



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана
1 июня 1917 года
ПЯТНИЦА,
9
ИЮНЯ
1967 года
№ 133 (13255).
Цена 2 коп.

ЗА КРУГЛЫМ СТОЛОМ

Работники общества «Знание» настойчиво ищут новые интересные и эффективные формы массовой пропаганды. Одной из таких форм являются встречи ведущих международных комментаторов областного центра за круглым столом в присутствии сотен слушателей. Такие встречи состоялись в областном лектории и Доме культуры ГРЭС-И. Доклады И. В. Елизаров, Г. Х. Рабинович, научные работники С. В. Вольфсон, Н. П. Кириллов, референт общества «Знание» М. М. Мучник совместно комментировали



последние международные события. Комунизм и европеизация безопасности, события в Греции и Вьетнаме, положение в Китае, Индия после выборов — вот лишь некоторые из многочисленных вопросов, которые были заданы слушателями. Новую форму пропаганды международных проблем решено сделать традиционной.
Р. РОГОВ.

ВЫШКИ В ТАЙГЕ

Планмерно продолжают настилание на тесные недра покровники из Каргасокской нефтеразведочной экспедиции. Два дня назад бригада бурового мастера В. П. Бизяева забуривала на Собольной площадке новую скважину № 172. Успешно ведут проходку другой — 155-й — новой скважины на Лутинской площадке буровики, руководимые мастером В. П. Исеевым. Они уже достигли отметки 1.240 метров. Поднимается новая — вторая по счету — буровая вышка в районе Напаса. Ее монтаж ведет бригада вышкомонтажников под руководством мастера П. В. Огурцова. Идет демонтаж вышки на буровой № 152. Она будет перевезена на будущую Р-152 на той же Лутинской площадке.
Д. СМЕРНОВ.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПЕРЕД ПРАЗДНИКОМ

Сегодня вечером окрестности стадиона «Труд» оглашаются величественными звуками музыки. Мощно звучит сводный духовой оркестр. Его перекрывают голоса многих сотен певцов-хоровиков. На стадионе состоится генеральная репетиция городского праздника песни, в котором примет участие больше двух тысяч человек. Хоры музыкального и педагогического училища и культурпросветской, а также самодеятельные коллективы Дома офицеров, электролампового завода и других предприятий города, хореографический ансамбль клуба же-

ПОСЕЛОК ПЕРЕД СЛАЧЕЙ

На западной окраине города Асины вырос новый поселок. Его сооружают для рабочих и служащих завод-предельный и перерабатывающего комбината строительства строительства № 24 треста «Томлестрой» под руководством прораба Г. А. Шабалина. Сейчас в двадцати двух новых двухквартирных домах завершаются покровка полов и потолков, наливные работы, которые с хорошим качеством ведут рабочие из бригады И. М. Зеленина. К концу июня эти дома будут сданы в эксплуатацию. В каждом таком сборном брусчатом доме (все детали домов изготовлены на ЛПДК) будет две квартиры: две комнаты, кухня, кладовая, ванная. Строители закладывают фундаменты еще семи домов. Строительство поселка могло бы идти интенсивнее, если бы проектно-конструкторское бюро комбината «Томлес» своевременно обеспечило строителей документацией на артезианский водопровод, котельную и ряд других объектов.
И. ПЕТРОВ.

ПРИКЕТСКИЕ ГАСТРОЛИ

Песни, танцы, шуточные спектакли — такова обширная и разнообразная программа, которую подготовили участники художественной самодеятельности Белоярского районного Дома культуры Верхнекетского района. С этой программой коллектив районной агитбригады уже выступил в поселке Подудновку, в подсобное хозяйство Орловского лесхоза. Концерт предполагается в отагох конференции коммунистических партий Европы в Карловых Варах, которую прочтает В. Чигарнов. Намечены поездки бригады в Стенановку, Ключевку, Дружный и другие поселки лесозаготовителей.
М. ВЯЛОВА.

Успех животноводов

Большую трудовую победу одержали животноводы Молчановского района. Они досрочно, на месяц раньше, выполнили полугодовой план по продаже молока государству. На 1 июня сверх

плана доставлено Родне более тысячи центнеров молока. Перевыполнен также план продажи мяса, а полугодовой план продаж яиц выполнен районом на 199,6 процента.
А. ИГНАТЬЕВ.

Сдерживает сплотка

С первых дней навигации наша бригада вышла на формирование тысяч кубометров. Однако сплотно работа задерживается, например, из-за нехватки проволоки. Мы можем формировать за смену не меньше полутора тысяч кубометров леса, если нам будет обеспечен фронт работ.
А. КОШКАРОВ,
бригадир на формировке плотов Белоярского сплавузаста.

формировать за день по полторы тысяч кубометров. Однако сплотно работа задерживается, например, из-за нехватки проволоки. Мы можем формировать за смену не меньше полутора тысяч кубометров леса, если нам будет обеспечен фронт работ.
А. КОШКАРОВ,
бригадир на формировке плотов Белоярского сплавузаста.

ОСВАИВАЕТСЯ ОБСКАЯ ПОЙМА

ХОРОШИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСПЕХОВ ДОБИВАЮТСЯ МЕХАНИЗАТОРЫ МЕЛИОРАТИВНОГО ОТРЯДА СОВХОЗА «КОЛПАШЕВСКИЙ» (НА СНИМКЕ СЛЕВА НАПРАВО) А. Х. КИВИКАНДУР, В. А. КОЛОТОВКИН, И. И. КОВАЛЕВ. РАБОТА НА ОСВОЕНИИ ОБСКОЙ ПОЙМЫ ПОД МНОГОЛЕТНИЕ КУЛЬТУРНЫЕ ПАСТБИЩА, КАЖДЫЙ ИЗ НИХ ЕЖЕДНЕВНО ОТВОЕВЫВАЕТ У ТАЙГИ ПО ОДНОМУ ГЕКТАРУ ВМЕСТО 90 СТОТ ПО ПЛАНУ, А ДО КОНЦА МЕЛИОРАТИВНЫХ РАБОТ И ПРЕДСТОИТ РАСКОРЧЕВАТЬ И ПОДГОТОВИТЬ ПОД ПОСЕВ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ МАССИВ ПЛОЩАДЬЮ 350 ГЕКТАРОВ. НА СНИМКЕ ВНИЗУ: МОЩНЫЕ ТРАКТОРЫ «С-100» ВЕДУТ РАСКОРЧЕВКУ ЛЕСА.
Фото В. Ефименко.

Сенокос встретим во всеоружии КОМПЛЕКТУЮТСЯ механизированные ЗВЕНЬЯ

По плану нам нужно заготовить 140 тысяч центнеров сена. Опыт прошлых лет показывает, что успех на заготовке кормов зависит от того, как подготовились к этой кампании. Сенокосные машины будут подготовлены в колхозах нашего района к 20 июня. Сейчас в хозяйствах комплектуются механизированные звенья. В этом году на заготовке кормов у нас будут работать 14 механизированных звеньев: 10 с пресс-подборщиками и 4 — с подборщиками-комбайнами. По подсчетам, эти звенья заготовят за период сенокосной кампании 46,500 центнеров сена, или 33,2 процента к плану. Вообще-то почти на всех лугах нашего района можно применять машины, но техника у нас пока что мало. Потребность же в ней велика. Еще недостает 16 пресс-подборщиков. Если бы мы их имели, то уже в этом году механизированным способом можно было бы заготовить около 70 процентов сена.

В прошлом году в нашем районе было скомплектовано только 4 полностью механизированных звена. Наиболее удачно организовали заготовку кормов в колхозе имени Жданова. Их технологию мы и приняли за основу. Что она из себя представляет? Два пресс-подборщика обслуживают четыре человека: два тракториста-машиниста и два укладчика тюков на прицепные волокуши. Один тракторист срезает сено, и двое заняты у стогометателя: двое укладывают тюки и один подправляет их на скирде.

В этом году руководители колхоза имени Жданова хотят организовать подвозку тюков сразу к ферме. Технологию заготовки сена остается почти такой же, как и в прошлом году, только добавится количество людей на покосе сена.
А. ВАСИЛЬЧЕНКО,
главный инженер Зырянского райсельхозуправления.

НЕ ХВАТАЕТ ЗАПЧАСТЕЙ

На нашей ферме сосредоточен в основном, молодой крупный поголовье скота. Есть откормочные и нагульные группы. Выращиваются телята для пополнения молочного стада совхоза «Чажетовский». Главная наша забота — в достатке обеспечить скот кормами. В плане сена яровых большой удельный вес занимают кормовые культуры. Сена зерновых и всех кормовых культур предели хорошо. После дождей посевы бурно пошли в рост, зазеленели уже.

Коллектив механизаторов нашей фермы все внимание сейчас уделяет подготовке техники для уборки урожая естественных и сенокосных трав. Отремонтированы шесть тракторных сенокосилок и все новые. Подготовлены пресс-подборщики и половина тракторов. Но нам не хватает запасных частей для силосоуборочных комбайнов. У нас серьезные претензии к Колпашевскому объединению «Сельхозтехника».

Е. ПОПОВ,
управляющий Троицкого фермой совхоза «Чажетовский» Колпашевского района.

Из колхоза в колхоз

Во многих селах Шекарского района побывал коллектив плательщиков № 1 областного управления культуры. Весь май концертная группа обслуживала тружеников сельского хозяйства. На севе время было горячее, поэтому артисты выступали перед механизаторами иногда и в двадцать часов ночи. Из колхоза в колхоз переезжали они на попутных машинах и привозили всегда людям большую радость.

Жители Каргалы, Батката и других сел нашего района искренне благодарят участников агитбригады В. Прохорова, Л. Конянского, И. Полянского, С. Тимофееву, Н. Морозова и Б. Поддубного, за то, что они подарили им столько веселых минут в дни весенней страды.
А. ПОГОДАЕВ,
заведующий Каргалыским сельским клубом.
Шекарский район.



Комсомольско-молодежной фермы колхоза имени Фрунзе Зырянского района Нина Володина показывает пример в труде другим дояркам сельхозартеля. На юбилейный год она взяла повышенное обязательство — получить по 3.000 килограммов молока на корову.

Комментарий к событию РАНЬШЕ ВСЕХ В СИБИРИ

ТРЕСТ «ТОМСКНЕФТЕГАЗРАЗВЕДКА» ВЫПОЛНИЛ ПОЛУГODOVOY ПЛАН

Наша газета уже сообщала, что Васюганская нефтеразведочная экспедиция и Западная нефтеразведка первыми среди геологоразведочных организаций Западной Сибири выполнили полугодовое задание по проходке. Поступило еще одно приятное сообщение: трест «Томскнефтегазразведка» на 25 дней раньше завершил полугодовую программу. При плане 65.100 метров пробурено уже около 67 тысяч. Поистине юбилейные темпы набрали буровики области. Темпы, которые еще вчера считались недоступными.
Мы попросили управляющего трестом «Томскнефтегазразведка» Сергея Васильевича Филимонова прокомментировать полученное сообщение.

Как никогда успешно назвали год нефтеразведочной области. Каждый коллектив стремится приготовить по дню рождения страны свой подарок. Соревнование за достойную встречу 50-летия Великого Октября стало всеобщим. Нужно еще учиться, что возросли и требования к нашей работе. Постановлением Совета Министров СССР томские нефтеразведчики за годы пятилетия должны пробурить около миллиона метров. Это в несколько раз превышает метраж, который имеют на своем счету геологи за все годы поиска на территории области.

Нынешний год переходный — приступил к еще большему объему бурения. План на год — 127 тысяч метров. 67 тысяч уже есть. Как видите, на первое полугодие мы запланировали несколько больший объем, чем на второе. Объясняется тем, что трест должен к 7 ноября сдать запасы по Мьялдинскому газопрому месторождению, приростить запасы на уникальном Советском нефтяном месторождении.

Если сравнить с первым полугодием 1966 года, то нынче пробурено почти на 15 тысяч метров больше. Такой рост мог бы достигнут только за счет совершенствования организации труда, лучшего использования техники и оборудования. С точки зрения инженерной, успех объясняется возросшими скоростями бурения.

Мне бы хотелось остановиться на нескольких цифрах. Бригада мастера В. И. Васильева из Александровской экспедиции пробуривала две скважины со средней скоростью 2.430 метров. Бригада мастера Н. М. Зайдулина превалила скорость 2.200 метров на станок в месяц. Не отстает от них и бригада мастера М. М. Нурлыганова из Васюганской экспедиции, которая на последних скважинах довела скорость проходки до 2.200 метров.

Нужно подчеркнуть, что это не погоня за отдельными рекордными показателями. Реальные темпы бурения совсем ненамного отстают от названных. Средняя проходка на станок в месяц составила по тресту в мае 1.741 метр. План же всего 958 метров.
В экспедициях стали более серьезно подходить к организации труда буровых бригад. Сразу же значительно снизились простои. Производительное время на бурении по тресту в мае равно 85 процентам, в апреле — 83. Улучшился отработка долот. В Западной нефтеразведке стали применять двухсекционные турбобуры в интервале отбора керна. Во многом благодаря этому скорость проходки здесь 2.274 метра в целом по разведке. Такие скорости — завтрашний день наших буровиков.

Если в прошлом году бригады нередко простаивали в ожидании строящейся буровой, то сейчас практически «оно» нет. В Александровской экспедиции созданы хорошие заделы. Теперь уже станицы идут бригад. Гораздо лучше стали работать монтажники Васюганской экспедиции. Курс на специализацию оправдал себя. Укрепленные вышкомонтажные цехи, правда, имеются не везде. Недавно созданная Каргасокская экспедиция еще не в состоянии провести настоящую специализацию. Буровикам приходится и строить вышки, и бурить, и испытывать. Но уже организованы первые вышкомонтажные и испытательные бригады. Надеемся, что в будущем году специализация утвердится окончательно.

Совершенствование организации труда — неперемное условие роста скоростей проходки. Большие обязательства, принятые буровыми бригадами области, требуют материальной, инженерной, организационной обеспеченности работ.



Взять хотя бы бригаду М. М. Нурлыганова, о которой я уже говорил. Ее годовое обязательство — 11,5 тысяч метров. За 5 месяцев пробурено более 7 тысяч. Значит, если в экспедиции обеспечат непрерывную работу коллективу, то годовой итог будет 14—15 тысяч метров, обязательства значительно перевыполнятся. Да и не только одной бригадой. Уже сегодня многие коллективы пересматривают свои обязательства и намечают более высокие рубежи.

Я рассказываю об одной стороне деятельности нефтеразведочников — о проводке скважин. Но недостаточно только хорошо бурить. От нас ждут открытий месторождений, прироста запасов. Фонтаны нефти и газа сообщают об открытии трех новых месторождений — Южно-Мельничского и Собольного нефтяных, Лутинского газового. Каргасокские нефтеразведчики сегодня ведут разведку еще на трех новых площадях: Снежной, Верхне-Салатной, Чемлянской. Образцы пород на Снежной и Верхне-Салатной площадях, поднятые на глубину, говорят о возможности открытия еще двух месторождений.

По эффективности юбилейный год для нас тоже удачный. Я имею в виду эффективность геологическую. Если говорить об экономической, то себестоимость пробуренного метра по тресту должна равняться 133 рублям. Фактически она составила 123 рубля (в мае всего 108 рублей). У нас имеются накопления за счет снижения себестоимости метра проходки.

Единственный показатель, с которым мы не справились, — испытание скважин. Постараемся принять все меры, чтобы полугодовое задание по испытанию было завершено в срок. Сегодня у нас нет ни одного предприятия, не справившегося с планами проходки. Не должно быть отстающих и по испытаниям.

Главное — темпы

Наш сплавной участок — самый удаленный от Оби. 500 километров по Кети надо преодолеть, чтобы доставить плот к месту погрузки барж. Ныче за навигацию мы должны отправить 265 тысяч кубометров древесины.

Мы старались не терять времени и уже 4 мая приступили к летней сплотке, увязывая в сутки по полторы тысячи кубометров леса.

Можно назвать многих сплавщиков, настоящих тружеников. Это братья Аркадий и Александр Федотовы (последний — опытный бурлач) или братья Ивана Бершнина, Петра Коженикова, бригадира на сплотке И. П. Пересторонина. Все они мастера своего дела.

В мае нашему участку запланировано было отправить 64 тысячи кубометров леса. Мы отправили свыше 100 тысяч кубометров. План на июнь — 117 тысяч кубометров. Постараемся также перевыполнить его.

Сейчас главное на сплаве — темпы, и этим озабочен весь наш коллектив. Мы просим только руководителей Нарымской сплавной конторы выделить участку водометные суда. Сейчас у нас 10 судов, а требуется 13. Нам нечем собирать аварийную древесину прошлых лет, а ее, по скромным подсчетам, не меньше 3 тысяч кубометров.

Г. МАЙСАК,
начальник Уткинского сплавного участка Нарымской сплавконторы.

Заявление Советского правительства правительству Израйля

Советское правительство направило 7 июня с. г. правительству Израйля следующее заявление:

«Из разных источников поступают сообщения, что резолюция Совета Безопасности ООН о немедленном прекращении огня и всех военных действий не выполняется израильской стороной. Израиль грубо и демонстративно попирает это решение и продолжает войну против арабских государств».

Такая позиция правительства Израйля лишний раз подтвержда-

ет агрессивную сущность вашей политики, не считающейся с элементарными нормами международных отношений, открыто проявляющей неуважение к принципам и целям Устава Организации Объединенных Наций.

Советское правительство со всей определенностью предостерегает правительство Израйля против осуществления политики агрессии и авантюризма. Однако израильские руководители не выслушали голосу разума.

Если сейчас израильское правительство немедленно не выпол-

нит общего требования государств о безоговорочном прекращении огня, которое выражено в резолюции Совета Безопасности, Советский Союз пересмотрит свое отношение к Израйлю и примет решение, касающееся дальнейшего поддержания дипломатических отношений с Израйлем, который своими действиями противопоставляет себя всем миролюбивым государствам.

Само собой разумеется, Советское правительство рассмотрит и осуществит и другие необходимые меры, вытекающие из агрессивной политики Израйля».



50 ЛЕТ ВЕТЕРАНАМ

ХОДИЛИ МЫ ПОХОДАМИ

А. П. КОННЫХ, член КПСС с 1924 года



А. П. Конных.

Бывшему красногвардейцу Андрею Павловичу Конных уже шестьдесят восьмой, но он по-прежнему комсомолец, по-прежнему пионер. Только к этим словам добавляется слово «почетный». Красный галстук ему повязали ребята 34-й школы Томска, и ТПИ он стал почетным комсомольцем. Андрей Павлович — член клуба «Салага», почетный организатор при Томском обкоме ВЛКСМ.

Андрей Конных отличился храбростью. В характеристике, выданной ему в 1932 году, бывший командир енисейских партизан Филипп Бабкин вспоминает случай, когда, рискуя жизнью, в 1919 году Конных пробрался густой таежной тропой на партизанский фронт и сообщил о внезапном наступлении белых. Узнав об этом, белогвардейцы послали в тюрьму его отца, мать и сестру, а двух братьев расстреляли сразу. Годом раньше молодой красногвардеец нашел восемь тысяч пудов спрятанного кулаками хлеба и передал его бойцам енисейских отрядов.

Ветеран гражданской войны в Сибири, теперь персональный пенсионер, А. П. Конных часто выступает перед молодежью Томска и области, рассказывает о своей боевой юности, о тех, кто завоевал власть Советов. За активную работу по патристическому воспитанию ЦК ВЛКСМ отметил его высокой комсомольской наградой — знаком «За активную работу в комсомоле».

В сегодняшнем номере «Красного знамени» Андрей Павлович продолжает рубрику юбилейного года «Рассказы ветеранов».

Я ЕХАЛ в Томск, но совсем не думал, что придется встретить этого человека. Я даже не знал его фамилии, но он всегда стоял перед моими глазами.

В 1949 году лаборантка управления «Востокгазотермо» Надя Пестова, с которой я работал в Кызыле, узнала, что я еду в Томск, и попросила меня зайти к ее матери. Я нашел улицу Сибирскую, дом № 28, поступил в квартиру Пестовых. Никто не ответил. Я вышел во двор, решил немного подождать. Из квартиры рядом появилась соседка. Мы разговорились. Вспомнили колхозничину, войну. Я уже было собирался уходить, когда закричали дворовые ворота.

А вой и мой красноармеец идет, — сказала разговорчивая женщина. Мы поздоровались. Я воевал со многими сибиряками, поэтому интересно было познакомиться с человеком. Разговорились. А потом обнялись. Так ведь это он

передо мной приподнялся облепленный снегом, покрасневшим от крови, человек и с грудом прогворил.

Добейте меня, добейте... Всеюе выдал в то время, но здесь мгновенно оторвет. Как я мог дожить, если на шапке у него горела в два пальца широкая красная полоса, оставшаяся еще с партизанских времен. Это вот и был Андрей Сизых. Он пошел под пулемет белогвардейцев и ему вышибло сразу семь ребер.

Наш отряд вошел в деревню. В каждом дворе белогвардейцы оставили кровавые следы. Прямо на улице — тринадцать повешенных. Так банда расправилась с коммунистами, комсомольцами, деревенскими активистами. Не терпя ни минуты, мы начали преследовать бандитов. Наш отряд был небольшой, человек двести. Но Олиферов подумал, что нас несколько тысяч, поэтому организовал кроваво-огонь. Михаил Иванович Попов, который командо-

вал нами, подовал меня и горю.

— Андрей, давай обойди деревню сзади, посмотри, что там творится.

Мы обследовали окрестности Вороковщины, разгладил замысел отступления белогвардейцев, выставили свои посты и начали готовиться к решительной схватке. Но схватка с Олиферовым в этих местах не состоялась. Банда быстро рассосалась по деревням. А вскоре губернатор отовзвал наш отряд на прикрытие других волюстей Енисейского уезда, где ожидали Олиферова. Но путь в те края был прегражден, и банда ушла на северо-восток к Томской губернии. Зимой 1921 года она была окружена чоночами и разбита.

Старый боец енисейских отрядов Андрей Павлович Сизых по-прежнему живет в Томске. С тех пор я много раз видел его, и каждый раз вспоминаю деревню Вороковщину, отряд Гайдуныча, который командо-

ПРОКОРМ ВМЕСТО ОТКОРМА

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

«Парабельский откормочный совхоз». Глядя на эту вывеску, хочется увидеть просторные типовые помещения, где откармливаются сотни упитанных бычков и телок. Дешевые корма, дешевое мясо... Действительность далека от этого.

Когда пять лет назад был создан откормочный «Парабельский», в хозяйство не было ни дворов, ни извoses, ни техники для заготовки кормов. За четыре последних года хозяйственным способом построено ряд производственных объектов. Приобретена различная техника. Валовой привес скота на откорме в 1966 году составил 332 центнера — вдвое больше, чем три года назад. Перевыполнен план суточных привесов. И тем не менее совхоз за прошлый год принес государству 16,1 тысячи рублей убытка. Планом на этот год тоже предусмотрены убытки. Ныне мы должны получить из государственного кармана на покрытие своих неукупленных издержек 19,3 тысячи рублей.

Несмотря на перевыполнение планов производства, хозяйство наносит государству ущерб. Центнер привеса крупного рогатого скота обошелся совхозу в прошлом году в 117 руб. 70 копеек. В то же время себестоимость привеса в других совхо-

зах Парабельского района составила 95 рублей. Хозяйство, специализирующееся на откорме, расходует на производство центнера мяса больше средств, нежели неспециализированные хозяйства.

Как ни парадоксально, условия для откорма у нас хуже, чем в остальных многочисленных хозяйствах района. На фермах не механизирован ни один из процессов работ, все производится вручную. Ныне собираемся провести водопровод, чтобы хоть не возить воду в бочках. Разумеется, в какой-то степени повинна дирекция. Но при наших возможностях и ресурсах мы пока не в состоянии сделать большего.

Значительный удельный вес в себестоимости привесов занимают затраты на корма. Зерновых мы сеем двести двадцать гектаров, себестоимость зерна высока, и большую часть фуража приходится покупать. А при покупных концентратах дешевого мяса ядуть не приходится.

Хозяйство наше разбросано на расстоянии 50 километров. Призем земли не смежные, а островки среди полей других совхозов. Но дело не только в этом. Районное управление сельского хозяйства к нам касательство не имеет. Подчинены мы

тресту «Скотооткорм», который находится в Томске. Связь с ним в основном телефонная.

В районе мы вроде «ничейные». За четыре года, что я здесь директором, никто из районного начальства даже не поговорил со мной о производстве, не заинтересовался, как идут дела в хозяйстве.

С каждым совхозом района у нас заключен договор на поставку молодняка по периодам. Если бы эти договоры по периодам выполнялись, мы могли бы работать ритмично, вести более или менее интенсивный откорм скота. Но ритмичной работы не получается. Основную массу животных хозяйства стремятся сдать осенью, когда кончается бесплатный подножный корм и впереди длинная зима. Тут к нам гонят гурт за гуртом. На мясокомбинатах в это время тоже не в силах справиться с забоем. Скот гуртится на выгольных пастбищах, не прибавляя, а убывая в весе. В прошлом году осенью у нас скопилось более тысячи бычков и телок, которых не в состоянии был принять Колдешевский комбинат и не в силах прокормить совхоз. С трудом добились, чтобы из нашего северного района скот на

науках отправить на Томский мясокомбинат. Вместо привесов получились откормы, вместо откорма — прокорм.

Закупочные цены на скот дифференцированы в зависимости от времени сдачи скота, но они, видимо, еще недостаточно стимулируют продажу в летнее время. По моему мнению, разность между летними и зимними закупочными ценами должна быть больше, с тем чтобы компенсировать стоимость недополученного дешевого привеса в хозяйствах, выращивающих скот.

Для ликвидации заборов осенью некоторые предлагают расширить мясокомбинаты. Вероятно, в какой-то мере увеличат пропускную способность убойных пунктов и надо. Но главное в том, чтобы предприятия местной промышленности работали ритмично и производственные мощности были загружены в течение всего года.

Откормочные совхозы должны отвечать своему назначению, а не быть переделочными базами.

И. ДЕГТЯРЕВ,
директор
Парабельского
откормочного совхоза.

Он открыт в Доме политического просвещения обкома КПСС. Это методический центр областной комсомольской организации. Здесь можно познакомиться с опытом работы комсомольских групп, первичных организаций, районных городских комитетов комсомола, получить примерный план и программу учебы кадров, ознакомиться с новыми формами и методами комсомольской работы.

Какому делу выбрать для вечера, собрания, диспута? Как подготовить и провести их? Как сделать, чтобы клуб не пустовал ни

КАБИНЕТ КОМСОМОЛЬСКОЙ РАБОТЫ

днем, ни вечером? Как интереснее построить работу комсомольской группы? Каковы формы воспитательной работы с подростками на заводе? Что такое ННРС? Эти и многие другие вопросы ежедневно возникают у комсомольского актива. Ответы на них он сможет получить, познакомившись с информационными бюллетенями библиотек.

Кабинет обменивается информационными материалами с другими областями. Интересные бюллетени прилагают Свердловский, Псковский, Кемеровский, Пермский, Но-

восибирский и другие обкомы комсомола. У свердловчан, например, очень богатый опыт работы с молодежью рабочими. Ленинград и Пермь рассказывают об учебе комсомольской активы, новосибирцы — о клубах по интересам и об оперативных отрядах.

В библиотеке кабинета сосредоточены книги по опыту комсомольской, пионерской работы, атеистической пропаганды, произведения В. И. Ленина, молодежные журналы.

Ф. ЛЬСОВА,
зав. методическим кабинетом обкома ВЛКСМ.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

ПЕРВЕНЕЦ

На пустынной плато Устюрт, близ Аральского моря, где открыты новые залежи природного газа, началось строительство первого в Казахстане газопровода. Отсюда газ уже в нынешнем году пойдет на десятую компрессорную станцию магистрального газопровода Бухара—Урал.

НОВИНКА

Производство электроподъемников освоил марийский завод «Ремстроймаш». На небольших стройках, особенно в сельской местности, они заменяют башенные краны, эксплуатация которых обходится дороже. Управление механизмом — дистанционное, транспортируется он в разобранном виде. Первая партия подъемников отправлена строителям.

НАХОДКА

Золотой самородок весом в 3.122 грамма поднят в долине чукотской реки Амзелен. Его нашли в разведочной шахте на глубине 80 метров промывальница А. Игнаткова. Это самый большой самородок, обнаруженный в Магаданской области в нынешнем году.

ПРОЕКТ

Завод бытовой химии будет построен в Ангарске. По проекту он будет ежедневно выпускать пять тысяч тонн моющих и отбеливающих средств. Автоматическая линия для изготовления в аэрозольной упаковке инсектицидов — средства борьбы с насекомыми — сможет поставлять в торговую сеть до 10 миллионов баллонов в год. Садоводы-любители получат в удобной расфасовке минеральные удобрения. Намечен также выпуск различных растворителей и лаков.



ПЯТНАДЦАТЬ КВАРТИР ЕЖЕДНЕВНО

РИГА. Пятнадцать квартир ежедневно — такова производительность нового домостроительного комбината, сооружение которого началось на окраине столицы Латвии. Это будет самое крупное в республике высокотехнологичное предприятие по производству сборных конструкций и деталей. (ТАСС).

НИКЕЛЬ СЕВЕРА

На западе Кольского полуострова у границы с Норвегией находится город Никель. Построенный здесь в послевоенные годы, комбинат «Печенганикель» с каждым годом наращивает производственные мощности. Успешно осваиваются новые месторождения, предприятие постоянно расширяется и реконструируется. Коллектив комбината обязался в юбилейный год выпустить на 600 тысяч рублей продукции сверх плана. НА СНИМКЕ: в плавильном цехе комбината «Печенганикель» (Мурманская область). (АПН).

В МИРЕ НАУКИ

ЛОГИЧЕСКИЙ АВТОМАТ В ШТАТЕ ОТК

Логический автомат, позволяющий определять четкость изображения и некоторые другие характеристики телевизоров, создан учеными института электроники и вычислительной техники Латвийской Академии наук. Новое устройство предназначено для производственного контроля выпускаемых аппаратов и сможет гарантировать их высокое качество. До сих пор такая проверка производилась визуально — по испытательной таблице на экране. Электронный контролер работает по заданной программе, сверяя результаты своих измерений с установленными стандартами. Он не только анализирует качество изображения черно-белых и цветных телевизионных приемников, но и существенно облегчает их настройку. С помощью кибернетического устройства произведена проверка большой партии аппаратов разных марок, поступивших в торговую сеть. Автомат прошел также испытания в заводских условиях и получил высокую оценку специалистов.

ЖИЗНЬ РАСТЕНИЙ И... МАТЕМАТИКА

Математический метод фенологических прогнозов и биоклиматических оценок разработал заведующий кафедрой Гродненского сельскохозяйственного института А. С. Подольский. Он предложил систему уравнений, позволяющую установить зависимость жизнедеятельности растений от внешнего тепла. Для решения этих уравнений в разных условиях составили специальные графики. Достаточно однажды примерившись к ним, можно продолжительности межфазных периодов наложить на заранее подготовленную сетку среднепериодных температур воздуха — вы получите даты начала и окончания любой фазы развития растений. По ним агроном судит об ожидаемой в зависимости от погоды длительности той или иной фазы, видит, какой из них грозит затягивание, и может активно воздействовать на растения, чтобы ускорить их развитие. Математический метод прогнозирования применили на вооружение и работники службы защиты растений. Виде большинство сельскохозяйственных вредителей — насекомых, жизнедеятельность которых зависит от температур окружающей среды. По графикам рассчитывается время появления вредителей, число их поколений, когда наступит фаза, в которой насекомое меньше всего защищено от действия ядохимикатов. Метод белорусского кандидата географических наук оказался пригодным и в прогнозировании заболеваний животных. С помощью графиков вычислялись сроки наступления эпизодов, район их возможного распространения, границы карантинной зоны. Новый метод фенологических прогнозов и биоклиматических оценок прошел проверку в Средней Азии, на Кавказе, Дальнем Востоке, на Украине.

ЗАКОНЫ ФИЗИКИ И ТАЙНЫ ВЕКОВ

Оригинальную теорию определения возраста геологических пластов предложил азербайджанский физик Малик Рамазан-заде. Он использовал для этого закон английского физика Стокса — так называемую «формулу Стокса», с помощью которой вычисляется скорость падения шара в жидкости. По мнению азербайджанского ученого, эта формула позволяет определить скорость оседания частиц в воде, а следовательно, подсчитать, сколько требуется времени для образования того или иного пласта осадочного происхождения. Рамазан-заде разработал систему вычислений, учитывающую величину оседающих частиц, концентрацию в пласте органических элементов. Исследуя в лабораторных условиях структуру пластов в районе Баку, он пришел к выводу, что в среднем на образование одного сантиметра отложений требуется 30 лет. Это совпадает с данными геологов о возрасте пластов в районе Баку. (ТАСС).

ТРЕВОЖНЫЙ СИГНАЛ «НОТ—НЕ МОЕ ДЕЛО»

Несколько лет назад я был каменщиком. Теперь учусь на четвертом курсе инженерно-строительного института. Вполне естественно, интересуюсь научной организацией труда в строительстве. Желая теоретически сверить с практикой сегодняшнего дня, пошел в управление № 11 треста «Томскжилстрой», чтобы познакомиться с организацией труда строителей. Встретился с начальником управления А. Н. Шаховым, попросил его посоветовать, где я мог бы посмотреть научную организацию труда.

— НОТ — не мое дело, — сказал А. Н. Шахов. — Этим занимается главный инженер. Главный инженер был в командировке, поэтому познакомиться с ним не удалось. Я решил пойти на объекты, поговорить

с прорабами, мастерами, бригадирами, рабочими. — Какая научная организация труда может быть, если четыре каменщика берут раствор из одного ящика, — сказал мастер В. Д. Куликов. — Вот уже три месяца просим сделать ящики, но их все нет. Вон видите — каменщик таскает раствор лопатой за 10 метров!

Это, так сказать, фактор, не зависящий от рабочих. Но многое зависит и от самих каменщиков. Например, правильно организовать свое рабочее место они могли бы без посторонней помощи. Рабочее место должно быть просторным, а материалы (кирпич и раствор) расположены так, чтобы каменщик не делал лишних движений. Рабочая зона шириной 0,65—0,70 метра должна быть свободной. В зоне материалов подносы с кирпичом надо чередовать с растворными ящиками

Тогда не придется бегать за раствором с лопатой за 10—15 метров. Эти требования элементарны, но и их не выполняла бригада П. В. Саранцева, ведущая кладку 76-квартирного дома на улице Котовского.

Наиболее производительно каменщик работает при высоте кладки 0,6—0,8 метра. При большей или меньшей высоте уровня кладки производительность труда снижается. В той же бригаде П. В. Саранцева выложили ярус высотой 1,5 метра без подъемной настилы. Каменщики вынуждены были прикладывать наружную верста, залезать на стену или подлаивать под ноги стопы кирпичей. Вон первых, работать неудобно, а во-вторых, — нарушается техника безопасности.

Инструктор Новосибирского института «Оргтехстрой» А. С. Ивашко, хотя и говорит, что

обучает молодых рабочих передовым методом труда, но по делам бригады П. В. Саранцева этого не видно. А ведь кому, как не представителю «Оргтехстрой», видеть научную организацию труда на каждом рабочем месте. Для того он и находится на объекте. Видно, институт слабо контролирует своих инструкторов, неудовлетворительно руководит ими. Строительные же организации, заключая договор с институтом, не создают необходимых условий для внедрения научной организации труда. Поэтому инструктор «Оргтехстрой» обучает строителей лишь ремеслу, а не передовым, научным методам работы.

«НОТ — не мое дело», — в этих словах А. Н. Шахова выражено негативное отношение к научной организации труда руководителей управления № 11.

СЧЕТ ПО ИГРЕ

НОВОСИБИРСК. (По телефону). В этот жаркий июньский вечер новосибирский стадион «Спартак» наполнили тысячи болельщиков, чтобы посмотреть футбольный матч на первенство страны среди команд третьей подгруппы второй группы класса «А». Местные армейцы принимали у себя своих соседей как по географической карте, так и по месту в турнирной таблице — торпедовцев Томска.

Матч начался без разведки, так как соперники достаточно хорошо знают друг друга. Счет был открыт на 35-й минуте. После розыгрыша углового полузащитник армейцев Л. Назаров сильным ударом из-за пределов штрафной площадки заставил вратаря гостей М. Шляхтенко вынуть мяч из сетки ворот. Со счетом 1:0 в пользу хозяев поля и закончился первый тайм.

Вторая половина встречи не внесла существенных изменений в общий рисунок игры на поле. Армейцы много атаковали, торпедовцы умело играли в защите, отвечая редкими, но очень острыми контратаками. На 58-й минуте игры одна из таких атак завершилась точным ударом А. Абаева. 1:1.

В конце матча как в СКА, так и в «Торпедо» произошли замены. У армейцев на поле вышел молодой нападающий И. Ясюк. Томичи ввели в игру

А. Лукьяновича. И так случилось, что именно эти игроки стали авторами последующих голов. Сначала отличился И. Ясюк. На 69-й минуте игры он вывел свою команду вперед. Однако преимущество новосибирцев продлилось всего несколько минут. А Лукьянович точным ударом сделал счет вынужденным. Встреча завершилась ничьей — 0:0.

С. ГОДЛИН,
сотрудник газеты «Советская Сибирь».

Сообщаем результаты других встреч на первенство страны по футболу в третьей подгруппе второй группы класса «А». «Темп» (Барнаул) — «Кузбасс» (Немеурово) — 0:1. «Нефтяник» (Фергана) — «Иртыш» (Омск) — 0:0. «Политотдел» (Ташкент, обл.) — «Памир» (Ленинабад) — 2:1. «Восток» (Заст-Каменогорск) — «Локомотив» (Челябинск) — 1:1. «Уралмаш» (Свердловск) — «Луч» (Владивосток) — 3:0. «Звезда» (Пермь) — СКА (Хабаровск) — 1:3.

(ТАСС).



„ВАРШАВСКАЯ МЕЛОДИЯ“

ТЕЛЕПРЕМЬЕРА
ТОМИЧЕЙ
В КУРГАНЕ

ске по специальному заказу Курганской телестудии. На составленном в Кургане широком общественном обсуждении этой постановки она признана наиболее значительной работой телестудии за последнее время. Высокую оценку получили исполнительское мастерство популярных в Томске артистов Натальи Юргенс и Георгия Лесникова, а также режиссерская работа артиста Томского облдрамтеатра Владимира Таршиса, поставившего этот телеспектакль.

Вот что писала о «Варшавской мелодии» местная пресса: «Пьеса Леонида Зорина — трагедия о любви. Но не только любовь, не только отношения двоих — мораль общества, нравственный уровень его членов раскрываются в пьесе. Лучшие образы антирелигиозного фольклора. Она не играет. Она — Гелена. Все в ней от любви — красота и талант, цельность натуры, трезвость ума, искренность и глубина чувств, стремление ве-

Человек с нашей улицы ЧТО ТЫ ОТДАЛ...

Наше знакомство состоялось ювсем недавно на совещании садоводов-любителей Томска. До начала официальной части собравшиеся обменялись мнениями, делились опытом. Все эти люди были в годах, но по-молодому горячо и страстно влюбленные в природу, тонко чувствующие ее красоту.

Иван Васильевич Овечко был озабочен борьбой с вредителями плодово-ягодных посадок. Любителем-садоводом Федор Николаевич Лосев предложил общему вниманию целую роспись лукович и леток своих гладюлюсов. Степан Степанович Стуков рассказал о долгосрочном прогнозе погоды.

А он молчал. Он и вошел-то, стараясь остаться незамеченным. Раздвигая кивком головы поприкрывавший глаза платок, тихо опустился на свободный стул.

Однако не запомнить его было нельзя. Не по возрасту стройная, высокая фигура, легкая походка, аккуратно подстриженные седые усы, привлекательное сухощавое лицо.

Привлекло и его выступление на совещании.

Простая, но логически построенная и аргументированная речь не оставила равнодушным. И потому вовсе не декларативно, а с глубокой внутренней убежденностью были в ней подчеркнуты слова: «Мы можем и должны сделать Томск городом-садом».

Так состоялось знакомство с Иваном Алексеевичем Скосыревым — энтузиастом зеленого строительства. Это под его руководством жители дома № 21 по улице Партизанской со своим бесценным ходатаем. Стоит белостройные красавицы, радая взоры своих спасителей. Но тревога за их судьбу и теперь слышится в голосе Ивана Алексеевича.

Это было, пожалуй, единственное открытие любителя-садовода за нашу многочасовую беседу. Он с радостью говорит о людях, предпочитая сам оставаться в тени.

— Вот эту чудесную елочку, — объясняет Иван Алексеевич, — привез из лесу один наш житель. Сам привез и сам посадил.

— Цветы — стихия нашей Татьяны Павловны, — отзывается он о другой соседке — пенсионерке Соинной.

Я хожу с ним, слушаю его и пытаюсь понять, кто же такой он сам, в чем секрет его нестаряющей бодрости.

— Скажите, Иван Алексеевич, — наконец решаю я, — а вы кем работаете?

— Работал, — помедлив, поправил он меня, — 40 лет преподавал в школе биологию. А вот с 66 лет ушел на пенсию.

Теперь ему уже 76-й год. В общении с природой духовно богаче, здоровее становится человек.

Показывая подробный план (именно план, а не наброски) благоустройства своего микрорайона, утвердивший главный архитектор города, Иван Алексеевич отложил в сторону очки. И тут я увидел, что глаза у него светлые, голубые и глубокие, как чистая весенняя вода родника.

Всю свою большую жизнь (почти полвека) отдавал педагог Скосырев знания юности, воспитывал в нем любовь к природе, к чувству прекрасного. Так он поступает и сейчас. Здесь очень кстати слова Шота Руставели: «Что ты спрятал, то пропало. Что ты отдал, то твоё».

А. СОСНИН.

ДЕСЯТЬ КНИГ антирелигиозного фольклора

Выпуск художественной атеистической библиотечки, состоящей из десяти книжек, завершил Издательство политической литературы. В нее вошли произведения советских и зарубежных писателей, лучшие образы антирелигиозного фольклора.

Одна из книжек объединяет три рассказа Н. Лескова: «Дух господина Жаниса», «Привидение в ижеженском замке», «Маленькая ошибка». Автор мастерски высекает в них увлечение некоторых слоев тогдашнего высшего общества царской России спиритизмом, наивно веру в проходимцев-чудотворцев, в привидения.

О зверствах инквизиции ярко рассказывается в главах из романа Виктора Ферааля (псевдоним французской графини Соверки) «Тайный инквизиции», впервые переведенных на русский язык. Напечатанные в книжке под названием «Инквизиция», они разоблачают лицемерие и лживость тех, кто, выдавая себя за «слуг Христа», освящая его именем все свои насилия, навязывая «истинную» веру посредством пыток и костров.

Несколько произведений Анатоля Франса опубликовано под общим названием «Возмещение». В одном из них — «Паплет из замков» — писатель обличает религиозное ханжество. Ехидство, злое слово, кавета — вот какими чертами, по мнению Франса, характеризуются обитатели женских монастырей.

В библиотеку вошли также рассказы Сергея Завецова, Джона Голсуорси, Надеяна Тафта, Ричарда Гарнета и других авторов.

(ТАСС).

ИЗ ЗАЛА НА ПОПЕЧЕНИЕ СУПРУГИ

Рабочий завода «Республика» Николаев-Никокольский трудился главным образом со станком в руках. Иногда он совершал прогулы «по не зависящим от него обстоятельствам», а иногда его отправляли в вынужденный отпуск с рабочего места. Длинный список административных взысканий, которыми этот любитель спиртного был подвергнут на предприятии, можно изложить только в многостраничной характеристике, а не в узких графах трудовой книжки.

Николаев-Никокольский много раз торжественно обещал/исполнил прогулы и изменить свое поведение, однако продолжал вести себя по-прежнему. И вот общественность завода, которой надлежало уговаривать пьяницу, возбудила перед заводским судом ходатайство о признании Николаева-Никокольского ограниченно дееспособным. Народный суд Ленинского района г. Томска удовлетворил эту просьбу и поставил перед Ленинским райисполкомом вопрос о назначении Николаеву-Никокольскому попечителя в лице его жены.

Сейчас Николаев-Никокольский лишен права распоряжаться своей заработной платой. Только тогда, когда он полностью исправится, это ограничение по ходатайству общественности может быть снято судом.

Г. КУЗЬМИН,
народный судья Ленинского района г. Томска.

ФРУКТОВЫЙ УРОЖАЙ — НА ЗИМНИЙ ДЕСЕРТ

ЛЕНИНАБАД. В садах Таджикистана созрели абрикосы. Консервные предприятия республики сразу же приступили к переработке плодов нового урожая. Первую четверть миллиона банок абрикосового компота выпустил Канибадамский консервный комбинат и Костакский завод.

Предприятия пищевой промышленности республики обязались выпустить в этом году не менее 120 миллионов банок консервов — на 50 миллионов больше прошлогоднего.

БАКУ. Завершен монтаж оборудования на консервном заводе в городе Масаллы. Это оборудование поставила венгерская фирма «Ланго» и «Компакс». Новый завод — четвертое предприятие в Азербайджане, полностью оснащенное венгерской техникой. На долю первых трех предприятий приходится сейчас около десяти процентов продукции всей консервной промышленности республики.

Азербайджанские консервные заводы венгерским фирмам комплексы оборудования еще для двух заводов, которые намечено построить в портовых городах Порт-Ильиче и Астаре.

(ТАСС).

МОСКОВСКИЙ ТЕАТР МАССОВЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ

СУББОТА 8 ИЮЛЯ Начало в 19 час.

ВОСКРЕСЕНЬЕ 9 ИЮЛЯ Начало в 12 и 19 час.

БОЛЬШОЕ ТЕАТРАЛИЗОВАННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ «ГОВОРИТ МОСКВА»

УЧАСТВУЮТ

ведущие артисты кино, театров и эстрады, танцевальный ансамбль.

В массовых сценах участвует свыше 1000 человек.

ПРАЗДНИЧНЫЙ ФЕЙЕРВЕРК

Художественный руководитель — заслуженный деятель искусств РСФСР Александр ДУНАЕВ.

Билеты продаются по коллективному заказу. Заявки принимаются до 20 июня 1967 г. в филармонии с 9 до 17 часов. Справки по телефону № 2-55-04, 2-44-87.

ЖИВЕТ НА ЗЕМЛЕ ЖУРАВЛЬ...

В магазин зашла молодая женщина и... длинноногой сизый журавль. Птица остановилась у прилавка, ожидая лакомства.

Жители села Богословка Антюбинской области уже привыкли к тому, что Надежду Спотарь обычно сопровождает «Жура». Если он теряет хозяина из виду, то поднимается в воздух и разсыпается ее.

Четвертый год живет «Жура» в доме шофера Николая Спотаря. Он нашел птицу в степи и выкормил. Теперь птица — добрый помощник в семье. Днем она охраняет шпатель и угит от хищников, вечером загоняет в сарай кур и уток. Ни разу осенью журавль не улетал в жаркие страны. Только однажды он отлучился из дома. Но через три дня вернулся.

И. И. ЧЕРНЫХ

Большой зал «Неуловимые мстители» — 9.20, 11, 12.40, 14.20, 16, 17.40, 19.20, 21, 22.35. Малый зал — «В 26-го не стрелять» — 9.20, 11, 12.40, 14.20, 16, 17.40, 19.20, 21, 22.35.

Алма-Ата.

ГАСТРОЛИ КУРГАНСКОГО ОБЛАСТНОГО ТЕАТРА ДРАМЫ (в помещении драматического театра)

9 июня — «В старом Зауралье». Начало спектакля в 19 час. 30 мин.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: имени М. ГОРЬКОГО

Большой зал — «В 26-го не стрелять» — 9.10-55, 12.50, 14.45, 16.40, 18.35, 20.30, 22.25.

Малый зал — «Неуловимые мстители» — 9.30, 11.15, 13, 14.45, 16.30, 18.15, 20, 21.45.

Зал кинотеатра — «С тобой, Россия!» — 9.30, 12.45, 16, 18.15, 21.30. «Мастера грузинского балета» — 10.45, 14, 19.30.

«Япония, лето 1966 года» — 10.45, 14, 19.30. «Палочка, заплата, точка» — «Опасные партнеры» — 11.45, 15, 17.15, 20.30.

«ОКТЯБРЬ»

Голубой зал — «В 26-го не стрелять» — 9.10-50, 12.40, 14.30, 16.20, 18.10, 20, 21.50.

Зеленый зал — «В 26-го не стрелять» — 11.20, 13.10, 15, 16.30, 18.40, 20.30, 21.20.

Для детей — «История золотой туфельки» — 9.40.

Имени И. ЧЕРНЫХ

Большой зал «Неуловимые мстители» — 9.20, 11, 12.40, 14.20, 16, 17.40, 19.20, 21, 22.35. Малый зал — «В 26-го не стрелять» — 9.20, 11.15, 13.10, 15.05, 17, 18.55, 20.50, 22.35.

«ПИОНЕР»

«Выстрел» — 16.10, 17.55, 19.40, 21.25.

«СИБИРЯК»

«Капитан «Старой черепахи» — 9.30, 11.10. «Охотник из Алабала» — 12.50, 14.30. «Старки на уборке хлеба» — 16.10, 18, 19.50, 21.40.

КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА

«Сегодня — новый аттракцион» — 10 «За мной, кавалеры!» — 12, 14, 16, 18, 20, 22.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

«Где ты теперь, Максим?» — 17. «Ибаль аскарий» (две серии) — 18.30, 21.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ Пятница, 9 июня

18.30. «Итоги учебного года в сети партийного просвещения». 18.50. 50-летию Советской России. Документальный фильм «Ной Буацляе». 19.00. «За круглым столом — ученые-физики». Рассказ о межвузовской конференции по радиационной физике. 19.30. Концерт Государственного русского Воронежского хора. 20.20. «Томскому заводу режущих инструментов» — 25 лет. 20.40. Новости. 21.00. Художественный фильм «Куда играет классика». 21.50. «Я родом из детства».

Народные университеты подводят итоги

Подведены итоги работы в народных университетах области за 1966—1967 учебный год. В юбилейном году количество их в области возросло почти в полтора раза по сравнению с предыдущим годом. В городах и селах создано 139 народных университетов, на различных факультетах обучалось свыше 13 тысяч человек. 125 университетов действовали в сельских районах.

В учебных программах главное внимание было уделено пропаганде решений XXIII съезда КПСС и материалов, связанных с 50-летием Советского государства и 100-летием со дня рождения В. И. Ленина. В отличие от прошлых лет, в работе многих университетов широко использовались активные формы и методы учебных занятий. В Чанском, Барнакском, Кривошеинском, Асиновском, Каргаскомском сельских народных университетах проводились семинары-конференции по марксистско-ленинской теории и технико-экономическим вопросам.

В народных университетах преподавали более 200 ученых, заслуженных учителей, врачей, партийных и советских работников.

В новом учебном году количество народных университетов возрастет. Намечено, в частности, создать больше университетов по техническому прогрессу в промышленности и сельском хозяйстве.

Я. ШЕСТОПАЛОВ.

ИЗВЕЩЕНИЕ

9 июня, в 7 часов 30 минут вечера, в помещении Дома культуры завода «Томкабель» состоится публичная лекция на тему: «Гипноз, внушение и ре-

ПРЕМЬЕРА

нового художественного фильма «В 26-го НЕ СТРЕЛЯТЬ»

«Двадцать шестой» — это номер, псевдоним советского разведчика Саида Исламбека, действовавшего в 1942—1943 годах в самом логове врага — в Берлине. Постановка Равшана Баглырова. В главной роли Туган Реджиметов. Производство киностудии «Узбекфильм».

ТОМСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени В. В. Куйбышева

объявляет, что в четверг, 22 июня 1967 года, в 14 час. 30 мин., в аудитории № 332 физического корпуса университета, на заседании объединенного совета по присуждению ученых степеней по физико-математическим наукам (физические специальности) состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени доктора физико-математических наук Подколяков В. М. на тему: «Динамическая модель области Ф-ионосферы».

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Сибирского физико-технического института имени В. Д. Кузнецова.

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

имени С. М. Кирова

объявляет, что в четверг, 22 июня 1967 г., в 15 час. 30 мин., в аудитории № 111 геологоразведочного корпуса, на заседании межвузовского совета по присуждению ученых степеней по геолого-минералогическим, горным и географическим наукам при Томском политехническом институте состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

представленных на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук: Бабиню Е. А. на тему: «Геотермогеохимические особенности Амальского месторождения (Кузнецкий Алатау)»; Шабнымин Л. Л. на тему: «Особенности методики гидрогеохимических исследований некоторых золоторудных месторождений Забайкалья, Кузнецкого Алатау и горного Алтая».

С диссертациями можно ознакомиться в читальном зале института.

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

имени С. М. Кирова

объявляет, что во вторник, 20 июня 1967 г., в 15 час. 30 мин., в аудитории № 223 10-го корпуса института, на заседании ученого совета по присуждению ученых степеней состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ.

представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук: Недавин О. И. на тему: «Исследование и разработка систем регистрации излучения и управления бетатронной для радиационной дефектоскопии»; Покровский А. В. на тему: «Исследование синхронизационного метода бетатронной дефектоскопии и его применение для контроля толстолистовых сварных соединений».

С диссертациями можно ознакомиться в читальном зале института.

«Томгипротранс» приглашает на работу: шоферов, слесарей-сантехников, разнорабочего, машинисток, ситчинов.

Принятые пользуются льготами железнодорожников.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 20, отдел кадров.

Спичечная фабрика «Сибирь» приглашает работников в цехи. Предоставляется общежитие. Обращаться: г. Томск-15, улица Центральная, 9.

г. Томск, типография № 2 «Красное знамя».

КЗ01817. Заказ № 2596.