

Социалистический ТРУД

Орган Балаковского райкома КПСС, районного
и городского Советов депутатов трудящихся

№ 47 (4904) Вторник, 7 марта 1961 года Цена 2 коп

ЗА ДЕЛО, МОЛОДЫЕ ТРУЖЕНИКИ ДЕРЕВНИ!

Каждый день приносит новые вести об интересных делах тружеников города и деревни, направляющих свои усилия на успешное выполнение исторических решений январского Пленума ЦК партии, на достойную встречу XXII съезда КПСС.

Большими свершениями решили порадовать Родину, Коммунистическую партию и Советское правительство молодые хлеборобы, животноводы, сельские механизаторы, машиностроители, судоремонтники, строители.

На состоявшемся на днях пленуме райкома ВЛКСМ комсомольский актив от имени всей молодежи района взял повышенные обязательства. Учитывая, что рост производства зерна является основой развития всех отраслей сельского хозяйства, а важным источником пополнения запасов его служит кукуруза, участники пленума решили в этом году силами молодежи района вырастить не менее 150 пудов кукурузного зерна с каждого из двух тысяч гектаров. Оно, безусловно, будет использовано для кормления скота. Хозяйства района только за счет выращенного молодежью кукурузного зерна получат дополнительно десятки тонн молока, мяса, сала, много яиц и тонкорунной шерсти, которая пойдет на производство высококачественных тканей для населения.

Но этим не исчерпывается огромное значение обязательства. Следует добавить, что зерно других культур, которое пришлось бы скормить вместо этой кукурузы животным, пойдет для продажи государству. От реализации его хозяйства получают много денег, которые будут использованы для оплаты труда колхозников, строительства животноводческих помещений, клубов, библиотек, детских яслей, на приобретение новых машин, доильных агрегатов и т. д.

Одновременно молодые хлеборобы берутся вырастить по 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого из 3000 гектаров. Это будет плюсом к тому, что сказано выше и даст еще дополнительно не один десяток тонн продуктов животноводства.

Для посева, междурядной обработки и уборки кукурузы на указанных площадях создается сорок молодежно-комсомольских звеньев. Об этом сейчас следует серьезно поговорить. На пленуме райкома ВЛКСМ указывалось, что такие звенья создавались и в прошлом году, но они просуществовали не долго.

Эту ошибку теперь допускать нельзя. Чтобы избежать ее, надо, прежде всего, очень внимательно укомплектовать звенья, влив в них молодых и инициативных механизаторов. До начала сева с членами звеньев необходимо провести под руководством колхозных агрономов, механиков и опытных машинистов несколько практических занятий, научив их искусству квадратно-гнездового сева. Об этом обязаны позаботиться комитеты ВЛКСМ и их секретари.

Вместе с тем комитеты должны сейчас добиться от правлений колхозов и дирекции совхоза того, чтобы звеньями закрепили технику, необходимую для сева, ухода за растениями и уборки кукурузы, выделили участки. Долг комсомольских организаций — обеспечить, чтобы техника была приведена в полную готовность, а на участках полным ходом шли работы по накоплению снега и удобрений.

Много еще ценных мероприятий на текущий год наметили участники пленума. Силами молодежи решено вырастить девять тысяч свиней, пять тысяч телят, 300 тысяч голов птицы и пять тысяч кроликов.

Рубежи намечены хорошие и они, конечно, будут взяты нашей славной молодежью, но для этого придется много работать. Вот почему, не медля ни минуты, надо приниматься за дело, молодые труженики деревни!

ПРЕБЫВАНИЕ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА В НОВОСИБИРСКЕ

В Новосибирск для участия в работе совещания передовиков сельского хозяйства областей и краев Сибири прибыл Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

На совещание прибыли также заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов и председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский.

Монолитная сплоченность советских людей

Трудящиеся девяти Советских Социалистических Республик — Российской Федерации, Украины, Узбекистана, Казахстана, Литвы, Молдавии, Киргизии, Туркмени, Таджикистана — избирали 5 марта депутатов в местные органы власти. Выборы прошли в обстановке всеобщего политического и производственного подъема, вызванного подготовкой к XXII съезду Коммунистической партии, в обстановке монолитной сплоченности всех народов нашей страны вокруг ленинской партии.

Дружно прошли выборы на всех 2980 избирательных участках районов столицы и лесопаркового пояса. Москвичи выбирали в органы местной власти около 12 тысяч депутатов. В избира-

тельных бюллетенях были имена лучших из лучших передовых рабочих и работников, деятелей науки и культуры, партийных, советских и профсоюзных работников, воинов Советской Армии.

Характерной особенностью нынешних выборов явилось создание новых избирательных участков там, где возникли новые города, поселки, улицы.

Праздник уверенной поступью шел по стране. Москва и Ленинград, Киев и Ташкент, Алма-Ата, Вильнюс и Кишинев, Фрунзе, Сталинабад и Ашхабад как бы перекликались друг с другом. — всюду дружно, организованно, активно проходили выборы.

(ТАСС).

В обстановке единодушия и организованности прошли выборы в местные Советы

ГОЛОСУЮТ СТРОИТЕЛИ

Рано проснулся городок строителей в это утро. Не шелохнувшись стоят молодые клены и тополи. Улицы и тротуары покрыты пушистым снежком, как по заказу выпавшим ночью, чтобы приукрасить городок к празднику.

В шестом часу к избирательному участку направились механизаторы, строители большой химии, жилищ. У них сегодня двойной праздник — день выборов и вторая годовщина со дня закладки комбината искусственного волокна.

Чувство радости и гордости наполняет сердца строителей. Они мысленно сравнивают свой городок с тем поселком, что был здесь два года назад ко дню прошлых выборов в местные Советы. Здесь были стандартные дома, собранные из щитов, а теперь такие здания уже не строят.

За два года возведено 58 многоэтажных домов из кирпича и панельных блоков, площадью около 43 тысяч квадратных метров. Построены и функционируют три продовольственных, промтоварный и книжный магазины, кафе, столовая, два детских сада, ясли, школа в поселке за рекою Сазанлей.

Еще больший размах приобретает строительство в третьем году семилетки. Возводятся новые дома, большой больничный городок, школа на 920 учащихся, в стадии отделки находятся детский

комбинат, дворец пионеров и ряд других зданий.

Строители и монтажники борются за то, чтобы сдать в эксплуатацию первую очередь кордного производства в этом году.

Им есть чем гордиться. За два года в заволжской степи на десятках гектаров сооружен целый комплекс промышленных предприятий.

За два года в здании комбината искусственного волокна уложено 68 тысяч кубометров монолитного бетона, 54 тысячи кубометров сборного железобетона и более 12 миллионов штук кирпича.

Избирательный участок № 14, расположенный в школе № 41. Как только часы пробили шесть, председатель избирательной комиссии тов. Зимасков поздравил строителей со всенародным праздником и пригласил их выполнить свой гражданский долг.

С чувством большого достоинства подходит к урне семидесятидвухлетний Сергей Кузьмич Столыпин. Выполняя свой долг, он, обращаясь к молодому избирателю Василию Кайкову и Петру Доронину, впервые принимающим участие в голосовании, говорит:

— Берегите, сынки, как зеницу ока, нашу родную Советскую власть, которая дала нам счастье и радость.

Один за другим подходят избиратели к столу, получают бюллетени и опускают их в урну. Они голосуют за дальнейший расцвет нашей Родины, за светлое будущее.

А. ЧЕРЕПОВСКИЙ.

За верных слуг народа

В это утро в каждой семье, в больших многоквартирных домах, на улицах города царил необычный оживление.

Празднично одетые люди спешили к гостеприимно распахнутым дверям избирательных участков, чтобы проголосовать за кандидатов в депутаты местных Советов.

Избирательный участок № 12. Красочные транспаранты и плакаты украсили главный фасад здания школы № 52. Из репродуктора льются звуки музыки.

Нескончаемым потоком идут сюда убежденные сединами пожилые ветераны труда, девушки и юноши.

В связи со строительством в городе гидроэлектростанции и комбината искусственного волокна изменился и состав избирателей: среди них появились люди с такими профессиями как крановщики, бульдозеристы, скреперисты, багермейстеры, земснарядов, бетонщики, монтажники.

Одним из первых опустил бюллетень в урну рабочий комбината искусственного волокна тов. Ромодин. К этому торжественному дню он подготовил неплохой подарок: сменные нормы на монтаж здания прядильного цеха он выполнял на 110—115 процентов.

Всей семьей пришел отдать свой долг рабочий Саратовгэсстрой тов. Ситников.

Избиратели не сразу покидают участок. Они проходят в зал, где участники художественной самодеятельности школы и детского дома № 4 подготовили для них концерты.

Выборы верных слуг народа — депутатов в местные Советы превратились в настоящий праздник, свидетельствующий о бодрости духа нашего советского человека.

А. ДЯКОНОВА.

В праздничный весенний день

Над столом участковой избирательной комиссии, покрытым красным кумачом, висят две картины, изображающие весенние пейзажи. У граждан Российской Федерации тоже весна — в сердцах и на улице. Мартовский, по-весеннему теплый день. В разных направлениях по городу идут нарядно одетые балаковцы. Они направляются к избирательным участкам, чтобы проголосовать за верных сыновей и дочерей нашей Родины, выдвинутых кандидатами в депутаты областного, районного и городского Советов депутатов трудящихся.

Город сияет электрическими огнями, звучат веселые мелодии музыки. Задолго до начала голосования к участку № 11, расположенному в красном уголке колхоза имени В. И. Ленина, собралось много избирателей. В 6 часов утра гостеприимно раскрылись двери и председатель комиссии Виктор Александрович Се-

скутов пригласил всех к исполнению гражданского долга.

Первым осуществил свое великое право молодой рабочий района механизации Саратовгэсстрой Николай Максимович Крайнов. Подходя к урне, он сказал:

— Отдавая свой голос за наших кандидатов Анну Васильевну Белоглазову, Николая Алексеевича Жутяева и Манну Федоровну Шефер, желаю им выполнять наказы избирателей, направленные на дальнейшее улучшение благоустройства нашего города, быть достойными слугами народа, внимательно относиться и оперативно разрешать жалобы трудящихся.

Четко и бесперебойно несли почетную вахту у урны и кабин пионеры школы № 10 Нина Служаева, Наташа Борищева, Тамара Хитяева, Гаяла Гладышева, Валя Гвоздев, Толя Милашкин, Валя Баева, Гаяла Клинова, Слава Сергеев.

Один за другим, получая бюллетени, направляются по ковровой дорожке к урне рабочие, колхозники, интеллигенция, голосующие впервые юноши и девушки, убежденные сединами пожилые люди.

Вот проголосовала овощевод-плантационная сельскохозяйственной артели имени В. И. Ленина Александра Михайловна Кустова. Почти следом за ней вошел в помещение тракторист Иван Афанасьевич Ключкин. Слесарь-монтажник гаража автоучастка № 1 Саратовгэсстрой Николай Кузьмич Емец пришел на участок всей семьей. Вместе с ним его жена Надежда Фирсовна и трехлетняя дочка Татьяна.

Николай Кузьмич ненадолго задерживается в кабинете для голосования. Затем он спешит к урне.

А. ФИЛИПОВА,

Встретим XXII съезд КПСС новыми успехами в труде!

БЫСТРЕЕ ЗАВЕРШИТЬ РЕМОНТ ТЕХНИКИ

Новую волну трудовой активности вызвали у механизаторов района решения январского Пленума ЦК КПСС.

Встав на трудовую вахту в честь XXII съезда партии, они с каждым днем наращивают темпы подготовки к весеннему севу. В артелях имени С. М. Кирова, имени Н. Г. Чернышевского, имени Ф. Э. Дзержинского, имени В. В. Куйбышева полностью подготовлены тракторы, прицепной инвентарь и их можно доставлять на полевые станы.

Однако не во всех колхозах так обстоит дело с подготовкой техники. Особенно плохо в тех хозяйствах, которые не имеют хорошо оснащенных мастерских и производят ремонт в ремонтно-технической станции.

По договору в первом квартале текущего года РТС должна подготовить колхозам 58 тракторов. Такой объем работ требует от руководителей станции и всего коллектива максимального использования оборудования, повышения производительности труда.

В действительности дело обстоит иначе. График ремонта в четвертом квартале прошлого года не выполнялся. Не лучше и теперь.

Сейчас в мастерской находятся в разобранном виде 16 тракторов колхозов имени В. И. Ленина, имени Карла Маркса, имени В. П. Чкалова. Некоторые из них уже стоят по два с лишним месяца.

Руководители станции недостаточно проявляют заботы об улучшении труда ремонтников, не организуют по-настоящему социалистическое соревнование за выполнение взятых обязательств.

Трактор С-80 сельскохозяйственной артели имени Карла Маркса, закрепленный за тт. Солдатовым и Деминим, стоял больше двух месяцев из-за отсутствия верхних катков ходовой части, а нижние катки реставрировались четыре

дня, хотя на эту операцию положено не более двух дней.

В цехах имеются факты неравномерного распределения работ. Иногда токари не успевают обрабатывать детали, а иной раз не хватает работы.

На заведующего мастерской тов. Корнеева возложили преподавание на курсах слесарей, что отражается на его основной работе. Ведь как заведующий он должен постоянно находиться в мастерской, правильно планировать работу и расставлять силы. Между тем, отвлекаясь на курсы, он часто упускает эти вопросы.

Не лучше в слесарном цехе. Слесари иногда вынуждены простаивать из-за отсутствия материалов и запасных частей. Здесь долго лежит 8 коробок передач в разобранном виде. Ведомостей контролер тов. Бесчетнов на ремонт не составил, а без них не выдают запасные части.

Мало беспокоят руководителей станции и бытовые условия ремонтников. А они плохие. Рабочим негде даже помыться в обеденный перерыв. Многие колхозные трактористы обеденный перерыв проводят в мастерской, так как нет места для отдыха и приема пищи.

Неблагополучно и с трудовой дисциплиной. Электросварщик тов. Сагай, инструментальщик тов. Родионов, слесарь тов. Тарасов неоднократно являлись на производство в нетрезвом виде. Однако их поступки в коллективе не обсуждались. Дело ограничилось административным взысканием.

До сева остались считанные дни. Это требует от работников РТС резкого усиления руководства ремонтом, чтобы закончить его буквально в ближайшие дни и дать колхозам возможность своевременно доставить технику к месту полевых работ.

С. КОВАЛЕВ.

Для сельского хозяйства

Коллектив экспериментальной лаборатории нашего завода является и создателем и первым эксплуатационником нового дизеля. Под руководством главного конструктора завода тов. Мушонкова и мастера тов. Прохорова мы собрали дизель и испытали его.

Шестицилиндровый дизель обладает мощностью в 300 лошадиных сил. Против четырехцилиндрового он значительно легче. На одну лошадиную силу весит меньше на три килограмма. Расход топлива снижен на 15 граммов.

Трехсотсильный дизель принят государственной комиссией. Завод приступил к выпуску опытной партии машин для сельского хозяйства. Одновременно наш коллектив продолжает работу над улучшением и совершенствованием дизеля.

Внимание конструкторов и рабочих направлено на ликвидацию некоторых недостатков, мешающих внедрению турбонаддува в производство.

Мы ведем интересную работу над полной автоматизацией четырехцилиндрового дизеля с последующим переносом автоматики на шестицилиндровую машину. На ней заняты тт. Ефимов, Обмайкин, Мионов.

Благодаря автоматике двигатель сможет работать самостоятельно. Он будет оснащен не только управляющей, но и защитной автоматикой. Кончится, к примеру, вода, но двигатель не перегреется и не выйдет из строя. Он автоматически остановится, а на щите приборов загорится лампочка, сигнализирующая об отсутствии воды. Благодаря сигнализации, людям не потребуется тратить время на поиски причин остановки.

Наши автоматизированные электростанции будут направляться в сельское хозяйство. Ими свободно смогут управлять не механики, а рядовые колхозники.

Мы вместе со всем советским народом полны стремления претворить в жизнь решения январского Пленума ЦК КПСС—обеспечить дальнейший крутой подъем сельского хозяйства и стремимся досрочно выпустить наши усовершенствованные дизели, чтобы помочь колхозникам облегчить трудоемкие работы.

В. АЛИМОВ,
слесарь-экспериментальщик
завода имени
Ф. Э. Дзержинского.

МОНТАЖУ ОБОРУДОВАНИЯ
ТЭЦ—„ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ“Дадим Родине корд
в этом году

Январский Пленум ЦК КПСС воодушевил строителей района промышленного строительства № 2 Саратовгэстроя на новые трудовые подвиги. Готовя достойную встречу XXII съезду родной партии, они взяли на себя новые повышенные обязательства. Решено досрочно ввести на полную мощность производственную базу и в такие сроки смонтировать ТЭЦ, чтобы в октябре дать технологический пар для кордного производства.

Некоторые коллективы успешно выполняют свои обязательства. Вот, например, бригада монтажников Михаила Егорова. Она изо дня в день увеличивает производительность труда на монтаже первой очереди ТЭЦ.

Однако такое напряжение сил не во всех подразделениях строительства. Руководители отдельных участков плохо обеспечивают фронт работ и своей медлительностью сдерживают темпы на первоочередных объектах.

Сейчас на стройке горячая пора для строителей всех профессий. В адрес ТЭЦ прибывает оборудование, значительная часть которого, например, котел № 1, имеет рабочие чертежи, что позволит вести монтаж по укрупнению каркаса. Между тем это важное дело тормозится тем, что начальник района промышленного строительства № 2 тов. Хохлов до насто-

НЕ ЗАБОТЯТСЯ
О БЛАГОУСТРОЙСТВЕ
СЕЛА

Исполком Красноярского сельсовета мало занимается благоустройством села, хотя ежегодно и обсуждает этот вопрос на сессиях.

Село имеет неприветливый вид. В квартале, в котором расположен сельсовет, не хватает 6 домов. Вместо того, чтобы заселить пустующие места или рассадить там деревья и цветы, на них сыплют печную золу и вывозят навоз.

Весной зола высыхает, поднимается пыль. У навозных куч роятся мухи. А ведь навоз и золу следовало бы использовать как удобрение и вывозить их на поля.

Сельскому Совету и правлению колхоза имени М. И. Калинина надо подумать о благоустройстве улиц.

Г. БУМАГИНА,
жительница села
Красный Яр.

На Пушкинской улице

Еще летом по нашей улице была повреждена электропроводка, в результате чего вышла из строя и радиоточка.

Приехавшая бригада монтажников провода сняла, а столбы спилила. Вскоре поставили новые столбы, вос-

ящего времени не удалось распорядиться о подготовке монтажной площадки.

Медленно работает прорабство железнодорожного участка, возглавляемое тов. Ромакиным. В уже несколько недель руководство ТЭЦ добывается от него укладки под'ездных и подкрановых путей на монтажной площадке и на ней самой, хотя их требуется всего не более 800 метров, но бесполезно. Главная вина в этом лежит на старшем прорабе тов. Ромакине.

Не думает приступить к монтажу подкрановых путей и старший прораб гидромонтажа тов. Тюрин, который обязан вести эту работу.

В результате доставленные на площадку звенья рельсов лежат без движения.

Станным кажется и тот факт, что партийные организации указанных подразделений не приняли своевременных мер к устранению такого ненормального положения.

Непонятна и позиция руководства комбината искусственного волокна и его директора тов. Колокольева. Зная о перечисленных фактах, они до сих пор не исправили положение.

Немалая доля вины лежит и на руководителях ТЭЦ. Они не потребовали от строителей точного соблюдения графиков и высокого качества работы.

Монтажу оборудования ТЭЦ нужно организовать „зеленую улицу“.

Н. БАШАРИН.

У наших соседей

Из районных газет

◆ Пьесу „Последняя остановка“ поставил драматический коллектив Марковского клуба завода „Коммунист“. („Красное знамя“).

◆ Праздник русской зимы отметили учащиеся Энгельсской первой средней школы. („Коммунист“).

◆ Соревнования мотоциклистов на личное первенство по фигурному вождению провел Вольский автомотоклуб Досааф. („Цемент“).

◆ Зональный конкурс на право участия в декаде художественной самодеятельности Саратовской области в Москве состоялся в Ершовском Доме культуры. („Ленинский путь“).

◆ Вечер отдыха для женщин устроил Петровский городской женский совет в районном Доме культуры. („Заветы Ильича“).



полову и прессовать их в тюки. Выпуском этой машины решается весьма актуальная проблема механизированная уборка соломы и половы одновременно с обмолотом зерна. Дружный коллектив конструкторского бюро на постановление январского Пленума ЦК КПСС отвечает сокращением сроков производства новых машин. Конструкторы готовят свои трудовые подарки в честь XXII съезда партии.

Ко дню открытия съезда они решили отработать конструкцию нового самоходного шасси, навесных комбайнов, прамочной жатки и других машин, которые так нужны труженикам полей.

На снимке (слева направо): главный конструктор ГСКБ Х. И. Изаков, начальник экспериментального цеха К. В. Бокаленко и мастер А. В. Лопатин.

Фото В. Турбина.

Коллектив Государственного специального конструкторского бюро на Таганрогском комбайновом заводе создал самоходное шасси „Таганрожец-СШ-75“. Оно выгодно отличается от шасси марки „СШ-65“, испытанного в прошлом году. Мощность мотора увеличена до 75 лошадиных сил. Новая машина имеет 12 передач и развивает скорость от 1,5 до 31 километра в час.

На раму шасси навешиваются кузов грузоподъемностью в 4 тонны, а также различные сельскохозяйственные машины и орудия.

—Новое шасси будет работать круглый год, без простоев,—рассказывает главный конструктор Х. И. Изаков.

Создаются на заводе и другие машины. Таганрогские конструкторы оборудовали широко известный зерновой комбайн „СК-3“ прамочной жаткой. С таким приспособлением он срезает стебли кукурузы, обмолачивает початки, очищает зерно и выдает его из бункера в автомашину.

В экспериментальной лаборатории испытывается в работе автоматический пресс. Вслед за обмолотом зерна комбайном он будет забирать солому и

А. КОЗИН,
житель дома № 31 по
Пушкинской улице.

ЗА ДАЛЬНЕЙШИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС В МАШИНОСТРОЕНИИ

СДЕЛАЕМ НАШ ДИЗЕЛЬ ЛУЧШИМ В МИРЕ

В начале семилетки коллектив машиностроителей завода имени Ф. Э. Дзержинского в своих социалистических обязательствах писал:

«Развертывая борьбу за выполнение семилетнего плана за шесть лет и ускоренный технический прогресс, мы поставили своей целью дать народному хозяйству страны совершенный дизель, который по своим технико-экономическим данным был бы лучшим в мире».

Для осуществления этой высокой цели машиностроители решили с каждым годом повышать мощность дизелей, в 1961 году освоить дизель в 300 лошадиных сил, создать образец дизеля с турбинным наддувом мощностью в 360 лошадиных сил, приступить к производству автоматизированных дизель-генераторных электростанций.

О том, как коллектив выполняет свои обязательства, сегодня и рассказывают машиностроители в письмах, опубликованных на этой странице.

В борьбе за повышение мощности

В 1953 году наш завод перешел на выпуск современных двухтактных дизелей, заменив ими отжившие свой век калоризаторные двигатели-нефтянки.

Как известно, родоначальником наших новых дизелей был двухцилиндровый дизель мощностью в 80 лошадиных сил при 500 оборотах в минуту.

Первоначальное наращивание мощности шло по пути увеличения числа цилиндров двигателя. Добавив к двухцилиндровому дизелю еще два цилиндра, мы создали двигатель мощностью 160 лошадиных сил при тех же 500 оборотах в минуту.

Дальнейшее повышение мощности пошло по пути форсирования оборотов и некоторого улучшения процесса продувки. Результатом этой работы явилось рождение двух- и четырехцилиндровых дизелей мощностью 100 и 200 лошадиных сил, но уже при 600 оборотах в минуту. Теперь на каждый цилиндр мощность стала не 40, а 50 лошадиных сил.

Увеличение числа цилиндров до шести при одновременной форсировке по оборотам привело к созданию двигателя мощностью 300 лошадиных сил. Сейчас завод

выпускает опытную партию таких машин. Попутно развернулись работы по дальнейшему увеличению агрегатной мощности дизеля путем применения газотурбинного наддува.

Над решением этой важной народнохозяйственной задачи работает группа конструкторов совместно со опытными механиками экспериментальной лаборатории.

Газотурбинный наддув является наиболее прогрессивным и эффективным средством повышения мощности двигателей. В четырехтактном двигателестроении он нашел повсеместное применение. В двухтактных же дизелях такого типа, которые выпускает наш завод, газотурбинный наддув еще только делает первые робкие шаги.

Специфика двухтактного процесса усложняет поиски, но мы приложим максимум усилий для решения этой интереснейшей технической задачи.

Проделанная нами работа указывает на возможность увеличения мощности нашего дизеля с помощью газотурбинного наддува.

Э. ШВАРЦМАН,
инженер отдела
конструкторского бюро.

УЛУЧШАЯ ОСНАСТКУ

Большую роль в серийном выпуске четырехцилиндрового и в освоении шестичилиндрового дизеля играет высокопроизводительная техническая оснастка. Этому вопросу на заводе уделяется внимание. Инженерно-технические работники отделов по согласованию с инженерами и техниками цехов разрабатывают и внедряют в производство новые виды оснастки, модернизируют старые станки, сами изготавливают новое оборудование. Все это позволяет совмещать несколько

операций и заменять ручной труд механизированным. Всю оснастку пооперационного изготовления дизелей стараемся перевести на пневматику. В настоящее время изготовлено и внедрено в производство сорок процентов оснастки по дизелю.

Хорошие результаты показал пневматический полуавтомат по фрезеровке шестигранных болтов и пробках. Успешно осваивается пневматическое приспособление для одновременной расточки отверстий под палец и подшип-

ник в шатуне. Сверильные станки оснащены столами с пневматическим зажимом обрабатываемых деталей. В инструментальном цехе установлен стенд для испытания топливных насосов, в механосборочном — для притирки поршневых колец.

Изготавливаемая на дизель оснастка будет по сравнению с оснасткой четырехцилиндровой машины высокопроизводительнее и технически более совершенной.

В. ПРОХОРОВ,
старший техник
бюро
инструментального хозяйства.



Токарь цеха дизельных запчастей завода имени Ф. Э. Дзержинского Николай Андреевич Варламов. Он обрабатывает самые ответственные детали дизеля. Нормы он выполняет на 110—125 процентов. Имя тов. Варламова занесено в заводскую Книгу чести.

Фото. В. Денисовой.

Вклад рационализаторов

Наши рационализаторы своими предложениями ускорили освоение и серийный выпуск дизелей, помогли улучшить конструкцию деталей, упростить технологический процесс обработки и снизить их себестоимость, облегчить труд рабочих.

По предложению старшего технолога отдела главного металлурга тов. Соловущкова чугунные опоки для формовки блока дизеля заменены на стальные сварные. В результате вес опок уменьшился в полтора раза, снизился и расход материала на их изготовление. Срок службы стальных опок во много раз длиннее чугунных.

Предложение дало заводу большую экономию и возможность производить формовку и отливку блоков своими силами.

Старший технолог отдела главного технолога тов. Бородин предложил в корпусе топливного насоса вместо имеющихся двух пазов сделать один и тем самым уменьшить трудоемкость обработки этой детали.

Ценные предложения, направленные на снижение трудоемкости обработки деталей, улучшение их качества, дают и другие рабочие.

Н. СЕСКУТОВ,
начальник бюро технической информации.

ТРУДНАЯ ЗАДАЧА РЕШЕНА

В связи с увеличением выпуска дизелей потребовалось ускорить обработку цилиндрических крышек. Коллектив цеха дизельных запчастей предложил изготовление этой детали сосредоточить в одном цехе и в корне улучшить организацию труда. Предложение было поддержано техническими службами завода.

Летом прошлого года в цехе была создана поточная линия, обеспечившая последовательный переход детали в подрядке обработки от станка к станку.

ОТ ЧАСТИЧНОЙ—К ПОЛНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ

В конце прошлого года у нас на заводе проведены испытания автоматизированного дизель-генератора. Испытания показали, что после ручного пуска и набора нагрузки, автоматизированная установка может работать без обслуживающего персонала в течение ста—ста пятидесяти часов. После этого ей необходим технический уход.

Такой объем автоматизации называется частичным.

В настоящее время группа конструкторов в составе тт. Девятова, Гузенина и Удалова работает над проектом автоматизации дизель-генератора в полном объеме.

Наши конструкторы и рабочие экспериментальной лаборатории тт. Прохоров, Лавин, Ефремов, Миронов, Санжаровский успешно ведут разработку системы полной автоматизации.

В. РАЗУВАЕВ,
руководитель группы автоматизации конструкторского бюро.

НЕДОСТАТКИ, КОТОРЫЕ НЕТЕРПИМЫ

Характерной особенностью нового дизеля является повышенная мощность и привлекательный внешний вид.

Улучшены некоторые узлы. Например, топливный насос смонтирован в одном корпусе с регулятором.

Машина сконструирована так, что отпала необходимость в противовесах, благодаря чему упростился процесс сборки коленчатого вала.

Можно назвать еще целый ряд достоинств дизеля. Но, думается, что хорошее и без похвалы останется хорошим.

Гораздо важнее сейчас, пока еще не налажен серийный выпуск, вскрыть и устранить все трудности и недостатки, с которыми сталкивается коллектив нашего участка при сборке дизеля. Например, блок обрабатывается плохо. Из-за этого на каждой очередной машине мы подрубам «постели» или ставим на них проставки. Только после ряда дополнительных работ удастся сцентрировать топливный насос с приводом.

К подобным сложным примерам приходится прибегать при установке корпуса масляных фильтров и холодильни-

ков. Если во время эксплуатации выйдут из строя подогнанные нами узлы, то замена их окажется невозможной.

Трудно дается сборка и из-за технических отклонений от норм.

Не менее серьезные недостатки обнаружены в результате испытаний. После полутора-двух тысяч часов работы дизеля выходит из строя головной подшипник. То же самое получается и с топливным насосом. Привод датчика тахометра работает плохо, часто выходит из строя пружина датчика и сам датчик.

Ни один из этих недостатков не может быть терпимым. Коллективам отделов главного конструктора и главного технолога нужно серьезно поработать над тем, чтобы не допустить повторения дефектов уже на опытных машинах. Тем более им не должно быть места при серийном выпуске дизеля. К устранению недостатков нужно привлечь работников цехов. Ведь практически исполнителям виднее все дефекты машины.

В. БАРЧЕНКО,
технолог сборочно-испытательного участка,
А. АНИСИМОВ,
старший мастер участка.

ПРОДОЛЖАЕМ СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ДИЗЕЛЬ

На испытательном стенде установлен новый двигатель с газотурбинным наддувом. Этот опытный двигатель сконструирован и изготовлен коллективом завода. Пока он не дает расчетной мощности, но есть уверенность, что желаемых результатов мы достигнем. Сомнений в этом ни у кого нет. Только в 1960 году мы довели машину до расчетных параметров — мощностью 300

лошадиных сил и в этой работе получили опыт.

Тогда же трехсотсильный двигатель был сдан государственной комиссии. Выпущена опытная партия.

В конце года автоматизированная дизельгенераторная установка будет приниматься в народное хозяйство с двигателем мощностью 300 лошадиных сил.

Г. МУШОНКОВ,
главный конструктор завода имени Ф. Э. Дзержинского.

По предложению рационализатора тов. Красильникова модернизирован токарный станок, благодаря чему успешно решена проблема обработки огневой камеры цилиндрической крышки с помощью гидросуппорта.

Улучшилась оснащенность цеха дизельных запчастей.

Все это позволило сосредоточить изготовление цилиндрических крышек в одном цехе и увеличить выпуск их.



Со всех концов света

Мятежники отступают

Вьетнамское информационное агентство сообщило, что части Патет-Лао при поддержке партизанских отрядов освободили город Анг-Кхам в центральном Лаосе.

В бою за город было убито 12 мятежников и 50 ранено. Население восторженно встретило освободителей.

Как сообщает „Голос Патет-Лао“, в центральных и южных районах Лаоса сейчас усиливается борьба партизан против мятежников Бун Ума—Носавана.

(ТАСС).

ВЫБОРЫ В РУМЫНИИ

С огромным подъемом и большой активностью в городах и селах Румынской Народной Республики прошли 5 марта выборы в высшие и местные органы народной власти—великое национальное собрание и народные советы.

Трудящиеся республики встретили этот день новыми успехами в труде, выполняя и перевыполняя производственные задания.

В Бухарестской, Арджешской, Кришанской и многих других областях к 18 часам проголосовало от 96 до 98 процентов избирателей.

(ТАСС).

Митинг в Гаване

Исполнился год со дня трагедии—злойской подрыва в Гаванском порту грузового боеприпасами парохода „Ла Куба“.

В результате этого гнусного акта империалистической диверсии погибло более ста человек—кубинских рабочих, солдат революционной армии и французских моряков.

В Гаване у причала, где произошла катастрофа, состоялся многотысячный митинг трудящихся. Здесь же был открыт памятник жертвам империалистической диверсии.

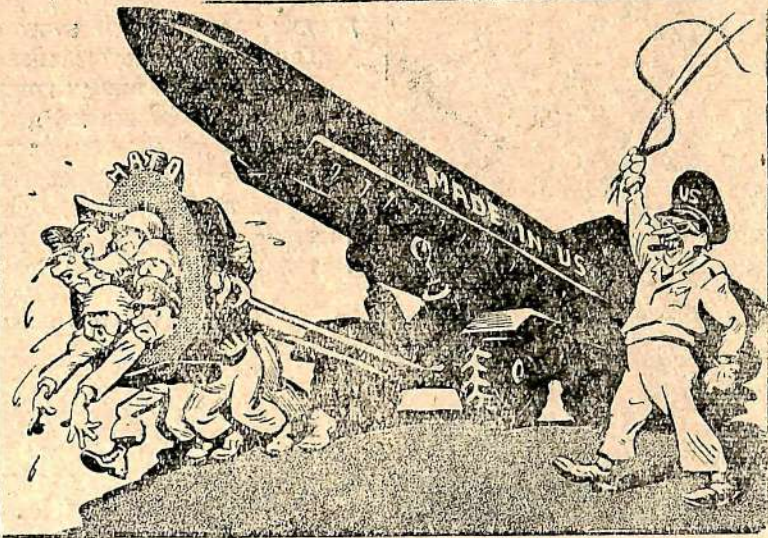
На митинге присутствовали президент Кубы Освальдо Дортикос, премьер-министр Фидель Кастро, члены кубинского правительства.

С большой речью на митинге выступил Фидель Кастро.

(ТАСС).

Выходит, раз сунул голову в натовской хомут, значит забудь о своих интересах и вези, куда велят американские милитаристы, заправляющие делами в НАТО.

(Из газет).



Запряглись.

Рис. С. Чистякова.

Мобутовцы наглеют

Сообщения иностранных информационных агентств показывают, что так называемая „операция ООН в Конго“, предпринятая под руководством Хаммаршельда, не только не способствует разрешению конголезского кризиса, а, наоборот, усугубляет его.

Как сообщает леопольдвильский корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс, после захвата третьего марта военно-морской базы Банана мобутовские войска развернули наступление на порт Матади, контролируемый суданскими подразделениями ООН.

Позавчера утром в порту Мата-

ди продолжались бои между суданскими солдатами, входящими в состав войск ООН, и мобутовскими частями.

Согласно сообщению корреспондента агентства Рейтер, порт Матади фактически отрезан сейчас от внешнего мира. Телефонная связь с Леопольдвилем прервана. Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, после ожесточенной перестрелки с суданскими солдатами мобутовцы взяли в плен пять канадских связистов, обслуживающих радиостанцию порта Матади.

(ТАСС).

„Весеннее наступление“ началось

Более 5,5 миллиона японских трудящихся по призыву генерального совета профсоюзов и федерации нейтральных профсоюзов начали общенациональное „весеннее наступление“ в защиту своих прав, за мир, против войны.

На заводах, фабриках, железных дорогах страны прокатилась мощная волна демонстраций и забастовок.

В Токио колонны демонстрантов, растянувшиеся на многие километры, встретились 4 марта в парке Хибия—традиционном месте

митингов и демонстраций трудящихся японской столицы.

Здесь состоялся 100-тысячный митинг. Правительство запретило проведение демонстрации около парламента, окружив его плотной стеной полицейских и броневиков.

Участники митинга единодушно одобрили резолюции с требованиями увеличить заработную плату, запретить деятельность террористических организаций, прекратить рост цен на продукты питания.

(ТАСС).

ЗА КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛОКОЙ

сейная дорога, по которой из Франции и Западной Германии поступают не тракторы и ткацкие станки, в которых остро нуждается Испания, а вооружение и военное оборудование.

Двадцать лет фашистской диктатуры привели страну к политическому хаосу и экономическому банкротству. Диктатор Франко за горсть долларов продал свою страну, позволил американским империалистам безнаказанно грабить ее богатства. Американцы заполонили испанский рынок даже сельскохозяйственными продуктами.

Положение трудящихся здесь очень тяжелое. Рабочие получают мизерную зарплату, страдают от безработицы и дорогой квартплаты. Жизнь крестьян можно охарактеризовать одним словом—„нищета“. Как сообщает итальянская газета „Унита“, средняя продолжительность жизни испанского крестьянина около 40 лет. В деревнях встречаются двадцатилетние „старушки“, которые вышли замуж 12—13 лет, а к восемнадцати годам имели уже 4—5 де-

тей. Повсюду—тысячи бездомных семей. Летом они спят под открытым небом, а зимой укрываются в гротах или в соломенных хижинах, 70 процентов населения неграмотно.

Основная масса населения—пеоны (батраки-поденщики) и кампенсино (малоземельные крестьяне). Они ничем друг от друга не отличаются. И те и другие ведут одинаково нищенский образ жизни. В Испании около двух миллионов безземельных крестьянских семей. Зато только одной тысяче помещиков-землевладельцев принадлежит пять миллионов гектаров.

За семь лет американской „помощи“ испанский народ стал еще беднее. Даже закоренелые сторонники франкистского режима уже не осмеливаются говорить о „долларовом дожде американской помощи“.

Но почему, несмотря на унижающую потерю национальной независимости страны, Франко принял эту „дружескую руку“, протянутую к нему из-за океана? Да

потому, что, только опираясь на американские (или чьи-нибудь другие—ему все равно!) деньги и штыки, Франко еще может удерживать власть в своих руках.

В испанском народе таится глубокая ненависть к фашистской диктатуре, ко всем тем, кто ее поддерживает. Франко это знает. Знают это и американцы, и церковные власти. Вот почему франкисты усиливают террор, строят новые и новые тюрьмы, избивают людей только за то, что они требуют амнистии политическим заключенным.

Но испанский народ борется и будет бороться, несмотря на бесчисленные жертвы,—которых требует эта борьба.

Забастовки, митинги, протесты, демонстрации—таков ответ гордой Испании режиму диктатора. Коммунистическая партия Испании, находясь в подполье, руководит борьбой своего народа. Исполком партии призывает испанский народ объединить все свои силы для борьбы, пойти по пути широкого выступления народных масс.

Н. ЕГОРОВА.

Концерт для избирателей

Участники художественной самодеятельности клуба учебно-производственных предприятий общества слепых выступили в день выборов с концертами перед избирателями участков № 3 в школе № 1 и № 4 в ремесленном училище.

В программу концерта включены хоровые песни: „Песня геологов“, „Колхозная полька“ и другие.

Женская вокальная группа выступила с лирическими песенками „18 лет“, „В ноябре на дворе“. Музыкальный дуэт в составе балетиста тов. Орлова и балалаечника тов. Морозова исполнил „Саратовские напевы“ и народный танец „Светит месяц“.

ДИСПУТ В ШКОЛЕ РЕЧНИКОВ

На днях в вечерней школе речников прошел диспут на тему: „Культура поведения молодежи“. Вступительное слово на нем сказал директор школы тов. Жигунов.

Первым выступил ученик 11 класса—капитан теплохода „Брянск“ тов. Шаткин, рассказавший о происхождении культуры и ее значении в развитии общества. Яркие примеры культуры речи привела ученица—электрик судоремонтного завода тов. Прохорова.

С рассказом о правдивости и честности выступил капитан-наставник Балаковского затона тов. Сельшев. Судомоторист тов. Васюнин и рулевой теплохода „Запорожье“ тов. Листопадов рассказали о поведении молодежи в общественных местах.

На диспуте много говорилось также о скромности.

Преподавательница русского языка и литературы тов. Рубан рассказала о значении литературы для развития молодежи.

Н. ФИЛИНОВА,
классный руководитель
11 класса.

Выставка к Дню 8 марта

В библиотеке кабинета политического просвещения партбюро судоремонтного завода организована интересная фотовыставка, посвященная Международному женскому дню 8 марта.

Здесь представлено множество красочных снимков из самых различных областей жизни и деятельности советских женщин.

На стенде отведен уголок с рассказом о тяжелой доли женщины в царской России.



Восход солнца в 7 час. 08 мин., заход в 18 час. 15 мин., долгота дня 11 час. 07 мин. Заход луны в 9 час. 06 мин., восход в 21 час. 57 мин.

СБОР ПИОНЕРСКОЙ ДРУЖИНЫ

В школе № 11 собралась пионерская дружина имени В. И. Чапаева. Жизнерадостные, в красных пионерских галстуках, в наглаженных формах девочки и мальчики выстроились на линейку.

Учительница Клавдия Ивановна Ирисова и весь коллектив учителей приложили много труда и заботы для того, чтобы сбор дружины прошел организованно, содержательно и весело.

На торжественной линейке 10 лучших учеников октябрат приняли в пионеры. Среди них Гая Лускань, Наташа Петрунина, Витя Костюкович и другие. Всем им повязаны пионерские галстуки.

На этом же сборе 34 звездочки были приколоты на груди октябрат.

РАДИОПЕРЕДАЧИ

13.40 „Говорит комсомольца“. 16.05 Передача для детей. 17.05 „Поэтический венок Тараса Шевченко“. 17.45 Вальсы Ю. Шапорина и С. Прокофьева. 18.10 Концерт по заявкам знатных женщин страны. 19.30 В. Гусев „Слава“. Радиокomпозиция спектакля Государственного академического Малого театра.

Жизненные ДАТЫ

7 марта 1895 года умер Константин Кристофори, крупный албанский языковед.

7 марта 1895 года началась стачка рабочих мастерских Московско-Казанской железной дороги.

ПОГОДА

Сегодня ожидается облачная с прояснениями погода, без существенных осадков, туман, изморозь. Ветер северо-западный, умеренный.

Температура днем 4—6 градусов мороза.

Редактор П. З. НАУМОВ.

Балаковское ремесленное училище

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

юношей и девушек с средним образованием на дневные семимесячные курсы прядильщиков для Балаковского комбината искусственного волокна.

Учащимся выдается стипендия. Начало занятий 1 апреля. Обращаться по адресу: улица имени Братьев Захаровых, 2.

Орсу Саратовгэсстрой ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу квалифицированные повара, кухонные работники, уборщицы, лоточницы.

С предложениями обращаться по адресу: жилгородок строителей, улица имени Академика Жук, 12, отдел кадров.

2—2