



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 193 (1963)

ЧЕТВЕРГ, 21 АВГУСТА 1986 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

Совещание в ЦК КПСС

19 августа в Центральном Комитете КПСС состоялось совещание руководителей средств массовой информации, центральных идеологических ведомств и общественных организаций. На нем рассматривались задачи информационно-пропагандистской работы в связи с заявлением Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева по советскому телевидению.

На совещании выступил член Политбюро, секретарь ЦК КПСС Е. К. Литачев. В его выступлении отмечалось, что, принимая решение о продлении своего одностороннего моратория, Советский Союз исходил из того, что такая мера, будь она поддержана другими ядерными державами, способствовала бы улучшению международного климата, укрепила доверие во взаимоотношениях между государствами.

Прекращение ядерных зарядов несли бы веру в то, что гонка ядерных вооружений можно остановить, облегчило бы достижение соглашений по сокращению ядерного оружия, стимулировало весь процесс разоружения.

Продление Советским Союзом одностороннего моратория дает еще один шанс американской администрации серьезно заняться все опасные последствия, которые влечет за собой продолжение ядерных испытаний. От Вашингтона требуется политическая воля и

(ТАСС).

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О прекращении работ по переброске части стока северных и сибирских рек»

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, исходя из необходимости дополнительного изучения экологических и экономических аспектов проблем переброски части стока северных и сибирских рек, за что выступают и широкие круги общественности, и в целях концентрации финансовых и материальных ресурсов на выполнении работ по повышению эффективности использования водных ресурсов и имеющихся мелиорированных земель, признали целесообразным прекратить проведение проектных и подготовительных работ по переброске части стока северных рек реки Волги и дальнейшее осуществление проектных проработок, связанных с переброской части стока сибирских рек в Среднюю Азию и Казахстан.

Госплану СССР, Госагропрому СССР и Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР поручено исключить из планов на 1986–1990 годы задания по выполнению, указанных работ.

Госагропрому СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР и Совету Министров РСФСР предложено направить высвобождающиеся в соответствии с настоящим постановлением средства и материальные ресурсы на мелиорацию земель в Нечерноземной зоне РСФСР, расширение работ по реконструкции оросительных систем в бассейне реки Волги.

Государственному комитету СССР по науке и технике, Академии наук СССР и ВАСХНИЛу поручено продолжить изучение научных проблем, связанных с региональным перераспределением водных ресурсов, на основе проведения всесторонних экономических и экологических исследований, применения современных экономико-математических методов и технических средств, а также глубокого анализа отечественного и зарубежного опыта в этом деле.

Госагропром СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР и Советы Министров союзных республик предложены разработать конкретные мероприятия по проработке вопроса оценки и разработки концептуальных мероприятий в определенных районах Алтайского края.

Доклад по этому вопросу должен быть представлен в Совет Министров СССР не позднее 1 квартала 1987 года.

Алтайская правда

и краевые органы власти

и общественные организации

РЕШЕНИЯ ХХVII СЪЕЗДА КПСС – В ЖИЗНЬ

Ориентир – на повсеместное внедрение научно-технического прогресса!

**ДНЕВНИК
СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО
СОРЕВНОВАНИЯ**

**Качеству продукции –
надежную рабочую гарантию**

ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ большинство предприятий края завершило с неплохими экономическими показателями. Так, в целом по краю за этот период по плану научно-технического перевооружения освоено 84 вида новой продукции, внедрено 30 механизированных, полуавтоматических и автоматических линий, 45 стакнов с числовым программным управлением. Экономия от снижения себестоимости продукции за счет повышения технического уровня производства составила 15 миллионов рублей.

Однако эти цифры, которые могли радовать нас еще год назад, сегодня уже не вызывают энтузиазма. Потому что курс на ускоренное развитие экономики страны, принятый ХХVII съездом КПСС, контрольные цифры на двенадцатилетии требуют более смелого и более масштабного внедрения достижений научно-технического прогресса. Как подчеркивалось на третьем пленуме крайкома партии, рассмотревшем и одобравшем план экономического и социального развития Алтая на 1986–1990 годы, весь объем увеличения производства промышленности – 30,4 процента – предстоит получить в основном за счет роста производительности труда. А сделать это можно лишь при условии четкой организации труда, всемерном внедрении современных достижений научно-технического прогресса.

Однако не все обстоят так хорошо, как этого хотели бы.

Оказались неудовлетворенными 340 мероприятий из общего плана развития НТИ (из них 40, включенных в государственный план), 130 предприятий и организаций края не справились с этим заданием.

Особую тревогу вызывает положение дел в строительстве и на предприятиях стройиндустрии, где общее выполнение мероприятий по прогрессивным методам составило лишь 85 процентов.

Отстают в этом плане и предприятия Алтайского

НАВЕРСТАТЬ УПУЩЕННОЕ

на (в частности, управление машинной и молочной промышленности), управления лесного хозяйства и хлебопродуктов.

Еще одним подтверждением того, что здесь слабо опираются на лучшие достижения науки и техники, служит такой факт: за прошедшее полугодие подразделение агропрома сорвали внедрение 100 запланированных мероприятий.

Как подчеркивалось на ХХVII съезде партии, особая роль в ускорении научно-технического прогресса лежит на ленинской отрасли промышленности машиностроения. Именно здесь предстоит добиться наиболее кардинальных сдвигов – увеличить не только объем производства, но и повысить технический уровень изделий, качества и надежность выпускаемых продукции.

В промышленности Алтая за годы двенадцатилетия предстоит внедрить около 1.500 прогрессивных технологических процессов, 848 стакнов с числовым программным управлением, более 6.500 единиц автоматического и полуавтоматического оборудования, более 400 механизированных линий, выполнить почти 6 тысяч мероприятий по сокращению ручного труда.

Работа предстоит огромная, и для ее выполнения нет места раскатке, бюрократической неразберихе. Постоянный контроль партийных, общественных организаций за выполнением каждого пункта программы перевооружения, обстановка творческого накала в каждом коллективе, на каждом рабочем месте – такова задача сегодняшнего дня, как отмечалось в начале августа совещания в ЦК КПСС по вопросам коренного повыше-

ния логии, но и не способствуют единению Алтайгражданстрой, заводам – барнаульскому «Спецэлеватормашу», Заринскому лесхозмашу и Тальменскому промкомбинату вообще были выданы предписания о прекращении производства продукции.

Борьба за качество – это не просто кампания, это прежде всего постоянная и целенаправленная работа по коренной перестройке стиля и методов. Именно здесь лежит огромный резерв неиспользованных возможностей, на которые указывалось во всех основополагающих документах ХХVII съезда КПСС, постановлениях Центрального Комитета партии. И работы по формированию комплексных планов. Темпы, определенные ХХVII съездом КПСС, диктуют нам одну задачу: ежегодно обновлять производство на 10–17 процентов, причем осваиваемые виды должны в полтора-два раза превосходить по надежности и качеству ранее выпускавшиеся.

Проблема качества становится сегодня одной из главных. Чтобы к концу пятилетки 80–85 процентов изделий соответствующего уровня (а именно так были поставлены задачи на ХХVII съезде КПСС), необходимо добиться коренных изменений, нацелить весь арсенал средств – технологическую дисциплину, ритмичность работы, социалистическое соревнование – на достижение именно этой высокой цели, бороться за честь заводской марки ежедневно и ежесекундно.

Проблема качества по-прежнему актуальна для большинства предприятий края. И вот тому подтверждение: проведенная Алтайским центром стандартизации и метрологии проверка на соблюдение стандартов и технологий, метрологической обеспеченности и качества продукции в 115 случаях из 284 выявила нарушения. В результате из отчетов предприятий о выполнении планов была исключена не только половина более прогрессивных технологий и технологии, а – комплексная механизация производства литья – технологическая дисциплина.

К сожалению, эта работа на некоторых предприятиях, в районах и городах пока что пущена на формальные рельсы, а предложения хозяйственников по этому вопросу зачастую принимаются партийными «на веру», без критического анализа, а порой – и без широкого обсуждения с трудающимися. Хотя, как показала практика, именно широкое творчество, глубокая заинтересованность в высоком конечном результате, а следовательно, и в реальном улучшении качественных показателей, – основной путь к успеху.

Эксперт первого года пятилетки далеко позади. Итоги показывают, что в целях экономии края еще не достигла тех высоких темпов развития и перевооружения, на которых нацеливают нас решения ХХVII съезда КПСС, перспективный план развития экономики края. Дело чести партийных организаций, всех тружеников Алтая – насторожить упущенное, выйти на контрольные рубежи года.

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

ЗА КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

ВЕДУТ БОРЬБУ ВСЕ РАБОЧИЕ СБОРЧНОГО УЧАСТКА

Карбюраторы для грузовых автомобилей и пусковых двигателей тракторов завод тракторного электрооборудования начал выпускать еще в первые годы своего существования. И делает их до сих пор. На протяжении десятилетий на самом конце технологической цепи стоит сборочный участок первого механического цеха. На участке сложился крепкий рабочий коллектив.

Но крепость его, и стабильность определяются, конечно, не стажем, а тем, что в нем постоянно поддерживается дух высокого коллектизма, взаимной требовательности и ответственности, гордости за свой коллектив. А гордость сборщиков есть чем. Не одно десятилетие участок постиг высокое звание коллектива коммунистического труда.

Лет пятнадцать подряд участком руководит старший мастер коммунист Павел Максимович Озерных.

В нем удачно совместились доброта и требовательность, высокая компетентность и непримиримость к тем, кто хочет свалить свою вину на других, оправдать срывы на производстве всевозможными объективными причинами.

Начальник механического цеха Р. Р. Шлез показал итоги подсчетов: за прошедшую неделю из-за простоты стакнов было потеряно 657 нормо-часов, из них 542 приходится на стакны с числовым программным управлением.

Что-то не ладится у нас с этими стакнами, – говорит начальник цеха, – в лучшем случае в смену работает только половина. Иной раз три токаря стоят за двумя стакнами. А надо – один токарь на два-три стакна.

Первые стакны с числовым программным управлением на завод кузнецко-прессового оборудования имени 8-летия Октября поступили семь лет назад. Понапалу к ним отнеслись довольно легкомысленно. Дескать, поставь заготовку, накинь клавиши, и стакан сам выполнит программу. А ты стой и жди. Словом – никаких трудностей. И ставили за эти стакны учеников. Однако вскоре обнаружилось, что все сложнее. Стакны выходили из строя, прострастили лямки. Срываюсь выполнение планов и обязательств. Для них настройки приезжали специалисты из других городов. Тогда и выяснилось – на них должны работать специалисты высокого класса, нужна культура в эксплуатации, содержания,

лотили рабочее время, крепче увязали экономическими стимулами работу слесарей-ремонтников и слесарей по приспособлениям с результатами всего коллектива.

Бригада получает оплату за качественную продукцию. Но не сразу на участке определили наилучший способ подсчета стажей участка: каждого члена бригады. И все-таки нашли: чтобы бригада выполняла смешное задание, каждый должен заработать занную сумму денег. Задалась – получай коэффициент трудового участия в размере единицы. Не заработал – не обижайся.

Коллективная форма организации труда отнюдь не является препятствием для индивидуального соревнования.

Мы стараемся, – говорит профсоюзный В. Б. Галушкин, – чтобы между собой соревновались рабочие, выполняющие одинаковые операции.

Знакомясь со слесарями механических работ Г. И. Крюковой и О. В. Поповой. Сидят они за столом напротив друг друга. Обе собирают дроссельную заслонку карбюратора. Г. И. Крюкова посыпает, полюбее. Поэтому она собирает дисциплину труда, уп-

рает заслонок несколько больше, но О. В. Попову без внимания не оставляет, помогает советом.

Так уж повелось, что за смежу здесь стремятся собрать на полтора-две часа карбюраторов больше задания. Такой залог необходим на тот случай, что поставка комплектующих деталей и узлов с других участков и цехов пока еще далека от идеала. Вот такая подстраховка позволяет участку стабильно выполнять месячный план. План первого полугодия завершился почти на сутки раньше срока.

Почти на полпроцента перевыполнено за полугодие задание по росту производительности. Весьма строгие требования здесь к качеству. С первого предъявления участок должен сдавать 98 процентов труда. И сдается. Если кто-то все-таки допустит брак, то должен оставаться после смены и переделывать работу.

Неплохо выполняются и другие пункты обязательств. Полено три рапортации, в которых доказано, что между собой соревновались рабочие, выполняющие одинаковые операции.

Слесарю-ремонтирующему профессии

Слесарю-ремонтирующему профессии</p

Репортаж

НАЗЕМНАЯ, НЕОБСЛУЖИВАЕМАЯ...

НА АЛТАЕ УСТАНАВЛИВАЮТ НОВЫЕ ГИДРОМЕТЕОСТАНЦИИ

Метеостанция поселка Беле с высоты кажется маленьким городком стрекоз. Настолько легки, изящны, акуратны окрашены в белый цвет деревянные конструкции для приборов, лесенки, ведущие к ним, машины ветряков, подвешивающие аккумуляторы энергоснабжения.

Крутой спуск — и Телецкое озеро. Несмотря на довольно поздний час, оно еще сохранило утреннее зеркальное спокойствие, курится легкий туманом. Высоко поднявшись солнце только усиливает яркость и сочность красок. Кони на лугу — белый и рыжий. Стоят, положив друг другу на шеи морды, досматривают свою лошадиную силу.

Картина приворожила к аллюминиатору и привыкшую во многих коммандировках к подобным ландшафтам Татьяну Матвееву — старшего инженера полевого отдела Московского НИИ прибрежного. Несколько инженеров института откомандированы в этом году под ее руководством в Горный Алтай устанавливать на местечки новую технику.

Высадив нас, винтовые «такси» тут же улетают. От станции спешит за грузом маленький трактор. Ящики немногие, но они увесисты и объемны. Там блоки новой автоматической станции, разъемы, соединяющие кабели. Всю неделю Матвеева и ее «команда» — молодые инженеры Александр Бингегор и Владимир Литвиненко будут монтировать и отлаживать работу приборов.

Главное качество этой техники отражено в ее полном наименовании: автоматическая гидрометеостанция, наземная, необслуживаемая. Коротко — АГМС-НН. Принципиальное устройство несложное: регистрирующие информацией датчики, шифрующее устройство, которое переведет единицы измерения температуры или скорости ветра в унифицированные коды, удобные для передачи в эфир; сам блок передач цифровых данных метеоцентру. Причем для приема этих данных не требуется, как раньше, оператор.

Сведения автоматически поступают на телетайп, обрабатываются и используются в оперативных синоптических прогнозах.

Алтай — одно из первых мест в стране, где устанавливаются автоматические станицы, — рассказывает Татьяна Васильевна Матвеева. — Всего здесь будет три. Автомат на горе Джукукуль с высоты две тысячи тринадцати метров уже имеет информацию в Горно-Алтайск. Сейчас работают на Беле. В перспективе еще точка на горе Улан-Думы.

Когда ребятам был задан вопрос о принципиальных отличиях новой станции от старой, они сказали молчаливый наблюдатель Саша Бингегор.

Во-первых, новая станция работает на более современной элементной базе, — сказал он. — Эффект значительный: в прежнем объеме узел, отвечающий за передачу данных повышением срочности. Например, если приближается буря или еще какой-либо природный феномен, который может привести ущерб народному хозяйству, прибор начинает работать в штурмовом режиме и передает информацию ежесекундно, хотя обычный ритм передач — раз в три часа.

Ребята еще долго рассказывали о своей увлекательной работе. О походных трудностях — со смехом. О сложных инженерных проблемах — с таким вкусом, будто только что нашли решение. Кем только ни приходилось им быть: водителями машин, охотниками, радиистами...

Например, Бингегору и Литвиненко для того чтобы установить в горах Узбекистана, в озере Сарыс датчики контроля уровня вод (зеро могло породить селевой поток), пришлось специально копать водолазные курсы. Но ком бы ни приходился быть, главное, что они — инженеры. Инженер! — как раньше по-старинному хорошо говорили — боязнь мильфии.

Есть остальное, если надо, прикладывается к этому, основному. А в том, что «наезд» столь многочислен и разнообразен, они не виноваты. Такая работа...

И. КАЛОШИН.
Горно-Алтайская авт. обл.

До сих пор было, что такая перспективная техника при ее серийном исполнении на Рижском радиозаводе скрывалась в семинарах, — сказал Матвеев. — Немалый срок — год! — станция должна работать без людей. Значит, особые требования предъявляются к надежности сборки, качеству пайки схем и соединительных контактов. Нам же приходится вскрывать опломбированные на заводе блоки, проверять тестером каждый узел, перепроверять многое заново. В среднем в каждом кожухе приходится устраивать пять-шесть мелких недоделок. Если этого не делать, станция просто не заработает.

И. КАЛОШИН.
Горно-Алтайская авт. обл.

На АГМС-НН будут монтировать и отлаживать работу приборов.

И. КАЛОШИН.
Горно-Алтайская авт. обл.

ДЕНЬ ГОРОДА

Как уже сообщала наша газета, 24 августа в Барнауле впервые проводится День города. Программа праздника широка и разнообразна. Торжественное открытие состоится в 11.00 на площади Советов. Затем у фонтана «Космос» в 12.00 начнется встреча с ветеранами войны, воинами-интернационалистами.

В это же время начнут работу различные выставки, рассказывающие о нашем родном городе. Об их тематике и местах проведения мы сообщали в традиционной подборке «В час досуга» (номер № 191, 19 августа).

В поденье парк Центрального района приглашает на программу «Твой досуг, барнаул» (рабочий интересов).

В 13 часов у памятника В. И. Ленину начнется театрализованное представление «Город в работе».

Тематические встречи «Город в работе

и спорта» состоятся в фойе спорткомплекса «Обь» (13.00).

«В гостях у сказки» — так называется программа для детей, которая начнется в 14.00 в парке «Юбилейный». В это же время на спорткомплексе Индустриального района — праздник «Спортивный Барнаул».

На стадионе «Динамо» — выступление артистов эстрады. Начало — в 20.00. А в 17.00 — у театра драмы — концерт коллективов художественной самодеятельности города «В семьи единой» выставка национальной одежды.

Программа «Город и молодежь» начнется в парке Октябрьского района — в 18.00.

Начало праздничного бала у Дворца спорта назначено на 22.00.

II завершится праздник фейерверком на площади у Дворца зрелиц и спорта (23.00).

ПАМЯТКА
ЗЕРНОСУШИЛЬЩИКУ

К работе на оборудование аэроочистительно — сушильных комплексов и зерносушилок допускаются только лица, изучившие устройство и правила эксплуатации, прошедшие обучение по программе пожарно-технического минимума и имеющие квалификационное удостоверение на право работы на этих агрегатах.

Расстояние между складом зерна и передвижным сушильным агрегатом должно быть не менее 10 метров. Технологические процессы в несгораемых стенах, отделяющих зерносушилки от зерноскладов, должны оборудоваться защитными щитами, заслонками и т. д.

Устройство топок сушилок должно исключать вылет искр. Дымовые трубы следует оборудовать искрогасителями, а в местах прохождения их через горючие конструкции устраивать противопожарные разделы.

Розжиг твердого топлива с помощью горючих и легковоспламеняющихся жидкостей НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Запас твердого топлива в сушилке не должен превышать суточной потребности.

Розжиг топок сушильных агрегатов, работающих на жидком топливе, должен производиться только от системы электrozагревания. Применение для этих целей факелов запрещается.

Топливоподготовка сушильных агрегатов должна быть за-водской изготавления и исключать подтекание топлива.

Сушильные агрегаты, работающие на жидком топливе, должны быть оборудованы приборами контроля температуры и автоматикой безопасности, обеспечивающими отключение подачи топлива при погасании факела в топке, повышение температуры и падение давления воздуха перед форсункой.

Зерно, поступающее для сушилки, должно быть очищено от макухи и другого мусора (кроме сушилок СЗПБ-2, СЗПБ-4 и других подобных им типов).

Во время сушилки зерна должен осуществляться контроль за температурой зерна путем отбора проб через каждые два часа. При нагреве зерна выше допустимых значений необходимо снижать температуру теплоносителя до восстановления нормального режима сушилки.

В СЛУЧАЕ САМОВОЗГОРАНИЯ ЗЕРНА необходимо остановить агрегат, произвести выгрузку зерна для его охлаждения и изъятия участков со следами самовозгорания.

ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ СУТКИ РАБОТЫ СУШИЛКИ ее загружают на пыли во избежание застоечных участков.

Подшипники и другие грушиющие части механизмов в сушилках необходимо регулярно смазывать в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Во время работы зерносушилки обслуживающие ее лица должны безотлучно находиться в здании сушилки и осуществлять контроль за ее работой.

Стационарные и передвижные сушильные агрегаты должны быть оборудованы первичными средствами пожаротушения и заслонкой воды.

УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ УВД КРАЙСПОЛКОМА, КРАЕВОЙ, СОВЕТ ВДПО.

КИНО

«МИР», «СЕКРЕТНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ» — в 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«РОССИЯ», Сборник мультфильмов в 11. «СОСЕДЫ» — в 9, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 (чл.).

«РОДИНА», «ПРОЩАНИЕ СЛАВЯНИИ» — в 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 (чл.).

«ЮНОСТЬ», «ВСАДНИК НА ЗОЛОТОМ КОНЕ» — в 10, «ПРОЩАНИЕ СЛАВЯНИИ» — в 11-15, 16-20 (чл.).

«ПЕРВОМАЙСКИЙ», «ПОСЛЕДНИЙ ПЛАН» — в 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 (чл.).

«ЧИЛДА», Сборник мульфильмов в 11-12, «ХОДИТЕ С ЧИЛДАМИ» — в 13, 14, 15, 16, 17, 18 (чл.).

«ПИОНЕР», Сборник мульфильмов в 4, «ПУТЕШЕСТВИЕ ПАНА КЛЯКСЫ» (вторая серия) — в 12, 16, «ПОЛОВЬЯ» — в 18 (чл.).

«АЛТАЙ», «СВИДЕНИЕ НА МЛЕЧНОМ ПУТИ» — в 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 (чл.).

«ЗАРЯ», «В МОЕЙ СМЕРТИ ПРОЩАНИЕ БЫЛО КЛЮЧ» — в 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20. Лицо героя. Встреча с учителями школы № 78 — в 18.

«ЛУЧ», «ОСТРОВ СОКРОВИЩ» — «ОПИСЬ МОЛОДОСТИ» — в 9-10, 13-15, 17, 19, 21 (чл.).

«ЛЕТО», «ВСАДНИК БЕЗ ГОЛОВЫ» — в 17, 19, 21.

«ИСКРА», «ВЗРЫВ БУДЕТ В НОЧЬ» — в 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 (чл.).

ДВОРЦОВЫЙ КУЛТУРНЫЙ ЦЕНТР, «ШИНИКОВ», «ВОСКРЕСНЫЙ ПАПА» — в 17, 19, 20-30 (чл.).

ДВОРЦОВЫЙ КУЛТУРНЫЙ ЦЕНТР, «СОВРЕМЕННЫЙ ПАПА» — в 17, 19, 20-30 (чл.).

ДВОРЦОВЫЙ КУЛТУРНЫЙ ЦЕНТР, «ХИМИКОВ», Сборник мультфильмов в 10-30, «ВОСКРЕСНЫЙ ПАПА» — в 15, 17 (чл.).

ДОМ КУЛТУРЫ «ФРАНСИА», в пакете — вчера, танцы — в 20-30.

ДОМ КУЛТУРЫ ЧЕЛЯДНИКОВ, «КОМПОНОВА», в 18, 19, 20-34.

ДОМ КУЛТУРЫ ВОС. «ВИВ», в 19, 21.

В. КАЗАНЦЕВА, зав. отделом культуры горисполкома, г. Заринск.

КИНО

Сегодня членом по краю, по дальним синоптикам, ожидается переменная облачность, местами небольшой дождь. Ветер дежурный, северо-западный, 4-6 м/с.

Барнаул — переменчивый, без осадков. Ветер западный, 4-6 м/с.

Температура +17-22 градуса в сутки.

Температура +18-26 градусов в сутки.

Атмосферное давление +760-765 мм рт. ст.

Воздух сухой, без осадков.

Воздух сухой, без осадков.