

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 175

Воскресенье, 2 сентября 1956 года

Цена 15 коп.

Упростить и удешевлять управленческий и производственный аппарат

XX СЪЕЗД Коммунистической партии выдвинул задачу — продолжать работу по дальнейшему совершенствованию, сокращению и удешевлению управленческого аппарата, вести решительную борьбу с излишествами.

На каждом предприятии имеются возможности для осуществления этих указаний XX съезда партии. На некоторых предприятиях уже проделана значительная работа в этом направлении. На комбайновом заводе, например, были объединены три механико-сборочных цеха в один — сборочный. Только осуществление этого мероприятия дало возможность высвободить для других участков 13 инженерно-технических работников, 20 вспомогательных рабочих с общей месячной заработной платой более 20 тысяч рублей.

На этом же заводе объединены отдел главного энергетика, отдел главного механика в механико-энергетический отдел.

Немалая работа проведена по упрощению и удешевлению управленческого и производственного аппарата на гидротурбинном заводе. На этом предприятии три транспортных цеха объединены в один. ТЭЦ, электромонтажный и санитарно-технический цехи и кислородно-компрессорная установка объединены в один — энергоцех и т. д.

Однако, в этом важном деле на предприятиях промышленности, транспорте и в строительных организациях сделаны только первые шаги.

На комбайновом заводе существуют транспортный цех и отдел складского хозяйства. Работники складского хозяйства упрекают транспортников в том, что они сваливают грузы не там, где нужно, а транспортники отвечают: «нам нет времени думать над этим». Для того, чтобы устранить это, требуется подумать над возможностью объединить железнодорожный цех и отдел складского хозяйства, чтобы общий их руководитель навел порядок в транспортировке и складировании материалов и готовой продукции. Экономия от этого будет большая. Только устранение излишних переборок грузов с одного места на дру-

гое позволит сберечь не менее десяти тысяч рублей в месяц.

Если хорошо продумать вопрос, то можно и на крупных предприятиях упразднить отдел инструментального хозяйства. Чем занимаются сейчас эти отделы? Приобретают инструмент и руководят инструментальным цехом, в котором имеются опытные инженерно-технические работники. С проектированием инструмента и планированием инструментального хозяйства мог бы справиться отдел главного технолога.

Хорошо было бы, чтобы вопрос об упрощении и удешевлении управленческого и производственного аппарата постоянно находился в поле зрения хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций. Если они по-настоящему будут заниматься этим, бороться с излишествами, предприятия получат большую экономию государственных средств. Кроме экономии это даст возможность перевести на производство, к станку много инженеров, техников, специалистов-практиков, рабочих, которые помогут укрепить технические службы заводов. А укрепление таких, например, служб, как конструкторское бюро, бюро механизации, модернизации оборудования, бюро подготовки производства плодотворно скажется на ускорении технического прогресса.

Поэтому нужно больше и настойчивее проводить упрощение и удешевление управленческого и производственного аппарата за счет улучшения, совершенствования его работы. Но в этом деле следует действовать не в слепую, а продуманно, правильно. В этих целях требуется посоветоваться с рабочими, бригадирами, мастерами, инженерно-техническими работниками, со всем коллективом.

Дальнейшее совершенствование управления заводом, начиная от склада сырья и кончая отпавкой готовой продукции, таит еще много резервов, которые можно и нужно привести в действие. Ликвидация излишеств в управленческом аппарате предприятий даст возможность снизить себестоимость продукции, увеличить экономию государственных средств.

Механизация трудоемких процессов

Просеивание сваренной сухой крупы и отделение комочков в концентратном цехе завода пищеконцентратов до сих пор производилось несколькими рабочими вручную в большом сите. Эта операция была очень трудоемкой и отнимала много времени.

Главным механиком завода тов. Кругловым было предложено механическое сотрясающее сито, которое было внедрено в производство. Новое сито быстро просеивает крупу и одновременно отделяет и выбрасывает в специальную тару комочки крупы, которые затем дробятся и используются в изготовлении брикетов каши. Механическое сито высвободило с ручного труда шестерых рабочих цеха.

В консервном цехе мытьем стеклянных банок в сутки занималась 21 работница. Здесь была установлена посудомоечная машина, повысившая производительность труда на мойке в два с половиной раза и высвободившая с этой операции 12 работниц.

Нефть сверх плана

Коллектив промысла № 3 треста «Ставропольнефть» энергично борется за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки. 30 августа промысловики завершили выполнение восьмимесячного плана и за оставшееся до конца месяца время получили сверх плана несколько сот тонн нефти.

Впереди в социалистическом соревновании идет коллектив первого участка, который выполняет норму по добыче на 107,2 процента. Хорошо работает и коллектив второго участка, выполняющий норму на 107 процентов.

Перевыполнение плана достигнуто за счет пуска двух простаивавших скважин и замены старого оборудования новым, более совершенным.

Промысел пополняется новой техникой. Недавно получена опытная партия насосных штанг с накатанной резьбой. Применение их позволит промысловикам уменьшить количество ремонтов скважин, связанных с ликвидацией обрывов штанг, и благодаря этому увеличить добычу нефти.

ЗАКАЗЫ ОБЕДОВ НА ДОМ

В столовой № 1 отдела рабочего снабжения домострительного комбината организовано выполнение заказов трудящихся на выпечку сладких пирогов и ватрушек.

Работники столовой организуют доставку молока заказчикам на дом.



Первоклассник Юра Рыжков идет в школу.

Фото П. Петрова.

ПЕРВОКЛАССНИКУ

Сколько в жизни чудесных дорог!
Светлой радостью сердце полнится.
Этот день навсегда запомнится:
Первый шаг

через школьный порог.

Будешь ты возводить этажи,
Иль прославишься

в море отвагой,

Но любая дорога в жизнь
Начинается в этого шага.

Станешь в поле пшеницу растить,
Иль уедешь в тайгу

новоселом —

Только помни —
любые пути
Начинаются в стенах школы.

Пусть пока
ты совсем невелик,
А вот форма
великовата...

Ты сегодня уже ученик,
В мир вступаешь большой и богатый.

А. Луговой.

Строительство новых железных дорог

Большие и важные задачи предстоит решить строителям железных дорог в шестой пятилетке. Как сообщили корреспонденту ТАСС в Министерстве транспортного строительства, сооружение новых железных дорог ведется, главным образом, на Урале, в Сибири и Казахстане.

В этом году в районах освоения целинных земель введены в эксплуатацию узкоколейные линии общей протяженностью свыше 600 километров. Кроме этого, завершается строительство ширококолейной линии Курган — Пески (268 километров).

Большое народнохозяйственное значение будет иметь новое железнодорожное направление Барнаул — Омск. На одном из участков его Карасук-Камень уже ведутся строительные работы. Эта линия дает кратчайший выход грузам Кузбасса на Сибирскую магистраль, в обход перегруженных узлов Новосибирск и Татарская.

На Южно-Сибирской магистрали строители продолжают продвигаться на восток, прокладывая дорогу между Сталинском и Абаканом, протяженностью в 363 километра. Линия должна войти в постоянную эксплуатацию в 1958 году. В этом году начато строительство дороги Магнитогорск — Стерлитамак — Абдулино (512 километров). Она свяжет кратчайшим путем Кузбасс и Урал с Поволжьем.

Развертывается строительство новой железнодорожной линии от станции Актогай Туркестано-Сибирской магистрали до границы СССР и КНР. Она сократит путь в центральные районы Китая более чем на тысячу километров. Сооружение этой линии является составной частью дороги, связывающей район Алма-Аты с Ланьчжоу. Огромное внимание уделяется электрификации железных дорог. В этом году намечено электрифицировать 847 километров линий. (ТАСС).



Недалеко от города растет поселок строителей завода кузнечно-прессового оборудования. НА СНИМКЕ: общий вид поселка.

Фото Ф. Шкарбаненко.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

О новых испытаниях ядерного оружия в Советском Союзе

24 и 30 августа в Советском Союзе были произведены испытания ядерного оружия. Эти испытания, как и предстоящие другие, имеют своей целью усовершенствование ядерного оружия и разработку новых типов его, применительно к вооружению различных родов войск.

В Советском Союзе производятся испытания ядерного оружия, как правило, на большой высоте, что позволяет резко сократить выпадение радиоактивных осадков. С этой же целью в испытываемых зарядах применяется минимально допустимое количество активных веществ.

В связи с указанными испытаниями ядерного оружия в Советском Союзе ТАСС уполномочен заявить:

Советское правительство, руководствуясь своей миролюбивой политикой, неоднократно вносило в ООН предложения о безусловном запрещении атомного и водородного оружия. Весной 1956 года Правительство СССР внесло предложение о том, чтобы государства, располагающие атомным и водородным оружием, обязались прекратить испытания этих видов оружия, независимо от достижения соглашений по другим вопросам разоружения. Такое соглашение могло бы явиться первым шагом к запрещению и уничтожению атомного оружия и содействовало бы укреплению доверия между государствами.

Государственные деятели США по поводу советских атомных ис-

пытаний говорят о необходимости установления международного контроля над атомной энергией. Советское правительство считает, что никакой системы специального контроля за ядерными испытаниями не требуется, так как современные технические средства позволяют легко обнаруживать испытания ядерного оружия в любой точке земного шара.

Известно, однако, что это предложение Советского правительства, равно как и предложения о запрещении атомного и водородного оружия, не находят поддержки со стороны Соединенных Штатов Америки и некоторых других западных государств. Известно также, что в США и в Англии в текущем году проводились испытания ядерного и термоядерного оружия. Советское правительство не может не считаться с этими обстоятельствами и вынуждено, исходя из интересов своей безопасности, уделять должное внимание испытаниям ядерного оружия.

Тем не менее, Советское правительство намерено и впредь не ослаблять усилий для достижения международного соглашения о полном запрещении производства, хранения и применения ядерного оружия, а также запрещения испытательных взрывов этого оружия.

Советское правительство, вместе с тем, всемерно расширяет ведущиеся работы по использованию атомной энергии в мирных целях.

Новый отряд рабочих

Высококвалифицированных специалистов-парняков и строителей подготовила и передала в промышленность горнопромышленная школа № 1 Каширрудника.

Учащиеся строительных профессий, штукатуры и каменщики, производственную практику проходили на участках стройтреста № 24. Переняв опыт работы комплексной бригады стройтреста № 24 Ивана Дувалева, они хорошо освоили передовые методы строительства.

На государственных экзаменах учащиеся школы показали хорошие и отличные знания. Большинство учащихся по окончании школы направляется работать на стройки шестой пятилетки. Сорок два человека получили направление на строительное шахт комбината «Эстонсланец» в Эстонскую ССР. Восемь человек направлены в строительные организации куйбышевской области. Двадцать три человека, освоивших профессии проходчиков и крепильщиков, направлены на

стройку шахт Ленинско-Кузнецкого угольного бассейна в Кемеровскую область, пятнадцать путей рабочих первой руки направлены на новые угольные разрезы Челябинского угольного бассейна.

Учащиеся группы № 3 мастера производственного обучения Ивана Андреевича Гришова сдали государственные экзамены на хорошо и отлично. Двое учащихся этой группы Николай Смирнов и Александр Колесов получили аттестаты машиниста врубной машины. Учащийся Алексей Павлов, прошедший в школу с аттестатом зрелости, окончил школу на отлично. Вся группа мастера Гришова И. А. направлена работать на шахты Каширрудника рудоуправления по обслуживанию шахтных механизмов.

Всего окончил школу и направлено в промышленность 109 молодых специалистов.

И. Модин,
помощник директора
горнопромышленной школы № 1.

ЭКСКАВАТОРЫ ДЛЯ НОВОСТРОЕК ВОСТОКА

Дмитровский экскаваторный завод впервые в стране начал серийный выпуск нового многокошного экскаватора «ЭМ-201», предназначенного для механизации подземных работ на кирпичных заводах. Первая партия этих машин отправлена на кирпичные заводы Сибири и Урала. Производительность экскаватора 35 кубических метров в час. Он заменяет 50—60 рабочих.

«ЭМ-201» — вторая новая модель землеройной машины, освоенная заводом в первом году шестой пятилетки. Несколько раньше здесь было налажено серийное производство многокошного универсального экскаватора «ЭТУ-353». Первые партии «ЭТУ-353» также направлены в основном на новостройки восточных районов страны.

(ТАСС).

Над чем вы работаете?

На этот вопрос редакции газеты „Красный Октябрь“ ответили:

И. НИКИТИН,

бригадир слесарей-сборщиков цеха № 4 гидротурбинного завода.



Рационализаторам нашего цеха приходится немало думать над вопросами снижения трудоемкости, усовершенствования производства деталей и сборки турбин. Мною изготовлено приспособление для кантовки и подъема корпуса рабочего колеса турбины с внутренними бронзовыми втулками.

При кантовке рабочего колеса турбины проходящий внутри него стальной трос соприкасался с бронзовыми втулками. Чтобы не испортить тросом ценные втулки, между ними и тросом прокладывалась резина. Но при кантовке резиновая прокладка часто сдвигалась в сторону, и трос протирал внутренние края бронзовой втулки. Кроме того, от сопротивления с острыми краями стального корпуса колеса быстро портился и сам трос.

Мною предложена специальная широкая металлическая скоба, накладываемая при

кантовке рабочего колеса на бронзовую втулку. Устройство ее такое: чтобы предохранить бронзу от вытирания, на внутренней стороне этой скобы укреплена алюминиевая подушка. На наружной стороне скобы привариваются параллельно друг другу два металлических прута с оставлением между ними паза для движения троса. На двух концах скобы фрезеруются пазы для того, чтобы трос при движении не перепирался. Благодаря этому приспособлению будет сохраняться бронзовая втулка, и трос дольше будет служить. Время же на кантовку рабочего колеса турбины сокращается на одну треть.

Для изготовления гидроклапана турбины Кайрак - Кумской ГЭС берется заготовка высотой в 120 миллиметров и диаметром 150 миллиметров и обрабатывается до образования на ней четырех равноудаленных друг от друга

перьев. Для этого на токарном станке изнутри заготовки резцом выбирается металл на глубину 70 миллиметров. Весь этот металл уходит в стружку. Затем на образовавшейся на одном конце заготовки, как бы втулке, намечаются четыре пера, металл между перьями потом удаляется на фрезерном станке. При таком способе изготовления гидроклапана велика его трудоемкость и много металла уходит в стружку. Я предложил брать заготовку высотой не 120, а 60 миллиметров, делать в ней четыре канавки, изготавливать отдельно перья и затем приваривать их в канавках на заготовке. Экономия металла при этом по моим подсчетам составит более 50 процентов и на 40—50 процентов сократится токарная и фрезерная обработка детали.

Недавно я разработал приспособление для присверления планок дискового затвора к его внутренней поверхности. Технологическим бюро цеха предложено применять для присверления трубу. На одном конце ее закреплен подшипник, который должен вставляться в отверстие на стенке затвора, строго под прямым углом противоположное месту намеченного сверления. На другом конце трубы укреплен сверлильный станок. Чтобы это приспособление держать на нужном от пола расстоянии, надо краном под-

кладывать два чугунных кубаря под трубу и один под сверлильный станок. За точность просверливания в таких условиях не всегда можно поручиться, так как нужно следить за сверлением отверстия, и за тем, чтобы труба не сорвалась и не отклонилась в сторону. При отклонении трубы, хотя бы на один градус, болт в просверленную планку плотно не войдет, и это послужит причиной брака. Сверлить надо 128 отверстий, на это двое рабочих затрачивают 40—50 часов. Я предложил изготовить вращающееся внутри затвора приспособление из балки, стола для машины, секторного упора на конце балки и двух поперечных параллельных досок, вплотную двигающихся по внутренней окружности затвора. Сверлильная машина крепится прочно к пластине. Сверло вместе с приспособлением можно повернуть в любое место поверхности затвора, и всегда оно направлено к ней под прямым углом. Внедрение нового приспособления позволит одному рабочему всю операцию присверления планок производить за 14 часов. Гарантируется точность присверления и отпадает работа крана по подкладке чугунных кубарей под трубу.

В настоящее время я работаю над усовершенствованием конструкций воздушной схемы затвора и клапана для воздушосброса в турбине.

С. КУЛАГИН,

мастер заготовительного

цеха паровозного депо станции Сызрань 1-я.

Кольца дышловых валов раньше у нас ковались вручную из тендерной оси с припуском — до 15 миллиметров. На токарную обработку кольца затрачивалось не менее полутора часов. Я задумался над тем, как изменить процесс изготовления кольца и избавиться от излишней механической обработки и большой потери металла. После ряда экспериментов я предложил изготавливать кольца из полосового железа путем сварки, а нековки, с припуском на механическую обработку 1,5—2 миллиметра. Новый способ изго-

товления колец дал положительный результат. Время обработки детали сократилось с 1,5 часа до 40 минут, экономия металла на каждой заготовке составила до 1,5 килограмма. За год намечается выпустить около одной тысячи колец. Это значит, что будет сохранено для производственных нужд цеха 1,5 тонны металла.

Вручную изготавливаются в цехе и такие детали, как, например, контрольные пробки паровоза. Сейчас я заканчиваю работу по механизации производства пробок. В этих целях изготовил специальный штамп.



Штамп опробован на механическом молоте. Он повышает производительность труда на выпуске пробок более чем в два раза. Кроме того, улучшится качество самих пробок и сократится расход металла на их изготовление, так

как при штамповке резко уменьшаются размеры заготовки, максимально приближающиеся к размерам готовой детали. В ближайшее время штамп будет предложен к внедрению в производство.

Молодежь убирает урожай на целине

Многие молодые рабочие и работницы промышленных предприятий, строки и железнодорожного транспорта нашего города поехали на целинные земли на уборку богатого урожая. В зерносовхозе «Донской» Кокчетавской области Казахской ССР трудятся двадцать молодых рабочих нефтеперерабатывающего завода. Большинство из них успешно справляется с порученным делом. Оператор Валентин Мельниченко работает помощником комбайнера. С первых дней жатвы комбайновый агрегат перевыполняет нормы выработки.

— Люди не считаются со временем, — пишет товарищ В. Мельниченко, оператор Александр Леушин. — Они работают на уборке хлеба по десять—двенадцать часов в сутки.

На уборке урожая в Казахстане работают девушки из городской конторы связи. Недавно одна из них — почтальон Тамара Костромитина — прислала в комитет комсомола письмо, в котором сообщает, что все они трудятся дружно и оправдывают оказанное им доверие.

Убирают урожай на целине и молодые горняки и железнодорожники.

Нефтяники работают в подшефном колхозе

Горожане помогают колхозам Сызранского района убирать урожай. Около двадцати работников нефтепромысла № 3 треста «Ставропольнефть» работают в подшефном колхозе имени Кагановича (с. Заборовка) на току, просушке, сортировке и перевозке хлеба.

Помощник кошегара тов. Чернышева выполняет норму на 147 процентов, работница тов. Скрипка — на 145 процентов. Отлично справляются со своими обязанностями оператор Михаил Безухов, помощник кошегара тов. Половникова, т.т. Чеснова, В. Шимкевич и другие.



Узбекская ССР. На табачных плантациях колхозов Ургутского района Самаркандской области зреет богатый урожай желтых табачков. Многие сельхозартели приступили к массовой ломке табачного листа.

В колхозе имени Кирова под табаном занята площадь в 740 гектаров. Трудящиеся артели вяжут обязательство получить урожай табачного листа в среднем по 10 центнеров с гектара против 7,8 центнера по договору контрактации. Сельхозартель получит 7 миллионов рублей дохода от этой отрасли хозяйства.

НА СНИМКЕ: первая ломка табачного листа на плантации колхоза имени Кирова. На переднем плане колхозница Асады Норматова.

Фото А. Кузьменко. (Фотохроника ТАСС).

ЦЕХУ НУЖНА ПОМОЩЬ

В Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану поставлена задача — всемерно развивать кузнечно-прессовое производство как наиболее прогрессивное. В целях осуществления этих задач в стране строятся новые кузнечные цехи, в тех, которые существуют, обновляется оборудование, а старые модернизируются. Словом, принимаются меры к тому, чтобы эти цехи занимали подобающее им место в производственном процессе.

Кузнечный цех существует и на нашем гидротурбинном заводе. На той производственной площадке и оборудовании, которыми располагает он, можно дать до двух тысяч, а то и больше тонн поковок в год. Однако, несмотря на то, что цех работает много лет, он не дает такого количества продукции, так как до сих пор не освоена его проектная мощность.

В чем дело? Почему цех не дает того количества поковок, которое может дать? Никаких объективных причин к этому нет. Все дело в том, что руководство завода долгое время неправильно относилось к этому цеху. Оно считало его второстепенным. На самом деле, та продукция, которую раньше выпускал завод, не требовала много поковок. Кузнечный цех по этой причине не был загружен полностью и поэтому простаивал, не выполняя планов.

Изменилось ли отношение к цеху после XX съезда партии, когда выпускаемая предприятием продукция потребовала увеличения поковок? Пока заметных улучшений, которые бы могли быстро вывести цех в ряды передовых, нет. О том, что кузнечный цех все еще продолжает оставаться в числе второстепенных, показывает тот факт, что в нем то и дело меняются руководители, за полтора года сменилось четыре начальника цеха. Велика текучесть и рабочих.

План июля цехом был выполнен по валовой продукции на 69,5 процента, по товарной — на 71,7 процента. Из месяца в месяц не выполняется задание по росту производительности труда.

В мае план по производительности труда был выполнен только на 76,4 процента, в июне — на 74,7 процента, немногим больше в июле и августе.

Кузница продолжает оставаться узким местом. Работа здесь в основном ведется свободной ковкой на молотах БШ 150 и 300-килограммовых, а также на паровых полотора и трехтонных молотах. Имеются прессы, горизонтально-поковочные машины, явно устаревшие, 30—40-летней давности. На этом, много раз отремонтированном оборудовании, час работаешь, семь — стоишь. Можно было бы осуществить модернизацию этого оборудования и тем самым повысить его производительность, но планомерная, продуманная работа в этом направлении не проводилась.

Основой кузницы является трехтонный молот. Его уже несколько раз останавливали для капитального ремонта. В результате после таких ремонтов у молота заменяли некоторые детали, а модернизации он так все же не подвергался, поэтому и производительность его оставалась по-прежнему низкой. Между тем у молота можно было бы автоматизировать управление, пересмотреть крепление штока с бабой и т. д.

Редкость примитивно в нашем цехе разрезаются металлические болванки. Чтобы удерживать под пилой, их подпирают колышками, кирпичиками. Такой «механизации», видимо, нигде еще не увидишь, кроме как в нашей кузнице.

Конечно, можно было оснастить наши рабочие места различными приспособлениями, которые облегчили бы наш труд и дали возможность давать большую выработку. На 100-тонном прессе, например, можно было бы резать в холодном состоянии заготовки до 60 миллиметров толщиной. Но для этого следует изготовить специальные ножницы. Об этом мы не раз говорили руководству цеха и, в частности, технологам. Но пока таких нож-

ниц мы в цехе не видим.

Нам приходится часто вытаскивать из печи раскаленные детали весом до одной тонны с помощью кочерги. Об этом знают все, но о механизации этой операции так никто и не задумывается.

Нагрев деталей у нас производится в мазутных, малопродуктивных печах. Перебой в подаче пара, воздуха, мазута приводит к остановке печей. Это неблагоприятно сказывается на их прочности. Кроме того, плохое качество огнеупорного кирпича также является одной из причин их преждевременного выхода из строя. Шамотный кирпич, который получает завод для наших печей, должен оберегаться от атмосферных влияний, а у нас он хранится под открытым небом, поэтому качество его снижается.

В цехе неблагоприятно с вентиляцией. Вообще, кто делал ее, рассчитывал, видимо, только на создание видимости существования вентиляции. В результате денег на эту вентиляцию израсходовано много, а пользы от нее мало.

Кстати о пыли. Пол в цехе земляной, поэтому, когда начнут ковать на трехтонном молоте, поднимается пыль столбом. Реальных же мер к тому, чтобы оборудовать хорошую вентиляцию и сделать пол, какой положено иметь в кузнечном цехе, не предпринимается.

Решение тех задач, которые поставлены XX съездом КПСС перед кузнечно-прессовым производством, настоятельно требует улучшения организации труда и условий работы, механизации и укрепления кадрами нашего кузнечного цеха.

Мы, работники кузнечного цеха, хотим видеть наш цех в числе передовых и давать в дальнейшем больше продукции, чем до сих пор. Дело за тем, чтобы руководство завода, партком и завком профсоюза оказали нам в этом нужную помощь.

А. ГОРШУНОВ, секретарь парторганизации цеха, **А. МЕЛЬНИКОВ**, председатель цехового комитета профсоюза, **И. СЕМЕНОВ**, кузнец, **М. КОРН ИЛОВ** — штамповщик.

Рекордная добыча гравия

Несколько пловучих кранов пристани Батраки заняты добычей гравия для новостроек. Эта работа ведется в районе водохранилища Куйбышевской гидроэлектростанции. Гравий добывается с пяти — семи-метровой глубины моря.

На этой работе лучшие показатели имеет коллектив крана № 135 (старший крановщик тов. Щербаков). Недавно им достигнута рекордная добыча гравия в смену — 1250 тонн. Целая баржа! В прошлом году самая высокая выработка на добыче гравия была 1100 тонн. Этот трудовой успех принадлежал также тов. Щербакову.

жиссером областных драмтеатров в Туле, Тамбове, Смоленске, Брянске, Вологде, Благовещенске и других городах. Это были годы напряженного творческого труда и

сцены театра борьбу со звериной идеологией фашизма. В Вологодском областном театре идут его инсценировки «В тылу у немцев», «Кто он?», «Гость» и другие. В своей работе в годы войны В. П. Малахов неоднократно обращался

и к героическому прошлому русского народа. С большим успехом в Амурском областном театре прошла его постановка пьесы А. Гладкова «Давным-давно».

В послевоенные годы в центре внимания В. П. Малахова — пьесы, раскрывающие героический подвиг советского народа. Спектакль «Победители» Б. Чирскова в Амурском областном драмтеатре и в особенности постановка «Константина Заслонова» в Брянске были тепло встречены зрителями.

Из числа послевоенных постановок, раскрывающих силу и неодолимость советского человека,



Отплыла зорька, отыграла
В утренней лучистой тишине.
Снова стынет лодка у причала,
Набежавшей кланяясь волне.
Ну, рыбак,

похвастайся уловом!
Как удался нынче выезд твой?
И рыбак с улыбкою
без слова
На кукуан кивает головой...
А бывает, впрочем,

и иначе —
Рыболов расстроен и сердит.
«Где же рыба? — спросят. —
Как рыбачил?»
«Рыба — в Волге...» — хмуро
говорит.

И уйдет с реки
с гримасой горькой,
За кустами скрывшись
вдалеке...

А на утро,
на румяной зорьке
Вновь его увидишь на реке.
Пусть стучит по лодке
дождь унылый,

Пусть в туман оденется река.
Он на Волге...
Он опять счастливый...
Что поделает
с страстью рыбака!

А. Давыдов.

Письмо в редакцию

„Потерянный дом“

Издавна одним из любимых мест отдыха городской молодежи является сад имени Луначарского. Это уютный и тенистый сад, он служит днем хорошим уголком отдыха, а вечером...

Взяв билет за 3 рубля и пройдя через контроль одного, а иногда двух билетеров, вы попадаете в полутемный сад.

Входите на танцевальную площадку. Неуютно на ней. Стены выбелены мелом и пачкают, сесть негде.

Вход на танцплощадку также охраняется двумя билетерами, но нет на ней ни распорядителя, ни массовика. Танцы проходят под радио и оркестр вперемежку. Пластинки используются каждый вечер одни и те же, притом большинство из них настолько сработалось, что трудно разобрать мелодию.

Но вот на маленькой эстраде рассаживается оркестр. Бросается в глаза вид музыкантов. Кепки и шляпы надвинуты на глаза, их они не снимают даже во время игры. А когда музыканты начинают играть, то невольно думаешь, что это какие-нибудь халтуристики, или еще не сработавшийся кружок самодеятельности.

На площадку приходят многие. Бывают здесь и «стиляги», и пьяные хулиганы, и десятикласс-

ницы, и «модницы» в зеленых платьях с розовыми шарфами. Все они, толкая друг друга, по 4 — 5 часов шаркают ногами по деревянному полу площадки. Шарканье тоже бывает различное, разными стилями, вплоть до «линды», которую лихо «выписывают» паренек с челкой и его подруга с серьгами, в яркой разлеталке. Они заняли почти четверть зала. Их обходят, сторонятся, но призвать их к порядку некому.

Рядом с танцплощадкой тир. Стрельба в нем часто сопровождается грубой бранью. Дальше расположена пивнушка и в уголке — бильярдная. Около пивнушки на столиках ежедневно происходит игра в домино на деньги, которые в конце игры переводятся на водку в этой же пивнушке.

Словом, в саду есть все для того, чтобы выполнить финансовый план, но нет ничего привлекательного культуру, доставляющего истинный отдых молодежи.

На контромарках, которые выдаются при выходе из сада, стоит штамп «Потерянный дом». И действительно, этот сад — потерянный дом. Отдел культуры горисполкома и администрация сада должны навести порядок в саду.

Н. Дмитриева.

следует отметить спектакль «За вторым фронтом» В. Собко, поставленный В. П. Малаховым в Севастопольском драмтеатре.

Несколько слов о Малахове-актере. За 45 лет им сыграно десятки ролей классического и современного репертуара. Но самыми любимыми его ролями являются Фамусов в «Горе от ума», городничий в «Ревизоре»; в пьесах Островского — Дикой, Большов, Кнуров, Юсов; в горьковских пьесах — Захар Бардин, Коломийцев, Егор Булычев. Отличительной особенностью Малахова-актера является яркая, характерная обрисовка образов.

С 1951 года В. П. Малахов работает в Сызранском драматическом театре. Из многочисленных постановок, осуществленных режиссером тов. Малаховым, удачны спектакли «Последние» М. Горького, «Сердце не камень» А. Н. Островского, «Кто смеется последним» К. Крапивы и другие.

Особо следует остановиться на двух работах В. П. Малахова в прошлом сезоне. Первая из них — «В добрый час!» Розова. Этим спектаклем молодежь театра открывала сезон 1955—56 года. Спектакль пользуется большим и заслуженным

успехом у зрителей; он показывает, что режиссер В. П. Малахов проделал большую работу по воспитанию молодых актеров театра.

Глубоко продумана, строго реалистична и другая работа В. П. Малахова — постановка комедии Н. В. Гоголя «Ревизор», в которой он исполняет одну из любимых своих ролей — роль городничего.

В. П. Малахов полон творческой энергии и новых замыслов. В новом театральном сезоне тов. Малахов будет работать над постановкой пьесы Аристова «Жестокий урок». В этом спектакле он выступит не только как режиссер, но и как актер. Он исполнит роль старого машиниста Тимофея Даниловича.

Надеемся, что богатый опыт режиссера В. П. Малахова, накопленный за долгую сценическую деятельность, еще много лет будет служить делу коммунистического воспитания трудящихся.

Н. Сидоров,
член художественного совета
театра.



45 лет на сцене

На днях Указом Президиума Верховного Совета РСФСР режиссеру Сызранского драматического театра Виктору Прохоровичу Малахову было присвоено почетное звание заслуженного артиста РСФСР.

Семнадцатилетним юношей в 1911 году Малахов приходит в театр, и с тех пор страстная любовь к сцене не покидает его.

Активный участник гражданской войны, он много и плодотворно работал художественным руководителем армейских театральных коллективов в 1917 — 1922 годах. С 1922 года тов. Малахов работает художественным руководителем и главным ре-

серьезной учебы. Режиссер В. П. Малахов всегда чутко откликался на события жизни советского народа. Так, в период индустриализации страны тов. Малахов инсценирует роман Данилыча-Кочина «Пласт». Эта инсценировка под названием «Шахтеры» с большим успехом прошла в Клинцах, Брянске, Егорьевске.

В январе 1934 года, перед 17 партийным съездом, В. П. Малахов в Клиновском драмтеатре осуществляет постановку «Поднятой целины», для чего сам инсценирует этот роман.

В дни Великой Отечественной войны В. П. Малахов ведет со



Индонезия. Площадь в г. Джакарта.

(Фотохроника ТАСС).

Против запрещения КПГ

29 августа в Дании повсеместно состоялись собрания и митинги, посвященные 13-й годовщине со дня начала официального разрыва датского правительства с гитлеровскими оккупантами. Это произошло под нажимом народного движения сопротивления.

На большом митинге в городе Ольборге выступил профсоюзный деятель Кнуд Есперсен. Он, в частности, заявил, что многое в политике Аденауэра похоже на нацистское движение 30-х годов: гонка вооружений и гонения на коммунистов и прогрессивных деятелей, стремящихся к мирному демократическому объединению Германии. Мы знаем, сказал Есперсен, что такие действия были первым шагом Гитлера, за которыми последовало запрещение со-

циал-демократической партии и преследование профсоюзного движения. После этого гонка вооружения пошла быстрыми темпами, а гонения на лиц с другими политическими взглядами во время второй мировой войны распространились и на другие страны, в том числе и на Данию.

Сейчас Дания находится в союзе с Западной Германией, участвуя в атлантическом пакте. Поэтому, сказал Есперсен, мы справедливо можем потребовать от нашего правительства, чтобы оно отмежевалось от запрещения Коммунистической партии в Западной Германии и обратило внимание своего «союзника» на то, что это запрещение не имеет ничего общего с демократией.

Закончились игры на первенство области по волейболу

Пять дней продолжалась напряженная борьба на первенство области по волейболу. В соревнованиях участвовали 8 мужских и 5 женских команд. Ежедневно на площадках проводилось по восемь игр по круговой системе.

Мужская команда Сызрани после семи игр имеет три выигрыша и проиграла командам Чапаевска, Кинеля и Жигулевска. Команда Сызрани опоздала на встречу с новокуйбышевцами по вине капитана тов. Шлякоты и ей засчитано поражение.

В результате места распределились следующим образом: первое место заняла команда Кинеля, второе — Чапаевска, третье — Жигулевска, четвертое — Новокуйбышевска. Сызранцы заняли лишь пятое место.

Среди женщин первое место заняли волейболистки Новокуйбышевска, второе — Чапаевска, третье — Сызрани.

Анализируя соревнования, надо отметить, что некоторые команды, например, Сызрани, при хорошей технике игры заняли плохие места. Это говорит о неслаженности команды, халатности и безответственности отдельных игроков. А факт опоздания на игру является проявлением спортивной недисциплинированности. Игры также показали, что в физкультурных коллективах предприятий, учебных заведений и добровольных спортивных обществах мало уделяется внимания спортивным тренировкам, подготовке способных волейболистов.

Нельзя не указать и на такой недостаток мужской команды Сызрани, как неумение закреплять достигнутый успех. Были партии, в которых сызранская команда вела счет 11:2 (с командой Кинеля), а затем проиграла партию. И это не единственный случай. То же можно было наблюдать в игре баскетболистов. О женской команде нужно сказать то, что у наших волейболисток низка техника игры, допускается много ошибок.

Н. Абрамов,
инспектор горкома
по физкультуре и спорту.

Что нужно знать о страховании

Страхование жизни и домашнего имущества направлено на улучшение материального положения граждан. Органы госстраха создают все условия для лучшего обслуживания страхующихся граждан. Работают граждане обслуживаются агентом госстраха на предприятиях, а остальное население на дому и в инспекции госстраха.

Застрахованный имеет возможность сберегать денежные средства путем внесения ежемесячных страховых платежей, получить страховые суммы при окончании договора, имеет также право на получение страховых сумм при утрате трудоспособности от несчастных случаев, на получение ссуд, на обеспечение семьи при потере кормильца.

Инспекцией госстраха Центрального района за первое полугодие 1956 года выдано страховых сумм застрахованным на 64.000 рублей. Кроме этого, на 1 июля 1956 года выдано застрахованным 202 тысячи рублей ссуд.

По желанию трудящихся в последнее время введено смешанное страхование жизни на пять лет, по правилам которого каждый гражданин в возрасте от 16 до 60 лет может застраховать свою жизнь на любую сумму. По этому страхованию через 5 лет страхователь имеет право получить страховую сумму.

Е. Елфимова,
старший инспектор госстраха.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Занятия на 1, 2 и 3 курсах в вечернем университете марксизма-ленинизма состоится 5 сентября, в 19 часов, в здании горкома КПСС (зал заседаний).

Зам. редактора М. Г. ЖДАНОВ.

Государственный заем развития народного хозяйства СССР

(выпуск 1954 года)

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

4-го тиража выигрышей, состоявшегося 26 августа 1956 года в гор. Ужгороде.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
160378	35*)	5.000	166721	19*)	1.000	172933	1—50	200
160418	22*)	1.000	166789	12*)	1.000	173029	1—50	200
160525	1—50	200	166805	21*)	1.000	173045	1—50	200
160731	1—50	200	166832	43*)	1.000	173076	1—50	200
160747	1—50	500	166849	1—50	200	173272	50*)	1.000
160925	37*)	1.000	167070	33*)	1.000	173400	1—50	200
161213	1—50	200	167142	11*)	1.000	173482	36*)	1.000
161236	1—50	200	167569	1—50	500	173497	32*)	1.000
161292	1—50	200	167606	1—50	200	173564	19*)	1.000
161306	1—50	200	167646	1—50	200	173577	1—50	200
161385	1—50	200	167789	1—50	200	173711	1—50	200
161437	04*)	1.000	167800	1—50	200	173868	1—50	200
161502	01*)	1.000	167859	02*)	1.000	174117	1—50	200
161679	1—50	200	167883	1—50	200	174194	1—50	200
161695	1—50	200	167885	1—50	200	174367	1—50	200
161903	24*)	5.000	167903	20*)	1.000	174432	1—50	200
161955	1—50	200	167990	1—50	200	174578	1—50	200
161963	1—50	200	168551	1—50	200	174641	1—50	200
162150	16*)	5.000	169153	35*)	5.000	174696	42*)	5.000
162335	1—50	200	169208	1—50	200	174885	1—50	200
162552	1—50	200	169575	1—50	500	175042	50*)	1.000
162553	1—50	200	169672	1—50	200	175141	19*)	10.000
162650	1—50	200	169776	1—50	200	175511	1—50	200
162669	1—50	200	169799	1—50	200	175804	11*)	1.000
162737	1—50	200	169860	1—50	200	175898	1—50	500
162748	47*)	1.000	169920	1—50	200	175920	1—50	200
162771	1—50	200	169936	1—50	200	176076	1—50	200
162800	1—50	200	170251	1—50	500	176103	1—50	200
162811	1—50	200	170290	34*)	1.000	176221	1—50	200
162822	1—50	200	170320	1—50	500	176237	18*)	1.000
162836	1—50	200	170406	1—50	200	176598	1—50	200
162846	1—50	500	170514	35*)	1.000	176674	15*)	1.000
162906	19*)	1.000	170767	09*)	1.000	176912	24*)	1.000
162989	39*)	1.000	170839	1—50	500	177070	1—50	200
163030	17*)	1.000	170906	1—50	200	177309	1—50	200
163327	32*)	5.000	170935	1—50	200	177736	1—50	200
163354	17*)	1.000	171093	1—50	200	177834	1—50	200
163388	1—50	200	171098	1—50	200	177838	1—50	200
163757	22*)	1.000	171112	1—50	200	177845	1—50	200
163861	1—50	200	171228	17*)	5.000	177982	1—50	200
163928	1—50	200	171337	1—50	200	178038	1—50	200
164162	04*)	1.000	171417	1—50	200	178231	42*)	1.000
164210	14*)	1.000	171450	37*)	1.000	178341	49*)	1.000
164254	41*)	1.000	171676	1—50	500	178397	1—50	200
164276	1—50	200	171753	23*)	1.000	178500	1—50	200
164287	39*)	1.000	171878	1—50	200	178879	19*)	1.000
164384	1—50	200	172024	36*)	1.000	178912	42*)	1.000
164494	1—50	200	172192	33*)	5.000	178945	1—50	200
164514	1—50	200	172223	1—50	200	178993	1—50	200
164524	25*)	1.000	172332	15*)	1.000	179104	1—50	200
164581	1—50	200	172368	38*)	1.000	179208	1—50	200
164612	1—50	200	172564	39*)	1.000	179234	1—50	200
164666	1—50	200	172640	44*)	5.000	179263	1—50	200
164714	28*)	1.000	172759	37*)	5.000	179322	1—50	200
165574	1—50	200	172792	1—50	200	179369	42*)	1.000
165606	1—50	200	172800	1—50	200	179535	1—50	200
165719	21*)	1.000	172840	1—50	500	179541	1—50	200
165759	1—50	200	172857	12*)	1.000	179649	1—50	200

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей.

В таблице указаны выигрыши на сторублевые облигации.

В сумму выигрыша включена нарицательная стоимость выигравшей облигации.

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:

«Художественный»

Новый финский художественный фильм

«СУХОЙ ЗАКОН»

«Звезда»

Днем

«МАТРОС ЧИЖИК»

Вечером

«ВСТРЕЧА СО СЧАСТЬЕМ»

«Родина»

«СЕРДЦА ЧЕТЫРЕХ»

Сызранскому горпищеторгу

требуется печник на постоянную работу.

Оплата труда сдельная. Об условиях узнать: Лодочный переулок, 29, горпищеторг, отдел кадров.

Сызранскому машиностроительному техникуму

требуется машинистка.

Обращаться по адресу: Гидротурбинная, 5.

Дирекция.

Сызранскому горпищекombинату

требуется грузчики со сдельной оплатой труда.

Обращаться в отдел кадров,

Степана Разина, 46.

Яшина Анна Ивановна

проживающая в Октябрьском районе г. Сызрани, улица Водников, 79, возбуждает дело о расторжении брака с Яшиным Виктором Владимировичем, проживающим в Октябрьском районе г. Сызрани, Ленинградская, 87.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Октябрьского района г. Сызрани.

Щелочков Иван Дмитриевич

проживающий в г. Сызрани, Октябрьский район, улица Водников, 79, возбуждает дело о расторжении брака с Щелочковой Ольгой Прокофьевной, проживающей в г. Сызрани, Октябрьский район, улица Водников, 64.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде Октябрьского района г. Сызрани.

Ямков Анатолий Степанович

проживающий в г. Сызрани, по Зеленой улице, 25, возбуждает дело о расторжении брака с Ямковой Клавдией Ивановной, проживающей в г. Сызрани, по улице Максима Горького, 41.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка г. Сызрани.

Рост военных расходов в США

Бюджетное бюро США передало для опубликования в печати данные об одобренном конгрессом государственным бюджете на текущий 1956—57 финансовый год.

В военный бюджет входят ассигнования на работу в области атомной энергии, составляющие рекордную сумму — около 2 миллиардов долларов (на 326 милли-

онов долларов больше, чем в прошлом году).

На строительство военных баз в США и за границей по военному бюджету ассигновано 1.974 миллиона долларов. По сообщению бюджетного бюро, в текущем году США будут вести военное строительство более чем в 600 пунктах земного шара. (ТАСС).

США вооружают западную Германию

Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, в Вашингтоне объявлено, что в ближайшее время будет заключено соглашение между Западной Германией и США о поставках создаваемой западногерманской армии американского

оружия на сумму 1.400 миллионов долларов в течение 3 лет.

Агентство сообщает, что западногерманской армии уже поставлено с американских складов в Западной Германии оружие на сумму в 1 миллиард долларов. (ТАСС).

Провокация южновьетнамских властей

ПЕКИН, 30. (ТАСС). Агентство Синьхуа, ссылаясь на сообщения иностранных агентств, передает, что отряд южновьетнамских военных моряков недавно высадился на принадлежащих Китаю островах Наньша (в Южно-Китайском

море) и установил там южновьетнамские флаги.

Этот факт, говорится в сообщении, является грубым нарушением суверенных прав Китая на эти острова.