

УЧИТЫВАТЬ КОНКРЕТНЫЕ УСЛОВИЯ И ОПЫТ МАСС

В результате мероприятий, осуществленных в последние годы Коммунистической партией и Советским правительством, сельское хозяйство нашей страны находится на крутом подъеме, быстро растет производство продуктов полеводства и животноводства. Некоторые успехи достигнуты и в сельском хозяйстве Витебской области. В прошлом году колхозы области с честью выполнили свои обязательства перед государством по сдаче продуктов сельского хозяйства. Валовое производство зерна увеличилось за год на 21,5 процента, молока — на 32,6, мяса — на 14,5, свинины — на 58,8 процента. Денежные доходы колхозов за последние четыре года возросли более чем на 300 миллионов рублей.

Успехи социалистического сельского хозяйства убедительно свидетельствуют о жизнеспособности колхозного строя, о дальновидности и мудрости политики Коммунистической партии. Совершенно ясно, что характерный для социализма стремительный рост производительных сил и вызываемые этим изменения в социалистической экономике требуют неослабного внимания к формам руководства народным хозяйством. Консерватизм и рутинность в вопросах руководства хозяйством чужды творческому духу марксизма-ленинизма, пагубны для практики. Исходя из этого, партия, опираясь на глубокое знание жизни, экономических законов, умеет выбирать наиболее гибкие и эффективные для каждого исторического периода формы руководства экономикой, решительно отметая все, что мешает успешному продвижению вперед. Так, по-ленински смелой, революционной мерой была проведенная в прошлом году по инициативе ЦК КПСС реорганизация управления

☆
В. ЛОБАНОК,
секретарь Витебского обкома КПБ
☆

промышленностью и строительством. Сейчас всеобщее одобрение советских людей получает постановление Пленума ЦК КПСС и тезисы доклада тов. Н. С. Хрущева «О дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций».

Продажа тракторов, комбайнов и других сельхозмашин колхозам — большое и очень важное дело. Это мероприятие позволит лучше и эффективнее использовать современную технику, повысит производительность труда, усилит чувство ответственности колхозных кадров и механизаторов за своевременные и высококачественное проведение полевых работ, за бережное отношение к технике. А это в свою очередь повлечет за собой немалое снижение себестоимости сельскохозяйственной продукции, непрерывный рост уровня экономики всех сельхозартелей.

Об этом свидетельствует опыт работы колхозов, имеющих собственные тракторы или использующих технику МТС, переданную им во временное пользование. Например, в сельхозартелях области имеется 98 собственных тракторов «ДТ-14» и «ХТЗ-7». В прошлом году они в основном использовались на сеякошении, бороновании, уборке зерновых в сцепе с конной жаткой, на измельчании силоса и соломы, обмолаоте льна, на приводе льномялок и других машин, а также на разных внутрихозяйственных перевозках. Все это дало колхозам большой экономический выигрыш.

В 1957 году колхоз «Заветы Ленина» Полоцкого района заключил договор с МТС, по которому получил в свое распоряжение тракторную бригаду. Технику бригады колхоз использовал по своему усмотрению, и это дало положительные результаты. Если на протяжении ряда предыдущих лет МТС не выполняла в колхозе план тракторных работ по всем показателям, то в 1957 году он был выполнен на 130 процентов. Механизаторы стали заниматься раскорчевкой кустарников и другими трудоемкими работами. В 1956 году себестоимость гектара условной пахоты в тракторной бригаде МТС составляла 46 рублей 55 копеек, а с переделкой бригады колхозу — 31 рубль 75 копеек, что значительно ниже, чем в целом по МТС. Себестоимость гектара зерна натуроплаты по МТС в 1957 году составила 124 рубля, а в тракторной бригаде этого колхоза — 116 рублей. Кроме того, достигнута экономия от сокращения стоимости помощника бригадира тракторной бригады и учетчика.

Опыт Полоцкой МТС является ярким свидетельством того, что колхозы могут успешно управлять сложной техникой и более эффективно ее использовать.

Если сейчас механизаторы, проживающие на территории колхозов, заявляют, что они штатные работники МТС, и нередко, особенно в зимнее время, не принимают участия в труде ни в колхозе, ни в МТС, то в дальнейшем этого не будет.

В прошлом бывало так. Наступает ненастная погода. Тут бы навоз или торф вывозить на поля, организовать доставку сочных кормов к скотным дворам, но механизаторы наотрез отказываются от таких работ. При новом положении подобных вещей не

будет. Колхозы постараются взять от техники все, что она может дать. Да и уход за нею будет куда лучше.

В колхозах имеются широкие возможности для совмещения профессий. Трактористы и комбайнеры будут стремиться овладеть несколькими специальностями, чтобы принимать участие в труде круглый год.

Одним словом, реорганизация МТС, проведенная вдумчиво, не в ущерб материальной заинтересованности колхозников, без нарушения прочно установившегося в передовых артелях порядка ежемесячного денежного авансирования животноводов и полеводо-вод, безусловно, явится важнейшей вехой на пути коммунистического строительства.

Расчеты показывают, что в текущем году технику могут купить лишь экономически сильные колхозы области. Что касается группы отстающих колхозов, то для них придется просить кредит на три — четыре года для покупки машин.

Конечно, в ближайшее время мы не сможем пойти на то, чтобы все МТС реорганизовать в ремонтно-технические станции. Очевидно, некоторое время, скажем, год — два, за определенной группой МТС придется сохранить и функции МТС.

В связи с предстоящей реорганизацией машинно-тракторных станций выдвигается очень много конкретных предложений, направленных на дальнейший подъем сельского хозяйства. Мы считаем необходимым обратить внимание на некоторые вопросы, имеющие для нас особое значение.

В настоящее время на территории области имеется 440 тысяч гектаров используемых и находящихся под различными угодьями болот и заболоченных земель. Около 118 тысяч гектаров сенокосов и выгонов и около 100 тысяч гектаров пашни на минеральных землях требуют осушения, а 189 тысяч гектаров сенокосов, выгонов и залежей необходимо очистить от кустарников. Такое со-

С полным текстом документа можно ознакомиться в библиотеке