

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 27 Вторник, 7 февраля 1956 г. Цена 15 к.

Долг мастера—внедрять передовой опыт

С КАЖДЫМ днем в нашей стране все шире разворачивается социалистическое соревнование в честь XX съезда Коммунистической партии. Коллективы заводов и фабрик, железнодорожных магистралей и строек с большим патристическим подъемом борются за выполнение обязательств, взятых на себя в соревновании в честь XX съезда КПСС, за досрочное завершение государственного плана 1956 года — первого года шестой пятилетки.

В ходе соревнования растет и пополняется армия новаторов производства. Они совершенствуют методы работы, вносят поправки в технологию, в организацию производства, показывают пример умелого использования техники. Своими новшествами передовики социалистического соревнования прокладывают пути дальнейшему росту производительности труда, улучшению качества и снижению себестоимости продукции.

Всестороннее распространение опыта передовиков—задача большой государственной важности.

Старший мастер Куйбышевского завода «Автомобилостроитель» тов. Кораблин выступил инициатором социалистического соревнования за уплотнение рабочего дня. Производственный участок, которым он руководит, перешел на работу по уплотненному графику и работает на уровне самого высокопроизводительного рабочего часа смены.

Недавно тов. Кораблин побывал на комбайновом и гидротурбинном заводах, встретился в городском комитете КПСС с рабочими, инженерно-техническими работниками предприятий Сызрани. Рассказав о тех путях, которые привели к переходу на работу по уплотненному графику, тов. Кораблин подчеркивал, что внедрение передового метода в организации труда не пришло само собой, самотеком. Наоборот новому, передовому пришлось завоевывать свое место на производстве в борьбе со старым, отжившим, в борьбе с косностью и рутинной.

Те первые шаги по переходу на уплотненный график, которые сделаны на участке шлифовки в цехе № 15 комбайнового завода, в цехе № 1 гидротурбинного завода, уже дали положительные результаты. Задача состоит в том, чтобы и в дальнейшем настойчиво вести работу по внедрению метода тов. Кораблина на всех предприятиях города.

Да, метод тов. Кораблина может и должен быть внедрен не

только на машиностроительных заводах, но буквально на всех предприятиях: на асфальтовых заводах, на швейной фабрике и т. д.

Применение уплотненного графика требует, чтобы полностью и как можно быстрее были реализованы те организационно-технические мероприятия, которые были намечены при обсуждении проекта Директив XX съезда Коммунистической партии по шестому пятилетнему плану.

Важнейшая роль во внедрении метода тов. Кораблина и всех других начинаний передовиков принадлежит мастерам. Мастер — низовой командир производства. От него больше, чем от кого-либо другого зависит внедрение передовых методов труда, которые возникают на других предприятиях и на руководимом им участке.

В постановлении июльского Пленума ЦК КПСС указывается на необходимость повысить роль мастера как непосредственного организатора труда и производства. Опыт тов. Кораблина убедительно показывает, чего может добиться низовой командир, если он полностью выполняет свои обязанности, если настойчиво борется за внедрение нового в производство.

Долг каждого мастера—внедрять передовой опыт. В этом ему должны быть созданы все условия. Нельзя более мириться с тем, что на некоторых наших предприятиях мастера больше напоминают собой диспетчеров, снабженцев и транспортчиков, чем организаторов производства.

Судьба производственного плана, внедрение всех новшеств решается на участке. Значит сюда следует направить все внимание конструкторов, технологов, инструментальщиков, снабженцев, всех, от кого зависит бесперебойная работа станочников.

Обязанность партийных и профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей—помочь всем мастерам стать подлинными организаторами производства и труда, выполнять свой долг по внедрению всего нового, передового, что создает условия для дальнейшего технического прогресса, роста производительности труда, досрочного выполнения государственных планов.

Шестая пятилетка должна быть пятилетней дальнейшим мощным развитием производительных сил Советской страны, перехода народного хозяйства на более высокий технический уровень производства, пятилетней серьезного повышения всех качественных показателей и улучшения хозяйственного руководства.

(Из проекта Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы).

Навстречу XX съезду КПСС

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ ДОМОСТРОИТЕЛЕЙ

Коллектив домостроительного комбината готовит свои производственные подарки XX съезду КПСС. В январе план был перевыполнен на десять процентов.

На первое место в социалистическом соревновании в январе вышел лесопильный цех, сдавший на сорок процентов продукции больше, чем предусматривалось планом. Это стало возможным благодаря полному использованию производительности пилорам.

Высокие показатели в труде у столяра-сборщика Ильи Щипцова. Каждый день он перевыполняет норму вдвое. Широкой известностью в комбинате пользуется имя станочницы Марии Трифионовой. Она одинаково хорошо освоила работу на фрезерном, шипорезном, сверлильном, рейсмусовом и циркульном станках, перевыполняет норму в полтора раза. Свой опыт тов. Трифонова передает другим рабочим.

Успешно несет трудовую вахту в честь XX съезда 60-летний кузнец Николай Алексеевич Сорокин. Его ежедневная выработка составляет не меньше 170—180 процентов. Намного превышает норму рамщик Иван Хуртин.

В текущем месяце на комбинате началось освоение новой продукции — двухэтажных домов.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА РАСТЕТ

Воодушевленные проектом Директив XX съезда партии, рабочие и работники завода пищевых концентратов внесли свой первый вклад в шестую пятилетку. Январский план они значительно перевыполнили и сдали сверх плана 80 тонн пищевой продукции. Производительность труда по сравнению с планом возросла на 12,4 процента.

Подведены итоги социалистического соревнования бригад за январь. Лучших результатов достигли бригады сушильщиков тов. Королева и упаковщиц тов. Брагиной. Они перевыполнили задания почти в два раза. Успешно выполнили свои обязательства бригады дозировщиц тов. Шунаевой, заворачивщиц тов. Клейман, автоматчиц тов. Семихоловой. Ныне они не снижают взятых темпов.

Коллектив завода выполняет план и с первых дней текущего месяца. Сейчас ведется подготовка оборудования к выпуску новой продукции — любительского соуса. К концу года — в четвертом квартале — его будет выработано 400 тонн.

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ТЕЛЕГРАММЫ ПО СЛУЧАЮ СЕМИДЕСЯТИПЯТИЛЕТИЯ тов. К. Е. ВОРОШИЛОВА

Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик товарищу К. Е. ВОРОШИЛОВУ

Уважаемый товарищ К. Е. Ворошилов!

По случаю 75-летия со дня Вашего рождения разрешите нам от имени Правительства Китайской Народной Республики и китайского народа принести Вам горячие поздравления.

Мы сердечно желаем Вам здоровья и долгих лет жизни и еще более блестящих успехов в Вашем руководстве советским народом в деле великого коммунистического строительства и в защите мира во всем мире.

Председатель Китайской Народной Республики
МАО ЦЗЭ-ДУН.

Председатель Постоянного Комитета Всекитайского собрания народных представителей ЛЮ ШАО-ЦИ.

Премьер Государственного Совета Китайской Народной Республики ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАЙ.

Пекин, 3 февраля 1956 г.

Товарищу К. Е. ВОРОШИЛОВУ

Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик
МОСКВА

По случаю 75-ой годовщины со дня Вашего рождения шлю Вам, дорогой товарищ Председатель, от имени Государственного Совета Польской Народной Республики и от меня лично самые горячие пожелания и поздравления.

Польский народ питает к Вам чувства самой сердечной симпатии и признания, высоко ценит в Вашем лице непреклонного борца за дело социализма, одного из выдающихся руководителей Советского государства и Коммунистической партии Советского Союза, последовательного проводника политики укрепления братства и дружбы между Союзом Советских Социалистических Республик и Польской Народной Республикой.

В день 75-ой годовщины со дня Вашего рождения желаем Вам от всего сердца доброго здоровья и долгих лет жизни, а также дальнейших крупных успехов в Вашем творческом труде на благо советского народа, победоносно строящего коммунизм, на благо дела упрочения мира между народами.

Александр ЗАВАДСКИЙ
Председатель Государственного Совета
Польской Народной Республики.

Варшава.

Телеграмма Президента Германской Демократической Республики
Председателю Президиума Верховного Совета СССР
товарищу Клименту Ефремовичу
ВОРОШИЛОВУ

МОСКВА, КРЕМЛЬ

Дорогой товарищ Ворошилов!

Разрешите передать Вам ко дню Вашего 75-летия мои дружеские поздравления и сердечные пожелания. Сердечные пожелания я выражаю Вам также от имени Германской Демократической Республики, трудящиеся люди которой встретили Вас с такой радостью при Вашем посещении. Вы, товарищ Ворошилов, везде находили у трудящихся людей открытое сердце потому, что они видели в Вас верного ученика и соратника великого и незабываемого Ленина.

Вы, товарищ Ворошилов, прошли в условиях царской России славный, но тяжелый путь рабочего-революционера через все формы классовой борьбы, через тюрьмы и ссылки, вплоть до победы пролетариата под руководством Коммунистической партии в Великой Октябрьской социалистической революции. Когда стало необходимо защищать молодую Советскую республику от ударов белогвардейцев и империалистических интервентов, Вы стали одним из храбрейших организаторов и руководителей Вооруженных Сил государства рабочих и крестьян.

Вместе со Сталиным Вы защищали марксизм-ленинизм против всех его врагов и содействовали созданию условий для победы социализма в Советском Союзе. Испытанные в политической борьбе и военных сражениях, Вы стали членом Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, которая для всех нас является примером и учителем.

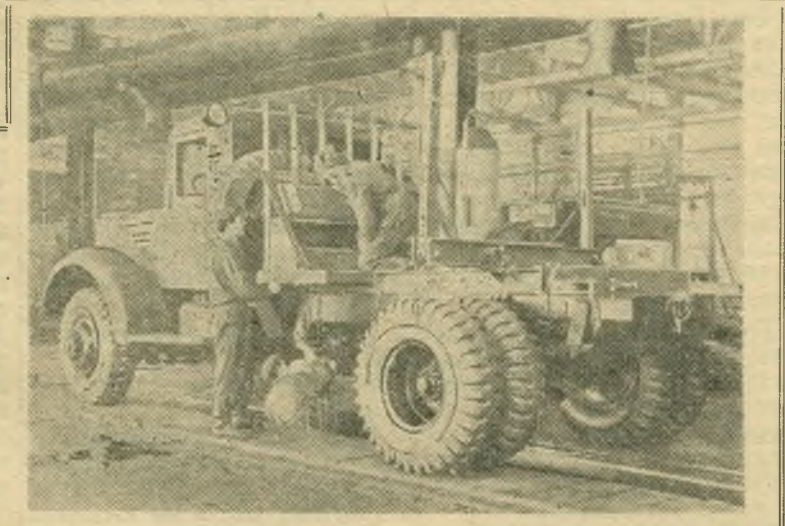
В качестве члена Государственного Комитета Обороны Вы внесли выдающийся вклад в дело обороны Вашей Советской Родины от коварного нападения со стороны германского фашизма с его варварскими методами ведения войны и в освобождении европейских народов от фашистского гнета.

Именно потому, что Вы знаете войну и ее последствия во всей их тяжести, Вы были и остаетесь всегда искренним и самоотверженным борцом за мир и дружбу между народами. Рабочие и крестьяне, деятели науки и искусства Германской Демократической Республики приветствуют и чествуют Вас — советского государственного деятеля, который последовательно выступает за укрепление и упрочение дружбы между нашими народами и за взаимопонимание между всеми народами.

Я желаю Вам, дорогой товарищ Ворошилов, еще многих и многих лет здоровья и энергии на благо народов Советского Союза, на благо мира во всем мире. С этим пожеланием и сердечными приветствиями остаюсь Ваш

В. ПИК.

Берлин, Нидершерхаузен, 2 февраля 1956 г.



Белорусская ССР. Минский завод на базе автомашины МАЗ-200 создал новый лесовоз. Он оснащен двумя великими мостами, обладает высокой проходимостью в условиях лесной и заболоченной местности. Лесовоз, снабженный прицепом, предназначен для транспортировки древесины. Общая грузоподъемность его с прицепом составляет 15 тонн. С помощью прицепа лесовоз может перевозить хлысты длиной до 30 метров.

НА СНИМКЕ: новый лесовоз на отделочном конвейере цеха сборки и испытания автомобилей.

Фото М. Минновича.
(Фотохроника ТАСС).

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ ТЕЛЕГРАММЫ ПО СЛУЧАЮ СЕМИДЕСЯТИПЯТИЛЕТИЯ тов. К. Е. ВОРОШИЛОВА

Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик товарищу Клименту Ефремовичу ВОРОШИЛОВУ

МОСКВА

Уважаемый Климент Ефремович, Разрешите мне в связи с Вашим 75-летием послать Вам самые сердечные поздравления и искренний привет.

Вы, верный ученик Ленина и соратник Сталина, посвятили всю свою жизнь борьбе за победу революционных идей рабочего класса. Народы Чехословакии, так же как и народы всего мира, с восхищением и глубоким уважением следят за Вашей выдающейся работой государственного деятеля, служащей благородному делу мира и сотрудничества между народами. От всего сердца желаю Вам, дорогой Климент Ефремович, крепкого здоровья и многих творческих сил, чтобы еще долгие годы Вы могли заниматься ответственной и плодотворной деятельностью на благо советского народа и всего прогрессивного человечества.

АНТОНИН ЗАПОТОЦКИЙ,
Президент Чехословацкой Республики.

Его Превосходительству
господину **К. Е. ВОРОШИЛОВУ,**
Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА

В день Вашего 75-летия прошу Вас, господин Председатель, принять сердечные поздравления финляндского народа и мои лично. Желаю Вам доброго здоровья, бодрости и многих лет успешной деятельности на благо народов Вашей великой Родины и укрепления мира между народами всего мира.

Ю. К. ПАСИКИВИ, Президент Финляндской Республики.
Хельсинки, 4 февраля 1956 г

Его Превосходительству
господину **Маршалу Клименту ВОРОШИЛОВУ,**
Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА

По случаю Вашего 75-летия прошу Ваше Превосходительство от своего имени, а также от имени Австрийской Республики принять наилучшие пожелания здоровья Вам лично и процветания Союзу Советских Социалистических Республик.

Федеральный Президент ТЕОДОР КЕРНЕР.
Вена, 4 февраля 1956 г.

Автомагистраль вокруг Москвы

В институте «Союздорпроект» закончена разработка проекта автомагистрали вокруг Москвы. Ее строительство начнется в нынешнем году.

Длина кольцевой автострады — 108 километров. Она свяжет в единый транспортный узел все соединяющиеся к Москве шоссе и другие дороги. Новая трасса будет иметь прочное цементно-бетонное покрытие. У мест пересечения ее с радиальными дорогами намечено соорудить бензоаправочные станции, пункты профилактического осмотра и мелкого ремонта машин, складские помещения.

Вся автострада будет озеленена.

Новая трасса будет проходить вокруг столицы на расстоянии от центра города в 12—20 километров. Она дважды пересечет Москву—реку, Ленинградское, Минское, Подольское, Ярославское и другие шоссе, а также железные дороги. На перекрестках предусматривается устройство специальных путепроводов, дающих возможность автотранспорту переезжать с одной магистрали на другую, не пересекая их.

Ширина земляного полотна кольцевой магистрали — 24 метра. Запроектированы две проезжие части, разделенные между собой четырехметровой зеленой полосой. (ТАСС).

Наперекор стихии

В ночь разыгралась сильная буря. Снег создавал завалы на путях, оседал на линзах светофоров, видимость ухудшилась. Связисты 3-й дистанции сигнализации и связи были в полной боевой готовности. Монтеры вышли на перроны.

19 часов. В электрических проводах не стало напряжения: значит где-то они схлестнулись. Монтер тов. Наумов метр за метром по глубокому снегу переходит от одной опоры к другой. Пройдя первый километр, он идет дальше и обнаруживает сплетение проводов. Повреждение устранено, сигналы снова работают.

На станции Образцовое выходные сигналы зацеплены снегом, видимость очень плохая. Электромеханик тов. Сидякин, несмотря на сильный ветер со снегом, влезает на мачту светофора, очищает линзы от снега, видимость

становится нормальной. Движение поездов не задерживается.

В ночь следующего дня метель утихает. С перегона Заборовка—Сызрань возвращается электромеханик тов. Яковлев, весь в ледяных сосульках, а в валенки набился снег. Он докладывает о выполнении задания.

Так связисты дистанции сигнализации и связи, преодолевая трудности зимнего времени, борются за бесперебойное движение поездов.

Начальник отделения тов. Мокшин объявил электромеханикам тт. Наумову, Сидякину, Яковлеву и монтеру тов. Инчину, старшему электромеханику тов. Кулагину благодарность за самоотверженность в борьбе со стихией и обеспечение автоблокировки и связи.

Н. Алексин,
электромеханик связи
3-й дистанции.

На беседе агитатора

Обеспечим выполнение шестого пятилетнего плана

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие комбайнового завода проявляют большой интерес к проекту Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы. Агитаторы в цехах и отделах проводят беседы и читки этого исторического документа, разъясняют задачи рабочих сельскохозяйственного машиностроения в новой пятилетке.

Ниже публикуется корреспондентская запись беседы агитатора тов. Дискина, проведенная с рабочими кузнечного цеха.

АГИТАТОР: Все вы, конечно, читали проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы. Большие задачи поставлены Коммунистической партией перед советским народом в этом документе, разработанном ЦК КПСС.

В шестой пятилетке будет обеспечен крутой подъем земледелия и животноводства. В 1960 году, в последнем году новой пятилетки, валовой сбор зерна будет доволен до 180 миллионов тонн (11 миллиардов пудов). В полтора—два и более раза будет увеличено производство других сельскохозяйственных продуктов.

В борьбе за осуществление этой программы многое должны сделать работники сельского хозяйства.

Предстоит многое сделать и работникам сельскохозяйственного машиностроения. Напомню некоторые цифры из проекта Директив по шестому пятилетнему плану, характеризующие грандиозный размах механизации сельского хозяйства. В наступившей пятилетке следует поставить сельскому хозяйству примерно 1.650 тысяч тракторов в переводе на 15-силые, в том числе 680 тысяч пропашных тракторов (в физическом исчислении), 560 тысяч зерновых комбайнов и для раздельной уборки зерновых культур 180 тысяч жаток (виндоуэров) и 400 тысяч подборщиков к комбайнам, а также 250 тысяч кукурузоуборочных и силосоуборочных комбайнов.

ГОЛОС С МЕСТА: Рост большой по сравнению с прошлой пятилеткой...

АГИТАТОР: Верно. В связи с этим совершенствуется и сама машиностроительная промышленность. Она оснащается новой техникой — станками, автоматическими линиями, наиболее прогрессивным инструментом и т. д. В проекте Директив XX съезда особое значение придается специализации и кооперированию в промышленности. Это намного поднимает выпуск машин. Например, наш завод будет выпускать части к силосоуборочным комбайнам в кооперации с другими предприятиями, а Гомельский завод сельскохозяйственного машиностроения будет производить сборку этих комбайнов. В год их будет производиться почти в восемь раз больше, чем сделал их наш завод в 1955 году.

Пока Гомельский завод осваивает сборку комбайнов, наш завод должен выпустить их 2.400. Затем завод перейдет к производству только хедеров, которых в этом году задано изготовить 2,9 тысяч. Программа большая. Достаточно указать, что, в связи с этим, производство только пружин нужно будет увеличить более чем в 10 раз. Возрастает выпуск и других деталей.

Необходимо также будет наладить производство ряда запасных частей к зерновым и силосоуборочным комбайнам СБ-2.6. По сравнению с прошлым годом запасных частей завод должен будет в 1956 году изготовить больше на 3,5 миллиона рублей.

КУЗНЕЦ ТОВ. ГАЛУШКО: А как

будет с организацией производства?

АГИТАТОР: Безусловно, новые задачи потребуют новых способов организации производства. В нашем цехе, как вы уже знаете, будут проведены некоторые работы по перепланировке производственной площади, установке наиболее производительного оборудования. Там, где стояла, например, нагревательная печь, на-

мечено установить три пружинонавивальных модернизированных и технически усовершенствованных станка. Неподалеку здесь же расположится термическое отделение, отделение по окраске и сушке пружин. Их производство, как видите, в цехе будет завершеным производственным циклом. А раньше, как вы знаете, на транспортировку этих деталей из цеха в цех тратилась почти третья часть рабочего времени.

ГОЛОС С МЕСТА: Что там третья, добрая половина...

АГИТАТОР: Иногда бывало и в самом деле так, особенно когда случались перебои с транспортом или загромождались проезды. Теперь в цехе намечается организовать кладовую. Это поможет не только навести порядок на рабочих местах, но также и лучше организовать учет наличия деталей.

КУЗНЕЦ ТОВ. АРГАСОВ: Мне, кажется, не лучше ли передать производство пружин другому цеху, ведь их изготовление не связано с кузнечной работой?

АГИТАТОР: Но ведь наш цех освоил их выпуск, поэтому нам и доверят организовать производство пружин в больших масштабах. Этим наш коллектив должен гордиться.

КУЗНЕЦ ТОВ. АРГАСОВ: В этом вы меня, тов. Дискин, убедили... Есть у меня предложение. Много времени и труда мы затрачиваем на подделку ножевых спинок к силосоуборочным комбайнам, потому что прокат для этого получаем разный. Нельзя ли директору тов. Шугалию и главному инженеру тов. Зернову договориться с заводом-поставщиком и раз и навсегда в этом деле навести порядок.

АГИТАТОР: Правильно, тов. Аргасов, это влияет на производительность труда. Ваше предложение я записал и доведу до сведения дирекции.

КУЗНЕЦ ТОВ. ТИМОШЕНКО: Можно мне сказать несколько слов?

АГИТАТОР: Пожалуйста...

ТОВ. ТИМОШЕНКО: Рабочие нашего цеха, как и всей советской страны, с большим удовлетворением встретили проект Директив XX съезда Коммунистической партии по шестому пятилетнему плану. Каждый из нас думает о том, как улучшить свою работу, чтобы добиться не только выполнения, но и перевыполнения поставленных задач. Поэтому мы и критикуем недостатки и требуем от руководителей завода и цеха создания условий, обеспечивающих выполнение социалистических обязательств. В печах у нас используется плохой мазут — грязный или с водой. А разговоры о переводе печей на газ ведутся уже давно. Надо потрудиться с осуществлением этого мероприятия...

ГОЛОС С МЕСТА: Разрешите до- бавить...

АГИТАТОР: Что там у Вас, тов. Догадин?

КУЗНЕЦ ТОВ. ДОГАДИН: Плохое топливо ведет к плохой работе, тормозит ковочные работы. На хорошем мазуте мы нагревали детали за один час, а сейчас за-

трачиваем на это дело вдвое— втрое больше. Кузнечное производство нельзя снабжать плохим топливом, так как оно не годится для интенсивного нагрева металла.

АГИТАТОР: Ваше требование, товарищ, справедливо.

ЭЛЕКТРИК ТОВ. СМРНОВ: От того, как налажено производство, как соблюдается технологическая дисциплина, зависит многое, в том числе и выполнение производственной программы. У нас же в цехе много недостатков. И мы на них сейчас ополчились так сильно потому, что, ознакомившись с проектом Директив XX съезда КПСС, по-новому стали смотреть на свое производство, на самих себя. Надо, товарищи, подтягиваться, стараться быть на уровне требований партии. Но необходимой оперативности в наведении порядка в цехе не видно у его руководителей, да и работников заводоуправления. В самом деле, куда годится, что у печи, которая ремонтировалась, до сих пор валяется битый кирпич. И никому нет до этого дела. Неправна тара — и ее некому починить. У восточных ворот цеха с осени не устроена тепловая завеса и на это тоже никто серьезного внимания не обращает.

Люди у нас любят работать. Кузнецы с большим желанием берутся за выполнение намеченного государственного плана по выпуску сельскохозяйственных машин. Мы выполним свои обязательства.

АГИТАТОР: Кто еще имеет слово?

КУЗНЕЦ ТОВ. АРГАСОВ: Следовало бы еще обратить внимание на работу внутризаводского транспорта. Его теперешняя работа не удовлетворяет нас. Необходимо, чтобы к цеху была прикреплена машина, полностью обеспечивающая транспортировку деталей и материалов.

ТОВ. ТИМОШЕНКО: Большие задачи нас никогда не пугали, а лишь вызвали новый прилив творческих сил, желание сделать все так, как того требует Коммунистическая партия. Правильно здесь говорили товарищи, что нам необходимо вести решительную борьбу за культуру на производстве. Я — старый рабочий и хорошо знаю свой цех, его возможности. Он вполне может справиться с новым заданием. Кому следует, нужно позаботиться об утеплении помещения цеха. Не случайно в народе говорится: «Куй железо, пока горячо», а ведь оно у нас остывает быстро. Хозяйственникам нельзя ссылаться на суровость зимы, а следует принять меры к быстрейшему утеплению помещения цеха.

АГИТАТОР: Каждый из нас охвачен единым благородным порывом по-боевому добиваться все новых и новых успехов. Замечательно трудятся у нас в цехе кузнецы тт. Тимошенко, Аргасов, Постнов, пресовщик тов. Панкратов и другие. Они выполняют по две и более нормы в смену. В предсъездовском социалистическом соревновании на них равняются многие, перенимают их опыт. И то, что наши передовые рабочие так непримиримы к недостаткам говорит об их стремлении полнее использовать резервы, искать и находить новые пути для обеспечения выполнения плана шестой пятилетки, предначертаний партии.

Нам необходимо и впредь постоянно проявлять заботу об улучшении работы цеха, смело вскрывать недостатки, добиваться их устранения, чтобы взятые обязательства не только выполнялись, но и перевыполнялись.

Беседу записал:
И. Рожнов.

Н. В. Кораблин у гидротурбиностроителей



Ценная инициатива старшего мастера Куйбышевского завода «Автотрактордеталь» Николая Кораблина, организовавшего у себя на участке работу по уплотненному графику нашла живой отклик у гидротурбиностроителей. На каждом участке цеха № 1, например, почин Кораблина был изучен и проделана уже некоторая организационная работа, что незамедлительно положительно сказалось на увеличении выпуска продукции, на выполнении плана.

Но вместе с тем нашлись и такие руководители, особенно в цехах №№ 3 и 4, в литейном цехе, которые считают, что при индивидуальных заказах почин Н. В. Кораблина неприемлем. Такие утверждения явно ошибочны, они являются показателем нежелания серьезно взяться за внедрение новых методов организации производства.

Николай Кораблин, беседа в цехах с рабочими и инженерно-техническими работниками завода и в клубе вечером, где собралось много гидротурбиностроителей, рассказал о том, как он вместе со всем коллективом участка при помощи партийной организации осуществил перестройку работы по уплотненному графику и каких результатов добился после этого.

— В цехе № 1, — говорил выступивший на встрече мастер тов. Луковцев, — было проведено фотографирование рабочего дня станочников. Результаты его обсуждены на собраниях рабочих, после чего намечены организационно-технические мероприятия. Выполнение некоторых из них дало хорошие результаты. Внедрена централизованная подача жидкости для охлаждения режущего инструмента, осуществлена обработка валов для забрасывателей двумя резцами одновременно вместо одного как было раньше и т. д.

Однако все еще возникают простои из-за отсутствия достаточного количества резцов и фрез. В цехе организована

сборка топок по потоку. Чтобы сборщики могли все время работать без перебоев, нужно своевременное удаление готовых топок. Это не делается, и бригады сборщиков поэтому вынуждены простаивать.

Много простоев возникает из-за несвоевременного обеспечения рабочих мест сырьем и материалами.

Мастер литейного цеха тов. Платонов говорил, что есть все возможности по примеру тов. Кораблина перейти на уплотненный график работы. Но для этого нужно устранить те недостатки в организации производства, которые имеются.

— На участке среднего литья, — говорит он, — отливаются детали к полумеханическим забрасывателям топлива. Формовщики здесь часто в конце смены простаивают от 30 минут до 1,5 часа, потому что не полностью используется формовочная площадь. Как правило, за час до конца смены площадь вся забивается готовыми формами и рабочие вынуждены простаивать. В цехе не хватает сжатого воздуха, тогда как на заводе уже давно ведется установка нового компрессора, но которая никак не завершится.

Все выступающие высказали предложение — настойчивее внедрять уплотненный график работы на всех участках, разработать мероприятия по дальнейшему улучшению организации производства, по досрочному завершению плана 1956 года.

НА СНИМКЕ: мастер литейного цеха тов. Платонов (слева), технолог цеха № 4 тов. Никифоров и начальник цеха № 1 тов. Камышев беседуют со старшим мастером Куйбышевского завода «Автотрактордеталь» тов. Кораблиным (в центре) о внедрении уплотненного часового графика.

Фото К. Сидермана.

ЧЕХОВСКИЙ ВЕЧЕР

На днях в клубе поселка Сердовино состоялся вечер молодежи, посвященный великому русскому писателю А. П. Чехову. После доклада о жизни и творчестве писателя молодежь просмотрела фильм «Беззаконие», поставленный студией Мосфильм по одноименному рассказу А. П. Чехова

и прослушала несколько чеховских рассказов, прочитанных из студии местного радиоузла. В читальном зале библиотеки была устроена выставка произведений А. П. Чехова и литературы о нем.

Е. Кудашов.

Неопубликованные письма в действии

Жители Октябрьского района тт. Усов и Емельянов сообщили в редакцию газеты «Красный Октябрь» о слабом электроосвещении квартир по улицам Куйбышева и Булешева. Редакция переслала письмо в исполком райсовета депутатов трудящихся для принятия мер.

Заместитель председателя исполкома райсовета депутатов трудящихся тов. Рогозин сообщает, что в текущем году выделяются средства на реконструкцию электросетей, после чего будет обеспечено нормальное освещение всего района.

В школах города

ВСТРЕЧА УЧАЩИХСЯ СО СТУДЕНТАМИ

В средней школе № 24 состоялась встреча десятиклассников со студентами высших учебных заведений, учащимися техникумов и рабочими, бывшими учениками этой школы.

Первой на встрече выступила студентка Куйбышевского медицинского института Павлова. Она рассказала о том, с каким увлечением она и ее товарищи готовятся стать врачами.

Студент первого курса Ленинградского института водного транспорта Мурский рассказал об условиях поступления в институт, об учебе в институте и жизни студентов. Затем выступили студент Ленинградского института точной механики Дементьев и студентка Сызранского педагогического института Цыпленкова.

Тепло рассказал о профессии токаря-карусельщика Андриянов, который учится в техническом училище № 9.

С большим вниманием было прослушано выступление Черемшанцева, окончившего в прошлом году школу и который работает сейчас в литейном цехе гидротурбинного завода. Юноша с гордостью говорил о своей профессии и призвал оканчивающих школу поступать на гидротурбинный завод. Выпускник школы Глубоков работает сейчас помощником машиниста на железной дороге, он мечтает стать машинистом электровоза на магистрали Куйбышев—Москва.

Вечер закончился выступлением самодеятельности и таццами.

П. Петров.

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ВЕЧЕР

В средней школе № 23 проведен математический вечер силами математического кружка 10-х классов под руководством учительницы Н. А. Ратниковой. Он был посвящен Московской математической школе.

Участники вечера прослушали доклад ученицы 10 «б» класса Ф. Сапожниковой о деятельности Московской математической школы. Затем десятиклассники В. Золин, В. Волохин, А. Назаров, В. Черняева и другие предложили учащимся ряд интересных занимательных задач, фокусов, головоломок. Ребята с большим интересом решали задачи.

Потом была проведена математическая эстафета, в которой приняли участие около 40 человек.

В комнате, где проводился вечер, были вывешены высказывания о математике великих гениев мира, ряд математических задач, головоломок, шарад, стенгазета «Математик».

В. Золин.

В кружках художественной самодеятельности

Успешно работает драматический коллектив нефтяников (бывший клуб «Второе Баку»). В его репертуаре: «Платон Кречет» А. Корнейчука, «Без вины виноватые» А. Н. Островского и др.

Недавно кружок под руководством заведующего клубом тов. Фомина подготовил новый спектакль — «Чужой ребенок» Шкваркина.

Спектакль, в котором заняты люди самых разнообразных профессий: рабочие, учащиеся, служащие, — смотрится с интересом. В зале то и дело слышны смех или вздохи, в зависимости от того, что делают на сцене герои пьесы.

Хорошо провела роль Мани Карауловой фрезеровщица транспортной конторы Евгения Фомина. У героини пьесы она подчеркивает желание серьезно разобраться в вопросах любви и брака, проверить свое чувство и чувства своих поклонников. Мани в исполнении Фоминой вызывает симпатию у зрителя, ее переживания находят отклик в сердце каждого из них.

Привлекательный образ отца Мани — Сергея Петровича Караулова удачно создал газосварщик Владимир Кулясов. Особенно

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Перенимать опыт передовиков

Любой труд в нашей стране почетен. Почетен и нелегкий, полный напряжения труд телефонистки.

В дружном коллективе связистов городской телефонной станции особенно хочется отметить отличную работу телефонисток тт. Яковлевой (третий номер), Мировой (шестой номер) и других, безукоризненно обслуживающих абонентов. Несмотря на значительную загрузку, они стремятся к максимальному удовлетворению просьб абонентов.

К сожалению, не весь коллектив телефонисток перенимает их ценный опыт. На станции все еще не изжиты факты грубого отношения к абонентам и к телефонисткам других коммутаторов. Не уделяется должного внимания и согласованной работе со смежными коммутаторами, в результате чего городской коммутатор довольно длительное время не отвечает на вызов последних. Не единичны случаи, когда приходится просить о внимании к вызову через другой коммутатор.

Чрезвычайно мало уделяется внимания и абонентам, соединя-

ющим через другой коммутатор. Бросив краткое «занято», телефонистка мгновенно, не дожидаясь, когда абонент попросит другой номер, выключается, вынуждая этим последнего начать всю процедуру вызова сначала, что очень затрудняется наличием двух, а иногда трех промежуточных коммутаторов. Цена свое время, необходимо уважать и беречь время своих коллег по труду.

Вышеуказанными недостатками страдают, в частности, телефонистки тов. Рыкун (второй номер), тов. Беседова (пятнадцатый номер) и некоторые другие.

Необходимо, чтобы весь коллектив городской телефонной станции по примеру своих лучших работников внимательно и быстро обслуживал клиентуру, уделяя особое внимание обслуживанию абонентов, подключающихся к соседним коммутаторам.

Наряду с этим, руководителям Сызранской конторы связи давно пора облегчить напряженный труд телефонисток, введя в пользование список абонентов телефонной сети.

Ю. Маслов.

Идти навстречу желаниям зрителей

Огромный интерес у советских людей вызвала поездка товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Индию, Бирму и Афганистан. Кинохроника выпустила специальные документальные фильмы, посвященные этой поездке.

Многие рабочие, инженерно-технические работники и служащие нашего завода горят желанием посмотреть их. Однако на наших экранах эти фильмы все еще не появились.

Кстати, документальные и на-

учно-популярные фильмы идут в наших кинотеатрах обычно один день, и все желающие обычно не успевают их просмотреть. Было бы очень хорошо, если бы фильмы о поездке Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Индию, Бирму и Афганистан демонстрировались в кинотеатрах не один день, а профсоюзные организации позаботились о широком показе их в клубах, красных уголках и даже может быть прямо в цехах.

М. Альтшуллер, секретарь партбюро цеха № 15 комбайнового завода.

Не заботятся о бытовых нуждах трудящихся

Выстроенные на Московской улице жилые дома во многом облагораживают ее вид, создают хороший ансамбль. Рядом с этими домами строятся еще два. Но при строительстве домов не учтена необходимость создания благоприятных условий для жильцов. При домах нет необходимой площадки для дворов и совершенно отсутствуют зеленые насаждения, кроме тех, что имеются на улице.

Строители и управление городского архитектора должны подходить к застройке кварталов разумно и не «сажать» дом к дому почти вплотную. В указанном же квартале так и получается. Там дома отстоят друг от друга на 30—35 метров, так что не остается места для двора. К тому же этот «двор» загроможден мусорными ящиками, и детям жильцов негде погулять.

Г. Гусаров.

Новая работа драмкружка клуба нефтяников

но хорошо удалась ему сцена ссоры с дочерью.

Неплохо проводит Кулясов и сцены благополучия дочери и разговор со старухой о женихах.

Роль инженера Федора Федоровича Прибылева играет учащийся 10 класса школы № 3 Владимир Гасников. Прибылев элегантно одет, у него изысканные манеры, но за этой внешне привлекательной оболочкой скрывается подленькая душа. Исполнитель находит верные краски, чтобы разоблачить этого Дон-Жуана. Прибылев предстает перед публикой как законченный негодяй, вызывающий отвращение своей пошлостью. Создание яркого образа Прибылева—большая удача исполнителя.

Прибылеву в комедии противопоставлен студент-практикант Юсуф, роль которого исполняет также учащийся — десятиклассник Яков Косолапов.

Вениамин Варнаков умело передает душевную красоту студента-практиканта Кости, который искренне любит Манию. Эта любовь окрыляет его, раскрывает в нем лучшие душевные качества.

Хорошее впечатление оставляет игра деталищицы швейной фабрики № 14 Валентины Бурхановой, исполняющей роль Ольги Павловны, матери Мани. Заботливая, честная женщина, она желает только добра своей дочери, а поэтому принимает самое горячее участие во всех переживаниях Мани.

Справились со своими ролями и другие участники спектакля: Алла Кузьмина, учащаяся нефтяного техникума и Владимир Филиппов — учащийся школы № 3.

Есть в спектакле, конечно, и недостатки. Не совсем верную трактовку образа Сенечки Перчаткина дает учащийся 10 класса школы № 3 Юрий Кузьмин. В его изображении Сенечка просто скучающий бездельник. Бледным выглядит в спектакле и образ подруги Мани Зины (исполняет учащаяся 10 класса школы № 3 Тая Кузьмина). Некоторые исполнители не могут найти себе место на сцене, не знают как вести себя. Не совсем удачны и костюмы.

Надо надеяться, что молодой самодеятельный коллектив сумеет устранить эти недостатки интересного спектакля.

А. Чумаков, студент педагогического института.

