

ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 20 (365) | Год издания 2-й | Среда, 3 февраля 1965 года | Выходит 4 раза в неделю
Цена 2 коп.

В комитете партгосконтроля обкома КПСС и облисполкома

СЕМЕНА—ОСНОВА УРОЖАЯ

В завершающем году семилетки земледельцам области предстоит обеспечить валовой сбор зерна не менее 350 миллионов пудов. На достижение этой цели должны быть направлены все резервы повышения урожая. И прежде всего надо вовремя и хорошо подготовить семена. Вот почему с такой остротой на очередном заседании комитета партгосконтроля обкома КПСС и облисполкома обсуждался вопрос о состоянии хранения и подготовки семян к весеннему севу в колхозах и совхозах Балаковского района.

Если рассматривать средние цифры по району, то они вполне благополучны: семена пшеницы, ячменя, проса засыпаны с превышением потребности от 105 до 137 процентов к плану.

Однако произведенная органами партгосконтроля проверка качества семян выявила иную картину. Половина имеющегося в районе посевного материала некондиционна по всхожести и засоренности. Хранение его во многих хозяйствах ведется в ветхих помещениях. В колхозах имени XXI партсъезда и „Россия“ допущено заражение зерна амбарными вредителями. Выборка элитных семян и первых репродукций для сортообновления из семеноводческого совхоза „Солянский“ ведется неудовлето-

рительно, обмен посевного материала на хлебприемном пункте не организован.

Особенно беспечно относятся к посевному материалу в совхозе „Зоркинский“ (главный агроном А. В. Давыдов). Во время уборки зерновых семена здесь засыпали неочищенными. Очистка их ведется медленно. Имеющаяся в хозяйстве механизированная линия для очистки не смонтирована, оборудование бездействует. Из 13 тысяч семян твердых пшениц нет ни одного килограмма сортовых, все рядовые с примесью мягких. По данным контрольной семенной лаборатории, всхожесть их составляет от 76 до 83 процентов и не соответствует требуемой кондиции.

Руководители хозяйства и производственного управления не принимают никаких мер для обмена семян, рассчитывая на повышенную норму высева. Идти по такому пути—значит выбросить в землю безвозвратно около 2000 центнеров хлеба, заведомо снизить урожай.

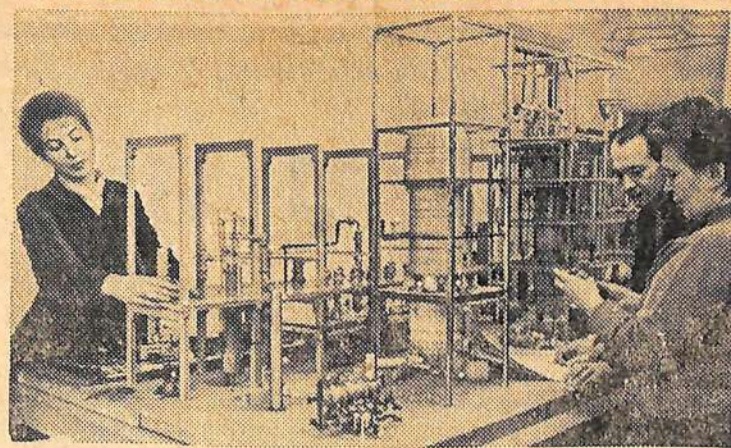
Совхозная группа содействия, районный комитет партгосконтроля не вскрыли своевременно эти недостатки и не проявили настойчивости в их устранении.

Хозяйства района крайне неудовлетворительно занимаются возделыванием картофеля, не обеспечивают себя семенами этой куль-

туры. В районе имеется только сорок процентов семян картофеля, необходимых для выполнения плана посева.

Комитет партгосконтроля строго предупредил главного агронома Балаковского производственного управления тов. Хохлова и главного агронома совхоза „Зоркинский“ тов. Давыдова, обязав их и начальника производственного управления тов. Тоболина устранить вскрытые недостатки и до 15 февраля завершить все работы по подготовке и обмену некондиционных семян.

Областной комитет партгосконтроля обратил внимание всех районных комитетов, групп и постов содействия партгосконтролю колхозов и совхозов на необходимость самого тщательного контроля за подготовкой семян к весеннему севу.



Москва. Коллектив Государственного института по проектированию предприятий по производству пластических масс и полупродуктов создает проекты новых заводов и комбинатов для большой химии. Сейчас здесь разрабатываются с помощью метода объемного проектирования рабочие чертежи производства винилацетата для Невиномысского химического комбината в Ставропольском крае. Винилацетат является полупродуктом для последующего получения пластмасс.

В мастерской института создается макет будущего производства в 1:25 натуральной величины, что позволит ускорить строительство. В этом году коллектив института завершит все работы по созданию макета и технической документации, а в 1966 году строители и монтажники приступят к возведению нового предприятия химии.

На снимке (слева направо): инженер-механик Н. Н. Чернова, начальник технологического отдела института В. И. Овчинников и руководитель группы Е. П. Лебедева у макета завода по производству винилацетата.
Фото В. Кошевого. Фотографика ТАСС.



По пути с инициаторами

Иван Степанов возглавляет бригаду электрогазчиков недавно, несколько месяцев. Но и этот срок позволил коллективу ст. о. и. управления № 7 увидеть в брига-

дире опытного вожака, хорошего организатора производства.

На третьем участке, где трудится бригада Ивана Степанова, ей всегда доверяются работы на важных участках. Электросварщики-ванчики под руководством Степанова вели сварку стыков арматуры и каркасов на низовом пирсе, на девятой шпонке понура. И везде сваренные узлы были прочными.

Высокая и выработка в бригаде. На 140—150 процентов ежедневно выполняют задания сварщики-газчики.

Почин бригад М. Полякова, Н. Фролова и Г. Вирича пришелся по душе бригаде Ивана Степанова.

— Будем и мы, — заявили рабочие, — вести борьбу за высокое качество работ, экономии материалов и перевыполнение заданий.

П. ДИХТЯРЬ,
секретарь комитета комсомола СУ-7.

Семь за шесть

Бригада монтажников первого стройуправления, возглавляемая Николаем Деркачом, одна из лучших на строительстве Саратовской ГЭС. В этом коллективе борьба за высокое качество и перевыполнение сменных заданий является главным в работе.

В дни подготовки к выборам в местные Советы депутатов трудящихся, брига-

да Николая Деркача сменные задания на монтаже арматуры и армокаркасов очередного блока правобережной подпорной стенки выполняет за пять—шесть часов. Работы всегда выполняются высоким качеством.

В коллективе гидростроителей никто не удивляется успеху этой бригады. Все знают, что здесь на высо-

ком уровне трудовая дисциплина, продуманная организация труда с учетом возможностей и способностей каждого монтажника. Большое внимание уделяется учебе избранной профессии. Одних учит мастерству бригадир, других опытные специалисты бригады. Но цель учебы одна: научиться делать все быстро.

Б. НИКОЛАЕВ.

На Волге, у Балакова

Что мешает
строительству
Саратовской ГЭС

сталью и бетоном. Одних армоконструкций нужно смонтировать 4,5 тысячи тонн! Придется поднимать и бригадам бетонщиков — им предстоит уложить без малого 60 тысяч кубометров бетона.

Тут без поисков, без смекалки не обойтись. Но ведь как раз за этим он, Н. Н. Фролов, и ушел с арматурного завода с хорошей должностью.

— Такова уж завкаса старого гидростроителя, — объяснял мне Николай Никитич. — Только здесь, в котловане, чувствую себя на переднем крае. Каждый день хочется видеть, как поднимается ГЭС.

К сожалению, мечта опытного рабочего сбывается медленно. За первую половину января уложено бетона меньше одной пятой месячного задания.

На долю Саратовской ГЭС,

сегодня энергетической ступени Волжского каскада, выпало немало невзгод. Строительство ее началось в 1956 году. Но вместо готового энергогиганта производительною 4,5 миллиарда киловатт-часов в год на балансе гидростроителей лишь многочисленные изменения проектных решений, недостаточное финансирование. И вот итог — готова только фундаментная плита.

Сейчас положение коренным образом меняется. Срок пуска первых агрегатов Саратовской ГЭС установлен на 1967 год. Времени для выполнения огромного объема работ не так уж много. Поэтому понятен тот боевой задор, который на каждом шагу ощущается в бригадах прославленных гидростроителей Н. Фролова, П. Куцаева, Н. Деркача, награжденных орденами Ленина за самоотверженный труд на сооружении Куйбышевской ГЭС.

— В нынешнем году, — рассказывает начальник первого строи-

тельного управления В. А. Кулаев — в сооружения ГЭС предстоит уложить 650 тысяч кубометров бетона. Уже летом необходимо закончить подготовку фронта для монтажа закладных частей первых агрегатов и технологического оборудования. Мы справимся с этим делом, если...

И Виктор Андреевич начинает говорить о том, что мешает строителям. Низко качество проектной документации. Почти каждый чертеж «Гидропроекта» вызывает массу дополнений и уточнений. Даже инженеру не так-то легко разобратся в них, не говоря уж о рядовом строителе. Много нерешенного и в применении сборного железобетона. (Кстати, производство его все еще осваивается). В новогоднем номере многотиражки ГЭС в числе других было помещено и такое пожелание деда Мороза «Гидропроекту»:

Для сборной ГЭС вопрос великий:
Как выполнять у блоков стыки?

(Продолжение на 2-й стр.)

Соревнование механизаторов

ВОРОНЕЖ. Много дел в эти предвесенние дни у хлеборобов Острогожского района. Повсюду они трудятся с большим подъемом: на фермах, в поле, в мастерских. Но особую заботу земледельцы проявляют о плодородии почвы. Пример в этом показывает колхоз „Память Ленина“. Здесь с утра и до вечера специальный отряд на четырех колесных тракторах и пяти грузовиках вывозит навоз.

Сессия

Духовницкого райсовета

28 января состоялась XIII сессия Духовницкого районного Совета депутатов трудящихся. Сессия рассмотрела организационные вопросы. Избран исполком районного Совета. Исполняющим обязанности председателя райисполкома утвержден тов. Вязалин В. И., исполняющим обязанности заместителя председателя — тов. Живаев Н. И., секретаря исполкома — тов. Спицын И. А.

Сессия утвердила заведующих отделами исполкома и образовала постоянные комиссии.

ДМИТРО

Очерк

Вечерело. Медленно шли лошади, впряженные в арбу. Она слегка покачивалась, и Дмитро, как в люльке, лежал на ворохе луговых трав. Пахло мятой и болотными цветами, которые в Закарпатье называют багно.

Дмитро мечтал... Нет, он не везет сено, а движется по жизненной дороге размерным шагом, приближается к цели. А цель у него одна: стать метеорологом. Спокойная профессия: узнавай себе погоду и сдавай сведения. Просто и легко. Ни тебе волнений, ни риска. Погоду покажут приборы, а ты успевай только следить за ними. Зато поля, леса, горы—всегда твои! Это не то, что в пыльном городе. А здесь, где рядом шумит синеокая Тисса, он знает каж-

дую тропинку, что ведет в лес и в горы. Бывало идет по полю, а ромашки солнцем горят.

—Вот отчего земля щедрая,—думает Дмитро,—она маленькие солнца родит.

А то за муравьем станет наблюдать, как тот силится поднять былинку. «И чего он так надрывается? Делай работу по силе. И себе сподручной, и другим не в тягость»,—так думал Дмитро в свои восемнадцать лет.

Прошло четыре года. Уже на материнских глазах отблестели слезы радости, когда сын—комсомолец возвратился с армейской службы. Ганна Васильевна смотрела, как возмужал ее любимец.

Какой рослый да ладный стал! Хотя сейчас жени. А разговоры какие ведет! И все о новостройках, о том, что молодежь такие чудеса творит—аж дух захватывает! И приятно и тревожно было матери.

—Ну как твоя метеорология?—посмеивался младший брат Николай.

Дмитро задумчиво смотрел на далекие горы, поросшие ельником и букком. Смотрел и ничего не отвечал. Мать с затанной тревогой наблюдала за сыном. Сердце женщины не любит разлук, хотя и умеет их переносить. А Ганну Криворук жизнь не баловала радостными встречами. Всегда были одни прощанья. В сорок первом проводила мужа за калитку—больше не видела. Неужели и с сыном надо расстаться?

Насосы должны работать бесперебойно день и ночь, чтобы нефть непрерывным потоком поступала на переработку. Остановись они на минуту, и сразу же нарушается ритм всей магистрали, всех цехов в крекингзавода. Бдителен и уверен на своем посту машинист насосного цеха нефтеперекачивающей станции, ударник коммунистического труда Павел Григорьевич Партола. Оттого и не бывает у него никогда отставок. А чтобы еще лучше освоить свою профессию, в совершенстве овладеть мастерством управления новой техникой, Павел Григорьевич постоянно пополняет знания, занимаясь в кружке технической учебы. Идет очередная вахта. В это время его и сфотографировал наш фотокорреспондент М. Бабенко.



На Волге, у Балакова

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Желаю, чтобы стык был прочен, удобен, прост и дешев очень.

Но пожелание пожеланием, а пока что станция поднимается медленно. Котлован длительное время был вскрытым, и грунт начал разуплотняться. Чтобы его закрепить, потребуются дополнительно уложить почти 900 тысяч кубометров бетона. А это лишних 27 миллионов рублей. Можно понять, как опасна дальнейшая задержка.

Разрабатывая проект Саратовской ГЭС, его создатели намеревались ускорить и удешевить строительство. Вот почему они наметили вложить в сооружение около 70 процентов сборного железобетона. Однако после многочисленных изменений и уточнений, внесенных в проект, доля сборного железобетона снизилась до... 12 процентов. При этом вместо небольшого количества появилось около 180 типоразмеров блоков сборного железобетона, причем многие из этих элементов—вертикальные.

Какой же выход из создавшегося положения? Его подсказывает директор строящейся ГЭС Г. С. Голованов.

—По нашему мнению,—говорит он,—следует начать строительство из монолитного бетона, хорошо оправдавшего себя на многочисленных гидротехнических объектах.

Директор ГЭС не является Колумбом в этом вопросе. Такое же решение предлагалось и в выводах отдела экспертизы проектов и смет и Главного управления ка-

питального строительства Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР, утвержденных заместителем председателя Госкомитета Н. Чупраковым. В них говорится: пока «Саратовгэсстрой» не располагает технологическими линиями изготовления крупных железобетонных блоков, а сроки ввода станции в действие сорваны, целесообразно разрешить до второго квартала 1965 года возводить здание ГЭС из монолитного железобетона.

Учитывая эту рекомендацию, начальники Главгидроэнергостроя, Главтехстройпроекта и Главного управления капитального строительства Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР в конце декабря подготовили совместное решение, в котором предложили: «С 1 января 1965 года приступить к возведению здания Саратовской ГЭС с применением монолитного железобетона, как правило, во всех вертикальных конструкциях (бычки, стенки), ранее запроектированных в 200-тонных сборных железобетонных элементах».

Казалось бы, теперь уже ничто не мешает форсированию работ на важнейшей стройке. И все же пока что плохо сбывается мечта Николая Фролова и его товарищей—видеть, как изо дня в день быстро растут ввысь сооружения ГЭС. Разумное решение, обеспечивающее своевременный ввод в строй станции, остается пока лишь на бумаге.

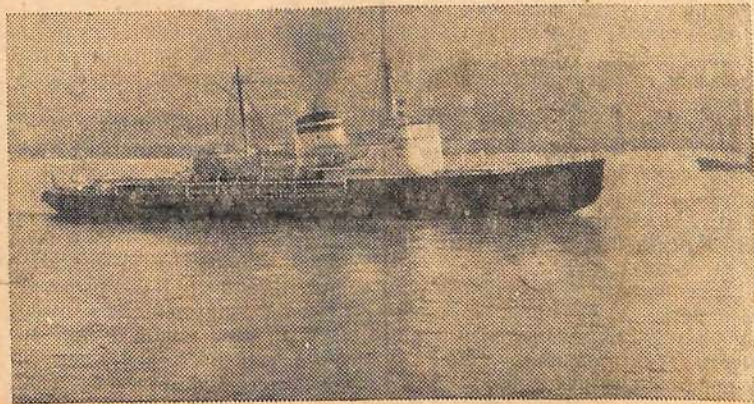
Недостаточно энергично организует переход на монолитный бетон

начальник Саратовгэсстроя Н. М. Иванцов, являющийся, кстати, автором проекта сооружения ГЭС из сборного железобетона. Неужели тов. Иванцову по душе прошлогодняя история, когда и без того недостаточные ассигнования из-за неудовлетворительного их освоения были сокращены на 5 миллионов рублей?

Стройка у Балакова—на виду у всей страны. Она заслуживает самого пристального внимания Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР. Именно руководство Госкомитета должно как можно скорее разобраться в обстановке на сооружении Саратовской ГЭС, обеспечить пуск станции в установленный срок.

А. БОНДАРИОК.
(Наш корр.)

г. Балаково.
(Газета «Советская Россия» за 28 января 1965 года.)



приехать на ударную стройку, как уже пятки их засверкали по дороге домой. А Дмитро со своими односельчанами Николаем Попивняком, Ильей Гудемьюком, Юрием Яремчуком, Ильей Димедьюком и другими такими же сильными и смелыми и сейчас воздвигает новые промышленные корпуса.

Уменье пришло не сразу. Первое время приходилось не раз переделывать испорченную работу.

Как-то подошел прораб А. П. Кудеяров к вновь прибывшим.

—Надо залить анкерные болты,—сказал он.

—Чем залить?—переспросил Дмитро.

—Известно чем—бетоном.

А на следующее утро, обходя объект, мастер заметил, что из бетона торчат болты, как черенки вишни, воткнутые в только что вскопанный грунт. Мастер выдернул один такой болт:

—Вот так замонолитили!—только и смог он сказать.

Дело, которому служишь

Разное отношение

У Виктора Петровича Правдина та же специальность, что у Востокова Василия и Даева Константина—слесарь-трубопроводчик. Должно бы этих специалистов отличать друг от друга только место работы: Виктор Петрович—в котловом отделении судоремонтного завода, Даев с Востоковым—в монтажном цехе. Но различие в другом—в отношении к делу.

Два друга—Василий и Костя—прошлым летом выполняли работы по трубокладке на санэпидстанции водозащиты. Вот здесь-то я их и узнал. У них на первом плане—сколько заработаем, а что, где и как делать—все это второстепенные вопросы. Особенно таким отношением к заданиям отличается Востоков. Ставками он недоволен, спорит, «выколачивает» повышения оплаты. Услышав, что больше положенного получить нельзя, выполняет задание кое-как, спустя рукава. Даев, видимо, стесняется перечить другу и заодно с ним работает без старания. Ну и, конечно, понаделали они брака.

Зимой пришлось пригласить другого слесаря, Правдина Виктора Петровича. Вот уж он показал на деле, каков по-настоящему рабочий класс и что такое рабочая честь, как ею нужно дорожить.

От людей разных специальностей я слышал не раз, что переделывать всегда труднее, чем делать новое. Я тоже такого мнения. Мы все видели, как трудно приходится Правдину. Много от него потребовалось труда, терпения и смекалки, чтобы из обрезков и испорченных труб сделать то, что раньше предстояло сделать двоим слесарям из хорошего ма-

териала. Порой казалось, ничего не получится, но у Правдина все выходит как надо.

Там, где Виктор Петрович приложил руки, там у всего сделанного такой вид, что залюбуешься.

У Правдина больше было оснований, чем у его предшественников чего-то требовать, но он не ныл, как Востоков, считался с существующими условиями, и задания выполнял превосходно.

В котловом отделении завода я узнал, что Правдин всегда и во всем такой. Не было случая, чтобы он от какого-нибудь задания отказался или сделал наспех, плохо. Его посылают в цехи завода, в жилые дома, культурно-бытовые учреждения, на суда для помощи судоремонтникам. И всюду о работе слесаря отзываются только с похвалой.

Замечательно и другое. На заводе постоянно не хватает трубокладчиков. Из-за этого на ремонте флота бывают большие затруднения. Правдин, конечно, безотказно включается в помощь ремонтникам, но при этом старается других научить своему делу. Если ему дают подсобников слесарей, из них получаются специалисты-трубопроводчики.

Заработки у Правдина приличные, хотя он никогда не «выколачивает» прибавки.

Советую Востокову, Даеву и другим рабочим, еще не появившим, из чего складывается хорошая слава, учиться у Правдина равняться на него.

Н. ЛЕВИН.

Владивосток. Флот Дальневосточного пароходства пополнился ледоколом «Ленинград», пришедшим сюда из Мурманска. На Дальнем Востоке теперь будут работать два мощных ледокола—«Москва» и «Ленинград».

В феврале «Ленинград» выдет в свой первый рейс. Арктический линкор будет осуществлять проводку караванов, идущих к берегам Магаданской области.

На снимке: ледокол «Ленинград» в бухте Золотой рог.

Фото Ю. Муравина.

Фотохроника ТАСС.

Замонолитить! — это слово и сейчас не дает покоя молодому строителю, хотя он давно не бетонщик, а бригадир. Это значит сделать так, чтобы твоя работа была, если не вечной, то безукоризненной. Однако, окунувшись с головой в строительные будни, Крворяк понял и другое: будь он даже гений, но без поддержки остальных сила его зачахнет, как сажанец без полива. Чтобы эта сила зря не пропадала, он решил так: «Трудность будет — всех на ноги подниму, а добьюсь, чтобы работа была выполнена».

Этого не пришлось долго ждать. В кислотной станции бригада Михаила Юхнова смонтировала 6 фонарей. Металлисты-сварщики бригады Д. Крворяка должны были их связывать и окончательно монтировать на 18-ти метровой высоте. Как всегда каждый делал свое: Владимир Захарченко резал бензорезом пластинки и уголки, Борис Крутов и Анатолий Кравченко

приваривали их к рамам, Аркадий Фонарюк и сам бригадир укрепляли. Осталось приварить последний фонарь, когда кончился кислород.

— Перекур, — крикнул Сергей Макунин и первым сел на сваленные в углу щиты.

— Так можно до конца смеяны просидеть, — неопределенно заметил Фонарюк.

— Ваше дело маленькое, — вмешался проходивший мимо монтажник, — не обеспечили вас снабженцы кислородом, пусть на них начальство и пеняет.

Эти слова взорвали всегда внешне уравновешенного, чуть улыбающегося Крворяка. Бледный от гнева он что-то резкое сказал монтажнику и обратился к своим ребятам:

— Я мигом, только в штаб заскочу.

В комсомольском штабе, где ему не раз помогали, сейчас никого не было. Тогда он решил пойти к заведующему складом.

— Человек все-таки он.

Поймет нашу нужду. Схожу.

Но В. А. Речинскому было не до нужды электросварщиков. Кислород он не выдавал по просьбам и мольбам. Но и Крворяк не отступал: направился к диспетчеру. Открыл дверь, а там — сам начальник снабжения СУ-2 В. И. Шевырев сидит. «С мясом вырву у него кислород!» — мысленно решил бригадир.

Зажав в кулаке желанную записку от Шевырева к Речинскому, он бросился со всех ног к складу. И записка не помогла: завскладом в своих убеждениях был тверд, как монолит. Но и Дмитро оказался не из слабых. Если бы этот кислород нужен был ему для собственного дыхания, и тогда он не так смился бы его добыть. Но голубой баллон с нетерпением ждала его бригада.

И все-таки в тот день работа была окончена: победителями вышли Дмитрий Крворяк и штабист Евгений Мазуревский. Все же Речин-

кому пришлось на специальной машине доставить голубой баллон к месту монтажа. Теперь снабженцы знают, что с бригадой Крворяка волокитить нельзя. Вот почему электросварщики как правило свои задания перевыполняют.

Когда ребята провожали своего бригадира в Москву на встречу передовиков — комсомольцев ударных строек, кто-то сострил:

— Смотри, Дима, не ослепи своим блеском в Москве какую-нибудь дивчину. Ты ж у нас яркий Маяк.

— Он этого не позволит. До конца предан Химии. Если и ослепит кого, так вспышкой своего фотоаппарата. Ох, уж этот фотоаппарат! Из-за него у бригадира электросварщиков СУ-2 столько друзей, что дверь его комнаты по вечерам почти не закрывается. Еще привлекает ароматный чай, который хозяин комнаты так искусно готовит из сухих цветов багно. (Мать при-

слала и просила угостить чаем Химию).

Вот Дмитро и угощает этим знаменитым чаем почти всех ребят со стройки.

Нет-нет да и вспомнит он свое Закарпатье, родную Тиссу, особенно когда бывает на Волге. Вглянешь в такой момент на Дмитра Крворяка, внешне будто бы не изменился. А глубже заглянешь в глаза и не поймешь, чего в них больше голубизны и живости от его родной Тиссы или плавности и величия от русской реки.

Сам же он уверяет, что по-прежнему остался мечтателем. Только теперь он не медленно продвигается по проселочной дороге жизни, а перед ним распахнулся широкий шлях, по которому он безудержно мчится навстречу Солнцу. Пусть ветер бьет в лицо. Оно обветрится, станет шершавым, но не загрузеет сердце. В таком пути оно набирает силу.

Н. БЫСТРАЯ.

У разведчиков будущего

Делегат вернулся в колхоз...

Зимний вечер. Холод — минус тридцать. Окна разрисованы инеем. На улице потрескивают столбы от мороза. А здесь, в теплой, уютной избе колхозницы, стоит на столе пышущий «здоровьем» самовар. Отсчитывает секунды будильник. Время позднее, но подружки не расходятся.

Анна Васильевна Дубнова вернулась с районной партийной конференции, делегатом которой она была избрана. Впечатлений у птичницы много. Делегаты по большому счету вели разговор о насущных вопросах сельскохозяйственного производства. Есть что рассказать, есть чем поделиться ей со своей подругой Александрой Яковлевной Ерышевой, с которой вот уже несколько лет вместе трудятся на колхозной птицеферме.

Обе птичницы удостоены звания ударников коммунистического труда. За успехи, за большое трудолюбие дано это всеми почитаемое звание. В минувшем году они получили 144 яйца от каждой курицы-несушки. Таких показателей еще никто не добивался в районе. А все это потому, что в своей работе они не признают мелочей.

Когда-то считали, что насыпь в кормушки зерна вдоволь — будут и яйца. Но таким методом не добьешься высокой яйценоскости. Рацион кормления составлен с таким расчетом, что в нем есть и белок, и мине-



ральная подкормка, и витаминные сочные корма. Круглый год несушки поддерживаются таким сильным стимулятором жизни, как биомидин. Не выводится и рыбий жир, который идет в качестве приправы к мешанке.

Да, не то нынче стало крестьянское дело, когда считалось — накорми и будь спокоен. У птичниц, как и у других колхозников, работа творческая, в постоянных исканиях. Из 365 дней в году куры несутся только 144 дня. А в передовых хозяйствах, о которых часто в газетах пишут, каждая курица дает в году по 200 — 220 яиц. Значит, еще не все сделано, не все резервы раскрыты в колхозном птицеводстве. Где они скрываются? Ведь изобилие сельскохозяйственных продуктов зависит от

них, рядовых работников фермы. Посоветовавшись, птичницы решили бороться в последнем году семилетки за 155 яиц от каждой курицы-несушки.

За счет чего намечена прибавка? В хозяйстве запланировано увеличение производства белковых и витаминных кормов. В весенний и летний период птицепоголовье будет подкармливаться зеленой подкормкой, выращенной специально для этих целей. Рацион значительно улучшается. Большую прибавку даст и обновление поголовья за счет выращенных молодок.

Вот о чем шел разговор в этот морозный вечер. Много забот у делегата, а главное среди них — рост производства. Здесь-то и застал М. Бабенко А. В. Дубнову и А. Я. Ерышову, которых застал во время беседы.

В рационе — «красный витамин»

Всегда здоровыми растут в колхозе «Октябрьская победа» телята и поросята. На вопрос, что помогает этому, животноводы отвечают: «красный витамин». Так они называют морковь. Ее используют для приготовления комбинированного силоса, скармливают в чистом виде стельным и дойным коровам, свиноматкам.

Сохранив хорошее, крепкое поголовье, сельхозартель в истекшем году произвела по 76,1 центнера мяса (в убойном весе) на сто гектаров угодий.

Ценят морковь многие черниговские хозяйства. Десятки тысяч центнеров ее заложили они на зиму для скота. «Красный витамин» неплохо ро-

дит на Полесье: дает по 300, а часто и по 400 центнеров корнеплодов с гектара. Колхозы засыпали много семян, чтобы весной расширить посевы ценной культуры.

Н. РОМАНИКА
(Корр. ТАСС).

г. Репки,
Черниговская область

Сельские новости

Медали — хлеборобам

Недавно комитет Всесоюзной выставки достижений народного хозяйства подвел итоги соревнования хлеборобов за наивысшие показатели в сельскохозяйственном производстве. Одиннадцать лучших механизаторов Духовницкого района награждены медалями ВДНХ. Вот имена славных тружеников района.

Николай Иванович Петров, бригадир колхоза имени Чапаева. Его бригада с площади 2637 гектаров собрала по 100 пудов на круг. Бригадир удостоен золотой медали выставки. Серебряными медалями награжде-

ны бригадир колхоза «Новый путь» И. Д. Кудрявцев, комбайнер колхоза «Родина» Г. С. Колыбасов, комбайнер совхоза «Духовницкий» Н. С. Стуколов.

Бронзовые медали завоевали бригадир совхоза «Духовницкий» М. Д. Балтаев, комбайнер колхоза «Рассвет» А. Н. Морозов, а также бригадиры — С. П. Заболотников (колхоз «Ленинский путь»), В. Н. Голиков (колхоз «Рассвет»), Ю. Н. Сидоров (совхоз «Духовницкий»), В. Ф. Колмыков) колхоз «Родина».

С большими наградами вас, хлеборобы!

Животноводы советуются

В колхозе «Родина» Духовницкого района недавно был проведен день животновода. В клубе села Березовая Лука собрались доярки, скотники, телятницы, свиноводы и другие работники животноводства. Об итогах работы минувшего года рассказала зоотехник колхоза В. Колыбасова.

В своих выступлениях животноводы делились опытом получения большого молока и высоких привесов, вскрывали неиспользованные резервы, делились планами на будущее. Клав-

дия Белоус, Нина Щербакова и многие другие решили бороться за получение в последнем году семилетки по 1800 килограммов молока от каждой коровы.

За наилучшие показатели 8 животноводов были награждены денежными премиями. В заключение силами самодеятельных артистов был дан концерт.

П. МЕЛЬНИКОВА.

Кролики-бройлеры

За два месяца кролики могут достигнуть веса в два килограмма. Это кролики-бройлеры. О выращивании их рассказывает небольшая книга Р. Богарта «Бройлерное кролиководство», выпущенная в свет издательством «Колос». В ней обобщен почти четвертьвековой опыт кролиководов США.

В книге раскрывается технология выращивания наиболее продуктивных пород животных. Даются рецепты сложных и простых гранулированных кормов, с помощью которых можно получать наиболее высокие привесы. Отдельная глава посвящена использованию мяса кроликов в кулинарии.

Праздник новой семьи

Клуб села Еланки в праздничном убранстве. Сегодня здесь большое торжество. Жители приветствуют рождение новой семьи. В центре внимания жених и невеста — колхозный шофер Анатолий Карташов и заве-

дующая Горинской избойчитальной Валентина Подшвина. Председатель сельского Совета А. С. Тагунов в торжественной обстановке вручает молодым свидетельство о браке, препода-

носит обручальные кольца, сердечно поздравляет их. Поздравления, поздравления... Смех, шутки слышатся со всех сторон. Молодоженам преподносятся ценные подарки. Культпросветработники и села А. И. Романова и М. И. Пыткина позаботились о том, чтобы вечер прошел весело, интересно. Все остались довольны, а Анатолию и Валентине он запомнится на всю жизнь.
А. РАССУДИНА,
В. МЯКОТИНА.



Наш современник, великий и простой в своих дерзновенных деяниях, — герой третьей симфонии Кара Караева. Композитор только что вписал в партитуру последний нотный знак, и в волнении, с которым он рассказывает о законченной работе, угадывается ее высокий творческий накал.

— Новую симфонию, — говорит Кара Караев, — я считаю наиболее значительной своей работой за пять лет, прошедшие со времени создания балета «Тропой грома». Написана она для московского камерного оркестра под управлением Рудольфа Баршая, который и является ее первым исполнителем. Симфония состоит из четырех частей. Своей художественной задачей я считал рассказать о современном языке музыки.

Истекий год для азербайджанского композитора оказался «урожайным». Близка к завершению еще одна его крупная работа — оратория на слова Сергея Острового, посвященная покорителям Каспия. Героика труда морских нефтяников — тема для творчества Кара Караева не новая. Он автор музыки к известным фильмам Романа Кармена «Повесть о нефтяниках Каспия» и «Покорители моря».

— Я преклоняюсь перед нефтяниками Каспия, чей труд — каждый ценой здоровья и жизни — говорит композитор, — и мечтаю, чтобы моя работа оказалась достойной их.

Большая творческая занятость не мешает композитору воспитывать молодые кадры музыкантов. К. Караев — профессор Азербайджанской государственной консерватории. Многие его ученики, такие, как А. Меликов, Х. Мирзазаде, В. Адигезалов, О. Зулфугаров и другие, из-

вестны любителям музыки. На снимке: Кара Караев (в центре) со своими учениками. Фото Ю. Рахия. Фотохроника ТАСС.

ОБОГАТИМ МУЗЕЙ

Растет город. Все больше посетителей в доме-музее легендарного нахичива В. И. Чапаева.

В этом году предполагается выстроить просторное, светлое помещение музея.

Музею нужны фотографии и документы первых основателей советской власти в селах и районе, первых председателей ячейки РКП(б), сельсоветов, колхозов, людей живых или погибших за это великое дело.

Совет музея обращается ко всем гражданам города и района с просьбой приносить документы, фотографии, письма, касающиеся прошлого города, грамоты и ордена того времени. Все это совет музея примет с благодарностью и после снятия копий возвратит подлинники владельцам.

Г. ПОЛЯКОВ,
председатель совета.
В. ГОРШУНОВ,
секретарь исторической секции.

За чистоту родного города

Не захламлять окраины

Население нашего города с каждым годом растет. Заметно благоустраивается «старое» Балаково: многие улицы заасфальтированы, проложен магистральный водопровод. В недалеком будущем будет работать и канализация. В жилгородке все устроено по всем требованиям современных больших городов. Нет пока только в квартирах газа и мусоропровода.

В жилгородке прекрасно решен вопрос канализования хозяйственных сточных вод. Но это только в черте жилгородка. А что творится за ней? Об этом хорошо знают работники санэпидстанции. Недалеко от комбината промышленных предприятий за каналом водоснабжения прорвался трубопровод фекальных стоков, идущий от жилгородка на очистные сооружения. Большая часть стоков заполняет бывшее озеро Кочкарь. Сюда же вывозился мусор и разные нечистоты. А рядом трудящиеся химкомбината и гидростроители заботливо выращивают сады на своих дачах, на которых проводят свой отдых с семьями.

Но этого, оказывается, мало. Свалка нечистот и мусора устроена у лесного массива на 8 кило-

метре по автомагистрали Балаково—Пугачев. Места, где трудящиеся города в погожие праздничные и просто воскресные дни проводят свой отдых, теперь будут «благоухать» нетерпимыми запахами.

Хочется сделать еще одно замечание об этом красивом уголке природы. У большой половины деревьев нет верхушек: они спилены некоторыми нерадивыми для устройства новогодних елок. Каждый год перед новогодним праздником здесь раздается визг пил и стук топоров: это в большинстве своем люди, имеющие служебный транспорт, некоторые шоферы для себя и своих начальников рубят деревья.

2—3 года назад я видел в этом бору деревянные корыта — кормушки для подкормки лосей. Увидеть лося в сосновом бору — картина приятная каждому, кто хотя бы мало-мальски уважает и любит природу. Может быть, мое мнение расходится с мнением председателя общества по охране природы? Если нет, то почему же он молчит? Почему не обрушится на врагов природы вместе с огромной армией членов этого общества? Или же в его обязанности

входит только сбор членских взносов?

И еще о зеленых насаждениях. Прошлой весной и летом отрядно было видеть, как предзаводской комплекс на комбинате искусственного волокна был украшен цветником, зелеными коврами трав и других насаждений. Наступила зима. Начальник дворового цеха комбината Е. И. Черваков решил, вероятно, проявить прыть перед начальством: всю площадку перед заводоуправлением засыпал толстым слоем поваренной соли. Это чтобы и труда не затрачивать на очистку снега.

С другой стороны этого цветника пожарники, где руководителем Н. С. Дмитриев, тоже не пожалели соли. А что такое соль для цветов и деревьев? Это их враг.

Весна не за горами. Поэтому уже сейчас работники санэпидстанции, горко и ЖКК должны принять срочные меры. Нужно помнить, что слово «благоустройство» относится не только к центру города, но и к его окраинам.

Н. САУЛИДИ,
старший инженер ГПИ «Союз водоканалпроект».

Советы врача

Как предупредить заболевание вирусным гриппом?

Вирусный грипп по скорости распространения и охвату населения занимает первое место среди всех других инфекционных заболеваний. Эпидемические вспышки гриппом возможны и летом, но чаще они наблюдаются в холодные периоды года.

Само заболевание гриппом протекает тяжело, особенно у детей и стариков. Типичными признаками заболевания вирусным гриппом являются — недомогание, ломота в суставах, лихорадка и сильная головная боль. Наличие сильного насморка и кашля характерно не для гриппа, а для катара верхних дыхательных путей, который куда легче протекает чем вирусный грипп.

В первую мировую войну вспыхнувший впервые в Испании вирусный грипп быстро распространился и охватил весь земной шар, который был назван испанским гриппом. Испанский грипп протекал очень тяжело и из каждого ста заболевших 60 человек умирали от гриппа и его осложнений.

В настоящее время, хотя еще нет радикальных средств борьбы

с вирусным гриппом, все же имеются довольно надежные средства предупреждения заболевания этим гриппом.

В целях предупреждения заболевания вирусным гриппом применяют противогриппозную сыворотку — она вводится при глубоком вздохе в каждый носовой ход по четверть грамма. Противогриппозная сыворотка имеется в свободной продаже в аптеках города с приложением к ней наставления, как и когда ее можно применять.

Если человек заболел гриппом, то он не должен выходить на работу и не ходить в амбулаторию или поликлинику, а к нему надо вызвать врача помощи на дому.

Заболевшего гриппом надо поместить в отдельную комнату или отгородить для него уголок из простыней. Выделить ему столовую и чайную посуду, полотенце и т. п.

В квартире, где имеется гриппозный больной, надо чаще проветривать, тепло укрывая больного на время проветривания комнаты. Не менее трех раз в день производить влажную уборку помещения, добавляя одну столовую

ложку хлорной извести на ведро воды.

Своевременное проведение всех противогриппозных мероприятий как в быту, так и в детских учреждениях, школах, коммунальных, пищевых и промышленных объектах, весьма велико и необходимо.

Работники детских учреждений, предприятий общественного питания и торговли пищевыми продуктами обязаны в период возникновения и вспышки гриппа работать в масках, сделанных из 4—6 слоев марли. Маска через каждые три часа носки должна кипятиваться или проглаживаться горячим утюгом. Ношение маски также обязательно для персонала больницы и поликлиники.

В период подъема заболеваемости эпидемическим гриппом в кинотеатрах перерывы между сеансами должны быть не менее 20—30 минут для тщательного проветривания и вывешены аншлаги о запрещении посещения кинотеатров детьми.

Во всех школах и других учебных заведениях запрещается проведение массовых спортивных и

других культурно-массовых мероприятий, а при заболеваемости школьников в 30 процентов и выше школа должна быть закрыта.

Противоэпидемические профилактические мероприятия против вирусного гриппа в этих учреждениях такие, как и на дому в смысле вакцинации, проветривания, уборки помещений и т. д.

Н. СИДОРОВ,
главный врач
санэпидстанции водздрова.

В управлении механизации строительных работ Саратов-тэсстрой

продается кирпичное здание конторы на слом.

Колхозы, совхозы и другие организации, желающие приобрести это здание, могут обратиться по телефону 32—54 или 33—71. 5—2

Куда пойти

Кинотеатр «КОСМОС» — фильм «Председатель» в 2-х сериях.
Кинотеатр «20 лет ВЛКСМ» — «Верьте мне, люди».
Кинотеатр «ОКТАБРЕ» — днем — киносборник № 9, вечером — фильм «Ночь среди лян».
КЛУБ ГИДРОСТРОИТЕЛЕЙ — завтра — «Легкая жизнь».

Зам. редактора П. З. НАУМОВ.