

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июля 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 9 ДЕКАБРЯ 1973 ГОДА • № 287 (15279) • Цена 2 коп.

В Ц К К П С С И С О В Е Т Е М И Н И С Т Р О В С С С Р

Во исполнение решения XXIV съезда КПСС о до-срочном погашении облигаций Государственных займов, размещенных по под-писке до 1957 года, и зако-на СССР «О Государствен-ном пятилетнем плане раз-вития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы» ЦК КПСС и Совет Минист-ров СССР приняли постано-вление «О погашении обли-гаций Государственных зай-мов, имеющих у населе-ния». Этим постановлением пре-дусмотрено, что погашение облигаций начнется с Госу-дарственного 2-процентного займа 1948 года. Облигации указанного займа будут по-гашаться в 1974 и 1975 го-дах на сумму 1 млрд. руб-лей в каждом году. Первый тираж погашения облига-ций состоится в декабре 1974 года. В дальнейшем погашение займов, имеющих у насе-ления Государственных облигаций погашения и оплаты погашенных облигаций поручено установить Министерст-ву финансов СССР и Гос-банку СССР.

Доска почета

В соответствии с постановлением бюро обкома КПСС, исполнительного комитета областного Совета депутатов трудящихся, президиума облсовпрофа и обкома ВЛКСМ на областную Доску почета заносят следующие коллективы, добившиеся наилучших показателей по заготовке леса во вторую половину ноября:

укрупненная бригада **Алексея Францевича ЖИЛИКА** из Аслановского лесхоза, заготовившая за полмесяца 2.998 кубометров;
укрупненная бригада **Николая Александровича ТРИФОНОВА** из Ингузетского лесхоза, заготовившая за полмесяца 2.219 кубометров;
бригада **Владимира Ивановича ДОЛЖЕНКО** из Белозерского лесхоза, заготовившая 1.091 кубометр леса.

Красное знамя —

Колпашевскому лесхозу

Бюро обкома КПСС, исполнительный комитет областного Совета депутатов трудящихся и президиум облсовпрофа рассмотрели итоги социалистического соревнования лесхозов за ноябрь 1973 года.

Победителем среди лесхозов объединения «Томлесхоз» признан коллектив Колпашевского лесхоза (директор Г. С. Гончаров, секретарь партийного бюро Н. М. Рылев, председатель рабочего комитета А. П. Сидорович), перевыполнивший план по реализации продукции, заготовке древесины и росту производительности труда.

Коллективу присуждено переходящее Красное знамя обкома КПСС, облсовпрофа, облсовпрофа и денежная премия в сумме 2.000 руб.

Омечена хорошая работа в ноябре коллективов Ермаковского, Аргат-Юльского и Лайского лесхозов.

УКРУПНЕННЫЕ БРИГАДЫ — ПРАВОФЛАНГОВЫЕ В СОРЕВНОВАНИИ

Рассмотрев итоги социалистического соревнования лесхоза заготовительных бригад в ноябре, бюро обкома КПСС, исполком областного Совета депутатов трудящихся, президиум облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ признали победителями следующие коллективы, добившиеся наивысшей производительности труда и лучших показателей в выполнении плана и принятых обязательств:

укрупненную бригаду **Константина Федоровича Ницына** из Катайского лесхоза, заготовившую 8.661 кубометр;

укрупненную бригаду **Василия Андреевича Абрамова** из Катайского лесхоза, заготовившую 6.944 кубометра;

укрупненную бригаду **Владимира Федоровича Турова** из Аслановского лесхоза, заготовившую 5.025 кубометров.

Этим коллективам вручаются переходящее Красное знамя обкома КПСС, облсовпрофа, облсовпрофа, облсовпрофа и денежные премии.



Ударница коммунистического труда Анастасия Павловна Ивакина работает вальцовщицей в цехе № 1 заготовительного производства. Личный план за 10 месяцев А. П. Ивакина перевыполнила.

Свиноводы намечают рубежи

В Томске состоялось совещание партийно-хозяйственного актива по вопросу увеличения производства и заготовки свинины в 1974 году. С докладом выступил председатель областного комитета обком Г. С. Кривов.

Руководствуясь Директивами XXIV съезда КПСС и опираясь на всестороннюю помощь и поддержку партии и правительства, областная партийная организация, советские и сельскохозяйственные органы проводят большую работу по дальнейшему развитию сельского хозяйства и его ведущей отрасли — животноводства.

За три года левый пятилетки на строительство объектов ветхозозяйства затрачено около 65 миллионов рублей — значительно больше, чем за все предыдущую пятилетку. Большие средства вкладываются в укрепление кормовой базы, мелиорацию лугов и пастбищ, увеличение площадей под зерновыми культурами.

Совхозы и колхозы преодолевают неблагоприятные последствия прошлого года и добиваются роста производства и продажи мяса.

Однако достигнутый уровень развития этой отрасли не удовлетворяет все возрастающий спрос населения на продукты животноводства. Недостаточные темпы роста производства и продажи мяса.

А между тем есть большие возможности увеличить его производство, особенно свинины. В докладе и выступлениях отмечалось, что за последние годы в области накоплен опыт интенсивного развития свиноводства.

В 1972 году производство свинины по сравнению с 1969 годом возросло на 52, а закупки — на 55 процентов.

В полтора раза увеличилась поголовья свиней. В отдельных районах — Асиновском, Кожвинском, Зырянском — поставки этой продукции возросли на 80 — 90 процентов.

При нехватке производственных площадей была применена технология выращивания поросят от разводимых в летних лагерях, в ряде хозяйств создана база для откорма свиней на промышленной основе, на многих фермах внедрена раздельно-цеховая система содержания животных.

Это позволило при медленных темпах роста производства и закупок говядины (7 процентов) увеличить в целом по области заготовки мяса в 1972 году на 21 процент (к уровню 1970 года) и ежегодно выполнять план.

В этом году произойдет некоторый спад в свиноводстве. В Кривошеинском, Асиновском, Первомайском, Зырянском и Томском районах свинины получили меньше прошлого года на 2—11 процентов. Сократились производство и продажа ее сохков треста «Скотопром».

Из 52 хозяйств, имеющих свинофермы, сократили поголовье свиней — 22, производство свинины — 21 и продажу — 24.

Производство свинины в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

Один из резервов увеличения производства мяса — получение поросят от разводимых свиноматок. Эта технология широко применяется в последние годы. В совхозе «Шегарский», например, как рассказала бригадир свиноматок А. П. Кудан, в возрасте 2 месяцев приплод достиг 70 процентов приплода, досрочно выполнили годовые обязательства по производству и продаже свиноматок, обеспечили рост к уровню прошлого года на 20 процентов. Похозяйничав, зоотехнический тракторный парк, организована эта работа во многих зырянских колхозах.

Неправильное содержание и кормление, несвоевременная подготовка свинок к осеменению оборачиваются недобором поросят. В январе-апреле было осеменено более 18 тысяч разводимых свиноматок, а дали приплод только 62 процента. В некоторых районах — Молчановском, Кривошеинском, Шегарском, Первомайском — эта цифра составляет 44—53 процента. Такая постановка дела принесла двойной ущерб, поскольку в хозяйствах не получили запланированного приплода, а следовательно, и большого количества свиноматок.

Совхозы и колхозы имеют реальную возможность по-

лучить в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

Один из резервов увеличения производства мяса — получение поросят от разводимых свиноматок. Эта технология широко применяется в последние годы. В совхозе «Шегарский», например, как рассказала бригадир свиноматок А. П. Кудан, в возрасте 2 месяцев приплод достиг 70 процентов приплода, досрочно выполнили годовые обязательства по производству и продаже свиноматок, обеспечили рост к уровню прошлого года на 20 процентов. Похозяйничав, зоотехнический тракторный парк, организована эта работа во многих зырянских колхозах.

Неправильное содержание и кормление, несвоевременная подготовка свинок к осеменению оборачиваются недобором поросят. В январе-апреле было осеменено более 18 тысяч разводимых свиноматок, а дали приплод только 62 процента. В некоторых районах — Молчановском, Кривошеинском, Шегарском, Первомайском — эта цифра составляет 44—53 процента. Такая постановка дела принесла двойной ущерб, поскольку в хозяйствах не получили запланированного приплода, а следовательно, и большого количества свиноматок.

Совхозы и колхозы имеют реальную возможность по-

лучить в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

Один из резервов увеличения производства мяса — получение поросят от разводимых свиноматок. Эта технология широко применяется в последние годы. В совхозе «Шегарский», например, как рассказала бригадир свиноматок А. П. Кудан, в возрасте 2 месяцев приплод достиг 70 процентов приплода, досрочно выполнили годовые обязательства по производству и продаже свиноматок, обеспечили рост к уровню прошлого года на 20 процентов. Похозяйничав, зоотехнический тракторный парк, организована эта работа во многих зырянских колхозах.

Неправильное содержание и кормление, несвоевременная подготовка свинок к осеменению оборачиваются недобором поросят. В январе-апреле было осеменено более 18 тысяч разводимых свиноматок, а дали приплод только 62 процента. В некоторых районах — Молчановском, Кривошеинском, Шегарском, Первомайском — эта цифра составляет 44—53 процента. Такая постановка дела принесла двойной ущерб, поскольку в хозяйствах не получили запланированного приплода, а следовательно, и большого количества свиноматок.

Совхозы и колхозы имеют реальную возможность по-

лучить в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

Один из резервов увеличения производства мяса — получение поросят от разводимых свиноматок. Эта технология широко применяется в последние годы. В совхозе «Шегарский», например, как рассказала бригадир свиноматок А. П. Кудан, в возрасте 2 месяцев приплод достиг 70 процентов приплода, досрочно выполнили годовые обязательства по производству и продаже свиноматок, обеспечили рост к уровню прошлого года на 20 процентов. Похозяйничав, зоотехнический тракторный парк, организована эта работа во многих зырянских колхозах.

КП «ЛЕСНОГО ШТАБА» РЕДАКЦИИ

ЗИМНИМ ТРАССАМ — НАПРЯЖЕННЫЙ РИТМ

900 тысяч кубометров древесины предстоит вывезти лесхозам области в декабре на нижние склады. Из этого количества 200 тысяч кубометров нужно вывезти в штабелях, уложенных летом в запас у трасс зимних лесозавозных дорог.

Суточный график вывоза древесины по автомобильным дорогам определен в 25 тысяч кубометров. Задание на приращение, и чтобы обеспечить такой ритм, потребуются работа операторов членских позурков и перевозка на бригадный метод, а экипажи лесозавозных — на трехдневный режим.

Заканчивается первая декада месяца. КП «лесного штаба» редакции связался по телефону с руководителями ряда лесхозов и попросил проинформировать, как организована вывозка древесины.

К концу первой недели декабря лежало в хлыстах на верхних складах запаса 16.230 кубометров. За эти дни вывезли 4 тысячи кубометров. Мы намерены строить свою работу таким образом, чтобы по мере вывоза хлыстов из старых штабелей создавать новый запас в пределах 15 тысяч кубометров. Это позволит, несмотря на все капризы зимы, обеспечить ритмичную работу лесозавозного транспорта.

Специалисты разработали и внедрили большой комплекс мероприятий, позволивших в сложных условиях Западной Сибири впервые в мировой практике вести усовершенствованную систему содержания животных.

Это позволило при медленных темпах роста производства и закупок говядины (7 процентов) увеличить в целом по области заготовки мяса в 1972 году на 21 процент (к уровню 1970 года) и ежегодно выполнять план.

В этом году произойдет некоторый спад в свиноводстве. В Кривошеинском, Асиновском, Первомайском, Зырянском и Томском районах свинины получили меньше прошлого года на 2—11 процентов. Сократились производство и продажа ее сохков треста «Скотопром».

Из 52 хозяйств, имеющих свинофермы, сократили поголовье свиней — 22, производство свинины — 21 и продажу — 24.

Производство свинины в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

РЕКОРД СИБИРЯКОВ

Выдающегося успеха добились нефтяники Западной Сибири: впервые суточная добыча «черного золота» достигла 285 тысяч тонн. Таким образом, промышленники одновременно добились рекорда в добыче жидкого топлива.

В полтора раза увеличилась поголовья свиней. В отдельных районах — Асиновском, Кожвинском, Зырянском — поставки этой продукции возросли на 80 — 90 процентов.

При нехватке производственных площадей была применена технология выращивания поросят от разводимых в летних лагерях, в ряде хозяйств создана база для откорма свиней на промышленной основе, на многих фермах внедрена раздельно-цеховая система содержания животных.

Это позволило при медленных темпах роста производства и закупок говядины (7 процентов) увеличить в целом по области заготовки мяса в 1972 году на 21 процент (к уровню 1970 года) и ежегодно выполнять план.

В этом году произойдет некоторый спад в свиноводстве. В Кривошеинском, Асиновском, Первомайском, Зырянском и Томском районах свинины получили меньше прошлого года на 2—11 процентов. Сократились производство и продажа ее сохков треста «Скотопром».

Из 52 хозяйств, имеющих свинофермы, сократили поголовье свиней — 22, производство свинины — 21 и продажу — 24.

Производство свинины в 1974 году не менее 185 тысяч поросят — на 12—15 процентов больше, чем в текущем году. Нужно отобрать 22—23 тысячи ремонтных свинок для осеменения в первом квартале и отобрать уже сейчас, обеспечив им соответствующие условия. Уход и подготовку их следует поручить добросовестным людям, оплату труда поставить в зависимость от конечного результата, а не от прироста. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

По сравнению с прошлым годом в свиноводстве снизился падеж свиной и поросят, но он остается еще высоким. Необходимо заранее определить потребность в летних лагерях и заготовить строительные материалы.

Особенно плохо используется маточное поголовье в хозяйствах Молчановского, Вакарского, Кривошеинского, Первомайского и Чаинского районов, где от основной свиноматки получено по 6—8 поросят. Еще ниже этот показатель в совхозах «Коммунист», «Дубровский», «Володинский», имени Калинина, «Тунгусовский», «Завезы Ильича».

Необходимо подчеркнуть, что на совещании, на каждой ферме провести тщательную ревизию основного маточного поголовья, заменить низкопродуктивных, наладить строгий учет физиологического состояния свиноматок, устранить недостатки в организации воспроизводства стада. Получение от каждой свиноматки не менее 1—16 поросят — вполне реальная задача. Об этом говорит опыт колхозов «Сибиряк» и имени XXII съезда КПСС, совхозов «Степановский», имени Кирова и «Шегарский».

Один из резервов увеличения производства мяса — получение поросят от разводимых свиноматок. Эта технология широко применяется в последние годы. В совхозе «Шегарский», например, как рассказала бригадир свиноматок А. П. Кудан, в возрасте 2 месяцев приплод достиг 70 процентов приплода, досрочно выполнили годовые обязательства по производству и продаже свиноматок, обеспечили рост к уровню прошлого года на 20 процентов. Похозяйничав, зоотехнический тракторный парк, организована эта работа во многих зырянских колхозах.



От быстрого и высококачественного выполнения работ по подземному и капитальному ремонту скважины зависит добыча нефти. Зная об этом, старательно прилагая все силы и знания, трудится Василий Иванович Мискин — буровик цеха капитального ремонта скважин Томского НГДУ имени 50-летия СССР. Перевыполнением плана заканчивает он каждый месяц.

Коммунист В. И. Мискин всегда среди людей, без активной общественной деятельности этот человек не мыслит свою жизнь. Василий Иванович — член цехового комитета профсоюза.

НА СНИМКЕ: В. Мискин и его помощник Федор Шефер ремонтируют скважину. Фото Н. Лесникова.



РИТМ ПЯТИЛЕТКИ

ПРИНЯТ ВСТРЕЧНЫЙ ПЛАН

Выйти на уровень 1975 года

Как уже сообщалось, коллектив буровиков под руководством мастера В. Г. Проца на днях принял напряженный встречный план по прокладке скважин в 1974 году и обратился ко всем бригадам Стрележского управления буровых работ поддержать их лозунг.

На днях состоялось собрание партийно-хозяйственного актива стрележских буровиков. Его участники взяли высокие обязательства на 1974 год и приняли встречный план. Они обратились к руководству объединения «Запсибурфгаз» и «Главнефтегаз» с просьбой утвердить этот встречный план.

Участники собрания всеотчетливо проанализировали итоги работы, самокритично отметили недостатки и улучшения. Выступивший с докладом главный инженер СУБР Я. Р. Хаймов рассказал о том, что сделано.

Большая работа проведена в этом году по внедрению передовых методов бурения и прогрессивных форм организации труда, — сказал Хаймов. — Мы перешли на электробурение, стали использовать облегчен-

ные растворы. Это дало возможность снизить время на ремонт насосов, резко увеличить проходку на долото. Однако работами мы ниже своих возможностей. Многие резервы еще не приведены в действие. Эти резервы — в ликвидации брака и аварийности в работе, в укреплении трудовой дисциплины, в экономии, в сбережении материальных ценностей.

На собрание были приглашены представители ряда организаций и предприятий, с которыми связаны буровики: геофизики, вышкомонтажники, строители дорог. Главный инженер строительного управления № 5 А. К. Шевченко сказал, что, несмотря на трудности и большой объем работ, их коллектив делает все возможное, чтобы своевременно построить площадки и дороги к буровым. От имени коллектива Мегионского вышкомонтажного участка № 2 выступил дизелист А. В. Бобылев.

У нас очень большие трудности в снабжении, слабая техническая и материальная база. И все-таки фронт работ мы вам обещаем. Так что смело при-

майте свой встречный план.

На собрании был сделан вывод о необходимости совершенствования организации соревнования, лучшим использованием в нем моральных стимулов, более оперативном ведении итогов работы. Все выступления высказали единое мнение: коллектив имеет полную возможность сделать больше, чем определено заданием.

Встречный план принят единогласно. Стрележские буровики обязались в 1974 году стать в эксплуатацию 77 скважин вместо 75 по плану, пробурить 160 тысяч метров горных пород, что на 8 тысяч метров больше задания. По производительности труда решено выйти на уровень пятого года пятилетки, повысить ее на 48,3 процента в сравнении с уровнем 1970 года. Намечено достичь проходку на одну буровую бригаду в среднем до 53 тысяч метров, а за счет внедрения в производство расширенного плана получить эквивалентный эффект не менее 60 тысяч рублей.

Стрележские проходчики недр твердо решили держать высокий темп проходки.
Т. БОРТИКОВА.

Максимум возможностей

Увеличение производительности труда в огромной степени зависит от организации процесса на рабочем месте. И передовики производства, составившие на год комплексные планы, учитывают не только свои возможности, но и то, что могут сделать для них инженерно-технические службы.

В комбинатском плане на третий год пятилетия предусмотрено в удлинителе Г. И. Козловского изготовить 28,098 пар сапог. Это очень высокий показатель, потому что задание составляет 27,245 пар. За счет чего же Г. И. Козловский намеревается повысить выработку?

Кроме собственных резервов, которые передовой рабочий несомненно использовал, он вскрыл другие возможности увеличения производительности труда. Внедрение их в жизнь зависело от специалистов цеха. Так, Г. И. Козловский попросил «исключить спливание каблук». Дело в том, что новые каблук, вырубленные из сырой резины, при транспорти-

ровке и хранении плотно прилипают друг к другу. Приходится тратить время на их разделение.

Была принята просьба рабочих, наши специалисты изменили рецептуру приготовления резины. По заявке пресовщика изменили размер дора, на которых обжимаются сапог. Запустили в цех автомат для вырубки подошвы. Это опять сэкономило массу времени. Г. И. Козловский перешел на обслуживание четырех прессов вместо трех. В итоге он успешно справляется с высокими обязательствами.

Соревнование, развернувшееся в цехе между бригадами и сменами, вскрыло немало резервов улучшения производства. На рабочих собраниях наш коллектив принципиально, по-деловому обсуждал актуальные проблемы производства.

В прошлом году пресовщик вырубил за смену 4,5 тысячи пар каблук. Мы приобрели полуавтомат, который за этот же срок делал 10 тысяч пар каблук. Характерной особенностью коллектива стало стремление

максимально использовать возможности оборудования. В цехе сейчас 60 прессов, на которых производят сапоги. На каждом прессе обжимается за один раз только один сапог. Поэтому мы начали постепенно заменять оборудование. Уже внедрено 16 прессов, которые обжимают одновременно по два сапога.

На будущий год намечена перепланировка цехового оборудования. Прессы мы намерены расставить таким образом, чтобы четко соблюдался технологический поток.

Мы решили в будущем году в 1 миллиону 390 тысячам пар сапог, запланированных на год, добавить пятую часть этого объема. Встречный план, принятый коллективом цеха, реалистичен и внедрен в жизнь всех перечисленных мероприятий.

Встречный план цеха — итог наших долгих поисков, итог творческого отношения к делу всего коллектива.

А. МАНУИЛОВ,
начальник цеха формовых сапог завода резиновой обуви.

Литейщики

Войдя в литейный цех, с трудом отводишь взгляд от струи огненно-красного металла, рассыпающей кругом искры. Струя падает в ковше, формы, и вот уже на выливной решетке, освобождающейся от земли, вырисовываются корпус будущей электродвигателей.

Плавильное отделение — начало начал. Качество металла, качество выпускаемых электродвигателей во многом зависит от людей, работающих здесь. Руководит этим ответственным участком производства ветеран завода, литейщик с 27-летним стажем В. А. Шинкин.

Участок Василия Афанасьевича — у нас лучший, — говорит А. Ф. Фролов, начальник литейки. — Да и в целом цех, развернувшееся социальное соревнование, первым на заводе на 4 дня раньше срока raportовал о выполнении октябрьского плана. Дополнительно выдано 203 тонны чугуна. Это 8 — 9 тысяч корпусов для электродвигателей, плюс несколько тысяч шпиль.

Недавно на цеховом рабочем собрании принято решение закончить годовой план к 25 декабря. За две декады ноября литейщики опережают месячный график на сутки.

Сильные, мужественные, хорошо знающие свое дело люди трудятся на плавильном участке. Средний стаж рабочих определяется здесь пятнадцатью годами, а у многих в трудовой книжке единственная запись: «При-

нат на «Сибэлектромотор» в 1941 году».

Взаимопонимание, настоятельная работа дружною командой — деловитое лицо этого коллектива. И еще — требовательность.

О трудовой дисциплине почти не приходится вести речь, — говорит В. А. Шинкин.

Трижды в этом году участком мастера В. А. Шинкина побеждал в социальном соревновании цеховых подразделений.

Экономист Л. Г. Слободина показывает график выполнения личных планов труженников цеха.

Смотрите, — говорит она, — Анатолий Иванович Самойленко, заливщик-копельщик, работает в счет марта 1974 года. Завершил годовые программы заливщика Н. И. Коженичкин, А. Н. Желонкин, К. К. Франк, А. М. Ефимов. Надо сказать, что в литейном обо всем могут не только рассказать, но и наглядно показать на таблицах, диаграммах. Из них, например, можно узнать о том, что в 1953 году количество рабочих составляло 394 человека, выпуск литы — 7,233 тонны. А в 1972 году 318 человек выпустили товарной продукции 13,240 тонн, т.е. почти в два раза больше. Только за 10 месяцев текущего года производительность труда на участке старшего мастера В. А. Шинкина по сравнению с тем же периодом прошлого года возросла на 3 процента.

— На участке каждый рабочий четко знает, что он должен делать с первых минут работы и до конца ее, — говорит В. А. Шинкин. — Раньше все плавильщики занимались как высушкой металла, так и ремонтом печей. Сейчас эти функции разделены. Организовано несколько бригад, которые соревнуются между собой.

Работа постоянно следит за успехами соперников, а в итоге — выигрывает цех. 96 — 97 процентов литы дается с первого предъявления. За 3 года брак снизился вдвое. Считаю, что многие наши успехи обусловлены профессиональной учебой. В последние годы большинство труженников участка повысило свою квалификацию и общеобразовательный уровень в школах коммунистического труда, кружках «Основы экономики».

Большое значение имеет и то, что каждый освоил 1—2 смежные профессии. Например, А. Д. Икерт, Н. И. Коженичкин могут работать заливщиками, вагранщиками и завальщиками шихты.

На участке много ударников коммунистического труда. Заливщик В. Ф. Пуловин, А. Д. Икерт, К. К. Франк неоднократно завоевывали звание «Лучший по профессии».

Большой вклад в успех коллектива вносит молодежь цеха. Юномосолы литейного выполняли личные планы 1973 года к 5 декабря.

Н. САГАН.

ЗАВЕРШИМ ГОДОВОЙ ПЛАН ДОСРОЧНО!

БЫСТРЫЕ МЕТРЫ БРИГАДЫ

Внимание — передовой опыт

Имя бурового мастера, кавалера ордена Ленина М. М. Нурлыганова из Васюганской нефтегазодобывающей экспедиции хорошо известно в нашей области. Он и его товарищи выступили инициаторами соревнования буровых бригад за высокие скорости проходки. Обязательство бригады — пробурить в решающем году пятилетия 19 тысяч метров — уже перевыполнено. Пробурено

на 3 тысячи метров больше рекордного достижения области, установленного несколько лет назад этим же коллективом. Сегодня на счету передовой бригады — около 20 тысяч метров. Интересно сравнить результаты работы за 10 месяцев с результатами предыдущих лет, чтобы лучше понять, за счет чего получен резкий скачок в увеличении метража бурения.

Основные технико-экономические показатели бригады	Скважина № 442	В среднем по экспедиции
Глубина скважины (в метрах)	2,974	2,904
Скорость на станко-месяц (в метрах)	2,124	1,240
Средняя проходка за одно долбление (в метрах)	58,3	52,7
Средняя механическая скорость (метров в час)	11,0	8,6
Производительное время (в проц.)	96,5	73
Вынос керна (в проц.)	76	66,1
Процент турбинного бурения в том числе высококомментными турбобурами	98,5	92,3
	81	59,5

Основные технико-экономические показатели бригады	1971	1972	1973 (по 10 месяцев)
Объем проходки (в метрах)	16.401	16.244	18.095
Скорость на станко-месяц (в метрах)	1.374	1.310	1.688
Производительное время (в процентах)	69,7	72,6	88
Процент турбинного бурения	80	90	93,3
Вынос керна (в проц.)	56,8	63	65,7
Пробурено скважин на форсированном режиме	1	1	2
Пробурено алмазными долотами (в метрах)	112	162	563
Опробовано объектов испытанием пластов	2	2	5
Средняя глубина скважины	2.817	2.691	2.870

Сразу отметим, что достижение этих показателей способствовали меры, принятые руководителями экспедиции, партийным бюро, службой главного инженера по улучшению организации производства.

В этом году бригада пробурела 6 скважин, из которых 5 уже испытаны. Работы проводились на 4 площадях, удаленных от базы экспедиции на 200 километров. Сейчас М. М. Нурлыганов заканчивает самую отдаленную скважину на Дарбинской площади. Выходит, что коллектив работал в обычных условиях, в экспедиции его не ставили в

привилегированное положение. Да и не могли составить, потому что с ним соревнуется бригада В. П. Козлова, тоже взвалившая обязательство пробурить 19 тысяч метров. Два коллектива должны были дать 38 тысяч метров при годовом плане экспедиции 39 тысяч метров. Большой объем проходки достигнут главным образом за счет высокой производительности труда на каждой операции, хорошего качества их выполнения.

Приведем для примера показатели по скважине № 442, пробуренной не на форсированном, а обычном режиме.

Из таблицы видно, что основные технико-экономические показатели, достигнутые бригадой, значительно выше, чем в среднем по экспедиции. Оно свидетельствует о том, что, опираясь на передовую технологию, опытный коллектив творчески подходит к прокладке каждой скважины, рационально выбирает режим бурения.

Характерно в этом отношении бурение скважины № 438. Она была полностью пробурена турбинным способом. Наиболее твердые породы с глубины 2,000 метров разбуривались шпиндельным турбобуром с турбинками точного литья. Это позволило поддерживать высокую производительность турбобура на долото, то есть не снижалась, как раньше, скорости проходки. Те горизонты, в которых геологическим заданием предусматривался отбор керна, бригада бурила алмазной буровой с турбодолотом КТД-4-6. Это снова дало выигрыш скорости и значительно увеличило отбор керна. Так создаются условия для по-

ботки глинистого и цементного раствора). Она освоена впервые в геологическом управлении. Нужно отметить и то, что бригада умело, без всяких ЧП использует легкосплавные бурьевые трубы вместо стальных.

Вполне понятно, что техника начинает давать отдачу лишь тогда, когда попадает в умелые, заботливые руки. Костяк бригады М. М. Нурлыганова составляют рабочие высокой квалификации. Они трудятся вместе чуть ли не с первой васюганской скважины. Опытные буровики В. И. Туз, И. Е. Ежов, Б. В. Демочка способны самостоятельно решать многие технологические и технические задачи.

Большое значение для улучшения отработки долот, повышения скорости бурения имеет качество раствора. Скважина № 428 бурилась на облегченном малоплотном растворе. Особенность скважины: интервал 2,058 — 2,480 метров пройден турбобуром ЗТСИ-ТЛ новой конструкции.

Для бригады М. М. Нурлыганова характерно заинтересованное отношение к техническим новинкам. Многим из них здесь дали путевку в жизнь, рекомендовали для широкого применения. Можно сказать, что коллектив взял курс на комплексную механизацию трудоемких процессов. Автоматический ключ АКБ-3А, пневмоключ стали обычными для каждой скважины. Проблемы приготовления, очистки глинистого раствора были решены с внедрением фрезерно-струйной мельницы и установки УПОП-1 (установки приготовления, очистки и химической обра-

ботки глинистого и цементного раствора). Она освоена впервые в геологическом управлении. Нужно отметить и то, что бригада умело, без всяких ЧП использует легкосплавные бурьевые трубы вместо стальных.

Вполне понятно, что техника начинает давать отдачу лишь тогда, когда попадает в умелые, заботливые руки. Костяк бригады М. М. Нурлыганова составляют рабочие высокой квалификации. Они трудятся вместе чуть ли не с первой васюганской скважины. Опытные буровики В. И. Туз, И. Е. Ежов, Б. В. Демочка способны самостоятельно решать многие технологические и технические задачи.

Большое значение для улучшения отработки долот, повышения скорости бурения имеет качество раствора. Скважина № 428 бурилась на облегченном малоплотном растворе. Особенность скважины: интервал 2,058 — 2,480 метров пройден турбобуром ЗТСИ-ТЛ новой конструкции.

Для бригады М. М. Нурлыганова характерно заинтересованное отношение к техническим новинкам. Многим из них здесь дали путевку в жизнь, рекомендовали для широкого применения. Можно сказать, что коллектив взял курс на комплексную механизацию трудоемких процессов. Автоматический ключ АКБ-3А, пневмоключ стали обычными для каждой скважины. Проблемы приготовления, очистки глинистого раствора были решены с внедрением фрезерно-струйной мельницы и установки УПОП-1 (установки приготовления, очистки и химической обра-

ботки глинистого и цементного раствора). Она освоена впервые в геологическом управлении. Нужно отметить и то, что бригада умело, без всяких ЧП использует легкосплавные бурьевые трубы вместо стальных.

РЕПОРТАЖ

Завод с заводом Почерк коллектива

Огромные, покрытые ледяной коркой бревна качутся ступенями. Но зубья пиломары раскрывают промерзшие стволы так легко, будто режут ножницы бумагу. В бревна идут к пиломаре одно за другим, вплотную. И в этом беспрерывном движении — своеобразный почерк бригады.

— Никаких пауз, предельное использование рабочего времени, — объясняет мастер участка Антон Миронович Плотин. — Эта бригада на полтора месяца раньше завершила годовую план. Сверх него будет напильно еще более трех тысяч кубометров. В бригаде — руководит ею Иван Харламович Христолюбов — собрались отличные специалисты.

Действительно, простота технологии лесопиления вроде бы не дает возможности для проявления творчества. Подкатили бревно к пиломаре с одной стороны — с другой уложили на транспортер готовые доски. Что тут придумаете, позвольте!

— Но резервы найдутся, — говорит Антон Миронович, — если в бригаде полная взаимозаменяемость на рабочих местах, если не делят дело на главное и второстепенное. Вот даже пила, которая положена менять в середине смены, здесь припущены меньше и выдерживают дневную нагрузку, потому что хорошо заточены. А это экономия времени.

Должность Станислава Васильевича Егорова — пиломар. Облес яркой лампы на стальных зубьях — свидетельствует о том, что пила отполирована с помощью бревен, которые она раскрывала на доску. Каждому зубу надо вернуть прежнюю остроту. А их сотни. И Станислав Васильевич занят ими ежедневно. Поэтому с такой легкостью и крошет пиломара древесину.

В две смены грузят здесь железнодорожные вагоны пиломатериалом. Продукция идет сплошным потоком.

НА СНИМКАХ: лесопильщики (слева направо) В. П. Рыжков, А. М. Мамаев, И. Х. Христолюбов, П. Н. Захаров, В. И. Шиннигас; пиломар С. В. Егоров (верхний снимок).
Фото Э. Стойлова.



Каким быть центру Томска?

Каким будет наш город в ближайшие годы, как изменится его облик через десятилетия? Об этом и о других проблемах, связанных с архитектурой нашего города, сегодня начинает разговор главный архитектор института «Томскградпроект», член Союза архитекторов СССР Ю. Р. Зайцев.

Формирование современного облика города, особенно старинного, — процесс чрезвычайно сложный. Нас сейчас уже трудно удивить новостройками. Дома на новых улицах появляются, если не каждый день, то определенно каждый месяц. Они насадили окраины, напроль изменяя прежнее понятие о них. Однако, соорудив новое, не следует забывать о своеобразии нашего города. В Томске сохранилось много зданий, имеющих архитектурную ценность, постройки в стиле русского классицизма, барокко, позднего ренессанса, «модерна», в восточном стиле, много деревянных домов с высокохудожественной ажурной резьбой. К сожалению, по каким-то причинам мы не смогли создать ни одного ансамбля, который по своей выразительности можно было бы сравнить, например, с проспектом Ленина. Планировка старого Томска, особенно в центральной зоне, пока что является определяющей.

пространственное решение. Из пяти проектов жюри выделило два лучших. Один из них выполнен в нашем институте. Идея, заложенная в этих проектах, приняты за основу разработки проекта детальной планировки центра города.

Каковы же эти идеи? Предполагается, что население города возрастет, а значит, потребуется расширение площадей, занятых под общественный центр города. Проспект Ленина с прилегающими зонами будет сохранен в основном в том виде, в котором он сложился. Но в центральной оси добавится еще улица Советская и образованная между ними полоса от Лагерного сада до пер. Дербяшевского, которая будет использоваться под застройку зданиями общественного назначения. Трамвай с ул. Советской, очевидно, будет перенесен на Комсомольский проспект с тем, чтобы кратчайшим путем связать жилые районы (Южный, Зональный, ст. Опытного поля, Иркутского тракта, Каштака). В центре города предполагается осуществление одностороннего движения.

Советской поднимется общественно-торговое здание, то передиккулярно им — вдоль Ушайки — разместятся зоны нового назначения. Там, где эти две оси пересекаются, уже сейчас строится главная площадь города. Основными зданиями здесь окажутся Дом Советов и драматический театр. От Дома Советов вдоль поймы Ушайки сформируется культурная зона со зданиями областной библиотеки, городского музея, выставочными залами и т. д. За культурной зоной выстроится деловой центр. В «кусте» этих высотных, «точечных» зданий предполагается строительство информационного центра, проектных институтов.

За деловым центром, вдоль этой же оси — спортивная зона со стадионами, примерно на 50 тысяч зрителей, тренировочными полями, центральным плавающим бассейном, гребным клубом, мощной автостанцией, гостиницей и прочими сооружениями, обеспечивающими спортивную жизнь областного центра. За Спортивной зоной, в районе Михайловской роши, будет центральная городская парковая зона и отдыха. Итак, если сейчас центр города размещается только вдоль проспекта Ленина, то в будущем появится еще одна ось — вдоль Ушайки, которая в будущем, очевидно, перешапнет на левый берег Томи. С чем это связано? Центры сибирских городов, как недавно было отмечено на зональном совещании Союза архитекторов СССР, с течением времени должны заселить оба берега рек, на которых они размещены. Это означает, что системы транспортных сооружений инженерных коммуникаций, закладываемые сейчас в городе, необходимо делать с учетом размещения жилых зон на обоих берегах. Уже сейчас мы должны продумать вопрос о сохранении богатейшего озерного бора и других природных ценностей, которые находятся на левом берегу Томи. Силуэты правобережной части мы должны проектировать с учетом застройки левого берега.

здания, имеющие архитектурно-историческую ценность, а постройки, не представляющие интереса в этом плане, постепенно будут убраны. На их место будут возведены архитектурные сооружения-памятники.

Большое внимание уделили архитекторы разработке студенческой зоны. Она займет низкую площадку поймы Томи, там, где сейчас находится Московский тракт. Здесь будет настоящая студенческая республика со своими учебными корпусами, общежитиями, клубами, стадионами, парком им. 50-летия Советской власти, начальному уже положено. Близость реки, некоторая обособленность положения в системе города, кратчайшая пешеходная связь с центральными площадями и учебными заведениями создадут благоприятные условия.

Многое будет сделано и для сохранения природных факторов, которыми располагает город. Во-первых, останутся все зеленые зоны — Лагерный сад, городской сад, сквер у площади Революции и т. д. Во-вторых, Ушаика превратится в систему прудов с интересным оформлением берегов, на которых разместятся общественные здания и жилые дома повышенной этажности. Район Михайловской роши, куда подойдет система прудов, будет преобразован в центральный городской парк культуры и отдыха. Если посмотреть план города сверху, то можно заметить, что именно эта зона находится в центре города, значит, предусмотрена достижимость в пешеходной доступности в парке любого жилого района. Для Томска, с его достаточно жестким климатом это имеет большое значение. Парк должен быть своего рода внутригородской зоной отдыха в любое время года. Берега Томи со временем будут осажены набережные с прогулочными и выловными площадками и сооружениями для отдыха. Итак, если этим проектам суждено осуществиться (а мы в том убеждены), то наш областной центр превратится в красивый, современный город. Сейчас, анализируя предложенную работу, я думаю: почему именно наш проект занял призовое место? Ведь конкурентами выступали ведущие институты страны, где сконцентрированы самые опытные архитекторы. А у нас эту работу выполняли молодые, начинающие специалисты. Тем более, что условия, в которых работает наш коллектив, не отличаются особым комфортом — у нас тесно, кабинеты перегружены людьми и т. д. Думаю, что нам помогла родная земля, наш город, где каждое здание, каждая улица, каждый поворот реки непосредственно участвовали в формировании идей. Нам по-прежнему хотелось видеть жизнь Томска лучше, интереснее, красивее.

Ю. ЗАЙЦЕВ.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ В ТРАДИЦИЯХ Александра Довженко

В ближайшие дни в культурной жизни Томска и области произойдет событие: состоится фестиваль Киевской студии имени А. Довженко. Общественность областного центра готовится радостно встретить представителей искусства братской Украинской республики.

Наш корреспондент связался по телефону с Киевом. И аппарату подошел главный редактор киностудии им. А. Довженко, секретарь партийной организации студии В. В. Сосора. Мы попросили его рассказать о предстоящем фестивале и поделиться с нашими читателями впечатлениями с которыми к нам едут украинские гости.

— Проведение кинофестивалей студий братских республик, интенсивный творческий обмен, поездки деятелей искусств давно стали неотъемлемой частью культурной жизни нашей многонациональной Родины, — сказал Владимир Владимирович. — Такой творческий обмен близко знаком людям с культурой и искусством братской семьи советских народов, cementирует узлы нашей духовной дружбы и является, таким образом, важным вкладом в создание общих духовных ценностей советского общества. Не стоит в стороне от этой замечательной традиции и наша орденноносная студия. Фестивали наших фильмов не раз проводились в столице нашей Родины — Москве, во многих крупных городах Союза. В Томске такой представительный фестиваль будет проводиться впервые.

— Несколько слов об истории студии, пожалуйста. Наша киностудия была создана замечательным советским кинорежиссером, писателем и публицистом Александром Петровичем Довженко. Нимя его навсегда вошло в историю не только советского, но и мирового кино. Вместе с С. Эйзенштейном, В. Пудовкиным, С. Протазановым, братьями Бабушкиными он входит в плеяду славных зачинателей советского киноискусства, еще до войны снискавшего себе мировое признание и славу. С первых своих лент — от еще немых «Сумки дива» и «Звенигоры», через «Аэроград», «Арсенал» и другие фильмы середины тридцатых годов — А. П. Довженко пришел к «Михурину», «Шоуру» и, наконец, к «Повести пламенных лет», эпическому полотну о народной войне с фашистскими захватчиками.

После безвременной кончины Александра Петровича студия, которой было присвоено имя ее создателя, стремится в новых условиях продолжать его дело, развивая и воплощая в творческую практику его художественные принципы. Мы рады, что многие наши фильмы, созданные за последние годы, получили признание зрителей, а некоторые — такие, как «Белая птица с черной отметиной» или «Тени забытых предков», — увенчаны высокими премиями страны.

— Расскажите, пожалуйста, о том, какие фильмы будут участвовать в фестивале. Программа томского фестиваля будет чрезвычайно насыщенной. За восемь дней — с 14 по 21 декабря — томичи увидят восемь кинопремьер — восемь новых фильмов, еще не вышедших в прокат на всеююзный экран. Сбор фестивальных картин был самым тщательным и респектабельным в истории киностудии. Это, во-первых, «Набат» — фильм, рассказывающий о партизанской войне на Украине во время битвы советских людей с фашистскими захватчиками, поставленный режиссером Т. Левчуком. Этим фильмом мы откроем фестиваль. Затем томичи увидят новую ленту режиссера А. Минурина «Абитуриентка». В фестивальной афише стоят картины: «В бой идут одни старики» режиссера Л. Быкова, «Юда человек убийца» поставленный режиссером В. Ивченко, и «Дед летого кривого», созданный режиссером Л. Осмокой. Ваши зрители познакомятся также с фильмом «Каждый вечер после работы» (постановка К. Ершова) и двухсерийным телевизионным фильмом режиссера Л. Бескордонного «Не пройдет и год». Заключит фестиваль показ двухсерийного фильма «Как закалялась сталь» по бессмертной книге Н. Островского. Его поставил режиссер Н. Машенко.

Кроме того, мы возем к нам большую концертную программу, сделанную силами артистов студии. Несколько раз покажем ее на сцене нашего Дворца зрелищ и спорта и, видимо, в одном из клубов.

— Кто едет в Томск в составе делегации студии? О. она будет достаточно представительной. Всех и не перечислить. В гости к вам собирается около тридцати человек. Назову лишь некоторые имена, которые томичи должны знать по нашим фильмам. Это — народный артист УССР Н. Гринько, заслуженный артист РСФСР и УССР Л. Быков, заслуженная артистка УССР Р. Недашовская, заслуженный артист УССР Н. Олалун, артисты В. Таланко, И. Шевчук, В. Макаревич, В. Дорошенко, Н. Антонова и другие.

— Что еще предполагается в программе фестиваля, кроме показа фильмов и концертов киноактеров? Мы настроены на многочисленные встречи с нашими зрителями, на активный творческий разговор. С удовольствием придем в рабочие клубы и цеха заводов, в институты, школы, профтехучилища, чтобы рассказать о своей работе и выслушать откровенное мнение тех, для кого мы снимаем фильмы.

— Бол наша делегация, — сказал в заключение беседе В. В. Сосора, — с нетерпением ждет поездки. Многие из нас не бывали за Уралом, и для них это будет первая встреча с Сибирью и сибиряками. Понятно наше волнение. Но еще больше мы волнуемся в ожидании встреч со высказательным томским зрителем. Надеемся, что эти встречи пройдут успешно и взаимно обогатят нас.

Пленум правления Союза художников СССР

7 декабря в Москве открылся второй пленум правления Союза художников СССР. Обсуждаются вопросы, связанные с деятельностью художественного фонда СССР, а также подведение итогов работы Союза в 1973 году и утверждение планов на будущий год. Художественный фонд, сказал во вступительном

слове председатель правления Союза художников СССР Н. А. Пономарев, стал в наши дни крупной производственно-творческой организацией, внедряющей в жизнь произведения станковой, монументальной, декоративной и оформительского искусства. Многие произведения последних

В ШКОЛАХ ПАРТИЙНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

Речь Л. И. Брежнева на Московском конгрессе миролюбивых сил внимательно изучается в школах и семинарах партийного и комсомольского просвещения. Прошли такие занятия во



Пресс-конференция Г. Киссинджера

ВАШИНГТОН, 7 декабря. (ТАСС). Государственный секретарь США Г. Киссинджер выступил на пресс-конференции, которая была в основном посвящена предстоящей мирной конференции по урегулированию ближневосточного конфликта. Мы считаем весьма вероятным, заявил Киссинджер, что такая конференция начнется 18 декабря в Женеве. В числе вопросов, которые предстоит обсудить на этой конференции, он назвал проблему общего урегулирования на основе резолюции Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года. США,

Соединенных Штатов в гарантировании мира на Ближнем Востоке, Г. Киссинджер сказал, что США готовы рассмотреть вопрос о гарантиях в самом широком смысле, изучить мнение других сторон на этот счет и обсудить возможность как индивидуальных, так и совместных гарантий. Государственный секретарь выразил сожаление по поводу трудностей, возникших в проведении египетско-израильских встреч на 101-м километре. Он выразил надежду, что эти трудности не поставят под угрозу созыв конференции в Женеве.



Смерть и террор... Эти слова сегодня встречаются чаще всего в сообщениях, приходящих из Чили, где военная хунта продолжает утверждать свою власть с помощью откровенно фашистских методов. Улицы чилийских городов отданы в руки армии. Дуло револьвера или автомата направляется на каждого, кто окажется в поле зрения ее подозрительного глаза. Самосуд стал «опасными» лицами стал здесь обычным явлением. НА СНИМКЕ: солдаты на улице Сантьяго. Фотохроника ТАСС.

ПОДПИСАН КОНТРАКТ

ПАРИЖ, 8 декабря. (ТАСС). Здесь подписан контракт между всеююзным внешнеторговым объединением «Техмашинпорт» и французской фирмой «Литвин». Контракт предусматривает поставку в Советский Союз установок по производству стирола и полистирола и является одной из крупнейших сделок, когда-либо заключенных советскими внешнеторговыми организациями с французскими фирмами.

На церемонии подписания контракта присутствовали министр внешней торговли СССР Н. С. Патолочев и министр экономики и финансов Франции В. Жискард Д'Эстан.

НАЧАЛИСЬ КОНСУЛЬТАЦИИ

КОПЕНГАГЕН, 8 декабря. (ТАСС). Председатель социал-демократической партии Дании А. Норгесен, которому поручено формирование нового правительства Дании, начал консультации по этому вопросу с лидерами парламентских политических партий.

НЕ ДОГОВОРИЛИСЬ

БРЮССЕЛЬ, 8 декабря. (ТАСС). Здесь завершила свою работу в пятину комитет планирования обороны НАТО. Министры обороны и эксперты стран-чле-

Исключительный размах

ПАРИЖ, 7 декабря. (ТАСС). С исключительным размахом прошел вчера национальный день борьбы против дороговизны и инфляции во Франции. Об этом заявили инициаторы его проведения ВКП, ФДКТ и Национальная федерация работников. Урегулирование на Ближнем Востоке, указал он, нельзя добиться без участия Советского Союза.

Отвечая на вопрос о возможности совместного участия Советского Союза и

ПОБЕДА РАБОЧИХ

БАНГКОК, 8 декабря. (ТАСС). Победой закончилась односторонняя забастовка 5.000 рабочих столичной энергосети, требовавших повышения заработной платы, улучшения условий труда и искоренения коррупции в управленческом аппарате.

В поддержку своих требований рабочие выдвинули ультиматум, грозя отключить энергоснабжение всей столицы Таиланда. Хозяева электромонтажной Бангкока вынуждены были удовлетворить основные требования трудящихся.

Вторые сутки продолжается забастовка 6.000 докеров более чем 30 компаний, которая полностью парализовала работу Бангкокского порта.

ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА

БОГОТА, 8 декабря. (ТАСС). Заключил Генеральный секретарь Компартии Чили Луиса Корвалана в концлагерь на острове Досон, палачи чилийского народа тем самым приговорили его к медленной смерти, заявил член палаты депутатов Национального конгресса Голубини, Умберто Овьедо. Остров Досон, отметил он, является одной из самых ужасных тюрем, созданных чилийскими фашистами.

Военным аспектам недавних событий на Ближнем Востоке было посвящено специальное заседание комитета в узком составе, на котором выступил министр обороны США Дж. Шлесинджер.

АНТИКОММУНИСТИЧЕСКИЙ ФАРС В АФИНАХ

ПАРИЖ, 7 декабря. (ТАСС). В греческой столице имела место очередная антикоммунистическая инсценировка, проводившаяся под вывеской «Годовщины событий декабря 1944 года». В ней приняло участие сам премьер-министр Андрупопулос, члены правительства, высшее военное командование, начальники полиции и жандармерии и другие официальные лица.

Как известно, после освобождения Греции осенью 1944 г. от немецко-фашистских захватчиков реакционные силы страны при поддержке международного империализма предприняли попытку лишить греческий народ завоеваний, достигнутых в ходе национально-освободительной борьбы, и разоружить отряды Элас (национально-освободительная армия), ведущую силу которых составляли греческие коммунисты. Действия реакции вызвали протест народных масс. 3 декабря 1944 года в Афинах состоялась многотысячная демонстрация. Это выступление масс было жестоко подавлено полицией и жандармерией.

Выступая сейчас на «памятной церемонии», министр общественного порядка Цуманис охарактеризовал сравнение полиции и жандармаров в декабре 1944 года с народом как «героическое действие по спасению родины от коммунистической опасности». Переиспав свою речь антикоммунистическими выпадами, министр напыщенно заявил, что корпус безопасности совместно с вооруженными силами будет и впредь помогать «созидательным усилиям» нового режима.

Что касается «созидательных усилий», то внутриполитический курс нынешнего режима не оставляет в этом отношении иллюзий у греков. Намеченные на 1974 год муниципальные и парламентские выборы отменены. В стране сохраняется военное положение, введенное 17 ноября в связи с массовыми народными выступлениями против диктаторского режима. То, что новые афинские власти, идя по стопам своих предшественников, с помпой отметили годовщину «спасения» от коммунистами в 1944 году, только прибавляет лишней штрих к уже известному политическому портрету нынешнего греческого режима.

