

Дал слово — сдержки его

Выполнение обязательств пятилетки — под контроль общественности!

Тринадцатая зарплата

Для коллектива завода имени Дзержинского 1967 год был особенным, годом перехода на новую систему планирования и экономического стимулирования и новый график работы, с двумя выходными днями. Социалистические обязательства, в честь 50-летия Советской власти, и годовые выполнены с честью.

За счет повышения производительности труда на 103,8 процента против плана и на 107,2 процента против прошлого года, за счет улучшения качества продукции, выполнения плана производства по объему на 102,1 процента и по реализации на 103,1 процента коллектив завода ежемесячно получал премиальные вознаграждения из фонда материального поощрения.

8 января в цехах и на участках завода проводились общие собрания трудящихся, на которых торжественно вручались годовые вознаграждения рабочим и служащим.

По заводскому положению предусматривалась выплата годового вознаграждения рабочим, проработавшим не менее года, в зависимости от стажа работы на заводе, от 30 до 70 про-

центов среднемесячной тарифной ставки и остальным категориям работающих, проработавшим на заводе не менее 3 лет, от 40 до 60 процентов среднемесячной тарифной ставки или оклада. Фактически рабочие получили годовое вознаграждение в размере 140 процентов от расчетного, инженерно-технические работники и служащие 100 процентов.

За счет дополнительного фонда лучшие рабочие получили вознаграждение в размере до 200 процентов к расчетному. Например, токарь цеха агрегатов Н. А. Варламов по расчету годовое вознаграждение составлял 63 рубля, а получил он 113 рублей; формовщику литейного цеха П. В. Кривоногову полагалось 65 рублей — получил 100 рублей; выбивщику этого же цеха А. Л. Кулешову по расчету начислено 57 рублей, выплачено 107 рублей.

Трудящиеся нашего завода реально, еще раз, ощутили новое экономическое стимулирование, получив тринадцатую зарплату в году.

И. НАГОРНАЯ,
начальник отдела
труда и зарплаты.

НА СНЕГОЗАДЕРЖАНИИ

Хорошими снегопадами начал свое шествие новый год. Эти благоприятные условия хорошо используют хлеборобы колхоза «40 лет Октября».

По мягкому глубокому снегу на посевах озимых вышли два трактора со снегопахами. Их повели трактористы Василий Швецов и Виктор Макин. В первый день механизаторы возвели снежные преграды на ста гектарах.

В. ДУБИНИН.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 7 (6433)

Пятница, 12 января 1968 года.

Год издания 50-й

Цена 2 коп.

200 центнеров

Такое количество молока отправили на заготовительный пункт в первые 10 дней нового года животноводы колхоза «Россия».

Ежедневно в хозяйстве надаивают 25 центнеров, а продают

государству 20.

Впереди идет коллектив первой молочнотоварной фермы. От каждой коровы здесь получают ежедневно по 5 килограммов молока.

В. ДМИТРИЕВ.

Коллектив завода запасных частей и деталей на пятилетку принял высокие обязательства. Больших производственных успехов добивается токарь-универсал инструментального цеха комсомолец Юрий Петрунин. Полировка и доводка прессформ кондукторов — сложная работа. Но с ней отлично справляется Юрий. Свою продукцию он сдает с первого предъявления.

Активен комсомолец и в общественной жизни цеха. Он член товарищеского суда.

На снимке: Ю. Петрунин.

Фото М. Бабенко.



У наших друзей

НЕФТЯНОЙ ФОНТАН

ГАВАНА. 206 тонн нефти за 9 часов дала новая нефтяная скважина, открытая в местечке Гуанабо, в 30 километрах от Гаваны (все нефтяные скважины Кубы дают сейчас примерно 350 тонн в сутки). Эта скважина бурилась на глубину 2 тысячи метров, но неожиданно нефтяной фонтан забил на глубине 875 метров.

Буровые работы в Гуанабо ведутся по совместному проекту советских и кубинских специалистов.

ВЫСОКИЕ НАДОИ

БЕРЛИН. По 6012 килограммов молока получено в истекшем году в среднем от каждой из 827 коров в научно-опытном хозяйстве немецкой Академии сельскохозяйственных наук. От 132 коров за год получено по 7373 килограмма молока.

Рекордных надоев добиваются также сельскохозяйственные кооперативы и народные имения. В 1967 году в ГДР было получено 6 миллионов 250 тысяч тонн молока. В среднем по республике от каждой коровы было получено свыше 3 тысяч килограммов молока.

(ТАСС)

ДНЕВНИК ГЕДЬМОЙ ВОЛЖСКОЙ

Основные работы коллектива пятого участка СУ-1 выполняются сейчас на верхних головах шлюзов. Бригада Ивана Мельникова должна забетонировать последний блок пятого яруса. В него войдет почти 235 кубометров бетона.

Зима строителей не балует. На двадцатиметровой высоте им приходится устанавливать нагревательные приборы для утепления очень насыщенных арматурой и штрабной опалубкой блоков.

Владимир Филяев и Анатолий Горошанский укрывают пологими очередными блоками, включают электроприборы — дают тепло. Через несколько часов можно приступить к бетонированию.

Коллектив, возглавляемый коммунистом Евгением Борисовым, бетонирует микроштрабы. Это на редкость кро-

потливая работа. Ширина штрабы невелика — до 30 сантиметров, и на каждом шагу закладные детали. Сразу на трех ярусах трудятся Иван Морозов и Петр Щукин. Их товарищи по бригаде одновременно готовят к бетонированию левую причальную стенку.

Комсомольско-молодежный коллектив Николая Абазина, отличившийся в большом котловане, не снижает темпы и в малом. Ребята первыми на 25 шлюзе приступили к шестому ярусу. Блок, на котором они сейчас «сидят», завершает устой шлюза. Его малоприятная для строителей особенность: насыщенность приборами, трубами.

Парторг пятого участка Василий Усов руководит бригадой, занятой в эти дни на микроштрабах. Задача — довести их к середине января до 22 отметки. Она осложнена

для Анатолия Куряева, Андрея Герасименко и их товарищей тем, что при установке закладных деталей монтажники вырезали во многих местах арматуру. Кое-где она просто не установлена. Приходится вести бурение и дополнительную сварку, устанавливать анкера.

Вот к каким неприятным последствиям приводит халатность в работе.

Как только членам бригады Михаила Юхнова из СУ-9 дали фронт работ, они приступили к установке плит низовой причальной стенки. Рядом армоконструкции фундаментов этой стенки готовит коллектив Виктора Кожаккина.

Тридцать человек из бригады Анатолия Демина прибыли на помощь шлюзостроителям из Саратова. Они уже подготовлены к бетонированию первый в 1968 году блок.

Прораб второго земельного

участка УМСП С. М. Груничев рассказывает:

— Большая техника сконцентрирована нами на верхней части судоходного канала: три экскаватора, десять бульдозеров. В районе нового судоремонтного завода интенсивно ведется выемка грунта. К началу навигации (а это событие не за горами) предстоит вынуть еще около 1400 тысяч кубометров грунта.

Постоянным примером служат для механизаторов бригадир Павел Власов и машинист экскаватора коммунист Владимир Поляков.

До отметки 14,5 доведена засыпка пазух по нижним головам обоих шлюзов. К сожалению, далее вести работы нет возможности, так как коллектив Волжского спецуправления не смонтировал шпоники, а строительные управления 6 и 9 не позаботились о гидроизоляции на бетонной поверхности нижних голов.

Бригада бульдозеристов Петра Карина ведет подготовку оснований откосов и приемку грунта.

С каждым днем разворачиваются работы и на нижней части судоходного канала.

Навстречу

Комсомольскому юбилею

В цехах завода запасных частей и деталей прошли комсомольские собрания, на которых обсуждался вопрос о социалистических обязательствах к 50-летию Ленинского комсомола.

Комсомольцы первого механического цеха, где комсоргом Николай Мерзляков, обязались строго выполнять производственный план, не иметь нарушений трудовой дисциплины, содержать в чистоте свое рабочее место, повышать политический уровень, принимать активное участие в жизни цеха и завода, в спорте, освоить смежную профессию или повысить разряд, внести 3—4 рацпредложения, каждому комсомольцу отработать двадцать часов по благоустройству и озеленению территории завода.

Г. ПЕТРОВА.

ЮБИЛЕЮ КОМСОМОЛА

На то им
Юность дана

В комсомольской организации фабрики индивидуального пошива более ста человек. И дела этого коллектива — достойный пример. Одна цель у него — сделать фабрику предприятием отличного качества продукции, а каждого комсомольца — ударником коммунистического труда.

Осуществлению этого стремления была подчинена вся работа комсомольцев. Годовой план закончен досрочно. Весь декабрь фабрика работала в счет 1968 года. За хорошую работу комсомольская организация награждена Почетной грамотой обкома ВЛКСМ.

— Каким образом ваши девушки добиваются высоких производственных показателей? — об этом я и вел разговор с секретарем комитета комсомола Ниной Толканен.

— Известно, что соревнование способствует повышению производительности труда, улучшению качества изделий. У нас соревнуются между собой коллективы нескольких ателье. Итоги дружеской борьбы за первенство подводятся регулярно.

Так, в соревновании за достойную встречу 50-летия Советской власти первое место заняло четвертое ателье. Его работники получили на вечное

хранение знамя фабрики.

Швеи первого ателье заняли второе место, завоевав переходящее знамя. А весь коллектив фабрики награжден юбилейным памятным знаменем обкома КПСС и облсполкома. В достижениях коллектива немалая заслуга комсомольцев. Большая роль в борьбе за качество изделий принадлежит «Комсомольскому прожектору».

— Некоторое время, — продолжает рассказывать Нина, — в массовом цехе было много брака в работе. «Прожектористы» сделали рейд туда. Анализ причин показал, что люди не знали технологии пошива. Было решено организовать для бригадиров двухмесячные курсы по технологии. Теперь брака нет.

Самое заветное желание у девушек-комсомолок — получить звание «Мастер — золотые руки». Пока его с гордостью носит лишь закройщица Лида Носкова. Но обладателей высшего звания будет, конечно, больше. Свидетельство этому — рост числа ударников коммунистического труда. А в ателье «Радуга» уже есть бригада коммунистического труда.

Недалеко время, когда советская комсомолка будет отмечать свой полувековой юбилей. Новыми трудовыми успехами намерены встретить его и комсомолы фабрики. В принятых ими обязательствах есть такие:

Добиваться сдачи готовой продукции с хорошим и отличным качеством.

План 10 месяцев 1968 года по валовой продукции выполнить к 25 октября.

В. ХАЙДУКОВ.



Недавно комсомолка Света Мантусова (слева) пришла на фабрику индивидуального пошива, к 50-летию ВЛКСМ она хочет прийти с высокими показателями в работе.

Профессии швеи ее научила бригадир Т. Н. Лапенко.

Фото М. Разумова.

Безопасность
труда
и культура
производства

Ни в одной стране мира не уделяется столько внимания обеспечению безопасности работ, созданию здоровых и культурных условий труда, как у нас в Советском Союзе. В результате повседневной заботы о жизни и здоровье трудящихся травматизм у нас с каждым годом идет на убыль.

Иную картину наблюдаем мы в капиталистических странах. По данным Всемирной организации здравоохранения при ООН за время с 1900 по 1950 год от несчастных случаев на производстве пострадало 200 миллионов человек, а количество погибших на всех войнах за тот же период — 83 миллиона, то есть почти в два с половиной раза меньше. Отсюда видно, в каком тяжелом положении находятся рабочие в «процветающем» мире капитализма.

ЦК КПСС, Совет Министров СССР в своих постановлениях и письмах неоднократно отмечали особую важность вопросов охраны труда. «...Все случаи нарушений техники безопасности должны рассматриваться, как грубейшее нарушение партийной и государственной дисциплины», — указано в письме ЦК КПСС от 30 ноября 1966 года. Этим мы и

должны руководствоваться при решении любых вопросов охраны труда, всегда помня, что самая большая ценность у нас — это человек, его здоровье и жизнь.

Правительство ежегодно отпускает огромные денежные и материальные средства на охрану труда. Надо использовать их так, чтобы труд стал безопасным, а условия его здоровыми и культурными.

На Саратовгэстрое травматизм из года в год снижается. Однако, состояние техники безопасности на ряде объектов имеет еще немало недостатков, а руководители не уделяют должного внимания культуре производства и бытовым условиям. Поэтому главной причиной травматизма до сих пор остается грубое нарушение элементарных правил безопасности при халатности и попустительстве инженерно-технического и бригадирского состава.

Несмотря на ежедневные разъяснения, многие рабочие с большой неохотой пользуются индивидуальными защитными средствами: верхолазы не надевают предохранительные пояса, не пользуются страховыми веревками, не одевают касок, считая это «засторным». А ведь многих это спасло от тяжелых увечий.

За соблюдением правил техники безопасности должны в первую очередь следить бригадиры. Находясь непосредственно на месте работ своей бригады, они первые видят любое нарушение и должны немедленно устранить его. За этим же

следят и общественные инспектора по охране труда, права и авторитет которых должны поддерживаться руководителями подразделений и профсоюзными работниками.

Большую помощь в деле безопасности работ приносит проведение еженедельного «Дня охраны труда». Его проводят руководители подразделений, председатель стройкома, инженер по технике безопасности и общественные инспектора.

Очень хорошие результаты дают проводимые нами взаимопроверки состояния охраны труда и общественные смотры. Эти мероприятия мобилизуют широкие массы рабочих, заостряют их внимание на вопросах культуры и безопасности работ.

На наших промышленных предприятиях очень важно введение автоблокировочных устройств, механизации тяжелых и трудоемких работ. Кое-что для этого сделано и на комбинате промышленных предприятий, и на заводе сборного железобетона.

Например, автоблокировочные устройства на транспортерах и ограждениях. Но этого недостаточно. Пора переходить от техники безопасности к безопасной технике.

Если профсоюзные организации, инженеры, техники и бригадиры вместе с общественными инспекторами объединят вокруг себя широкий актив, то это будет служить залогом того, что труд наших людей станет безопасным и культурным.

П. СИЗОВ,
заместитель главного инженера Саратовгэстроа по технике безопасности.

В чем дело?

Каждый день в редакцию поступают письма жителей города и района. Содержание их разное: в одних — жалуются, в других — рассказывают о хороших людях. Много писем о работе радиотрансляционного узла.

— Наверное, ругают, — скажете. Угадали. Ругают, просят помочь разобраться, в чем дело, почему так часто и надолго умолкает радио.

Да, в чем же дело? Большинство работников узла люди молодые, энергичные, достаточно хорошо знающие свое дело. И начальник их — опытный специалист И. В. Никитин. Об этом его подчиненные знают. Но больше всего они ценят в Иване Васильевиче общительность, простоту. Спросите любого радиомонтера, и он ответит:

— Иван Васильевич? Хороший человек, простой!... Конечно, простота — хорошее качество руководителя. Но вот беда, нет у тов. Никитина сочетания простоты с требовательностью. И в результате — большие неполадки в организации труда, слабая трудовая дисциплина.

Уйдет монтер с работы задолго до конца трудового дня и, как говорится, не охнет. Ведь шеф — простой человек.

Простота его была не только по отношению к подчиненным, но и в ведении документации. Полный беспорядок в ней. Долгое время журнал учета заявлений о повреждениях велся небрежно. Сколько угодно ищи, например, время поступления заявки и не найдешь. На деле получалось, что жалобы, поступившие раньше других, оставались не выполненными, а «свеженькие» — сразу. Не было журнала приема и сдачи дежурств радиомехаников. Это уже — небрежное отношение к государственной аппаратуре, порождавшее безответственность за ее исправность. Вот несколько цифр, подкрепляющих наши замечания.

В августе в узле было зарегистрировано 430 жалоб-заявок. Из них 96 — по-прежнему остались неустраненными. 378 жалоб поступило в октябре, и опять 50 — оставлено «про запас».

Неизвестно, сколько времени в радиотрансляционном узле царил бы полный «согласие», но вот здесь стал работать инженер В. Г. Сорокин. Новый товарищ сразу же пришелся «не ко двору». Он, оказывается, решил, что элементарные правила ведения документов — вовсе не бюрократизм, а необходимость. Требование соблюдать трудовую дисциплину — тоже.

Тов. Сорокину удалось в какой-то мере исправить положение дел. Но как? С большим трудом. Пришлось натолкнуться на сопротивление в коллективе и даже неприязнь самого... Никитина. За справедливые требования Сорокина посчитали грубым, на него жаловались.

Можно согласиться, что инженер Сорокин, борясь за налаживание работы, позволял порой грубость, не тактичность. За это не хвалят. Но его требования пропущены желанием работать по-настоящему.

Видимо, нашего выступления не было, если бы партийная организация районного узла связи и его начальник тов. Чуприн внимательнее следили за работой радиотрансляционного узла, помогали ему. Странно, но у его работников нет производственного плана, социальное обязательство. Не было производственных собраний.

Х. ГРАНИН.



ГОРЬКИЙ. На Горьковском автомобильном заводе выпущена первая промышленная партия легковых автомашин «ГАЗ-24». Название нового автомобиля остается прежним — «Волга», но он выгодно отличается от своего предшественника.

Новая «Волга» элегантно, на 70 миллиметров короче и на 140 миллиметров ниже старой. В ее салоне свободно размещаются шесть человек. В кабине тепло, вентиляторы равномерно подают воздух по всему кузову. Мотор новой «Волги»

имеет мощность 98 лошадиных сил. С места машина способна развить скорость 100 километров в час за 22 секунды. На сто километров расходует 10—13 литров бензина. Особый интерес представляет тормозная система. Без особых усилий

водитель может очень быстро остановить машину. Действуют одновременно передние и задние тормоза, они заблокированы так, что подстраховывают друг друга.

На снимке: новая «Волга».

Фото В. Войтенко. Фотохроника ТАСС.

ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО Наши планы

Работники Балаковского райпркомбината, организовав в юбилейном году социалистическое соревнование между цехами, выполнили производственный план на 103 процента. Изготовлено и продано сверх плана 890 тысяч штук кирпича-сырца, более миллиона 200 тысяч штук красного кирпича. Освоено производство диванов, столов письменных, тумбочек под телевизор. Сверхплановая прибыль составила 8 тысяч рублей. Производительность труда возросла на 10 процентов.

Лучших показателей в труде добился коллектив кирпичного завода, берущийся за звание коллектива коммунистического труда. В течение года завод трижды был награжден переходящим Красным знаменем обкома профсоюза и управления местной промышленности. Коллектив завода, возглавляемый Андреем Васильевичем Денисовым, занесен в «Книгу трудовых подарков» обкома профсоюза.

Начался третий год пятилетки. С большим одобрением встретили наши столары, обойщики, рабочие кирпичного завода почти все работники промышленности и транспорта, выступившие инициаторами за досрочное выполнение пятилетки.

Мы, горячо поддерживая их инициативу, приняли повышенные обязательства. Наши планы таковы: к 7 ноября 1970 г. завершить пятилетку.

Пути к этому — дальнейшая механизация и автоматизация трудоемких процессов, использование внутренних ре-

зервов производства, внедрение передовых приемов технологии.

Производственный план третьего года пятилетки выполним к 25 декабря по всем показателям. До конца года дадим сверх плана товаров народного потребления на пять тысяч рублей.

В нынешнем году реконструируем столярный и отделочный цехи. Начнем замену малых котлов на котлы высокого давления. Это даст возможность установить паровые прессы для фанерования мебели вместо ручных прессов. К концу 1968 года механизуем транспортировку деталей и узлов из столярного цеха на 2-ой этаж. Установим подъемник для отгрузки мебели на склад.

К концу пятилетки должны перейти от бригадного метода на поточный по производству мебели.

По кирпичному заводу наметки такие: за счет своевременной штабелировки высушенного кирпича сократить срок оборота сушильных площадей кирпича-сырца. Это даст возможность использовать печи обжига в течение 11 месяцев в году, то есть на 1—2 месяца больше, чем в 1964—1967 годах.

Все эти организационно-технические мероприятия направлены на то, чтобы повысить производительность труда на 2 процента против фактического выполнения в 1967 году, снизить затраты на 1 рубль товарной продукции на полтора процента.

В. МЕРКУЛИН,
главный инженер Балаковского райпркомбината.



В колхозе имени XVI партсъезда одно из первых мест в социалистическом соревновании по надоям молока за прошедший год завоевала доярка Тaisia Григорьевна Севост'янова. За это время от коров своей группы она надоила свыше 364 центнеров молока. Только в декабре она получила от каждой фуражной коровы по 203 килограмма молока, а с начала года надой составил 2901.

На снимке: Тaisia Григорьевна Севост'янова.
Фото М. Бабенко.

Элита совхоза «Бейнорава»

Большее тысячи высококлассных бычков и телок выращены за последние годы литовский совхоз «Бейнорава». Их охотно приобретают колхозы и совхозы. Немало породистых животных переселилось, например, в целинные хозяйства Казахстана.

Чем же выделяется этот скот?

Слово директору совхоза «Бейнорава» Ю. Ясау:

— Наше племенное хозяйство разводит скот красной литовской породы. Основной задачей дела служит тонкий контроль за продуктивностью коров, каждой в отдельности. Кормление скота организовано строго по групповым и индивидуальным рационам.

88 процентов молочного стада у нас — коровы элита — рекорд элита и первого класса. Средний годовой надой от коров за последние пять лет возрос на 2000 килограммов и достиг ныне 4550 килограммов! На полпроцента за этот период повысилась жир-

Интервью ТАСС

ность молока. А наша рекордистка корова «Даугува» за лактацию дает 8000 килограммов молока с жирностью 4,47 процента.

Сейчас в хозяйстве начался новый этап совершенствования молочного стада. Главное внимание уделяется так называемому линейному разведению скота: используется потомство самых продуктивных животных. Ближайшая цель — довести среднегодовой удой до 5000 килограммов молока.

Животноводство приносит совхозу 90 процентов всех доходов. Основную долю прибыли — свыше четверти миллиона рублей — получаем от реализации племенного скота.

Витамины делает вибрашина

Суточную дозу витамина «Д» на птичью стаю в 50 тысяч кур за один час можно добыть на вибровитаминизаторе, который изготовлен в Научно-исследовательском институте сельского хозяйства Юго-Востока.

Животноводы ценят дрожжи как богатейший источник

белка. Если же облучить их светом кварцевой лампы, то они обогатятся еще и витамином «Д». Это тоже известно: труден лишь процесс облучения.

Саратовские ученые решили использовать принцип вибрации. Конструкция машины и сам процесс витаминизации оказались довольно простыми. Дрожжи засыпаются в верхний бункер. Нажимом кнопки включают электромотор и линию виброролотов, над которой загораются кварцевые лампы. Трясутся лотки, «пляшут» на них комочки дрожжей — именно пляшут! — и со всех сторон облучаются светом. Проходит час, и в нижнем бункере накапливается 50 килограммов теперь уже витаминных дрожжей.

Не трудно ли сделать вибровитаминизатор?

Один из конструкторов машины Е. Р. Котляр ответил на этот вопрос так:

— Машину нашу можно изготовить в любой сельской мастерской. С обслуживанием ее справится по совместительству механик, который на животноводческой ферме готовит обычные корма.

Кстати, витамин в дрожжах гораздо устойчивее, чем, например, в жидких препаратах — за три месяца не теряет свою активность.

А. СЫРОВАТКИН,
(Корр. ТАСС).

Городской быт селам

Побывать в колхозе миллионере «Прогресс», расположенном недалеко от Гродно, стремятся многие сельские труженики. Это — одно из 12 хозяйств Белоруссии, где организовано экспериментально — показательное строительство. Основная цель его — выработать своеобразный эталон нового села, на практике проверить достоинство существующих проектов.

Вместо маленьких деревень создается благоустроенный поселок городского типа, жителями которого станут 2 тысячи человек. Уже выросли первые улицы. Вдоль них выстроились белые кирпичные домики. Напротив поднялись двухэтажные восьмиквартирные коттеджи. Рядом школа десятилетняя, стадион «Носмос». В окружении серебряных елов вырос сельмаг, фасад которого сверкает стеклом, изразцовой плиткой. От молодого парка берет разбег улица двухэтажных многоквартирных домов. К ним прилаживаются трассы горячей и холодной воды: в новом городке создаются все коммунальные удобства.

По проекту, составленному архитекторами для всех районов, твердо определено, что вместо нынешних 34 тысяч мелких деревень в республике возникнет 5,5 тысячи укрупненных поселков.

(ТАСС)

Телятницы

Было раннее утро. Шел снег. Порывы ветра подхватывали легкие белые пушинки, бросали их в лицо, обжигая щеки, заливая глаза. Аграфена Ивановна, освобождаясь от таявшего на ресницах снега, упрямо шла вперед к животноводческому городку. Невелико расстояние, а пройти его в зимнюю стужу, и особенно в метель, нелегко, да и годы уже не те.

Пора бы отдохнуть. Но как жить без дела, привычного, неотъемлемого от ее жизни? Сколько сил, труда отдано родному колхозу, развитию животноводства — представить трудно.

Колхоз рос, набирал силу на ее глазах. Когда она начала работать, было несколько десятков коров, да ветхие животноводческие помещения. Сейчас вырос целый городок, залитый электрическим светом. Добротные коровники,

свинарники, водопровод, автопоилки, механизмы по переработке кормов. Раньше об этом только мечтали, сейчас они стали действительностью, привычной необходимостью.

Хоть и много еще ручного труда на фермах, по работать стало значительно легче, и заработки выше.

— А вот и телятник. Привычно открыла дверь. В лицо пахнуло теплом. Молодые питомцы встретили хозяйку радостным мычаньем, оживленным движением многочисленных голов.

— Сейчас накормлю, чего забеспокоились, — ласково заговорила она. И, словно поняв хозяйку, телята присмирели,

терпеливо дожидаясь своей порции молока, других лакомств.

Очистив клетки, сменив подстилку, положив в кормушки свежего сена, минеральную подкормку, напоив, Аграфена Ивановна начала наводить порядок в телятнике. Просмотрела весь молодняк. Сегодня все в порядке. Не болеет ни один. Но уж если заболит, эта женщина забывает об усталости. Испробует все, чтобы поставить на ноги теленка. Многолетний опыт помогает ей сохранять почти весь поступающий молодняк. За добросовестный труд она награждена орденом Трудового Красного Знамени. В юбилейном

году она сохранила почти всех телят, добилась хороших привесов.

Здоровыми растут ее питомцы и в новом сельскохозяйственном году. Отхода пока нет. У Аграфены Ивановны много последователей. Старательно готовят к отелу коров Н. Ф. Самокова, Мария Данилова и Александра Рябинина.

Александра Рябинина в телятнике новичок. Трудится первый год. Я познакомился с ней в небольшой комнатке, где хранятся медикаменты и готовятся по рецепту лекарства для телят. Как раз за этим занятием я и застал Сашу. Интересно, как идут дела.

— Стараясь, — скромно отвечает она. — 76 телят уже сдали в старшие группы и всех сохранили.

— Как же вы добиваетесь сохранности молодняка?

— Круглые сутки дежурим, — отвечает она. — Если теленок заболит, помогает врач, санитар, но медикаментов отпускают слишком мало. Мы находим и свои средства. Вместо молока больным даем рисовый раствор. Три раза напоим, затем даем снова молока. Кроме этого, даем сухари. Ими поддерживаем молодняк. Глядишь — и повеселел теленок, окреп, стал на ноги. И у нас хорошо, радостно на душе, и колхозу польза.

Так вот и зимует, трудимся, стремимся пополнить колхозное стадо, достичь намеченных рубежей.

И такие беспокойные, как Аграфена Ивановна, обязательно достигнут, выполнят пятилетку досрочно.

Добрых дел вам, сельские животноводы!

В. БУТЫЛЕВ,
Село Николевка.

„Мы увидели умную автоматику“

Недавно Тюмень посетила группа специалистов английской фирмы «Смит», производящей свечи зажигания для автомобилей. Вот что рассказал корреспонденту АПН о визите англичан директор Тюменского завода автотракторного электрооборудования.

— Англичан заинтересовала наша новая механизированная поточная линия по производству корпусов свечей для тракторов и автомобилей. Они осмотрели ее в действии с тем, чтобы приобрести лицензию для своей фирмы.

После осмотра линии руководитель группы мистер Гортвей заявил: «Мы увидели очень умную автоматику, и нас полностью устраивает ваша технология производства свечей. Мы еще не заключили контракта на покупку линии, но на пути к этому».

Хотя автоматическая линия установлена на Тюменском заводе недавно, ее достоинства уже

получили широкое признание. Новый способ производства корпусов свечей предложен московскими инженерами П. А. Лесновым и Н. И. Матвеевым. Конструктивную разработку предложения выполнили коллектив сотрудников Научно-исследовательского института «Автоприбор» Министерства автомобильного транспорта. На опытном заводе института было изготовлено оборудование для двух поточных линий. Одна из них установлена на Тюменском заводе, который является крупным поставщиком свечей зажигания для автомобильных, тракторных и комбайновых заводов страны. Сейчас корпус свечей изготавливается из металлической ленты, причем все операции полностью автоматизированы.

Английские гости познакомились также с организацией труда и отдыха рабочих, с новостройками города и выразили свое восхищение увиденным.

(АПН).

12 января 1968 года № 7 (6433)



Москва, январь 1968 года. Нескончаемый живой поток движется по Красной площади... Ежедневно тысячи людей — москвичей, приезжих из разных районов нашей страны и зарубежных гостей приходят сюда к Мавзолею В. И. Ленина, чтобы почтить память великого вождя, основателя первого в мире социалистического государства.

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС

По следам неопубликованных писем

Жители улиц имени Чапаева и братьев Захаровых обратились в редакцию с письмом, в котором сообщают о плохом состоянии электрических линий. В результате часто мигает свет, иногда выключается на несколько часов.

На наш запрос исполняющий обязанности главного инженера горэлектросетей П. М. Голованов ответил:

— Причина неполадок — неудовлетворительное состояние электролиний. Сейчас мы приступили к перетяжке линий на некоторых участках. К концу второй декады января все работы будут завершены.

СПАСЕМ РЫБУ ОТ ЗАМОРА

Одним из важных мероприятий, направленных на увеличение рыбных запасов, является спасение молоди в водоемах. Недостаток кислорода в воде часто вызывает замор (гибель) рыбы.

Зима текущего года на территории Балаковского района для рыбы неблагоприятна: мороз, гололедица и большие снегопады.

Первыми вестниками замора являются жучки-плавунцы и другие водные насекомые, а также мелкая сорная рыба, которая при недостатке кислорода подходит раньше к проруби. Предвестниками начала замора являются также галки, сороки. Как только начинается замор, они стаями слетаются к водоемам и охотятся за рыбой.

Чтобы спасти ее, необходимо на каждом гектаре водоема сделать 4—5 прорубей размером 0,5x0,5 метра и прикрыть их снегом. При этом вода обогащается кислородом, и рыба становится легче дышать.

Второй более эффективный метод спасения рыбы — перемешивание воды и перегон ее по ледяным канавам из одной проруби в другую. При переходе большого количества ры-

бы к прорубям необходимо организовать ее вылов, в первую очередь силами общественности.

В этом деле должны принять активное участие школьники, пионеры, общественные инспекторы рыбоохраны, все любители природы, а также представители сельских Советов. Надо организовать вылов промысловой рыбы, сдать ее торгующим организациям, а часть молоди пересадить в другие незамерзшие рыбохозяйственные водоемы.

Право на вылов рыбы в заморных водоемах имеют в первую очередь рыболовецкие колхозы и другие рыбодобывающие организации.

Если по каким-либо причинам выловить эту рыбу они не в состоянии, то, чтобы предотвратить в этих водоемах беспечную гибель ее, разрешается вылов всеми орудиями лова. Желаящим рыболовам следует первоначально обратиться в рыбоинспекцию за разрешением.

При этом добытая рыба сдается в торгующие организации по существующим ценам.

А. СОСНОВЦЕВ,
райгосинспектор
рыбоохраны.

Жемчуг Камчатки

Колонии ракушек-жемчужниц обнаружены в бассейне реки Опала на полуострове Камчатка. Предыдущая находка жемчуга в этих краях относится к середине XIX века.

Камчатская колония протянулась на четыре километра. Здесь найдены так называемые пресноводные, наиболее ценные, жемчужницы.

(Корр. ТАСС).

В КИНОТЕАТРАХ

20 лет ВЛКСМ. ЗАПОМНИМ ЭТОТ ДЕНЬ. Начало в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.

Октябрь. КИНОСБОРНИК № 16 (КОТ-РЫБОЛОВ).

Начало в 9 часов. ЛЮДИ ИЗ ФУРГОНОВ. Начало в 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час.

Космос. ВИИ. Начало в 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час. КИНОСБОРНИК № 65 (ДОБРЫНЯ НИКИТИЧ). Начало в 9 часов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

12 января. 11-05 — Теленовости. 11-15 — Для дошкольников. «Рыбам о зверятах». 11-30 — Кинолекторий «Колос». 12-00 — Для дошкольников. «Малыш» — 10 лет. К юбилею издательства «Малыш». 18-05 — Теленовости. 18-15 — Литературный театр. С. Дангулов. «Отец». (Из исто-

рии «Лениниана»). 19-00 — Для младших школьников. «Веселый городок». 19-30 — «Сельские встречи». 19-50 — «Земля саратовская». 20-00 — Клуб кинопутешественников. 21-15 — Музыкальный антракт. 21-30 — Эстафета новостей. 22-15 — На экране фильмы — лауреаты 2-го Всесоюзного фестиваля телевизионных фильмов. «Арно Бабаджанян». 23-15 — «Веселая смена». Музыкальная развлекательная программа. 24-15 — «Только факты».

ФАЛЕРИСТ ОЛЕГ ФОМИН

Слово «фалерист» вы напрасно будете искать в толковых словарях русского языка. Оно добрый гость в нашей речи и обозначает отнюдь не представителя новой, необычной профессии, а неумолимого, беспокойного человека, хобби которого — собирание значков.

Один из представителей любознательного племени коллекционеров — токарь цеха агрегатов завода имени Дзержинского Олег Фомин. Его увлечение значками началось недавно и, как это бывает обычно, внезапно.

Школьником — старшеклассником Олег вместе со своими товарищами побывал в легендарном Ленинграде. Он подолгу бродил по его чудесным улицам, был на крейсере «Аврора», в Эрмитаже. Хотелось надолго сохранить память о городе революции, и Олег решил купить значки с изображением памятных мест Ленинграда.

Сегодня в его коллекции около 450 советских и иностранных значков.

— Тот, кто хоть немножко заинтересуется историей значков, — рассказывает Олег, — узнает немало увлекательно. Ведь в нелегкие годы сопротивления их носили французские партизаны, были свои

значки отличия и в некоторых отрядах советских партизан, в группах народного фронта стран, временно оккупированных фашистами.

Одним из самых ценных экспонатов коллекции Олега Фомина является значок немецких антифашистов «Рот фронт».

На больших полотнах плотной материи прикреплены значки коллекции Фомина. Они группируются по отдельным темам. Одной из самых обширных подборок, без сомнения, является космическая серия.

В последние годы стали выпускаться значки, посвященные городам нашей Родины. Все «саратовские» имеются у Олега. Есть у него памятные значки Волгограда, Ульяновска, Пензы.

Очень дорожит О. Фомин значком «Враг капитала». На нем изображен броневик, который носил такое имя. В годы революции и гражданской войны он отличился в нелегких схватках с врагами Советской власти.

Значки 60-х годов во многом отличаются от выпущенных ранее. Например, у Олега имеются два значка «Донор СССР». Первый (если можно так выразиться) более старомоден, второй в современном изящном стиле. Если прежде значки вы-

пускались только из металла, то теперь зачастую они сделаны из стекла и пластика.

— Каков же главный стимул вашего увлечения коллекционированием значков? — задаю вопрос О. Фомину.

— Мое хобби расширяет мой кругозор. Часто выпуск значков приурочен к годовщине исторического события, к тем или иным юбилейным датам. Я стараюсь узнать о них как можно больше: читаю книги, роюсь в справочниках.

Заметное место в коллекции О. Фомина занимают значки Японии, США, Польши, Чехословакии, ГДР.

Зачастую не так просто бывает определить родину значка. На помощь приходят друзья-коллекционеры. Однажды Олег показал нумизмату Г. Желтову красивый значок с необычным узором.

— Не знаю, где же он выпущен, — сказал. — Ни одной буковки на значке.

Г. Желтов достал из своего собрания монету с тем же узором.

— Это герб города Гамбурга, — объяснил он Олегу. — Значит значок из Германии.

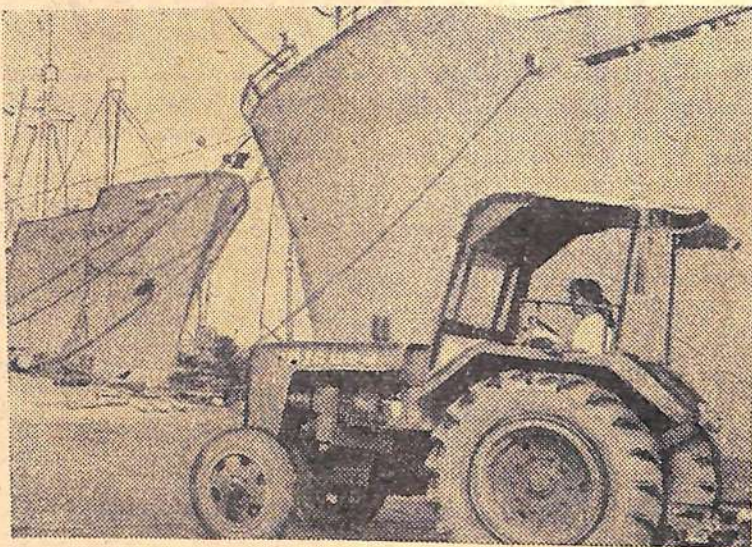
...Бережно перебираю разноцветье значков. Одни посвящены фестивалю молодежи и студентов в городе Хельсинки, другие кинофестивалю в Москве. На многих изображены памятные ленинские места: «Разлив», «Смолярный», виды города Ульяновска. Исторические события воскрешают в памяти значки «300 лет воссоединения Украины с Россией», «25 лет победы под Москвой» и другие.

— А вот значок, который многие мечтают достать! — улыбается Олег и протягивает мне эмблему «Мотоклуб БКИВ».

На заводе имени Дзержинского у Олега появились последователи. Однажды посмотреть на его знаменитую коллекцию пришел слесарь-ремонтник Володя Толкунов и сам увлекся собирательством. Сегодня его коллекция немногим уступает фоминской.

В. АЗЕФ.

Редактор **В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ**



Демократическая Республика Вьетнам. В порту Хайфон. Фото Л. Портера.

Фотохроника ТАСС

Доводится до сведения руководителей организаций и предприятий города, колхозов и совхозов района о том, что

ПРИЕМ ЛОМА И ОТХОДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ производится площадкой Вторцветмет (на территории Чермет) во вторник, среду и четверг с 9-00 до 16-00 часов.

2-1

Пугачевский завод автозапчастей в первом квартале 1968 года

ПРИНИМАЕТ В КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

металлорежущие станки от всех организаций.

2-2.

Балаковский комбинат химического волокна **СРОЧНО ПРИГЛАШАЕТ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ**

грузчиков-строповщиков в транспортный цех со сделанной оплатой труда (средний заработок 140—150 рублей).

Малосемейным гарантируются служебные комнаты в 4-м квартале 1968 года.

2-2.

Газета выходит 4 раза в неделю.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Балаков, площадь Свердлова, 69. телефоны редакции — 44, 40—55, типографии — 40—51, 31—07

Балаковская типография
Заказ № 7.