

САХАРНЫМ ЗАВОДАМ — 780
тысяч тонн корней, выполнить социалистические обязательства — дело чести свекловодов Алтая.

На плантации — поточно-перевалочный способ уборки.

Опыт совхоза «Кубанка», Первомайского колхоза «Красное знамя», механизированных отрядов Ф. Беккеля, Г. Текина — каждому отряду и звено.

Умело маневрировать автотранспортом.

СТРАДА СВЕКЛОВОДОВ

Много неотложных дел сейчас у тружеников колхозов и совхозов. Им надо как можно быстрее облагородить зерновые, отправлять хлеб государству, одновременно закладывать основу будущего урожая. И тем более важно в эти горячие дни страды так распределить силы и технику, чтобы все работы велись комплексно, без задержек. Ведь забот прибавляется — настало время убирать сахарную свеклу.

Хозяйствам края предстоит снять урожай на 66 тысячах гектаров свекловичных плантаций, это на 6 тысяч гектаров больше прошлогоднего. Свекловоды Алтая за последние несколько лет накопили богатый опыт возделывания этой технической культуры, много ценного передали у механизаторов Украины. В результате нынче в большинстве механизированных земельных участков, земли выращен не плохой урожай. Снимать его начали колхозы и совхозы Топчихинского, Каменского, Тальменского, Эмзинского, Локтевского и других свеклосеющих районов. На сахарные заводы отгружены первые 30 тонн центнеров корней.

Задача руководителей, специалистов хозяйств и агрисхозуправлений — умело организовать работы на плантациях, на полную мощность использовать агрегаты, автотранспорт. Особого внимания заслуживает внедрение поточно-перевалочного способа уборки свеклы. Возможностей нынче гораздо больше. Около 350 комбайнов в хозяйствах края оборудованы дополнительной механической очисткой корней. Этот метод на практике проверили калмыцкие, бийские, топчихинские механизаторы.

Опыт совхоза «Кубанка», колхоза «Красное знамя» Первомайского района и других хозяйств свидетельствует о том, что поточно-перевалочный способ обеспечивает двойное повышение производительности труда и на треть — снижение денежных затрат. Если для уборки одной тонны свеклы прежде нужно было затратить 6—8 человеко-часов и 4—5 рублей, то при новом способе — соответственно 3—4 человека-часа и 2,7 — 3,5 рубля. При этом значительно облегчается доочистка корней. Так, например, затраты труда на тонну свеклы при этой операции в прошлом году составили в механизированных отрядах Ф. Беккеля из совхоза «Луговской» 3,2 человека-часа, Г. Текина из совхоза «Бийский» — 3, в первомайском колхозе «Красное знамя» — 2,8 человека-часа.

Свекловоды совхоза «Кубанка» нынче взяли обязательство отправить на сахарные заводы 120 тысяч центнеров корней, это полтора плаана. И они делают все, чтобы с честью сдержать слово. Здесь из года в год совершенствуют технологию возделывания и уборки этой культуры. Все двенадцать комбайнов марки СК-3 оборудованы механической доочисткой. Хозяйство приобрело шесть четырехтонных саморазгружающихся тележек, с помощью которых ботва сразу удаляется с поля.

Земля сейчас сухая, поэтому производительность комбайнов резко снижается, велики потери корней. Тут наши выход из положения — перед уборкой делают глубокое рыхление между рядами. Из-за язвы ботвы подсыпают, и механизаторы отрегулировали агрегаты на пониженный срез.

В «Кубанке» стремятся лучше использовать автомашину. Каждая из них сейчас на счету — выполнив план сдачи хлеба государству, совхоз продолжает отгрузку зерна в счет обязательства. И вместе с тем тут находят резервы ускорения отгрузки корней на приемный пункт. На каждой плантации устанавливаются свеклопогрузчики, который круглые сутки посменно обслуживают два механизатора. Теперь, если утром из-за росы стоят зерновые комбайны, шофера отправляют на свеклодоб.

Опыт передовых свекловодов должен найти широкое распространение. Внедрить его — значит обеспечить своевременную уборку корней, избежать потерь, снизить себестоимость центнера продукции. Партийные, профсоюзные организации колхозов и совхозов привлекают землевладельцев, механизированных отрядов, морально и материально поощрять лучших. Сожалению, недавно некоторые партийные, руководители хозяйств сразу после уборки хлебов сворачивают массово-политическую работу, и те, кто еще трудится в поле, остаются вне влияния, предоставлены самим себе. Этого не следует допускать.

Сельские труженики края в первом году пятилетки взяли обязательство сдать государству 780 тысяч тонн сахарной свеклы, на 80 тысяч тонн больше плана-заказа. Сдержать слово — дело чести каждого свекловода.

НОВОСТИ

НОВЫЕ ГАЗОВЫЕ ФОНТАНЫ
НОВОСИБИРСК. (ТАСС). Новое нефтегазодобывающее месторождение Чебачье, самый мощный за всю историю разведен на севере Томской области газовый фонтан, открыт разведчиками нед.

Открытие новых месторождений на территории Томской области еще не подтверждает прогнозы ученых о наличии в ее недрах хранилищ нефти и газа, сообщил глав-

ХЛЕБ — НАШЕ ГЛАВНОЕ БОГАТСТВО. УБЕРЕМ ЕГО БЕЗ ПОТЕРЬ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

Год издания 50-й.
№ 207 (13574).

ПЯТНИЦА, 9 СЕНТЯБРЯ 1966 г.

Цена 2 коп.

ВЫПОЛНЕНЫ И ПОВЫШЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА!

У ИНИЦИАТОРОВ СОРЕВНОВАНИЯ

Как уже сообщалось во вчерашнем номере «Алтайской правды», совхоз «Чистюньский» завершил выполнение повышенных обязательств по сверхплановой сдаче хлеба государству. В начале стадии чистюнцы намеревались продать дополнительно к плану 13 тысяч центнеров зерна, но позднее они пересмотрели свои обязательства и повысили их до 32 тысяч центнеров. Позавчера в их счет отправлены на элеватор последние машины с хлебом. Сегодня — завтра там завершится косынка обмолот всех зерновых культур. Полностью очищены, просушены и в основном засыпаны в склады семена.

Хлеборобы хозяйства высокой культуры земледелия научились выращивать высокие, устойчивые урожаи. Отдельные поля ячменя,

овса, пшеницы дали с гектара по 27—24 центнера зерна, а средняя урожайность по совхозу составила 20,9 центнера.

С первых дней массовой уборки на поля были выведены все комбайны, жатки, автомобили. Когда не хватало транспорта, на подвозку зерна направлялись тракторные тележки. Высокой производительности добивались на своих машинах комбайнеры. Арсентий Монсеевич Гондарук, занявший к концу жатвы в соревновании комбайнеров совхоза первое место, намолотил на спеле «самоходке» 7,241 центнер зерна. Вторым стал Виктор Иванович Пронин — 6,758 центнеров.

На счету Ивана Селиверстовича Нико, Василия Мироновича Каплина, Михаила Алексеевича Телятникова, Альберта Яковлевича Дернегера, Владимира Ивановича Фраймана по 5,700 — 5,100 центнеров обмолоченного хлеба. А Василий Иванович Золотарев на двух комбайнках СК-3 и СК-4 намолотил 11,428 центнеров зерна.

Убраны на весь площадь посева — 1,234 гектара — кукуруза. Она полностью засыпана. В среднем с гектара собрано по 171 центнеру зеленой массы.

С 3,247 гектаров засыпано солома. Тракторы пашут зяблы. Уже подготовлено под урожай

200 миллионов зерна Алтай-Родине

129 миллионов 725 тысяч пудов зерна сдали государству колхозы и совхозы края на восьмое сентября

Выполнив план-заказ, отгружают хлеб в счет обязательств труженики локтевского и панкрушинского районов. Сдеркали слово колхозники сельхозартези им. Дмитриева Бийского, зари коммунизма Благовещенского, им. Калинина локтевского районов, колхозники совхоза «Уренгейский».

Хорошо организованы хлебозаготовки в поспелихинском, Бийском, Рубцовском районах. Годовой план сдачи зерна здесь выполнен соответственно на 86,5 — 84 процента.

Быстрыми темпами отгружали зерно в прошлые сутки колхозы и совхозы шипуновского, Каменского, поспелихинского районов.

Доска почёта

ПО ИТОГАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ НА УБОРКЕ УРОЖАЯ, ХЛЕБОЗАГОТОВКАХ И ВСПАШКЕ ЗЯБИ БЮРО НАРКИНОМА КПСС, ИСПОЛКОМОМ КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ И ПРЕЗИДИУМОМ КРАИСОВПРОФА НА КРАЕВУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНЕСЕНЫ:

Совхоз «ЧИСТЮНСКИЙ». Толчинского района (директор т. Бодуаев К. И., главный агроном т. Заричный Ф. А., секретарь парторганизации т. Прайдин М. В., председатель комитета профсоюза т. Коряев Ф. А.), выполнивший социалистические обязательства по сверхплановой сдаче государству зерна. При плане 63.000 центнеров сдано 95.000 центнеров, в том числе сверх плана — 32.000 центнеров.

Хлебозаготовка «РОССИЯ» Рубцовского района (председатель т. Горбунов А. Я., главный агроном т. Рекурова М. Т., секретарь парторганизации т. Яценко Н. Г.), выполнивший социалистические обязательства по сверхплановой продаже государству зерна. При плане 39.000 центнеров продано 52.200 центнеров, в том числе — 13.200 центнеров сверх плана.

Колхоз «ЗНАМЯ КОММУНИЗМА» Угловского района (председатель т. Бобровский Р. И., главный агроном т. Родников А. Е., секретарь парторганизации т. Пономарев Н. М.), выполнивший социалистические обязательства по сверхплановой продаже государству зерна. При плане 21 тысяча центнеров продано 33 тысячи центнеров, в том числе — 10 тысяч центнеров сверх плана.

Колхоз «СТРАНА СОВЕТОВ» Угловского района (председатель т. Сенчанов А. И., главный агроном т. Гребенникова В. И., секретарь парторганизации т. Назлов И. К., председатель профкома т. Ломакин А. И.), выполнивший социалистические обязательства по сверхплановой продаже государству зерна. При плане 39.000 центнеров продано 51.500 центнеров, в том числе — 6.500 центнеров сверх плана.

ЧТОБЫ БРАКОДЕЛАМ БЫЛО НЕПОВАДНО

Что такое? В чем заминка?

— спрашивает помощник бригадира Эрист Андреевич Шнейдер.

— Переждать надо! — отвечает ему.

А потом рассказывают, что в бригаде вот уже третий год не кормят горячей пищей. А почему? Будто бы котел пропылялся.

В колхозе «Сибирь» урожай небогатый. И надо втройне дорожить кандыком колосом, каким зерном. Как из калыпок рождаются потоки, так из зерен становятся килограммы, пуды, тонны хлеба. А если посчитать, сколько калыпок и зерен оставлено на полях колхоза им. Карла Маркса, совхоза «Новый», «Раздольный», сколько центнеров зерна недовезли они в закрома, неподели хлеба людям. Много, очень много!

П. ЦЕЛОВАЛЬНИКОВ, председатель группы народного контроля колхоза «Сибирь».

И. ЧУПИКОВ, член районного комитета народного контроля. Топчихинский район.

Идет великая битва за хлеб, в которой активно участвуют и ссыпалы нашего города. Около четырех тысяч битчан уже там — в поле, около пяти тысяч собираются в дорогу.

Оставшиеся в строю не сбавляют трудового напала.

Вот несколько фактов из будней стройтеста № 122.

АСФАЛЬТОВЫЙ ЗАВОД комбината железобетонных изделий на 12 дней раньше срока выполнил план восьми месяцев. В счет сентябрь в августе выдано сколько трех тысяч тонн асфальта, что позволило досрочно покрыть свыше двух километров дорог.

ПОЛИГОН того же комбината освоил на днях новый прогрессивный тип железобетонных плит для бетонных перекрытий при строительстве промышленных зданий. Длина каждой плиты — 12 метров, ширина — 3. Новая продукция полигона в четыре раза сокращает сроки строительно-монтажных работ и дает при этом значительное уменьшение стоимости строительства.

ЗАВОД КРУПНОПАНЕЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ уже с 25 августа работает в счет сентября. До конца месяца он выдал продукцию свыше двух заданий на 21 тысячу рублей.

Первенство в соревнованиях держит бригада Н. И. Кишенина, на гражданско-недавно орденом Трудового Красного Знамени. Его бригада собственную пятилетку решила завершить на десять месяцев раньше срока и выдать свыше задания деталей из крупных панелей на 160 квадрат. или на два 80-квартирных дома.

Слово строителей не расходится с их делами. При плане — 80 квартир они ежемесячно изготавливают деталей на 100.

М. КОЛЫШКИН,

ГДЕ ВЫ, КОНТРОЛЕРЫ?

От Поповки до Рубцовска на тридцати километрах тянется узкая зерновая мешинка, где на каждом из 120 километров загребают его предпринимчивые городские птичники. А из Бийского района, поглощая Куйбышевский и Рубцовский районы, подъезжают бесконечными ручеек-крымка слабо привыкнуть. В соломе польются калыпки.

— У нас так: с тока к элеватору — под брезентом, с поля

— на хлебоприемный пункт. От хлебозаготовки до складов пункта — километра полтора. С поля до тока — десяток. Что за нелепость? Значит, по дороге на элеватор нельзя терять зерно, а с поля на ток — без

— Кто придумал такое?

В Бийске — кричат Лосев.

Зерновод бьет мимо кузова, зерно — под колеса машины. А из элеватора комбайна тоже берет зерно пучком ручеек-крымка слабо привыкнуть. В соломе польются калыпки.

И одновременно: Шел шестой час вечера. Алексей Николаевич Лучинкин и Владимир Александрович Шмаков остановили комбайны.

Сейчас убрано 120 километров

из пятидесяти пяти километров.

Из письма в редакцию.

Три письма за последние недели.

«Чину хлеба там не путь...

Не понять — автомобили или селянки суют?

Для скотины и для птицы

На дороге каждый день

Драгоценную пшеницу

Все гребут, кому не лень.

Не вините нас, птичники!

Скот становят «с ветерком»

К элеватору шофера

Подъезжать порожняком!</p

РАБОЧИЕ РУКИ НАРОДА

Трудовые ресурсы — рабочие руки народа — самый ценный капитал нашей страны. Все, что создано на земле, материальные и духовные ценности, есть творение рук и разума трудящегося человека. Человек, с его способностью к труду, является главной производительной силой общества.

В настущее время в нашей стране занято в общественном хозяйстве и учится 85 процентов трудоспособного населения, из числа женщин занято 75 процентов. Остальная часть населения занята в личном и домашнем хозяйстве. Доля населения, занятого в общественном производстве, постоянно растет, и все чаще у нас еще много разрезов рабочей силы, занятой малопроизводительными домашними трудом.

Задачей первостепенной важности является вовлечение этих разрезов в общественное производство. Этого требует практическое осуществление главной экономической задачи нашего народа — создание материально-технической базы коммунизма. Несмотря на бурный технический прогресс, автоматизация производства, численность работающих в начавшемся пятилетии будет возрастать быстрее, чем численность населения. Число занятых в общественном производстве рабочих и служащих с 1966 по 1970 год увеличится примерно на 49 процентов, а численность населения — только на 8 процентов. Замена домашнего труда общественными формами удовлетворения материально-бытовых потребностей, механизации рабочего процесса труда в рамках семьи, — таковы главные пути сокращения труда в домашнем хозяйстве и вовлечения трудоспособного населения в общественное производство. Сюда относится расширение сети предприятий общественного питания, строительство благоустроенных жилья, детских дошкольных учреждений, школ-интернатов, прачечных, различного рода предприятий бытового обслуживания, а также расширение производства стиральных машин, пылесосов, холодильников и т. д.

Полное использование трудовых ресурсов немыслимо без определенного перераспределения их по районам страны. Это одна из главных путей повышения эффективности использования трудовых ресурсов. Сибирский Пленум ЦК КПСС отметил, что значительные резервы рабочей силы имеются в небольших городах, особенно в западных районах Украины, Белоруссии, ряде районов Закавказья, а также в некоторых центральных районах РСФСР. В то же время в восточных районах страны опущается недостаток трудовых ресурсов.

В азиатской части страны, где проживает всего 22 процента населения, сконцентрировано до 75 процентов всех известных в стране запасов угля, более половины запасов железной руды, до 80 процентов гидроресурсов. Их добыча и производство обходятся с меньшими затратами по сравнению с другими районами. В текущем пятилетии по-прежнему более быстрыми темпами будет расширяться производство в восточных районах страны. Все это требует перемещения сюда значительной части трудовых ресурсов.

«Чтобы быстрее развить экономику Сибири и Дальнего Востока, необходимо осуществлять в новой пятилетке ряд социально-экономических мер, которые, в частности, помогут закрепление работающих там кадров и привлечение новых сил. Это важное партийное и государственное дело», — подчеркивается в Отчетном докладе ЦК КПСС XXIII съезду партии.

Директивами XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—70 годы предусматривается: «В целях улучшения использования трудовых ресурсов и более равномерного размещения промышленности, новые предприятия строятся, главным образом, в средних и небольших городах, с учетом необходимости использования мужского и женского труда».

Рациональное использование трудовых ресурсов предполагает не

только правильное их распределение по экономическим районам страны, между отраслями народного хозяйства, но также эффективное использование их в самом производстве. Это прежде всего сокращение текучести рабочей силы на предприятиях и более полное использование фонда рабочего времени.

Некоторые отделы кадров становятся на такой путь: отказывают в приеме на работу (последние даже не идут никуда жаловаться!). Это позволяет некоторым предприятиям уменьшить текучесть. Однако это не совсем правильный путь. Его следует заменить на большой воспитательной работой с молодыми кадрами, прививать им любовь и профессии и чувство ответственности перед коллегами, дающим путевку в жизнь молодому рабочему.

Одним из важнейших путей повышения эффективности использования трудовых ресурсов является ликвидация потерей рабочего времени. Сюда относится всякого рода простоты, связанные с прогулами и болезнью рабочих, отпусками по разрешению администрации, а также внутрисменные простоты, связанные с различными производственными неполадками, и простоты по вине рабочих. Только разглаживая эти простоты, можно решить проблему повышения производительности труда.

Применение текучести кадров является одной из важнейших для предприятий Алтайского края. Продолжительность на предприятиях края колеблется от 7 до 30 процентов, в среднем каждый пятый рабочий в течение года меняет место работы.

Таковы некоторые вопросы ис-

пользования трудовых ресурсов. Мероприятия, намеченные сентябрьским Пленумом ЦК КПСС по улучшению планирования промышленности, усиению экономического стимулирования предприятий, укреплению хозяйственного расчета, использованию материальной заинтересованности работников в улучшении работы предприятий, позволяют значительно увеличить эффективность использования трудовых ресурсов.

Однако было бы невправильным считать, что проведение этих мероприятий в жизни стихийно лишило бы людей работы с предприятиями каждого пятого рабочего из общего числа увольняющихся.

Третий четверти увольняющихся — это рабочие-ученики со стажем работы до одного—двух лет и в возрасте до 25 лет. Молодежь, имеющая более высокий уровень образования, чем рабочие старших возрастов, чаще проявляет неудовлетворенность самим характером работы. Причиной увольнения у них становится отсутствие возможности повышения квалификации и перспективы роста.

Причины текучести являются, как правило, низкая организация производств (штурмовщина, простота на энтузиазме), плохие условия труда и отдыха.

По этой причине уходит с предприятиями каждый пятый рабочий из общего числа увольняющихся.

Как отмечалось на сентябрьском Пленуме ЦК КПСС, Госплан ССР

и его местные органы должны

затратить трудовые ресурсы по рабо-

там страны и предусматривать в

народнохозяйственных планах та-

кого размещение производств и

строительства, которое обеспечило

бы более полное использование тру-

довых ресурсов в народном хозяйст-

ве. Наряду с этим необходимо

при проведении мероприятий по пере-

распределению трудовых ресурсов

между отдельными районами стра-

ны. Основными из них являются вы-

равливание жизненного уровня в

всех районах страны, более быстрое

строительство в новых районах жилья, культурно-бытовых учреж-

дений, в т. ч. и т. п.

XХIII съезд партии поручил ЦК

КПСС и Совету Министров ССР

обеспечить разработку планов разви-

тия народного хозяйства на 1966—70 гг. с таким расчетом, чтобы каждый предприятие имело свой пятилетний план. Эти планы долж-

ны отражать не только производственную сторону работы предприятий, но и предусматривать мероприятий, направленных на более полное и правильное использование рабочей силы (улучшение условий труда и отдыха рабочих, совершенствование организации и оплаты труда и т. д.).

Расширение хозяйственной само-

стоятельности предприятий, их при-

вилении к строительству прибыль, широкое

развитие творческой активности трудинящихся позволяет коллективам предприятий спрашиваться с претендентами в жизни этих мероприятий. При этом организаторская работа должна совмещаться с большой мас-

сово-развигательной работой. Каждый рабочий и служащий должен знать, какие мероприятия будут проводены, чтобы предприятие было лучше, рабочий; как скажется улучшение работы предприятия на условиях труда и быта, на заработках работников. В этом залог успеха проведения мероприятий на другом. На котельном заводе таких оказалось 20 процентов из общего числа увольняющихся.

На предприятиях, где больше вкладывается средств в строительство детских садов и яслей, пионерских лагерей, различных детских клубов, яслей, домов отдыха и т. п., текучесть рабочих силы значительно ниже, как и манифестируемых кадров. Стабильность рабочих и инженерно-технических работников, поступающих в новые предприятия, зависит от многих факторов, в том числе от того, насколько хорошо они подготовлены к работе.

И, наконец, нельзя обойти молчанием такую категорию рабочих, как «летучие». К сожалению, они еще есть и навсегда остаются в обществе.

Конечно, это не может быть нормой.

Мы отмечаем, что из них даже не могут объяснить причину перехода с одного предприятия на другое. На котельном заводе таких оказалось 20 про-

центов из общего числа увольняющихся, на меланжевом комбинате —

25 процентов. Пройдет курс обучения и уволятся.

Но это не замечает. Не замечала она и того, что Шербаков не слушает в бухгалтерии приказы на отпуск готового леса, хотя он оплачивал счета лесхозов. Она не требовала от Шербакова никакого отчета, регулярно снабжая его по заполненным, но подписанным и заверенным це-

твью доверенности. Но вопрос, откуда взята расценка — четыре рубля за заготовленный кубометр, Буханкин, пожал плечами, ответил:

— Не знаю, всегда так платили.

Итак, предприниматель поставился

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Работчики, о рассчитывали сама

и представили в бухгалтерии величи-

ну поставленных в колхозах и по-

1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

Итак, предприниматель поставил

перед тремя хозяйствами. За каждый доставленный в хозяйство «кубик» ему

платили по рублю в колхозах и по 1 рублю 20 копеек — в совхозе.

Шербаков решил погреть на этом

аресте и предупредил Г. И. Крылько-

вича, что он не пойдет на это.

Последний решил переговоры.

ОТЦАМ-ГЕРОЯМ САЛЮТОУЮТ СЫНОВЬЯ

Через несколько минут заскочит самолетные десантчики, и после короткого разбега «зеленый кизнечик» — АН-2 один за другим доставят автапассажиров в любой уголок края.

НА СНИМКЕ: командир самолета Борис Смирнов (слева) и второй пилот Валерий Колесников готовы к полету до Солонешного.

Фото: Д. Каца.

РАДИАЦИЯ В МОРЕ

Исследования учеными Морского гидрофизического института и Института биологии южных морей Академии наук УССР, привнесли данные об интересном обмене воды в морях и океанах. Раньше предполагали, что выход глубинных вод на поверхность длится сотни лет.

Выяснило, что любые приливы, существующие на глубинах, могут за относительно небольшой срок — не сколько лет — выйти на поверхность. Таким образом, предложение некоторых зарубежных ученых о возможности захоронения отходов атомной промышленности в океанских пучинах несостоятельный.

Детальное изучение глубин Черного моря, считавшихся засторными, началось в 1960 году на научно-исследовательском судне «Михаил Ломоносов». Сначала было отмечено, что радиактивные изотопы сконцентрированы в основном в верхнем перемешанном слое и еще не проникли на большие глубины. Спустя три года советские ученые отобрали пробы с различных горизонтов от поверхности до 2 тысяч метров, то есть практически со всех глубин. Район плавания корабля «академического» флота «Михаил Ломоносов» выбрали так, чтобы подробно определить изменения концентрации радиактивного стронция в толще воды — в зонах Кавказского, Крымского и Азовского морей, а также в центральной и предполярной зонах.

Оказалось, что среднее содержание стронция-90 в поверхностном слое в августе—сентябре 1964 года превышало содержание его в пробах 1960 года. В чем дело? Ученые объяснили это более интенсивным выпадением из атмосферы радиактивных продуктов искусственного происхождения. Они образовались в результате испытаний ядерного оружия, проведенных еще до заключения Московского договора, в 1961—1962 годах. Что касается распределения стронция-90 на глубине прибрежного района, то эти показания подтвердили ранее отмеченное оседание поверхности вод Мраморного моря, вошедших в Черное через Босфор, без значительного разбавления менее плотной черноморской водой.

Любые радиактивные продукты, будь то отходы атомного производства или случайно упавшие водородные бомбы, быстро заряжают моря и океаны и создают реальную угрозу для населения. Рано или поздно — предупреждают ученые — морская вода, обладающая большой агрессивностью, растворяет оболочку утерянной бомбы и находит непоправимый щедрый здоровью людей.

Сергей ШАНТИРЬ, корреспондент АПН.

Более десяти миллионов молодых патриотов участвовали в комсомольско-молодежном походе по дорогам подвига старших поколений. Об этом сообщил на пресс-конференции, которая состоялась 7 сентября в Комитете по культурным связям с зарубежными странами при Совете Министров СССР, председатель Центрального штаба похода, Маршал Советского Союза, дважды Герой Советского Союза И. С. Конев. Он привел и другие цифры из статистики патриотического движения «красных следопытов». 16 тысяч ранее неизвестных имен героев открыты комсомольцами и пионерами. Десятки

тысяч музеев, комнат и уголков боевой славы созданы в стране за год.

«Никто не забыт, ничто не забыто» — такой девиз похода, в результате которого установлено 15 тысяч памятников, обелисков и мемориальных досок в местах революционных сражений и на рубежах гражданской и Великой Отечественной войн. О своих делах второму Всесоюзному слету победителей, который открылся в Москве 8 сентября, будут рапортовать две из половины тысячи лучших «красных следопытов».

На пресс-конференции говорилось о том, что поход, правофланговый которого является Ленинский комсомол, стал для советского юношества школой мужества и закалил. Он помог молодежи глубже изучить историю нашего государства и Коммунистической партии, показал неразрывную связь поколений, силу революционных традиций народа.

Участники похода осудили разбойничью войну империалистов США во Вьетнаме.

(Корр. ТАСС).



Исследования ученых Морского гидрофизического института и Института биологии южных морей Академии наук УССР привнесли данные об интересном обмене воды в морях и океанах. Раньше предполагали, что выход глубинных вод на поверхность длится сотни лет.

Выяснило, что любые приливы, существующие на глубинах, могут за относительно небольшой срок — не сколько лет — выйти на поверхность. Таким образом, предложение некоторых зарубежных ученых о возможности захоронения отходов атомной промышленности в океанских пучинах несостоятельный.

Детальное изучение глубин Черного моря, считавшихся засторными, началось в 1960 году на научно-исследовательском судне «Михаил Ломоносов». Сначала было отмечено, что радиактивные изотопы сконцентрированы в основном в верхнем перемешанном слое и еще не проникли на большие глубины. Спустя три года советские ученые отобрали пробы с различных горизонтов от поверхности до 2 тысяч метров, то есть практически со всех глубин. Район плавания корабля «академического» флота «Михаил Ломоносов» выбрали так, чтобы подробно определить изменения концентрации радиактивного стронция в толще воды — в зонах Кавказского, Крымского и Азовского морей, а также в центральной и предполярной зонах.

Оказалось, что среднее содержание стронция-90 в поверхностном слое в августе—сентябре 1964 года превышало содержание его в пробах 1960 года. В чем дело? Ученые объяснили это более интенсивным выпадением из атмосферы радиактивных продуктов искусственного происхождения. Они образовались в результате испытаний ядерного оружия, проведенных еще до заключения Московского договора, в 1961—1962 годах. Что касается распределения стронция-90 на глубине прибрежного района, то эти показания подтвердили ранее отмеченное оседание поверхности вод Мраморного моря, вошедших в Черное через Босфор, без значительного разбавления менее плотной черноморской водой.

Любые радиактивные продукты, будь то отходы атомного производства или случайно упавшие водородные бомбы, быстро заряжают моря и океаны и создают реальную угрозу для населения. Рано или поздно — предупреждают ученые — морская вода, обладающая большой агрессивностью, растворяет оболочку утерянной бомбы и находит непоправимый щедрый здоровью людей.

Сергей ШАНТИРЬ, корреспондент АПН.

Лицам школы, может и сходить их нет.

Как в семье относятся к искусству вообще? Играют, поют, читают, слушают? Если самые родители не посещают концертных залов, театра, кино, не ведут в семье разговоров об искусстве, о прочитанных книгах, считают пустым делом художественные выставки, то их дети усваивают нехитрую философию: «можно, выходи, прими и без всякого там искусства».

редко. По той же причине остаются на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству вообще, к своему долгу перед детьми.

Едва ребенок научился чи-

таться на второй год в третьем классе Бакунин Коля, оставил учебу Дядько Сергея, мальчик с отличными способностями к спорту.

Иной папа говорит: «Я не

могу помочь дочери, ни я, ни жена играть не умеем, вот не знаем». Такой помощи и не надо, это сделает педагог. Важно их отношение к искусству