

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В РАЙКОМЕ КПСС ВСЕ РЕЗЕРВЫ— В ДЕЙСТВИЕ

«Пути повышения эффективности сельскохозяйственного производства» — такова тема проведенного райкомом партии семинара руководителей и специалистов сельского хозяйства.

На семинаре были заслушаны доклады первого заместителя председателя совета районного агропромышленного объединения О. А. Ефимова и главного экономиста управления сельского хозяйства райисполкома Е. В. Ивановой.

РЕШЕНИЕ Продовольственной программы, разработанной партией на текущую пятилетку и до 1990 года, отметил в своем докладе О. А. Ефимов, требует научного подхода. Имеется несколько путей ее реализации.

Одним из важнейших резервов интенсивного развития животноводства, роста заготовок молока и мяса является воспроизводство поголовья скота. Докладчик на конкретных примерах показал, какие недостатки и резервы имеются в районе, чтобы успешно решить эту проблему.

В структуре молочного животноводства надо иметь 40 процентов телок, готовить их для пополнения дойного стада. В то же время требуется ежегодно выбраковывать 25 процентов малопродуктивных коров.

Фактически в 1982 году в хозяйствах района сохранилось только 25 процентов телок к общему поголовью коров. Велика яловость коров, что привело к малому выходу телят. Высоких падежей. Около 1600 здоровых животных забито под видом выбраковки, притом малым весом. Это нерачительность, бесхозяйственность.

Недопустимо, когда в колхозе «Заветы Ленина» пало, забито, продано малым весом 80 процентов телят. Колхоз «Урожай» забил на внутриважайственные нужды, продал большое количество телят средним весом по 90 килограммов, а совхоз «Организатор» и того меньше — по 60 килограммов.

С такой бесхозяйственностью мириться нельзя. С виновных, допускающих подобное, будет учтено строгий спрос. Ни одно животное не должно быть забито или продано не по назначению.

Не менее важный резерв интенсификации — создание долголетних культурных пастбищ. Факты говорят о том, что для этого не надо искать дополнительные земельные площади. Они есть в любом хозяйстве.

В 1982 году в районе использовано под выпасы скота свыше 2650 гектаров пашни и клеверов. Эти земли застают кустарником и, оставаясь без ухода, не дают нужного количества травостоя.

Вот эти земли и нужно приводить в порядок, использовать под культурные пастбища. Причем решать эту проблему надо в комплексе: строить навесы, выгородки, подводить воду и т. д.

Откорм крупного рогатого

скота и свиней сдерживает недостаток помещений. Но именно капитальное строительство определяет эффективное развитие животноводства. В ближайшее время в районе требуется построить не менее 20 откормочных для крупного рогатого скота, ряд свинарников.

40 процентов объема сдаваемого государству мяса должна составить свинина. Каждому хозяйству нужно иметь свиноферму с поголовьем не менее 350—400 животных. Только такие фермы могут стать эффективными, прибыльными. В колхозе «Заветы Ленина» завершается строительство свинарника на 500 голов с полной механизацией производственных процессов. Эта ферма может служить эталоном для других хозяйств.

Следует смелее переходить на более прогрессивный метод выращивания свиней. Преимущество его в том, что опоросы маток планируются на март—апрель, отъем молодняка — на май. В этом случае доращивание и откорм свиней проходят при обилии зеленых кормов летом и наличии зерна осенью.

В заключение своего выступления О. А. Ефимов остановился на повышении роли руководителей, специалистов хозяйств, совершенствовании стиля руководства сельскохозяйственным производством.

Старший экономист управления сельского хозяйства Е. В. Иванова рассказала в своем выступлении о звеньевой организации труда. Вопрос этот не новый, но решается у нас плохо, без знания дел. Звенья создаются непродуманно, работу до конца не доводят.

Нынче в каждом хозяйстве должны быть созданы постоянны звенья по выращиванию основных сельскохозяйственных культур. Работа их строится по безнарядной системе, на принципе хозрасчета. Оплата труда — аккордно-премиальная, по принципу: лучше сработал — больше получай.

С анализом текущих работ и очередными задачами колхозов и совхозов выступил председатель совета районного агропромышленного объединения В. Л. Ванескин и первый секретарь райкома КПСС А. И. Иванов.

На совещании говорилось о необходимости увеличить темпы подготовки к весенне-полевым работам. Есть хозяйства, где еще не закончен ремонт инвентаря.

ЧЕТВЕРГ

24

ФЕВРАЛЯ

1983 г.

№ 24 (8850)

Газета основана
в 1918 г.

Цена 2 коп.

• Органику — на поля для будущего урожая



ЗА ЗИМНЕ-весенний период механизаторам совхоза «Духновский» по плану необходимо вывезти на поля 15 тысяч тонн органики. На 22 февраля в совхозе под будущий урожай вывезено 5808 тонн местных удобрений, в том числе 4672 тонны собственными силами.

Для вывозки удобрений в совхозе создан механизированный отряд плодородия. Сейчас он работает на ферме Кунино. В день нашего приезда здесь скопилось несколько колесных тракторов, ожидающих очереди на погрузку. Работа отряда сдерживалась из-за поломки бульдозера, который подталкивает навоз к погрузчику. Но так как неисправность не очень серьезная, она устраняется прямо на месте.

В первую половину объявленного четырехмесячника отряд работал неритмично. Сейчас механизаторы стремятся наверстать упущенное.

Коллектив подобрался хороший. Механизаторы понимают всю ответственность стоящих перед ними задач. В отряде отсутствуют нарушения трудовой дисциплины, все стремятся использовать технику на полную мощность, и это является залогом хороших показателей в труде. Ежедневно отрядом вывозится на совхозные поля по 170 и более тонн удобрений.

Добросовестно относится к порученному делу член КПСС Николай Григорьевич Лейкин.

Погрузкой навоза он занимается не первый год. Хорошо знает возможности своей машины и старается их использовать сполна.

В полную силу работает бульдозерист Николай Иванович Филиппов. Его стремление вывезти на поля как можно больше органики понятно. Ведь Николай Иванович является звеньевым по выращиванию картофеля. А эта культура без хорошей заправки почвы органикой не даст высокой урожайности. В минувшем году Н. И. Филиппов добился урожайности картофеля выше плановой. Сейчас механизатор делает все от него зависящее, чтобы нынче добиться более высоких результатов.

На отвозке органики пример в труде показывает комсомолец Сергей Курченков. Хорошо трудятся механизаторы Анатолий Алексеевич Смирнов, Иван Николаевич Васильев, Василий Матвеевич Вихров, Николай Николаевич Стамбулов и другие.

До завершения четырехмесячника остается не так уж много времени. Чтобы совхозу выполнить планы вывозки на поля местных удобрений, необходимо еще доставить девять тысяч тонн органики. Эта задача выполнима, и к этой цели стремятся все члены отряда плодородия.

В. ВИКТОРОВ.
НА СНИМКАХ: А. А. Смирнов (вверху) и И. Н. Лысенков (внизу).



Вовремя проправить семена

В ПОВЫШЕНИИ урожайности сельскохозяйственных культур большую роль играет борьба с вредителями и болезнями. И не случайно сейчас так много внимания уделяется вопросам совершенствования методов и средств защиты растений.

Одним из эффективных приемов защиты растений от заболеваний, передающихся через семена, является заговоренное проправление семенного материала ядохимикатами. Проправление семян служит важным средством уничтожения вредителей и возбудителей болезней в семенах, предохраняет их и их проростки от пlesenевых заболеваний при неблагоприятных условиях во время прорастания.

Обработка семян комбинированными препаратами позволяет защитить всходы от почвообитающих вредителей, предохраняет травмированные семена за счет окислительных свойств, повышает энергию прорастания и полевую всхожесть, стимулирует рост растений.

Проправление семян проводят не позднее, чем за месяц до посева. Длительный контакт яда с семенами значительно повышает его эффективность, что позволяет снижать норму расхода проправителя по сравнению с обеззараживанием семян на кануне сева.

В нашем районе большинство колхозов и совхозов уже начали подготовку семян к высеву. Организованно начали проправление семян зерновых культур земледельцы совхозов «Красный фронтовик», «Опочецкий», колхозов «Большевик», имени Жданова, имени Любимова, «Красное Заречье». А в таких хозяйствах, как совхоз «Духновский» и колхоз имени Мичурина, уже проправлена половина семян, необходимых для посева.

Неплохо ведется работа по проправлению культур колхозом «XXI партсъезд», совхозами «Салют», «Глубоковский». Всего по району проправлено 4580 центнеров семян зерновых культур. Медлить с этой работой только колхозы «Красный Октябрь», «Заветы Ленина».

Организованно началась работа по проправлению льносемян. Первыми эту работу на льносемстанции Закончили земледельцы колхоза «XXI партсъезд», подготовили к высеву 114 центнеров льносемян. Более ста центнеров проправленных льносемян имеется в колхозе «Красное Заречье» и совхозе «Опочецкий». Успешно спрашиваются с этой работой земледельцы колхозов «Вперед», «Большевик», имени Мичурина.

Проправлению подлежат все семена льна, зерновых и зернобобовых культур, овощей, многолетних трав, кормовых и силосных культур, предварительно доведенные до посевных кондиций.

При проправлении семян важно соблюдать дозу препарата. Если на семена попадает мало проправителя, то защитное действие его проявляется слабо, а при повышенных дозах происходит угнетение всходов. Проправливают семена сухим способом, с увлажнением и суспензиями. В настоещее время рекомендуется более эффективное и лучшее по санитарно-гигиеническим условиям труда проправление с увлажнением и прилипательными добавками.

Г. ИВАНОВА,
начальник станции
по защите растений.

Фермам — заботу
молодежи

Считают своим долгом

«Животноводство — ударный фронт молодежи» — под таким девизом прошел недавно День школы, состоявшийся в Макушинской восьмилетке. В школу собрались родители учащихся, дорогие гости — председатель колхоза «Большевик» В. А. Самохалов, секретарь парткома О. А. Иванов, председатель исполнкома Петровского сельского Совета народных депутатов М. П. Фролов, передовые работники колхозного производства, специалисты сельского хозяйства.

Открывая встречу, директор Макушинской школы В. И. Васильева рассказала о делах учащихся. А рассказать есть о чем. Минувшей осенью ребята оказали большую помощь колхозу в уборке урожая, накопали 152 тонны картофеля. Помимо этого, собрано 50 килограммов лекарственного сырья, выращено и сдано государству 300 килограммов кроличьего мяса. Неплохо работают и тимировцы школы.

Школа решает важную государственную задачу — воспитывает и подготавливает к труду будущих специалистов народного хозяйства.

Тесные трудовые контакты существуют между коллективом Макушинской восьмилетки и колхозом «Большевик». Школьники избирают профессии, необходимые для села. Более тридцати бывших выпускников трудятся в родном колхозе. Большинство из них к своим обязанностям относится добросовестно. И все же колхоз испытывает недостаток в кадрах, особенно в животноводстве.

Молодежь и выпускники школ нашей области считают своим прямым комсомольским долгом идти работать в животноводство. Повсеместно находит широкую поддержку почин выпускников Выборской школы Новоржевского района, решивших всем классом пойти на животноводческий комплекс. Откликается молодежь и на призыв знатных животноводов области идти им на смену.

Профессия животновода на селе — нужная и почетная. Об этом и своей работе рассказали ребятам телевизионщица Тамара Васильевна Васильева, дядяка Нина Ивановна Васильева. Они со школьной скамьи работают в животноводстве, побили, хотя и трудное, но интересное и так необходимое для других свое дело.

Так думают и выпускники Макушинской школы Лена Белова и Тамара Васильева, которые после окончания школы решили пойти на учебу в сельскохозяйственное учебное заведение и вернуться затем на работу в колхоз. Работать в колхозе после окончания сельскохозяйственного профтехучилища решил Михаил Васильев, два старших брата которого уже трудятся механизаторами.

Нынче в СПТУ № 5 из выпускников пойдут учиться пять человек, в сельхозтехникумы — четверо. Если учить, что по направлениям колхоза в учебных заведениях учатся еще семнадцать человек, то в скромном времени колхоз получит пополнение из числа молодых специалистов.

А пока в Макушинской школе решено организовать факультатив по основам животноводства, который поведут опытные специалисты.

В летний период из учащихся школы будет создано животноводческое звено.

Т. БРАЖЕЛОВИЧ,
инспектор рено.

● Экономика должна быть экономной

БЕРЕЧЬ НАРОДНОЕ ДОСТОЯНИЕ

С КАЖДЫМ годом возрастает ответственность тружеников села за рациональное и бережное использование техники, удобрений и других средств. Увеличение добычи сырьевых и топливно-энергетических материалов обходится стране все дороже. Значит и эффект от экономии каждой тонны становится все более весомым, а ущерб от их нерационального применения — ощущимым.

Увеличение транспортных средств и средств механизации ведет соответственно и к увеличению потребления в сельскохозяйственном производстве дизтоплива, бензина, технических масел. В целом расход горючего на выполнение гектара механизированных работ снижается. Но за средними показателями, средними цифрами скрыты порой значительные и разительные контрасты.

Возьмем наше хозяйство. В минувшем году перекуп горючего на автотранспорте составил 38080 килограммов,

или на 2944 рубля. Экономия же выразилась в размещении 2888 килограммов, что в денежном выражении равно 219 рублям. Но эти цифры сомнительны. А все дело в том, что нет точного учета.

Проанализируем такой показатель, как экономия горюче-смазочных материалов. Например, тракторист В. Александров за год сэкономил свыше 3,5 тыс. килограммов. Но ведь это составляет 54 процента от общей годовой нормы расхода ГСМ. У тракториста А. Павлова экономия составила 55 процентов, у Н. Яковлева — 38. Подобные цифры вызывают серьезные опасения, не кроются ли за ними приписки?

А что это возможно, свидетельствует такой факт. Тракторист В. Дудкин сделал приписки на 50 рублей, а бригадир, как говорится, подмахнул документ, не глядя. А коль есть «экономия», то возникает вопрос: сколько надо списать горючего? Здесь каждый действует, как сумеет. Что дает такая «эко-

номия»? Кроме ущерба материального, приносит и моральный ущерб. У человека присасывается чувство ответственности за свою работу. Нельзя забывать и о главном — рабочей совести и достоинстве человека.

«Экономика должна быть экономной» — это требование, выдвинутое на XXVI съезде партии, касается всех сфер производственной деятельности. Бережливость и экономия в большом и малом должны пронизывать все отрасли народного хозяйства. Насколько это и нашего коллектива. Но всегда ли мы сами рачительно поступаем?

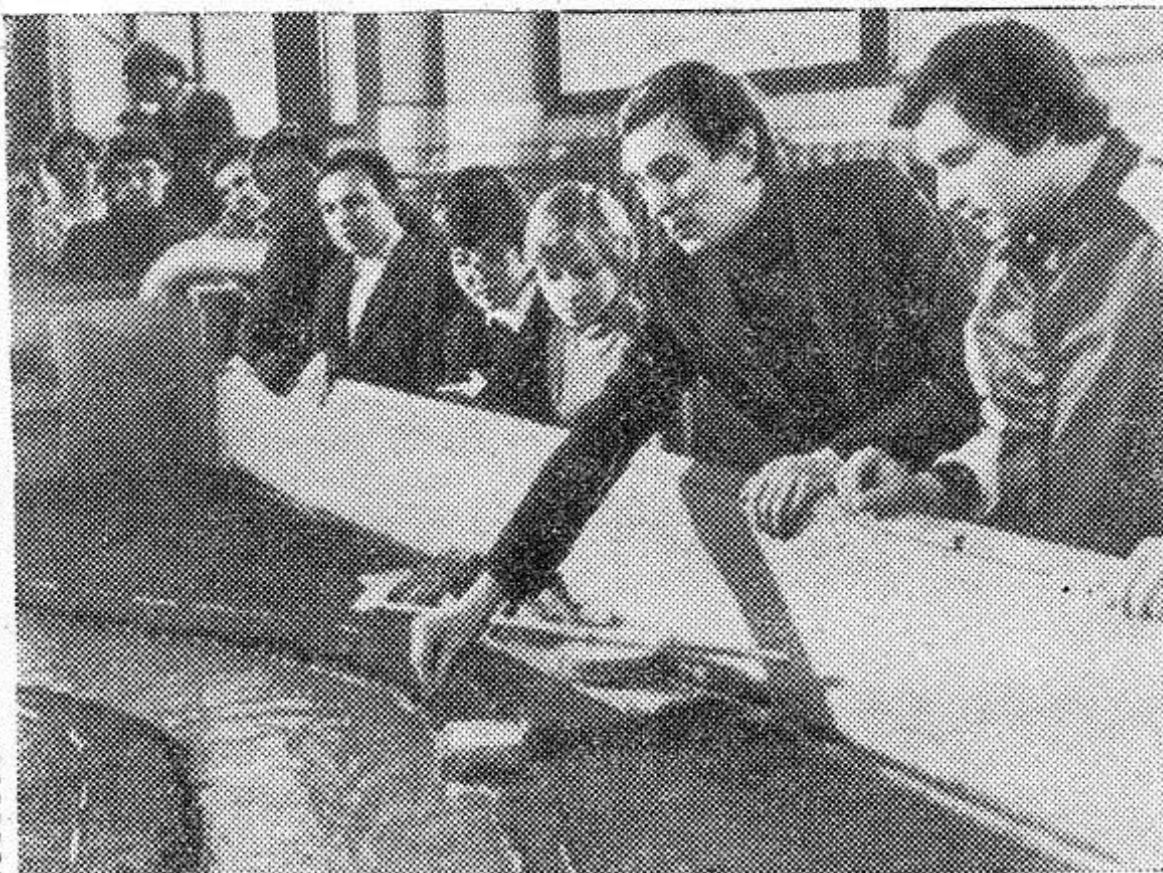
Допустим, необходимо выехать на совещание нескольким совхозным специалистам. Слов нет, производственная необходимость. А что порой на деле получается? Машина выделена, но поехал один. Второй почему-то задержался. И вдогонку направляется другая машина, которая может быть в этот момент нужнее для нужд производства. В таких случа-

ях инженерно-техническая служба должна наладить строгий контроль, не допускать перерасхода материальных средств.

Одна из важных сторон вопроса об экономии и бережливости — неполная загрузженность рабочего дня. Часто наблюдаешь такую картину: к обеду уже наряд выполнен, и ведется по совхозу «бескозное» катание. Кто на тракторе, кто на машине спешит по разным своим личным делам. А как списать горючее, дистопливо? Кто как выходит из такого положения. Неужели ответственные лица, руководители всех подразделений не могут полностью, как это и положено, распределить рабочее время? Тогда и отпадут сами собой многие правонарушения, допускаемые порой по нераспределительности и ненужному либерализму со стороны некоторых начальников цехов. Когда каждый будет отдавать работе все положенное время, тогда, без сомнения, и результаты нашего общего труда будут более весомыми. От этого только выиграют и сами рабочие, и весь коллектив в целом.

В. МИХАЙЛОВА,
экономист по зарплате
совхоза «Глубоковский».

Готовятся кадры инженеров-мелиораторов



4700 студентов обучается на пяти факультетах Московского гидромелиоративного института (МГМИ). Это учебное заведение готовит кадры высококвалифицированных специалистов гидромелиоративного и водохозяйственного строительства.

Выпускники института работают на строительстве осушительных и оросительных систем в Нечерноземной зоне РСФСР, в Белоруссии и Сибири, в республиках Советской Прибалтики и Средней Азии, на Северном Кавказе и на Украине. Многие питомцы этого вуза стали крупными учеными, руководителями строек и организаций, преподавателями. Немало выпускников института успешно тру-

дятся во многих странах мира на сооружении гидромелиоративных и водохозяйственных объектов.

В процессе обучения студенты привлекаются к научно-исследовательской работе. Старшекурсники участвуют в создании мелиоративной техники, исследованиях мелиоративных сооружений. Студентским проектно-конструкторским бюро за последние три года созданы четыре машины, которые уже внедрены в производство.

НА СНИМКЕ: в лаборатории гидротехнических сооружений занятия ведет кандидат технических наук Юрий Михайлович Натальчук (второй справа).

(Фотохроника ТАСС).

● Как вас обслуживают

ПЕРВЫЕ ВЫЕЗДЫ

Большое внимание исполнком Петровского сельского Совета уделяет закреплению кадров на селе. Бытовое обслуживание жителей даже самых отдаленных населенных пунктов — составная часть комплекса мероприятий, направленных на пополнение коллектива колхоза. Обсуждению именно этого вопроса и был посвящен последний исполнком местного Совета.

Исполнком решил ходатайствовать перед вышестоящими организациями открыть комплексный приемный пункт в деревне Кренево. А пока ежене-

дельные выезды предложено делать заведующей Макушинским приемным пунктом Ольге Григорьевне Сергеевой.

Выезды организованы. От жителей деревни Кренево поступили первые заказы на ремонт телевизоров, пошив одежды.

В дальнейшем исполнком сельсовета будет уделять неослабное внимание вопросам бытового обслуживания сельских тружеников и рассматривать их на своих заседаниях.

А. ПЕТРОВА,
секретарь исполнкома
Петровского сельсовета.

◆ Отчеты и выборы в колхозах

ПО ПУТИ РОСТА

КОЛХОЗ «Урожай» вот уже несколько лет является должником перед государством по продаже молока. В 1982 году, как отметил в своем докладе председатель правления колхоза Г. С. Кожемяченко, хотя хозяйство и не выполнило план поставок этой продукции государству, однако продано Родине на 184 тонны молока больше, чем за 1981 год. На 10 тонн возросло и производство мяса. По сравнению с 1981 годом увеличилось поголовье скота.

Не случайно Г. С. Кожемяченко большую часть своего отчетного доклада посыпал вскрытию резервов производства всех видов сельскохозяйственной продукции, особенно животноводческой.

Если свиней в колхозе 100 процентов, овец — 125, то не хватает до планового поголовья 56 дойных коров. Их недостаток нужно восполнить за счет улучшения племенной работы.

Важным резервом увеличения молока является повышение продуктивности дойного стада. По плану от коровы колхоз должен был получить в среднем 1800 килограммов молока, а получил по 1360. Не высока его товарность — 84 процента. Наблюдаются большие контрасты в продуктивности скота по фермам. Есть дядяки, которые надоили от коровы по 1700 — 1820 килограммов молока, а многие не превзошли полуторатысячный рубеж.

Однако, как показывают данные, продуктивность дойного стада растет. За 1982 год молока от коровы получено на 63 килограмма больше, чем за 1981 год.

Несмотря на некоторые положительные результаты в животноводстве, в хозяйстве не смогли покрыть расходы на эту отрасль. Убытки составили 164 тысячи рублей.

Высокая себестоимость произведенного центра молока — 42 рубля при плане 28, а центр производственного мяса молодняка крупного рогатого скота обошелся колхозу в 314 рублей при плане 205 рублей.

Некоторый рост продуктивности дойного стада произошел в основном за счет улучшения содержания скота, увеличения кормовой базы. Заготовка грубых кормов велась про-

грессивными методами. 700 тонн сена запрессовано, при сушки его применялся метод активного вентилирования.

Большой вклад в создание кормовой базы внесли первая, вторая и третья бригады, которыми руководят П. Ф. Матвеев, И. В. Михайлов, А. Т. Лобачев. Но есть и полеводческие колхозные, которые не справились с планом стогования сена. Причина в низком уровне трудовой дисциплины.

Делая анализ работы бригад, докладчик отметил, что растениеводство дало прибыль около восьми тысяч рублей. Но не все бригады колхоза сработали одинаково. В некоторых получили льноволокна по три—четыре центнера с гектара, в других — по полтора. В целом по колхозу урожайность льноволокна с гектара составила 2,3 центнера, льносемян — без малого два центнера.

На урожайности льнопродукции отрицательно сказалось использование нерайонированных семян. Из-за плохого ухода за всходами льнотреста было сильно засорено.

Много предстоит поработать в этом году картофелеводам, если учсть, что урожайность «второго хлеба» была крайне низкая.

С каждым годом в колхозе все труднее становится с кадрами, особенно в животноводстве. Правлению колхоза предстоит большая и кропотливая работа по закреплению молодежи на селе. А это значит, надо более интенсивно хозяйственным способом вести строительство жилья, объектов соцкультбыта, улучшать условия труда на фермах, решить вопрос со строительством колхозных мастерских.

Выступившие в прениях по докладу бригады П. Ф. Матвеев, А. Т. Лобачев, лаборант А. П. Петрова, старшая дядяка З. Д. Васильева и другие отметили, что правлению колхоза, общественным организациям необходимо усилить борьбу за дисциплину труда в поле, мастерских, на фермах. В дни важнейших сельскохозяйственных кампаний года следует более тщательно контролировать работу звеньев, отрядов. Оплату труда каждого колхозника поставить в зависимость от конечного результата.

А. КУЗЬМИН.

СВОИМИ СИЛАМИ

Вопросу строительства руководство, партийная организация передвижной механизированной колонны уделяют большое внимание. Ведь без этого невозможно дальнейшее укрепление экономики предприятия.

С каждым годом улучшаются условия труда мелиораторов. В ПМК-17 имеются хорошие ремонтные мастерские, ряд подсобных помещений. Только в одиннадцатой пятилетке на территории предприятия выросли новый гараж, проведена подсыпка площадок для стоянки техники.

В конце прошлого года завершено строительство асфальтированного подъезда от улицы Стученко к территории межколонны. Новая улица освещена люминесцентными светильниками, проложена пешеходная дорожка, построена асфальтированная площадка для стоянки автомашин.

Все работы проведены силами мелиораторов. Рабочие механизированной колонны стараются сами благоустроить территорию предприятия и прилегающие участки. Это в какой-то степени положительно отражается на настроении, на производительности и качестве труда мелиораторов, что немаловажно.

В. ВИТИН.

МЕЛИОРАТОР

ОНИ ОПЕРЕЖАЮТ ВРЕМЯ

В передвижной механизированной колонне № 17 объединения «Псковмелиорация» хорошо знают Михаила Романовича Броварника. В межколонне он работает на бульдозере Т-100Б и с видным постоянством показывает высокие результаты в труде. За два года одиннадцатой пятилетки Михаил Романович выполнил задания трех лет.

Отличной работой лучший механизатор колонны завоевал право быть участником девятого районного слета передовиков промышленного и сельскохозяйственного производства. На слете М. Р. Броварнику вручена Почетная грамота райкома КПСС.

На протяжении нескольких лет Михаил Романович присваивается высокое звание ударника коммунистического труда.

Отлично работает и механизатор Алексей Егорович Яковлев. Девизом его труда стало ежедневное перевыполнение норм выработки. На

своем тракторе ДТ-75 механизатор выработал в прошлом году более 2600 условных гектаров. На личном календаре ударника коммунистического труда уже 1984 год.

Фотографии М. Р. Броварника и А. Е. Яковleva занесены на Доску почета ПМК-17 объединения «Псковмелиорация».

Лучшим экскаваторщиком одноковшового экскаватора среди машинистов механизированной колонны по итогам работы за два года пятилетки стал Иван Степанович Степанов. Он занят прокладкой магистральных каналов. На своем экскаваторе Иван Степанович за год вынул более 67 тысяч кубических метров земли вместо 56, предусмотренных планом.

Среди экипажей многоковшовых экскаваторов лучшего результата добился коллектива, возглавляет который коммунист Л. И. Эльвикас. В прошлом году он на своем экскаваторе проложил 40,5

километра закрытого дренажа, что намного превышает плановое задание.

Передовики производства являются хорошим примером для всех тружеников механизированной колонны. Они показывают образцы коммунистического отношения к труду, высокой ответственности за порученное дело, сознательной дисциплины. Большое влияние оказывают они на молодых рабочих, которым стремятся передать свой опыт, знания, мастерство, любовь к избранной профессии.

Сейчас многие передовые механизаторы ПМК-17, в том числе М. Р. Броварник, А. Е. Яковлев, принимают активное участие в повышении плодородия колхозных и совхозных полей. Они стараются ежедневно перевыполнять нормы выработки, чтобы полностью выполнить задание четырехмесячника по вывозке органики на поля.

В. ВАСИЛЬЕВ.

● Идет ударный четырехмесячник

Вывозят торф на поля

Фото-репортаж

В ОСЕННЕ-зимний период основной задачей мелиораторов является вывозка торфа на поля. Эта работа ведется на двух участках — в районе деревень Копотиловка и Торопцево.

Вблизи деревни Торопцево работает отряд по вывозке торфа на поля колхоза «Красный Октябрь». Здесь в передвижном вагончике мы встретились с мастером производственного участка Иваном Ильичом Ивановым.

— На моем участке, — говорит он, — работает отряд, в который входит восемь единиц техники. Торф вывозится на земли объекта Торопцево, находящегося недалеко от места выборки торфа. Коллектив, работающий на объекте, подобрался на редкость хороший. Большинство механизаторов являются мастерами своего дела, опытными производственниками.

Подталкиванием торфа к экскаватору заняты механизаторы Виктор Петрович Иванов и Михаил Романович.

Броварник. Они обеспечивают бесперебойную работу погрузчика, на котором трудится машинист одноковшового экскаватора Александр Иванович Степанов. Почти все работающие на объекте являются ударниками коммунистического труда. Это высокое звание они подтверждают отличной работой.

В конце минувшего года темпы вывозки торфа сдерживала теплая погода. Отряду немало усилий потребовалось для прокладки подъездных путей на болоте. Для этой цели пришлось привезти три тысячи кубометров гравия, построить один трубопререзд. Сейчас установившаяся морозная погода способствует хорошей работе мелиораторов. Ежедневно отрядом вывозится по 500—600 тонн торфа.

В январе отряду было запланировано вывезти 20 тонн торфа. План мелиораторами выполнен только наполовину. Поэтому сейчас стараемся наверстать упущенное. Это стремление подтверждается отличной работой, конкретными делами. Так, Алексей Егорович Яковлев на своем гусеничном тракторе за день делает до четыр-



надцати рейсов на расстояние два километра. По одиннадцать рейсов ежедневно делают Александр Яковлевич Кочегаров — это в полтора — два раза выше нормы. Так же производительно работают и другие механизаторы.

Большой объем работ ежедневно выполняет экскаваторщик Александр Иванович Степанов. Работает он быст-

ро, простоев транспорта по его вине не бывает. Кроме пяти транспортных единиц отряда, Александр Иванович обеспечивает погрузку торфа и на тракторы кормообъединения, которые также вывозят торф на свои поля.

В. УШАКОВ.

НА СНИМКАХ: бульдозерист В. П. Иванов; идет погрузка торфа.

Фото Ю. Орлова.

РЕЗУЛЬТАТЫ НЕ РАДУЮТ

ПЕРЕДВИЖНАЯ механизированная колонна объединения «Псковмелиорация» в прошедшем году должна была выполнить объем работ на сумму более одного миллиона рублей. Ввиду невыполнения основных производственных показателей неосвоенные остались 302 тысячи рублей.

Не выполнила межколонна планы осушения земель, проведения культурно-технических работ. Вместо 803 гектаров осушено и сдано в эксплуатацию 298 гектаров, что составляет только 37 процентов к плановому заданию, культурно-технические работы проведены лишь на 331 гектаре сельхозугодий вместо 838, предусмотренных планом.

Основной причиной невыполнения предусмотренного объема работ является неэффективное использование техники. Большие потери связаны с простотами техники на ремонте. С переходом объединения на новую форму технического обслуживания сроки ремонта значительно увеличиваются. Поставка отдельных запчастей к машинам прекратилась, поэтому, чтобы заменить какую-то деталь, приходится сдавать в ремонт целые узлы, а их восстанавливают долго, обменного фонда на базах нет.

Вследствие длительных простоев техники на ремонте у механизаторов невысокие зарплаты, поэтому некоторые из них увольняются. К сожалению, по этой же причине нашу организацию оставляют опытные механизаторы.

Крайне отрицательно на результаты работы коллектива сказываются простоты мощной мелиоративной техники. В минувшем году простой экскаваторов составил 1037 машино-смен, тракторов всех марок — 5694 нормо-смены. Из-за этого межколонна понесла убытки в размере 193 тысяч рублей.

Большое количество простоев происходит по вине прогулщиков. За год у экскаваторщиков прогулы составили 15, а у трактористов — 64 дня. К тому же, не всегда на высоком уровне организация работ на объектах. Не секрет, имеют место случаи, когда из-за несвоевременного обеспечения необходимой техникой простаивают те, которые могут вести работы только при взаимодействии друг с другом. Все это в конечном результате оказывается на производительности труда.

Начался новый 1983 год, решающий год одиннадцатой пятилетки. Прошло полтора месяца, но результаты работы межколонны неутешительные. Январский план также не выполнен.

В зимний период основной работой для мелиораторов является вывозка торфа на поля, а прокладка осушительных каналов и дренажа, культурно-технические работы ведутся менее активно, чем в теплый период года. В январе ПМК должна была вывезти на поля колхозов и совхозов 27 тысяч тонн торфа, а фактически вывезено только 4 тысячи тонн. Протяженность прокладки закрытого дренажа составила 3 километра. Это единственный показатель, с которым мелиораторы справляются успешно.

В этом году нашей ПМК-17, по предварительным подсчетам, для выполнения плана необходимо освоить 770 тысяч рублей. Это несколько меньше, чем год назад. Ввиду того, что планы прошлого года не выполнены, нынче предстоит освоить больший объем работ.

Л. ИВАНОВА,
экономист ПМК-17.



НА ВДНХ СССР

ГРЕБЕЛЬ ДЛЯ КАРТОФЕЛЯ

Вносить в почву удобрения земледельцы Подмосковья стали при нарезке гребней на полях, занятых картофелем. Практика показала, что небольшие порции минеральных туков, поданные непосредственно к семенным клубням, способствуют повышению урожайности и экономии удобрений.

Подробно о новинках, внедренных сельскими тружениками Подмосковья, рассказывает стенд павильона «Картофель и овощи» ВДНХ СССР. В частности, специалисты отмечают эффективность применения посадки клубней по предварительно нарезанным гребням почвы, что обеспечивает дружные всходы, а при уборке сокращает потери, снижает процент механических повреждений картофеля. Влияет на урожайность и густоту посадок, а также свое временное окучивание, выполняемое в несколько приемов, что помогает почти полностью уничтожить сорняки. Разработаны меры и по борьбе с различными болезнями картофеля.

Выполнение всего комплекса агроприемов, свидетельствуют экспонаты выставки, позволяет, например, картофелеводам совхоза «Большевик» Серпуховского района Московской области получить урожай, превышающие 200 центнеров с гектара.

(Корр. ТАСС).

НА ДОЛЕВЫХ НАЧАЛАХ

Поставить производство свинины на индустриальную основу — экономично и быстро — можно, объединив возможности нескольких соседних хозяйств. В этом на практике убедились колхозы и совхозы Вильнюсского района Литвы, вложившие ассигнования в строительство современного механизированного предприятия — свиноводческого комплекса «Нерис», рассчитанного на ежегодный отоком 12 тысяч животных.

«Фабрика мяса» работает по замкнутому технологическому циклу: воспроизводство поросят, их выращивание и откорм. Вся получаемая на «Нерис» продукция реализуется в счет выполнения планов и обязательств хозяйств — участников кооперации. При этом учитываются долевой взнос каждого пайщика, а также количество сданного государству зерна, взамен которого комплексу выделяются комбикорма для составления высококалорийных рационов питания животных.

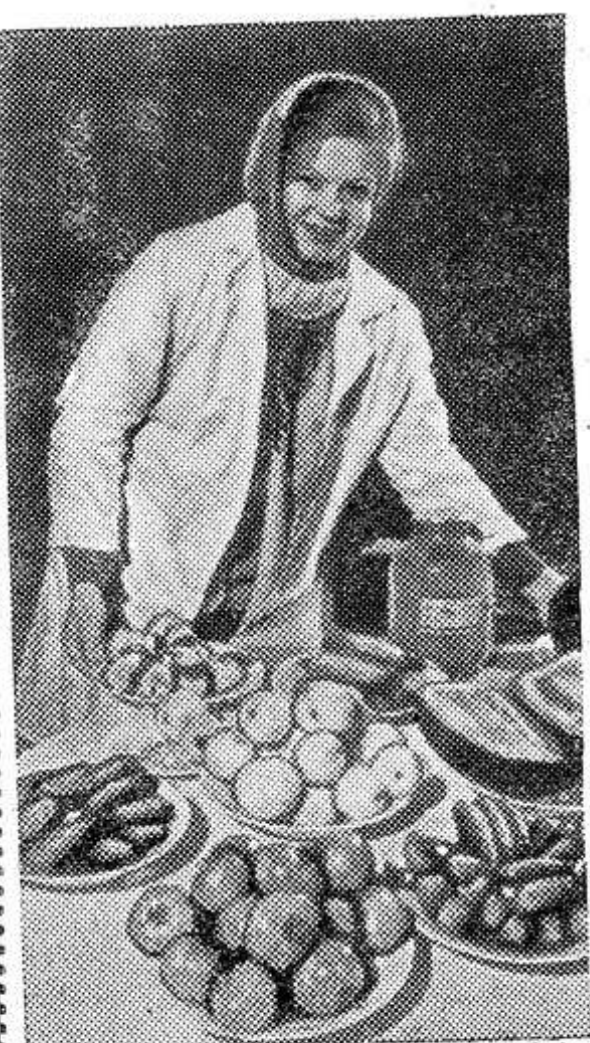
Высокий уровень механизации в цехах «Нерис», внедрение научных достижений, передового опыта позволили снизить затраты труда на производство центнера свинины в десять раз.

Солидная прибыль — более 700 тысяч рублей — позволила хозяйствам-пайщикам наметить реальные планы по расширению их предприятия: к концу нынешней пятилетки решено ввести в строй действующих племенных ферм — для улучшения породности стада, вдвое увеличить мощности самого комплекса и довести его годовую производительность до 24 тысяч центнеров свинины.

С этим примером колективного хозяйствования в Литве знакомят одна из экспозиций отраслевого павильона ВДНХ СССР.

(Корр. ТАСС).

Все, что выращено, сохраним



ДОНЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ. В магазинах и столовых шахтерского края в большом ассортименте свежие овощи и фрукты. О том, чтобы они не потеряли питательных качеств и товарного вида на протяжении всего зимне-весеннего периода, заботятся работники оптово-бытовой базы агропромышленного объединения «Донецклодово-вощоз». Здесь созданы механизированные комплексы, рассчитанные на хранение свыше

30 тысяч тонн продукции. Склады оборудованы вентиляцией, установками искусственного холода.

Искусственный климат поддерживается в помещениях круглый год специальными установками.

Комплексная механизация трудоемких процессов, прогрессивный контейнерный способ доставки и складирования плодов позволили до минимума свести потери.

Хорошую сохранность овощей обеспечивает засолка в специальных емкостях с полиэтиленовыми вкладышами. Таким способом заготовлено свыше тысячи тонн огурцов,

помидоров, баклажанов, арбузов, перца.

Заготовители организовали поставку в магазины овощей и фруктов в расфасованном виде.

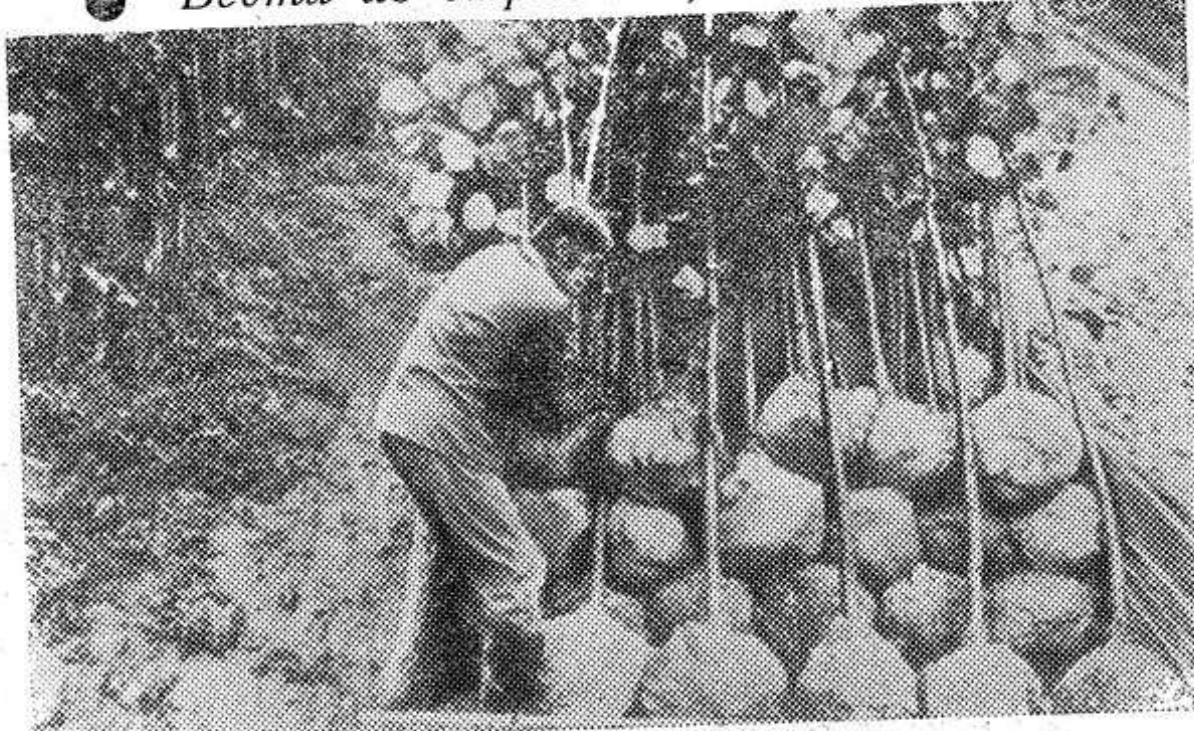
Опыт донецких кооператоров изучается и получает применение в других областях Украины.

На ЛЕВОМ СНИМКЕ: старший товаровед А. Г. Горбачева с продукцией, которую база поставляет в торговую сеть.

На ПРАВОМ СНИМКЕ: механизированная расфасовка картофеля перед отправкой.

(Фото Л. Самсонова. (Фотохроника ТАСС).)

Вести из стран социализма



ШЕЛК ИЗ КАМЫША

Камыш в КНДР используют как сырье для текстильной промышленности и производства некоторых видов другой продукции.

В республике мало пригодных для земледелия площадей, да и те заняты под рис — главный продукт питания корейцев. Не слишком благоприятен и климат для культивирования хлопка. Вот почему корейские ученыe искали пути его замены. Внимание их привлек камыш, заросли которого особенно обширны в устье крупнейшей реки страны — Амноккан, впадающей в Желтое море. В часы отлива морское дно между расположеными здесь покрытыми камышом островками обнажается. В начале 50-х годов и родилась идея соединить их дамбами, а на отвоеванных у моря землях создать плантации камыша. Технология получения химического волокна была разработана коллекти-

вом ученых.

Работы, начатые в 1958 году, продолжались более 10 лет. В результате был создан массив общей площадью более 5,5 тысячи гектаров, который засевают отборными семенами камыша. Так на карте республики появилось новое название — Пидамсон, что в переводе означает Остров шелка. Когда на календаре зима, здесь только заканчивается уборка урожая. Лишь по рокоту моторов и синеватым дымкам отработанных газов можно догадаться где среди 4—5-метровых растений движутся камышперез-

ные машины. Продукция созданного на этих землях госхоза перерабатывается на химическом заводе в близлежащем городе Сидыньчжу. Здесь из камыша вырабатывают бумагу, картон и волокно для текстильной фабрики, которая на его основе выпускает более 50 миллионов

метров тканей в год, в основном искусственного шелка, штапеля и других.

За прошедшие годы труженики госхоза значительно увеличили сборы камыша. На плантациях работает специализированная техника, что позволило ликвидировать ручной труд при уборке и большинстве других видов полевых работ. Широко применяются удобрения, которыми поля обрабатываются с помощью авиации.

В успехах госхоза немалая заслуга созданного при нем научно-исследовательского института, занимающегося проблемами выращивания и использования камыша. Тесный союз ученых и производственников позволил значительно сократить путь научных разработок на плантации. Одним из перспективных направлений работы института является также поиск новых областей применения камышевого сырья.

А. ЖЕБИН.
(ТАСС).

В мире интересного

КОНЕЦ «ЛЮДОЕДА»

В итоге длительных и напряженных поисков специальной партии охотников удалось покончить с тигром-людоедом,

терроризировавшим деревню Камакшья в индийском штате Асса. Жертвами хищника стали семь человек. Не раз он по-

являлся ночью на улицах деревни, проникал в дома и ловко уходил от преследователей. Крестьяне жили в постоянном страхе. Как выяснилось, у зверя была ранена лапа. Это, очевидно, и заставило его изменить привычный образ жизни и стать врагом человека.



24 ФЕВРАЛЯ, ЧЕТВЕРГ

14.50 — «Животноводство — ударный фронт». 15.35 — Концерт. 15.55 — Новости. 16.05 — «Экран народного контроля». 16.25 — На Всемирных зимних студенческих играх. 16.55 — Шахматная школа. 17.25 — Ленинский университет миллионов. 17.55 — Концерт. 18.05 — «Все начинается с дисциплины». Передача 1-я. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — «Чемпионат СССР по хоккею ЦСКА — «Спартак». Впервые — «Если хочешь быть здоров». 21.00 — Время. 21.35 — «Концерт Святослава Рихтера». 22.40 — 23.00 Сегодня в мире.

25 ФЕВРАЛЯ, ПЯТНИЦА

8.00 — Время. 8.45 — Маршрутами «Зарницы». 9.30 — «Весенний призыв». Худ. фильм. 11.00 — Новости. 15.40 — «Рассказы о профессиях». 16.05 — Новости. 16.15 — «Хозяйствовать по-новому». 16.45 — На Всемирных зимних студенческих играх. 17.15 — Русская речь. 17.45 — Стадион для всех. 18.15 — «Чувство нового». Из цикла «Что может коллектив». Передача 2-я. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — «Отвечаем на вопросы телезрителей». 20.00 — «Для вас, ветераны». 21.00 — Время. 21.35 — Балет А. Глазунова «Раймонда». 22.40 — Сегодня в мире. 22.50 — 00.05 — Продолжение спектакля «Раймонда».

Продается гараж. Обращаться по адресу: ул. Ленина, д. 85, кв. 3.

Опочецкому дому-интернату для престарелых и инвалидов СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ бухгалтер, экономист.

Автоколонне № 1662 СРОЧНО ТРЕБУЕТСЯ кассир (оклад 100 рублей).

КИНО «МАЯК»

24 февраля «ЗОЛОТОЕ РУНО»
25—28 февраля «ВЛЮБЛЕНЫ
ПО СОБСТВЕННОМУ
ЖЕЛАНИЮ»
Начало в 17, 19, 21 час.

Для детей
24 февраля «СОТРУДНИК ЧК»
Начало в 15 часов.

ДОМ КУЛЬТУРЫ
24—25 февраля «БЕЗ ВИДИМЫХ
ПРИЧИН»
Начало в 18 и 20 часов.

Администрация и профсоюзная организация совхоза «Организатор» с прискорбием извещают, что на 53-м году жизни скончался ветсанитар совхоза БАРАНОВ

Петр Ананьевич, и выражают соболезнования родным и близким покойного.

Редактор Н. П. ЖУКОВ.

Опочецкая типография управление издательств, полиграфии и книжной торговли Псковского облисполкома.

Объем 1 печ. лист
Заказ 670. Тираж 7

K
N

P
T

Расте
объедин
ния в
по выво
новленн
рехмеся
хозов и
и торфа.
Дейст
ханизир
Один из
хозе «У
его погр
четыре о
поля.

Руков
лий Ни
ров. За
дня ме

Прош
ое тор
твил
ства 63
личного
сумеет
тить ег
ры, это
зервом
родия з
Из-за
ния мор
мы не с
цию све
совая в
января,
мерзат
жным и
ным ш

Сейч
приятно
удобре
тели хо
тывают
транспо
еры, ог
рыше.

Выво
местор
шесты
На при
грузил
24 февр
Всего:

лизова.
Успе
стке В
сей Пе
не счи

За февр
тельно
органи
торы с
Двумя
стве от
поля д
местны
дневно
по 400

Рабо
мотно
сты и
Много