

Орский рабочий

Год издания 31-й

№ 111

6 июня 1948 года

В ОСКРЕБЕНЬЕ

Цена 20 коп.

Ускорить оборот вагонов!

Успешная борьба за досрочное выполнение плана послевоенной пятилетки выдвигает перед советскими железнодорожниками неотложную задачу — достичь и превзойти довоенный уровень перевозок. Для того, чтобы эту задачу решить, надо приступить в ход все внутренние резервы, которыми располагают наши железные дороги.

Главный резерв железнодорожного транспорта — сокращение времени, затрачиваемого на оборот вагона. Пятилетним планом предусмотрено ускорить оборот вагонов с 10,9 в 1945 году до 7 суток в 1950 году, т. е. почти на четверть суток. Досрочное осуществление пятилетнего плана перевозок требует не только выполнения, но и превышения этого задания.

За первые два года послевоенной пятилетки достигнуто ускорение оборота вагонов. Тем не менее этого недостаточно. Упущенное необходимо наверстать.

Железнодорожники должны в текущем году обновлять вагоны в среднем на 30 часов быстрее, чем в прошлом году. Это — очень серьезная задача. За один год предстоит осуществить почти третью часть того, что намечено пятилетним планом. Однако в апреле и мае этого года, — в благоприятных летних условиях, — оборот вагонов отставал от установленной нормы.

В чем причины неудовлетворительного использования подвижного состава на железных дорогах? На что должны быть направлены усилия железнодорожников?

Значительные задержки в обороте вагонов происходят из-за чрезмерных простое на технических станциях, из-за медленного продвижения поездов, задержек их в пути и на промежуточных станциях. Именно здесь — в улучшении работы крупных станций и в более четкой организаций движения поездов — кроются наибольшие возможности ускорения оборота вагонов.

Основными недочетами на крупных станциях являются недостаточное совершенство операций по обработке составов, отсутствие слажен-

педовых, проверенные практикой, методы одновременного выполнения различных производственных операций, быстрого формирования, ремонта и приемки составов.

Наиболее отстают с оборотом вагонов дороги Приволжского, Урало-Сибирского, Донецкого, Кавказского и Дальневосточного округов. Работники этих магистралей обязаны энергично взяться за устранение недостатков в использовании подвижного состава. Они, как и все работники железнодорожного транспорта, должны последовать замечательному примеру коллектива Октябрьской дороги, который обогнал уже в конце текущего года превзойти довоенную норму оборота вагонов и настойчиво борется за выполнение этого обязательства.

Намного можно ускорить оборот вагонов за счет сокращения времени погрузки и выгрузки. Совершенно недопустимо, что в апреле, например, вагоны стояли под грузовыми операциями почти на 7 часов больше, чем предусмотрено нормой, и на 15 часов больше, чем в довоенное время. Многое здесь зависит от самих железнодорожников, но значительная часть вины падает и на промышленные предприятия. Министерства и руководители предприятий обязаны самым решительным образом навести порядок на подъездных путях, повысить механизацию, улучшить использование механизмов на погрузочно-разгрузочных работах.

Для того, чтобы решить неотложную задачу, стоящую перед железнодорожным транспортом, — ускорить оборот вагонов, необходимо улучшить партийно-политическую работу среди железнодорожников. Обкомы и райкомы партии, все парторганизации на железных дорогах должны всемерно поддерживать и развивать инициативу стахановцев-железнодорожников, направлять ее на быстрейшее использование резервов для повышения качественных показателей работы железных дорог.

Ускорение оборота вагонов поможет советским железнодорожникам счесть выполнить свою долю перед Родиной, послужит великому делу

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКОЙ ПРЕМИИ



Л. Л. Чермак



С. М. Тепикин

Индивидуальное жилищное строительство в Минске

МИНСК. В столице советской Белоруссии широко развернулось индивидуальное жилищное строительство.

Трудящиеся Столинского, Кагановичского и Верхнеднепровского районов города, демобилизованные воины, рабочие, служащие сооружают сейчас более 1500 домов.

На крупнейших предприятиях республики — тракторных и автомобильных заводах — созданы специальные строительные конторы, кото-

рые сооружают дома для рабочих и служащих по их заказам. Свыше 5 миллионов рублей долгосрочных кредитов предоставлено государственным индивидуальным застройщикам. Из выделится лес. Городские архитектурное управление обеспечило застройщиков типовыми проектами.

Объем индивидуального строительства в городе по сравнению с прошлым годом увеличился более чем в полтора раза.

Закончилась оптовая ярмарка в Новосибирске

НОВОСИБИРСК. Закончилось продолжавшееся около недели межобластное оптовое совещание-ярмарка, в котором принимали участие сорок крупных городов, областей, краев и республик страны. Торговые представители заключили 860 договоров и сделок на покупку и поставку различных товаров на общую сумму 111 миллионов 800 тысяч рублей.

Председатель межобластного совещания-ярмарки тов. В. А. Кодбас (ТАСС)

наградил каждого участовавшего в ярмарке района товары.

Ярмарка, несомненно, будет способствовать улучшению качества выпускаемых наими предприятиями товаров для населения. На выставочных стендах демонстрировались образцы игрушек, выпускавшихся в Ленинграде и Красноярске. Ленинградские игрушки оказались лучше и дешевле.

Благодаря ярмарке установлены

СОВХОЗЫ СССР
ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН СЕВА
КОЛОСОВЫХ КУЛЬТУР

Совхозы Министерства совхозов СССР выполнили план сева рапсовых колосовых и яровой пшеницы. Сев проведен значительно раньше прошлогоднего.

На 1 июня совхозы посеяли рапсовые колосовые культуры на 32 процента больше, чем в прошлом году. Яровой пшеницы посеяно к этому времени больше на 61,5 процента.

— 0 —

ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ НА УКРАИНЕ

КИЕВ. Приближается к концу сев яровых на Украине. По данным Министерства сельского хозяйства, в республике засеяно на миллион с лишним гектаров больше, чем на то же время в прошлом году. 15 областей засеяли десятки тысяч гектаров зернобобовых культур сверх плана.

— 0 —

СПРОС НА АВТОМОБИЛИ «МОСКВИЧ»

АЛМА-АТА. Большшим спросом в Казахстане пользуется малолитражный автомобиль «Москвич». Трудящиеся республики приобрели уже десятки таких машин. Недавно «Москвич» появился в колхозе «Авантгард», Кзыл-Оринской области. Его приобрел прославившийся рисовед страны лауреат Сталинской премии Ким Ман Сан.

Личными машинами обзавелись председатель колхоза «Далан-Алы», Талды-Курганской области. Герой Социалистического Труда Шакаров и другие.

— 0 —

Передвижные дождевальные установки

ГОРЬКИЙ, 3 июня (ТАСС). Горьковский завод имени Свердлова наряду с выпуском основной продукции наладил производство передвижных дождевальных установок для полива огородных, садовых и зерновых куль-

каждом году обращивать вагоны в среднем на 30 часов быстрее, чем в прошлом году. Это — очень серьезная задача. За один год предстоит осуществить почти третью часть того, что намечено пятилетним планом. Однако в апреле и мае этого года, — в благоприятных летних условиях, — оборот вагонов отставал от установленной нормы.

В чём причины неудовлетворительного использования подвижного состава на железных дорогах? На что должны быть направлены усилия железнодорожников?

Значительные задержки в оброте вагонов происходят из-за чрезмерных простое на технических станциях, из-за медленного прохождения поездов, задержек их в пути и на промежуточных станциях. Именно здесь — в улучшении работы крупных станций и в более четкой организации движения поездов — кроются наибольшие возможности ускорения оборота вагонов.

Основными недочетами на крупных станциях являются недостаточное совмещение операций по обработке составов, отсутствие сдачности в действиях работников разных служб, особенно по подготовке составов к отправлению. Надо шире использовать и распространять по-

ше, чем предусмотрено нормой, и на 15 часов больше, чем в прошлом году. Многое здесь зависит от самих железнодорожников, но значительная часть вины падает и на промышленные предприятия. Министерства и руководители предприятий обязаны самим решительным образом навести порядок на подъездных путях, повысить механизацию, улучшить использование механизмов на погрузочно-разгрузочных работах.

Для того, чтобы решить неотложную задачу, стоящую перед железнодорожным транспортом, — ускорить оборот вагонов, необходимо усилить партийно-политическую работу среди железнодорожников. Обкомы и райкомы партии, все парторганизации на железных дорогах должны всемерно поддерживать и развивать инициативу стахановцев-железнодорожников, направлять ее на быстрейшее использование резервов для повышения качественных показателей работы железных дорог.

Ускорение оборота вагонов поможет советским железнодорожникам с честью выполнить свой долг перед Родиной, послужит великому делу завершения послевоенной пятилетки в четыре года!

(Из передовой «Правды» за 5 июня).

Письмо финского правительства Генералиссимусу И. В. Стalinу

ХЕЛЬСИНКИ, 4 июня. (ТАСС). Сегодня премьер-министр Мауно Пекканла и министр иностранных дел Карл Энкель посетили посланника Советского Союза в Финляндии Г. М. Савоненкова и вручили ему для передачи Генералиссимусу Сталину следующее письмо:

«Хельсинки, 4 июня 1948 года.
Председателю Совета Министров Союза ССР господину Генералиссимусу И. В. Сталину.

Господин Генералиссимус,
Сообщение г-на Чрезвычайного и Полномочного посланника Союза Советских Социалистических Республик в Финляндии о великолукшном и щедром решении Советского Правительства сократить оставшуюся сумму репарационных платежей, начиная с 1 июля сего года, на 50 про-

центов вызвало в сердцах финского народа чувство радости и искренней признательности.

От имени Финляндского правительства хочу Вас, господина Генералиссимус, и в Вашем лице Советское Правительство, принять выражение глубокой благодарности за это новое доказательство благожелательного отношения, доверия и дружбы к Финляндии, экономическое положение которой вызывало за последние времена серьезные заботы и теперь благодаря этому сокращению ее репарационных обязательств существенно облегчено.

Прошу Вас, господин Генералиссимус, принять заверения в моем глубоком к Вам уважении.

Председатель Совета Министров Мауно Пекканла».

КОЛХОЗНЫЕ ДОМА ОТДЫХА

АНДИЖАН. В прекрасном фруктовом саду сельхозартели «Сталинчи», Ленинского района, начато строительство колхозного дома отдыха. Сельхозартель асигновала на

стройку 50 тысяч рублей. Для отдохновящих колхозников здесь будут библиотека, читальный зал, билдиарная, полный набор национальных музыкальных инструментов.

МИНСК. В столице советской Белоруссии широко развернулось индивидуальное жилищное строительство.

Трудящиеся Столинского, Катановичского и Вороничевского районов города, демобилизованные воины, рабочие, служащие сооружают сейчас более 1500 домов.

На крупнейших предприятиях республики — тракторном и автомобилном заводах — созданы специальные строительные конторы, кото-

рые сооружают дома для рабочих и служащих по их заказам. Свыше 5 миллионов рублей долгосрочных кредитов предоставлено государством индивидуальным застройщикам. Им выделяется лес. Городское архитектурное управление обеспечило застройщиков типовыми проектами.

Объем индивидуального строительства в городе по сравнению с прошлым годом увеличился более чем в полтора раза.

Закончилась оптовая ярмарка в Новосибирске

НОВОСИБИРСК. Закончилось про должавшееся около недели межобластное оптовое совещание-ярмарка, в котором принимали участие сорок крупных городов, областей, краев и республик страны. Торговые представители заключили 860 договоров и сделок на покупку и поставку различных товаров на общую сумму 111 миллионов 800 тысяч рублей.

Председатель межобластного совещания-ярмарки тов. В. А. Колбин в беседе с корреспондентом ТАСС рассказал:

— Закончившаяся ярмарка несомненно сыграла видную роль — расширила межобластной товарооборот, увеличила торговые связи между различными краями, областями и республиками. Выявился характер-

ные для каждого участовавшего в ярмарке района товары.

Ярмарка, несомненно, будет способствовать улучшению качества выпускаемых нашими предприятиями товаров для населения. Из выставочных стендов демонстрировались образцы игрушек, выпускавшихся в Ленинграде и Красноярске. Ленинградские игрушки оказались лучше и дешевле.

Благодаря ярмарке установлены прочные торговые связи между Узбекистаном и Новосибирской областью. По заключенным договорам Узбекистан будет поставлять фрукты сухие и свежие, вату и т. п. и получать из Новосибирска лес, грибы и др.

«ЖЕНЩИНА В ИСКУССТВЕ И НАРОДНОМ ТВОРЧЕСТВЕ»

К МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКЕ В ПАРИЖЕ

В начале июня в Париже по решению 4-й сессии исполнкома Международной демократической федерации женщин открылась международная выставка «Женщина в искусстве и народном творчестве».

Цель этой выставки еще шире попытается продемонстрировать деятельность Федерации, расширить ее влияние и связи с прогрессивными демократическими женевицами мира. В выставке примут участие женские демократические организации более 30 стран.

Женщины ССР будут представлены на выставке специальным павильоном «Советская женщина в искусстве и народном творчестве». Директор этого павильона член президиума Актифистского комитета советских женщин, председатель Комитета по делам культурно-просветительных учреждений при Совете Министров РСФСР Т. М. Зуева сообщила корреспонденту ТАСС следующее:

— Советский павильон на Международной женской выставке предст-

вляет искусства продемонстрирует великие достижения и преимущества социалистического строя, раскрепощенного женщину, предоставившего ей полное равенство с мужчиной во всех областях жизни. Экспонаты на выставке покажут, что реальное осуществление советской власти и женского равноправия обеспечивает расцвет всех творческих сил и способностей женщин.

В советском павильоне будут созданы четыре раздела. Вводный раздел — «Женщины страны социализма». Здесь будут представлены фото, цифры, документы о величии завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции, законодательно закрепленных Сталинской Конституцией.

В зале раздела «Искусство советских женщин» будет размещено свыше 30 картин, лучшие произведения советских художников, скульптура и графика.

СПРОС НА АВТОМОБИЛИ «МОСКВИЧ»

АЛМА-АТА. Большшим спросом в Казахстане пользуется малолитражный автомобиль «Москвич». Трудящиеся республики приобрели уже десятки таких машин. Недавно «Москвич» появился в колхозе «Авангард», Кызыл-Ординской области. Его приобрел прославившийся рижевод страны лауреат Сталинской премии Ким Ман Сан.

Личными машинами обзавелись председатель колхоза «Далан-Алы», Талды-Курганской области, Герой Социалистического Труда Шакаров и другие.

Передвижные дождевальные установки

ГОРЬКИЙ, 3 июня (ТАСС). Горьковский завод имени Свердлова наряду с выпуском основной продукции наладил производство передвижных дождевальных установок для полива огородных, садовых и зерновых культур.

Каждая такая установка состоит из насоса, мотора, системы труб и самой дождевальной установки. Все умещается на грузовой автомашине.

В течение дня установка может поливать сажне 3 гектаров.

Особый интерес представит раздел «Народное творчество женщин», где будут собраны вышивка, ковры, головные, ткани, художественные лаки Палеха, Федоскина, Холуя, роспись, резьба по дереву и кости, эмаль, чеканка по металлу, керамические изделия, художественный фарфор, хрусталь и т. д. Все это создано руками лучших мастеров из всех республик Советского Союза.

В центре советского павильона на высоком постаменте будет установлена скульптура товарища И. В. Сталина.

Заключительный раздел советского павильона носит название «За мир и демократию». Он посвящен показу ряду советских женщин в борьбе за мир и демократию против поджигателей войны. Выставленные письма, фотодокументы говорят о связях советских женщин ряда стран с женщинами стран новой демократии.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ОБСУДИЛИ ВОПРОС
О РЕНТАБЕЛЬНОСТИ

Плавильный цех никелькомбината одним из первых составил план организационно-технических мероприятий по переходу на бездотационную работу.

Как выполняется план, каких результатов добился цех в борьбе за рентабельность, — этот вопрос на днях поставил партийно-хозяйственный актив плавильщиков на своем собрании.

Начальник цеха тов. Сарычев доложил о первых итогах.

— Планом организационно-технических мероприятий, — сказал докладчик, — предусматривался дальнейший рост производительности, повышение извлечения никеля, сокращение расхода материалов, топлива и электроэнергии.

За последние месяцы цех добился некоторых успехов. Пятимесячная программа перевыполнена. Выработка норм превысила плановую у горнодобывающих и загрузчиков на 7 процентов, у конверторщиков — на 17 процентов.

Благодаря увеличению выпуска продукции, экономии топлива, электроэнергии и известики цех увеличил накопления и в апреле первыеработал рентабельно.

Однако плавильщики далеко еще не использовали своих резервов и возможностей. Потери никеля в отвальных шлаках остаются высокими. Хуже того, в апреле наметилась рост этих потерь.

Плохо используются отходы производства. Задания по выработке брускатки, например, не выполнены и наполовину. Себестоимость брускатки в апреле была на 4 процента выше, чем намечалось по плану.

Коллектив плавильщиков выполнил в срок 17 организационно-технических мероприятий. Целый ряд предложений реализуется с недопустимой медленностью. Например, уже давно надо было начать переработку пыли. Она затянулась из-за неурядиц с транспортными средствами.

К 1 мая следовало решить вопрос об использовании тепла воды, отходящей от кессонов ватерджакетных печей. Это мероприятие также не осуществлено в срок.

Не чувствуется еще, чтобы в цехе был реальный поворот в сторону совершенствования технологии. Имеются еще случаи нарушения технологических

актив подсобно обсудил доклад начальника цеха.

— Прямоильно, — говорит мастер горна т. Петренко, — нам надо работать значительно лучше, энергичнее и инициативнее. Во время войны ватерджакетное отделение применяло новый форсированный метод плавки. Он дал замечательный эффект. А сейчас наступил какой-то застой. Нас редко собирают. А ведь во-время оценить свою работу, получить ориентировку очень важно.

Переход на бездотационную работу, — отмечает рабочий Белов, — предполагает высокую культуру производства. В цехе же слабо развита техническая учеба. Рядовые рабочие не втянуты в рационализаторскую работу.

Этот же недостаток отмечает мастер тов. Лысак.

К исследовательским, экспериментальным работам надо шире привлекать мастеров, рабочих-стахановцев. Тогда новаторство получит мощное развитие.

Мастера Лысак, Егоров и другие претворяют счет в работникам технической службы. Оборудование цеха не в надежном состоянии. Испертами простон кранов. Механик Коржевский, заместитель начальника цеха по оборудованию Конев идут не ругну с горнодобывающими и конверторщиками, показываяющими образцы высокой производительности.

Многие выступавшие подчеркивали слабость массовой работы в цехе. Производственное соревнование — важное явление в отделениях и сменах.

Партийные группы плавильщиков проявляли ценную инициативу, выступили зачинателями соревнования за лучшие экономические показатели. Однако это соревнование не стало еще действенным. Слаб конт роль за выполнением обязательств. Отсутствует широкий обмен опытом.

Партийно-хозяйственный актив из своего решения отметил, что достигнутые в апреле и мае успехи — это только первый шаг в борьбе за высокорентабельную работу.

Решение призывает плавильщиков быстрее изложить отмеченные недостатки, израсчить все силы и средства из то, чтобы, закрепив первые успехи, добиться дальнейшего роста внешепольных показателей, повышения производительности труда, снижения себ-

АГИТБРИГАДА
ВОЗВРАТИЛАСЬ
ИЗ РАЙОНА

Из поездки по Кваркенскому району возвратилась агитбригада клуба никелькомбината. За восемь дней своего пребывания в районе бригада обслужила концертами 18 тракторных отрядов, столько же колхозовских бригад и население шести колхозов района. Кроме того, бригада дала концерты в районном центре — Кваркене.

Кваркенский райком ВКП(б) выразил благодарность членам бригады за их помощь в проведении культурно-просветительской и политico-массовой работы среди колхозников.

—

СОВЕЩАНИЕ ГРУППЫ
ДОКЛАДЧИКОВ

Отдел пропаганды и агитации Ленинского райкома ВКП(б) провел совещание руководителей агитбригад, групп докладчиков, на которых был обсужден доклад «О политическом переходе от социализма к коммунизму». Доклад сделал секретарь райкома тов. Вирко.

Совещание обсудило вопрос о дальнейшей работе группы докладчиков. Среди них распределены новые темы для докладов.

—

По следам
наших материалов«Вопрос остался
открытым...»

В номере за 22 мая мы напечатали статью В. Николаева «Вопрос остался открытым...», в которой сообщалось о том, что плавильщик никелькомбината тов. Якименко, в ответ на критику коммунистом тов. Денисовым неудовлетворительной работы чугунолитейного и механического цехов комбината, лишился тов. Денисовым прогрессивной оплаты труда. Партийник никелькомбината, разбирая этот безобразный случай, не смог прийти к единодушному решению.

На днях эта статья обсуждалась на бюро Ленинского райкома ВКП(б). Вирко отметил, что приведенные в статье факты полностью подтверждены. Члену ВКП(б) тов. Якименко объяснили выбор.

В решении бюро Ленинского райкома партии также указывается,

Завтра — 100-летие со дня
смерти В. Г. Белинского

Великий русский критик Виссарион Григорьевич Белинский родился 1 июня 1811 года в семье флотского врача. Детство Виссариона Григорьевича протекало в городе Чембаре, Пензенской губернии. Там он окончил уездное училище. В 1826 году Белинский поступил в пензенскую гимназию. Еще мальчиком он пристрастился к чтению и выделялся среди сверстников смелостью и самостоятельностью своих суждений о прочтанным. Позднее, будучи студентом Московского университета, Белинский, по свидетельству современников, по своему уму, литературному таланту, смелости и глубине мысли, стала на голову выше многих учитывших его профессоров.

В. Г. Белинскому не удалось получить диплом об окончании высшего учебного заведения: в 1832 году его исключили из университета. Причиной исключения явилась написанная им пьеса «Дмитрий Калинин», в которой открыто изображались зверские крепостнические порядки.

Не имея средств к существованию, Белинский после исключения из университета перебирался грязными уроками и переводами. В 1834 году в московских журналах «Молва» и «Телескоп» появлялась его статья «Литературные мечтания», за нее и ряд других критических статей о русской и иностранной литературе. С тех пор Белинский занимает ведущее место среди русской прогрессивной интеллигентии. Особенно сильно впечатление произвело его смелые революционные мысли на учающуюся молодежь.

Литературные выступления Белинского были замечены А. С. Пушкиным, о чём Белинский всегда вспоминал с чувством гордости. Однажды обстоятельства сложились так, что великий русский поэт и великий русский критик ни разу лично не встретились.

В 1836 году «Телескоп» был закрыт, а редактор его отправлен в ссылку. Для Белинского снова начался период страшной нужды. На

средства друзей он совершил поездку для лечения в Пятигорск. С 1838 по 1839 год Белинский редактирует журнал «Московский избыватель», а после его закрытия переезжает в Петербург, чтобы работать в журнале «Отечественные записки». Здесь его литературный талант развертывается во всем блеске. Особенно значительными в этот период были его драматические статьи о Пушкине. В Петербурге Белинский сближается с Герценом, Тургеневым, Некрасовым.

Редактором-издателем «Отечественных записок» был ловкий делец Краевский, беспощадно эксплуатировавший Белинского. Как и любил Белинский журнал, но в 1846 году он вынужден был уйти из него. В письме другу он так обяснял причины своего ухода: «...работаю с страшными лихорадочными напряжениями, до того, что пальцы деревеют и отказываются держать перо... Здоровье, видимо, разрушается... С г. Краевским невозможно иметь дела. Это...приобретатель, следовательно, вампир, всегда готовый высосать из человека кровь и душу, а потом бросить его за окно, как выхваченный лимон».

Друзья пришли на помощь Белинскому. Знаменитый русский артист Щепкин повез его с собой на юг, но восстановить здоровье Белинскому уже не удалось. После короткого периода работы в некрасовском журнале «Современник» он влезает лечиться за границу. Там он, уже смертельно больной, пишет свое знаменитое «Письмо к Гоголю», ставшее его политическим завещанием. Осенью 1847 года Белинский возвращается в Петербург, пытается приступить к работе, но силы покидают его. Предписание лежать в царскую охрану заставило умирающего писателя в постели.

Белинский умер 7 июня 1848 года в возрасте тридцати семи лет. В предсмертном бреду он обращается с речью к русскому народу. О нем былья последняя мысль Белинского.

Двухлетие Академии наук Казахстана

АЛМА-АТА. Исполнилось двухлетие Академии наук Казахстана. В настоящее время Академия располагает большой сетью научных учреждений. Академия стала кузницей наци-

Однако плавильщики далеко еще не использовали своих резервов и возможностей. Потери никеля в отвальных шлаках остаются высокими. Хуже того, в апреле наметился рост этих потерь.

Плохо используются отходы производства. Задания по выработке брускатки, например, не выполнены и наполовину. Себестоимость брускатки в апреле была на 4 процента выше, чем назначалось по плану.

Коллектив плавильщиков выполнил в срок 17 организационно-технических мероприятий. Целый ряд предложений реализуется с недопустимой медлительностью. Например, уже давно надо было начать переработку пыли. Она затянулась из-за неурядиц с транспортными средствами.

К 1 мая следовало решить вопрос об использовании тепла воды, отходящей от кессонов ватерзажетных печей. Это мероприятие также не осуществлено в срок.

Не чувствуется еще, чтобы в цехе был реальный поворот в сторону совершенствования технологии. Имеются еще случаи нарушения технологической дисциплины. Не изменились до конца штурмовикам и аварийность. Все это не может не оказываться на технико-экономических показателях.

С. Норин.

ки простой крошки, мельчайших порошков, заместитель начальника цеха по оборудованию Конев идет не ногу с горновыми и конверторщиками, показывающими образцы высокой производительности.

Многие выступавшие подчеркивали слабость массовой работы в цеху. Производственное совещание — важное явление в отделениях и сменах.

Партийные группы плавильщиков проявили ценную инициативу, выступили зачинателями соревнования за лучшие экономические показатели. Однако это соревнование не стало еще действенным. Слаб конт роль за выполнением обязательств. Отсутствует широкий обмен опытом.

Партийно-хозяйственный актив из своего решения отметил, что достигнутые в апреле и мае успехи — это только первый шаг в борьбе за высокорентабельную работу.

Решение призывают плавильщиков быстрее изжить отмеченные недостатки, изыскать все силы и средства из того, чтобы, закрепив первые успехи, добиться дальнейшего роста внешнеподъемных накоплений, повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, выполнения и перевыполнения государственных планов.

С. Норин.

По следам наших материалов

Вопрос остался открытым...

В номере за 22 мая мы напечатали статью В. Николаева «Вопрос остался открытым...», в которой сообщалось о том, что главный хеджер никелькомбината тов. Якименко, в ответ на критику коммунистом тов. Денисовым неудовлетворительной работы чугунолитейного и механического цехов комбината, лишился тов. Денисова прогрессивной оплаты труда. Партиком никелькомбината, разбирая этот безобразный случай, не смог прийти к единодушному решению.

Недавно эта статья обсуждалась на бюро Ленинского райкома ВКП(б). Бюро отметило, что приведенные в статье факты полностью подтверждены. Члены ВКП(б) тов. Якименко обжаловали выговор.

В решении бюро Ленинского райкома партии также указывается, что члены партикома никелькомбината тт. Шерман, Иванов и Дроздов заняли непринципиальную позицию в решении данного вопроса.

статья «Литературные мечтания», а за нее и ряд других критических статей о русской и иностранной литературе. С тех пор Белинский занимает видущее место среди русской прогрессивной интеллигентии. Особенное сильное впечатление произволяет его смелые революционные мысли на учающуюся молодежь.

Литературные выступления Белинского были замечены А. С. Пушкиным, о чем Белинский всегда величил с чувством гордости. Однако обстоятельства сложились так, что великий русский поэт и великий русский критик ни разу лично не встретились.

В 1836 году «Телескоп» был закрыт, а редактор его отправлен в ссылку. Для Белинского, снова изменился период странной нужды. На

Двухлетие Академии наук Казахстана

АЛМА-АТА. Исполнилось двухлетие Академии наук Казахстана. В настоящее время Академия располагает большой сетью научных учреждений.

В ее системе работают 1150 научных сотрудников, в числе которых — академики Саптаев и Федоренков, 35 действительных членов

и членов-корреспондентов Академий союзных республик, 50 профессоров и докторов наук, сотни кандидатов.

Академия стала кузницей национальных кадров ученых.

Вся научная деятельность Академии тесно связана с нуждами социалистического строительства.

который приводится во вращение новой турбиной. Чтобы обеспечить его большую мощность и быстроходность, конструкторам пришлось решить ряд трудных задач. В нем, например, применено водородное охлаждение нагревающихся частей.

За создание крупных электрических машин постоянного тока получили Сталинскую премию первой степени консультант Ленинградского завода «Электросила» им. С. М. Кирова, профессор Касьянов и другие.

Сталинскую премию получила группа инженерно-технических работников завода № 624 (товарищи М. А. Манькин и другие), создавшая конструкции мощных выпрямительных трансформаторов.

Среди лауреатов Сталинской премии работники Центрального конструкторского бюро гидромашин В. С. Киятковский и другие, усовершенствовавшие и унифицировавшие гидротурбины малой мощности и тем обеспечившие массовое изготовление и внедрение этих двигателей местного значения во многих районах Союза. Создание этих гидротурбин является памятным вперед электрификации деревни.

Значительное количество премий присуждено геологам и горным инженерам за изучение различных тел.

Обычный, применяющийся везде, метод состоит в помещении образца испытуемого материала, обработанного в форме плоского диска, между двумя калориметрами — горячим, нагревающим данный образец, и холодным, отводящим от него тепло. Кондратьев разработал теорию охлаждения тела любой формы и показал, что очень скоро наступает так называемый «регулярный» режим, при котором закон охлаждения становится очень простым. Принесли замеры температуры тела через известные промежутки времени, можно получить все необходимые данные для определения его тепловых свойств, температуропроводности, теплопроводности и т. п.

На основе этой теории Кондратьев создал ряд приборов, которые позволяют в течение нескольких минут определить тепловые свойства тел. Метод Кондратьева расширяет область изучаемых объектов, дает, например, возможность найти тепловые качества тканей в сыром их состоянии, составлять расчет теплообмена в доменных печах, регенераторах металлургических печей и т. п. на рациональной основе. Методы Кондратьева получили самое широкое распространение в СССР. Они значительно опередили зарубежную науку.

ПЕРЕДОВЫЕ ДЕЯТЕЛИ СОВЕТСКОЙ ТЕХНИКИ

Советский народ встретил с чувством большого удовлетворения присуждение Сталинских премий за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год.

В новом отряде лауреатов — деятели советской техники, новаторы, смело идущие по пути научно-технического прогресса, активно борющиеся за дальнейший экономический рост социалистической Родины.

Присуждение высокого звания лауреатов Сталинской премии большой группе деятелей техники, видных представителей инженерно-технической интелигенции свидетельствует о новом подъеме советской технической мысли.

В списке лауреатов Сталинских премий почетное место занимают имена людей, создавших новые конструкции машин в различных областях техники.

Сталинская премия присуждена коллективу конструкторов, во главе с главным конструктором Ленинградского металлического завода имени Сталина профессором М. М. Грин-

бергом, за разработку конструкции и технологии производства паровой турбины мощностью 100 тысяч киловатт, работающей на давлении в 90 атмосфер. Создание этой турбины означает выдвижение Советского Союза на первые ряды стран, строящих мощные паровые агрегаты.

Новая турбина — однорычажная, турбокомпенсированная, быстроходного типа (3 тысячи оборотов в минуту).

Наибольшие трудности в таких турбинах представляет сконструирование колес по последней ступени. Ленинградский металлический завод имени Сталина отказался от так называемой ступени Баумана и создал простое колесо диаметром в 2 метра с лопаткой в 662 миллиметра высотой, что является рекордным в мировой практике. Целый ряд коллекторивных узлов в турбине разрешен вполне оригинально, например, применена железнная сварка корпуса конденсатора турбины.

Сталинской премии удостоен также коллектив конструкторов во главе с В. Д. Ефремовым и другими за создание электрического генератора,

коллективу конструкторов, во главе с С. В. Кондратьевым и другими за создание гидротурбины малой мощности и тем обеспечившее массовое изготовление и внедрение этих двигателей местного значения во многих районах Союза. Создание этих гидротурбин является памятным вперед электрификации деревни.

Значительное количество премий присуждено геологам и горным ин-

женерам за открытие месторождений различных тел. Обычный, применяющийся везде, метод состоит в помещении образца испытуемого материала, обработанного в форме плоского диска, между двумя калориметрами — горячим, нагревающим данный образец, и холодным, отводящим от него тепло. Кондратьев разработал теорию охлаждения тела любой формы и показал, что очень скоро наступает так называемый «регулярный» режим, при котором закон охлаждения становится очень простым. Принесли замеры температуры тела через известные промежутки времени, можно получить все необходимые данные для определения его тепловых свойств, температуропроводности, теплопроводности и т. п.

На основе этой теории Кондратьев создал ряд приборов, которые позволяют в течение нескольких минут определить тепловые свойства тел. Метод Кондратьева расширяет область изучаемых объектов, дает, например, возможность найти тепловые качества тканей в сыром их состоянии, составлять расчет теплообмена в доменных печах, регенераторах металлургических печей и т. п. на рациональной основе. Методы Кондратьева получили самое широкое распространение в СССР. Они значительно опередили зарубежную науку.

ГОДОВОЙ ПЛАН — К 31-Й ГОДОВЩИНЕ ОКТЯБРЯ!

БОЛЬШИЕ РЕЗЕРВЫ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РАБОТЫ

Коллектив завода строймеханизмов, взял на себя обязательства по досрочному завершению пятилетней программы, решил дать в 1948 году сверхплановой продукции на миллион рублей.

План пяти месяцев и повышенное задание, составленное с расчетом осуществления обязательств, перевыполнены. Хорошо идет осуществление и тех пунктов, которые говорят о технико-экономических показателях работы.

Кроме постоянного перевыполнения производственной программы, на рентабельности работы предприятия сказалось и проведение в жизнь многих организационно-технических мероприятий. Например, барабаны для лебедок формовались прежде прямо на земле формовочного плаца. Сейчас они формуются в спаренных опоках. От этого повысилось качество изготавливаемых деталей, резко уменьшился брак. При существовавшем ранее способе загрузки вагранки от ударов металла футеровка часто выходила из строя. Когда же загрузку стали производить с помощью металлической воронки, стойкость футеровки, предохранявшей таким образом от ударов, значительно повысилась.

Обработка деталей после литья (чистка от земляного пригора и пр.) производилась вручную. Сейчас она осуществляется с помощью специального барабана. Этим облегчен труд рабочих, сокращены трудозатраты. Значительная часть брака обнаруживается сразу, а не в механической обработке, как было раньше. Это позволяет вести более эффективную борьбу с бракоделами.

Боксы для загрузки вагранки в настоящее время частично заменяются каменным углем, что не отражается на качестве чугуна и в то же время удешевляет его стоимость.

Проведены и другие мероприятия, способствовавшие повышению производительности труда, улучшению качества продукции, снижению ее себестоимости. Все они позволили коллективу за пять месяцев дать государству на 400 тысяч рублей продукции сверх программ и добиться сверхплановых показаний. Себестоимость тонны чугуна со сравнением с январем уменьшилась более чем на 200 рублей. Лебедка обхо-

дование более мощных механизмов — лебедок грузоподъемностью в 7 с половиной тонн. Изготовлены первые, опытные образцы, которые отгружены на испытания. До конца года завод должен дать 100 таких лебедок.

Заводское производство постоянно расширяется.

«Узким» местом является литейный цех. Трудности в его работе заключаются, главным образом, в том, что площадь формовочного плаца слишком мала. В будущем году будет построен новый литейный цех.

Но коллектив завода и теперь стремится использовать свою возможность как можно лучше. Для этого в действующем сейчас литьем цехе в ближайшее время предполагается ввести стоечно-этажный метод, заменив форму, что поможет значительно поднять производственную мощность формовочного отделения. Предусмотрено ввести отливку многих деталей в кокиль. Этими способом уже отливаются некоторые запчасти к лебедкам.

До настоящего времени заготовку боковин лебедок завод производит копироющим методом; с помощью других предприятий. Сейчас здесь получены гильотинные ножницы. Заканчивается их монтаж, после чего производство боковин будет налажено на месте. Боковины будут обрабатываться поточным методом. Ниже обработка боковин лебедки — сверловка и расточка отверстий — проводится в разных местах, на четырех станках. Затрачивается много времени на транспортировку деталей и наладку станков. С некоторым изменением конфигурации боковин выявится возможность изменить сверловку и расточку боковин при пробивке отверстий на двух прессах. Внедрение этого мероприятия снизит себестоимость продукции.

Впервые в Советском Союзе

Заводом металлоконструкций получен новый заказ на изготовление сплошных машин «Ери», выпускаемых впервые в Советском Союзе.

Машину состоит из 16 металлических понтонов диаметром в один и длиной в восемь метров. Общая длина машины 32 метра, ширина — 12,5. Она представляет собой две группы понтонов, соединенных двумя металлическими мостами. Кроме того, по этим понтонам ходят третий — крановый мост с механическим затворителем и приспособлением для сплавления бревен.

В пространстве между двумя группами понтонов подается лес, который при помощи механического затворителя сплавляется в плиты (формой в виде ерица — отсюда и название). Такая форма позволяет связать в плот небольшого размера несколько десятков кубометров древесины.

Сейчас на заводе закончиваются разработка рабочих чертежей машины. В производство пускается первая партия понтонов.

В изготовлении машины принимают участие коллективы цехов обработки и сварки. С целью создания большей пловучести, понтоны будут делать из листов тонкого металла. Это предъявляет особые требования к сварщикам, которые должны больше, чем при выполнении каких-либо других заказов, следить за качеством работ. Сварочные швы должны обладать не только прочностью, но и плотностью.

В течение двух месяцев — июня и июля — коллектив предприятия изготовит 10 сплошных машин. Они будут отправлены на кузнечные базы лесосиплыва в разные республики Советского Союза.

—○—

ХОРОШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

За шесть месяцев производственного и теоретического обучения в школе ФЗО № 3 каждый учащийся выявил возможность изменить сверловку и расточку боковин при пробивке отверстий на двух прессах. Внедрение этого мероприятия снизит себестоимость продукции.

Третья часть выпускников после сдачи государственных квалификационных экзаменов получила повышенные разряды по различным специальностям. 18 человек удостоены почетных грамот.

Передавая молодых рабочих советской промышленности, коллектив школы уверен в том, что они являются достойным пополнением рабочего класса и будут работать на пользу



На снимке: швея-стахановка орской госшвейфабрики Ю. И. Дедушкина, выполняющая нормы на 200 — 250 процентов.

Фото П. Лигостаева.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Почему нас лишили премии?

Согласно приказу Министра цветной металлургии СССР руководящие инженерно-технические работники и персонал поощряются за выполнение и перевыполнение плана премией. Кто же мы были удивлены, когда прочли приказ директора завода о премировании лучших работников и увидели в нем лишь имена людей основных цехов, заводоуправления и жилищно-коммунального отдела и ни одного работника из вспомогательных цехов, в том числе и нашего!

Считаем, что такое отношение является неправильным.

Миронов, Шабаш, Зайцев, Соловьев, Трофимов — инженерно-технические работники железнодорожного цеха завода «Прокат».

Как же мы были удивлены, когда прочли приказ директора завода о премировании лучших работников и увидели в нем лишь имена людей основных цехов, заводоуправления и жилищно-коммунального отдела и ни одного работника из вспомогательных цехов, в том числе и нашего!

Считаем, что такое отношение является неправильным.

Миронов, Шабаш, Зайцев, Соловьев, Трофимов — инженерно-технические работники железнодорожного цеха завода «Прокат».

Еще раз о радиобслуживании

В начале этого года радиосеть аварийного поселка ордена Ленина механического завода была передана радиоузлу Нового города и с тех пор обслуживается им.

Мы хотим рассказать читателям, как выглядит это обслуживание.

В большинстве случаев ремонтники молчат из-за неисправности сети. Но и в те редкие дни, когда они работают, невозможно ничего разобрать: слова смешиваются со свистом, скрипом, треском.

Зимой плохую работу радиоточек начальник радиоузла тов. Утыцкий обвинял «неблагоприятной погодой». Наступило лето, погода изменилась, а ремонтники работают по прежнему плохо.

Долго ли будет продолжаться такое безобразное обслуживание радиослушателей?

Жители поселка: Шорков, Боровой, Стогова, Дронов, Подвальная, Желиховская.

Плохо работает столовая

Столовая № 12 завода «Прокат» сотрудниками столовой отвечают группе очень плохо. Пища здесь

готовится невкусно. Обеды стоят дорого. Нередки случаи, когда пищу или забудут посыпать соевым,

или забудут посыпать соевым, или

при входе в столовую висят обширное меню, а на деле — выбрать из него нет. Шпиляхана — основное

ударов, значительно повысилась.

Обработка деталей после литья (очистка от земляного пригара и пр.) производилась вручную. Сейчас она осуществляется с помощью специального барабана. Этим облегчены труд рабочих, сокращены трудозатраты. Значительная часть брака обнаруживается сразу, а не в механической обработке, как было раньше. Это позволяет вести более эффективную борьбу с бракоделами.

Боксы для загрузки вагранки в настоящее время частично заменяются каменным углем, что не отражается на качестве чугуна и в то же время уменьшает его стоимость.

Проведены и другие мероприятия, способствующие повышению производительности труда, улучшению качества продукции, снижению ее себестоимости. Все они позволили колlettivu за пять месяцев дать государству на 400 тысяч рублей прибыли сверх программы и добиться сверхплановых показаний. Себестоимость тонны чугуна по сравнению с январем уменьшилась более чем на 200 рублей. Лебедка обходится предприятию дешевле, чем в прошлом году, на 23 процента.

Сейчас завод выпускает лебедки грузоподъемностью в одну и три тонны. В марте колlettiv приступил к

других предприятиям. Сейчас здесь получены гильотинные ножницы. Заканчивается их монтаж, после чего производство боковин будет налажено на месте. Боковины будут обрабатываться поточным методом. Ныне обработка боковин лебедки — сверловка и расточка отверстий — проводится в разных местах, на четырех станках. Затрачивается много времени на транспортировку деталей и падалку станков. С некоторым изменением конфигурации боковин имеется возможность заменить сверловку и расточку боковин пробивкой отверстий на двух прессах. Внедрение этого мероприятия снизит себестоимость продукции.

Завод располагает большими резервами улучшения работы. Эти резервы кроются в неуклонном повышении производительности труда, в более быстром наращивании мощностей, в соблюдении строжайшего режима экономии и многим другим. Начало этому положено. Нужно зарекомендовать первые успехи с тем, чтобы осуществить обязательство — выполнить годовой план к 31-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

П. Людов.

Профессор Л. И. Гутенмахер совместно с группой научных сотрудников построил в энергетическом институте имени академика Кржижановского так называемый электротрансформатор — прибор, осуществляющий интегрирование дифференциальных уравнений, встречающихся в теоретической физике. Основная прибор на так называемом методе аналитики, который позволяет заменить исследование одного явления другим, если уравнения, описывающие оба явления идентичны по своей математической структуре. Таковы, например, явления теплопроводности и электрического тока. Эта работа, имеющая большое научное значение, удостоена Сталинской премии.

Необходимо отметить стоящее на высоком научном уровне аэродинамическое исследование В. В. Струминского, профессора Центрального аэродинамического института И. Е. Жуковского (ЦАГИ). Эта работа, удостоенная Сталинской премии первой степени, имеет и выдающееся практическое значение.

С особым удовлетворением трудающиеся нашей страны встретят присуждение Сталинской премии инициаторам высокопроизводительных методов работы — технологии уральского Кировского завода А. М. Иванову,

старшему мастеру Московского завода «Калибр» Н. А. Российскому, группе инженеров под руководством П. А. Чередниченко и другим новаторам, нашедшим путем ускорения темпов производства, резкого повышения производительности труда.

Технолог А. Иванов, разработавший применение новых методов

производства гусениц тяжелых тракторов, явился инициатором большого патриотического движения инженерно-технических работников, направленного к усовершенствованию технологии производства.

Н. А. Российский вместе с инженерами Я. В. Оснас и М. И. Коренцевой организовал колlettивную стахановскую работу, которая привела к значительному снижению себестоимости, повышению производительности труда и улучшению качества продукции. По примеру Н. А. Российского колlettивная стахановская работа, организованная из многих предприятий страны, стала важным фактором улучшения производства.

Мы остановились лишь на некоторых работах передовых деятелей советской техники и новаторов производства, удостоенных Сталинской премии.

Сотни новаторов техники, изобретателей, инженеров и стахановцев,

других заказов, следить за качеством работ. Сварочные пайки должны обладать не только прочностью, но и плотностью.

В течение двух месяцев — июня и июля — коллектива предприятия изготовят 10 сплошных машин. Они будут отправлены из куточнице базы лесосплава в разные республики Советского Союза.

—

ХОРОШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

За шесть месяцев производственного и теоретического обучения в школе ФЗО № 3 каждый учащийся получил возможность изменить сверловку и расточку боковин пробивкой отверстий на двух прессах. Внедрение этого мероприятия снизит себестоимость продукции.

Треть часть выпускников после сдачи государственных квалификационных экзаменов получила повышенные разряды по различным специальностям. 18 человек удостоены почетных грамот.

Передавая молодых рабочих советской промышленности, коллектив школы уверен в том, что они явятся достойным пополнением рабочего класса и будут твердо идти по пути, указываемому нашей партией.

Н. Домников,
старший мастер школы ФЗО
№ 3.

добившихся коренного усовершенствования методов производства, получили Сталинские премии. Их работы, охватывающие все важнейшие отрасли техники и производства, свидетельствуют об огромном размахе научной деятельности в нашей стране, о высоком патриотизме наших ученых, инженеров и техников, рабочих.

Мысли и думы советских людей направлены к одной цели: ускорить выполнение поставленной сталинской пятилетки, еще больше поднять экономическое могущество и техническую вооруженность социалистической Родины. Эта высокая цель воодушевляет наш народ на трудовые подвиги, она будет творческую мысль новаторов и вдохновляет их на решение труднейших научных проблем.

Большевистская партия и советский строй создали самые благоприятные условия для расцвета науки и техники в нашей стране. Новый отряд лауреатов Сталинской премии — яркая демонстрация выдающихся успехов нашего народа в борьбе за технический прогресс, яркое свидетельство живительной силы советского социалистического общества.

Академик М. Кирпичев.

свидетельствует тот факт, что пехота по итогам марта, а затем и по итогам апреля, было присуждено переходящее Красное знамя Ленинского райкома и райкома ВКП(б).

Миронов, Шахин, Зайцев, Соловьев, Трофимов — инженеро-технические работники железнодорожного цеха завода «Прокат».

Еще раз о радиобслуживании

В начале этого года радиосеть аварийного поселка ордена Ленина механического завода была передана радиоузлу Нового города и с тех пор обслуживается им.

Мы хотим рассказать читателям, как выглядит это обслуживание.

В большинстве случаев репродукторы молчат из-за неисправности сети. Но и в те редкие дни, когда они работают, невозможно ничего разобрать: слова смешиваются со свистом, скрипом, треском.

Зимой плохую работу радиоточек начальник радиоузла тов. Утты обяснял «неблагоприятной погодой». Наступило лето, погода изменилась, а репродукторы работают напрежнему плохо.

Долго ли будет продолжаться такое безобразное обслуживание радиослушателей?

Жители поселка: Шороков, Бондарев, Стогова, Дронов, Подольская, Желиховская.

Плохо работает столовая

Столовая № 12 завода «Прокат» сотрудниками столовой отвечают грубо. Работает очень плохо. Пища здесь готовится невкусно. Обеды стоят дорого. Нередки случаи, когда пищу или забудут посолить совсем, или пересолят так, что ее в рот не возьмешь.

Столовая не успевает обслуживать рабочих в обеденный перерыв. На обед полагается 30 минут, а трята приходится не менее часа на получение хлеба и талонов и столько же — на ожидание офицантки. На просьбы рабочих ускорить обслуживание

столовой столовой отвечают грубо.

При входе в столовую висит обширное меню, а на деле — выбрать не из чего. Ши да каша — основные блюда, причем то и другое приготовлено крайне недоброкачественно.

На жалобы и законные требования столовщицы заведующий столовой не обращает внимания.

Рабочие завода «Прокат» — Морозов, Сабашников, Прокопенко.

Упорядочить водоснабжение

Обеспечение нормального снабжения населения водой — дело первостепенной важности. Однако, в Орске оно далеко не налажено. Об этом свидетельствуют многочисленные сигналы, поступающие в редакцию.

— Когда нас обеспечат водой? — спрашивает шофер транспортной конторы треста № 1 Главнефтегазстрой тов. Пучков. Он рассказывает:

— В октябре прошлого года мы все селились в индивидуальных домах в поселке нефтяников. Дома были недобородованы. Долгое время в них не было электросвета и воды. Электросвет мы сейчас имеем, а вот с водой вопрос так и не упорядочен. Всю зиму за водой приходилось ходить за два километра. Сейчас, после многочисленных требований и напоминаний жильцов, управление и постройкой треста осуществляли одно «мероприятие» — подвоз воды в поселок и продажу ее там по 25 копеек за ведро.

Жильцы домов №№ 37 и 39 ра-

бочего поселка механического завода с возмущением пишут о беспорядках в водоснабжении в своем поселке.

«Снабжение нас водой ухудшилось с осени прошлого года. В коммунальном отделе механического завода нам сказали, что «порвались» деревянные трубы. Весной трубы «капитально отремонтировали», а воды так и нет. Водопроводная сеть в домах не дает пользы, зато требует регулярной платы в коммунальный отель».

Крайне плохо поставлено водоснабжение многих участков железнодорожного узла. Водопроводные колонки работают с больными перебоями. То же самое можно сказать и о Старом городе.

Сообщая эти факты, авторы писем спрашивают: когда будет положен конец столь безобразному обслуживанию населения водой?

Этот вопрос мы адресуем руководству горкомхоза и его отдела водоснабжения.

ПРОТЕСТЫ В США ПРОТИВ ПРЕСЛЕДОВАНИЙ ПРОГРЕССИВНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

НЬЮ-ЙОРК, 4 июня. (ТАСС). Кратические права лиц иностранного происхождения, призвал попрежнему прилагать усилия к тому, чтобы положить конец возбуждаемой Кларком «истерии» высылки.

«Конгресс американских женщин» обратился к Кларку с письмом, в котором пишет, что министерство юстиции должно публично извиниться за то, что пытались заклеймить как подрывные элементы «тысячи женщин, чьи сыновья и мужья сражались и умирали именно во имя того, чтобы уничтожить подобную практику произвола». «Вашим действиям, — говорится в письме, — угрожают нашу решимость бороться за свою свободу и свободу наших детей, думать и действовать без страха и истерии».

Директор «Калифорнийской рабочей школы» Дженинс заявил представителям печати, что включивший Кларком этой школы в список «подрывных» организаций представляет собой «посыгательство на свободу обучения», и призвал все американские школы дать отпор «этой попытке навязать гитлеризм Соединенным Штатам».

«Американский комитет защиты иностранцев» напомнил, что покойный президент Рузвельт в 1940 году приветствовал работу этого комитета. Комитет, обвиняя Кларка в том, что он стремится уничтожить демо-

Чистка государственных служащих в Англии

ЛОНДОН, 4 июня. (ТАСС). Генеральный секретарь ассоциации конторских служащих государственных учреждений Уайт заявил, что бывший председатель этой ассоциации Хикс «вычищен» из министерства авиации.

«Уже в течение нескольких месяцев, — заявил Уайт — министерству авиации было известно, что Хикс состоит в коммунистической партии. Тот факт, что эти действия против

него откладывались до его ухода с поста председателя ассоциации, можно считать знаменательным, и он подтверждает усиливющееся мнение, что чистка аппарата государственных учреждений переходит те границы, о которых говорил премьер-министр, и распространяется на всености в государственных учреждениях и министерствах, занимаемые членами и сторонниками коммунистической партии.

К событиям в Палестине

ПАРИЖ, 3 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс передает из Тель-Авива: последнее заявление командования еврейской армии отмечает, что в течение

торые отступили по направлению к Майдад.

На центральном фронте были отбиты сильные атаки арабского левого.

К ПРЕДЛОЖЕНИЮ ГРЕЧЕСКОГО ДЕМОКРАТИЧЕСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

АФИНЫ, 3 июня. (ТАСС). Цалдарис имел вчера продолжительную беседу с поверенным в делах США Реникисом.

Газета «Элефтерия» сообщает, что беседа касалась последнего заявления греческого демократического правительства и что, «выявилось полное совпадение взглядов». Газета добавляет, что союзный представитель одобрил отказ Софулиса комментировать заявление Маркоса.

ЗАЯВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ДЕПАРТАМЕНТА США

ВАШИНГТОН, 3 июня. (ТАСС). Государственный департамент США передал корреспондентам заявление, в котором указывается, что Соединенные Штаты, Соединенное Королевство, Франция и страны Бенилюкса (Бельгия, Голландия, Люксембург) достигли соглашения по германским вопросам, обсуждавшимися на Лондонской конференции.

По мнению представителя государственного департамента, государственный департамент удовлетворен соглашением.

СООБЩЕНИЕ АГЕНТСТВА АССОНИЭЙТЕД ПРЕСС

БЕРЛИН, 4 июня. (ТАСС). Агентство Ассошиэйтед Пресс сообщает, что 2 июня над зданием концерна «И. Г. Фарбениндустрия» во Франкфурте-на-Майне рядом с американским флагом был поднят английский флаг. Таким образом, заявили агентство, Франкфурт стал резиденцией англо-американского двухъязычного контрольного управления. Главная ставка верховного командования американской армии в Европе перенесена из Франкфурта в Гейдельберг.

Забастовочное движение в Италии

РИМ. Забастовка батраков Миланской провинции закончилась полной победой тружеников. Землевладельцы вынуждены были принять все требования, выдвинутые профсоюзом колективного договора, которых до-

стигла вчера.

СПОРТ „СПАРТАК“ — УЧАСТИК ОБЛАСТНОГО РОЗЫГРЫША

Команда «Цветмет» повторяет ошибку динамовцев

Эту встречу ждали многие. После поражений динамовцев стало очевидным, что в городе наметилось два основных претендента на первое место — это команды «Цветмет» и «Спартак».

4 июня им представилась возможность померяться силами. В этот день состоялся матч, который должен был выявить сильнейшую команду Орска для участия областных игр.

И та и другая команда тщательно готовились к этой встрече.

Свисток судьи. Выбор поля. Цветметовцам выпадает играть против ветра. Тем не менее они с первых же минут захватывают инициативу в свои руки. У них лучшая насышка, первое удар по воротам.

На 15 минуте цветметовцы осуществляют сильный прорыв в центральную линию и открывают счет.

С новым ожиданием возобновляется игра. Спартаковцы пытаются отыграться и им это удается. Счет 1:1. Но это временный успех. Цветметовцы снова успешно атакуют и проводят в ворота «Спартака» один за другим два мяча.

КИНО «ВОЗВРАЩЕНИЕ С ПОБЕДОЙ»

С 7 июня в кинотеатре «Октябрь» начнет демонстрироваться новый художественный фильм «Возвращение с победой», снятый по пьесе Вилицы Лаписа «Победа».

В фильме рассказывается о славных днях освобождения Советской Латвии от гитлеровских захватчиков.

Советы врача

Как уберечь детей от поноса

Летом маленькие дети особенно подвержены заболеванию поносом. Как уберечь детей от этой болезни?

Грудное молоко — лучшая пища для маленького ребенка. Вот почему летом следует продолжать грудное кормление детей. В промежутках между кормлениями грудному ребенку следует давать по 5-10 чайных ложек кипяченой воды. Ухаживающий за ребенком должен быть в чистом платье и прежде, чем дойти к ребенку, вымыть руки. Ногти на руках должны быть коротко остриженны.

Соблюдение правил гигиены, грудное вскармливание, аккуратное выполнение консультации и выполнение указаний врача помогут матери отградить ребенка от поноса — опасного для его здоровья и жизни заболевания.

Врач А. Паксютова.

иностранцев» напомнил, что нынешний президент Рузельт в 1940 году приветствовал работу этого комитета. Комитет, обвиняя Кларка в том, что он стремится уничтожить демо-

20 лет играла в Соединенных Штатах ведущую роль в изучении действительного положения в Советском Союзе.

Чистка государственных служащих в Англии

ЛОНДОН, 4 июня. (ТАСС). Генеральный секретарь ассоциации конторских служащих государственных учреждений Уайт заявил, что бывший председатель этой ассоциации Хикс «вычищен» из министерства авиации.

«Уже в течение нескольких месяцев, — заявил Уайт — министерству авиации было известно, что Хикс состоит в коммунистической партии. Тот факт, что эти действия проходят

нега откладывались до его ухода с поста председателя ассоциации, можно считать знаменательным, и он подтверждает усиливавшееся мнение, что чистка аппарата государственных учреждений переходит за границы, о которых говорил премьер-министр, и распространяется на все позиции в государственных учреждениях и министерствах, занимаемые членами и сторонниками коммунистической партии.

К событиям в Палестине

ПАРИЖ, 3 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс передает из Тель-Авива: последнее передает из Тель-Авива: последнее коммюнике командования еврейской армии отмечает, что в течение прошлой ночи был продолжен на всех фронтах. Арабская артиллерия подвергла бомбардировке еврейские кварталы в Иерусалиме и Рамат-Рахиль. Во время бомбардировок арабы использовали зажигательные снаряды.

На южном фронте еврейская артиллерия причинила значительный ущерб египетским бронечастям, ко-

торые отступили по направлению к Майдал.

На центральном фронте были отбиты сильные атаки арабского легиона.

БЕИРУТ, 3 июня. (ТАСС). Бои в Палестине продолжаются. В коммюнике Иракского министерства обороны говорится, что иракская авиация совершила крупный налет на еврейский город Петах-Тиква, в восемь километрах от Тель-Авива. Бомбардировщики подверглись сам город, а также промышленные предприятия и аэропорт. Произведены большие разрушения и вызваны пожары.

ОТПРАВКА АНГЛИЙСКИХ ВОЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ АРАБСКИМ ВОЙСКАМ

ПРАГА, 3 июня. (ТАСС). Как дает корреспондент агентства Телепресс из Багдада, по сообщению иракской печати, большое количество военных материалов, включая 30 танков, которые Англия передала

Ираку, отправлено арабским войскам в Палестине.

Арабским войскам были посланы также 50 английских самолетов, после того, как на них предварительно были закрашены опознавательные знаки.

АРЕСТЫ В АМЕРИКАНСКОМ И ФРАНЦУЗСКОМ СЕКТОРАХ БЕРЛИНА

БЕРЛИН, 3 июня. (ТАСС). Газета «Нейес Дейчланд» опубликовала список, содержащий 42 фамилии лиц, арестованных в американском и французском секторах Берлина за активное участие в проведении народного опроса по вопросу о референдуме в пользу единства Германской

Германии. По сообщению газеты, при правлении СЕПГ Большого Берлина создан особый фонд помощи лицам, подвергающимся политическому преследованию в американском и французском секторах Берлина. В этот фонд уже поступили многочисленные вклады.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: ответ. редактор — 3-68, ответ. секретарь — 5-06, отдел промыш. и трансп. — 4-09, партийный отдел — 2-00, издательство — 4-99

АССОЦИАЦИЯ ПРЕСС

БЕРЛИН, 4 июня. (ТАСС). Агентство Ассоциации Пресс сообщает, что 2 июня над зданием концерна «И. Г. Фарбениндустри» во Франкфурте-на-Майне рядом с американским флагом был поднят английский флаг. Таким образом, заявляет агентство, Франкфурт стал резиденцией англо-американского двухъязычного контрольного управления. Главная ставка верховного командования американской армии в Европе перенесена из Франкфурта в Гейдельберг.

Забастовочное движение в Италии

РИМ. Забастовка батраков Миланской провинции закончилась полной победой трудящихся. Землевладельцы вынуждены были принять все требования, выдвинутые профсоюзом сельскохозяйственных рабочих.

В Кремоне было достигнуто соглашение между бастовавшими трудящимися придиральных фабрик и хозяевами. Хозяева признали все условия коллективного договора, которых добивались работники этой категории.

(ТАСС).

ИНОСТРАННАЯ ХРОНИКА

Венгерское правительство решило признать государство Израиль.

В меморандуме «Американской федерации ученых» предъявляются обвинения греческому королевскому правительству в преследовании греческих ученых, профессоров и учителей путем их увольнений, арестов и высылок.

Профессор Анкарского университета Меджати Акдер в одной из лекций восторженно отозвался о гитлеровском режиме. Когда один из студентов пытался протестовать против этого, профессор предложил ему удалиться.

В Праге закончила свою работу международный съезд композиторов и музыкальных критиков. В инициативный комитет по подготовке образования союза прогрессивных композиторов и музыкантов мира вошли и советские композиторы Хренников, Просторский и Шапорин.

С 7 июня в кинотеатре «Октябрь»

начинает демонстрироваться новый художественный фильм «Возвращение с победой», снятый по пьесе Вилема Ласица «Победа».

В фильме рассказывается о славных днях освобождения Советской Латвии от гитлеровских захватчиков.

Советы врача

Как уберечь детей от поноса

Летом маленькие дети особенно подвержены заболеванию поносом. Как уберечь детей от этой болезни?

Грудное молоко — лучшая пища для маленького ребенка. Вот почему летом следует продолжать грудное кормление детей. В промежутках между кормлением грудного ребенка следует давать по 5-10 чайных ложек кипяченой воды. Ухаживающий за ребенком должен быть в чистом платье и пережде, чем войти в ребенку, вымыть руки. Ногти на руках должны быть коротко острижены.

Соблюдение правил гигиены, грудное вскармливание, аккуратное посещение консультации и выполнение указаний врача помогут матери оградить ребенка от поноса — опасного для его здоровья и жизни заболевания.

Врач А. Панютова.

Ответственный редактор П. И. АБРАМИЧЕВ

Орский машиностроительный техникум Министерства тяжелого машиностроения СССР

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1-й и старшие курсы на 1948—1949 учебный год по специальному:

1. Холодная обработка металлов резанием, 2. Литейное производство, 3. Газо-печная теплотехника.

Заявления принимаются до 10 августа 1948 г. К заявлению надо приложить: 1. Аттестат или свидетельство об окончании школы (только в подлиннике), 2. Метрическую выписку, 3. Справку о состоянии здоровья, 4. Автобиографию, 5. Заявление, 6. Три фотокарточки.

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа по следующим предметам: 1. Русскому языку (устно и письменно), 2. Математике (устно письменно), 3. Конституции СССР (устно).

Все принятые в техникум обеспечиваются стипендиями от 185 р. до 285 р. в месяц, иностранные — общежитием.

Учебные занятия начнутся с 1 сентября 1948 года. Адрес техникума: гор. Орск, Новый город, 2 участок ЮУЗМ, дом № 30, машиностроительный техникум.

ДИРЕКЦИЯ.

СЕГОДНЯ В КИНО

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ»:

В саду — «Маскарад»

Зал № 2 — «Валерий Чкалов»

Заводу им. Чкалова требуются на постоянную работу инженер-электрик и техник-электрик.

Оплата труда по соглашению.

С предложениями обращаться в отдел кадров завода.

Дирекция.

Орская автошкола производит набор учащихся на курсы шоферов III класса с отрывом и без отрыва от производства (занятия в группе без отрыва от производства — вечерние).

Одновременно производится набор вечерних групп по проведению техминимума по «Правилам уличного движения», «Экономии горюче-смазочных материалов» и «Эксплуатации автомашин».

За справками обращаться: г. Орск, Пугачева, 61, тел. 5-09.

Дирекция автошколы.