

# К 90-летию со дня рождения В. И. Ленина

## „Ленин с нами“

Софийская студия хроникальных и документальных фильмов, как сообщает Болгарское телеграфное агентство, закончила фильм «Ленин с нами» — документальную повесть о влиянии В. И. Ленина и ленинских идей на развитие болгарского революционного рабочего движения.



В. И. Ленин и Н. К. Крупская в Горках у телескопа. Август — сентябрь 1922 года. Фото М. И. Ульяновой.

Архив ИМЛ.

## Избранные произведения В. И. Ленина

В стране началась подписка на трехтомное издание избранных произведений В. И. Ленина, предпринятое Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС совместно с Государственным издательством политической литературы.

В трехтомник включаются все основные произведения В. И. Ленина, которые рекомендуются при изучении истории КПСС в системе партийного просвещения. Издание рассчитано на пропагандистов, слушателей кружков и семинаров, на занимающихся в вечерних университетах марксизма-ленинизма. Новое издание избранных произведений представит интерес также

для студентов высших учебных заведений и всех товарищей, самостоятельно изучающих историю КПСС.

Произведения В. И. Ленина размещаются по томам в хронологическом порядке по времени их написания или опубликования. Каждый том будет иметь предисловие и справочный отдел.

Все три тома выйдут в свет в 1960 году, к началу нового учебного года в сети партийного просвещения.

Подписка принимается магазинами книготоргов и потребительской кооперации.

## ВЫСТАВКА, ПОСВЯЩЕННАЯ ФРАНЦУЗСКОМУ ИСКУССТВУ



Москва. В залах Всесоюзной государственной библиотеки иностранной литературы открыта книжно-иллюстративная выставка о французском искусстве. Представлено несколько сот экспонатов. Посетители знакомятся с книгами и другими материалами, посвященными творчеству старых и современных французских мастеров. На выставке имеются разделы «Франция в иллюстрациях», «Архитектура Франции», а также разделы, посвященные музыке, театру, кино, скульптуре, графике, живописи.

На снимке: в одном из залов выставки.

Фото О. Иванова.

Фотохроника ТАСС.

## Можно хорошо отдохнуть

Приближается лето, самое лучшее время отдыха, пора отпусков. Многие тракторозаводцы проведут свои отпуска в домах отдыха, на курортах; любители природы поедут в деревни, совершат туристские походы по живописнейшим уголкам нашей необъятной Родины.

Алтайское туристско-экскурсионное управление имеет в продаже туристские путевки в Кисловодск, на Западный Кавказ, в Ялту, Минеральные воды, Армению, Азербайджан. Любители могут посетить Мамиссонский, Рокский перевалы, лесистые Карпаты, побывать на Черноморском побережье Кавказа. Продолжительность путевки — 20 дней, стоимость от 540 до 700 рублей.

Кроме туристских путевок по нашей стране, тракторостроители имеют в этом году возможность посетить страны народной демократии, приобрести путевки в Китай и Корею, Румынию и Венгрию, Чехословакию, Болгарию, Албанию, а также во Францию. Срок пребывания за границей 11—14 дней.

По всем интересующим вопросам тракторозаводцы могут получить справку у заместителя председателя завкома профсоюза тов. Польщикова.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Трудовой ТЕМП

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ И ЗК ПРОФСОЮЗА АЛТАЙСКОГО ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА

18-й год издания № 25 (2147)

Суббота, 26 марта 1960 г.

Цена 15 коп.

## В дни ленинской вахты — работать по-ленински!

Сэкономим 3,5 миллиона рублей!

### ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА

Большие и ответственные задачи стоят перед коллективом моторщиков по снижению себестоимости выпускаемой продукции во втором году семилетки.

22 марта было проведено собрание партийно-хозяйственного актива цеха с привлечением передовых рабочих, наладчиков, сменных мастеров и старших мастеров, партгрупторгов, профгрупторгов, группкомсогов и всех инженерно-технических работников цеха.

Начальник цеха тов. Светлов рассказал о том, что цех выступает инициатором борьбы за снижение себестоимости выпускаемой продукции на заводе.

— Подсчитав и взвесив свои резервы и возможности, мы решили, — говорит докладчик, — что наш цех в 1960 году может сэкономить 3,5 миллиона рублей.

Начальник цеха подробно остановился на резервах, которые дают экономии. Самым важным резервом является ежемесячное выполнение и перевыполнение производственного плана, экономия материалов, упорядочение учета выдачи и расхода материалов и инструмента.

Важную роль также играет снижение трудоемкости. Достижения экономии по себестоимости способствуют выполнение организационно-технических мероприятий, внедрение рационализаторских предложений. Следует также добиваться строгого соблюдения цеховых расходов, выводить лишних вспомогательных рабочих и инженерно-технических работников. На этом мероприятии мы можем сэкономить более 2 миллионов рублей.

Снижение себестоимости будет достигнуто за счет сокращения транспортных расходов, уменьшения износа специального инструмента, потерь от брака и других потерь деталей. Инвентаризация за 1959 год показала, что в цехе потеряно очень много деталей.

Нужно повести упорную борьбу за экономию топлива и электроэнергии. В 1959 году от сдачи стружки на каждый рубль товарной продукции сэкономлено по 1 копейке, что составило за год 700 тысяч рублей. Путей достижения экономии очень много, и наш долг — изыскивать эти пути.

В 1960 году мы запланировали провести модернизацию 35 единиц оборудования, что обеспечит высокую производительность. В цехе будет внедрено значительное количество местностей пневматических приспособлений с многоспиральными головками.

### РАБОЧИЕ ПРЕДЛАГАЮТ

После доклада тов. Светлова начались оживленные прения, которые, по сути дела, вылились в ценные предложения по снижению себестоимости выпускаемой продукции.

Вот эти предложения. Слесари отдела приспособлений и работники смены мастера тов. Савгиро (участок стальных деталей) предложили полностью сократить уборщиц с данных участков и обязались своими силами сделать механизированные скребки для удаления стружки. Это важное предложение. Ведь каждая уборщица получает 600—700 рублей в месяц. Нетрудно подсчитать, какая получится экономия за год.

Комсомольцы участка чугунных деталей во главе с группкомсоргом Ниной Басаргиной выступили инициаторами комсомольского воскресника. Они решили ко дню рождения В. И. Ленина произвести своими силами побелку цеха. Этот почин подхвачен всеми комсомольцами и молодежью цеха.

В обращении коллектива участка чугунных деталей говорится о том, чтобы на воскресник вышли все как один. Участники воскресников сэкономят более 300 тысяч рублей. Эти деньги пойдут в комсомольскую копилку второго года семилетки.

## К официальному визиту Н. С. Хрущева во Францию

Да разве мы снова позволим врагам затуманить зенит! Пусть встреча Хрущева с де Голлем

Сильней нашу дружбу скрепит. И помня о подвиге гордом, Друзьям говорит вся страна, Что нашим великим народам Великая дружба нужна!

А. ФИЛАТОВ.

## На вахте — комсомольцы

На одном из заседаний цехового комсомольского бюро были подведены итоги социалистического соревнования между участками автоматного цеха. Одновременно передовикам производства было присвоено звание «Лучший рабочий цеха».

14 комсомольцев удостоены этого высокого звания. Это Дмит-

рий Липендин, Лидия Латкина, Валентина Космынина, Валентина Панасюк, Галина Огнева, Нина Казанцева и другие. Выработка каждого из них превышает две нормы в смену.

Став на трудовую ленинскую вахту, передовые комсомольцы показывают пример остальным рабочим. Они умело сочетают ра-

боту с учебой в школе рабочей молодежи, техникуме, институте, активно участвуют в общественной жизни цеха. Их можно видеть также в кружках художественной самодеятельности, на лыжне, в народной дружине.

Сменный мастер тов. Пятков предложил приобрести в цехе стиральную машину для стирки загрязненных салфеток. Предложение ценное, оно даст экономии около 228,5 тысячи рублей в год. Старший мастер тов. Луговских предложил объединить инструментальную и мерительную кладовые, подчинив их одному старшему кладовщику.

### ВОТ И ПУТИ ЭКОНОМИИ

Собрание не только рассматривало вопросы значительного сокращения расходов. Были и рационализаторские мысли. Например, сменный мастер тов. Павличенко советует произвести некоторую доплату наладчикам за счет сокращения вспомогательных рабочих. Это обяжет их работать еще производительнее.

Одно из ценных предложений принадлежит старшему мастеру тов. Джагарову, который подсказал смелую мысль о замене алюминиевых роторов пластмассовыми. Внедрение данного предложения сэкономит цеху сотни тысяч рублей.

На партийно-хозяйственном активе были приняты дополнительные обязательства в честь 90-летия со дня рождения В. И. Ленина и праздника 1 Мая.

А. ТРАХТЕНБЕРГ,  
зам. секретаря партбюро  
моторного цеха.

Н. ШЕСТАКОВ,  
Автоматный цех.

Агитатор! Расскажи об этом рабочим своего участка и цеха!

## Алтайский тракторный завод в семилетке

Еще 18 лет назад Рубцовск был небольшим городом с населением 39 тысяч человек. Сколько больших перемен произошло в Рубцовске за минувшие годы! Там, где ранее были пустыри, сейчас высятся мощные корпуса заводов, появились кварталы благоустроенных жилых домов, асфальтированные и мощенные улицы, новые сады и скверы. С каждым годом растет число лечебных учреждений, школ, клубов, магазинов и мастерских бытового обслуживания. Население города в настоящее время составляет 115 тысяч человек.

И все это строится для жителей города в основном Алтайским тракторным заводом, заводом «Алтайсельмаш» и АЗТЭ. На значительной части города разместились поселок тракторостроителей, школ, клубов, магазинов и мастерских бытового обслуживания. «Поселок» — это старое привычное название. На самом деле в северо-восточной части города проживает более половины всего населения. Здесь разместились целые кварталы многоэтажных жилых домов.

В северо-западной части города размещены производственные корпуса Алтайского тракторного завода. Здесь трудятся многотысячный коллектив тракторостроителей, который ежедневно выпускает десятки новых тракторов для сельского хозяйства и лесной промышленности нашей страны.

Алтайский тракторный завод им. М. И. Калинина с каждым годом наращивает темпы роста производства тракторов, запасных частей и других видов продукции. Достаточно сказать, что объем производства в 1959 году увеличился почти в 2 раза по сравнению с 1955 годом. В 1958—1959 гг. здесь освоены и пущены в массовое производство мощный трелевочный трактор ТДТ-60 для лесной промышленности и гидронавесная система к трактору ДТ-54, позволившая обходиться в сельском хозяйстве без прицепщиков.

### Первый год семилетки

План производства за 1959 год выполнен как по объему так и в номенклатуре. Против 1958 года выпуск товарной продукции увеличился на 14,9 процента, запасных частей к тракторам выпущено больше чем в 1958 году на 46 миллионов рублей, выпуск трелевочных тракторов увеличился на 71 процент. Все цехи завода успешно справились с выполнением заданий как в объеме, так и в номенклатуре. Особенно четко и уверенно работали коллективы цехов: моторного, механического № 2, автоматного, механического № 1, чугунолитейного № 1 и других. Справился с поставленной задачей по наращиванию темпов выпуска стального литья полутортысячный коллектив сталелитейного цеха.

1959 год для завода явился годом перехода на рентабельную работу. Долгие годы тракторный завод являлся убыточным предприятием и не мог обходиться без государственной дотации. Переход на рентабельную работу (т. е. завод стал работать с прибылью для народного хозяйства) следует рассматривать как результат большой и кропотливой работы многотысячного коллектива по резкому улучшению технико-экономических показателей завода.

Большой вклад в снижение себестоимости выпускаемых тракторов и улучшение их качества сделали рационализаторы завода. За один год внедрено 2060 рационализаторских предложений с условно-годовой экономией 12078 тысяч рублей. Лучших показателей добились сталелитейный цех, рационализаторы которого внедрили 184 предложения на сумму 1547 тысяч руб., моторный цех, где внедрено 190 предложений на сумму 1004 тысячи руб., и другие. По предложению технолога кузнечного цеха тов. Чеченца изменена конструкция штампа для детали 60-15-006, что дало экономию металла на трактор ТДТ-60 4,2 килограмма.

По предложению слесаря модельного цеха тов. Попова изменен раскрой швеллера для трактора ТДТ-60, что дало экономию металла 17,4 килограмма на один трактор. По предложению технолога ОГТ тов. Горских изменен раскрой автобуса для покрытия спинки сиденья и подлокотников сиденья трактора ДТ-54. Это дало экономии в сумме 240 тысяч рублей.

На заводе большая работа проводится по созданию новых конструкций машин. В 1959 году силами конструкторов завода изготовлены опытные образцы нового, более мощного гусеничного трактора марки «Т-4» на базе дизеля СМД с независимым валом отбора мощности. Тракторы успешно прошли заводские испытания, а в настоящее время проходят государственные испытания.

Изготовлены также гусеничный болотоходный трактор ТБ-4 мощностью 85—90 л. с., колесный трактор с четырьмя ведущими колесами — ТБ-4. Все эти тракторы проходят испытания. Сконструированы и другие машины (трелевочный трактор класса 4Т, лесопогрузочная машина и т. д.).

Первый год семилетки показал, что коллектив завода уверенно решает задачи, поставленные XXI съездом партии и июньским Пленумом ЦК КПСС. На заводе широкий размах получило социалистическое соревнование. Им охвачено 95 процентов работающих на заводе.

Наиболее массовыми видами соревнования являются индивидуальное по повышению производительности труда, соревнование между участками охватило 140 участков, соревнованием между сменами охвачено 143 смены с числом соревнующихся свыше 5 тысяч человек. Ширится соревнование за право называться коллективами и ударниками коммунистического труда. В этот новый вид соревнования включились 133 коллектива бригад, смен, участков, пролетов, в том числе 3 цеха — механический № 2, газокислородный и термический № 2.

Работу завода за 1959 год может дополнить то, что по итогам Всесоюзного соревнования тракторному заводу все 4 квартала присуждались первые места с переходящим Красным знаменем крайкома КПСС, крайсовпрофа и совнархоза, а за 3-й и 4-й кварталы — Знамя Совета Министров РСФСР.

### Второй год семилетки

Поставлены новые повышенные задачи. Завод увеличит объем производства на 15 процентов, по производству тракторов ДТ-54 — на 26,6 процента, запасных частям — на 34 процента, по трелевочным тракторам — на 10 процентов. В основу работы завод в 1960 году положены решения декабрьского Пленума ЦК КПСС. Для оснащения сельского хозяйства нашей страны завод должен изготовить дополнительно в плане значительное количество тракторов ДТ-54А, на несколько миллионов рублей запасных частей и много другой техники. В связи с повышенным заданием коллектив завода принял на себя конкретные обязательства. На заводе одновременно с этим проводится работа по переходу цехов на 7-часовой рабочий день и упорядочению заработной платы. На 7-часовой рабочий день и новые тарифные условия в декабре 1959 года перешел коллектив чугунолитейного цеха № 1, с 1 февраля перешли еще шесть цехов, с 1 марта — 13. В связи с этим на заводе поставлена задача — сокращенный час оправдать производительностью труда при одновременном росте заработной платы рабочих и служащих. Работа по переходу всего завода на 7-часовой рабочий день должна закончиться во втором квартале.

Одной из главных задач в 1960 году является также работа по улучшению технико-экономических показателей. Особенно много должно быть уделено внимания вопросам снижения себестоимости выпускаемой продукции.

Проводится работа по подготовке к производству нового гусеничного трактора Т-4 общего назначения.

Нет сомнения, что коллектив завода также успешно справится с заданиями второго года семилетки.

### Новый трактор Т-4

Семилетним планом развития тракторостроения намечено обновление тракторного парка — создание новых, более совершенных и экономичных машин. В основу конструкции новых машин закладывается принцип повышения скоростей при выполнении

сельскохозяйственных работ. Решения декабрьского Пленума ЦК КПСС предусматривают создание и быстрое внедрение в производство тракторов с повышенными скоростями, что позволит резко поднять производительность труда. Одновременно с этим будет достигнуто значительное снижение металлоемкости трактора.

В связи с этим на заводе разработана конструкция мощного гусеничного трактора общего назначения марки «Т-4». Эта машина относится к категории гусеничных тракторов класса 4 тонны тяги при скорости пять километров в час.

Главное преимущество трактора Т-4 перед выпускаемым в настоящее время ДТ-54 заключается в том, что новый трактор будет выполнять различные сельскохозяйственные работы на повышенных скоростях. Так, если в настоящее время скорость трактора ДТ-54 на пахоте составляет 3,5—4,5 километра в час, то трактор Т-4 работает на скоростях 5—8 километров в час. Новый трактор имеет низкую удельную металлоемкость, равную 67 килограммам на л. с., против 96 килограммов на л. с. у трактора ДТ-54.

С октября 1959 года новые тракторы АТЗ находятся на государственных испытаниях в Северо-Кавказской машиноиспытательной станции. В процессе проведения этих испытаний тракторы показали на пахоте и плантаже полей под сады высокую производительность труда, превышающую производительность трактора ДТ-54 в 1,6—1,8 раза. Пахота производилась пятикорпусным широкозахватным опытным плугом П5×40, изготовленным заводом «Алтайсельмаш». На плантаже полей работа производилась при помощи навесного двухкорпусного плантажного плуга. Применение этого плуга позволило увеличить производительность труда в два раза по сравнению с трактором ДТ-54.

В настоящее время перед коллективом завода поставлена серьезная задача по успешному завершению государственных испытаний новых тракторов. Сельское хозяйство ждет от нас этих машин.

Единодушно одобряя инициативу Владимирского совнархоза об увеличении выпуска продукции за счет реконструкции и расширения действующих предприятий, как одной из основных задач по подъему народного хозяйства страны, вытекающих из решений XXI съезда КПСС, указавших пути дальнейшего развития новой техники, комплексной механизации и автоматизации производства, модернизации действующего оборудования и на основе повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции при наименьших затратах материальных и денежных средств, коллектив Алтайского тракторного завода принял на себя обязательство по долгосрочному выполнению семилетнего плана завода. Объем производства промышленной продукции семилетнего плана намечено выполнить за 6 лет. При этом выпуск валовой продукции в 1965 году будет увеличен в 2,3 раза против 1958 года, производительность труда возрастет на 60 процентов. К концу семилетки будут достигнуты мощности завода, превышающие на 25 процентов задание 2-летнего плана. Значительные капиталовложения предусматриваются на реконструкцию и расширение завода, а также на строительство жилья и культурно-бытовых учреждений в городе.

М. КОЛОМИН,

заместитель начальника планово-экономического отдела завода.

## Социалистические обязательства

коллектива моторного цеха в честь 90-летия со дня рождения

В. И. Ленина и празднования международного праздника

трудящихся 1 Мая

Горя желанием достойно встретить 90-летие со дня рождения великого вождя и учителя пролетариата В. И. Ленина и Международный праздник трудящихся 1 Мая, коллектив моторного цеха принимает на себя следующие повышенные социалистические обязательства:

1. Выполнить производственный план 4-х месяцев 29 апреля 1960 года.

2. Выполнить четырехмесячный план по запасным частям 29 апреля 1960 года.

3. Укомплектовать 10-тысячный мотор ТДТ-60 20 апреля 1960 года.

4. Снизить себестоимость выпускаемой продукции за 4 месяца на 1 миллион рублей по сравнению с этим периодом 1959 года.

5. Улучшить качество выпускаемой продукции, для чего необходимо:

а) капитально отремонтировать все станды на испытательной станции;

б) внедрить расточной четырехшпиндельный станок для расточки гильзовых отверстий в блоках.

ПРИНЯТЫ НА ОБЩЕМ СОБРАНИИ КОЛЛЕКТИВА МОТОРНОГО ЦЕХА.

## В завкоме профсоюза и дирекции завода

# Итоги социалистического соревнования за февраль 1960 года

Завком профсоюза и дирекция завода подвели итоги социалистического соревнования в феврале 1960 года среди цехов, ремонтных, энергетических и производственно-диспетчерских служб.

План по производству валовой продукции в феврале коллектив завода выполнил на 102,2 процента; по товарной продукции — на 105,7 процента.

Выработка на одного работающего составила 100 процентов.

### Цехи-победители

#### ПО ПЕРВОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителем в социалистическом соревновании в феврале с присуждением второго места и объявлением благодарности вышел коллектив чугунолитейного цеха № 1 (начальник тов. Белянский, секретарь партийной организации тов. Болдырева, председатель цехового комитета профсоюза тов. Фуртов, секретарь комсомольской организации тов. Алистаров), выполнивший производственный план февраля на 101,2 процента; с присуждением третьего места и объявлением благодарности вышел коллектив сталелитейного цеха (начальник тов. Вербицкий, секретарь партийной организации тов. Любинская, председатель цехового комитета профсоюза тов. Залесков, секретарь комсомольской организации тов. Лапеев), выполнивший производственный план февраля на 101,9 процента.

#### ПО ВТОРОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителем в социалистическом соревновании в феврале с присуждением второго места и объявлением благодарности вышел коллектив термического цеха № 2 (начальник тов. Богданов, секретарь партийной организации тов. Довгалева, председатель цехового комитета профсоюза тов. Корченков, секретарь комсомольской организации тов. Бахирев), выполнивший производственный план февраля на 109,9 процента.

#### ПО ТРЕТЬЕЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителями в социалистическом соревновании в феврале с присуждением первого места и вручением Почетной грамоты вышел коллектив моторного цеха (начальник тов. Светлов, секретарь партийной организации тов. Кононов, председатель цехового комитета профсоюза тов. Буркун, секретарь комсомольской организации тов. Шарлай), выполнивший производственный план февраля на 102,5 процента; с присуждением второго места и объявлением благодарности вышел коллектив механического цеха № 1 (начальник тов. Петров, секретарь партийной организации тов. Егоров, председатель цехового комитета профсоюза тов. Латкин, секретарь комсомольской организации тов. Фролкина), выполнивший производственный план февраля на 100 процентов; с присуждением третьего места и объявлением благодарности вышел коллектив тракторосборочного цеха № 1 (начальник тов. Колесник, секретарь партийной организации тов. Кряжев, председатель цехового комитета профсоюза тов. Иванов, секретарь комсомольской организации тов. Долгов), выполнивший производственный план февраля на 104,2 процента.

#### ПО ЧЕТВЕРТОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителями в социалистическом соревновании в феврале с присуждением второго места и объявлением благодарности вышел коллектив автоматного цеха (начальник тов. Фунтиков, секретарь партийной организации тов. Бредихин, председатель цехового комитета профсоюза тов. Диних, секретарь комсомольской организации

тов. Шестаков), выполнивший производственный план февраля на 105,8 процента; с присуждением третьего места и объявлением благодарности вышел коллектив механического цеха № 6 (начальник тов. Малкин, секретарь партийной организации тов. Унжакова, председатель цехового комитета профсоюза тов. Дроботов, секретарь комсомольской организации тов. Мерзляков), выполнивший производственный план февраля на 103,4 процента.

#### ПО ПЯТОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителем в социалистическом соревновании в феврале с присуждением третьего места и объявлением благодарности вышел коллектив инструментально-производственного корпуса (начальник тов. Фельдман, секретарь партийной организации тов. Прохоров, председатель цехового комитета профсоюза тов. Остроухов, секретарь комсомольской организации тов. Федяшова), выполнивший производственный план февраля на 103,2 процента.

#### ПО ШЕСТОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителями в социалистическом соревновании в феврале с присуждением второго места и объявлением благодарности вышел коллектив электроремонтного цеха (начальник тов. Хомутов, секретарь партийной организации тов. Редькин, председатель цехового комитета профсоюза тов. Демченко, секретарь комсомольской организации тов. Хоняк); с присуждением третьего места и объявлением благодарности вышел коллектив теплосилового цеха (начальник тов. Тикунов, секретарь партийной организации тов. Левкин, председатель цехового комитета профсоюза тов. Чигринский, секретарь комсомольской организации тов. Колобова), выполнивший производственный план февраля на 105,7 процента.

#### ПО СЕДЬМОЙ ГРУППЕ ЦЕХОВ

Победителем в социалистическом соревновании в феврале с присуждением первого места и вручением Почетной грамоты вышел коллектив цеха безрельсового транспорта (начальник тов. Мигурский, секретарь партийной организации тов. Герман, председатель цехового комитета профсоюза тов. Бутко, секретарь комсомольской организации тов. Блиникова), выполнивший производственный план февраля на 105 процентов.

#### ПО РЕМОНТНЫМ СЛУЖБАМ

Победителями в социалистическом соревновании в феврале по службам механика, обслуживающим заготовительные цехи, с присуждением первого места вышел коллектив чугунолитейного цеха № 1 (механик тов. Хрупин); с присуждением второго места вышел коллектив сталелитейного цеха (механик тов. Чикалов).

Победителями в социалистическом соревновании в феврале по службам механика, обслуживающим механические цехи, с присуждением первого места вышел коллектив автоматного цеха (механик тов. Ходоренко); с присуждением второго места вышел коллектив моторного цеха (механик тов. Кудрин); с присуждением третьего места вышел коллектив механического цеха № 6 (механик тов. Ньмушкин).

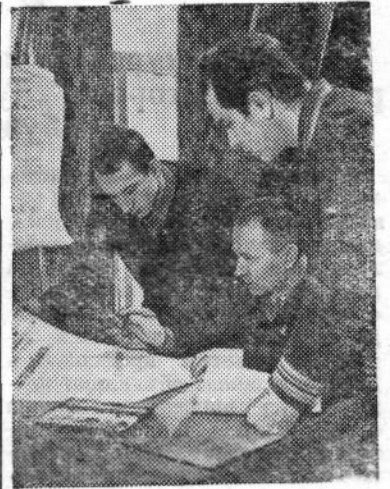
#### ПО ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ СЛУЖБАМ

Победителями в социалистическом соревновании в феврале среди служб энергетика с присуждением первого места вышел коллектив инструментально-производственного корпуса (энергетик тов. Кейб); с присуждением третьего места вышел коллектив сталелитейного цеха (энергетик тов. Карпенко).

Отмечена хорошая работа коллектива энергетической службы прессового цеха (энергетик тов. Рябов).

#### ПО СЛУЖБАМ ПДБ

Победителем в социалистическом соревновании в феврале среди производственно-диспетчерских служб с присуждением второго места вышел коллектив термического цеха № 2 (заведующий ПДБ тов. Марков).



Калининская область. Большой популярностью у коллектива Вышневолоцкого стекольного завода «Красный май» пользуется стенная газета «Отражатель». Она рассказывает о работе передовиков, бичует лодырей. На страницах газеты делятся опытом новаторы производства, выступают участники рабкорвских рейдов. За три года редколлегия выпустила 746 номеров. Активно сотрудничают в газете 86 человек.

На снимке: (слева направо): члены редколлегии Д. П. Разрезов, Н. И. Смирнов и А. М. Силко готовят очередной номер газеты, посвященный 90-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

Фото Н. Чамова.

Фотохроника ТАСС.

#### По следам выступлений

«Боевого темпа»

### «Наша просьба к руководству завода»

Под таким заголовком в № 21 «Боевого темпа» было опубликовано письмо группы жильцов общежития № 33, в котором они просили оставить рабочих, занимающихся в институте, в том же общежитии.

Как сообщил редакции помощник директора завода по быту тов. Тышкевич, вопрос о переселении мужчин из общежития № 33 в новое был решен дирекцией завода и завкомом профсоюза. Жильцам будут созданы необходимые условия для отдыха и учебы, в комнатах будут жить не более четырех человек. Кроме того, в мужских общежитиях по улице Кирова будут работать буфеты, заканчивается строительство столовой. Уже сейчас там открыты парикмахерская, сберкасса, мастерские бытового обслуживания, библиотека.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

### Больше внимания пропаганде экономических знаний

Постановление ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях» нацеливает партийные организации на обязательный рост экономических знаний трудящихся. При этом главное внимание должно быть уделено изучению основных задач в развитии социалистической экономики, выдвинутых XX и XXI съездами партии. Для нашего коллектива важно изучить экономику промышленных предприятий с тем, чтобы накопленные знания успешно применялись в практической деятельности.

После выхода в свет постановления ЦК КПСС о политической пропаганде во многих цеховых партийных организациях завода были проведены партийные собра-

ния, на которых обсуждались вопросы создания начальных экономических школ. К учебе были привлечены не только коммунисты, но и беспартийные. Среди них передовые рабочие, квалифицированные наладчики, мастера.

Такая практика обеспечивает широкое привлечение рабочих, инженерно-технических работников и служащих к овладению основами экономических знаний. Так, в прошлом месяце на нашем заводе было создано 30 начальных школ с общим охватом около 900 слушателей, из них рабочих более 700 человек.

Хорошо поставлена учеба в цехах: автоматном, сталелитейном, кузнечном, первом и третьем чугунолитейных, тракторосборочном

№ 2, первом механическом и моторном.

Так, в моторном цехе экономические школы созданы на трех участках. Такое же количество школ имеется в ЧЛЦ-3. Проводятся занятия в таких цехах как метизный, модельный, газокислородный и других.

Партийные бюро по-серьезному отнеслись к подбору пропагандистов из числа хозяйственных и инженерно-технических работников, имеющих хороший опыт и знания.

В подавляющем большинстве школ слушатели охотно изучили темы учебного плана: «Производительность труда и пути ее повышения», а также «Собестоимость промышленной продукции и ре-

зервы ее снижения». Очень важно, что изучаемые материалы здесь умело увязываются с жизнью коллектива цеха или участка.

Партийные бюро должны больше уделять внимания пропаганде экономических знаний среди рядовых работников и руководителей. Это во многом поможет коллективам успешно решать производственные задачи, поставленные на 1960 год.

К сожалению, важность и необходимость широкой пропаганды экономических знаний уяснили еще не все секретари партийных организаций. До сих пор не созданы экономические школы в ремонтно-механическом, теплосиловом, четвертом термическом, третьем механическом цехах, а также в цехе безрельсового транспорта.

Недостатком в работе некоторых уже созданных школ является то, что занятия проводятся на низком

уровне вследствие слабой подготовленности пропагандистов. Не удивительно поэтому, что многие слушатели прекратили посещение таких занятий. Необходимо партийным организациям взять под свой неослабный контроль деятельность школ, помочь пропагандистам в планировании занятий и подготовке к ним.

Пропаганда экономических знаний имеет своей целью не только расширение общего кругозора слушателей, но и обязательное привлечение их к активной общественной и хозяйственной деятельности, к участию в решении грандиозных задач семилетки.

Партийные руководители должны помнить, что дальнейшее улучшение пропаганды экономических знаний в массах — одно из основных условий тесной связи политической учебы с жизнью.

А. КАТЕРИНИЧ,

заведующий кабинетом политического просвещения.

## У С Л О В И Я

конкурса на присвоение звания „Лучший коллектив рационализаторов“, „Лучшая комплексная бригада рационализаторов“, „Лучший рационализатор завода“

В целях широкого привлечения творческой инициативы рационализаторов, изобретателей и новаторов производства и мобилизации трудящихся завода на решение задачи снижения себестоимости тракторов в 1960 году на 90 миллионов рублей, заводской комитет профсоюза и дирекция завода объявляют конкурс на присвоение звания „Лучший коллектив рационализаторов“, „Лучшая комплексная бригада рационализаторов“, „Лучший рационализатор завода“.

В конкурсе могут принимать участие отдельные изобретатели и рационализаторы, комплексные бригады рационализаторов, коллективы цехов и отделов завода.

Победителями конкурса коллективов цехов будут считаться коллективы, выполнившие производственный план, план снижения себестоимости, добившиеся роста рывов рационализаторов и членов Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов, перевыполнившие план по количеству внедренных предложений и экономическому эффекту, обеспечившие своевременное внедрение принятых рацпредложений (но не менее 75 процентов), имеющие наиболее высокие показатели среди цехов и отделов завода.

Победителями конкурса комплексных бригад рационализаторов будут считаться те бригады, которые по заводскому темнику рационализаторов на 1960 год разработали и внедрили в производство наибольшее количество рационализаторских предложений и дали наибольший экономический эффект.

Победителями конкурса рационализаторов будут считаться те рационализаторы, члены ВОИР, у которых принято и внедрено в производство наибольшее количество рацпредложений, направленных на снижение себестоимости продукции, и достигнут наибольший экономический эффект.

### ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ОТДЕЛОВ:

1. Обеспечение рассмотрения рационализаторских предложений, поступивших в отдел на заключение, в установленные сроки.
2. Своевременная разработка чертежей по принятым предложениям, согласно графику или заданию.
3. Своевременное проведение экспериментальных работ по рационализаторским предложениям, оформлению технических отчетов и изменению технической документации.
4. Активное участие работников отделов в рационализации (подача рационализаторских предложений и содействие их внедрению).
5. Перевыполнение плана по условно-годовой экономии не менее 5 процентов.

### ПРЕМИРОВАНИЕ И НАГРАЖДЕНИЕ

Участникам конкурса, добившимся лучших результатов, присваивается звание „Лучший коллектив рационализаторов завода“, „Лучшая комплексная бригада рационализаторов завода“, „Лучший рационализатор завода“ с вручением Почетной грамоты дирекции и завкома профсоюза и устанавливаются денежные премии, присуждаемые по полугодиям:

Для отдельных рационализаторов — три премии по 500 рублей и четыре премии — по 250 рублей.

Для комплексных бригад рационализаторов — две первых премии по 1000 рублей и две вторых премии — по 750 рублей.

Для коллективов цехов — по группам цехов:

Наименование цехов	Первая премия	Вторая премия
1. ЧЛЦ № 1, ЧЛЦ № 3, СЛЦ, кузнечный	2000 руб.	1500 руб.
2. Моторный, М-1, М-2, М-4, прессовый, тракторсборочные цехи №№ 1 и 2	1000 руб.	750 руб.
3. Т-2, Т-4, литейный № 4	700 руб.	500 руб.
4. Автоматный, М-3, М-5, М-6, метизный	650 руб.	450 руб.
5. ИПК, РМЦ, ДОЦ, модельный, ЦСМА, опытный	500 руб.	300 руб.
6. ТЭЦ, ГКЦ, теплосиловой, электроцех	400 руб.	250 руб.
7. Транспортный, СРЦ, ЦБТ	300 руб.	200 руб.
8. Отделы (технические) завода	500 руб.	—

### ПОРЯДОК ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ КОНКУРСА

Итоги конкурса будут подводиться на заседании завкома профсоюза совместно с дирекцией завода по данным БРИЗа и ВОИР завода 20 июля 1960 года и 20 января 1961 года.

Материалы по итогам конкурса (по установленной форме) с указанием лучших комплексных бригад и лучших рационализаторов, подписанные начальником цеха, предцехкома и председа-

телем цехового совета ВОИР, цехи и отделы представляют в БРИЗ не позднее 15 июля 1960 года и 15 января 1961 года.

В. ПОЛЯКОВ,

директор завода.

А. ВОЛОБУЕВ,

председатель ЗК профсоюза.

Л. БОРИСОВ,

председатель заводского совета ВОИР.

22 марта 1960 года.

## Команда АТЗ — чемпион края по конькам

8—9 марта в городе Барнауле состоялись соревнования на лично-командное первенство по скоростному бегу на коньках среди коллективов добровольного спортивного общества „Труд“ края.

В соревнованиях принимала участие команда нашего завода в составе затыловщика инструментально-производственного корпуса Вячеслава Ерашова, термиста механического цеха № 4 Юрия Денисова, слесаря автоматного цеха Валерия Владимировича, расточника ИПК Владимира Боржа, токаря моторного цеха Натальи Богдановой, распреда опытного цеха

Тамары Лепехиной, фрезеровщицы автоматного цеха Тамары Вольновой и контролера моторного цеха Лидии Вороновой.

Основными соперниками наших конькобежцев являлись команды Барнаульского металлургического комбината и строительного треста (г. Вийск).

В первый день соревнований спортсмены-тракторозаводцы опередили своих соперников соответственно на 10 и 20 очков.

Второй день принес нашей команде еще большее преимущество. Увеличив разрыв, конькобежцы завода набрали

максимальное количество очков по сумме многоборья и заняли первое место.

Хорошо выступили за свою команду Вячеслав Ерашов, Владимир Борж и Юрий Денисов. Однако победу заводской команде обеспечили девушки, показавшие лучшие результаты и занявшие призовые места в соревнованиях. — Тамара Лепехина, Наташа Богданова и Тамара Вольнова.

По окончании соревнований команде-победительнице в торжественной обстановке были вручены переходящий кубок края и диплом первой степени.

А. ЩЕРБИНИН.

## Спортивные новости

Закончился розыгрыш лично-командного первенства по простому коньку среди команд завода.

Первое место и звание чемпиона завоевали инструментальщики (капитан команды Вячеслав Ерашов, физорг корпуса Светлана Говенко). Второе место занял один из сильнейших физкультурных коллективов завода — команда

автоматного цеха (капитан Валерий Владимирович, физорг Роман Метелецкий), третье место — молодые конькобежцы цеха станкостроения, механики и автоматизации, впервые принимавшие участие в конькобежных соревнованиях.

Близится к концу шахматный турнир на командное первенство среди цехов и отделов

завода, который продолжается почти два месяца. Впервые за всю историю завода в соревнованиях по шахматам приняло участие 20 команд.

Лидируют автоматчики, набравшие 60,5 очка из 75 возможных (при одной отложенной встрече). Команда отдела главного конструктора набрала 60 очков, и 59 очков имеют инструментальщики.

## Им аплодирует весь мир

Достаточно просмотреть лишь заголовки крупнейших газет мира, чтобы убедиться, какими большими событиями отмечена международная жизнь в эти мартовские дни.

В Женеве открылось совещание Комитета десяти. Франция принимает Никиту Сергеевну Хрущеву.

Идет подготовка к совещанию четырех великих держав в верхах...

И даже эти большие события не затмили собой факт беспрецедентного подвига в борьбе с силами стихии четырех советских солдат. О них пишут газеты на всех континентах; им аплодирует весь мир.

Газета „Нью-Йорк геральд трибюн“ в сообщении из Сан-Франциско писала: „Четыре молодых русских моряка, оставшихся в живых после самого долгого испытания в результате морского бедствия, были встречены на берегу как герои...“

— Это могут сделать только русские!

— Триумф человека!

— Фантастический подвиг! Так за рубежом оценивается 49-дневная битва с океаном наших соотечественников.

Чтобы представить лучше суровость этой битвы, есть смысл коротко напомнить, что означают такие термины, как „десятибалльный“ или „двенадцатибалльный“ ветры, которые настигали героев на просторах океана.

Метеорологами всех стран для примерного определения силы ветра по его действию на окружающие предметы принята так называемая шкала Бофорта. Эта сила определяется в баллах — от нуля до двенадцати. Вот несколько выдержек из шкалы Бофорта.

Ноль баллов — полный штиль. Дым от труб поднимается отвесно.

Один балл — тихий ветер, его скорость от 0,6 до 1,7 метра в секунду. Дым из труб поднимается не совсем отвесно...

Десять баллов — сильный шторм, скорость ветра от 21,6 до 25,1 метра в секунду. Значительные разрушения. Деревья вырываются с корнями...

Двенадцать баллов — ураган, двигающийся со скоростью в 29 метров в секунду и выше. Опустошительное действие.

Утром 18 января в районе дрейфа суденышка четырех сынов Советской Отчизны скорость ветра достигала, по данным Центрального института прогнозов, 33—34 метров в секунду при морозе до десяти градусов. Короче, это был ураган страшной силы, образующий гигантские волны и сметающий все на своем пути. Если сильный шторм в 10 баллов вырывает деревья с корнями, что же говорить о таком проявлении стихии?

Маленький коллектив (именно коллектив) советских людей, застигнутый врасплох грозной стихией, сумел выстоять, питаясь при этом кожей от сапог и принимая порой лишь пару глотков воды в день.

Чтобы выстоять в таких усло-

виях, выйти победителем, нужна не только большая физическая закалка, но еще высокий моральный дух, и это, пожалуй, — основное.

Насколько трудно выстоять в подобном положении, показывает хотя бы трагедия с западно-германским парусником „Памир“, происшедшая 21 сентября 1957 года юго-западнее Азорских островов. На борту „Памира“ находилось 86 человек. Спаслось из них лишь шестеро. В числе оставшихся в живых был молодой матрос Ганс Вирт, рассказ которого об этой трагедии опубликован на многих языках, в том числе и на русском (журнал „Вокруг света“).

После того, как парусник повернулся, Вирту в числе десяти человек посчастливилось попасть на шлюпку, где оказались мешок консервов и маленький бочонок воды. Вскоре от утомления и холода двое умерли. Прошло еще некоторое время, как у некоторых началась галлюцинация. Один из таких в темноте с криком „я иду к капитану“ бросился в воду.

„Из темноты послышался его безумный смех, — повествует автор, — а затем все стихло. «Все погибнем!» — простонал кто-то из ребят. Один Думмер еще сохранял присутствие духа...“

Прошло еще сколько-то времени, и бросился в воду еще один человек, нервы которого сдали. А через день пятый случайно свалился за борт. Ему даже не пытались оказать помощи. „Мы апатично наблюдали за погибающим, — пишет Вирт, — не в силах оказать ему помощи. Скоро он исчез в волнах, и оставшиеся сидели, боясь взглянуть друг другу в глаза...“

Пятеро оставшихся в этой шлюпке вскоре были подобраны экипажем встретившегося корабля. (Позднее, кроме этих пятерых, был спасен еще один человек другим парусником).

Сколько же продолжался дрейф шлюпки?

Пятьдесят четыре часа — многим более двух суток. И пятеро из десяти погибли, поддавшись страху, не испытывая чувства товарищеского локтя.

Четверо отважных советских солдат дрейфовали в более трудных условиях не двое суток, а сорок девять дней и ночей. И выстояли.

Что же дало им силы пройти через все нечеловеческие испытания?

— Дружба, спаянность, — ответил один из них на вопрос корреспондента.

— Самое страшное на море, — сказал другой, — предаваться отчаянию, потерять надежду. А мы все время старались победить.

Именно в этом все дело — в высоких моральных качествах, в лучших чертах советского человека, воспитанного партией бессмертного Ленина.

(ТАСС).

Редактор А. ЕЛИСЕЕВА.

27 МАРТА КЛУБ ЗАВОДА 27 МАРТА

состоится премьера комедии драматурга Г. Мазина, подготовленная драматическим коллективом художественной самодеятельности

«СЕГОДНЯ И ВСЕГДА»

Начало в 9 часов вечера.