



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 85—86 (16816—16817)

ВТОРНИК, 12 АПРЕЛЯ 1977 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 г.

Цена 3 коп.

ВЕСНЕ—БОЕВУЮ ГОТОВНОСТЬ! СЕВУ—УДАРНЫЙ ТРУД!

ВЕЩЕЕ СОЛНЦЕ БЫСТРО СГОНЯЕТ СНЕГ С ПОЛЕЙ, и механизаторы многих районов спешат задержать талые воды, а в некоторых — уже вывели первые агрегаты на закрытие влаги в почве. От того, как умело и расторопны они проведут комплекс весенних полевых работ и особенно сев, во многом будет определена судьба урожая, их взнос в сокращение государственной экономики.

БОЛЬШОЙ ТРУДОВОЙ ПОДЪЕМ У ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ нашего края вызвало письмо Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев к кубанским хлеборобам, развернувшим патристическое движение за получение наилучших урожаев зерна, подсолнечника, сахарной свеклы, овощей и других культур на основе широкого использования достижений науки и передовой практики, повышения культуры земледелия. В письме говорится: «Центральный Комитет КПСС приветствует колхозников, работников совхозов, механизаторов, специалистов края, вступающих в соревнование за выполнение не легкой задачи — получение наилучших урожаев... и выражает уверенность, что это замечательное начинание найдет отклик во всех республиках, краях, областях, районах, во всех колхозах и совхозах. Широкий размах этого движения будет залогом перевыполнения планов производства и закупок сельскохозяйственной продукции в нынешней году и в текущей пятилетке».

Поддерживая начин кубанцев — порадовать любимую Родину в год ее 60-летнего юбилея отличным урожаем, сельские труженики нашего края обязались эффективно использовать всю землю, расширить посевы зерновых, зернобобовых культур и за счет всемерного улучшения культуры земледелия получить: по 15,5—16 центнеров зерна с гектара, довести валовой сбор до 8 миллионов тонн и продать государству 4—4,5 млн. тонн, в том числе сильных, твердых и ценных сортов пшеницы 1,2 млн. тонн, успешно выполнить планы закупок других продуктов растениеводства. Для успешного выполнения намеченного хлеборобы создали неплохую базу: подготовлены зяби на 3,8 миллиона и паханы на 541 тысячу, задержан снег на 3,8 миллиона гектаров, вывезено на поля 2,6 миллиона тонн органических удобрений, заготовлены семена, 93,3 процента которых — кондиционные, а 62,3 — первого и второго

классов посевного стандарта. Но надо сказать прямо: сделанного пока явно недостаточно для взятия столь высоких рубежей. Прежде всего, в каждом районе и хозяйстве должны учесть, что нынешней весной резко возрастает объем полевых работ. Это вызвано тем, что весна и начало лета обещают быть сухими, а значит, надо сохранить максимальное количество влаги на каждом поле; что около двух миллионов гектаров остались необработанными к осени; что предстоит распахать более 200 тысяч гектаров старовозрастных трав, залежи и неудобий, чтобы расширить зерновое поле в крае до 5 миллионов гектаров. В этих условиях особую значимость для проведения всех работ весеннего комплекса в сжатые сроки и с отличным качеством приобретает составление тракторного парка и прицепного инвентаря в колхозах и совхозах края. И если в большинстве районов техника уже готова выйти в поле, то в Залесовском, Солонешенском, Троицком, Новинкинском районах затягивают сроки ее ремонта. Особенно тревожит низкая готовность таких мощных тракторов, как К-700 и К-701, в Угловском, Топкинском, Чарышском и некоторых других районах. И инженерной службе хозяйства, сельхозуправлений и сельхозтехники названных выше районов в ближайшие дни надо принять исчерпывающие меры, чтобы к началу массовых работ вся техника была исправна и могла выйти в поле.

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ ЛУЧШИХ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ нашего края подкапывает, что лучше всего используют технику, добиваются высоких темпов и отличного качества на севах не механизаторы-одиночки, а коллективы — звенья, отряды и комплексы. Поэтому руководителям, специалистам, партийным организациям хозяйств и районов надо сделать так, чтобы в поле работали только механизаторские коллективы. Чтобы они на деле стали ударной силой на севах, каждому звену надо выдать конкретные задания, обеспечить технологическими картами полей и маршрутами движения агрегатов. В обязательном порядке нужно организовать четкое взаимодействие агрегатов, готовящих почву, полевых, заправщиков селхозсеменами и звеньев мастеров-наладчиков, которые должны быть оснащены всеми необходимыми средствами для оказания действенной помощи в поле.

Если в подавляющем большинстве районов уже давно полагали преимущества звеньевой организации труда на севах, то в Залесовском и некоторых других районах собираются работать по старинке. Партийным и профсоюзным организациям надо обратить внимание на организацию быта и социалистического соревнования среди механизаторов и их коллективов.

КРАЕВАЯ ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ обращает внимание земледельцев на качество полевых работ. Как и в прошлом году, в каждом районе и хозяйстве партийные и другие общественные организации должны принять все меры для широкого развернутого социалистического соревнования среди механизаторов, занятых на севах, за Знак качества. «Каждому полю — Знак качества» — таким должен быть девиз земледельцев от первого до последнего дня весенней страды. Именно так работали в прошлом году хлеборобы Рубцовского, Поспелихинского, Баевского, Завьяловского районов. И это принесло им успех в уборочную страду. С поля эти районы поступило в зерноком государству наибольшее количество зерна. Особую тревогу вызывает качество семян. Если в Хабаровском, Змеиногорском, Благовещенском и других районах почти весь посевной материал почти высшего качества, то в Петропавловском, Табунском, Быстринском, многих предгорных районах и Горно-Алтайской автономной области его достояние вызывает большое сомнение. Кроме того, хозяйства автономной области, Бийского, Бурлинского, Краснощековского, Троицкого, Целинского и других районов следует быстрее вывезти семена, выделенные им государством. Во всех районах края чрезвычайно медленно идет протравливание семян — пока обработано не более пятой их части. Агрономической службе хозяйства, районов и краевого управления сельхоза, хозяйства следует взять ход этой работы под повседневный контроль, всемерно ускорить ее.

ВЕСНА ВСТУПИЛА В СВОИ ПРАВА. С каждым днем на полях края появляются все больше агрегатов. Ширится фронт и растет накал полевых работ. Земледельцы края начали трудную битву за большой алтайский караван, который они решили подарить Родине в год ее 60-летнего юбилея.

Всего же на ранне-весеннее боронование выйдут в районе 42 звена. Им предстоит провести закрытие влаги на 83,504 гектарах. Все хозяйства должны закончить боронование за шесть дней.

И. ОДЕШКО, главный агроном производственного управления сельского хозяйства Михайловского районского комитета.

Всего же на ранне-весеннее боронование выйдут в районе 42 звена. Им предстоит провести закрытие влаги на 83,504 гектарах. Все хозяйства должны закончить боронование за шесть дней.

И. ОДЕШКО, главный агроном производственного управления сельского хозяйства Михайловского районского комитета.

НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО

В совхозе «Подойниковский» началась борьба за сохранение влаги в почве. Механизаторы ведут задержание талых вод на полях. Влагозащита проведена на 500 гектарах.

Панкрушихинский район.

АГРЕГАТЫ В ПОЛЕ

Мощным гудом тракторов огласилась степь — началось весеннее сражение за урожай. К ранне-весеннему боронованию многолетних трав приступили во всех хозяйствах района. В первый же день на поля вышли 23 агрегата. Они закрыли влагу на 1,5 тысячи гектаров.

Организовано начинают полевые работы механизаторы совхоза «Табунский». Здесь вывели в поле 8 агрегатов со сенами бороны. В первый же день высокой производительности на прибивке влаги добились комсомольско-молодежное звено Ивана Пивнева. Земледельцы совхоза «Табунский» полны решимости провести закрытие влаги за 4 дня, как и намечено в рабочем плане.

А. ВАСЬКО, главный агроном производственного управления сельского хозяйства Табунского районского комитета.

БОРОВАНИЕ — ЗА ШЕСТЬ ДНЕЙ

Первыми приступили к ранне-весеннему боронованию многолетних трав земледельцы совхоза «Бастарский». Следом вывели свои агрегаты механизаторы совхоза «Ильинский». И в другом хозяйстве работы на закрытие влаги ведут звенья. С первых же дней организовано соревнование, строго контролируется качество работ.

Всего же на ранне-весеннее боронование выйдут в районе 42 звена. Им предстоит провести закрытие влаги на 83,504 гектарах. Все хозяйства должны закончить боронование за шесть дней.

И. ОДЕШКО, главный агроном производственного управления сельского хозяйства Михайловского районского комитета.

СОХРАНИТЬ ВСЮ ВЛАГУ
В условиях Кузнецкой степной зоны в выращивании хорошего урожая зерна играет решающую роль. Одним из первых выходов на поля земледельцы колхоза «Победа». Влага задержана уже на 900 гектарах. Поперек стока не делаются снежные и земляные перемычки, полосное уплотнение талого снега — все это способствует хорошему впитыванию воды, не позволяет

ВЫГОДА РЕКОНСТРУКЦИИ
В совхозе «Баянский» широко идет реконструкция животноводческих ферм, построено два типовых кормплекса. Поэтому растут не только поголовье основного стада, но и его продуктивность. Если в 1974 году на маслозавод было сдано 34,446 центнеров молока, то в нынешнем — более 43,000, в том числе около 88 процентов — высоким сортом. Доплата за качество составила более 50,000 рублей.

В помещениях расширили проходы для мобильной раздачи кормов. Теперь эту обязанность выполняет один механизатор на тракторе «Беларусь» с ИТУ-10. Прием смеси разделяется «по заслугам»: новотельным — больше, сухостойным — меньше. Теперь животные всегда вовремя накормлены. Доярки только радуются концентрату на раздой. Внедрен гидросыв. Поэтому и санитарная культура возросла. И районы стали богаче. Если раньше половина соломы и камыша шла в отходы, то сейчас они измельчаются, смешиваются с силосом, обогащаются добавками. Больше претензия — выше отдачи! Вот что горит ветеран совхоза орденосец И. Стоячев:

— Раньше в группах было 25 коров, а теперь по 40—45. Поэтому и продукция — совсем больше. Так, в 1976 году я получила 905 центнеров молока, а Вера Цудуккина — 1,070. Нынешнее стараюсь взять рубеж в 1,000 тонн.

Реконструкция позволяла увеличить нагрузку, значительно облегчила труд животноводов. В Октябрьском отделении этого же хозяйства совсем недавно было около 800 коров, а сейчас — 1,140. Построили новый доильный зал?

— Нет, — ответил зоотехник Н. А. Чернышский, — реконструировали старые. Сдали в эксплуатацию кормплекс. Надой возрос на 2,167 килограммов

до 2,449 на корову. Если в 1974 году сдали государству 18,500 центнеров молока, то в 1976 — 23,650. 90 процентов продукции принято первым сортом. Доплата за качество составила около 30,000 рублей.

Растет стадо на всех фермах. К 1 января 1978 года в этом отделении будет уже без малого 1,400 коров. Сдача молока по совхозу нынче составила 52,500 центнеров. Эффективность реконструкции очевидна. Только в Октябрьском отделении сокращено 4 доярки. Это 9,000 рублей экономии в год на зарплате. Если раньше трудно было найти подменную доярку или скотника, то теперь на фермах — пятидневка.

Реконструировать дворы — значит меньшими средствами получать больше продукции.

Б. ПОМЫКАНОВ, Баянский район.

С УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ

между посевной обработкой почвы и севом почти не будет. Этим самым предусматривается сохранение влаги и проведение полевых работ в более благоприятные сроки.

В совхозе создано 13 звеньев, которые будут работать на предпосевной обработке почвы, севе и выращивании кукурузы. В основном их возглавляют коммунисты. Составлены технологические карты, хозяйственные задания, рабочие планы, разработаны условия социалистического соревнования.

Сейчас ведется протравливание семян пшеницы. В нынешнем году семенной фонд пополнился суперэлитой, элитой и пшеницей первой репродукции сорта Саратовская-29. Остальные семена — массовых репродукций, но все они соответствуют требованиям посевного стандарта.

Не забывают в хозяйствах и о кормах для скота. Этой весной здесь будут применять сеялки СЭП-3,6, чтобы использовать их для посева зерносмеси, гороха, подсолнечника, кукурузы. Эта зеленая масса пойдет на подкормку скота в настоящий период. В прошедшем году такой посев проводился на 3 гектарах во втором отделении совхоза. С каждого гектара было собрано по 401 центнеру зеленой массы. В нынешнем году планируется эту работу провести на 70 гектарах.

На площади 300 гектаров зеленого конейра намечено сеять рожь под покровом овса. Для получения большого количества сочного корма намечено на площади 450 гектаров произвести уплотненный севок кукурузы, подсолнечника и гороха. Чтобы успешно справиться с производственной программой в растениеводстве, доярки начинают полевые работы с задержания талых вод.

Н. БЛАЖКО, Родянский район.



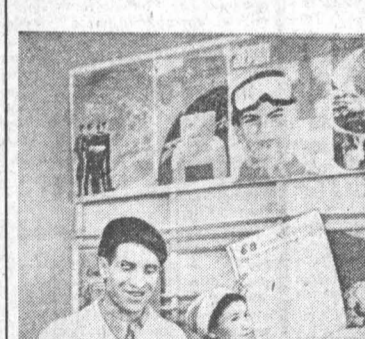
60-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



Навстречу выборам в местные Советы

ГЛАВНЫЙ НАКАЗ

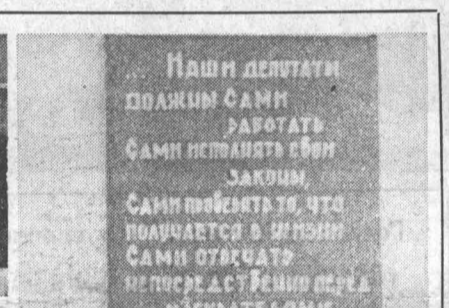
НА СНИМКАХ: внизу — короткая планерка перед началом работы [Н. К. Жигальцова вторая справа]; сверху — Н. К. Жигальцова и главный экономист совхоза Н. И. Скуднов; справа — дела депутата.



В КРАЙСПОЛКОМЕ
Состоялось очередное заседание краевой комиссии по борьбе с пьянством. Заслушав ряд руководителей промышленных предприятий, учреждений и организаций о состоянии воспитательной и профилактической работы в молодежных объединениях.

Рассмотрен вопрос о работе нарколологических отделений и кабинетов края.

Намечены меры устранения вскрытых недостатков. Комиссия утвердила программу предстоящей краевой межведомственной научно-практической конференции по проблемам борьбы против пьянства и алкоголизма.



Члена исполкома районного Совета доярку совхоза «Бастарский» Михайловского района Нину Кирилловну Жигальцову часто можно увидеть среди односельчан. На вопросы старается ответить толково, каждый наказ исполнить. Четвертый созыв она депутат. Опыт большой, но всегда тщательно готовится к встречам: избранник народа должен быть человеком компетентным, хорошо разбираться в экономической и политической жизни.

ГЛАВНЫЙ НАКАЗ
В нашей стране высокое доверие — избранное в органы управления государством — оказывают лучшим из лучших, тем, кто в работе вперед и в быту — пример. Одна из них — кавалер двух орденов Трудового Красного Знамени, ордена «Знак Почета», шеф-наставник молодежи, отличник социалистического соревнования сельского хозяйства РСФСР, победитель социалистического соревнования среди доярок совхоза, ударник коммунистического труда Жигальцова. Замечательны ее трудовые подвиги: свыше десяти железнодорожных цистерн молока надолго Нина Кирилловна за минувшую пятилетку. Ее планы на нынешний год — получить не менее 2,750 килограммов молока от каждой коровы. Высокие обязательства для степной зоны. И каждодневно, ежедневно коммунист Жигальцова идет к цели.

Да, трудолюбию, старательности, отношению к людям можно поучиться у депутата районного Совета. Нина Кирилловна и новичку поможет, и всей душой откликнется на чью-то беду. Ей до всего есть дело. Это она считает своим главным наказом.

Фото Г. Самохвалова.

Михайловский район.

Говорят участники соревнования
СИЛЬНЫ ДИСЦИПЛИНОЙ
Мы, водители, бригадой работаем три года. До этого каждый за себя лишь старался. Не то сейчас. Объединенные одним заданием, мы теперь работаем сообща. Взаимопомощь, ответственность за дела коллектива — качества эти появились у водителей с введением бригадного метода.

Результаты организации труда по-новому не замедлили сказаться: если раньше 11 самосвалов с трудом справлялись с заданием по обеспечению Барнаульского завода стройматериалов песком и глиной, то сейчас наша бригада, восемь автомобилей, с успехом делает это.

План прошлого года наш коллектив выполнил на 113 процентов, первый квартал юбилейного года также завершен успешно. Пять тысяч тонн сверхплановых грузов — наш вклад в выполнение социалистических обязательств, принятых в честь 60-летия Великого Октября.

Все мы горячо поддерживаем высказанное в речи товарища Л. И. Брежнев на XVI съезде профсоюзов требование об укреплении трудовой дисциплины. Трудовая дисциплина для нашей бригады сразу же сказывается на результатах. Отозвался на работу, вовремя не осмотрел машину — и график доставки песка на предприятие бригады сорван. А сорван график — остановилось производство стройматериалов на заводе, как так доставляемосе сырье идет в дело «с колес».

Но такого у нас не бывает. Пример добросовестного отношения к труду показывают самые опытные водители — Александр Федорович Ноздрчев, Виктор Абрамович Тында, Павел Иванович Малларевич. На них равняются молодежь. Нередко шоферам приходится простоять у края карьера, где происходит загрузка песком, или на заводе, где не готовы к приемке сырья. Чтобы этого не было, в нынешнем году намечается внедрение бригадного подряда. Договором свяжет экскаваторщиков карьера, лашу бригаду и завод в единое целое.

На днях мы получили радостное известие — нашей бригаде присвоено звание «Лучшая бригада Министерства автомобильного транспорта РСФСР». Будем крепить ударным трудом это почетное звание.

И. АЛЕКСЕИЧИНОВ, бригадир водителей Барнаульского ГАТП-3.

Рассказы

о пропагандистах

Три задачи

В 1971 году Н. Н. Морозов, окончив Ленинградский горно-металлургический техникум, приехал в Змеиногорск. Здесь ему предложили возглавить механический цех рудника.

КОРОТКО СКАЖУ о результатах работы коллектива завода за минувший год. Планы по выпуску товарной продукции и по повышению производительности труда выполнены на 101 процент.

Не сомневаемся, что самым важным мобилизующим фактором для достижения успеха является социалистическое соревнование. Зайди в цех, увидишь обязательство стенд, где отражены результаты труда каждого рабочего, каждой смены, цеха.

Однажды в партком рудника Николаю Никитовичу сказали: «Не хватает у нас хороших пропагандистов, а ты умеешь подходить к людям, говорить с ними, убеждать. Возьмемся?»

Они, если можно так сказать, цементуют свой коллектив.

Партийная организация цеха строго следит за тем, как идет социалистическое соревнование, как распространяется передовой опыт среди рабочих, особенно среди молодых.

Многие молодые рабочие стали отличными производственниками, общественниками. Токаря Григорию Демкаму присвоено звание «Лучший по профессии», токаря Виктора Зубова избран членом горкома партии.

тичная организация цеха, обуславливает положение, решила провести такой эксперимент — перевести бригаду токарей на один наряд.

Партком и соревнование

МОБИЛИЗУЮЩИЙ ФАКТОР

С начала года основные показатели неплохи: задание по выпуску продукции выполняется, по реализации тоже.

Организовано соревнование и между вспомогательными цехами, например, инструментальным и ремонтным. Правила инструментальщики почти постоянно держат первенство.

струментальном цехе охват рабочих личными обязательствами составляет 99 процентов, а в ремонтном — только 60.

На заводе работает штаб трудовой вахты. Сейчас все цехи, смены охвачены соревнованием в честь юбилея Октября.

Много лет наш завод соревнуется с Барнаульским заводом мехпресов. И мы довольны тем, что по итогам соревнования за минувший год вышли победителями.

Секретарь парткома завода Кузнецов-прессового оборудования им. 8-летия Октября.

И это сыграло свою роль. Прошло всего несколько месяцев, а уже многие цехи вырвались, а первый механический вышел на плановые показатели по ритмичности.

Слово свое сдержим. Перукой тому — широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь юбилея Октября.

Секретарь парткома завода кузнечно-прессового оборудования им. 8-летия Октября.

Курс—эффективность

ПЯТИЛЕТКА ЛЕСОВОДОВ

Таких объемов работ, такого выпуска товарной продукции, какие планируются на десятилетку, лесное хозяйство края еще не знало.

В десятой пятилетке лесорубы края должны дать Родине около 8,2 миллиона кубометров добротного алтайского леса. Это огромная работа, и выполнить ее можно только при умелом сочетании технических оснащенности производств с его четкой организацией.

Слово свое сдержим. Перукой тому — широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь юбилея Октября.

Секретарь парткома завода кузнечно-прессового оборудования им. 8-летия Октября.

Таких объемов работ, такого выпуска товарной продукции, какие планируются на десятилетку, лесное хозяйство края еще не знало.

В десятой пятилетке лесорубы края должны дать Родине около 8,2 миллиона кубометров добротного алтайского леса.

Слово свое сдержим. Перукой тому — широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь юбилея Октября.

Секретарь парткома завода кузнечно-прессового оборудования им. 8-летия Октября.



но в душе все же сомневался: когда назначали начальником — куда еще шло, для этого его учили несколько лет, а пропагандистом... Что он умеет?

Трудность еще состояла в том, что аудитория, с которой ему предстояло вести беседы, была самая разномыслия и по образованию, и по аристократии, и по отношению к политике.

Как проходило первое задание, Николай Никитович не помнит — ведь с тех пор минуло шесть лет, кажется, хорошо.

В ответ Николай Никитович приводил примерно такие доводы: работа, да рожу человек — значит, должен трудиться осмысленно, спать по нему нету ты каждый день приходишь в цех, иди, иди, иди — не свою личную, маленькую, а общественно полезную, общегосударственную.

Есть и третья. Без повышения своего уровня, без систематического самообразования не может быть хорошего пропагандиста.

Есть и третья. Без повышения своего уровня, без систематического самообразования не может быть хорошего пропагандиста.

Есть и третья. Без повышения своего уровня, без систематического самообразования не может быть хорошего пропагандиста.

Есть и третья. Без повышения своего уровня, без систематического самообразования не может быть хорошего пропагандиста.

Есть и третья. Без повышения своего уровня, без систематического самообразования не может быть хорошего пропагандиста.

Газета выступила. Что сделано?

«ПОЧЕМУ ГАСНЕТ ЭНТУЗИАЗМ?»

В письме прораба Верх-Катинского рудника с т. к. Т. Мартынова, опубликованном в № 34 «Алтайской правды», было подвергнуто критике руководство гослесхоза «Катунь» за несоблюдение договорных обязательств перед строителями.

«КОГДА В ОБИДЕ ПОТРЕБИТЕЛЬ»

В статье под таким заголовком, опубликованной в «Алтайской правде» 7 декабря 1976 года, критиковалась производственная деятельность пищепромкомбината Алтайского крайгоскомбината.

Как сообщила редакция, председатель правления крайгоскомбината А. А. Попов, правление намерены конкретные мероприятия по расширению и увеличению ассортимента. Со слабой в эксплуатации нового помещения

на совещании парткома и дирекции гослесхоза «Катунь», обсуждалась заметка, заместителем директора завода А. В. Саидкову указав на несправильное отношение к нуждам строительного участка.

Редацией получен также ответ и от заместителя председателя правления Гослесхоза И. А. Труханова. Он, в частности, сообщает, что заместителем председателя правления крайгоскомбината по строительству П. Д. Бондаренко предложено выдать под особый контроль сооружение цеха на Барнаульском пищепромкомбинате с целью окончания строительства в конце 1977 года.

В большинстве отделов комбината имеются небольшие профильные библиотеки, они постоянно пополняются. Это очень удобно: информация сразу используется следующими людьми.

На КЖБИ-2 одиннадцать творческих групп рационализаторов и одно общественное конструкторское бюро. И то их работе задает инженерная служба, возглавляемая Г. Е. Высербеевым.

Первое, что мы решили, — рассказывает главный инженер — это создать экспериментальную творческую бригаду по внедрению новшеств в производство. В нее вошли слесари Г. И. Трясцин

НА КОМБИНАТЕ железобетонных изделий № 2 треста Алтайстройиндустрия осуществляется большая реконструкция основных цехов, осваивается выпуск новых изделий.

Ушел с привольского склада в цех автомосвала с керамзитом — экскаватор-грузчик простаивает, расходуется топливо. И вот А. И. Перевезев предложил пневмопогрузчик керамзита, а Волков изготовил опытный образец установки.

Долгое время не могли наладить ритмичную работу вновь построенного конвейера по отделе «наружных стеновых панелей». А причиной тому были «забитые» поломки конвейера.

Экспериментальная творческая бригада (Волков и Трясцин) занимается не только внедрением новшеств, но и сама подает ценные идеи.

Эта бригада, — говорит главный технолог комбината Н. П. Солодовников, — решает многие проблемы, связанные с механизацией сварочных и вспомогательных работ, усовершенствованием технологий.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

ПУТЬ НОВШЕСТВА НА СТРОЙКУ

и М. И. Волков, ветераны комбината. Вот они и внедряют все, что рекомендуют. Если объем работ большой, выделяем им в помощь одного-двух специалистов.

Долгое время не могли наладить ритмичную работу вновь построенного конвейера по отделе «наружных стеновых панелей».

Экспериментальная творческая бригада (Волков и Трясцин) занимается не только внедрением новшеств, но и сама подает ценные идеи.

Эта бригада, — говорит главный технолог комбината Н. П. Солодовников, — решает многие проблемы, связанные с механизацией сварочных и вспомогательных работ, усовершенствованием технологий.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

и М. И. Волков, ветераны комбината. Вот они и внедряют все, что рекомендуют. Если объем работ большой, выделяем им в помощь одного-двух специалистов.

Долгое время не могли наладить ритмичную работу вновь построенного конвейера по отделе «наружных стеновых панелей».

Экспериментальная творческая бригада (Волков и Трясцин) занимается не только внедрением новшеств, но и сама подает ценные идеи.

Эта бригада, — говорит главный технолог комбината Н. П. Солодовников, — решает многие проблемы, связанные с механизацией сварочных и вспомогательных работ, усовершенствованием технологий.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

В прошлом году ПМК-1091 выполняла план наполовину. Прогнозы за год составили 227 человек, принято и увеличено 187 человек при средней численности 99 человек.

Таких объемов работ, такого выпуска товарной продукции, какие планируются на десятилетку, лесное хозяйство края еще не знало.

В десятой пятилетке лесорубы края должны дать Родине около 8,2 миллиона кубометров добротного алтайского леса.

Слово свое сдержим. Перукой тому — широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь юбилея Октября.

Секретарь парткома завода кузнечно-прессового оборудования им. 8-летия Октября.

Таких объемов работ, такого выпуска товарной продукции, какие планируются на десятилетку, лесное хозяйство края еще не знало.

В десятой пятилетке лесорубы края должны дать Родине около 8,2 миллиона кубометров добротного алтайского леса.

Слово свое сдержим. Перукой тому — широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь юбилея Октября.

Секретарь парткома завода кузнечно-прессового оборудования им. 8-летия Октября.

НА РОДИНЕ КОСМОНАВТИКИ

В Государственном музее истории космонавтики имени Циолковского сейчас особенно многолюдно. На очереди — для космонавтики посетители знакомятся с научным наследием патриарха звездоплавания К. Э. Циолковского и его последователей.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

ПРИ ВЪЕЗДЕ в город гостей встречает объявление:

«г. Змеиногорск. Основан в 1736 году». Первенец горного дела на Алтае! Здесь что ни шаг, то история. Но лицо города, его настоящее и будущее определяет не преклонный возраст дедовских особняков, а современность, продукция, современные кварталы.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

Благоустроим города и села

дает возможность обеспечить город канализацией.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

КАК РАСТИ ЗМЕИНОГОРСКУ?

В 1977 году намечалось удвоить добычу руды. Программа сохранила в 1976 году на строительстве объектов пускового комплекса Зареченского рудника должно быть освоено 592 тысячи рублей, сделано 12 тысяч тонн руды.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

Благоустроим города и села

дает возможность обеспечить город канализацией.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

В 1977 году намечалось удвоить добычу руды. Программа сохранила в 1976 году на строительстве объектов пускового комплекса Зареченского рудника должно быть освоено 592 тысячи рублей, сделано 12 тысяч тонн руды.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

В 1977 году намечалось удвоить добычу руды. Программа сохранила в 1976 году на строительстве объектов пускового комплекса Зареченского рудника должно быть освоено 592 тысячи рублей, сделано 12 тысяч тонн руды.

На снимке: Н. Н. Морозов (в центре) среди рабочих мастерской.

В ИСТОРИИ КОСМОНАВТИКИ вывод на орбиту космического корабля с человеком на борту — один из закономерных этапов, определенных предыдущим развитием науки и техники. И стимулом дальнейшего их развития в истории цивилизации полет Юрия Гагарина — одна из основных вех, сравнимых с овладением огнем или изобретением колеса. Это начало новой эры, которую назвали космической. Пусть юридически она ведет свой отчет от запуска первого спутника, к стати, тоже советского, но в сознании людей освоение космоса началось с того момента, когда непосредственное участие в этом принял человек.

Шестнадцать лет отделяет полет Гагарина от Дня Победы, 9 мая 1945 года. Шестнадцать лет отделяет нынешний юбилей гагаринского полета от 12 апреля 1961 года. Страна, потерявшая в войне 20 миллионов человек, страна, которая понесла тяжелейший урон от врага, за шестнадцать лет не только восстановила свою экономику, но и сделала такой колоссальный рывок в своем развитии, что смогла раньше всех других стран мира вывести человека в космос.

Сегодня с вершинами современных успехов космонавтики, когда человек побывал на Луне и регулярно совершает длительные полеты на орбитальных станциях, когда автоматические аппараты опустились на Венеру и Марс, достигли близости Юпитера и Меркурия, когда искусственные спутники Земли систематически используются не только для научных исследований, но и для связи, прогноза погоды, изучения природных ресурсов, полет Гагарина может показаться не очень значительным техническим достижением.

Он длился всего 108 минут. Но один виток гагаринского корабля «Восток» проложил путь для нынешних тысячечасовых полетов орбитальных станций.

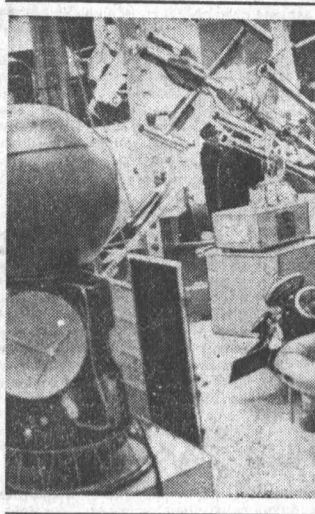
С каждым годом советским космонавтам доверают все более ответственные операции. Но исток их всех — служение великим целям страны. Это не просто технические операции, это — астрономические наблюдения при помощи самых совершенных приборов, съемка Земли в различных диапазонах спектра, технологические операции, выращивание растений, медико-биологические исследования с применением уникальной аппаратуры.

Этот полет дал начало тому, что реализуется в наши дни на борту орбитальных станций «Салют» и кораблей «Союз»: астрономические наблюдения при помощи самых совершенных приборов, съемка Земли в различных диапазонах спектра, технологические операции, выращивание растений, медико-биологические исследования с применением уникальной аппаратуры.

Пройдет время, и с высот будущего сгостияния «Салют» покажут давно пройденный технический этап, каким сейчас представляется полет Юрия Гагарина. Однако это верно лишь с узкой технической точки зрения. С общественной точки зрения, полет Гагарина и всех тех, кто сделал его полет возможным, не померкнет никогда.

Сегодня — Всемирный день авиации и космонавтики

ПОБЕДА В КОСМОСЕ



Сомненько в течение очень коротких периодов, исчисляемых десятками секунд. Гагарин пробыл в условиях невесомости полтора часа и доказал, что все сомнения относительно работоспособности человека в космическом полете помы не имеют.

Был ли риск в этом первом полете? Был, разумеется, хотя и минимальный: опыты с животными, которые совершали полеты в кораблях-спутниках, показали, что с физиологической точки зрения опасности для человека в космическом полете нет. А в вопрос о работоспособности мог ответить только полет самого человека.

Этот полет дал начало тому, что реализуется в наши дни на борту орбитальных станций «Салют» и кораблей «Союз»: астрономические наблюдения при помощи самых совершенных приборов, съемка Земли в различных диапазонах спектра, технологические операции, выращивание растений, медико-биологические исследования с применением уникальной аппаратуры.

Пройдет время, и с высот будущего сгостияния «Салют» покажут давно пройденный технический этап, каким сейчас представляется полет Юрия Гагарина. Однако это верно лишь с узкой технической точки зрения. С общественной точки зрения, полет Гагарина и всех тех, кто сделал его полет возможным, не померкнет никогда.

Юрий МАРИНИН, научный комментатор АПН.

В дни школьных каникул в Москве прошел финал VII Всесоюзного конкурса «Гемос». В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны.



В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

С МЕЧТОЙ О ДАЛЕКИХ МИРАХ. Приятно было слышать похвалы слова жюри, адресованные юным космонавтам Барнаула. Ребята из Октябрьского Дома пионеров здесь, в своем жюри передачи в Музей космонавтики имени Циолковского в Калуге. Сейчас ребята приступили к изготовлению новых моделей, посвященных полету Юрия Гагарина.



В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

Вертолет спешит на помощь

Репортаж

Наш бело-синий вертолет МИ-8 с бортовым номером 25248 вылетает из Горно-Алтайска до Актана с пассажирами. Ведет его командир экипажа Борис Иванович Смирнов. Вторым пилотом летит Василий Иванович Николаев. Третий член экипажа — бортмеханик Виктор Афанасьевич Стула. Салон вертолета полон. Местные жители давно оценили преимущества воздушного передвижения в горы. Идти на пасеку или в другие районы и области, оказавшись в лучших условиях зыбкости, пришлось себе скучно. На помощь животноводам пришли вертолеты. Борис Иванович Смирнов подсчитывает: только он со своим экипажем в этом вертолете с осени перевез не менее тысячи овец и коз. Перевозились на воздушном транспорте, сарьяком. Летали на чабанские стоянки с кормами — не менее тысячи тонн их доставили. Неумолимо занимают этим экипажи и другие вертолеты — Алексей Михайлович Титова, Анатолий Данилович Панюшкин, Юрий Михайлович Прокошева.

Вот и сейчас мы летим в Кош-Агач за кормами. Там на аэродроме нас ждет грузовая машина с тоннами пресованного сена. Привезено оно издалека, с другого конца Алтайского края. Хлебоборозы и животноводство Кузунды, Приобья — 18 районов, узнав об обурившемся на Горный Алтай бедствии, выделили из своих запасов сено и солому и безвозмездно отправили их горноальпийцам, снабдив тысячу автомашин. Немало мужества, стойкости, упорства проявили водители этих грузовиков, понаживе дорогой в свирепый ураган, засеянные в снегах. И все-таки они шли в Горный Алтай с ледяным грузом, не расставаясь с баранкой ни днем, ни ночью. Куда не было наземных дорог, корма за машинами перекладывались в вертолеты.

Зеленое душистое сено, что грузится сейчас в наш вертолет, доставлено одной из таких машин. Салон забивается до отказа, остаются лишь узкий проход к пилотской кабинке. Борис Иванович Смирнов приподнимает вертолет над землей, круто разворачивает его и направляет к высоким горам, за которыми лежит самый последний перед монгольской границей населенный пункт автономной Горно-Алтайской авт. обл.

Л. ПАРШУКОВА, спец. корр. «Алтайской правды».

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

Пять моделей Октябрьского Дома пионеров оставались в БНХ СССР, а космический корабль «Циолковский» решено было передать в Музей космонавтики имени Циолковского в Калуге. Сейчас ребята приступили к изготовлению новых моделей, посвященных полету Юрия Гагарина.



В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.



В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.



В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.

В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР. В нем приняли участие 49 команд из краев, областей и республик страны. В этот день стартовал Центральной станции юных техников РСФСР.