

# Огни КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года.

№ 194 (8074) ♦ Вторник, 9 декабря 1975 года ♦ Год издания 58-й ♦ Цена 2 коп.

## Прибытие делегации КПСС в Варшаву

Варшава. 7 декабря в столицу ПНР по приглашению Центрального Комитета Польской Объединенной Рабочей партии на VII съезд ПОРП прибыла делегация Коммунистической партии Советского Союза во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым.

Тысячи варшавян на перроне Центрального вокзала и привокзальной площади сердечно приветствовали посланцев братского Советского Союза.

ТАСС.

## Договор ратифицирован

Москва. Президиум Верховного Совета СССР ратифицировал договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Союзом Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республикой, подписанный в Москве 7 октября 1975 года.

Берлин. Народная палата ГДР единогласно ратифицировала договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между ГДР и СССР.

ТАСС.

## ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ

В большом зале Дворца культуры строителей состоялось торжественное собрание представителей партийных, советских, профсоюзных, комсомольских органов и общест-венности города, посвященное Дню Конституции СССР.

С докладом «Социалистическая демократия в действии» выступил председатель исполкома городского Совета депутатов трудящихся тов. Д. Ф. Мельников.

Для участников торжественного собрания был дан большой праздничный концерт.

## 1975 Завершающий УДАРНЫЙ

### Рапортует «Сельхозэнерго»

В канун Дня Конституции СССР коллектив межхозяйственного энергетического объединения «Сельхозэнерго» рапортовал: «Досрочно выполнен план услуг колхозам и совхозам по договорам на 1975 год».

За этот период коллектив выполнил объем работы на 122 тыс. рублей. До конца года объединение выполнит работ еще на 15 тыс. рублей. Будут электрифицированы торговый центр совхоза «Зоркинский», десять домов совхоза «Березовский», капитально отремонтированы электропроводка в десяти животноводческих помещениях, 30 электродвигателей.



Имя пионершица межколхозной передвижной механизированной колонны П. В. Самодлова широко известно в коллективе. Ряд лет он занимает одно из первых мест в соревновании. В эти дни Павел Васильевич выполняет сменные нормы до 150 процентов. Фото М. Бабенко.

### На месяц раньше

В центре завода железобетонных изделий № 2 расположен растворный узел. Тепловозы регулярно доставляют сюда вагоны, груженные цементом. И не было случая простоев: рабочие быстро разгружают их.

— Пятилетний план производства раствора выполнен на месяц раньше срока, — рассказывает руководитель ветеран Великой Отечественной войны Я. Е. Шевченко. — Наши труженики дадут дополнительно к заданию не менее пяти тысяч кубометров высококачественного раствора.

А. СОЛОВЬЕВ.

Зима на фермах

## Литр молока от коровы. Почему?

Молочнотоварные фермы колхоза «Победа» призваны снабжать молоком население города. У животноводов для этого есть все необходимое: в добротных корпусах поставлено на зимовку более 600 коров, на кормосклад свезено 2,5 тысячи тонн грубых кормов, 2 тысячи тонн силоса, концентраты. А еще есть план: поставить за год молокозаводу почти 11 тысяч центнеров продукции.

Однако с некоторых пор руководители этого хозяйства сочли обязательным выполнение долга перед государством, допустили резкое сокращение производства молока, а поставку его государству свели на нет. Сейчас на кормежной ферме, например, за день надаивается в среднем на корову... 1 литр молока. У хорошего хозяина коза дает вдвое больше.

Почему же так оплошали кормицы? Если верить председателю колхоза М. А. Однокову, то причина кроется в засухе, повлекшей за собой нехватку кормов. А поскольку эта причина является объективной, то ничего поправить нельзя. Будут корма — молоко польется рекой. Не поможете концентратами — не требуйте молока.

Иного мнения придерживаются

рядовые труженики. Доярки, например, убеждены, что при неумелом наборе кормов надон можно повысить, если готовить корма к скармливанию. Здесь же даже озимая солома выдается животным в сухом виде. Зато засилованная и сдобренная заранее, она приведена в негодность только потому, что яма была открыта с запозданием. Это при нехватке-то кормов!

Мы побывали на ферме во время вечерней дойки коров. И странно: в помещении навозная вонь забивает запах парного молока.

— Откуда молоку-то встать, — сокрушается доярка Ольга Воронова. — Мы будем рады, если на этой соломе коровы устоят до весны на ногах... В группе доярки 30 коров. Доят она только четырех. Остальные или в запуске, или холостые. Подобное положение в группе доярки Евгении Усмановой и других. В беседе с ними узнаем, что стельных коров здесь перестают доить за два-три месяца до отела, причем вопрос: «донтить или не донтить» решают сами доярки. Как только корова сокращает удой, так и оставляют ее в покое. Это вместо того, чтобы добавить ей кормов и улучшить их качество

за счет измельчения и сдобривания.

Способ подготовки кормов к скармливанию знаком не только специалистам, но и всем животноводам. Одни говорят, что это дело было поручено главному инженеру А. А. Туманову, другие уверяют, что тот тайком готовит для этой цели чертежи каких-то приспособлений, третьи сомневаются — сдвинется ли дело с мертвой точки до весны. Мы главного инженера не нашли, чтобы задать ему эти вопросы. Коровы же вынуждены довольствоваться хрустящей, метровой длины соломой.

Как предусмотрено предписанием, связанным с трудностями года, корма для ферм должны выдаваться по нарядам, подписанным руководителем и главными специалистами. Чтобы проверить, как выполняется это требование, нам пришлось бы лететь в другую часть света, куда председатель колхоза отбыл по личным делам в это трудное для хозяйства время. Не оказалось на месте и председателя сельисполкома — ушел в отпуск. Пришлось обращаться за помощью к кладовщику фуражного склада П. Д. Гусевой, которая отсутствуя концентраты кормокухне, с облегчением ушла домой. По

ее утверждению, на этот раз отпущено 11 центнеров размолотого зерна без всякого рациона, потому что такового, по ее словам, не оказалось. Фуражир Александр Климов и его помощники подтвердили, что действительно получили 11 центнеров фуража, но никто за него не расписывался. Наше сомнение насчет точности веса было встречено с обидой. Когда же все-таки пришлось снова поставить на весы мешки фуража, оказалось на 250 килограммов меньше.

Что это: ошибка или преступление?

Как поспешила заявить сама Гусева в самом начале нашего неприятного знакомства, она на этой работе вот уже 15 лет и умеет считать. Однако тот факт, что кладовщица при отпуске фуража предпочитает пользоваться не весами, а всего лишь мерой, объем которой введом лишь ей одной, отсутствие разновесов на складе говорит о том, что в колхозе «Победа» не закрыта лазейка для расхитителей.

Вот почему в этом колхозе не дахнет парным молоком, гелата не лягут в весы. А руководители пытаются объяснить это объективными причинами.

Б. ТКАЧЕНКО.

Химический завод:

50

УДАРНЫХ ДНЕЙ

## ИМЕНА МОЛОДЫХ — В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ

10 ноября на химзаводе объявлена 50-дневная трудовая ударная вахта. В конце декабря строителям предстоит ввести вторую нитку производства двойного суперфосфата и вторую очередь производства фосфорной кислоты. Таков будет их трудовой подарок XXV съезду партии.

Вместе со всеми коллективами на трудовую вахту встал четырехтысячный отряд молодых строителей Саратовгэстроя. Юноши и девушки соревнуются за честь и право подписать Рапорт Ленинского комсомола XXV съезду КПСС.

Уже проведено два этапа соревнования, и сегодня строители называют имена лучших. Среди них — группкомсорги Владимир Ахтырский, Александр Тысячников, слесарь-монтажник Сергей Кондрашов из комсомольско-молодежных бригад БМУС, руководимых А. Анохиным, П. Провоторховым, А. Мишуковым.

В этих бригадах за две декады выполнение составило соответственно 167, 166 и 130 процентов.

С комсомольцами БМУС соревнуется другой отряд строителей Всесоюзной ударной — молодежь участка треста «Волгоэлектромонтаж». Накануне 50-дневной вахты здесь было создано 6 новых комсомольско-молодежных коллективов. И свой трудовой путь они начали, показав полуторакратное перевыполнение норм выработки.

Сейчас от них зависит очень многое: бригада Александра Коносова выполняет электрическую часть на уникальном объекте — 200-метровой трубе для производства двойного суперфосфата, а коллектив Петра Табачнова — электрические работы на второй очереди производства фосфорной кислоты. На состоявшихся здесь комсомольских собраниях переходящие мандаты вручены Александру Демину и Алексею Куликову. Это их вторая победная декада. Доверие това-

рищей заслужено ими вполне. Оба стали бойцами первого ударного отряда комсомольцев Всесоюзной ударной, открывшего счет комсомольскому фонду экономии десятой пятилетки.

В своих личных обязательствах они записали: «Постоянно повышать идейно-политический и профессиональный уровень». Александр повысил в этом году свою квалификацию, он — агитатор. Алексей, являясь группкомсоргом, организовал регулярный выпуск информационно-технических обзоров «Научно-технический прогресс и т.д.»

По условиям соревнования за право подписать Рапорт побеждает один, но готовят его победу сообща. Среди претендентов на победу на втором этапе по СУ-1 было названо несколько фамилий, а решением собрания победа была присуждена одному — члену комсомольско-молодежного звена из бригады Героя Социалистического Труда Н. П. Деркача Григорию Дягню. Его товарищи по бригаде вот уже две ударные декады признаются лучшими монтажниками Промстроя. Ребята понимают, что иначе нельзя, ведь их бригада — один из инициаторов 50-дневной трудовой ударной вахты.

32 комсомольца Промстроя и Химстроя вписали по итогам второй декады свои имена в переходящие мандаты победителей предсезонного соревнования. Сегодня они — наиболее достойные из тех 1300 молодых строителей, которые в борьбе за право подписать Рапорт Ленинского комсомола съезду партии решают основную задачу года — дать стране производство мощностью 1300 тысяч тонн удобрений в год.

В. ТЕЗЯЕВ, начальник штаба Всесоюзной ударной комсомольской стройки — химзавода.

НАВСТРЕЧУ VII ГОРОДСКОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

# В БОРЬБЕ ЗА КАЧЕСТВО

Выполняя решения XXIV съезда партии и последующих пленумов ЦК КПСС, вопросы улучшения качества и надежности выпускаемых изделий партком и партийные организации нашего завода держат в центре внимания.

Наш коллектив ровесник девятой пятилетки. В 1971 году на заводе были введены первые мощности по производству спинок и сидений из растительного водокна и битумных звукоизоляционных изделий. С тех пор Государственной комиссией принято 18 мощностей по производству резино-технических изделий. За этот период заводом освоено выпуск более 500 наименований изделий.

Абсолютное большинство их идет на комплектацию автомобилей «Жигули», автомобилей, выпускаемых Горьковским автомобильным заводом, автомобилей, к серийному выпуску которых готовится Камский автомобильный завод.

Годы девятой пятилетки — это годы становления молодого завода резиновых технических изделий им. 50-летия СССР. За эти годы значительно выросли и окрепли партийная, профсоюзная и комсомольская организации завода.

В связи с предъявлением к резино-техническим изделиям все более и более высоких требований, коллектив завода постоянно совершенствует технологический процесс. Часть его была подвергнута значительному совершенствованию в ходе освоения.

С целью повышения качества и гарантии надежности около шестидесяти наименований выпускаемых заводом изделий проходят стендовые испытания в условиях, имитирующих работу на автомобиле.

На нашем заводе работа по аттестации продукции начата в 1973 году. За этот период проведена разработка нормативно-технической документации, были пересмотрены чертежи на изделия по всей номенклатуре. До 1974—1975 гг. заводской Знак качества был присвоен 160 изделиям, 4 изделия прошли отраслевую аттестацию. В первом полугодии 1975 года 32 изделия, идущим на комплектацию автомобиля «Жигули», присвоен Государственный Знак качества, во втором — подписаны документы о присвоении еще 29 изделиям.

Большую роль в обеспечении качества выпускаемой продукции на заводе сыграло внедрение системы бездефектного изготовления продукции и сдачи ее ОТК с первого предъявления.

В 1974 году приступили к работе по организации бездефектного изготовления продукции. Была разработана «Инструкция о внедрении системы мероприятий по бездефектному изготовлению продукции и сдачи ее ОТК с первого предъявления», создана общезаводская комиссия по внедрению мероприятий по повышению качества продукции, цеховые комиссии по подготовке к внедрению системы, определен перечень изделий, подлежащих сдаче ОТК с первого предъявления, проведено обучение рабочих бездефектному изготовлению продукции по специально разработанной программе.

Благодаря работе первичных партторганизаций, наибольшее развитие бездефектное изготовление продукции получило в цехах прессформ, формовой техники, вентиляционных ремней, каркасных салников, спинок и сидений, текстильно-битумных изделий.

В цехе прессформ на участке

изготовления арматуры для каркасных салников с августа 1974 года ведется бездефектное изготовление металлических каркасов. Участок уже год осуществляет стопроцентную сдачу продукции с первого предъявления. Объем бездефектного изготовления достиг 55,7 процента всей выпускаемой цехом продукции.

Аналогичных успехов достигли коллективы и упомянутых цехов.

В 1975 году сдача продукции, изготавливаемой по бездефектному способу, достигла 95,4 процента против 79 процентов 1974 года. Объем бездефектно изготавливаемой продукции достиг 30 процентов. Экономический эффект бездефектного изготовления продукции за 10 месяцев 1975 года составил более 100 тысяч рублей.

На основе опыта бездефектного изготовления продукции в цехах завода были разработаны «Рекомендации по организации бездефектного изготовления продукции» и Положение о моральном и материальном стимулировании бездефектного изготовления продукции. Положение, например, предусматривает все аспекты поощрения участников бездефектного изготовления — от вручения личного клейма и присвоения звания «Отличник качества» до постоянной надбавки к месячному заработку за систематическую сдачу продукции с первого предъявления.

Важным и ответственным моментом в жизни нашей партторганизации стало проведенное собрание партийно-хозяйственного актива завода с повесткой: «Задачи партийной организации и всего коллектива завода по улучшению качества выпускаемой продукции».

Решения этого собрания направлены на активизацию работы за высокое качество не только партийных организаций и хозяйственных руководителей завода, но и профсоюзных, в деле организации социалистического соревнования за бездефектный труд, комсомольских организаций и их «пржектористов», комиссии по контролю хозяйственной деятельности администрации, групп и постов народного контроля, пропагандистов, политинформаторов, агитаторов.

Учитывая важность этой работы, партийный комитет за отчетный период четыре раза рассматривал вопросы качества выпускаемой продукции на своих заседаниях. Нет ни одной партийной организации, где бы эти вопросы не рассматривались и не принимались конкретные меры по их реализации.

Наша задача в предстоящей десятой пятилетке — пятилетке качества — разработка и внедрение общезаводской системы управления качеством продукции на основе стандартов качества. Изучение опыта лвовских предприятий по улучшению качества продукции показало, что в условиях нашего завода разработка и внедрение заводских стандартов на отдельные изделия или их группы, объединенных единством производственного процесса, является оптимальным и необходимым.

Задачи, стоящие перед коллективом завода на десятую пятилетку в области дальнейшего повышения качества выпускаемой продукции, велики, но реальны и выполнимы.

**А. САМЫШНИН,**  
секретарь парткома завода  
резиновых технических изделий им. 50-летия СССР.

Кострома. За выдающиеся достижения в труде ткачихе Костромского льнокомбината имени В. И. Ленина Валентине Николаевне Плетневой присвоено звание лауреата Государственной премии СССР 1975 года. Герой Социалистического Труда, коммунист Валентина Николаевна Плетнева выполнила девятую пятилетку за три года и восемь месяцев.

На снимке: товарища по работе поздравляют В. Н. Плетневу с высоким званием лауреата Государственной премии СССР.

Фото С. Метелны  
(Фотохроника ТАСС)



## ГЛАВНОЕ — РАБОТА С ЛЮДЬМИ

С III пленума горкома ДОСААФ

С чувством высокой ответственности за выполнение своей основной задачи — активно содействовать укреплению обороноспособности страны и подготовке советских граждан к защите своего Отечества, ведут свою работу организации ДОСААФ. За 1975 год оборонный коллектив города вырос более, чем на 6 тысяч человек. Заметно активизировалась работа по военно-патриотическому воспитанию молодежи, по пропаганде военно-технических знаний среди населения. Повысилась роль первичных организаций в привлечении трудящихся к занятиям военно-техническими видами спорта. Только в первичной организации ДОСААФ Саратовгэсстроя (председатель В. И. Тулузаков, начальники клубов Б. Г. Иванов и Е. И. Леонкин), являющейся лучшей организацией города, культивируется 8 видов спорта.

Команда «Турбина», возглавляемая заслуженным тренером РСФСР Е. И. Леонкиным, третий год подряд завоевывает почетное звание чемпиона СССР. Успешно выступают подводники под руководством энтузиаста своего дела В. М. Михрячева.

К таким инициативным и работоспособным коллективам можно отнести первичные организации ДОСААФ ПТУ-43 (председатель Г. А. Жигалов), средней школы № 10 (председатель В. И. Сафонов). Заметно активизируется работа в первичной организации завода РТИ (председатель И. И. Федоров). Все это отмечено в докладе председателя горкома ДОСААФ В. И. Егорова как положительное.

Далее докладчик критически анализирует работу горкома ДОСААФ, недостаточно уделявшего внимание малочисленным организациям, в результате чего многие из них фактически бездействовали.

Основным недостатком в работе многих первичных организаций, — отметил докладчик, — было отсутствие контакта с профсоюзными, комсомольскими, спортивными организациями, постоянной работы с людьми.

Организация ДОСААФ является единственной общественной организацией, в деятельности которой органически сочетается воспитательная и учебная работа оборонного характера. К сожалению, в пер-

вичных организациях химзавода, судоремонтного завода, завода имени Дзержинского, ТЭЦ-4, автомобильных и других предприятий учебная работа не велась.

Упущен в работе и такой элемент активизации общественной деятельности первичных организаций как социалистическое соревнование. О нем говорил лишь председатель первичной организации ДОСААФ Саратовгэсстроя В. И. Тулузаков.

— Но и у нас, — сказал выступающий, — особенно в низовых организациях, немало недостатков в работе — не ведется постоянная работа с людьми, нет учета членов общества, отсутствует документация, не исполняется в пропагандистских целях радио на местах и т. д.

Можно назвать лишь единицы организаций, где по-настоящему занимаются физкультурой В. Л. Исаев, начальник спортивно-стрелкового клуба В. Ц. Рязанцев, представитель военкомата майор А. Т. Хамин.

О шефской помощи средней школе № 12 в организации технических кружков говорил начальник спортивно-технического клуба производственного объединения «Химволокно» В. П. Едшевичев.

Опыт своей работы по развитию стрелкового спорта в школе, организации технических кружков и привлечению к занятиям в них трудных подростков поделился председателем первичной организации ДОСААФ средней школы № 10 В. И. Сафонов.

О подготовке технических кадров для села, шефстве над сельскими организациями ДОСААФ и готовности автошколы взять шефство над слабыми первичными организациями города говорил начальник автошколы А. С. Чуев.

В работе пленума принял участие и выступил с речью заведующий отделом пропаганды и агитации горкома КПСС В. И. Ведяшкин.

Е. МАЛЬЦЕВА.

## Вперед — инициаторы

Пусковой объект всегда требует от строителей удвоенной отдачи. Об этом говорят итоги второй декады 50-дневной ударной вахты. Вперед, как и по результатам первых десяти рабочих дней, коллектив Героя Социалистического Труда Н. П. Деркача.

Вот результаты работы бригады: выработка на одного человека — 136 процентов (в первой декаде — 110,3 процента). Вместо 33 тонн металлоконструкций и 51 кубометра сборного железобетона смонтировано соответственно 46 тонн и 60 кубометров.

Значительно превысили плановые задания и социалистические обязательства комплексная бригада Н. Корнилова, каменщики, руководимые Н. Яшиным (Химстрой), отделочники М. Горбунова.

**В. КРАСНОВА,**  
секретарь партийного бюро  
СУ-1 Промстроя.

## ЖЕНСКИЕ БРИГАДЫ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

За годы нынешней пятилетки в совхозе «Новониколаевский» осуществлена внутрихозяйственная специализация. Если раньше производством молока занимались во всех отделениях, то теперь это дело поручено рабочим второго отделения. Овцы сконцентрированы, в основном, на третьем отделении. А откорм крупного рогатого скота налажен на втором отделении.

Сейчас здесь сосредоточено 900 голов крупного рогатого скота, который будет отправлен на мясокомбинат в первом году новой пятилетки. Характерно, что все это поголовье обслуживается только женщинами.

Откормом животных заняты 9 наших работниц с нагрузкой по 100 животных в каждой группе. Раньше этим делом занимались мужчины. И, как ни странно, показатели их работы были значительно хуже. Вот уж поистине женские руки способны творить чудеса.

Животные содержатся на глубокой подстилке. Очистка помещений осуществляется два раза в год. Кормушек в них нет. И зимой, и летом корм животным выдается в каютах, где создан так называемый кормовой фронт из расчета 70 сантиметров на одного животного. Женщинам помогает лишь один тракторист.

Задача корма осуществляется вручную. Вода подается в корыта у водонапорной башни. Скотины Мария Фартукова, Анна Буаенко, Вера Холод и другие обязались снять с откорма 300 бычков и сдать их на мясокомбинат живым весом не ниже 400 килограммов каждого. Они своего добьются, потому что сейчас среднесуточный привес каждого животного не ниже 800 граммов. С такими показателями идут наши женщины-животноводы ко дню открытия XXV съезда КПСС.

**Н. ФУРОВ,**  
главный зоотехник совхоза.

# Люди с красной повязкой



К овощному участку совхоза «Волгарь», на котором в нынешнем году выращен богатый урожай помидоров и капусты, прибавляется еще 200 с лишним гектаров. Сейчас механизаторы ПМК-61 готовят водосборный канал нового поля. Фото М. Бабенка.

## По родной стране

### Сварочный исполн

На Харьковском турбинном заводе им. Кирова вступила в эксплуатацию крупнейшая в стране электросварочная установка с программным управлением. На ней можно обрабатывать детали весом в сотни тонн и «состыковать» большие поверхности из жаростойкой легированной стали. На новом агрегате уже обработан ротор турбины весом 200 тонн. Качество швов специалисты признали отличным.

### На фермах — искусственное солнце

Высокие привесы и хорошую сохранность молодняка животных на фермах колхозов и совхозов гарантирует новая автоматизированная установка инфракрасного обогрева и ультрафиолетового облучения. «Икуф-1» — так назвали ее конструкторы Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства.

### Родилось озеро

Досрочно введено в строй Челновское межхозяйственное водохранилище — самое крупное на Тамбовщине. Длинная земляная плотина перегородила реку Челновую и ее низкие берега. Когда вода поднимется до проек-

твой отметки, в этом озере накопится ее свыше 30 миллионов кубических метров.

Несколько тысяч гектаров полей позволит оросить хозяйством это водохранилище. Кроме того, здесь ежегодно будут получать сотни тонн карпа.

### На средства колхозов

Аграрно-промышленное объединение «Плодоовощ» создано в одном из пригородных районов Кубани — Мостовском. Инициативу семи колхозов, объединивших свои средства для совместного производства плодов и овощей, поддержал районный совет колхозов.

Новое межколхозное хозяйство быстро развивается. На 20 гектарах начато строительство теплиц. Для их обогрева из пробуренных скважин будет подаваться вода с температурой около 80 градусов тепла. Более тысячи гектаров земель займет молодой сад.

### Знак качества — велосипеду

Государственный Знак качества присвоен изделиям Пермского велосипедного завода — универсальному складному велосипеду «Кама» и детскому роллеру «Орлик».

(По сообщениям корр. ТАСС).

В работе народной дружины эффект не может быть сиюминутным. Но результаты у нас есть и были. Не сразу, но ощутимые.

В составе народной добровольной дружины села Малая Быковка 17 человек. В основном молодежь, комсомольцы. Это и В. И. Бычков, — секретарь комсомольской организации колхоза, и В. А. Викулов — зав. гаражом, внештатный сотрудник милиции, В. Д. Канаев — старший радист, наши передовики производства Г. А. Петров, В. И. Петров — водители и другие.

По субботам и воскресеньям — дежурства постоянные. В праздничные дни — усиленные. Перед дружинниками поставлены конкретные задачи. Один раз в квартал — заседания штаба дружины. На них подводятся итоги работы.

Мое мнение таково: в работе с правонарушителями необходимо соблюдать правило — строго дифференцированный подход. С ними достаточно поговорить, к другому применить

более суровые меры воздействия.

Вот, к примеру, взять Александра Шахина. Тракторист. Вызывающе вел он себя. Взгляды за него дружинники. Нужно сказать, что с ним обошлось все довольно легко: достаточно было основательной беседы. Сегодня он — передовик производства. В День работника сельского хозяйства был награжден ценным подарком. Его старший брат — Иван тоже любил «повеселиться» у клуба. Сегодня он — неплохой работник. И серьезности у него прибавилось.

Или взять Сергея Короткова — слесаря филиала Сельхозтехники. Недостойно вел себя в общественных местах. Три раза вызывали его в сельсовет. Не помогло. Дружинники направили на него представление в отдел внутренних дел. Вместе с отцом он был вызван в милицию. Ему твердо заявили, что он позорит честь коллектива... Подействовало. Парень стал меняться на глазах. Конечно, в лучшую сторону.

Да, порой важно понять, что для отдельного нарушителя достаточным является стыд, который он испытал.

Чтобы работа дружины была эффективной, не менее важно четко представлять обязанности и права каждого члена, чтобы не было нарушений социалистической законности. В этом помогают специальные брошюры, вырезки из газет, журнал «Человек и закон», — рассказывающие об основных положениях работы народных добровольных дружин.

С каждым дружинником проводятся индивидуальные беседы. У нас имеется журнал оперативной обстановки, содержащий сведения о количестве неблагополучных семей, лиц, злоупотребляющих спиртными напитками, несовершеннолетних правонарушителей. Эти лица у нас на учете. И будут сняты с учета лишь после того, как появится уверенность, что больше не сойдется с правильного пути.

Однако положительные результаты не могут заслонять и неудач.

Активность каждого жителя села — немалое подспорье в борьбе с хулиганством. По отношению к хулиганству, дебоширам у отдельных людей бывает разное. Есть, к сожалению, и такие, которые по разным мотивам уклоняются от выполнения своего гражданского долга.

Вот почему среди нас и живут еще такие матерые хулиганы, как Владимир Курочкин, Юрий Пашков. Курочкин уже привлекался к уголовной ответственности, но до сих пор продолжает пьянствовать, недостойно ведет себя в общественных местах. Под стать ему в поведении и Юрий Пашков.

Помощь дружин со стороны партийной организации, сельского Совета опутима. Но не менее важна и поддержка всего населения. Забывать об этом никому нельзя.

**В. ПОЛИТОВ,**  
командир добровольной народной дружины.

с. Малая Быковка.



Недавно исполнилось 80 лет Герою Социалистического Труда, почетному академику ВАСХНИЛ, лауреату Государственной премии СССР, полеводу колхоза «Заветы Ленина» Шадриинского района

Курганской области Терентью Семеновичу Мальцеву. Т. С. Мальцев — новатор колхозного производства, автор системы обработки почвы с применением глубокой безотвальной вспашки.

На снимках: Т. С. Мальцев; книги, рассказывающие о его методе обработки почвы.

Фото Г. Леонтьева  
(Фотохроника ТАСС)

### ЗАМЕТКИ КОММЕНТАТОРА

Каждый рубль, затраченный на научные исследования коллективом одного из старейших технических вузов страны — МВТУ имени Н. Баумана, дает государству четыре рубля дохода. Экономический эффект от вклада бауманцев в народное хозяйство страны составит за девятую пятилетку 70 миллионов рублей, — сообщил автору этих строк секретарь парткома училища Л. М. Терещенко. Он сказал также, что ученые, специалисты и студенты осуществляют научно-техническое сотрудничество со 171 предприятием страны.

Приведенный пример свидетельствует о том, как много могут сделать ученые, выполняя директивы XXIV съезда КПСС о внедрении в народное хозяйство достижений науки и техники. Напомним, что в пятилетнем плане на 1971—1975 годы определялось: основным направлением технического прогресса является обеспечение всемерной интенсификации и эффективности общественного производства. При этом

главное внимание было уделено производству средств производства. Стояла задача, например, освоить выпуск за пятилетие только в машиностроении страны 19 тысяч изделий. Над решением ее много потрудились академические и отраслевые научно-исследовательские институты, проектно-конструкторские организации.

ЦК КПСС и Советское правительство создают необходимые условия для развития научно-технической мысли, которая, в конечном счете, обеспечит стране ускорение технического прогресса. «...Только опираясь на новейшие достижения науки о природе и обществе, можно успешно строить социализм и коммунизм», — говорил Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев в речи, посвященной 250-летию Академии наук СССР.

Еще не подведены итоги

вклада советской науки в производство за пятилетку. Но уже сейчас можно сказать, что советские ученые с честью выполняют свои обязанности перед государством и народом. Одним из подтверждений этому может служить опыт Сибирского отделения Академии наук СССР. За последние несколько лет ученые передали в народное хозяйство свыше семисот крупных законченных работ, внедрение которых способствует дальнейшему росту экономики страны.

При активной помощи ученых и инженеров только предприятиями Министерства станкостроения СССР за девять месяцев текущего года изготовлено около четырех тысяч станков с числовым программным управлением. Кроме того, выпущено 157 автоматических линий для машиностроения и металлообработки. Среди нововведений — комплекс высокоточного

металлорежущего оборудования, выполненного на уровне лучших достижений мирового станкостроения. За создание и внедрение его в производство группа ученых и инженеров удостоена Государственной премии. В целом же по стране производство продукции машиностроения и металлообработки возросло по сравнению с девятью месяцами минувшего года на 11 процентов.

Заметно растет производительность труда в народном хозяйстве. А ведь только за счет ее государство получает примерно 80 процентов прироста всей продукции.

Расширяются связи научных учреждений Советского Союза с научными учреждениями зарубежных стран, и прежде всего с государствами социалистического содружества. Так, по словам Германа Кляре — президента Академии наук ГДР, «из 437 кон-

кретных заданий по науке и технике, обозначенных в плане работ нашей академии на текущий год, 267 выполняются в сотрудничестве с советскими учеными».

Замечательным свидетельством внимания Коммунистической партии и Советского государства к деятелям науки и техники служат награждение Академии наук СССР вторым орденом Ленина, Постановление ЦК КПСС «О работе Литовского научно-исследовательского института земледелия по повышению эффективности исследований и внедрению научно-технических достижений в сельскохозяйственное производство», очередное присвоение большой группе ученых Государственных премий СССР. Среди лауреатов немало ученых, удостоенных этого высокого звания за разработку и внедрение в производство передовых достижений науки и техники.

**А. РОМАНОВ,**  
обозреватель ТАСС

## УЧЕНЫЕ — ПЯТИЛЕТКЕ

