

Земледельцы, выше темпы хлебоуборки!

НЕ ДОПУСКАТЬ РАЗРЫВА МЕЖДУ КОСОВИЦЕЙ И ОБМОЛОТОМ ХЛЕБОВ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

ГАЗЕТА ОСНОВАНА
В ЯНВАРЕ 1918 ГОДА

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

№ 118 (6544) | Пятница, 26 июля 1968 года | Год издания 51-й | Цена 2 коп.

Пришла горячая пора. Жатва в хозяйствах района набирает темпы. Фронт работ ширится с каждым днем. Почти повсеместно скошены в валок озимые, идет уборка ячменя. На полях дозревает хороший урожай пшеницы. Такого хлеба, какой выращен в этом году, земледельцы не видели - давно. Но обильный урожай требует от руководителей, специалистов, всех земледельцев высокой организованности, умелой расстановки рабочей силы и техники на хлебоуборке.

Этого допускать ни в коем случае нельзя. Надо повсеместно обеспечить бесперебойную работу машин, не жалея для этого транспортных средств. Хлеб необходимо взять с корня и доставить его на тока. Отсюда его в любое время можно отправить государству. Именно так должна быть в настоящий момент организована работа.

Все работы должны вестись в комплексе. Опыт прошлого года подсказывает, что допускать разрыва между косовицей в валок и подбором скошенной массы нельзя. Иначе неминуема порча зерна, большие потери, снижение качества хлеба.

В некоторых хозяйствах при перевозках зерна допускаются потери. Одна из причин — плохо оборудованные кузова автомашин, другая — ухабистые дороги. Надо сделать все, чтобы закрыть каналы потерь. Каждая машина должна быть с хорошим кузовом и снабжена пологом.

Это хорошо понимают земледельцы колхозов имени Свердлова, «Заветы Ильича», «Знамя коммунизма», «Новый быт» и некоторых других. В этих хозяйствах все работы ведутся поточным методом. Вслед за косовицей идет обмолот, свлаживание соломы, пахота зяби, четкая очистка зерна и вывоз его государству.

Следует творчески подходить и к технологии уборки. Чистые участки, где созрело зерно, надо косить напрямую.

Но так поступают далеко не все. Ход уборки показывает, что уже сейчас по району допущен разрыв. Так на 25 июля скошено в валок 23465 гектаров, а подобрано всего 8883. В валках лежит около 15 тысяч гектаров зерновых.

Успех всякого дела решают люди. К ним должно быть проявлено повседневное внимание.

Особенно ненормальное положение сложилось в колхозе имени Куйбышева. Из 1111 гектаров скошенных не обмолочено ни одного. Такая же картина наблюдается и в колхозе «Победа». Медленно ведут обмолот валков колхозы имени Чкалова, «Коммунар», имени Дзержинского. Этим хозяйствам работу свою надо перестроить.

Именно так поступают руководители колхозов «Знамя коммунизма», «Новый быт» и многие другие. Здесь для работников, занятых на уборке, организовано трехразовое бесплатное питание. Меню обедов разнообразное, высококалорийное.

По району ежедневно комбайнеры, лафетчики косят 1416 гектаров, а подбирают 1757. Это намного меньше того, что намечено по рабочему плану. Вполне понятно, что одна из причин — легкие и путанные хлеба. Но многое зависит и от нераспорядительности специалистов, слабой организацией труда.

Иначе обстоит дело с питанием земледельцев в колхозах имени Фурманова, имени Куйбышева. Кормление людей организовано плохо.

Уже сейчас допускаются простои комбайнов по техническим и организационным причинам.

Ход жатвы, производительность труда во многом зависят от организации соревнования среди людей. Секретарям партийных организаций надо сделать так, чтобы результаты работы каждого комбайнера, лафетчика, труженика поля были ежедневно видны. Красные звездочки, флажки, другие меры морального и материального поощрения должны вручаться своевременно и непосредственно в борозде.

Массово-политическую работу сейчас необходимо перенести в поле, непосредственно в бригады, на полевые станы.

Гласность соревнования должна быть поставлена широко и оперативно.

Убрать без потерь выращенный урожай, успешно выполнить социалистические обязательства по продаже государству зерна — боевая задача земледельцев.

районной партийной организации

23 июля состоялось собрание актива районной партийной организации. С докладом «Об итогах июльского (1968 г.) Пленума ЦК КПСС» выступил первый секретарь райкома КПСС В. Ф. Уваров.

В прениях выступили: М. Г. Сергеев — заведующий районным отделом народного образования, В. И. Гусев — секретарь парткома совхоза «Волгарь», А. У. Полянов — председатель колхоза «Новый быт», А. Д. Долгова — бригадир овощеводческой бригады колхоза

Собрания активов

«Заря», П. М. Жданов — секретарь парткома совхоза «Зорькинский», В. А. Яганова — директор Маянской школы, М. С. Холуянов — председатель колхоза имени Фрунзе.

Собрание актива целиком и полностью одобрило итоги работы и Постановление июльского Пленума ЦК КПСС и принятое письмо братских партий Центральному Комитету Компартии Чехословакии. От имени коммунистов, всех трудящихся района партийный актив выразил единодушную поддержку деятельности Политбюро ЦК КПСС в области международной политики, в проведении линии на упрочение позиций социализма, укрепление сплоченности мирового социалистического содружества.

«Собрание районного партийного актива, — говорится в принятой резолюции, — считает необходимым и впредь укреплять единство партии и народа, всесторонне разворачивать идеологическую работу партийных организаций, пропаганду великого учения марксизма-ленинизма, воспитывать трудящихся в духе высокой политической бдительности».

Первичным партийным организациям рекомендовано организовать широкое разъяснение среди коммунистов и всех трудящихся района Постановления июльского Пленума ЦК КПСС и принятого на Встрече делегаций коммунистических и рабочих партий социалистических стран в Варшаве письма братских партий ЦК КПЧ,

городской партийной организации

23 июля во Дворце культуры завода имени Дзержинского состоялось собрание актива городской партийной организации. С докладом «Об итогах июльского (1968 года) Пленума ЦК КПСС» выступил первый секретарь горкома КПСС А. В. Дегтев.

В прениях выступили: Н. Ф. Букарин — секретарь парторганизации специализированного управления № 4, Л. В. Мущинина — электромонтер Саратовской ГЭС, Л. Г. Жуковская —

бригадир ставильщик ткацкого цеха второго корда комбината химического волокна, В. А. Нулаев — начальник первого строительного управления Саратовгестроя, Д. И. Вишняков — бригадир слесарей участка «Спецгидроэнергомонтаж», Л. П. Прядченко — аппаратчик штапельного производства комбината химического волокна.

Собрание актива единодушно одобрило работу и Постановление июльского Пленума ЦК КПСС, Письмо делегаций социалистических стран ЦК Коммунистической партии Чехословакии. Партийный актив города выразил поддержку деятельности Политбюро ЦК КПСС в области международной политики.

Инициатива одобрена

Заводской комитет профсоюза комбината химического волокна поддержал инициативу коллектива комплекта помощника мастера И. Г. Мартышкина, выступившего с предло-

жением бороться за право называться «Ленинским коллективом». Разработаны условия соревнования коллективов коммунистического труда за право носить звание ленинского. Итоги будут подводиться один раз в год — в день рождения В. И. Ленина. А. ЛИСУНОВ.

Рассказ ветерана стройки

Экзамен на стойкость

Максим Горький в свое время проявил замечательную инициативу, предложив составление историй фабрик и заводов. Истории возведения выдающихся гидротехнических сооружений — крупнейших гидроэлектростанций на больших реках нашей Родины также весьма богаты такими событиями, рассказы о которых передаются строителями, как увлекательные повести. В сложной, многообразной жизни огромного коллектива строителей Саратовской ГЭС за двенадцатилетний срок тоже произошло много такого, с чем было бы интересно познакомиться широкому кругу читателей.

В данном случае описывается один маленький эпизод. Когда гидростроители боролись с угрозой затопления котлована ГЭС. Подобные случаи происходили на многих стройках, однако, обстоятельства и результаты везде были разными. В некоторых случаях котлованы затоплялись, и это причиняло тяжелейшие потери. На строительстве Саратовской ГЭС, благодаря бдительности персонала, дежурившего на перемычке, и дружной работе механизаторов, этого удалось избежать.

Очень наглядна и эффектна работа монтажников, бетонщиков, но есть много работ невидных, а чрез-

вычайно важных для стройки. Возьмите, например, работников «Гидроспецстроя», занимающихся откачкой воды из котлована. Они монтируют насосы на иглофильтровых завесах, на скважинах глубокого водопонижения и в зумпфах открытого водоотлива. Они же и качают воду. Надо, чтобы откачка велась бесперебойно, круглые сутки, ежедневно, без выходных, на протяжении многих лет работы котлована. Дежурные смены мотористов, электриков и механиков работают по скользящему графику, летом и зимой, в любую погоду. Люди могут заболеть, у них может что-то случиться, для таких случаев нужны резервные товарищи для подмены. Насосы и электродвигатели при них тоже не могут крутиться до бесконечности, их тоже приходится время от времени менять.

Как видите, не такое уж простое хозяйство у водопониженцев и работать им приходится с большим напряжением. И это еще не все. Мало просто регулярно качать воду. Надо еще наблюдать за состоянием перемычек, смотреть, как проходит через них фильтрационный поток и какое действие он оказывает на устойчивость откосов. А вот этим уже занимается комплексная изыскательская партия № 27 института «Гидропроект». Сокращенно ее называют КИП-27. В ее составе есть топографы, геологи, гидрогеологи и гидрологи, а также ряд других служб. Гидрологи изучают режим жидкого и твердого стока в реке Волге, а гидрогеологи занимаются подземными, грунтовыми водами и фильтраци-

онными водами, проходящими в теле перемычек. Для этого они бурят скважины, закладывают в них фильтры и в получающихся пьезометрах наблюдают уровни воды. В течение многих лет наблюдения в пьезометрах вели Галина Ивановна Полчередникова и Мария Афанасьевна Михеев.

Кроме всего этого, необходимо было вести и, так называемые, визуальные наблюдения за состоянием перемычек путем периодических обходов и осмотров их откосов специально выделенными дежурными специалистами. Такие наблюдения приобретали особо важное значение во время паводков. Весной 1962 г. они были поручены двум сотрудникам КИП-27: Николаю Михайловичу Макарову и Федору Васильевичу Каратушину. Паводок в тот год был значительным. Вода в Волге прибывала не по дням, а по часам. Она быстро заливала наружные откосы перемычки и приближалась к ее гребню. Заместитель главного инженера строительства Мамонов Николай Васильевич каждое утро обходил всю перемычку, расспрашивал дежурных техников и обращал их внимание на наиболее сомнительные места, где надо было смотреть особенно тщательно.

Начиная с 15 апреля, техники обходили перемычку ежедневно по два раза — утром и вечером. С 25 апреля стали делать по три обхода. В отдельных местах появились влажные пятна и даже небольшие выходы воды, но они не имели особенно опасного характера. Их посыпали крошкой и вынос песка пре-

НОВОСТИ ОДНОГО ЦЕХА

В отделении турбо-растворения полувискозы химцеха штапельного производства проходит испытание растирательной новой конструкции «Гарт». Внедрение этого аппарата позволит получать вискозу отличного качества при со-

кращенном цикле растирания.

Новый растиратель хорошо зарекомендовал себя и получил применение на родственных предприятиях в Клину и Рязани.

Испытаниями «Гарта» занимаются технологи цеха совместно с груп-

пой научно-исследовательской лаборатории комбината во главе с инженером А. Киняпиной.

х х х

В ксантатном отделе смонтирована схема автоматического управления работой бункеров. Она позволит уменьшить

использование ручного труда на загрузке щелочной целлюлозы в ксантогенаторы.

В разработке схемы и монтаже активное участие принимали мастера КИИ и автоматики В. А. Анненков, электрслесарь В. Горланов и другие.

Схема испытана и дала хорошие результаты х х х

В отделе мерсеризации в стадии завершения находится работа по автоматическому приготовлению растворов рабочей щелочи. Разработанная схема будет способствовать повыше-

нию процента выдерживания параметра рабочей щелочи. Автоматика полностью заменит ручной труд.

По внедрению этой схемы в производство работают мастера КИИ и автоматики В. А. Анненков, Н. Г. Гордичев, Жуковский и другие.

По следам выступлений „Огней коммунизма“

Под таким заголовком в газете 5 июля 1968 года была опубликована критическая корреспонденция. Начальник производственно-технического отдела СУ-8 Саратовгэсстроя г. Гавричков сообщает:

Управление начало работы по балаковскому хлебоприемному пункту с 25 мая после передачи этого объекта стройуправлением № 3. Перед нами была поставлена задача форсировать строительство первой очереди хлебоприемного пункта. К ним относятся сооружения, необходимые для отгрузки зерна на водный транспорт (башни отпуска зерна на воду, транспортная эстакада, рабочая башня РБС, приемное устройство с автотранспортом и шапочный брус причальной стенки).

Для форсирования строительства этих объектов на хлебоприемный пункт с 15 июня был переведен второй участок. В настоящее время закончено строитель-

ство транспортной эстакады, причальной стенки и ведутся планировочные работы. Сейчас уже забетонировано перекрытие на 9-ой отметке.

Строительство пункта полностью обеспечено механизмами и основными строительными материалами, усилена геодезическая служба.

Всем бригадам выданы аккордные наряды-задания, составлены графики производства работ по РБС и башням отпуска зерна на воду.

По башням отпуска зерна на воду первые этажи выполнены в монолитном варианте, а вторые — четвертые — в сборном. Такое решение было принято для ускорения производства работ. Проект сборного варианта разработан проектной конторой Саратовгэсстроя.

По башням РБС разработана схе-

ма параллельного ведения каменных и бетонных работ. Деревянные башни перегрузки зерна решено полностью изготовить на деревообрабатывающем заводе и затем в готовом виде смонтировать на опорах, что сократит время на их возведение в 2—2,5 раза.

Но несмотря на ряд мер, принятых для наращивания темпов работ, имеется еще ряд вопросов, которые тормозят строительство.

Неудовлетворительная документация. Чертежи большей частью выданы в одном экземпляре, что затрудняет согласованное ведение работ всеми смежными и субподрядными организациями и размещение заказов на заводах. Дороги на хлебоприемный пункт в плохом состоянии, из-за чего поставка материалов, особенно бетона, затрудняется. Строительство

дорог не ведется. Неизвестны причины, почему заказчики — судоремонтный завод и участок «Волгодонгидрострой» не принимают никаких мер по строительству дорог, а ведь дороги нужны и для завоза зерна. Бетонные заводы и автотранспорт подачу бетона на пункт производят неравномерно, несмотря на требования СУ-8. Завод сборного железобетона срывает график поставки стеновых блоков на башни отпуска зерна на воду.

К 1 августа все основные строительные работы будут выполнены. Смежные и субподрядные организации «Продмонтаж», «Волгопромвентиляция», «Волгосаентехмонтаж», энергорайон Саратовгэсстроя уже сейчас должны параллельно со строителями вести монтаж оборудования, максимально используя все возможности. Но эти организации пока не прикладывают соответствующих усилий.

„ДЕЛО ЗА СТРОИТЕЛЯМИ“

Нам отвечают

«Установка колесоотбойных брусков на подеме и мосту через путепровод отменена проектом, — пишет главный инженер управления автодорожных и сантехнических работ Саратовгэсстроя А. Пачин на заметку «Герести троллейбусников», напечатанную в газете 5 июля 1968 года. — Вместо них в новом проекте предусмотрена установка надоб, которые будут установлены после выполнения наряда-заказа комбинатом промышленных предприятий.

Согласно выданному проекту все посадочные площадки на остановках троллейбуса выполнены, а устройство заездных нарманов проектом не предусмотрено. Канализационная насосная диспетчерского пункта сдана в эксплуатацию и работает нормально».

В нашей газете 19 июня 1968 года была опубликована корреспонденция «Завидное спокойствие».

Как пишет начальник ОРСа Саратовгэсстроя И. Черный, статья обшудена на общем собрании работников. Указанные факты подтвердились. Продавцы тт. Лаптева, Иванова, Колесникова строго предупреждены. Заведующей Р. Числовой указано на слабый контроль за работой магазина № 2.

Меры приняты

19 июня в нашей газете была опубликована критическая заметка «Давно пора заняться».

Директор объединения № 1 Ф. Долгий сообщил в редакцию, что эта корреспонденция обсуждена на производственном совещании столовой № 25 штапельного производства.

За нарушение технологии приготовления и раздачи пищи у повара А. Шилиной отрезан первый талон качества, на заведующего производством И. Криворотенко наложено взыскание. Приняты все меры для устранения недостатков в работе коллектива столовой.

8 июля были взяты лабораторные анализы блюд. Результаты анализов хорошие. Для оказания практической помощи молодым поварам в столовую на 7 дней направлена кулинар треста Н. Портянко.

В свою очередь работники столовой критикуют работников штапельного производства за грубость к поварам, оскорбления, нарушения норм поведения в общественных местах.

х х х

«Выделенные для прокатного пункта холодильники будут отпущены в III и IV кварталах 1968 года», — сообщил нам директор горторга на корреспонденцию «Прокат — дело перспективное».

— 4 —

крашался. Вода через крошку фильтруется чистая, и в этом ничего плохого нет.

Утро 7 мая было особенно ярким и солнечным. Весна вступала в свои права, всюду распускалась зелень, весело щебетали птички и, казалось, ничто не предвещало никакой беды. В котловане работа шла своим ходом, каждый делал свое дело самым спокойным образом, совершенно не думая о том, что находится на двадцати с лишним метров ниже Волги, будучи защищенным от нее лишь песчаной насыпью перемычки.

Федор Васильевич пошел в очередной утренний обход. В одном месте земснаряд выбрал огромную выемку с отвесными, обрывистыми краями, высотой до пятнадцати метров.

Проходя вдоль обрыва, Федор Васильевич заметил, что в одном месте сочится вода. Ее было мало: едва заметная струйка даже не журчала, а скорее шелестела, размывая песчинки и стекая по обрыву. Ну, и что такого? Мало ли где бежит вода в котловане! И ничего особенного не происходит.

Однако, присмотревшись внимательнее, можно было заметить, что этот родничок, хотя и маленький сейчас, ведет себя как-то необычно: он имел явную тенденцию к увеличению. Остановившись около него, Федор Васильевич стал наблюдать. Струйка стекала по обрыву, неся песчинки и частицы грунта. Она напомнила ему точно такую же струйку воды, которую он видел в блиндаже под Москвой осенью 1941 года.

— 5 —

Обойдя все остальные участки перемычки, Каратушин решил нарушить обычный маршрут и еще раз вернуться к родничку. Прошел какой-нибудь час, а родничка уже не узнать: на его месте шумел ручей, который успел размывать овражек, глубиной с полметра. Сразу оценив опасность положения, дежурный побежал на контрольный пост. В это время там находился Макаров. Вместе с ним они опять побежали к родничку. Опасения подтвердились: размыв грунта имеет угрожающий характер! Тут уже был не ручеек и не ручей, а целый поток, со все возрастающей скоростью. Как же быть? Надо поднимать тревогу, а телефона близко нет. Пришлось бежать до управления. Там в это время дежурил Барсуковский.

— Иван Степанович, пойдете скорее!
— Куда это? Что за паника, что за паника?
— Там, у перемычки размыв! Очень опасно жет прорвать!
— Ну, ну, ну! Что за страх, что за ужасы!
— В самом деле, очень опасно!
— Что за ложная тревога?
— Да это не ложная, а настоящая.
— Да что вы, в самом деле? Как это может прорвать? Что за утопии, фантазии вы рассказываете, бабушкины сказки!
— Все-таки, давайте сходим, хоть посмотрим, что там делается!
— Ну, что там смотреть!? У меня тут более срочные дела! Надо апрельский отчет заканчивать,

— 6 —

а вы тут с каким-то невероятным размывом!
— Да вас тут сейчас затопит вместе с отчетом и всеми бумажками! Да еще и люди пострадают, сколько механизмов, техники!

— Ого, какие страсти!
— Да пойдете же, сходим! Вы сами убедитесь!
— Вот беда с вами! Пристали и заладили одно: пойдете да пойдете! Ну, ладно уж, сходим, мне все равно в ту сторону надо идти, на пирсе побывать! Пошли!

Когда пришли к месту, застали там большие изменения. Уже образовался овраг, глубиной до восьми метров. На дне его бушевал грозный поток, размывавший края оврага. С откосов в него обрушивались огромные глыбы грунта. Падая на дно оврага, они тотчас же размывались потоком и уносились в виде густой грязи. Однако, самое угрожающее положение было в вершине оврага. Там был целый водопад: стена воды падала с высоты шестидесяти метров, увлекая при этом грунт, таившийся в глазах так, словно это был сахарный песок. Вершина оврага вследствие этого двигалась по направлению к перемычке со скоростью около метра в минуту. До подножья перемычки оставалось 90 метров. Значит, через полтора часа овраг дойдет до перемычки, а там скорость размыва будет увеличиваться в геометрической прогрессии, и за какие-то считанные минуты произойдет катастрофа. Теперь даже Барсуковскому стало ясно, что тут дело нешуточное.

Славные девчата

В бригаде маляров-штукатуров Любы Рудаковой четыре молодых симпатичных девушки. Их хорошо знают и ценят на заводе строительных материалов комбината промышленных предприятий, заводе имени Дзержинского и других предприятиях, где они недавно работали, как прикомандированные от балаковской ремонтно-строительной конторы. Произведенные ими штукатурные, покрасочные и побелочные работы не нуждаются в оценке. Выполнены они с любовью, прочно и красиво.

Сейчас эта бригада зачислена в постоянный штат городского коммунального хозяйства. За короткое время девчата на славу выполнили штукатурные, покрасочные и побелочные работы в городской бане, на санитальной станции, в помещениях коммунального отдела.

Теперь они заняты отделочными работами в помещении городской гостиницы.

Люба Рудакова с чувством большого уважения рассказала о членах своей небольшой бригады — Наде Черной, Вале Поповой и Клавье Свиридовой.

— С этими девчатами работать легко и весело. Все они в совершенстве владеют мастерством, нормы систематически перевыполняют с отличным качеством работ.

А. СОЛОВЬЕВ.

Для прохождения практики на Саратовскую гидроэлектростанцию прибыли сыны мужественного Вьетнама, обучающиеся в Советском Союзе. Это студенты и аспирант Ленинградского политехнического института Ле Зань Льен, Доан Динь Банг, Киец Ки Ен.

19 июля они присутствовали на митинге солидарности «Руки прочь от Вьетнама!».

На митинг солидарности с борющимися вьетнамским народом собрались эксплуатационники ГЭС, строители, монтажники.

— Советские люди хорошо знают, что такое война, — сказал, открывая митинг, секретарь партийной организации дирекции ГЭС И. С. Гавринов. — Вот почему каждый совет-

ПРАВОЕ ДЕЛО ПОБЕДИТ

ский человек от мала до велика ненавидит войну, проклинает ее поджигателей. Вот почему Советский Союз оказывает большую помощь мужественному вьетнамскому народу в его справедливой борьбе против американской агрессии.

С поддержкой общественного мнения всего мира о прекращении бомбардировок и военных действий против ДРВ выступили заместитель начальника электрощита ГЭС С. А. Бобрышев, слесарь турбинного

цеха В. С. Рядский, рабочий СУ-1 Н. Мухамбеткалиев, секретарь парткома СУ-1 И. И. Пузырев, инженер А. В. Шегурова.

Они осудили действия американских агрессоров и просили присутствующих на митинге молодых вьетнамцев передать своему народу братский привет и пожелание больших успехов в героической борьбе.

С ответным словом выступил Ле Зань Льен. Громом аплодисментов были встречены его слова: «Да здравствует нерушимая дружба Советского Союза с Вьетнамом! Правое дело победит!»

Принято решение всему коллективу ГЭС и строителям отработать один день в пользу борющегося Вьетнама.

Г. ПЕТРОВА.



Город Мальме (Швеция). Второй полуфинальный матч претендентов на звание чемпиона мира по шахматам между советским гроссмейстером Б. Спасским и датчанином Б. Ларсеном. После восьми партий счет матча стал 5,5:2,5 в пользу Б. Спасского. Заслуженная победа Бориса Спасского.

На снимке: во время игры. Слева — Б. Спасский, справа — Б. Ларсен.

Телефото Прессенс Бильд — ТАСС.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 июля. 11.05 — Теленовости. 11.15 — Для дошкольников. «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 11.30 — На полях страны. 12.00 — Для школьников. «Колумбы уральской земли». Передача из Свердловска. 12.30 — Для младших школьников. «Веселый городок». Музыкально-танцевальное обозрение. 13.00 — «Две недели на Кубе». Документальный телевизионный фильм. 18.05 — Теленовости. 18.10 — Литературный театр Г. Трифонова. «Шоссе через мост». Передача из Ленинграда. 18.45 — Население о гражданской обороне. 19.00 — Программа цветного телевидения. Клуб путешественников. 20.00 — Эстафета новостей. 21.00 — Первенство СССР по спортивной гимнастике (мужчины). Передача из Горького. В перерыве и по окончании — теленовости. 23.15 — Концерт народного ансамбля песни и пляски «Сиверко» (Архангельская область). 24.00 — «Творчество молодых». 00.30 — «Только факты». Программа передач. «Музыкальный маяк».

12.00 — Встречи с мастерами театра. Народный артист СССР В. Н. Добровольский. Передача из Киева. 13.00 — «Знание». Научно-познавательная программа. 13.45 — Телевизионный театр для детей. В. Алексеев. «Ленька». 15.00 — «Тебе, юность!». К 50-летию ВЛКСМ. «Назовите своих героев». Передача из Запорожья. 15.30 — В эфире — «Молодость». Программа для сельской молодежи. 16.30 — Концерт ансамбля песни и пляски Краснознаменного Северного флота. Передача из Мурманска. 17.15 — «Неделя голубого экрана». Еженедельное обозрение первой программы. 17.30 — Программа цветного телевидения. 19.00 — Фестиваль фильмов, посвященный 50-летию ВЛКСМ. «Начальник Чукотки». 20.30 — Первенство СССР по футболу. «Динамо» (М) — «Спартак» (М). 22.30 — в эфире — «Молодость». Навстречу IX Всемирному фестивалю молодежи и студентов в Софии. 23.00 — «Москва — Варшава». Музыкальная развлекательная программа. Совместная передача польского и советского телевидения. Передача из Москвы. 24.00 — Юбилей художника. К 130-летию со дня рождения художника Я. Матейко. 00.15 — Теленовости. 00.30 — Программа передач.

Участники фестиваля в Софии



Восьмьсот юношей и девушек — посланцев всех союзных и многих автономных республик, краев и областей СССР будут представлять нашу страну на IX Всемирном фестивале молодежи и студентов.

В составе нашей делегации — рабочие, инженеры, труженники полей, ученые, студенты, служащие, творческая интеллигенция, спортсмены. Кроме того, более 600 человек побывают в фестивальные дни в Софии в качестве туристов.

На снимке: участник IX Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Софии — член сборной команды СССР, чемпион Европы боксер Валерий Фролов.

Фото В. Мусаэльяна. Фотохроника ТАСС.

До каких пор?

Лето — разгар спортивных состязаний. Чувствуется этот накал и в подразделениях Саратовгэстроя. Особенно гремят футбольные баталии.

В новом сезоне влилось много молодых футбольных коллективов, как УДСР, АТК-3, ЖРК. Но давайте посмотрим, какое уделяется внимание футболистам и как идет игра на первенство стройки по этому виду спорта? Футбольная секция, возглавляемая В. Соловьевым, этому вопросу уделяет весьма незначительное внимание.

Начнем с календаря игр. Составляется он на десять—двенадцать дней, судьи не указываются, и, что самое главное, календарь игр никем не утверждается, а поэтому он не имеет никакой юридической силы. Но в игре, как правило, не готовится сеток на воротах нет, судей часто не бывает на местах. Придут команды на игру, ждут-подождают — нет никого, кто-то начинает предлагать свои услуги судьи. Приходится соглашаться, не возвращаться же назад ни с чем, ведь каждый спортсмен готовился к игре. И, видимо, не случайно распалась команда второго строительного управления, которая вот уже несколько игр подряд не выходит на поле.

А как быть с протестами, которые поступают в судейскую коллегия? Сейчас, например, идет спор между футболистами СТЭМа и УДСР по игре на первенство Саратовгэстроя, которая проходила 4 июня и окончилась вничью со счетом 3:3. СТЭмовцы сетуют на то, что в команде противника были подставные игроки. А футболисты УДСР доказывают, что все было в пределах разработанного положения и существующих правил. И, естественно, судейская коллегия ничего здесь изменить не правомочна, так как протоколы игр не ведутся, а судьи не узаконены.

Итак, хочется спросить председателя ДСО «Труд» Саратовгэстроя Михаила Глухова: до каких пор будет это продолжаться?

Коллективам нужен жесткий календарь, чтобы они могли в течение хотя бы месяца твердо планировать свои тренировки и знать судей. Ребятам хочется поиграть на размеченном поле с двумя боковыми судьями. Отсюда и росло бы мастерство спортсменов, футбол был бы корректным, увлекательным зрелищем, чего, к сожалению, мы не можем сказать на сегодня.

А. БРЯНСКИЙ.

ПОГОДА

Переменная облачность. Днем кратковременный дождь, гроза.

Ветер юго-западный. 5—10 метров в секунду, временами 10—15 метров. Температура воздуха ночью 10—12 градусов тепла, днем 20—22 градуса.

В КИНОТЕАТРАХ

20 лет ВЛКСМ. ПОИСК — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 час. Зал кинохроники. КИНОСБОРНИК № 16 — в 10, 12 часов. ДЕВУШКА ИЗ ДЖУНГЛЕЙ: первая серия — в 14, 18

часов, вторая серия — в 16, 20 часов. Октябрь. КИНОСБОРНИК № 40 — в 9 часов. ГОЛЫЙ СРЕДИ ВОЛКОВ — в 11, 13, 15, 17, 19, 21 час. Космос. ВЕРНАЯ РУКА — ДРУГ ИНДИЕЦЕВ — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.

—10—

низаторов. Под его непосредственным руководством начиналась разработка котлована в 1957 году. Не уходил с места аварии главный инженер управления механизации Клетского.

Через некоторое время стали прибывать самосвалы с камнем. Вернее, это был не камень, а так называемая «горная масса», включавшая, кроме глыб камня, также щебенку и доломитовую муку. Автомашинам нельзя было подходить к самому краю оврага, это было рискованно, они могли опрокинуться и упасть туда. Такие примеры в прошлом уже бывали. Поэтому горную массу разгружали в пяти—шести метрах от обрыва и только потом уже сталкивали бульдозерами в овраг, причем, и бульдозерам тоже было довольно опасно приближаться к краю обрыва, который продолжал обрушиваться. Крайние бульдозеры были взяты на буксир другими бульдозерами, находившимися на второй линии. Таким образом производилась страховка.

Горная масса, сбрасываемая в овраг, тотчас же сортировалась потоком воды. Доломитовая мука и щебень уносились далеко по течению, мелкие камни относились недалеко, крупные оставались почти на месте, но перекатывались медленно, когда из-под них вымывался грунт основания.

Только каменная призма, состоявшая из нагромождения крупных глыб, стала, наконец, надежно

—11—

преградой потоку. Машины все прибывали и прибывали, каменная насыпь на дне оврага росла, но тут появилось осложнение: машины стали буксовать в рыхлом песке. Тонкий растительный слой — дерн они содрали скатами и теперь выдалбливали глубокие колеи в сыпучем, несвязном песке. Пришлось часть машин снять и бросить на перевозку неоконченной глины, чтобы отсыпать полотно автодороги. Вот по ней уже машины пошли уверенно. Но тут появилась новая беда: пошел сильный дождь, дорога моментально размокла, и колеса машин стали скользить. Огромные КРАЗы и ЯЗы, буксующие в грязи, вытаскивались бульдозерами с одного места и тотчас же увязали в другом.

Мамонов и Клетсков опять нашли выход: затребовали крошку — мелкую щебенку, чтобы посыпать ею дорогу. Это сразу поправило положение. Дорога стала проезжей. Стало возможным продолжать работу.

Все навсвязь промокли под проливным дождем, но никто не хотел уходить. Продолжалась упорная борьба со стихией. В этой суматохе время шло незаметно. Не успели оглянуться, как наступил вечер. Только тут вспомнили, что день прошел без обеда. Доставка камня продолжалась всю ночь. Спецстроевцы во главе с Кормухиным Николаем Дмитриевичем авральным порядком установили насос. Электрики, тоже под дождем, в темноте, протянули

—12—

электрелинию, и вскоре новая насосная заработала. Уровень воды в овраге стабилизировался. С большим трудом к утру следующего дня каменную призму удалось нарастить до края оврага. Образовался прудок, вода перестала бушевать и размывать берега. Откачка позволила держать воду на одном уровне, чтобы она не переливалась через запруду.

С нижней стороны к каменно-набросной призме присыпали слой мелкого камня, сверху него — щебня, потом — крошки, фильтрового песка и еще раз те же слои повторно, в обратном порядке. Все это заняло почти три дня, которые прошли как-то незаметно. Организовали трехсменное дежурство: менялись все, кроме Мамонова и Клетскова, которые без сна и отдыха пробывали все это время. Пичу им приносили сюда.

Вот так дружная работа большого коллектива спасла котлован от катастрофы. Большую роль сыграла бдительность дежурных геологов, следивших за перемичками, вовремя заметивших опасность и поднявших тревогу, проявив при этом должную настойчивость.

В. НИКИФОРОВ, геолог.

Зам. редактора Н. А. НАУМОВ.