

# Знамя Труда

Орган партийного комитета Хайбуллинского производственного совхозно-колхозного управления и районного (сельского) Совета депутатов трудящихся

Из указа Президиума Верховного Совета Башкирской АССР

**О присвоении почетного звания заслуженного учителя школы Башкирской АССР работникам народного образования**

За заслуги в области народного образования присвоить почетное звание заслуженного учителя школы Башкирской АССР: МУРАТОВУ АМИРУ ФАТТАХОВИЧУ — учителю начальных классов Юлдыбаевской средней школы Хайбуллинского района

Председатель Президиума Верховного Совета Башкирской АССР Ф. ЗАГАФУРАНОВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета Башкирской АССР Л. ГАЛИМОВ.

г. Уфа, 4 февраля 1964 года.

## Пленум Центрального Комитета КПСС

МОСКВА. 10 февраля в Большом Кремлевском дворце открылся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

На повестке дня вопрос: «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедрения достижений науки и передового опыта для быстрого увеличения производства сельскохозяйственной продукции».

С докладом по этому вопросу выступил Министр сельского хозяйства в СССР тов. И. П. Воловченко.

Прошло лишь два месяца после декабрьского Пленума ЦК КПСС, сказал он. Доклад и заключительное слово товарища Н. С. Хрущева на Пленуме, принятые решения об ускоренном развитии химической промышленности, о резком увеличении производства минеральных удобрений встретили единодушное одобрение советских людей и вызвали большой патристический подъем.

В Программе Коммунистической партии указано, что главный путь подъема сельского хозяйства — это его всесторонняя механизация и последовательная интенсификация. Сейчас есть все возможности для того, чтобы это программное указание партии превратить в практическую деятельность колхозов, совхозов, всех тружеников деревни.

Осуществление последовательной интенсификации представляет собой новый, более высокий этап в развитии социалистического сельского хозяйства и его о производства. Однако только наивные люди могут думать, что минеральные удобрения и другие материально-технические средства сами по себе сотворят чудеса. Основа успехов передовых колхозов и совхозов, которых у нас тысячи, заключается в том, что материально-технические средства направляются там в умелых руках. Все зависит от нас самих, от наших знаний, опыта, настойчивости в достижении поставленной цели. Производство минеральных удобрений 70—

80 миллионов тонн в 1970 году радует всех нас. Но мы хорошо должны понимать, что химизация даст должный эффект при условии, если она будет сочетаться с повышением всей культуры сельскохозяйственного производства. По моему мнению, Воловченко, говорит тов. Воловченко, руководящим кадрам на местах, научным работникам и специалистам надо сосредоточить внимание на следующих вопросах:

— самым добросовестным образом изучить лучший опыт применения минеральных удобрений и других химических средств в сельском хозяйстве у нас и за рубежом;

— организовать правильное распределение минеральных удобрений по зонам, областям, производственным управлениям и хозяйствам с учетом в каждом отдельном случае реальных возможностей для быстрого повышения продуктивности сельскохозяйственного производства;

— развернуть массовое обучение колхозных и совхозных кадров прогрессивным методам применения минеральных удобрений, гербицидов и других химических средств в земледелии и животноводстве;

— изучить опыт применения удобрений в ГДР, а также в Англии, Соединенных Штатах Америки, Голландии и других странах. Министерству сельского хозяйства СССР считает целесообразным создать в стране единую государственную агрохимическую службу с широкой сетью агрохимических лабораторий, оснащенных новейшей аппаратурой. Докладчик отмечает, что уже в нынешнем году намечено использовать под зерновые культуры 10 миллионов тонн химических удобрений, а в 1970г. — 30—35 млн. тонн.

Как же лучше подойти к районированию применения минеральных удобрений? На декабрьском Пленуме ЦК КПСС совершенно правильно указывалось, что в целях быстрого увеличения валового сбора зерна на ближайший период следует отдавать предпочтение увлажненным районам Северного Кавказа, Центрально-Черноземных об-

ластей, лесостепным и полесским районам Украины, где имеются особенно благоприятные условия для эффективного использования удобрений. Необходимо также обеспечить минеральными удобрениями посевы зерновых культур в районах нечерноземной полосы, а также обеспечить полной нормой удобрений все посевы зерновых культур на поливных землях.

В зонах недостаточного увлажнения, в том числе в большей части районов освоения целинных и залежных земель, удобрения зерновых культур в ближайшем будущем должно осуществляться, главным образом, малыми дозами суперфосфата путем рядкового внесения при посеве.

Значительное внимание в докладе уделено на необходимость организации широких мер по известкованию кислых почв, лучшему использованию органических удобрений, организованному проведению агрохимического всеобуча.

В Советском Союзе, говорит тов. Воловченко, на каждого жителя приходится более двух гектаров сельскохозяйственных угодий, в том числе один гектар пашни. Это — большое богатство. Если мы его правильно используем, то у нас будет вдвое больше хлеба, мяса, молока, сахара, картофеля, овощей и других продуктов. Необходимо принять специальный закон, который предусматривал бы строгую ответственность всех ведомств, организаций, колхозов и совхозов за сохранение земельных богатств, за разумное использование сельскохозяйственных земель. Назрела необходимость также ввести в нашей стране государственственный учет земель по качественному составу почвы — создать советский земельный кадастр. Центральный Комитет партии, отмечает докладчик, по инициативе Н. С. Хрущева разрабатывает травопольную систему земледелия, которая была несостоятельной как с точки зрения науки, так и передовой практики.

В нашей обширной стране, с ее разнообразными почвами и климатом, нельзя рекомендовать одну

какую-либо систему земледелия. Порочность травопольной системы в том и состоит, что она оторвана от жизни, от практики сельского хозяйства и была надумана ее автором как единственная система для всей страны.

В соответствии с природными условиями и специализацией сельского хозяйства отдельных зон системы земледелия должны быть различными.

Важным средством увеличения производства зерна и кормов является кукуруза. При ее размещении следует учитывать ряд соображений. В тех районах, где высокопродуктивные сорта озимой пшеницы и других зерновых культур при внесении удобрений превосходят по урожайности кукурузу, следует отдать предпочтение этим культурам.

Уместно напомнить высказывание по этому вопросу тов. Н. С. Хрущева на декабрьском Пленуме ЦК КПСС: «Та культура, которая в условиях определенной зоны дает наиболее высокий урожай, лучше оплачивает вложенный труд, эта культура в хозяйстве и должна быть первой культурой».

Далее докладчик говорит о необходимости лучшего использования машинного парка колхозов и совхозов и в частности организации двухсменной работы тракторов и комбайнов. Он ставит также вопрос о создании новых машин, отвечающих современным требованиям.

Остановившись на вопросах улучшения семеноводства, тов. Воловченко подчеркивает, что если бы все колхозы и совхозы перешли на посевы зерновых культур с высокими качественными семенами лучших сортов и гибридов, это дало бы стране дополнительно более одного миллиарда пудов зерна.

В докладе большое место заняли вопросы животноводства. Интенсификация сельского хозяйства, отмечает докладчик, должна обеспечить ускоренное развитие животноводства. Дальнейший подъем животноводства в первую очередь зависит от укрепления кормовой базы и упорядочения племенного дела.

Проблема укрепления

кормовой базы связана прежде всего с производством концентрированных кормов. Они нужны для всех видов продуктивного скота, особенно для свиней и птицы.

Увеличение к 1970 году валовых сборов зерна до 14—16 миллиардов пудов даст возможность хорошо обеспечить растущее животноводство концентрированными кормами. Но это не в коей мере не должно ослаблять нашего внимания к производству сочных кормов — силоса, корнеплодов, картофеля и других.

К решению кормовой проблемы в разных зонах нельзя подходить с одной меркой. Требуется всесторонний учет местных условий, в частности, направления и специализации животноводства в каждом хозяйстве. Это значит, что руководители и специалисты колхозов и совхозов должны сами определять, за счет чего будет произведено нужное количество кормов. Всякие попытки навязывать сверху задания по посеву тех или иных культур следует решительно осуждать.

Из совершенно правильной критики травопольной системы некоторые работники сделали неверные выводы, ослабили внимание к травосеянию вообще. Кое где даже побавляются сеять клевер и люцерну: «А вдруг попадет в травопольщик!» Это совершенно неправильно. Отказ от травопольной системы земледелия отнюдь не означает, что вообще надо сеять травы, где это целесообразно и выгодно.

Опыт мирового животноводства, также как и передовой опыт колхозов и совхозов нашей страны, продолжает тов. Воловченко, убедительно доказывает, что высокой продуктивности скота можно достигнуть только при хорошей организации племенного дела.

Большой раздел доклада посвящен проблемам сельскохозяйственной науки, вопросам подготовки кадров сельскохозяйственных специалистов и широкому внедрению достижений науки и передового опыта в практику работы колхозов и совхозов.

Пленум продолжит свою работу. (ТАСС).

# ТРУДИТЬСЯ С ДУШОЙ, ХОЗЯЙСТВОВАТЬ УМЕЛО

## Приятно слушать

В отчетном докладе о работе правления в 1963 году председатель колхоза тов. Б. Умутбаев и выступавшие в прениях говорили, что урожайность культур в прошлом году была выше, чем в 1962 г.

Например, если средняя урожайность зерновых с гектара в 1962 году была 8,3 центнера, то в 1963 году — 9,1 центнера. Урожай сахарной свеклы составил 240 центнеров с гектара, а в 1962 году был лишь 59. Заметная разница и в сборе зеленой массы кукурузы — на 60 центнеров больше.

Труженики артели план продажи хлеба государству перевыполнили и добились повышения взятой обязательства, заложили 2400 центнеров семян и более тысячи центнеров фуража, обеспечили себя хлебом.

Разница в урожайности, правда, небольшая, а слушать все же было приятно. Повысили урожайность. А это дается нелегко. Каждый килограмм — это вложенный труд, каждый лишний пуд — это оправданный труд сотен людей. Это именно то, что нам надо. Неплохо было бы, если ежегодно мы имели бы такую разницу в урожайности!

А выступившие члены артели уверяли, что могут они поднять урожайность на более высокий уровень. Уже в отчетном году могли бы добиться большего, если не допускалось много недостатков.

На собрании говорили,

что поля не удобряются, не вносятся даже местные удобрения, неполностью проводятся агротехнические мероприятия, не всегда правильно используется техника. Кукуруза и сахарная свекла дали бы урожай на много больше, если после сева лучше проводилась междурядная обработка. Во время уборки урожая допускаются потери зерна. Не уделяется внимания химической обработке посевов.

## 17259 рублей — на ветер

Если показатели полеводства были несколько приятными, то названные цифры по животноводству оказались неутешительными.

Поголовье крупного рогатого скота по сравнению с 1962 годом увеличилось лишь на 0,9 процента.

Почему же так?

На этот вопрос выступившие ответили, что нет настоящего ухода за скотом, допускаются большой падеж.

В течение года получено 335 телят, из них погибло 95 голов — 28 процентов приплода. Всего пало 190 голов крупного рогатого скота. Большой падеж допущен по овцеводству — 37 процентов всего овцепоголовья (812 голов), в том числе 239 ягнят — 42 процента приплода. Выступая на собрании, один из колхозников сказал: «К свиным мы относимся по-свински». Именно эта причина привела к тому, что погибло 75 процентов полученных в прошлом году поросят.

По животноводству плани по одному виду не выполнял. На животноводство израсходовано 33683 рубля средств, а получено дохода всего 16424 рубля. Получается, целый колхоз весь год трудился и не получил ни копейки прибыли, а наоборот, 17259 рублей пустил на ветер.

## Шаг вперед, два назад

Много на собрании было справедливой критики в адрес правления колхоза. Выступившие по отчетному докладу Г. Байгускаров, Н. Акьюлов, Г. Адельгильдин, Г. Ультраков и другие показали, что правление колхоза выносит решения, а не контролирует их выполнение, слабо осуществляется руководство колхозом. У председателя колхоза Б. Умутбаева не хватает требовательности и принципиальности.

Было отмечено, что нет настоящего контроля за эксплуатацией техники. Приобретены колхозом автомовы, но они еще не установлены. Только на днях был куплен новый трактор, но не успели выехать со станции Сара, как разморозили его блок. Трактор, не доедя до колхоза, вышел из строя. В Акьюловской бригаде угробили новый силосный комбайн. Тракторы часто используются на «левака». При этом было выведено из строя два «Беларуса». Все это списывается за счет колхоза, виновники не выявляются и не наказываются. Много уходит средств на запасные час-

ты, на восстановление техники, что приводит к убыточному использованию техники.

Без решения заседания правления продано 39 центнеров хлеба, в том числе Зилаирскому лесхозу 20 центнеров, А. Байназарову 6 центнеров. Как доложил колхозникам председатель ревизионной комиссии тов. Абдуллин, Байназарову хлеб продан по 10 копеек за килограмм, тогда как члeям артели килограмм муки отпускается по 20 копеек. Стоимость зерна А. Байназаровым не была внесена в кассу колхоза. Ему же было отпущено две машины дров. Стоимость перевозки за одну машину не уплачена.

Выступая на собрании, шофер Шарифьян Бикбов поддержал мнение других о том, что еще не умеем вести хозяйство, что нет настоящего контроля и учета, слабо руководство. Он свое выступление закончил словами:

— Если так будем хозяйствовать, то мы не подыдем экономнику. Ведь у нас получается шаг вперед, два шага назад. В нашем колхозе есть возможность выйти из отстающих, только надо тру-

диться с душой, хозяйствовать умело.

## На следующий день...

На следующий день мы пришли в правление колхоза. Председатель колхоза тов. Умутбаев пригласил к себе отдельных колхозников.

Оказывается, д-р Ярка Миннибака Юлдыбаева без разрешения с фермы взял сено, а доярка Минниур Акилова ежедневно берет молоко и оно нигде не записывается, никем не выписывается, хотя об этом знает заведующий фермой (Галихметовской) Гафурьян Турупкулов. Сидевшие в правлении колхозники подтвердили, что подобное же делается и на других фермах.

Так слово за словом выяснилось, что бригадир Галихметовской фермы Бикмурда Акилов кое-кому отпускает и сслому. Тоже нигде не записывается и никем не выписывается.

Эти факты лишний раз доказывают то, о чем говорилось на собрании: нет контроля и хозяйственного учета.

Г. Узбеков.

## БЕРЕЧЬ ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ

Согласно существующему положению, при таких плохих погодных условиях учебные занятия в школах должны отменяться.

Родителям и директорам школ следует помнить, что учащиеся 1—4 классов не занимаются в

школе при температуре воздуха ниже 25 градусов, а учащиеся 5—8 классов при температуре воздуха ниже 30 градусов.

Учебные занятия в школах также отменяются во время сильных буров, ветров, метели.

А. Кудабаяв.

# НА БОЕВОМ УЧАСТКЕ

—1—

**КТО ОДНАЖ-** ДЫ встречал управляющего пятым отделением Кимаева, у того, видимо, первоначальное мнение о нем такое сложилось: «Какой грубый человек! И поговорить добром не хочет». Но он не такой.

Нельзя сказать, что Павел Корнеевич молчаливый, но и не очень разговорчивый. О таких в народе говорят: «Он зря болтать не любит».

Когда ему говорят о делах, которые предстоит сделать, он слушает молча, на ус молчит. Того же тре-

бует и от подчиненных. Но это не раболепие. Нет, не беспрекословно го повиновения добивается управляющий, а внимания, дисциплины. Его принцип: сначала хорошо выслушай, а потом спорь, если с чем не согласен. А в споре рождается истина.

**В КОЛЛЕКТИ-** ВЕ бывают люди разные. Правда, в нашем обществе все люди в основном трудятся добросовестно, как хозяева своего положения, но попадают и такие, которые трудиться не хотят, а получить стремятся больше всех, при этом они пускают в ход нахальство, натренированно е

—2—

горло и другие приемы. В таких случаях, конечно, Павел Корнеевич бывает и резок. Но что ж поделаешь! С чем пойдешь, то и получишь.

Короче говоря, Павел Корнеевич Кимаев, как я его знаю, — это грубый добряк. Особенно люди ценят в нем правдивость и справедливость в отношении к людям. А за все за это люди платят хорошей дисциплиной труда. И, конечно же, эта плата не Кимаеву, а родному государству, всему обществу. Но это и дар уважения руководителю,

признание его авторитета.

**НИ ИНСТИТУ-** ТОВ, ни техникумов Павел Корнеевич не окончил. Вся его академия — начальная школа да хворостянская земля, на которой он трудится с измалства. И в этой суровой школе жизни он научился радевать за общественное богатство. А заботливый народ замечает и руководит собой выдвигает. Так вот и работает второй десяток лет Павел Кимаев то бригадиром, то зафермой, а теперь — вот уже какой год? — управляю-

—3—

щим отделением. Все — в среднем звене, на самом бойком участке. За это время он научился еще одному ценному качеству руководителя — думать наперед, вести хозяйство с расчетом.

**ВЗЯТЬ ХОТЯ** бы вывозку перегной на поля. Еще в начале осени он позаботился собрать весь перегной в одно место и подготовить его к отправке. И как только освободилась техника от полевых работ, так весь перегной оказался на полях.

Возить грубые корма по земле

нельзя, по большому снегу — много потеряешь. А в хворостянском отделении люди приемысли делать все споро и аккуратно. Они еще по мелкому снегу навоннаперед, везли хоззайство с расчетом. И на молочной ферме чистота и порядок. Телята у Фени Смариной веселье, потому что она не только хорошо за ними ухаживает, но и дважды в день дает биоминици. Одними из первых хворостяницы начали и запаривание

## ЗА ПОРЧУ УДОБРЕНИЙ

Комитет партийно-государственного контроля по материалам группы содействия ПГК (председатель М. Обжорин) обсудил факт порчи на станции Сибай минеральных удобрений, прибывших в адрес Южно-Уральского совхоза.

Еще 17 сентября прошлого года в адрес совхоза прибыл вагон с аммиачной селитрой. В нем 63,5 тонны. И хотя дирекция совхоза была предупреждена о прибытии груза, машины под удобрения не были поданы и вагон простоял сутки.

Только потом начальник погрузочно-разгрузочного пункта тов. Бишев распорядился выгрузить удобрения на землю, но отнеслись к этому крайне небрежно: бумажная упаковка полопалась и удобрения перемешались с битым кирпичом и прочим мусором.

За необеспечение бережной выгрузки удобрений комитет ПГК г. Сибай начальнику погрузочного пункта тов. Бишеву Г.Г. объявил выговор.

Но не все сделал и директор Южно-Уральского

совхоза В. А. Богатырев. Зная, что удобрения лежат под открытым небом (а они лежали так с 19 по 25 сентября), не принял срочных мер к перевозке их в совхоз. Эти удобрения возились почти в течение месяца.

В результате недобросовестной разгрузки и несвоевременной вывозки потеряно 10 тонн аммиачной селитры.

Комитет ПГК за этот факт объявил тов. Богатыреву В. А. выговор и решил вернуться к этому вопросу для выяснения материального ущерба после решения арбитража, куда подан материал дирекцией совхоза о возмещении ущерба с погрузочно-разгрузочного пункта станции Сибай.

Все знают, как ядовит угарный газ (СО). Если в одном кубическом метре воздуха содержится 0,5—0,6 грамма этой окиси углерода, то наступает опасность смертельного отравления. В обыденной жизни люди редко сталкиваются с такими концентрациями угарного газа, но в меньших количествах он содержится практически повсюду. Выхлопные газы автомобилей сильно загрязняют атмосферу больших городов.

Химики из Редвино (Калининская область) нашли простой способ обезвреживания окиси углерода в выхлопных газах. В глушитель автомобиля помещается сетка с «горошинами». Эти горошины являются катализатором и интенсифицируют процесс окисления угарного газа. Вместо ядови-



того СО из выхлопных труб выходит двуокись углерода, которая играет важную роль в жизни растений.

На снимке: аппаратчица комсомолка В. Карабанова.

Фото В. Кунова.

### Сводка

о ходе продажи продуктов животноводства государству колхозами и совхозами управления на 10 февраля 1964 года (в процентах к плану первого квартала и к соответствующему периоду прошлого года).

| Наименование хозяйства | Молоко    |                   | Мясо      |                   |
|------------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|
|                        | выполнено | в проц. к 1963 г. | выполнено | в проц. к 1963 г. |
| <b>Колхозы:</b>        |           |                   |           |                   |
| им. Фрунзе             | 33        | 74                | —         | —                 |
| Новый путь             | 35        | 63                | —         | —                 |
| Кр. добровольцев       | 34        | 94                | —         | —                 |
| им. Калинина           | 29        | 92                | 9         | —                 |
| Красное знамя          | 15        | 69                | 9         | 18                |
| им. Ленина             | 17        | 49                | 36        | —                 |
| Сакмар                 | 14        | 57                | —         | —                 |
| им. Салавата           | 13        | 89                | 69        | —                 |
| Заря                   | 41        | 65                | —         | —                 |
| Большевик              | 31        | 74                | 197       | —                 |
| <b>Совхозы:</b>        |           |                   |           |                   |
| Акъярский              | 36        | 70                | 1         | 2                 |
| Тавалыкский            | 42        | 73                | —         | —                 |
| Хайбуллинский          | 16        | 47                | 56        | 195               |
| Маканский              | 43        | 101               | —         | —                 |
| Матраевский            | 54        | 72                | 20        | 114               |
| Башкирский             | 56        | 73                | 94        | 192               |
| Ю-Уральский            | 34        | 81                | 1         | 4                 |

В колхозах и совхозах производственного управления плохо обстоит дело со сдачей мяса государству. Семь хозяйств совершенно не участвуют, а колхозы имени Калинина

«Красное знамя», совхозы «Акъярский», «Южно-Уральский» сдали только в минимальном количестве.

Неважно идет и продажа молока колхозами.

## НОВАТОРЫ—СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

За последнее десятилетие парк тракторов в колхозах и совхозах страны увеличился почти вдвое, парк комбайнов — в 2,7 раза. Сельское хозяйство располагает сейчас большим количеством других машин и орудий.

Главные задачи дальнейшего подъема сельскохозяйственного производства определены в решениях XXII съезда партии, в выступлениях Никиты Сергеевича Хрущева. Они состоят в том, чтобы наиболее рационально использовать земли, осуществлять дальнейшую химизацию, механизацию и электрификацию сельскохозяйственного производства, поднять культуру земледелия и животноводства на основе новейших достижений науки, техники и передовой практики.

В выполнении этих задач определенная роль принадлежит изобретателям, селекционерам и сельским новаторам.

Как сообщили корреспонденту ТАСС в Центральном Совете Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов, в сельском хозяйстве за годы семилетки внедрено 104 тысячи предложений новаторов, которые уже дали 106 миллионов рублей экономии. В настоящее время в колхозах, совхозах и на предприятиях «Сельхозтехники» насчитывается около 200 тысяч человек, занимающихся изобретательством и рационализацией.

Об эффективности новаторского творчества свидетельствуют многие факты. Так, озимая пшеница «Возстан-1», выведенная академиком-селекционером П.П.Лукиенко, превышает по урожайности другие сор-

та на 5—14 центнеров с гектара. Выведенные В.С. Пустовойтом, тоже известным селекционером, сорта подсолнечника «Передовик» и «Смена» дают ежегодно дополнительно многие тысячи тонн растительного масла.

Рационализаторы Саратовской области тт. Корнеев, Галкин и Михалев соединили две жатки в широкозахватные агрегаты к тракторам и комбайнам. По их способу было убрано около полутора миллионов гектаров зерновых, что позволило высвободить для других работ более 4 400 тракторов и сэкономить только на подборке и обмолоте двойных валков один миллион триста тысяч рублей.

Предложенный изобретателями тт. Велявым, Сергеевой, Пушкаревой и другими способ применения специального жидкого биоминцина и террамичина снижает падеж молодняка сельскохозяйственных животных и увеличивает его среднесуточный привес на 70—90 граммов. В совхозах и колхозах Велико-Новосельского производственного управления Донецкой области добавление этих антибиотиков уменьшило падеж молодняка птицы, поросят и телят. Применение этих препаратов в некоторых овцеводческих хозяйствах Киргизской ССР также дало большой эффект.

В совхозе «Пресновский» Северо-Казахстанской области новаторы инженер Филимоненко и механик Мишустин сделали широкозахватный электроагрегат, состоящий из трактора Т-75 и трех жаток. У агрегата нет обычных карданных передач от трактора к жаткам. Режущие

аппараты приводятся в действие электромоторчиками. Это резко повысило производительность машин на уборке хлебов.

Много интересных изобретений предложил токарь совхоза «Борская ферма» Горьковской области Михаил Копейкин. В частности, им сконструированы новый свеклокапатель, разбрасыватель навоза и некоторые другие высокоэффективные механизмы.

Придавая большое значение развитию изобретательства и рационализации в сельском хозяйстве, Центральный Совет ВОИР усиливает организаторскую работу в этом направлении. Вопрос о развитии технического творчества среди тружеников села рассматривался на Пленуме Центрального Совета. Были проведены совещания по обмену опытом работы сельских умельцев на Украине, в Белоруссии и в других районах.

В настоящее время многие сельские новаторы ведут большую работу по дальнейшей механизации сельскохозяйственных процессов. Особое внимание уделяется при этом облегчению труда по уходу за животными. Механизируется раздача кормов для крупного рогатого скота, очистка помещений от навоза, совершенствуется электродойка коров. Новаторы принимают активное участие в создании высокопроизводительных машин для внесения химических удобрений в почву. (ТАСС).

**Знамя Труда**  
13 февраля 1964 г. стр. 3

—4—

соломы для коров. К берегам Бузавляка прижался степной кипчак. Он тоже входит в состав пятого отделения. Жизнь и здесь течет в работе и заботах.

Больше всех хлопот сейчас у овцеводов. Они снимают свой «урожай». Вот сакманщицы Габда Байчурина, Гульминур Тактаева и Алина Италмасова ухаживают за ягнятами. А их уже немало: 182 ягненка от 180 маток. А ягнение продолжается. Сосунки чувствуют себя в забитых руках превосходно, справные, как огурчики. И матки здесь в теле.

— За овцеводов душа моя не болит, они не подведут, — говорит управляющий.

ТОЛЬКО КУДА ягнят будут девать? Ягнятник уже и сейчас

тесноват. Но тревога напрасна. Здесь все уже продумано. По совету управляющего старший чабан Р.Такаев в центре другого овчарника (где молодняк прошлого года) отгородил место, утеплил его хорошо. Сюда-то и будут отбивать ягнят повзрослее, освобождая в ягнятнике место для новорожденных.

**ПРИСМОТРИ ШЫСЯ** к работе и видишь, как сплоченно, в ритме работают люди этого отделения. И незаметным кажется при такой работе людей руководство управляющего, но несомненно, оно, словно еде уловимое движение дирижерской палочки, ведет тружеников села от одного успеха к другому.

М. Жданов.  
Акъярский совхоз.

