

ОГНИ КОММУНИЗМА

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
В ЯНВАРЕ 1918 ГОДА

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

№ 121 (6547)

Среда, 31 июля 1968 года

Год издания 51-й

Цена 2 коп.

Социалистические обязательства

коллектива комбината химического
волокна по досрочному освоению
проектных мощностей

Выполняя решения XXIII съезда КПСС по повышению темпов химизации народного хозяйства, коллектив Балаковского комбината химического волокна провел значительную работу по освоению проектных мощностей.

За годы пятилетки на комбинате освоены проектные мощности двух кордных, штапельного и сероуглеродного производств.

Учитывая накопленный опыт и стремясь достойно ознаменовать 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, коллектив комбината химического волокна поддерживает инициативу коллектива Западно-Сибирского металлургического завода по досрочному освоению проектных мощностей всех остальных производств, которые должны быть введены на комбинате в текущем пятилетии.

Работники комбината обязуются освоить проектную мощность

третьей очереди штапельного производства за шесть месяцев вместо нормативного срока восемнадцать месяцев, проектную мощность целлофанового производства освоить за двенадцать месяцев при нормативном сроке в восемнадцать месяцев, проектную очередь кордного производства № 3 освоить за восемнадцать месяцев вместо нормативного срока 24 месяца.

Работники завода запасных деталей обязуются освоить проектные мощности по выпуску стали к 1 января 1969 года, по выплавке чугуна — к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Для выполнения этих обязательств имеется в виду провести ряд организационно-технических мероприятий:

Разработать и осуществить программы пуска объектов, в которых предусмотреть последовательность ввода в действие всех уча-

стков, вспомогательных объектов и сооружений, своевременную подготовку кадров эксплуатационников для обслуживания вводных в действие новых мощностей, активное участие рабочих и инженерно-технических работников комбината в монтаже и пусконаладочных работах.

В процессе предмонтажной ревизии оборудования, монтажа и пуска — наладочных работ провести модернизацию отдельных агрегатов и узлов с учетом последних достижений науки и передового опыта работы действующих производств комбината и родственных предприятий страны.

Развернуть социалистическое соревнование за лучшее изучение и освоение в короткий срок каждым рабочим механизмов, оборудования и системы автоматики, за обеспечение их бесперебойной и устойчивой работы. Сокращения сроков

освоения проектных мощностей по сравнению с нормативными позволит дополнительно получить с вводных мощностей 3 тысячи тонн штапельного волокна, 1,8 тысячи тонн целлофана и 3,7 тысячи тонн высокопрочного вискозного корда. Всего на сумму более 12 миллионов рублей.

Мы призываем коллективы строительных управлений Саратовгэсстроя, монтажных и проектных организаций сделать все необходимое для своевременного и комплексного ввода в действие новых объектов, очистных установок и вспомогательных служб, что создаст благоприятные условия для освоения новых мощностей в короткие сроки.

Обязательства об-суждены и приняты на партийно-хозяйственном активе комбината химического волокна.

Календарь полевых работ

В хозяйствах района продолжается уборочная страда. С раннего утра и до позднего вечера на хлебных нивах не умолкает рокот комбайновых и тракторных моторов. По проселочным дорогам бесконечным потоком идут автомашины, груженные зерном. Оно доставляется на токи и на хлебоприемный пункт.

НА 30 ИЮЛЯ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ РАЙОНА СКОСИЛИ 32311 ГЕКТАРОВ ЗЕРНОВЫХ И ОБМОЛОТИЛИ 18227, НАМОЛОЧЕНО 310401 ЦЕНТНЕР ЗЕРНА. Урожай почти повсеместно выращен хороший. Особенно высокие сборы зерна с каждого гектара получают колхозы «Новый быт», имени Куйбышева, имени XXI партсъезда, имени XVI партсъезда, имени Дзержинского, имени Кирова, «Россия», «Коммунар», совхоз «Березовский». Здесь комбайнеры в среднем намолачивают с гектара от 18 до 22 центнеров зерна.

Высокий урожай требует от земледельцев большого мастерства, творческого подхода к технологии уборки, большой дисциплинированности и организованности, продуманного плана расстановки техники во всех звеньях уборочного конвейера.

Именно так и ведут полевые работы колхозы имени Кирова, «Новый быт», «40 лет Октября» и ряд других. В этих колхозах косовица в валок и обмолот идут с минимальным разрывом. Вслед за уборкой колхозники ведут свлакивание и скирдование соломы, лущение стерни, пахоту зяби.

По-прежнему не ликвидировали разрыв, а продолжают его увеличивать руководители колхозов имени Чкалова, «Заветы Ильича», имени Фрунзе, «Победа». В этих хозяйствах свалено в валок по 1000—1500 гектаров, а обмолочено от 300 до 500.

Наряду с жатвой хлебоборбы начали лущить стерню. Хорошо идет эта работа в колхозах «Новый быт», «Коммунар», «Заветы Ильича».

Не проводят лущение колхозы имени Карла Маркса, «Победа», имени Фурманова и некоторые другие.

ПО РАЙОНУ ВСПАХАНО 1160 ГЕКТАРОВ РАННЕЙ ГЛУБОКОЙ ЗЯБИ. Вспашка почвы начата в большинстве хозяйств.

Первыми приступили к засыпке отсортированного семенного зерна колхозы имени Карла Маркса, имени Дзержинского, «Россия». В колхозные закрома они засыпали семян по 700—1500 центнеров.

ОРГАНИЗОВАННО ИДЕТ ПРОДАЖА ХЛЕБА ГОСУДАРСТВУ. НА 30 ИЮЛЯ ХОЗЯЙСТВА ДОСТАВИЛИ НА ХЛЕБОПРИЕМНЫЙ ПУНКТ 141069 ЦЕНТНЕРОВ ЗЕРНА. ЗА ДЕНЬ ЕГО БЫЛО ВЫВЕЗЕНО 21525 ЦЕНТНЕРОВ.

По 11—12 тысяч центнеров уже продали хлеба совхозы «Волгарь», «Березовский», колхоз «Знамя коммунизма».

Участники ВДНХ СССР

За высокие показатели в производстве яич Балаковская межколхозная птицеферма утверждена участником Выставки достижений народного хозяйства СССР 1968 года.

Главный комитет также утвердил участниками Выставки птичник этого хозяйства Кочеткову М. Ф., Рязанову А. Е., Качалину О. А., Потапову Р. И., зоотехника

Абитову Р. А. и директора Кабанова П. И.

За высокие показатели в производстве шерсти участниками ВДНХ СССР 1968 года утверждены чабаны колхоза имени Куйбышева Е. Г. Солеонов, А. М. Касачук, М. Толпишин и А. М. Ситник.

Б. ВОЛКОВ.

Бригада дружных

Все они работают на комбинате химического волокна. В составе этой бригады десять слесарей и два токаря. Задача — ремонтировать металлорежущее оборудование в цехе запасных деталей, а также в других цехах. Члены бригады строго соблюдают график планово-предупредительного ремонта. Они решили за пятилетку дать сверхплановой продукции на 12 тысяч рублей. Слово не расходится с делом. Только в нынешнем году в бригадную копилку поступят 5 тысяч рублей, полученных за сверхплановую продукцию.

В прошлом году бригаде присуждено звание имени 50-летия Октября. Теперь каждому хочется достигнуть новых успехов. Люди упорно работают и повышают свои знания. Слесарь Юрий Вилков заканчивает химико-технологический техникум, слесарь Валерий Васильев также учится в техникуме. Владимир Шипков закончил восьмой класс вечерней школы, учатся слесари Василий Виданов, Владимир Зрелов и другие.

А. ДОРОШИН.



«Распечатана» 12 тысяча

Днем и ночью в работе камеры балаковских шлюзов. Без задержки пропускают они пассажирские и грузовые суда, баржи, плоты. За короткий срок перевезены по голубой улице Балакова тысячи тонн народнохозяйственных грузов.

Несколько дней назад в нашем городе прошло судно! одиннадцатитысячное судно!

А. ВИТ.

В условиях социалистического соревнования комсомольско-молодежных бригад СУ-2 было записано: ударники трудовой вахты в честь 50-летия ВЛКСМ поедут в гости к своим коллегам на Волжскую ГЭС имени XXII съезда партии.

С большим энтузиазмом работали юноши и девушки управления на пусковом объекте — второй очереди завода запасных частей и деталей. Коллективу СУ-2 было также поручено возвести здесь административно-бытовой корпус.

В начале июня на комсомольском собрании молодые строители разработали конкретные меры по завершению в кратчайшие сроки пускового объекта. Уже через месяц они рапортовали о завершении задания.

Победители социалистического соревнования облицовщица Галя Смирнова, сварщик

Не счесть добрых дел

Юрий Яремчук, штукатур Екатерина Назарук и другие поехали в Волгоград. Они побывали на памятных местах города-героя, познакомились с его достопримечательностями.

Комсомольцы обменялись опытом со строителями Волжской ГЭС имени XXII съезда КПСС. Вернувшись в Балаково, они рассказали своим товарищам о поездке, сейчас готовят стенд о Волгограде.

Много добрых дел на счету молодых строителей СУ-2. Недавно они создали комсомольский ударный строительный отряд, члены которого помогут подшефному колхозу имени Чкалова построить школу и мехмастерские.

В. АЗЕФ.



К 50-летию ВЛКСМ

РОВНО. Многотысячная комсомольная область готовится остожно встретить полувековой юбилей ВЛКСМ. Замечательных успехов добиваются ударники коммунистического труда комсомольцы слесарь-сборщик завода высоковольтной аппаратуры Петр Старчук, ткачиха льнокомбината Александра Дякович, отделочница стройуправления № 26 Оксана Касьянчук, сновальщица льнокомбината Людмила Мельник и токарь-инструментальщик завода высоковольтной аппаратуры Анатолий Матвеев (слева направо). Они уже выполнили плановые задания девяти месяцев.

Фото П. Здороило.

Фотохроника ТАСС.

Когда отдыхает парта

Наникулы — пора увлекательных походов, веселых лагерей, экскурсий.

Мы под руководством учителей А. Н. Хомутовой и А. С. Забияки отправились в поход по местам боевой славы 25 Чапаевской дивизии. Целью похода были экскурсия в Дом-музей легендарного героя гражданской войны В. И. Чапаева, встреча с бывшими участниками бывших сражений.

Прибыв в Пугачев, мы после небольшого привала отправились сразу же в Дом-музей. Осмотрели личные вещи героя, прослушали интересную беседу о нем. После этого отправились в село Успенку, где встретились с Ф. А. Боженовым и Н. Ф. Стариковым. От них узнали много интересных эпизодов. Поблагодарив гостеприимных хозяев, мы сфотографировались с ними у памятника павшим героям. Путь наш лежал в село Гусиху. Туда отправились на небольшом парходе «В. И. Чапаев». Во время пути любовались живописными берегами Иргиза. Гусиха — небольшое село, через него проходил с дивизией В. И. Чапаев.

Надолго запомнилась нам встреча с Алексеем Евстигнеевичем Булановым. Он рассказал о первом бое в селе с белобандитами, указал место, где были захоронены погибшие, сельчане в этом неравном бою. Им поставлен памятник. Мы привезли много интересного материала о Чапаевской дивизии, подружился с сельскими ребятами, хорошо отдохнули.

Этот поход надолго останется в нашей памяти. Изучать историю родного края, памятники старины, знакомиться с участниками революционных боев для нас стало родным и близким делом.

Красные следопыты
восьмилетней школы № 9.

АВТОМАТИКА НА СЛУЖБЕ ХИМИИ

Трудно в настоящее время представить такую отрасль народного хозяйства, где бы не нашли применения контрольно-измерительные приборы и средства автоматизации, а производство химического волокна немалосило без них.

Приборы и средства автоматизации позволяют поддерживать заданные технологические параметры с точностью, недоступной для ручного труда самого квалифицированного аппаратчика, позволяют значительно облегчить труд людей, перенести пребывание рабочего в безопасную зону, предупредить аварийные случаи, более эффективно использовать мощности технологического оборудования. Все это способствует увеличению количества и улучшению качества выпускаемой продукции с одновременным снижением ее себестоимости.

Наш комбинат — одно из самых оснащенных средствами КИП и автоматизации предприятий этой же отрасли промышленности. Парк приборов и средств автоматизации составляет более двух с половиной тысяч наименований от самых простейших манометров до сложных электронных приборов и регуляторов. Принципы действия датчиков приборов самые различные. В основу их работы заложены различные физические законы от самых простых и известных законов Ома и Ньютона до таких сложных, как Стефана-Больцмана и Планка.

Ремонт, наладкой приборов и средств автоматизации на комбинате занимается отдел автоматизации механизации и новой техники.

Чтобы отремонтировать и наладить прибор или регулятор, надо обладать глубокими знаниями физики и электроники, теории точных механизмов и автоматического регулирования. Кроме того, необходимо хорошо разбираться в технологии тех участков, где используются или внедряются авто-

матические приборы. Отдел располагает высококвалифицированными кадрами. Средний разряд рабочего 5—6, средний возраст работающих здесь — 28 лет, каждый четвертый учится в вузе или техникуме.

Успешно сочетают отличную работу с учебой в вузе электрослесари опытно-экспериментального участка Н. Хрулев, В. Рыльков, Г. Зотов.

В отделе работают, в основном, люди, увлеченные своей профессией, а это всегда ведет к творческому поиску. Увлеченность и любовь к своему делу помогли коллективу опытно-экспериментального участка, руководимого И. З. Лоленко, найти новые технические решения при конструировании и внедрении в производство приборов для определения серной кислоты в ваннах формирования волокна, для определения модуля щелочной пульпы, приборов измерения вязкости вискозы, автоматических дозаторов на модификаторы, дегазации ванны формирования волокна с помощью акустических форсунок и т. д.

Раньше на комбинате в отделе контрольно-измерительных приборов и автоматизации использовалось в основном импортное оборудование, а с 1965 года уверенно вступает в строй отечественное оборудование. Оно дешевле в изготовлении, проще в употреблении. Сейчас оно составляет больше половины общего количества. Часть приборов создается непосредственно в отделе.

Немало представителей других предприятий химии приезжают к нам на комбинат, чтобы перенять опыт работы, получить документацию или один из комплектов новых приборов.

Большая и ответственная цель стоит перед отделом новой техники. Внедрение новых приборов на комбинате даст 200 тысяч рублей экономии. Наши сотрудники прилагают все силы, чтобы справиться с поставленными задачами.

А. ЕВНО,

заместитель начальника отдела
КИПиА комбината химического
волокна.

ТРУДИТЬСЯ ЕЩЕ ЛУЧШЕ

На днях состоялся первый слет ударников коммунистического труда медицинских работников Балакова.

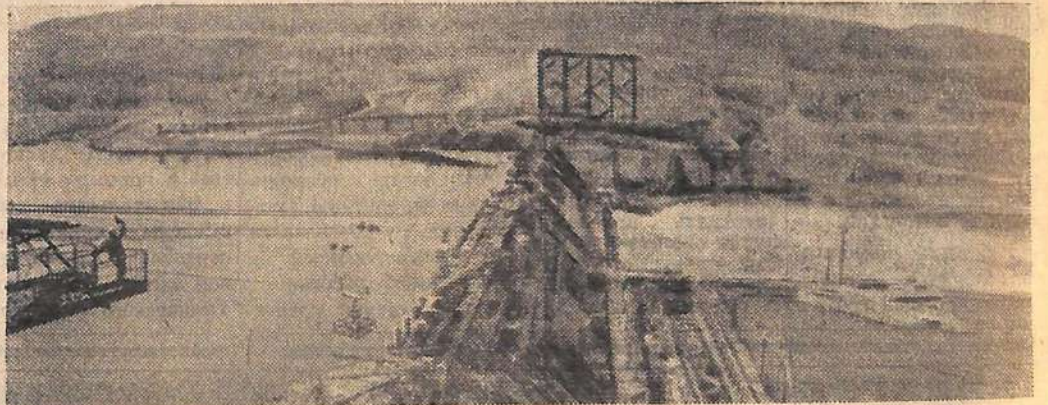
Главный врач города и района М. П. Дудченко в своем докладе рассказала о задачах медицинских работников в свете решений IV сессии Верховного Совета СССР седьмого созыва.

Выступившие на слете ударники коммунистического труда врач В. П. Тарасова и фельдшер Л. К. Буранова, а также врач М. П. Кафидова и Е. В. Никитина поделились опытом работы.

С приветственным словом и наказом трудиться еще лучше обратилась к участникам слета секретарь районного комитета КПСС М. М. Курчатова.

В заключение было принято обращение ко всем медицинским работникам города и района улучшать и совершенствовать профилактическую и лечебно-оздоровительную работу, повышать культуру труда учреждений здравоохранения.

И. ФИШМАН,
врач, председатель РК
профсоюза
медицинских работников.



ДИВНОГОРСК. Строители крупнейшей в мире Красноярской ГЭС, выполняя социальные обязательства, недавно ввели в строй третий агрегат, который уже дает про-

мысленный ток предприятиям и стройкам Сибири.

На снимке: панорама Красноярской ГЭС.

Фото Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС.

На борьбу с производственным шумом

БЕСЕДА ВРАЧА

Изводящие машины и оборудование, были директивно обязаны строго соблюдать нормы по шуму, в техническом паспорте каждого нового станка или агрегата должна быть указана его точная шумовая характеристика. Это дает возможность покупателям предъявлять поставщикам более жесткие требования и тем самым стимулировать поиски бесшумных конструкций. Да и в самом цехе, где будет установлено оборудование, можно заранее определить уровни и спектры шума.

Но сразу возникает вопрос: как быть со старым оборудованием? Тут уж некому предъявлять претензии. Ответ прост: надо им заняться самим. И сделать можно многое. Вот, для примера, высекальная машина. В общем шуме цеха ее почти не слышно,

но обработанные на этой машине детали, падая в желоб, создают очень сильный звон, он прямо-таки оглушает, раздражает, вызывает преждевременную усталость. Между тем, устранить этот звон просто — достаточно положить в желоб кусок резины.

Во многих цехах работают пневматические машины. Как часто давление воздуха в сети избыточно. А зачем, если известно: чем выше скорость потоков в воздуховоде, тем сильнее завихрение струй воздуха и тем громче шум. Отработанный воздух из пневматических машин порциями выпускается наружу

через узкую трубку. Из-за большого перепада давлений струя вырывается с большой силой и создает неприятный шипящий звук. Он резко ослабевает, если снизить общее давление в сети или создать условия для постепенного выхода отработанного воздуха из трубки. С этой целью можно навинтить на конец трубки небольшой отрезок трубы большего диаметра, заполненный звукопоглощающим материалом и имеющий перфорированное дно. Такие глушители успешно применены, например, на московском Автоагрегатном заводе.

Подчас несколько фрезерных станков дают значительно меньше шум, чем одна мочная машина. Она завершает технологический процесс и находится обычно здесь же неподалеку, хотя и отравляет жизнь всего цеха, поскольку для обдувки де-

талей применяется все тот же скатный воздух. Стоять рядом с мочной машиной невозможно, хочется зажать уши и бежать, а когда ее выключают, в цехе словно наступает тишина. Не ясно ли, что такие машины целесообразнее размещать в отдельных звукоизолированных помещениях, куда рабочие должны входить в наушниках-антифонах, либо защитив уши тампонами из ультратонкой стеклянной ваты.

На каждом предприятии, если поразмыслить, можно осуществить меры, снижающие шум и в значительной степени ограничивающие его неблагоприятное действие на организм. А в результате улучшится самочувствие рабочих, повысится производительность труда, сохранится их здоровье.

Л. МАКСИМОВА.

Кандидат медицинских наук.

Шум, а тем более длительный, вреден — это не новость! Раздражительность, плохой сон, повышенная утомляемость, снижение работоспособности — вот его результаты. Из всех видов шума наиболее вреден производственный, он влияет на организм по многу дней, месяцев, лет подряд. Шум цеха к тому же и более интенсивен, чем уличный или бытовой. Но как же быть? Вовсе бесшумных производств нет, каждое из них в той или иной степени ведется на сложном звуковом фоне. Ученые-гигиенисты утверждают: здоровье рабочих может пострадать только там, где шум превышает предельно допустимые нормы — откритые тоже вроде бы не новые. Но почему же во многих цехах еще шумно? Не потому ли, что все мы недостаточно уделяем внимания борьбе с этим злом.

Еще в 1960 году все проектные организации и заводы, про-

Полезные людям

Вам, наверное, знакомо чувство удовлетворения от того, что встретился с человеком, влюбленным в жизнь, в свою профессию. Он привлечет вас своей простотой, жизнерадостностью, с ним легко разговоришься и после, кажется, что знаешь его давным давно.

Такое чувство у меня появилось после знакомства с библиотекарем Ново-Николаевского Дома культуры Е. Шиповской и баянистом В. Даниловым.

Елена Маркеловна, окончив библиотечный техникум, год работала в Натальино и вот уже 4 года в Николаевке. Перешла на 3 курса заочного библиотечного факультета института культуры.

Первый вопрос мой был к ней:

— Любите Вы свою работу?

— Конечно, люблю, — улыбнулась Елена Маркеловна, — мне нравится быть всегда с людьми, доставлять им радость, увлекать, заставить их в выдаче книг. Организация интересных вечеров, диспутов, конференций, художественной самодеятельности — это тоже ее дело.

Сейчас коллективы предприятий берут повышенные обязательства в честь столетия со дня рождения В. И. Ленина. Есть соответствующие мероприятия и у работников культуры. Как вы их выполняете?

Совсем недавно у нас с большой активностью был проведен устный журнал «Для блага и счастья народа», состоящий из 4 страданий сельского Совета В. Глоба, секретаря парторганизации В. Ивлева.

Все внимание сельских работников сейчас сосредоточено на том, чтобы вовремя и без потерь убрать урожай. Мы тоже подготовились к этому решающему моменту. Заново оформили красный уголок на полевом стане. В нем есть книжная выставка «Хлеб — всему голо-

ва», красочный фотомонтаж «Ленин всегда с нами», плакаты «За что борется наш колхоз, бригада в 1968 году» и другие. Ежедневно выпускаем бюллетень «Кто сегодня впереди».

Нашу работу облегчает то, что люди у нас активные, легки на подъем, интересные. Помогают во многом и руководители колхоза, не отмахиваются от наших просьб.

Помогают нам во всех мероприятиях учителя Т. Хлевнюк, зоотехник Р. Милосердова, врач В. Устинова и другие.

В Ново-Николаевском Доме культуры опытный баянист В. В. Данилов. Стал он клубным работником давно, 12 лет назад, после демобилизации из армии. Был заведующим клубом, музыкальным руководителем.

— Я люблю музыку, люблю увлекать ею людей, — говорит В. Данилов.

Пожалуй, отсюда и успех его в работе. Любовь к музыке объединяет сельчан, заставляет приходить на репетиции в любую погоду. Много значит также талантливое, умелое руководство ими.

В Доме культуры хороший эстрадный оркестр, приобрести инструменты помог колхоз. Организован большой хор, работают кружки баянистов, танцевальный, художественного чтения.

Такие же кружки организованы и для школьников. Участников художественной самодеятельности знают, всегда с нетерпением ждут в бригадах, соседних селах.

С гордостью сообщили Е. Шиповская и В. Данилов, что на фестивале молодежи в Балакове николаевцы в этом году заняли первое место. И гордятся они по праву.

В этом их труд, опыт, организаторский талант.

А. ТАРАНОВА.

Из зала товарищеского суда

На заседании товарищеского суда Еланского сельского Совета недавно разбиралось дело тракториста А. Козина.

А. Козину было дано задание копать сено и сваливать его для стогования. На работу он вышел после глубокого похмелья, затем выпил еще. Грубил, не подчинялся бригадиром комплексной бригады и его помощнику по технике.

После этого стал самовольно сваливать сено частным лицам — В. Петрову и Н. Ивлеву, которые «отблагодарили» его вином.

Выступившие на суде колхозники с возмущением осудили поступок недисциплинированного тракториста. Ему объявлен общественный выговор, за вызывающее поведение на суде наложен штраф.

В. ВЯЗОВ,
председатель товарищеского суда.

Поточным методом

Успешно идут уборочные работы в колхозе «Коммунар». Механизаторы дорожат каждым погожим днем. Скошено озимой ржи уже 1025 гектаров. Намолочено 10583 центнера зерна.

Хорошо налажена очистка и сдача ржи государству. На хлебоприемный пункт отправлено ее уже 5500 центнеров.

Отлично трудятся комбайнеры В. И. Кулаков и Д. Г. Евтехов, каждый намолотил более 1200 центнеров зерна.

Одновременно с жатвой хлеб идет подготовка семян, сваливание соломы и вспашка зяби.

В закрома колхоза засыпано 500 центнеров отборных семян озимой ржи.

В разгаре здесь и заготовка кормов. Заскормлено уже более 2000 центнеров первоклассного сена.

А. ВАСИЛЬЕВА.

ПЕРВЫЕ СБОРЫ

Репортаж

Зеленые ровные рядки растений на черном поле. Оживляют это однообразие разноцветные платья школьниц. Мы на овощеводческой плантации совхоза «Волгарь».

Звеньевая К. Ф. Прахова вот уже четыре года выращивает овощи. Опытному, серьезному работнику доверили подростков. Звеню ее сейчас пропалывает поздние огурцы.

— Я довольна ребятами, — говорит Клавдия Федоровна, — отсутствие ссор, опыта у них с лихвой возмещается старанием. Школьники во время каникул большую помощь оказывают нам, овощеводам. Такой же отзыв о ребятах услышали мы и от бригадира В. И. Маштакова.

Его мы нашли у подвала, где хранятся овощи. Рядом стояла грузовая машина, на которую двое рабочих ссыпали огурцы.

— Снабжаем свежими огурцами столовые треста общественного питания, сегодня сдадим им около 30 центнеров, — говорит В. И. Маштаков. — Урожай хороший собираем. Огурцы сорта «Успех» зреют раньше других сортов на две недели, приятны на вкус, для засолки хороши. Ими у нас засеяно 70 гектаров. Собрали капусту ранней 3 тонны. Да вот беда, никто не берет. Все организации завезли из других областей, а нашу свежую, дешевую не берут. Такое положение со сбытом нашей продукции

создается каждый год.

Бригадир рассказывает подробно, со знанием дела, успевая при этом взвешивать корзины с огурцами.

— Много работы у нас сейчас, — продолжает он.

Ежедневно поливаем, пропалываем растения, боремся с вредителями. В этом году облегчает работу машина-опылитель, которая распыляет метеофос равномерно и быстро. Впервые мы проводим и обработку капусты с помощью трактора. Произвели неоднократную подкормку ее аммиачной селитрой.

Выращиваем мы и картофель на площади 20 гектаров, помидоры — 9 гектаров.

В конце разговора, не скрывая радости, Василий Иванович рассказал нам, что скоро с одного и того же участка овощеводы снимут второй урожай.

Собрали редис, обработали поле и посеяли на нем огурцы.

Они развиваются хорошо. Уже сейчас видно, что урожай их будет хороший. К моменту засолки обеспечим ими тружеников города.

Большие задачи стоят перед овощеводами совхоза. Они их решают умело, со знанием дела.

А. КУЗИНА.

На снимке: школьники на прополке огурцов.

Фото М. Бабенко.



„Не трогать апельсина“

во Вьетнам, французская публицистка Мадлен Риффо сообщила о том, что «бомбы-апельсины» и «бомбы-ананасы», сброшенные с самолетов, могут лежать на земле неделями, до тех пор, пока к ним не прикоснется теплая рука человека...

Выставка в Гренобле демонстрирует поразительно разнообразие средств разрушения и массового уничтожения людей, применяющихся во Вьетнаме. Напалмовые и шрапнельные бомбы новых видов, «бомбы-бабочки» и авиационные бомбы, которые американцы сбрасывают на города и деревни ДРВ...

Большой документальный материал рассказывает о разрушениях, причиненных американскими бомбардировками: фотографии лежащих в руинах школ и пагод, снесенных с лица земли кварталов городов... Вопиющие о возмездии фотографии убитых, раненых женщин и детей...

Яркая выставка, которую посетили многие жители города, красноречиво, подкрепляет вывод, сделанный юристами-демократами на конференции в Гренобле: политика Вашингтона — это беспрецедентная в истории колониальная, агрессивная война, с целью порабощения, а в случае неудачи — уничтожения целого народа. То, что делают американцы в этой стране, — сказал глава Советской делегации на Греноблемском форуме юристов, председатель Верховного Суда РСФСР Л. Н. Смирнов, — представляет собой настоящий геноцид, преступление американцев превосходит то, что совершили немецко-фашистские преступники в годы второй мировой войны.

Особый раздел выставки рассказывает о героическом сопротивлении, о трудовых и боевых буднях непокоренного и победоносного вьетнамского народа. На одном из стендов — полная экипировка американского воздушного пилота, сбитого над территорией ДРВ.

Фотографии пленных американских летчиков и морских пехотинцев...

Поучительная экспозиция, заставляющая людей задуматься о подлинном характере американской интервенции. «Если сегодня мы не остановим агрессора во Вьетнаме, завтра война распространится на другие районы, и кто знает, может быть, поступить в наши двери», — сказал мне один из посетителей выставки, пожилой греноблец.

Далеко Гренобль от Вьетнама, но как и повсюду на земле, здесь близко к сердцу принимают то, что происходит в этой части земного шара.

Уходя с выставки, я снова возвратился к стенду, где лежит «бомба-апельсин». Рядом остановилась женщина с мальчиком 7—8 лет. Он протянул руку к небольшому оранжевому шару... и я невольно закрыл глаза, ожидая взрыва. Но женщина, инстинктивно схватив ребенка за руку, сказала, обращаясь ко мне: «Слава богу, он разряжен».

И подумалось: надо сделать все, чтобы разрядить бомбу американской агрессии, угрожающую взрывом и несчастьем всему человечеству.

Ю. ПОНОМАРЕВ,
спец. корр. ТАСС
Гренобль.

Растут олимпийцы

Загорелый вихрастый парнишка бежит по краю футбольного поля с мячом. Удар. Гол! Но тренер Виктор Ильич Курыкин не засчитывает его. Оказывается, на игру была специальная установка — по воротам бить только левой ногой, мальчишка же забил гол правой. Идет очередная тренировка у юных спортсменов. Многие узнаю. Вот Сережа Хенно, Саша Матросов, а это кто же? А, да это же Юра Телевань.

Вспоминаю нашу встречу в горьком комсомоле, где их чествовали старшие товарищи. Ведь на областных соревнованиях хоккейных дворовых и уличных команд на приз «Золотая шайба» они заняли второе место. Мечтали тогда мальчишки:

«Вот было бы здорово, если бы нам всем вместе летом в один лагерь поехать». И тут же спрашивали своего тренера: «Виктор Ильич, а вы поедете с нами?»

И вот их мечта сбылась. Я в детском спортивном лагере «Спутник» комбината химического волокна. Мое внимание сразу же привлекает множество рыбы, она сунется. Делаю вывод: «Видно, немало тут любителей рыболовства». Ребята играют в настольный теннис, волейбол, футбол.

Лагерь этот необычный. Вместо отрядов — спортивные секции, вместо пионерских линейек спортивные построения. И распорядок дня иной, чем в обычных лагерях. Ежедневно спортивные тренировки, игры, походы. И множество таблиц розыгрышей. В соревнованиях по настольному теннису участвует 36 человек. Лучшие результаты у

Володи Стрельбова, Юры Телеваня, Саши Читалина. Проведены соревнования по волейболу. В них участвовало 6 команд. Победитель «Ракета-2», на втором месте «Буревестник-1».

Подведены итоги спартакиады по легкой атлетике. Чемпионом лагеря стал Юра Ефименко — восьмиклассник двенадцатой школы.

Ребята выезжают на просмотр всех игр мастеров класса «Б». Они изучают приемы и тактику игр. Результаты сказываются. За два года около 30 человек были переданы в группу подготовки при команде «Химик». А вот как выступает подрастающее поколение. В городских и зональных соревнованиях дворовых и уличных команд на приз «Кожаный мяч» команда младших пионеров «Спутник» оказалась сильнейшей. В это воскресенье команда встретилась с марксовской «Сменой» и вновь одержала победу со счетом 1:0. выйдя, таким образом, в полуфинал области.

Скоро в лагере отплет последний костер, прозвучат прощальные звуки горна. В августе 25 человек отправятся в туристическую поездку по ленинским местам. По округлившимся порозовевшим щекам ребят, окрепшим мышцам родители оценят работу больших энтузиастов — начальника лагеря Лилии Дмитриевны Стрельбовой, бесменного тренера Виктора Ильича Курыкина.

Хорошее дело задумал завком комбината, открыв детский спортивный лагерь. Кто знает, может здесь куются будущие олимпийские чемпионы!

С. УСОВА.

Республика Индия. С давних пор слоны в странах Юго-Восточной Азии пользуются особым почетом и уважением. И не удивительно, что ловля и приручение слонов идет уже много сотен лет.

В Индии существует несколько способов ловли этих лесных великанов, но самой большой известностью пользуется операция «Кхеда». Окруженное охотниками стадо загоняется в лесную реку, прижимается к крутому и высокому берегу, в котором имеется только один выход в подготовленную западню.

Несколько месяцев назад проходила очередная 35-я «Кхеда» в государственных заповедных лесах Каканакоте и Бегур.

На снимке: охотники ловко и умело связывают пойманных слонов.

Фотохроника ТАСС.



Футбол

Закончился первый круг первенства по футболу среди команд класса «Б» по третьей сыграны все 420 матчей, и таблица. Пришла пора подвести первые итоги, подсчитать очки, второго круга выглядит так:

Команды	И	В	Н	П	М	О
«Дила» Гори	20	12	6	2	31-11	30
«Тр. резервы» Курск	20	13	3	4	30-6	29
«Спартак» Белгород	20	12	4	4	33-11	28
«Химик» Балаково	20	9	10	1	18-7	28
«Урожай» Майкоп	20	10	4	6	29-14	24
«Металлург» Рустави	20	10	3	7	17-13	23
«Энергия» Волжский	20	8	6	6	21-13	22
«Спартак» Орел	20	7	8	5	20-16	22
«Урожай» Лабинск	20	7	8	5	11-18	22
«Торпедо» Армавир	20	7	7	6	19-18	21
«Дашкын» Заваталы	20	8	5	7	20-29	21
«Урожай» Славянск	20	7	6	7	19-19	20
«Труд» Энгельс	20	5	8	7	16-17	18
«Алазани» Гурджаани	20	7	4	9	21-23	18
«Текстильщик» Мингечаур	20	6	6	8	16-24	18
«Урожай» Александровское	20	6	5	9	15-18	17
«Урожай» Светлоград	20	3	8	9	14-22	15
«Химик» Невинномысск	20	4	6	10	15-24	14
«Урожай» Ленинградская	20	2	9	9	10-23	13
«Араз» Нахичевань	20	4	4	12	15-35	12
«Урала» Элиста	20	1	4	15	8-35	6

Счастливого финиша

«Дила» (Гори) за шесть туров до конца первого круга, захватив лидерство, пришла к финишной прямой единоличным лидером, набрав 30 очков. За ней идет команда «Трудовых резервов» Курска. Эта команда с начала сезона показывает стабильную и уверенную игру, чему могут позавидовать многие коллективы. Команда забила 30 мячей и пропустила 6, набрав 29 очков. Самым результативным стал в первом круге «Спартак» из Белгорода, команда забила 33 мяча, но пропустила 11.

Итак, третье и четвертое места делают «Химик» (Балаково) и «Спартак» (Белгород), набравшие по 28 очков, и лишь разница забитых и пропущенных мячей поставила команду «Химик» на четвертое место. Из таблицы мы видим: разрыв между конкурентами в два очка — не столь уж велик.

Направляется сравнение. Если «Спартак» (Белгород) забил всех больше мячей, то по пропущенным он на четвертом месте, а «Химик» (Балаково) — пропустил семь, т. е. второе место, а вот по забитым он занимает одиннадцатое место.

Избавившись от предстартовой неуверенности, в последних играх энгельские футболисты набрали пять очков и поднялись на 13 место.

В этом сезоне «Химик» выступает уверенно. Но из приведенного сравнения видно, что линия нападения в том сезоне была сильнее, а защита слабее. В этом же сезоне видна обратная сторона: шесть игр сыграно при нулевом счете, четыре — при счете 1:1, шесть игр выиграно с преимуществом в один мяч и три встречи с преимуществом в два мяча.

Отсюда вывод — команда сильна защитными линиями, а вот линия нападения, пока не оправдывает надежд, порой нападающим не хватает тактического разнообразия.

В защите надежно играют Виктор Демкин, Юрий Миткин.

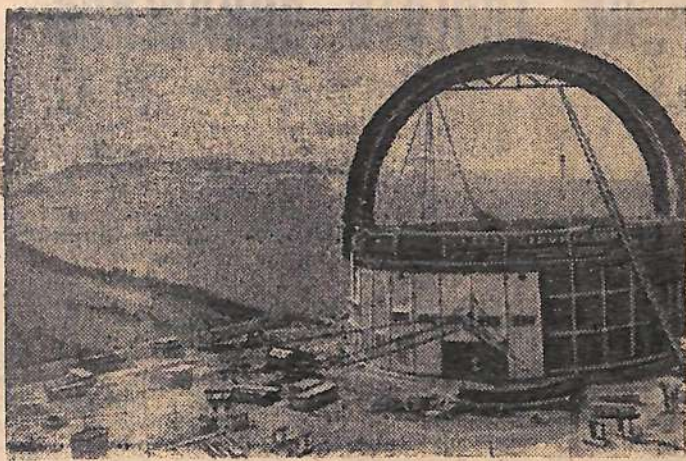
Двадцать игр проведены — впереди еще двадцать.

Хочется верить, что футболисты «Химика» не обманут надежд любителей футбола и принесут добытые очки в жарких схватках на своем и чужих полях.

Счастливого финиша!

Г. НИКОНОВ.

Редантор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ



Ставропольский край. На строительство астрофизической обсерватории Академии наук СССР прибыли первые детали самого крупного в мире телескопа. Диаметр его зеркала равен шести метрам (диаметр зеркала крупнейшего сейчас телескопа Маунт-Паламарской обсерватории в США равен пяти метрам). Этот гигант построен Ленинградским оптико-механическим объединением.

Первые детали из города на Неве везли на специально оборудованной барже до Ростова-на-Дону. Там уникальный груз принял автопоезд из шести тягачей «КРАЗ-258» и «МАЗ-537» с 40-тонными прицепами.

Телескоп будет установлен в горах Кавказа на высоте 2070 метров над уровнем моря.

На снимке: здесь будет установлен исполинский инструмент.

Фото К. Тарусова.

Фотохроника ТАСС.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

31 июля. 11-05 — Теленовости. 11-15 — Для старших школьников. «Всесоюзный слет юных геологов». 11-50 — На IX Всемирном фестивале молодежи и студентов в Софии. 13-20 — «Тебе, юности!», «Назовите своих героев». К 50-летию ВЛКСМ. Передача из Кишинева. 18-05 — Теленовости. 18-15 — «Трудовой гвардии бойцы». Передача из Воронежа. 18-30 — На IX Всемирном фестивале молодежи и студентов в Софии. 19-00 — «Июль-68». Информационный тележурнал. 19-30 — «Сельские встречи». 19-50 — «Механизатор и техника». 20-15 — «Время». Информационная программа. 21-00 — Международная встреча по волейболу. СССР — Япония. Передача с Центрального стадиона имени Ленина. 22-40 — «Потерялась внучка». Кукольный фильм. 23-00 — На IX Всемирном фести-

тивале молодежи и студентов в Софии. 00-50 — «Только факты». Программа передач.

1 августа. 11-05 — Теленовости. 11-15 — Для детей. «Ключая крепость». Премьера телевизионного художественного многосерийного фильма (Венгрия). 2-я серия. 11-45 — Для школьников. На приз «Кожаный мяч». Передача из Харькова. 12-15 — На IX Всемирном фестивале молодежи и студентов в Софии. 18-05 — Теленовости. 18-15 — Для школьников. «Ветер странствий». «Загадка каменной плиты». Научно-познавательная программа.

ПОГОДА

Переменная облачность, утром и днем кратковременный дождь.

Часть 3-я. 18-45 — «Курс Мехико». «Олимпийцы Белоруссии». Передача из Минска. 19-30 — «Пеленгатор». 20-00 — Г. Грин. «Третий человек». Премьера телеспектакля. 21-30 — «Время». Информационная программа. 21-55 — Международная встреча по футболу. СССР — Швеция. Передача из Швеции. В перерыве — «Страницы музыкального календаря». «Ф. Эркель». 23-50 — На IX Всемирном фестивале молодежи и студентов в Софии. Передача из Болгарии. 00-50 — «Только факты». Программа передач.

Ветер южный, 7-12 метров в секунду, временами 18-25. Температура воздуха ночью 14-16 градусов тепла, днем 26-28.

В КИНОТЕАТРАХ

20 лет ВЛКСМ. 31 июля и 1 августа. МАЙОР ВИХРЬ — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 час. Зал кинохроники. 31 июля и 1 августа. БЕЗБОРОДЫЙ ОБМАНЩИК — в 10, 12 часов. КАРЬЕРА АВАНТЮРИСТА — в 14, 16, 18, 20 часов. Летняя площадка. КАРЬЕРА АВАНТЮРИСТА — в 22 часа.

Октябрь. 31 июля и 1 августа. ВЕРНАЯ РУКА — ДРУГ ИНДИЙЦЕВ — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 час. Летняя площадка — ДЕЛО 306 — в 22 часа.

Космос. 31 июля и 1 августа. КИНОСБОРНИК № 16 (Шайбу, шайбу!) — в 9 часов. Я БЫЛА СЧАСТЛИВА ЗДЕСЬ — в 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.