ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 43-й № 150 (10980)

Пятница, 31 июля 1959 года

Цена 15 коп.

Ширится всенародное соревнование за досрочное выполнение семилетки, за технический прогресс

В нашем цехе около пятидесяти рационализаторов ведут творческую работу, направленную на совершенствование производственных процессов, снижение себестоимости продукции.

Образцом творческого отношения к труду может служить резчик по раскрою металла рационализатор Анатолий Михайлович Бузынин. За два месяца он внес пятнадцать предложений. Анатолий Михайлович умеет по-хозяйски находить возможности для экономии металла.

Рационализатор предложил угольник шнека изготавливать из отходов боковины прессовальной камеры. Внедрение этого предложения позволило сэкономить тринадцать килограммов стали на каждом пресс-подборщике.

Левую стойку прессовальной камеры тов. Бузынин предложил делать не из 6-миллиметрового нового листа, а из отходов раскроя 5-миллиметровой стали. На каждой машине экономится 1832 грамма металла.

Регулировочную прокладку головной передачи по предложению рационализатора так же начали делать из отходов. Это сэкономило 336 граммов стали на каждой машине.

Как будто бы цифры незначительные — граммы. А что они дают в общем итоге? Только в результате внедрения этих трех предложений завод до конца года сэкономит 52 тонны дефицитной листовой стали.

Лучший рационализатор цеха Анатолий Михайлович Бузынин неоднократно награждался денежными премиями. Областной совет по рационализации и изобретательству 21 июля наградил тов. Бузынина значком отличника социалистического со-

предложения внесли тт. Милаков, Ломакин, Пенные Скороходов, Оркин и другие передовики творческой мысли. шино работают над вопросами технического прогресса нашего производства и вносят значительный вклад в экономию дорогостоящего металла,

И. Мишеннов,

начальник техбюро цеха № 9 комбайнового завода

Одной из трудоемких работ явялется ежегодный капитальный ремонт нефтепроводов. В прошлом применялся исключительно руч- ная машина не может работать без для очистки труб от изоляции. Она проста в изготовлении и обслуживании. А ведь раньше очистка нефтепровода от изоляции лено 11.300 рублей. производилась ручным способом. Нефтепровод в траншее несколько приподнимался, укладывался на лежки, и 15-20 человек вручную очищали трубу. Стоимость очистраньше составляла 2 рубля 67 копеек, а при очистке машиной составляет только 12 копеек.

Для капитального ремонта нефтепровода требовалось два трубого один. И здесь молодой инженер нашел выход. По его предложе- ном труде. нет электроэнергии, а очиститель- более

ной труд. Молодой инженер тов. электроэнергии. Использование Осинькин сконструировал машину второго трубоукладчика обошлос бы в 37,5 тысячи рублей. С внедрением нового агрегата сэконом-

да производится роторным экскаватором. При этом траншея часто осыпается. Для предотвращения от обвалов траншеи ее вручную раски одного погонного метра провода ширяли. Кроме этого, расширение траншеи производилось и в целях удобства работы в траншее при ручной очистке трубы от старой изоляции. Бригадир тов. Шуваткин предложил к роторному экскаватору установить приспособление (откосники) для снятия грунукладчика, а в наличии был все- та откосов. И здесь отпала необходимость в дополнительном руч-

нию на тракторе «С-80» были Слесарь коммунист тов. Родин смонтированы подъемник и элек- и токарь тов. Фомин сконтростанция для питания перемен- струировали делительную головным током мотора очистительной ку на горизонтально-фрезерном машины. Это очень важно, так как станке. Теперь фрезеровку граней нефтепровод проходит в поле, где болтов могут выполнять рабочие низкой

В 50 РАЗ БЫСТРЕЕ

тов. Тимаев предложили изгото- ность труда в 50 раз.

Трудоемкой была набивка соли- вить солидоло-наоивочную мадола в трубки ленточных конвей- шинку. Она изготовлена. Когла ее еров в соорочном цехе завода тя- испытали, оказалось, что мажелого машиностроения. Она про-Слесарь тов. Уваев и технолог позволила поднять производитель-

ОПЫТНЫЙ ОБРАЗЕЦ **ИЗГОТОВЛЕН**

В первом году семилетки колремонтно-механического завода освоил новые виды продукции для нефтяной промышленности. Недавно отсюда отправмухановским нефтяникам опытное сверхмощное основание блока буровой установки марки «11-ДЭ», которая изготовлена заводом по заказу научных учреждений. Для монтажа и испытания блока послана специальная бригада.

Коллектив завода по своей инициативе взялся помочь другим предприятиям города в изготовлении шкивов вариатора для переоборудования прицепных комбайнов на самоходные.

на заводе горной автоматики

После июньского Пленума ЦК КПСС на шахтах Кашпирского рудника изыскиваются возможности для автоматизации и механизации производственных процессов. Недавно группа инженерно-технических работниг рудника побывала на констанси заводе, выпускающей оре и век индавитьмот горной промышленность

Горчяки вместе с рабочими п инженерно-техническими работниками завода обсуждали образцы средств автоматики, достоинства и недостатки электросверла, которое применяется на всех шахтах рудника.

Ряд новых механизмов, пускаемых конотопским заводом, внедрить на шахтах

Вскрытие траншеи нефтепрово- Предложение дает экономию около двух тысяч рублей.

> У нас не было щеток на сварочагрегаты. Электросварщик тов. Шарапов и электромонтер тов. Куницын использовали нестандартные шетки.

> От внедрения рационализаторских предложений только в первом полугодии получены десятки

> > А. Лапшин, инженер по рационализации го управления

МЕХАНИЗИРОВАНА ОТГРУЗКА ЗОЛЫ

Центральная котельная Кашпирского рудника отапливается сланцем. Ежедневно рабочими котельной приходилось удалять 120—130 тонн золы. Труд был тяжелым и непроизводительным.

Недавно в котельной закончились работы по механизации отгрузки золы. Установлен приемный бункер на 200 тонн. С помошью специального механизма зола поступает в бункер, а с него - в самосвал.

Зола отвозится не в отвалы, а на строительную площадку, где из нее делают стены жилых до-



строительно - монтажного № 4 организовано производство вого строительного матернала ксилол и товых плит.

HA СНИМКЕ: мастер Л. Самопроверяет шина качество новой продукции.

Фото Н. Киденко.

Экономят металл

Коллектив ремонтно-механического завода первым в городе поддержал патриотический почин цеха металлоконструкций завода тяжелого машиностроения, начавшего поход за экономию металла. Экономить металл в большом и малом — таким стремлением

охвочены разоние, инменерие-технические разотники. Они настой-чиво ищут пути уменьшения веся выпускаемых механизмов, использования отходов и сокращения потерь металла.

Раньше корпус лятидесятикубовой гидромешалки для приготовления глинистого раствора изготовлялся из листа толщиной в шесть миллиметров, теперь его стали делать из листовой стали толщиной в четыре миллиметра, усилив прочность лишь в особо необходимых местах. Торцевую стенку той же гидромешалки стали делать из шестимиллиметрового листа, вместо восьмимиллиметрового. Все это позволило на изготовлении шести гидромещалок сэкономить 9 тонн металла.

Изменена конструкция металлической крыши жилого автовагончика, отвала снегоочистителя, оглобли бульдозера, форм для литья многих деталей. Сделано это с расчетом уменьшения расхода металла без ущерба для прочности изделий.

Рабочие цеха металлоконструкций, где мастером Валентин Романович Евстигнеев, по-хозяйски стали подходить к раскрою металла. Вот один пример, После вырезки фланца для трехкубового бойлера из стального листа оставались большие отходы. Они шли в металлолом. По инициативе рабочих из остатков стали выкраивать еще две детали.

В. Степанов.

Заказ выполнен досрочно

училищу № 10 был дан заказ на изготовление санитарно-техниченского оборудования. Мастер тов. прогрессивная оправка для обра-Евсеев предложил молодым токарям, готовившимся к выпускным экзаменам, принять участие раньше срока.

ремесленному в совершенствовании произволстпрогрессивная оправка для обработки деталей.

Заказ выполнен на 10 дней

стро и без потерь, продать государству как можно больше хлеба — таким еди-нодушным стремлением живут труженики Сызранского райо-

В ряде колхозов закончены косовица и обмолот ржи, к кон-цу идет жатва пше-ный пункт оказы-ный пореженицы. Нескончаемым вают городские орга-тель» успешно заверпотоком идут автомашины с зерном на хлебоприемный пункт.

зательства по прода- кто больше перевезет же хлеба государству зерна.

Убрать урожай бы- колхозы имени Ждашева.

> Колхоз пудов сверх плана. Большую помощь в тельно больше.

транспортировке зернизации. Шоферы шает план продажи многих предприятий, зерна государству. участвующие на хле-Первыми в районе бовывозке, соревну-выполнили свои обя- ются между собой —

нова и имени Куйбы- го нефтепровода тов. Радайкин на расстояимени нии 30-35 километ-Жданова продал го- ров делает по четыре Жданова продал го ров день. На сударству более ста рейса в день. На в свою машину МАЗтом числе первые 300 200, вместо 2,5 тонны, он нагружает значи-

> Благодаря напряхлебоприемный пункт отправлено более тридцати тысяч пудов хлеба.

Собрание антива Сызранской городской партийной организации

Итоги июньского Пленума ЦК КПСС и задачи городской партийной организации

Из доклада первого секретаря горкома КПСС тов. Я. П. ЛАВРЕНТЬЕВА

робно рассказал об итогах работы июньского Пленума ЦК КПСС, Н разработавшего программу дальнейшего технического прогресса в народном хозяйстве страны, указал на огромное значение ре-шений Иленума ЦК в борьбе за досрочное завершение семилетне-

Докладчик рассказывает о задачах, которые предстоит решить городской партийной организации в текущем семилетии. В течение семи лет объем производства промышленной продукции, выпускаемой предприятиями города, должен возрасти в 2,6 раза, а предприятиями местной промышленности в 1,7 раза.

К концу семилетки за счет ввода вновь строящихся предприятий должно быть получено 24 процента общего объема прироста производства, а 76 процентов за счет увеличения производства на действующих пред-

Производительность труда должна возрасти почти на 80 процентов в промышленности и на 60-65 процентов в строитель-

Такой значительный рост выпуска продукции на действующих предприятиях и повышение производительности труда возможны только на базе всемерного внедрения механизации и автоматизании: производственных процессов.

Выполняя указания ЦК КПСС по развитию механизации и автоматизации производства, городская партийная организация проводила организаторскую работу на предприятиях по совершенствованию производственных процессов, внедрению новой техники, передовой технологии.

В 1958 году предприятиями города было построено и введено в действие шесть автоматических полуавтоматических линий, установлено 58 новых машин, изготовлено и освоено 30 специальных агрегатных станков. За это время модернизировано 150 видов различного оборудования. В прошлом году освоен выпуск более 100 наименований новых изделий.

Завод тяжелого машиностроения освоил выпуск ленточных конвейеров, шаровых мельниц III-50, аппаратуру для химической промышленности. Комбайновый завод освоил изготовление пресс-подборщиков, блока вариатора для переоборудования прицепных комбайнов в самоходные.

Много новой продукции выпускает ремонтно-механический завод и другие предприятия.

Промышленные предприятия провели значительную работу по механизации производства, модернизации оборудования и т. д.

Так проведена модернизация литейного цеха комбайнового завода. Это позволило увеличить его мощность на 1200 тонн литья в год. Значительно улучшены условия труда литейщиков. На заводе только в прошлом году модернизировано 16 единиц оборудования. Некоторые станки оснащены копировальными суп-

На заводе тяжелого машиностроения автоматизирована кольцевая сварка барабанов трубных мельниц, внедряется автоматическая сварка барабанов шаровых

На этом предприятии проводится подготовка к переходу на групповой метод обработки дета-

Докладчик критикует руководство комбайнового завода, которое должно было прежде всего заняться внедрением группового метода обработки. Но оно этого не сделало. Такое явление нужно рассматривать как недооценку прогрессивных методов в произ-

Коллектив строительного треста № 4 приступил к изготовлению крупных блоков и ведет подготовку к строительству крупноблочных жилых домов. На строительстве жилья и культурно-бытовых объектов внедрены железобетонные крыши, лестнич-ные марши с чистой лицевой поверхностью, бетонные и железобетонные блоки с применением золы ТЭЦ, ксилолитовые плитки

В результате индустриализации строительных работ коэффициент сборности домов повысился с 0,42 в 1958 году до 0,53 в 1959 году. Снижена трудоем-кость строительства одного кубометра здания. Строители добились хороших результатов в механизации земляных, штукатурных, малярных, погрузочно-разгрузочных

Успешно трудятся коллективы отделения железной дороги, ав-

На промышленных предприятиях, транспорте и стройках города свыше четырех тысяч человек объединены в 716 бригад, которые борются за присвоение звания бригад коммунистического

Вместе с тем, - говорит тов. Лаврентьев, - уровень и размах работы по внедрению новой техники, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, индустриализация строительства еще отстают от требований, которые предъявляются в настоящее время партией и правительством.

На предприятиях города до сих пор не решен вопрос механизации отдельных основных работ и особенно вспомогательных опера-

В литейном цехе завода тяжелого машиностроения отсутствует механизация транспортировки формовочных и стержневых материалов и составов, отработанных земель, выбивка и очистка литья, подача и завалка шихтовых материалов.

Серьезные недостатки в механизации производственных процессов имеются на нефтеперерабатывающем, ремонтно-механическом заводах, кожевенном заводе, стеклозаводе, обувной фабрике, на предприятиях местной и кооперативной промышленности.

На стекольном заводе отсутствует механизация основных производственных процессов, нет должной заботы об улучшении условий труда.

Лиректор этого предприятия тов. Кузнецов, вместо того, чтобы совместно со всей общественностью заняться этим вопросом, встал на путь игнорирования решений профсоюзной организации, требующей выполнения меропри-

В докладе тов. Лаврентьев под- применяется высокопрочный чу- по механизации и улучшению условий труда.

Некоторые предприятия выпускают продукцию, которая не отречает современным требованиям по качеству. К таким предприятиям относятся швейная фабрика, завод железобетонных изделий, кирпичный завод. Не пользуется успехом у покупателей продукция горпищекомбината, артелей «Жирпром», «Коллективный труд» и т. д.

Указанные недостатки в механизации и автоматизации производственных процессов объясняются прежде всего отсутствием должного внимания этим вопросам со стороны хозяйственного руководства, партийных организаций предприятий, транспорта и

Городскому комитету КПСС. партийным организациям, хозяйственным руководителям нужно уделять больше внимания работе конструкторских бюро, технологам, рационализаторам и изобретателям, направлять их усилия, творческую инициативу на выполнение задач, поставленных Пленумом ЦК КПСС по механизации и автоматизации.

На всех предприятиях города вают, что, если провести реконструкцию комбайнового завода строительство только одного производственного корпуса пло-щадью в 11—12 тысяч квадратных метров с капиталовложением 18-20 миллионов рублей, выпуск продукции можно увеличить более, чем в два раза.

Партийным организациям следует уделить больше внимания модернизации оборудования, изучению и распространению всего нового, передового.

Далее тов. Лаврентьев указывает конкретные задачи, над осуществлением которых должны работать машиностроители, нефтепереработчики, сланцепереработчики, транспортники, строители, коллективы других пред-

Нужно повысить уровень орга-низаторской работы партийных организаций, сделать ее еще более конкретной, целеустремлен-Партийные организации должны глубже заниматься вопросами производства,

имеются большие возможности сы контроля и проверки исполнедля дальнейшего увеличения вы- ния приобретают первостепенное пуска продукции с минимальны- значение и поэтому должны на- ми затратами. Расчеты показы- ходиться в центре внимания партийных организаций.

> Необходимо как никогда повысить требовательность ко всем работникам за выполнение порученного дела, улучшить массовую разъяснительную работу, пропаганду научно-зехниче-ских достижений среди всех трудящихся.

Решения июньского иленума ЦК КПСС с новой силой подняли творческую активность трудящихся, направленную на успешное выполнение решений XXI съезда КПСС. Задача партийной организации города заключается в том, чтобы всемерно развивать творческую энергию рабочих, ин-женеров, техников, направлять их усилия на осуществление мероприятий по техническому прогрессу, на досрочное выполнение семилетнего плана.

Тов. Лаврентьев что трудящиеся Сызрани, под руководством городской партийной организации добыются успешного выполнения задач, поставленных в решениях июньского Пленума ЦК КПСС.

Прения по докладу первого секретаря горкома КПСС тов. Я. П. Лаврентьева

Большой производственный подъем

Исторические решения XXI Б. М. ПОЛУБАНОВ, съезда КПСС и июньского Плену- заместитель секретаря парткома ма ЦК вызвали у коллектива за- завода тяжелого машиностроения. вода тяжелого машиностроения большой трудовой подъем.

в социалистическом соревновании в честь Пленума ЦК и сейчас с новой силой борются за дальнейший технический прогресс, за перевыполнение планов семилет-

Завод с каждым годом увеличивает выпуск машин для растущей тяжелой индустрии нашей страны. Мошные шаровые углеразмольные мельмицы для тепловых электростанций, трубные мельницы для цементной промышленности, ленточные транспортеры для рудных комбинатов, углеперегружатели для коксовых батарей — это далеко не полный перечень того, что изготавливается в цехах завода.

Значительная работа проделана на предприятии по внедрению техники, модернизации низации имеются серьезные недо-

Машиностроители успешно вы-полнили принятые обязательства технологии. Большой вклад в технический прогресс внесли рационализаторы и изобретатели. Партийная организация все

свое внимание направляет на разъяснение коллективу величественных задач, поставленных перед страной и нашим предприятием, мобилизуя его на перевыполнение семилетнего плана. В результате усилий всех рабочих, инженеров, техников план первого полугодия перевыполнен по многим показателям. Завод без ввода дополнительных мощностей, против соответствующего периода прошлого года, увеличил выпуск товарной продукции почти на 50 процентов.

Вместе с положительным в работе завода, его партийной орга-

статки. До сих пор еще остается низкий уровень механизации в литейном цехе и цехе металлоконструкций, что сильно тормозит дальнейший рост производительности труда не только кол⊲ лективов этих цехов, но и всего

По инициативе партийной организации машиностроители сейчас разрабатывают комплексный план совершенствования выпускаемых машин, технологии и

Партийная организация повышает уровень организаторской работы в массах, поддерживает и развивает их творческую активность. Коллектив цеха металлоконструкций выступил инициатором соревнования за экономию металла. В цехе № 5 развернулась борьба за наведение образцовой чистоты и порядка.

В заключение тов. Полубанов рассказывает е новых социалистических обязательствах и как они сейчас выполняются

Расширяем индустриальную базу строительства

Июньский Пленум ЦК КПСС определил важнейшие мероприятия по техническому прогрессу во всех отраслях народного хозяйства, в том числе и в строи-

Благодаря заботам партии и правительства строительная индустрия все больше получает сборных конструкций, механиз-мов. В тресте № 4 основные строительные работы: рытье траншей, транспортировка грузов, штукатурка, малярные работы механизированы на 60-90 про-

На строительные плошадки с мельниц, взамен стального литья ятий, записанных в колдоговоре каждым днем увеличивается по- железобедона.

А. И. ЛАПКИН, главный инженер строительного треста № 4.

ступление железобетона. Если в 1955 году в тресте было выпущено 3,5 тысячи кубометров железобетона, в 1958 году — 38.500 кубометров, то в текущем году предполагается получить около 50 тысяч кубометров этого ценного строительного материала.

В тресте внедрен ускоренный метод пропарки железобетона, что позволило увеличить выпуск

Но строители хорошо пони⇒ мают, что одним увеличением выпуска железобетона не повысборности сишь коэффициент строящихся объектов.

расширять индустриальную базу строительства, внедрять прогрессивные стронтельные материалы, переходить на сооружение пятиэтажных домов, вместо 3-4-этажных ит.д.

В своем выступлении тов. Лапкин говорит, что коллектив треста приложит все усилия для выполнения решений июньского Пленума ЦК КПСС, досрочно за-вершит план 1959 года. Собрание актива Сызранской городской партийной организации

Итоги июньского Пленума ЦК КПСС и задачи городской партийной организации

Прения по докладу первого секретаря горкома КПСС тов. Я. П. Лаврентьева

Семилетку завершим досрочно

А. С. РОГОЖИН,

заместитель начальника отделения дороги

Внимание всего советского народа приковано в эти дни к доку-ментам июньского Пленума ЦК КПСС. Глубокий отклик в сердцах миллионов трудящихся нашло Обращение партии к народу, призывающее развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение семилетнего плана, за технический прогресс во всех отраслях народного хо-

Многое предстоит сделать и нам, железнодорожникам. В постановлении Пленума указывается, что особенно широкое применение на транспорте должны получить современные методы формирования и расформирования поездов с применением механизации и автоматизации, централизованное управление стрелками и сигнальными устройствами, увеличение суточных пробегов электровозов и тепловозов.

Значительная работа по технической реконструкции проделана и в пределах Сызранского отделения. Уже сейчас 35 процентов грузооборота перевозится тепловозами, а в скором будущем, после перехода на электротягу направления Сызрань-Налейка, на долю электровозов и тепловозов будет падать около 70 процентов всего грузооборота

Широким фронтом развернутся работы по автоматизации и механизации транспортных процессов.

На отделении запланировано участок Сызрань—Налейка перевести на автоблокировку, Сызрань-Сенная-на диспетчерскую централизацию, в Батраках и Сызрани-централизовать управдение стрелками и сигналами,

Но было бы неправильно рассчитывать на комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов только за счет капитальных вложений. были выполнены с честью.

Сызранские железнодорожники провели общественный смотр использования агрегатов, механизмов, комплексной механизации и автоматизации.

В дни смотра рабочими и инженерно-техническими работниками подано 228 предложений, направленных на механизацию трудоемких работ, улучшение эксплуатации механизмов, условий труда и использования имеющихся резервов. Все эти предложения сведены в единый план и будут осуществлены,

Перед сызранскими железнодорожниками стоят серьезные задачи в области строительства. В омижайшее время необходимо пустить электрифицируемый участок от Сызрани до Налейки. Для этого надо в Батраках сделать депо для электровозов, произвести подвеску контактного провода в Батраках и Сызрани,

Однако строительно-монтажные поезда треста «Куйовышевтрансстроя» и в частности № 168 (начальник тов. Титович) срывают работы на Сызранском и Батракском узлах. Ни одна тяговая подстанция на участке Сызрань-Налейка не готова к работе.

Коллектив отделения дороги, подсчитав свои возможности, принял новые обязательства по досрочному выполнению плана первого года семилетки. y нас есть возможность план по погрузке восьми месяцев этого года закончить к Дию железнодорожника, а годовой план по тонна-километровой работе — к 25 декабря и по погрузке — к 5 декаоря.

Коллектив отделения борется за то, чтобы принятые обязательства

Совершенствуем • конструкции машин

А. И. ТЮКАВИН,

ваместитель главного конструктора завода тяжелого машиностроения.

ской, металлургической и цементной промышленности.

чата работа по пересмотру кон- личена вдвое. струкций выпускаемой техники. На каждую машину составляется подробная технико-экономическая характеристика.

При проведении этого мероприятия получены интересные данные. Шаровые барабанные мельницы выпускаются довольно продолжительное время. В 1948 году они подверглись модернизации. Но теперь оказывается, что среднеходные мельницы на помоле мягких углей имеют лучшие показатели, чем барабанные шаровые мельницы.

раза легче и в два раза меньше! из 100 шаровых мельниц, выпуваменить среднеходными, то при тий.

Завод тяжелого машинострое- этом можно сэкономить 1.200 ния является основным постав- тонн металла в год и около 30 щиком некоторых видов машин миллионов киловатт-часов элекдля горнорудной, энергетиче- троэнергии на их эксплуатации.

Наши ленточные конвейеры удовлетворяют требования потребителей. Однако в дальнейшем В свете решений июньского пленума ЦК КПСС на заводе на-

> будет увеличена с 26 тони в час мельница за год сможет дать до- видов топлива, чем сланец. полнительно 200 тонн цемента. Сланцеперерабатывающий

выпускается на подшипниках скольжения. При этом затрачивается много бабоита на их заливку. Проектируемая шаровая ции, крайне нужной для многих мельница Ш-25 будет иметь отраслей народного хозяйства. фрикционную передачу, что повысит коэффициент полезного деиствия ее на 8 процентов.

На основании собранных мате-Среднеходная машина в два риалов разрабатываются мероприятия по совершенствованию выпупотребляет электроэнергии. Если скаемых машин. Они будут обсуждены с представителями проскаемых заводом в 1959 г., 60 ектных организаций и предприя-

Конструкторы — поборники технического прогресса

Коммунистическая партия, ее ленинский Центральный Комитет поставили большие задачи в области механизации и автоматизации производственных процессов в промышленности и в сельском | ществлению комплексной механихозяйстве.

Комбайновый завод обязан давать колхозам и совхозам новую технику. Важную роль в совершенствовании техники играют конструкторы. Конструкторское бюро, -- говорит тов. Вяхирев, -- в конце 1958 года создало вязальный аппарат пресс-подборщика с проволочной вязкой тюков сена. Вес этой машины 1450 килограммов, производительность 6-8 тонн сена в час.

Завод сейчас выпускает новый пресс-подборщик IIIIВ с захватом в 1,6 метра. Весит он 2100 ки-лограммов. Производительность лограммов. новой сельскохозяйственной машины до 8 тонн в час. Как видно, пресс-подборщик с захватом 1,3 метра на 650 килограммов легче их. пресс-подборщика с захватом 1,6 метра, а производительность имеет такую же.

Есть прямая выгода продолжать выпуск пресс-подборщика ШПБ-1,3 с проволочной вязкой.

Н. Н. ВЯХИРЕВ. главный конструктор комбайнового зивода.

зации животноводческих ферм центральных и восточных районов страны, возложены большие задачи. В настоящее время конструкторское бюро разработало и изготовило новый пресс-подборщик на самоходном шасси СШ-45, который направлен на государственные испытания.

Разработана комплексная механизация работ в животноводческих фермах, где 2500 голов скота или 10 тысяч голов птицы будут оослуживать всего 2 человека. В выполнении этих работ конструкторы встречают большие трудности. На заводе нет помещения для конструкторов, лаооратории для испытания новых машин и опытного цеха для изготовления

Имеющаяся сейчас опытная мастерская с площадью 150 квадратных метров, с несколькими станками не может удовлетворить нужд конструкторов. Совет народного хозяйства издал распо-На созданное конструкторское ряжение в котором обязал отдебюро, названное ведущим по осу- лы совнархоза выделить заводу

все необходимое для конструирования. Но это распоряжение остается невыполненным.

Сдерживает выполнение намеченных мероприятий по механизации и автоматизации больщое количество изделий, выпускаемых заводом, недостаточность производственных площадей. Так ванны длительной пастеризации молока изготовляются на площади в 280 квадратных метров, на этой площади не только негде ставить станки, механизмы, но даже людям работать трудно,

Все это говорит о краиней надобности для завода строительства нового производственного корпуса.

Важным фактором механизации и автоматизации, досрочного выполнения семилетки является своевременное планирование выпуска продукции. Но завод не имеет ясного перспективного задания на 1960 год и на последующие годы. Такое положение не дает возможности планировать механизацию, автоматизацию.

Коллектив комбайнового завода принимает меры, чтооы преодолеть недостатки, лучше использовать резервы и выполнить задачи поставленные Пленумом ЦК

В первых рядах борьбы за новое

Активно участвуют в опрьбе за технический прогресс комсомольцы Сызрани, Комсомольцы завода тяжелого машиностроения, нефтеперерабатывающего за- урочное время. Свое обязательствода, Кашпирского рудника взяли во они выполняют. конкретные обязательства по шефству над механизацией и автоматизацией.

большая работа по строительству рационализаторских предложений. предприятий химической промышленности. Создается большая химия. Завод тяжелого машиноаннаратуры для химических за-

жение с чертежами. - Комсомоль- ВЛКСМ много имеет недостатков в первых рядах борьбы за техни-

В. И. КУЛЕМИН, секретарь горкома ВЛКСМ.

Сейчас комсомольцы берут под контроль использование каждого станка, машины, оборудова-В нашей стране проводится ния, осуществление поступающих

Тов. Кулемин говорит о необходимости более активного участия в рационализации молодых строения участвует в выпуске рабочих, специалистов, критикует главного инженера нефтеперера- ты среди молодежи, помочь ей водов. Комсомольцы машинострои- батывающего завода тов. Абрамо- по-ленински трудиться, жить и гели взяли шефство над этим за- ва за недостатки в руководстве учиться. казом. Рационализацией. В то же время Парти На заводе было тяжелое поло- он указывает на то, что и горком

В городе около четырехсот комсомольско - молодежных оригад борются за звание бригад коммунистического труда. Как правило, члены этих бригад показывают пример высокой производительности, товарищеского отношения друг к другу, активно участвуют в общественной жизни. Но в ряде случаев только из-за плохой организации труда бригады не выполняют своих обязательств.

Многое предстоит сделать для улучшения воспитательной рабо-

Партийные организации должны помочь комсомолу города быть цы молодые инженеры решили в развитии творческой инициати-заняться разработкой их в не- вы молодых новаторов. - полнение семилетки. полнение семилетки.

Сланец — сырье химии

Кашпирские сланцы являются ценным сырьем для химической промышленности. Дальнейшее ис- сланцеперерабатывающего завода. нефти. пользование их как топлива в Пересматривается конструкция топках электростанции не целетрубных мельниц. Мощность их сообразно. В стране с каждым годом увеличивается добыча нефти, до 34 тонн. Это значит, что одна газа, наиболее высококалорийных

Сланцеперерабатывающий за-Углеразмольное оборудование вод, существующий более 25 лет, показал, что из кашпирских сланцев можно вырабатывать большое количество химической продук-

> центратов тов. Н. А. Багрянцев, мастер ремонтно-механического завода тов. В. Н. Кузин, председа- еме экономической мощи страны. тель исполкома горсовета тов. И. Г. Покровский, мастер ТЭЦ тов. денному вопросу собрание го-В. Н. Бучнев.

Г. B. MAJIEEB, директор

народного хозяйства коллектив завода приступил к реконструкции своего предприятия. Расчеты показывают, что после реконструкции увеличится выпуск продукции, снизится ее себестоимость. Особенно сильно возрастет производство сульфонатриевых со- за технический прогресс.

лей, нужных нефтяникам для обезвоживания и обессоливания

Расчеты также показывают, С помощью партийных органи- что если строить новый сланцезаций области и города и совета перерабатывающий завод, то на его сооружение потребовалось бы затратить гораздо больше средств. чем на реконструкцию.

Коллектив завода прилагает усилия к тому, чтобы выполнить свои обязательства по реконструкции, быть в первых рядах борьбы

будут трудиться с еще большим напряжением над выполнением исторических решений XXI съезда партии и июньского Пленума

В прениях также выступил: Все выступления были про-зверило Центральный Комитет директор завода пищевых кон- никнуты заботой о дальнейшем КПСС, что трудящиеся Сызрани развитии промышленности, подъ-

> В принятом решении по обсужредского партийного актива за- ЦК КПСС.



Общество друзей природы.
 Там знаешь какие энтузиасты!

- Я, конечно, тоже друг прироулыбнулся Евгений. жет быть, не такой горячий. Но поваляться на зеленой лужайке под тенью дуба люблю. Откровенно, этим пенсионерам делать нечего. Как говорится, чем бы дитя не тешилось

 Напрасно, — обиделась Таня. - Во-первых, там не одни пенсиово-вторых... Во-вторых, этим делом находит время заниматься и горком партии. Сегодня они пошли к первому секретарю...

- Ничего не поделаешь. Старикам у нас везде почет, - на-

распев протянул он.
— Неужели тебя не трогает эта идея, - холодно спросила Таня.

А почему я должен исторгать телячьи восторги?

— Қаждый нормальный человек должен, если не принимать в этом участия, то, по-крайней мере, относиться сочувственно.

Ладно, — примирительно ска-зал Евгений. — Я из сочувствую-

На следующий день, еще издали он заметил, что в танином доме нет прежнего порядка. Ворота настежь. По двору бегают какие-то люди. У Евгения неприятно засосело под ложечкой. Он не любил шумное общество. А там не меньше десятка людей.

Женечка, иди бери лопату, вместо приветствия, — закричала Таия. — Быстрей, а то не доста нется.

Таня одета в червые шаровары и белую блузку. На голове у нее яржая косынка, а на плече лопата.
— В чем дело?

 Идем. Добились саженцев.
 Горисполком дал, затем садоводы выделили по несколько корней. Иди, сними свой пиджак, возьми папин и идем. Начнем посадку на Первомайской улице. — В глазах

Тани детское нетерпение.
— Но, позволь. Я не готов, раз, а затем у меня сегодня в восемь

часов лекция. Жаль. Тогда до скорого. Посиди пока с мамой. Понями,

пошли скорее, — снова закричала Они вышли из ворот. Рядом с

Танеи шагал какой то высокий парень. Он, наверное, шутил с ней. Таня смеялась, а парень, наклонив голову, говорил ей, повидимому что-то приятное. На плечах у них, как винтовки, торчали лопаты. Евгений растерянно смотрел вслед.

— Пойдем, Женечка, — ласково позвала его с крыльца Надежда Петровна. — Я сегодня новую банку варенья открыла.

 Спасибо. Я, пожалуй, уйду, глухо ответил Евгений.

…Ночь прошла в мучительной тоске. Не мог уснуть Евгений. Так и представлялась ему Таня с этим высоким парнем. Неприязнь к нему перерастала в злобу. Иногда

> (Продолжение. Начало см. в № 147).

PACCKA3, 公

пробовал иронизировать над собой. «Вот они, родимые пятна прошлого. Ревность феодала». Но это не помогло. Женя искал выхода. Всю ночь пролежал с от кр<mark>ытыми гла</mark>зами и лишь под утро забылся тяжелым сном. А вечером снова шел к зеленому доми-ку. «Последний и решительный хмурился он. — Или или. Там, где двое, третий лишний». Но увидел спокойную, приветливую танину улыбку, и вся злость прошла. Павел Васильевич и Таня опять собирались расса живать саженцы.

 Извини, но некогда, — развел руками Павел Васильевич. Посадка фруктовых деревьев дело временное. В определенный

срок укладывайся.
— Я сегодня с вами пойду. Можно?

Милости просим. Лонату в руки — и пошли. Только как ты? **Гам ведь надо работать. Попро**ще бы одеться..

— Папочка, я дам ему твой старый пиджак.

' Қак и вчера,/ со двора вышло человек пятнадцать. Таня рядом с Евгением. Высокий парень плетется где-то в хвосте. Евгений злорадствует. «Утерся», — думает он. — Нечего на чужих заглядываться». Ему хочется спросить Таню и окончательно условомять окончательно успоконть свое сердце: о чем они так любезно говорили вчера? Но он не задает вопроса. Такая девушка не может быть коварной. Она ясна, как майский день. Улетучились последние подозрения, и Женя облегченно вздохнул.

— Ты что вздыхаешь? Лопату нести тяжело? — улыбается Таня. — С тобой рядом я могу целый паровоз нести.

- Только со мной? Значит, ты едешь без энтузиазма?

- Без особого. Но бедные, беззащитные насаждения. И тем бо лее фруктовые. Разве могут они выстоять против таких стихийных бедствий, как нашествия мальчи шек, коз и прочих врагов вишен и яблонь. Сомнут их.

- Этому я не верю. В посадучаствуют мальчики и девочки моего класса. Кроме того, это мой микрорайон. Они уже сейчас организовали «зеленые» патрули. Знаешь, как они берегут деревья! Попробуй только оборвать веточ

- Поживем, увидим.

Женя работал рядом с Таней Лопата попалась ему тупая и уди. вительно неловкая. «Выбирал—вы бирал и выбрал, — думал Евгений стараясь незаметно вытереть мокрый лоб. И грунт ему попал, как кремень. Он ожесточенно набра сывался на землю, но лопата скользила, вывертывалась и вместо предполагаемого огромного куска земли, Евгений выбрасывал щепоточку. «Допотолный способ производства, — рассуждал про себя Евгений, с опаской поглядывая на Таню, которая уже закан

чивала свою лунку. — Напрасная трата мускульной энергия. Сплошной парадокс нашего вреэнергии. мени. Атомный ледокол и убогая лопата..

- Отстаешь, Женечка? -- раздался сверху ласковый голос

 Представь себе, мне доста-ась ужасно тупая лопата. Ничего. Она будет острая

дня через два. Ты только заметь ее, чтооы не ошибиться. Каждая лопата имеет свой индивидуальный признак. Ты его еще не по-

— Скажи, пожалуйста. На вид простая, а какой сложный духовный мир.

Таня перешла к следующей лун-За ней потянулись и другие. Наконец, и Евгений перешел очередной ямке. Но теперь от Тани его отделяло несколько человек. Ему стало совсем скучно. Даже перекинуться словом не с кем. А тут еще эта непослушная лопата. Впору взять и уйти. На кой черт ему нужны эти фантазии старика? Дурацкое положение. И главный виновник его — будущий тесть, Павел Васильевич. Теперь тесть, Павел Васильевич. Теперь будет злорадствовать. Скажет лунку под куст выкопать как следует не может. Евгений безнадежно ковырял сухую землю, посматривая вперед. Там Павел Васильевич руководил посадкой. Сейчас Евгений желал только одного: чтобы он не подходил к нему. Чего доброго, подойдет, да еще начнет объяснять, как пользоваться этим древнейшим орудием. Но старик не подошел.

Когда подали команду заканчивать, Евгений почувствовал огромное облегчение. Проклятые лунки! его. Ныла спина, онемели руки. А времени-то прошло всего часа два Он огляделся. Все довольно улы бались, весело разговаривали. Пришлось и ему согнать с лица уныние. Но самое неприятное окавалось впереди.

Когда стали расходиться домой, каждый подходил к Павлу Васильевичу и громко докладывал: — Восемь!

- Десять!

— Девять!

У кого цифра большая, тот докладывал громко, внушительно. И наоборот: те, у кого она была около пяти, говорили скромно. — А ты сколько выкопал? —

тихо спросила Таня.

Четыре, - ответил Евгений. — Возьми у меня три взаймы. — десять. Понял?

Евгений отрицательно замотал головой: — И не подумаю. Я не виноват: лопата такая попалась. Сделав шаг вперед, он негромко, но отчетливо произнес:

Четыре. Павел Васильевич вскинул на него взгляд, секунду смотрел, затем сделал отметку в блокноте.

— Ого! — воскликнул высокий парень. - Это темпы!

(Окончание следует).

Международный обзор

«холодной войны» ОБРЕЧЕНА НА ПРОВАЛ

Настойчивая борьба Советского Союза за упрочение мира приносит хорошие плоды. В международной обстановке за последнее время наметилось потепление появилась перспектива улучшения отношении между СССР и США. Об этом свидетельствуют многие факты международной жизни, в том числе и Женевское совещание. Его созыв говорит о том, что идея решения спорных международных вопро сов путем переговоров завоевывает все большее признание. Зна чительными событиями, которые сыграют как можно надеяться, положительную роль в улучшении отношений между СССР и США, являются советская выставка в Нью-Йорке и американская выставка в Москве и связанные с ними недавняя поездка в США Первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Ф. Р Козлова и нынешний визит в нашу страну вице-президента США

Однако этот процесс оздоров ления международной жизни встречает сопротивление со стороны тех кругов на Западе, прежде всего в США и Западной Германии, которые заинтересованы в разжигании вражды между народами, в усилении гонки вооружений.

По решению американского конгресса, с 19 по 26 июля в США была объявлена так называемая «неделя порабощенных стран». Речь идет отнюдь не о колониальных и зависимых от империалистов странах. «Порабощенными» вашингтонские творцы «холодной войны» именуют страны великого социалистического лагеря, то есть те страны, народы которых освободились от ига всех и всяческих угнетателей и успешно строят самое справедли вое общество — социалызм и коммунизм. Цель организаторов «недели» ясна: своей провока ционной затеей, сопровождающей. ся злостной антисоветской кампанией в лечати, они стремятся вызвать у народов ненависть к нащей стране и другим социалистическим государствам.

Усиление подрывной деятельности противников мирного сосуществования наблюдается и других капиталистических странах Запада, в частности в Скандинавских странах. В Дании Норвегии и Швеции враждебные в отношении к нашей стране организации и газеты развернули клеветническую антисоветскую кампанию, приурочив ее к намечавшимся ответным визитам в эти страны Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева В связи с этим Советское правительство решило отсрочить намечавшиеся визиты товарища Н. С Хрущева в государства Северной Европы до более благоприятного времени.

Стремление сторонников «хо лодной войны» во что бы то ни помешать дальнейшему ослаблению международной напряженности дает себя знать и на Женевском совещании министров иностранных дел. Представи- Зам. редактора И. С. РОЖКОВ.

тели западных совещании по-прежнему отказы-N'HDHOLO ваются встать на путь урегулирования с Германией и нормализации положения в За-Германией и падном Берлине.

Но как бы не изощрялись сторонники «холодной войны», им не удастся сломить волю народов к миру, натравить одни народы

на другие.

ОБОСТРЕНИЕ КЛАССОВОЙ БОРЬБЫ В США

Прошло две недели со дня прекращения работы 500 тысяч американских металлургов. Объявленная ими забастовка парализовала почти всю сталеплавильную промышленность США, сильно ударила по другим смежным отраслям американской экономи-В результате забастовки США теряют ежедневно 300 тысяч тонн стали. Но, несмотря на это, стальные короли наотрез отказываются удовлетворить требования рабочих о повышении заработной платы и некотором улучшении условий труда. В ходе переговоров с профсоюзом металлургов они даже выдвинули свои встречные требования, направленные к тому, чтобы поставить рабочих в еще более тяжелое положение.

Американская печать не скрывает, что капиталисты хотят использовать забастовку металлургов для генерального наступления на права рабочего класса. Хозяева монополий рассчитывают, что, пользуясь наличием огромной армии бёзработных, они смогут заставить американских трудящихся отказаться от всех прав, которых последние добились в многолетней борьбе.

У капиталистов одна цель: как можно больше выколачивать прибылей за счет дальнейшего усиления эксплуатации трудящихся, за счет снижения их жизненного уровня. А этот уровень в США и на сегодня оставляет желать много лучшего. Существующий в США специальный комитет по исследованиям в области социальной статистики подсчитал, что 72,6 процента американских семей имеют заработок, который ниже прожиточного миникума. Но это мало волнует монополистов. Во имя своих корыстных интересов они продолжают затягивать петлю на шее американских рабочих.

Однако рабочий класс Соеди-ненных Штатов дает отпор наступлению предпринимателей. прошлом году в США состоялось 3.400 забастовок, в которых участвовало 2.200 тысяч человек. В нынешней забастовке металлургов поддерживают другие отряды рабочего класса США. Американский еженедельник «Бизнес Уик» предсказывает, что эта забастовка может оказаться самой серьезной забастовкой середины века.

Обострение классовой борьбы в США начисто опровергает утверждения пропагандистов так называемого «американского образа жизни» о мире между капита-листами и трудящимися, о пресловутом «народном напитализ-

На экранах города:

«ХУДОЖЕСТВЕННЫМ». «Когда начинается юность». На чало в 9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-30, 6-20, 8-10, 10.

«ЗВЕЗДА». «Они знали друг друга». Нач. в 2, 4, 6, 8, 10. На сеансах в 10 и 12 час. «Молодая гвардия». (1-я серня).

имени ленинского ком-СОМОЛА. «Атаман Кодар». Нач. в 10-30, 12-30, 2-30, 4-30, 6-30, 8-30.

«РОДИНА». «Ее большое сердце». Начало в 3-30, 5-30, 7-30.

МОНТАЖНОМУ УЧАСТКУ № 10 ТРЕСТА «ВОЛГОЭНЕРГОМОНТАЖ»

для работы по монтажу оборудования Сызранской ТЭЦ требуются: электросварщики 5-6-7 разрядов, слесари 5-6-7 разрядов по монтажу трубопроводов, слесари 5-6-7 разрядов по монтажу и изготовлению металлоконструкций, крановщики мостовых, козловых и башенных кранов.

Обращаться: Сызранская ТЭЦ, монтажный «Волгоэнергомонтаж», телефон — коммутатор ТЭЦ, 0-20.

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 2

треста № 4 требуются на постоянную и временную работу в гор. Сызрани (на поселке Строитель и Образцовской площадке) Сызрани (на поселке Строитель и Образцовской площадке) разнорабочие, каменщики, землекопы и плотники (мужчины). Обращаться: в городе на строительство дома культуры к началь нику участка и в пос. Строитель, в отдел кадров управления № 2.

СЫЗРАНСКОМУ **ДЕРЕВООБДЕЛОЧНОМУ** ЗАВОДУ

треста домостроения и дерево обработки требуются на постоянную работу:

грузчики и сортировщики леса, транспортные рабочие. Принимаются мужчины и жен-

Обращаться в отдел кадров деревообделочного завода по адресу: Образцовская площадка, автобусная остановка «Пилорама». (5-1)

Коллектив городской больни-цы № 1 выражает соболезнование Столяровой Руфине Александровие и ее семье по поводу преждевре-менной смерти ее мужа, машиниста паровозного депо ст. Сызрань 1-я СТОЛЯРОВА Павла Николаевича

Парт йная, профсоюзная органи зации и коллектив Сызранского треста столовых с глубоким при-скорбием извещают о смерти члена КПСС

Николая Петровича ФЕДОРОВА выражают соболезнование семье