

О Р Г А Н
Орского горкома ВКП(б)
и городского Совета
депутатов трудящихся

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Год издания 31-й

№ 118

16 июня 1948 года
СРЕДА

Цена 20 коп.

ЗА РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ В РАБОТЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Непрерывно растет об'ем капиталовложений в социалистическую индустрию. В 1946 году они увеличились на 17 процентов против 1945, в 1947 — на 10 процентов против 1946. С каждым месяцем возрастает число восстановленных и вновь выстроенных предприятий; сдаются под заселение первые сотни и тысячи благоустроенных жилых домов, здания театров, клубов, больниц, школ и других культурно-бытовых учреждений.

Вся страна паша — в лесах грандиозной стройки. Многомиллионная армия советских строителей с большим воодушевлением, с растущим трудовым энтузиазмом работает над осуществлением великих сталинских планов решительного подъема могущества СССР, вкладывает в это благородное дело все свои силы, весь свой богатейший опыт, накопленный в годы довоенных пятилеток, в грозное время Великой Отечественной войны и в первый послевоенный период.

Многое сделали за первые годы четвертой сталинской пятилетки и строители Орска. Выросли новые корпуса Южно-Уральского машиностроительного завода, поднялись пенько улицы двухэтажных домов, индивидуальные поселки трудящихся разных предприятий. Хорошо освещенные, обладающие крашеными коллективами, тресты и строительные управление нашего города наращивают темпы строительства, стремятся строить быстрее, лучше, дешевле.

Но можно ли считать работу орских строителей удовлетворительной? Нет! Возможности, имеющиеся у них, далеко не использованы. Это видно по результатам хозяйственной и экономической деятельности трестов и стройчастков: планы строительства значительно недовыполняются, убытки составляют огромные суммы. Достаточно сказать, что суммы убытков, допущенных в прошлом

очередь, перед хозяйственным руководством, партийными, профсоюзными организациями, перед стахановцами, призванными быть застрельщиками в борьбе за бережливость.

Для достижения рентабельности необходимо использовать все внутренние резервы. В чем они заключаются? В четкой организации и максимальной механизации работ, являющихся залогом повышения производительности труда. Пока же производительность труда строителей, их выработка остаются позади — и это происходит от того, что заботы о создании рабочих условий для труда с полной отдачей у нас не создается.

Орские строители имеют не плохой опыт организации скоростного строительства, работы по точному графику, внедрения передовых методов ведения штукатурных, кирпичных, стекольных и иных работ. На основе этого можно добиться быстрого роста темпов и значительного улучшения качества стройки. Потому же в наших трестах предполагают работать по-старинке, «доведовскими» способами?

Сергей Миронович Киров некогда дал замечательный урок отношения к экономике. Увидев на одной из строк поголовью разбросанный кирпич, он спросил о стоимости каждого кирпича и узнал, что обходится она в гривенник, задал сопровождавшим его хозяйственникам такой вопрос: «А если бы по всей площадке были разбросаны гривеники, вы тоже проходили бы мимо?». А сколько материалов валяется на наших площадках, сколько кирпича, раствора, бетона выбрасывается на свалку из-за беспроизводственности некоторых бесперебойных руководителей!

Все это государственные рубли, из которых затем складывается значительная часть миллионных убытков строителей.

Внедрять хозрасчет, по-настоящему бороться за экономию — вот важнейшая требование к строителям. Из Москвы почта регулярно

хозяйства СССР выполнили план сева зерновых и зернобобовых культур

Колхозы и крестьянские хозяйства страны выполнили план сева зерновых и зернобобовых культур на 100,3 процента. 79 областей, краев и республик Советского Союза перевыполнили задание.

Весенний сев в колхозах проведен организованнейшим прошлогоднего и в более сжатые сроки. Ценой зерновой культурой — яровой пшеницы, по данным на 10 июня, в колхозах засеяно на 5,2 миллиона гектаров больше прошлогоднего.

— — —

УКРАИНА ВЫПОЛНИЛА ГОДОВОЙ ПЛАН РАЗВИТИЯ ОВЦЕВОДСТВА

КИЕВ. Колхозные «овцеводческие фермы Украины перевыполнили годовой план роста поголовья и имеют на 6 процентов больше овец, чем было намечено на 1 января 1949 года.

По сравнению с поголовьем, которое имелось к началу прошлого года, количество овец увеличилось на 51 процент.

Наиболее высоких показателей в развитии овцеводства добились колхозы Одесской, Николаевской, Днепропетровской и Кировоградской областей, перевыполнившие годовой план на 18—28 процентов.

— — —

25-летие воздушной почтовой связи

Исполнилось 25 лет со дня открытия первой воздушной почтовой линии, связывающей Москву с Нижним Новгородом (ныне город Горький). В 1947 году об'ем авиапочтовых перевозок достиг довоенного уровня. Из Москвы почта регулярно

По родной стране

(Из сообщений Телеграфного Агентства Советского Союза)

Досрочно выполнены план

Со всех концов страны продолжают поступать сообщения о досрочном выполнении производственных планов.

По Челябинской области завершили план 1-го полугодия угольная шахта № 205, промышленность Кусинского района, в том числе заводы машинно-строительный, строительных машин и др., а также передовое машиностроительное предприятие Южного Урала — Конской завод «Страймашин».

В счет июльского задания рабо-

тают горняки карагандинской шахты № 64, треста «Молотовуголь», куйбышевские заводы — карбюраторный, девятый подшипниковый, строительной керамики, Сызранский нефтеперерабатывающий завод, Комсомольский машиностроительный завод, Семипалатинский мясокомбинат имени Микояна.

Досрочно выполнил полугодовую программу коллектив Зельгинской железнодорожной магистрали.

Новый влагомер

УЖГОРОД. Научные работники Ужгородского Государственного университета Б. И. Вунин и С. М. Клиничко сконструировали оригинальный прибор для определения влажности земли и водных паров. До сих пор существовал так называемый весовой способ определения влажности — очень неудобный, с малой точностью, требующий много времени на исследование.

Влагомер имеет большое практическое значение для исследования целого ряда промышленных материалов. Особенно значительна его роль в сельском хозяйстве. В агротехнике он позволяет сократить

большое количество энергии при проникновении полей и огородов, сделает доступным исследование влажности грунтов в каждом колхозе, бригаде, звене, каждой лаборатории. Влагомер портативен и удобен для работ.

Прибор слабжен специальным щупом, похожим на небольшую бурав, который вставляется в почву, а абсорбционный элемент сразу же фиксирует на щупе влажность земли. До сих пор даже при 16-часовом исследовании точности определения влажности доходила только до десятых процента. Новый прибор определяет данные за 5 минут с точностью до тысячной процента.

Снижение цен на рынках Сталинабада

СТАЛИНАБАД. На колхозные рынки Сталинабада ежедневно поступает большое количество свежих овощей — капусты, огурцов, лука, свеклы, моркови. Увеличивается подвоз абрикосов, персиков, вишни, черешни. 54 колхоза доставляют ежедневно десятки тонн овощей и фруктов,

Подготовка специалистов железнодорожного транспорта

13 тысяч студентов старших возрастов высших технических учебных заведений железнодорожного транспорта отправляются на летнюю производственную практику. Они будут проходить ее на железных дорогах и крупнейших заводах страны.

войны и в первый послевоенный период.

Многие сделали за первые годы четвертой сталинской пятилетки и строители Орска. Выросли новые корпуса Южно-Уральского машиностроительного завода, поднялись первые улицы двухэтажных домов, индивидуальные поселки трудящихся разных предприятий. Хорошо освещенные, обладающие краеми колхозами, тресты и строительные управление нашего города паранчивают темы строительства, стремятся строить быстрые, лучшие, дешевые.

Но можно ли считать работу орских строителей удовлетворительной? Нет! Возможности, имеющиеся у них, далеко не использованы. Это видно по результатам хозяйственной и экономической деятельности трестов и стройучастков: планы строительства значительно недовыполняются, убытки составляют огромные суммы. Достаточно сказать, что суммы убытков, допущенных в прошлом году двумя трестами Орска («Южуралтэнергия» и № 1 Главнефтегазстроя), было бы достаточно для того, чтобы построить в городе тысячу индивидуальных жилых домов или десять школ на 440 мест каждая.

В нынешнем году, с улучшением работы строителей, экономические показатели улучшились. Сумма убытков сократилась в несколько раз и продолжает уменьшаться. Но сейчас, когда вопрос рентабельной работы, вопрос сохранения каждого государственного рубля стоит с особенной остротой, мы не можем довольствоваться уменьшением суммы убытков. Строители могут и должны работать безубыточно, могут и должны давать многомилионные прибыли. Вот ближайшая цель и первоочередная задача, стоящая сейчас перед орскими трестами и, в первую

быстрым ростом темпов и значительного улучшения качества стройки. Почему же в наших трестах предпочитают работать по-старинке, «седовским способами»?

Сергей Миронович Киров некоторое время участвовал в открытии экономики. Увидев на одной из строек новую разбросанный кирпич, он спросил о стоимости каждого кирпича и узнал, что обходится она в гривенник, задав сопровождавшим его хозяйственникам такой вопрос: «А если бы по всей площадке были разбросаны гривенники, вы тоже проходили бы мимо?». А сколько материалов валяется на наших площадках, сколько кирпича, раствора, бетона выбрасывается на свалку из-за бесхозяйственности некоторых беспечных руководителей! Все это государственные рубли, из которых затем складывается значительная часть миллионных убытков строителей.

Внедрять хозрасчет, по-настоящему бороться за экономию — вот важнейшее требование к строителям, вот важнейший резерв улучшения экономических показателей их работы. Внедрение же хозрасчета немыслимо без правильно поставленного учета, без регулярного подведения итогов хозяйственной деятельности, без применения среднепрогрессивных и индивидуальной сельцами и др. Все это нужно осуществлять без промедления.

Борьба за рентабельность в работе стройорганизаций должна стать важнейшей целью социалистического соревнования, вокруг нее нужно развертывать агитационно-массовую работу, к решению этой задачи необходимо привлечь внимание всех строителей.

Только при этом условии наши тресты станут безубыточными и будут давать приключения государству.

Электрификация сельхозов страны

Министерство сельхозов СССР приступило к сплошной электрификации сельхозов. В текущем году электростанции будут построены в 400 сельхозах. В Сибири будет электрифицировано около 50 сельхозов, на Украине — более 40, в Краснодарском крае — свыше 20, в Ставропольской области — 10. Войдут в строй новые электростанции во многих сельхозах Белоруссии, Литвы, Латвии, Эстонии, Киргизии, Узбекистана, Азербайджана и Таджикской ССР.

В течение ближайших двух лет — в 1948 — 1949 годах — электроэнергию получат все сельхозы министерства. В них будут широко электрифицированы трудовые процессы производства: молотьба, очистка, сортировка, сушка и размол зерна. Электроэнергия будет применена также для орошения, водоснабжения, приготовления кормов для скота, дойки коров, стрижки овец и переработки продуктов сельского хозяйства.

КИЕВ. Колхозные фабрические фирмы Украины перевыполнили годовой план роста поголовья и имеют на 6 процентов больше овец, чем было намечено на 1 января 1949 года.

По сравнению с поголовьем, которое имелось к началу нынешнего года, количество овец увеличилось на 51 процент.

Наиболее высоких показателей в развитии овцеводства добились колхозы Одесской, Николаевской, Днепропетровской и Кировоградской областей, перевыполнившие годовой план на 18—28 процентов.

25-летие воздушной почтовой связи

Исполнилось 25 лет со дня открытия первой воздушной почтовой линии, связывающей Москву с Нижним Новгородом (ныне город Горький). В 1947 году объем авиапочтовых перевозок достиг довоенного уровня. Из Москвы почта регулярно доставляется самолетами в крупные города страны, а оттуда по местным воздушным линиям — в самые отдаленные районы. Так, из Хабаровска самолеты доставляют почту на Сахалин и Камчатку, из Иркутска — в Верхоянск и бухту Тикси и т. д.

Прибор для определения влажности земли и водяных паров. До сих пор существовал так называемый естественный способ определения влажности — очень неудобный, с малой точностью, требующий много времени на исследование.

Влагомер имеет большое практическое значение для исследования целого ряда промышленных материалов. Особенно значительна его роль в сельском хозяйстве. В агротехнике он позволяет экономить

время, каждый лаборатории. Влагомер портативен и удобен для работ.

Прибор спаян специальным шунтом, похожим на небольшой булаву, который вставляется в почву, а абсорбционный элемент сразу же фиксируется на пикеле влажности земли. До сих пор даже при 16-часовом исследовании точность определения влажности доходила только до десятых процентов. Новый прибор определяет данные за 5 минут с точностью до тысячной процента.

Снижение цен на рынках Сталинабада

СТАЛИНАБАД. На колхозные рынки Сталинабада ежедневно поступает большое количество свежих овощей — капусты, огурцов, лука, свеклы, моркови. Увеличивается подвоз абрикосов, персиков, вишни, черешни. 54 колхоза доставляют ежедневно десятки тонн овощей и фруктов, подвоз которых в июне увеличился почти в 4 раза.

Обилие фруктов и овощей резко снизило цены на них. Картофель подешевел на 45 процентов, лук рапсовый — в 2 раза, свежая капуста — в 10 раз.

Подготовка специалистов железнодорожного транспорта

13 тысяч студентов старших возрастов высших технических учебных заведений железнодорожного транспорта отправляются на летнюю производственную практику. Они будут проходить ее на железных дорогах и крупнейших заводах страны.

Свыше 4 тысяч студентов-выпускников приступили 15 июня к защите дипломных проектов. Выпускники транспортных вузов Москвы изъявили желание после защиты дипломных проектов работать на железных дорогах Сибири и Дальнего Востока. С призывом последовать этому примеру они обратились к студентам других высших учебных заведений транспорта.

Одновременно в вузах началась подготовка к новому учебному году. Срок обучения увеличивается с 5 до 5 с половиной лет.

Свыше 9 тысяч молодых специалистов дадут в нынешнем году транспорт-техникумы. К началу учебного года будет открыт новый техникум в столице Литовской ССР — Вильнюсе. Намечается организация новых среднетехнических учебных заведений железнодорожного транспорта в Стalingраде и в столице Эстонской ССР — Таллине.

Лауреаты Сталинских премий



Туполев Андрей Николаевич — Герой Социалистического Труда, член-корреспондент Академии наук СССР, главный конструктор по самолетостроению. Сталинская премия первой степени присуждена за создание новых боевых самолетов. Гаврилов Николай Иванович — профессор Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова. Сталинская премия первой степени присуждена за многолетние исследования в области химии белка.

Фото А. Гринберга, В. Савостьянова. (Фотохроника ТАСС).

Городы угольщиков

Для угольщиков Экибастузского бассейна (Павлодарская область, Карагандинская ССР) сооружается новый, благоустроенный городок. В этом году строятся дома первой очереди на 8400 человек. Квартиры в них будут двух-трехкомнатные, с ванной и душем. Предусмотрены строительство клубы, кино, больница и другие культурно-бытовые учреждения.

СЕМИНАР СЕКРЕТАРЕЙ КОМСОМОЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

На днях Ворошиловский райком комсомола провел семинар секретарей первичных комсомольских организаций по вопросу: «О стиле и методе работы комсомольских организаций».

С рассказом о своем опыте планирования организационной и культурно-массовой работы комсомольской организации выступили тов. Филиппов — секретарь комитета ВЛКСМ швейфабрики и тов. Власова — секретарь комсомольской организации колбасного завода мясокомбината тов. Колесникова.

О подборе и подготовке вопросов для повестки дня комсомольского собрания рассказала секретарь комитета ВЛКСМ мясокомбината тов. Колесникова.

Обмен опытом работы показал, что ряд секретарей комсомольских организаций Ворошиловского района не знает еще, как правильно должна строить свою работу комсомольская группа, как готовить комсомольские собрания, как планировать всю работу комсомольской организации и т. д.

Разные непонятные вопросы, заведующий орготделом райкома ВЛКСМ тов. Котышев указал слушателям семинара на то, что комсомольская группа, как это показала практика, должна проводить собрания в наиболее удобное время — во время перерыва, до или после работы. Обсуждать самые злободневные вопросы из жизни комсомольской организации, задачи цеха и предприятия в целом.

Комсомольский группир для учёта работы и контроля за выполнением комсомольских поручений обицает весел днеяник. В него он должен вписать план работы, занести содержание мероприятия, проводимого группой, выполнение отдельных поручений комсомольцами и т. д.

Составляя план работы, группир должен согласовать с комсомором цеха и утвердить на комсомольском собрании группы.

Тов. Котышев отметил, что в ряде организаций имеются секторы работы с молодежью. Каждый сектор комсомольской организации — полит-массовый, бытовой, культурно-массовый и т. д. — должен иметь тесную связь с молодежью, приблизить ее к комсомольской организации, давать поручения, вовлекать молодежь в активную жизнь. Это явится хорошей подготовкой к вступлению лучших представителей нашей молодежи в ряды Ленинского комсомола.

Тов. Котышев отметил также, что некоторые ответственные за секторы недоносят своих обязанностей, ограничивают работу сектора узким кругом мероприятий. Например, в комсомольской организации колбасного завода мясокомбината культурно-массовый сектор свел всю свою работу к организации художественной самодеятельности.

Культурно-массовый сектор должен строить свою работу так, чтобы молодые рабочие могли культурно и интересно провести свободное от работы время. Больше надо организовывать экскурсии в исторические места города, коллективных посещений кино, театра, организовывать обсуждение просмотренных кинокартин и постановок и т. д.

На семинаре выступил заведующий оргинструкторским отделом райкома ВКП(б) тов. Кушнер.

Семинар прошел интересно и дал большую пользу секретарям комсомольских организаций района, которые просили райком комсомола чаще созывать такие семинары.

А. Сагайдак,
инструктор горкома ВЛКСМ.

Куда пойти учиться

Орский машиностроительный техникум

Одной из важнейших отраслей нашей социалистической промышленности является тяжелое машиностроение. Поэтому и интересно быть творцом-создателем первоклассных современных машин для вновь

коллективах. Кузнецко-прессовый цех долгое время отставал. С приходом к руководству сменами и участками наших питомцев, получивших в техникуме основательные знания своего дела и горячо взявшись

На заводе «Орсксельмаш»

Выполнены полугодовой план

Сборщики борон обязались к 10 июня выполнить полугодовую программу. Свое обязательство они осуществили досрочно. Полугодовой план ими был завершен 8 июня, а к 10-му цех уже дал 423 комплекта борон сверх полугодового задания.

В цехе нет рабочих, которые бы не выполняли нормы выработки. Нарезчики зубьев тт. Баскевич, Мощенко, Филатов за пять месяцев реализовали свои десятимесячные нормы. Восьмимесячные задания выполнили ирезчики гаек Науман, прессовщица Вайберт. Изо дня в день перекрывают свои нормы сборщицы борон тт. Маркова, Памина, Рысина А., Адам Э.

Сверхплановые накопления

В мае коллектив завода значительно перевыполнил производственную программу по товарному и валовому выпуску продукции, а также по всей заданной номенклатуре. Выработка на одного рабочего составила 110 процентов к плановой.

По всем видам продукции коллектив завода добился снижения трудозатрат на единицу изделия, в результате чего получил 241 тысячу рублей сверхплановых накоплений. С начала года машиностроители дали сверхплановых накоплений около 800 тысяч рублей.

Новая продукция

В этом году завод должен выпустить новую продукцию: 300 лесных плугов и 3000 плугов-лущильников. Производство лесных плугов уже освоено, первая партия их сейчас находится в сборке. В июне кол-лектив цеха решит полностью выполнить годовой заказ по лесным плугам.

Для производства лущильников изготавливается оснастка к оборудованию. Коллектив инструментального цеха готовит питомцы, приспособления, инструмент и металлические модели для отливки отдельных дета-



Художественная выставка, посвященная 30-летию Советской Армии, в Государственном музее изобразительных искусств имени А. С. Пушкина.

На снимке: «Десант на Курильских островах». Репродукция с картины художника А. И. Плотникова. Прессклуб ТАСС.

КНИГИ СТАХАНОВЦЕВ И КОМАНДИРОВ ПРОИЗВОДСТВА

В 1946 году Профиздат приступил к выпуску серии брошюр «Стахановцы новой сталинской пятилетки». С тех пор вышло 27 брошюр. Авторы их передовики производства, стахановцы различных профессий — сталевары, шахтеры, кузнецы, токари, ткачи, каменщики, машинисты и другие — рассказывают о своем жизненном пути, о творческом труде, о методах своей работы.

«Стахановский путь борьбы с производственными потерями», стр. 48, цена 80 коп. Автор брошюры — слесарь-инструментальщик Второго Московского часового завода Андрей Якушин.

«Стал я все больше задумываться, — пишет тов. Якушин, — вот наил цех делает большую выработку, немало у нас выдающихся стахановцев, много труда затрачивается для того, чтобы дать больше хорошей продукции. И вместе с тем продукция наша еще дорога. Что же влечет на себестоимость? Я пришел к убеждению, что непроизводительные потери рабочего времени, труда, материалов, средств, которые являются следствием нерадивости или неумения, — вот наш бич». Так родилась мысль о создании стахановского плана борьбы с потерями.

В брошюре подробно рассказано,

обслуживание большого количества веретен.

Рассказ тов. Ананьева о своей жизни, учебе и работе на фабрике убедительно показывает, как у рядовых советских людей возникает и крепнет коммунистическое отношение к труду, государственный подход к решению повседневных производственных задач.

Новогребенная фабрика не выполняла программу прицелия. Это тормозило работу всего хлопчатобумажного комбината. Ананьев, как и другие работницы предприятия, настойчиво ищет путь для преодоления отставания. И она находит его.

«Как в годы войны, так и теперь, — пишет тов. Ананьев, — я пришла к выводу, что выход из положения единственный: надо переходить на обслуживание большого количества веретен и этим вы свободить квалифицированных прядильщиц для работы на свободном оборудовании».

В своей брошюре Л. Ананьева рассказывает о том, как накопленный ею производственный опыт, рациональные приемы работы, хорошо продуманная расстановка сил в бригаде, которую она возглавляет, и, наконец, совместная с инженерно-техническими работниками организа-

мольской группы, как это показала практика, должна проводить собрания в наиболее удобное время — во время перерыва, до или после работы. Обсуждать самые злободневные вопросы из жизни комсомольской организации, задачи цеха и предприятия в целом.

Комсомольский группир для учёта работы и контроля за выполнением комсомольских поручений обязан вести дневник. В него он должен вписывать план работы, заносить содержание мероприятия, проведенного группой, выполнение отдельных поручений комсомольцами и т. д.

Бывший экскурсий в исторические места города, коллективных посещений кино, театра, организовывать обсуждение просмотренных кинокартин и постановок и т. д.

На семинаре выступил заведующий оркестротехническим отделом райкома ВКП(б) тов. Кушнер.

Семинар прошел интересно и дал большую пользу секретарям комсомольских организаций района, которые просили райком комсомола чаще созывать такие семинары.

A. Сагайдак,
инструктор горкома ВЛКСМ.

Куда пойти учиться

Орский машиностроительный техникум

Одной из важнейших отраслей нашей социалистической промышленности является тяжелое машиностроение. Печально и интересно быть творцом-создателем первоклассных современных машин для вновь строящихся и восстанавливаемых предприятий!

Развивающееся машиностроение СССР требует усиленной подготовки квалифицированных кадров всех специальностей, в частности техников.

Наш машиностроительный техникум — одно из молодых средних технических учебных заведений, но он дал уже советской промышленности около 100 человек, получивших дипломы техников, которые работают ныне в Свердловске, в Бийске, Казани, Людиново, Новосибирске, Иркутске и других городах. Большинство выпускников влились в молодой коллектив Южно-Уральского машиностроительного завода — детища последней пятилетки, гордости индустриального Орска.

Например, в прошлом году техникум дал заводу молодых специалистов тт. Ширшова, Голощанца, Белозерова, Шмурака, Берчанского, Ракова, Яковченко и других, которые сейчас работают там старшими мастерами, мастерами, технологами. Они заслужили авторитет в своих

коллективах. Кузнецно-прессовый цех долгое время отставал. С приходом к руководству сменами и участками наших питомцев, получивших в техникуме основательные знания своего дела и горячо взявшись за исправление положения на производстве, цех вышел в ряды передовых и в течение нескольких месяцев удерживает в своих руках заводское переходящее Красное знамя.

В прошлом году техникум получил новое двухэтажное здание. В нем организованы кабинеты и лаборатории (электротехники, испытания материалов и др.), учебная слесарная мастерская. К началу будущего учебного года в мастерской будут установлены дополнительные станки.

Орский машиностроительный техникум готовит специалистов по ходьбой обработке металлов, по литьевому производству, газопечной теплотехнике, ковочно-штамповочному производству. Мы ждем прихода в техникум нового пополнения, которое спустя несколько лет станет достойными строителями коммунистического общества.

K. Мальчавецкий,
директор Орского машиностроительного техникума.

С ПОРТ

ПОБЕДА ДИНАМОВЦЕВ

Из Чкалова возвратилась команда орских динамовцев (капитан Г. Голубев). В матче с чкаловской командой общества «Динамо» — одной из встреч розыгрыша кубка Центрального совета спортивного общества — динамовцы нашего города победили. Они забили в ворота чкаловцев два мяча, пропустив в свои лишь один.

Сейчас орские динамовцы готовятся к полуфинальной игре с командой «Динамо» гор. Саратова, куда они выедут в конце июня.

Бывший экскурсий в исторические места города, коллективных посещений кино, театра, организовывать обсуждение просмотренных кинокартин и постановок и т. д.

На семинаре выступил заведующий оркестротехническим отделом райкома ВКП(б) тов. Кушнер.

Семинар прошел интересно и дал большую пользу секретарям комсомольских организаций района, которые просили райком комсомола чаще созывать такие семинары.

A. Сагайдак,
инструктор горкома ВЛКСМ.

Новая продукция

В этом году завод должен выпустить новую продукцию: 300 лесных плугов и 3000 плугов-лущильников. Производство лесных плугов уже освоено, первая партия их сейчас находится в сборке. В июне коллектив цеха решит полностью выполнить годовой заказ по лесным плугам.

Для производства лущильников изготавливается оснастка к оборудованию. Коллектив инструментального цеха готовят штампы, приспособления, инструмент и металлические модели для отливки отдельных деталей. К концу месяца будет выпускаемая первая партия лущильников.

Деревообделочный цех

По заводскому плану организационно-технических мероприятий исключение бывшего литеяного пеха в нынешнем году должно быть переоборудовано под деревообделочный цех. Сейчас уже произведена реконструкция здания, уложена кровля.

Специальные стапки установлены на фундаменты, скоро начнется монтаж электрооборудования.

Цех, который войдет в полную эксплуатацию с 1 июля, будет изготавливать необходимые заводу модели и деревянные конструкции.

— — —

СУММА СВЕРХПЛАННЫХ НАКОПЛЕНИЙ УТРОИЛАСЬ

Как уже сообщалось в нашей газете, коллектив никелькомбината в апреле дал государству 415 тысяч рублей сверхплановых накоплений.

В мае показатели рентабельности производства значительно улучшились. Себестоимость продукции против среднегодового уровня 1947 г. снизилась на 11,3 процента, а против планового уровня — на 6,4.

Металлурги и горняки за минувший месяц дали сверхплановой прибыли на 1 миллион 194 тысячи рублей — почти втрое больше, чем в апреле.

карьера, ткачихи, каменщики, машины и другие — рассказывают о своем жизненном пути, о творческом труде, о методах своей работы.

«Стахановский план борьбы с производственными потерями», стр. 48, цена 80 коп. Автор брошюры — слесарь-инструментальщик Второго Московского часового завода Андрей Ананьев.

«Стал я все больше задумываться, — пишет тов. Якушин, — вот наш цех дает большую выработку, немало у нас выдающихся стахановцев, много труда затрачивается для того, чтобы дать больше хорошей продукции. И вместе с тем продукция наша еще дорога. Что же влияет на себестоимость? Я пришел к обеждению, что непроизводительные потери рабочего времени, труда, материалов, средства, которые являются следствием нерадивости или неумения, — вот наш бич». Так родилась мысль о создании стахановского плана борьбы с потерями.

В брошюре подробно рассказало, как создавался этот план, как он претворился в жизнь, каких замечательных результатов достигли работники завода борьбе за режим экономии, за снижение себестоимости продукции. Брошюра тов. Якушина поможет повсеместно внедрить вполне оправдавшее себя начинание — составление планов стахановской борьбы с производственными потерями.

«Выше скорость — больше бумаги», стр. 31, цена 75 коп. Эта брошюра написана сеточником бумагоделательной фабрики Бамского целлюлозно-бумажного комбината Василием Рогачевым. Автор рассказывает о борьбе сеточников за досрочное выполнение пятилетнего плана и о своем богатом опыте работы на быстроходной бумагоделательной машине.

Живые примеры, приводимые Рогачевым, показывают, что только сознание долга перед Родиной, любовь к своему делу, безкорыстенное знание машины и высокое мастерство ведут к успеху в борьбе за полное прекращение холостых ходов машины, за ликвидацию обрывов бумагоделательного полотна, за высокие темпы и качество работы. Именно поэтому брошюра тов. Рогачева содержит многое поучительного не только для рабочих бумагоделательной промышленности, но и для работников всех других отраслей народного хозяйства.

«Увеличим выпуск пряжи», стр. 30, цена 75 коп. Автор этой брошюры — ветеринарница Новогребенской фабрики Глуховского хлопчатобумажного комбината имени Ленина Любовь Ананьев — инициатор перехода из сверхтиповое уплотнение, т. е. на

ние в труху, государственный подход к решению повседневных производственных задач.

Новогребенская фабрика не выполняла программу предания. Это тормозило работу всего хлопчатобумажного комбината. Ананьев, как и другие работницы предприятия, настойчиво ищет путь для преодоления отставания. И она находит его.

«Как в годы войны, так и теперь, — пишет тов. Ананьев, — я пришла к выводу, что выход из положения единственный: надо переходить на обслуживание большого количества веретен и этим высвободить квалифицированных прядильщиц для работы на свободном оборудовании».

В своей брошюре Л. Ананьева рассказывает о том, как накопленный ею производственный опыт, рациональные приемы работы, хорошо продуманная расстановка сил в brigade, которую она возглавляет, и, наконец, совместная с инженерно-техническими работниками организационно-техническая подготовка позволили ей перейти с 1940 веретен на обслуживание 2400 веретен, что составляет 218 процентов к типовой норме.

В 1948 году Профиздат приступил к выпуску новой серии книг «За стахановские участки и цехи». Из этой серии уже вышли в свет две книги.

Сборник «Слово мастеров», стр. 182, цена 4 руб. составлен из рассказов знатных московских и ленинградских мастеров машиностроительных заводов засчителей движения за коллективную стахановскую работу Николая Российского, Михаила Круглова, Антона Винокурова, Анатолия Боровкова, Леонида Репина и Николая Задороженко.

Рассказы мастеров наглядно показывают, как достигается победа на производстве, как преодолеваются трудности, каких цдоцтвенных результатов может добиться мастер, умело сочетаящий обязанности командира производства и воспитателя рабочих.

Вторая книга — «Цикличность — сенсия высокопроизводительного труда шахтеров», стр. 34, цена 75 к. Автор ее — начальник участка № 12 шахты № 5-6 им. Димитрова треста «Красноармейсктуголь». И. Брилько рассказывает о работе одного из передовых участков Донбасса.

Шахтеры участка, возглавляемого тов. Брилько, перешли на коллективную стахановскую работу, сумели добиться двух циклов в лаве и тем самым превысили план добычи угля на много тысяч тонн.

Письма из школ и училищ трудовых резервов

Результаты нашей работы

Школа ФЗО № 23, существующая на базе Южно-Уральского машиностроительного завода, долгое время находилась в чрезвычайно плохом состоянии, не выполняла государственные планы подготовки кадров для промышленности.

Учебный год 1947—48 гг., благодаря напряженной работе коллектива, привнес коренные изменения во всей работе школы по подготовке молодых квалифицированных рабочих.

За последние шесть месяцев нами подготовлено 205 рабочих разных профессий. Юноши и девушки получили в стенах школы и на практических занятиях в цехах предприятия твердые знания по избранным ими специальностям.

Группа стаженников мастера тов. Красикова в совершенстве освоила сложное оборудование. Учащиеся группы сдали испытания на рабочих местах по четвертому, пятому и шестому разрядам с оценками «четыре» и «пять».

Из общего числа выпускников 30 процентов получили повышенные разряды, а остальным присвоен третий разряд с хорошими оценками теоретических и практических знаний.

В достижении таких результатов важную роль сыграло постоянное внимание к школе со стороны дирекции Южуралмашзавода, руководителя и стахановцев цехов, которые охотно помогали нам в важном деле подготовки новых кадров.

М. Ена,
старший мастер школы ФЗО № 23.

Новый отряд железнодорожников

Наше железнодорожное училище № 6 за годы своего существования дало транспорту сотни квалифицированных паровозников, вагонников, движечников, ремонтников. Многие из них стали ведущими стахановцами на своих производствах.

Широко известны на Орском узле имя и дела Федора Константина. Выйдя из нашего училища помощником машиниста, он в годы самостоятельной работы постоянно и упорно повышал свои знания, совершенствовался в паровозном деле. Ильин Константин — старший машинист, бригадир комсомольско-молодежной бригады паровозников. Он является одним из инициаторов возведения поездов с одной тягой, без толкача, ма-

стером проведения тяжеловесных сортав.

Бывший выпускник группы слесарей-вагонников тов. Дормастук в настоящее время сам руководит группой учащихся. Мастером стал наше питомец тов. Молыко. Таких примеров можно было бы привести гораздо больше.

Начались экзамены очередной группы выпускников. В нынешнем году училище дает железнодорожному транспорту 89 помощников машинистов паровозов, 47 слесарей-вагонников, 23 столяра и 16 кузнец. Пельзь не стесняет, что 14 человек из слесарей-вагонников выйдут на производство поездами мастерами, хотя училище работников

такой высокой специальности не готовит.

Из 89 помощников машинистов государственные экзамены по всем предметам на «пятерки» сдали 15 человек. 9 из них — лучшие из лучших — получают почетные грамоты. В настоящее время комсомольцы тов. Ореховский, Климов, Комаров, Белянкин и другие работают самостоятельно и пользуются уважением со стороны машинистов.

Училище сейчас усиленно готовится к новому набору учащихся. Оборудуется учебный корпус, подготавливается дополнительное общежитие. **И. Тарасов,**
секретарь комсомольской организации железнодорожного училища № 6.

Отличники учебы — первые на производстве

Школа ФЗО № 3 произвела очередной выпуск молодых квалифицированных рабочих разных профессий. Десятки вновь обученных лиц-томцов школы влились в коллектив завода «Орсксельмаш».

В первый же месяц самостоятельной работы воспитанники школы, новые молодые рабочие предприятия,

добились выполнения и перевыполнения норм выработки.

Первыми на производстве являются отличники учебы: И. Катриченко, Р. Булатов, Н. Бордов, П. Бигасев, Л. Унгер, П. Терехов, И. Журавлев, М. Баневский, А. Зоткин, братья Лазаревы и другие уже достигли высокой выработки, на 30—40 процентов перекрывают нормы.

Мы готовимся к приему учащихся нового набора. Обобщая и анализируя опыт подготовки кадров, уже выпущенных школой, наша коллегия стремится к тому, чтобы в дальнейшем добиться еще лучших результатов в обучении новых квалифицированных рабочих.

Г. Дворкин,
директор школы ФЗО № 3.

Буду стахановцем

В школе ФЗО № 25 я получил специальность электросварщика пятого разряда. Передо мной — широкое поле труда, и я смело на него вступаю.

Быть стахановцем — вот моя

изводственной практики выполнял задания до 140 процентов. Безусловно, работая на заводе, добьюсь гораздо более высокой выработки.

С большой теплотой вспоминаю я тех, кто научил меня профессии,

Хренко, мастера тов. Постникова, воспитателей тт. Жукова, Коновалова и других за отечественную заботу, за внимание и знания.

В. Неверов,



Ленинград. Большую помощь предприятиям города Ленина в освоении новой техники и разработки новейших методов технологии оказывают ученые столицы.

На снимке: научный руководитель лаборатории защитной аппаратуре Свердловского электротехнического института имени Ленина Л. И. Иванов на заводе «Пролетарий» проверяет работу оборудованной под его руководством водородной электропечи для обжига фарфоровых изоляторов. Слева — инженер завода П. И. Птичкин. Фото И. Фетисова. Прессклубе ТАСС.

В СОДРУЖЕСТВЕ С НАУКОЙ

ЛЕНИНГРАД. Производство стальной аппаратуры на химико-лицевом комбинате — большая неожиданность. Но поражает не только это. Оборудование для машиностроительного корпуса, в том числе особый стан, шаржирмашин, обжигательная печь с вращающимися подом, — также изготовлены собственными силами коллектива.

По этому поводу руководитель конструкторской группы лауреат Сталинской премии Б. А. Макаров заявил:

— Пищевой промышленности нужно много вспомогательных металлических сосудов, которые, не подвергаясь коррозии, сохранили бы долгое время качество продукта, его вкус, цвет и запах, поэтому мы и создали это новое, казалось бы, не свойственное нашему комбинату производство и оснастили его всем необходимым.

Бислютоупорной аппаратурой с маркой Ленинградского комбината пользуются уже около 80 предприятий, выпускающих витамины, пептидии, экстракты, томаты, варенье, шампанские вина, пиво.

В нашей новой продукции — все отечественное. Специальная сталь, разработанная советскими металлургами, особые составы кислотоупорных эмаелей, изысканные наши учеными, технология изготовления аппаратов. Мы действовали в тесном сотрудничестве с Ленинградским технологическим институтом.

На закрывшейся недавно промышленной выставке проводилась конференция заводов потребителей продукции комбината. Присутствовало 30 представителей. «Ленинградская аппаратура более проста, удобна и надежна в эксплуатации, чем зарубежная» — таков был единодушный отзыв.

За словом «аппаратура» скрываются большое разнообразие изделий из металла: здесь и цистерны, вмещающие тысячи литров продукта, и вакуум-аппараты, и фильтры, и ходильники...

Директор комбината А. И. Черноусовский, инженеры Ю. Н. Бобекин, М. М. Карабачинская и Е. И. Поддубнов, Б. А. Макаров и профессор В. В. Варгин удостоены Сталинской премии.

Подготовка специшкол к новому учебному году

Министерство просвещения РСФСР принял решение о подготовке специальных школ к новому учебному году. На работу в специшколы будет

с начала нового учебного года в ряде школ четвертой Бурской, третьей Ивановской, знаменитой Гео-

цикли — старший машинист, бригадир комсомольско-молодежной бригады паровозников. Он является одним из инициаторов вождения поездов с одной тягой, без толкача, ма-

шинист паровозов, 47 слесарей-вагонников, 23 столяра и 16 кузенцов. Нельзя не отметить, что 14 человек из слесарей-вагонников выйдут на производство поездных машинами, хотя училище работников

И. Тарасов,
секретарь комсомольской орга-
низации железнодорожного уч-
илища № 6.

Отличники учебы — первые на производстве

Школа ФЗО № 3 произвела оче-
редной выпуск молодых квалифи-
цированных рабочих разных профес-
сий. Десятки вновь обученных пи-
томцев школы влились в коллектив
завода «Орсксельмаш».

В первый же месяц самостоятель-
ной работы воспитанники школы;
ныне молодые рабочие предприятия,

добились выполнения и перевыполнения норм выработки.

Первыми на производстве являют-
сь отличники учебы: И. Катриченко,
Р. Булатов, Н. Бордов, П. Китасев,
Я. Унгер, П. Терехов, Н. Журавлев,
М. Баневский, А. Зоткин, братья Лаз-
аревы и другие уже достигли вы-
сокой выработки, на 30 — 40 про-
центов перевызывают нормы.

Мы готовимся к приему учащихся
нового набора. Обобщая и анализируя
 опыт подготовки кадров, уже
выпущенных школой, наш коллектив
стремится к тому, чтобы в даль-
нейшем добиться еще лучших ре-
зультатов в обучении новых квали-
фицированных рабочих.

Г. Дворкин,
директор школы ФЗО № 3.

Буду стахановцем

В школе ФЗО № 25 я получил
специальность электрозварщика пя-
того разряда. Передо мной — широ-
кое поле труда, и я смело на него
вступаю.

Быть стахановцем — вот моя
цель, моя мечта.

Участь в школе, я в период про-

известившей практики выполнил
задания до 140 процентов. Безусловно,
работая на заводе, добьюсь гор-
аздо более высокой выработки.

С большой теплотой вспоминаю я
тех, кто научил меня профессии,
воспитал из меня квалифицирован-
ного рабочего. Хочется сердечно по-
благодарить директора школы тов.

Хренко, мастера тов. Постникова,
воспитателей тт. Жукова, Коновало-
ва и других за отеческую заботу,
за внимание и знания.

В. Неверов,
бывший ученик школы ФЗО
№ 25, ныне рабочий завода
металлоконструкций.

ПУТИ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ

Стакан — одна из деталей слож-
ной наборной машины линотипии изго-
тавливается раньше в механическом
цехе завода и стоит 10 рублей. Тес-
перь эту деталь выпускает автома-
тическо-револьверный цех, и она обходится наполовину дешевле.

Это лишь один из многочислен-
ных примеров эффективности нашей
борьбы за снижение себестоимости
производства.

Автоматико-револьверный цех заво-
да «Линотип» выпускает самые
разнообразные изделия. Здесь, на-
пример, обрабатывается около 1.500
деталей буквопечатных машин и
специальных токарных станков. Про-
изводство несет серийный характер.
За последний год нам удалось резко
уменьшить стоимость всех изгото-
вляемых изделий, благодаря чему цех
стал самым рентабельным на заводе.

Как мы этого добиваемся?

Раньше каждое наше изделие со-
вершало длительное путешествие по
различным цехам, где проходило от-
дельные стадии обработки. Надо было
ввести дополнительный учет, чтобы
знать, где находится та или другая
деталь. Мы создали у себя в
цехе замечательный цикл. От первой
до последней операции — вся обра-
ботка деталей полностью произво-
дится у нас. Совершенно устранила

известившие затраты стала новая

техника. Мы непрестанно улучшаем

технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

операцию. Мы ввели вместо нарезки —
накатку, приспособленную для

этой цели строгальный станок —
шпиндель, оснащенный специальным

приспособлением. Это новшество
приносит значительную экономию.

Экономия на резьбовой обработке

составила 196 тысяч рублей. Кроме

того, накатка высвободила 10 ре-
волверных станков.

Теперь на од-
ном станке мы делаем всю резьбу для

нашего завода и для семи машино-
строительных предприятий города.

Основываясь на револьверные станки

использовались для замены токар-
ного оборудования. Сейчас обработка

287 изделий перешла с токарных

станков на револьверные. Это повы-
сило производительность труда на

40 — 50 процентов. Причем опера-
цию эту теперь могут выполнять

менее квалифицированные рабочие.

Мы сконструировали и применили

41 специальное приспособление, ко-
торое тоже сократило затраты на

обработку изделий. Сгибание трубок

производилось в тисках, на эту опе-

рацию уходило 8 минут. Теперь ра-
бота выполняется в специальном

приспособлении за 1 минуту.

Могут средство снижения про-

известивших затрат стала новая
техника. Мы непрестанно улучшаем
технологию, внедряем передовые ме-
тоды обработки.

Наш завод выпускает много дета-
лей с резьбой. Естественно, что наши

мысли были направлены к тому, чтобы
резко снизить затраты на эту

Телеграмма Великого Национального собрания Румынии товарищу И. В. Сталину

БУХАРЕСТ. Газеты публикуют приказанную под бурные овации Великого Национального собрания благородственную телеграмму И. В. Сталину.

Великое Национальное собрание Румынской народной республики с отчимой радостью ознакомилось с письмом, в котором Вы в ответ на посланное по инициативе румынской рабочей партии, сообщающей о решении Советского Правительства сократить на 50 процентов репарационных платежей. Великое Национальное собрание выражает Вам глубокую — признательность всего трудящегося народа за эту новую, исключительного значения, помощь, предоставленную Вами Румынской народной республике.

Мы видим в этой помощи, которую оказали нам социалистическое государство СССР, свидетельство великой возрастающей экономической мощи Советского Союза, благодаря которой он может увеличить экономическую помощь дружественным государствам. Эта помощь является выражением внешней политики Советского Союза — политики поддержки народов, борющихся за восстановление, обеспечение национальной независимости, демократии и мира. Мы сознаем, что эта столь значительная экономическая помощь, которая будет содействовать скорейшему развитию Румынской народной республики, стала возможна лишь благодаря тому, что нынешняя Румыния, ос-

вобожденная славными Вооруженными Силами Советского Союза, окончательно порвала с внутренней и внешней политикой эксплуататорских классов, стоявших на службе зарубежного империализма. Румынская народная республика во главе с рабочим классом решительно идет по пути подлинной демократии, дружбы и союза с СССР, по пути активной борьбы за прочный мир между народами всего мира.

Румынский народ, используя эту помощь, ускорит всестороннее развитие нашей Народной Республики — активного фактора в деле укрепления антиимпериалистического лагеря и демократии, фактора укрепления сил, борющихся за мир на всем земном шаре. Обращаясь к Вам с просьбой передать благодарность нашего народа Советскому Правительству, народу и славной коммунистической партии большевиков, мы направляем с особой любовью наши полные признательности мысли к Вам, всегда проявлявшему отеческую заботу о нашем народе, строящем в борьбе и труде новую свободную и счастливую жизнь.

Да здравствует великий советский народ!

Да здравствует румыно-советская дружба!

Да здравствует Генералиссимус Сталин — гениальный вождь народа!

(ТАСС.)

Решения польского правительства о народно-хозяйственном плане на 1949 г.

ВАРШАВА, 14 июня. (ТАСС). Польское правительство приняло решения, касающиеся народно-хозяйственного плана на 1949 год.

Правительство определило обём капиталовложений по отдельным отраслям народного хозяйства, против составления народно-хозяйственного плана, а также более тесную связку с государственным планом хозяйства, самоуправлений, кооперации и частного сектора.

Большое внимание в решениях уделяется развитию новаторства и соревнования в промышленности, борьбе за повышение производительности труда и снижению себестоимости продукции.

Предусматривается расширение деятельности союза крестьянской взаимопомощи, организации новых машинопрокатных пунктов, расширение поселенных площадей и строительство широкой сети государственно-кооперативных предприятий.

Для удовлетворения нужд трудящихся в 1949 году будет развернуто строительство новых жилых домов общей кубатурой около 10 миллионов кубических метров.

Совет министров принял также решение об экономии средств, сокращении непроизводительных расходов и увеличении доходов.

ОСТАВКА ЧЕХОСЛОВАЦКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

ПРАГА, 14 июня. (ТАСС). Сегодня президент Чехословакской республики Готвальд принял отставку правительства. Формирование нового правительства президент поручил Антонину Запотоцкому, который был в прежнем составе правительства заместителем премьер-министра.

—о—

ПРОТЕСТ КИТАЙСКИХ ПРОФЕССОРОВ ПРОТИВ АМЕРИКАНСКОЙ ПОЛИТИКИ В ЯПОНИИ

ШАНХАЙ, 14 июня. (ТАСС). По сообщению газеты «Дагинго», 437 профессоров и административных работников различных университетов и колледжей в Бейбине заявили протест американскому послу в Китае Стоарти по поводу американской помощи Японии.

—о—

В иранском меджлисе

ТЕГЕРАН, 13 июня. (ТАСС). Сегодня на закрытом заседании меджлиса было произведено голосование кандидатур на пост премьер-министра. Как сообщают, из числа 110 присутствовавших депутатов 6 — 7 голосовало за Хажира и 43 — за Саеда. Таким образом, Хажир выдвинут меджлисом в премьер-министры.

—о—

Перед выборами в США

НЬЮ-ЙОРК, 13 июня. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Франкфурта (штат Кентукки), недавно организованная прогрессивная партия представила секретаря штата Кентукки петицию, имеющую около 5 тысяч подписей, которая выдвигает Генри Лоллеса кандидату на пост президента и сенатора Тайлора — на пост вице-президента от штата.

В числе других кандидатов в наилучшем представителей прогрессивной партии выставила кандидатуру негрита Генри Кэрролла.

—о—

Об отношениях между Грецией и Болгарией

НЬЮ-ЙОРК, 14 июня. (ТАСС). Секретариат Организации Объединенных Наций сообщил, что генераль-

Положение в Палестине

ТЕЛЬ-АВИВ, 14 июня. (ТАСС). Радио «Голос Израиля» передает, что сегодня в южной части Палестины перемирие было дважды нарушено египтянами, но подробности этих нарушений еще не получены.

ТЕЛЬ-АВИВ, 14 июня. (ТАСС). По сообщению радио «Голос Израиля», вчера вечером в Тель-Авиве высадились первые иммигранты, прибывшие в государство Израиль с тех пор, как началось перемирие. На судне находилось около 400 пассажиров. Наблюдатели ООН решили посетить судно для того, чтобы пассажиры смогли высадиться до сумерек. На борт судна поднялись один наблюда-

тель от ООН в Палестине и представитель государства Израиля. Высадка пассажиров продолжалась почти два часа. Среди пассажиров было 128 мужчин в возрасте от 18 до 45 лет, которые были отправлены в лагерь. Их сопровождали члены семей, а также наблюдатель ООН и представитель правительства Израиля. Наблюдатель ООН выразил удовлетворение по поводу условий лагеря и заявил, что иммигранты хорошо настроены. Они останутся в лагере, согласно условиям перемирия, до истечения срока перемирия. Остальные продолжат свой путь к месту назначения.

Безработица в Англии

ЛОНДОН, 14 июня. (ТАСС). Рост безработицы в промышленных районах северо-восточной Англии, в том числе в долине реки Мерсей, беспокоит местных профсоюзных деятелей. По последним данным, число безработных в этом районе увеличилось до 54332 человек. В долине реки Мерсей число безработных достигает 23 тысячи человек, главным образом среди рабочих судостроительной и машиностроительной промышленности.

Секретарь Манчестерского районного отделения объединенного союза машиностроителей Джонс заявил: факт, что трудно найти работу для слесарей-инструментальщиков и механиков, является зловещим признаком. Когда сокращается спрос на слесарей-инструментальщиков, то это указывает на то, что через некоторое время производство начнет сворачиваться».

В сенатской комиссии США

ВАШИНГТОН, 13 июня. (ТАСС). Сенатская комиссия по ассигнованиям большинством голосов одобрила ассигнование на «план Маршалла» 4 миллиарда долларов, т. е. такую же сумму, которая была одоб-

рена недавно палатой представителей.

Однако комиссия приняла решение рекомендовать, чтобы эта сумма была израсходована в течение периода в 12 месяцев, а не в 15 месяцев, как это указано в решении палаты представителей.

КОРОТКИЕ СИГНАЛЫ

В клубе Южуралмашзавода киносеансы очень длинны. Особенно продолжительным было сеанс, когда демонстрировалась кинокартина «Старинный водевиль».

Администрация клуба нужно принять к сведению замечания зрителей — сократить антракты между частями картины. Они удлиняют сеансы и утомляют зрителей.

В продовольственном ларьке № 3 райОРСа трубы нарушают правила торговли. Снитчи здесь продают только тем, кто берет папиросы. Один из покупателей заявил:

— Я некурящий, а снитчи мне

может быть этот вопрос коснется руководителей райОРСа?

И. Послушаев.

При нормальном обеспечении бани ТЭЦ топливом и водой она могла бы обслуживать до тысячи клиентов в день. Но обслуживает она значительно меньше. Обясняют это тем, что для бани отпускают уголь низкого качества, напор воды, подаваемой в баню, очень слабый.

В котельной бани имеется немало беспорядков. Там нет человека, который бы отвечал за работу.

экономическая помощь, которая будет содействовать скорейшему развитию Румынской народной республики, стала возможна лишь благодаря тому, что нынешняя Румыния, ос-

да здравствует Генералиссимус Стalin — гениальный вождь народа!

(ТАСС).

Решения польского правительства о народно-хозяйственном плане на 1949 г.

ВАРШАВА, 14 июня. (ТАСС). Польское правительство приняло решения, касающиеся народно-хозяйственного плана на 1949 год.

Правительство определило объем капиталовложений по отдельным отраслям народного хозяйства, против составления народно-хозяйственного плана, а также более тесную связь с государственным планом хозяйства, самоуправлений, кооперации и частного сектора.

Большое внимание в решениях уделяется развитию новаторства и соревнования в промышленности, борьбе за повышение производительности труда и снижение себестоимости продукции.

„Националь цайтунг“ о вербовке немцев в американско-немецкий легион

БЕРЛИН, 14 июня. (ТАСС). «Легионеры литературы» — под таким заголовком газета «Националь цайтунг» поместила сообщение агентства Телепресс из Берлина о вербовке немцев в американско-немецкий легион. В этом сообщении указывается, что катры американской военной администрации во Франкфурте-на-Майне установили связи с многими офицерами бывшей немецкой армии, чтобы узнать, согласны ли они «заниматься военным обучением немецких граждан». Фамилии офицеров и адреса будут сообщены американской военной ад-

министрации в Мюнхене разведывательной службой генерала Гудорьяна в Аллендорфе.

Во Франкфурте этим офицерам порекомендовано обратиться в военные администрации США в Швейцарии (примерно в 120 километрах восточнее Франкфурта). Оттуда их направят в город Гаммельбург.

Телепресс далее утверждает, что в Гаммельбурге собрались немецкие офицеры, которые должны будут пролушать лекции американских офицеров о задачах немецких офицеров при обучении будущего американско-немецкого легиона.

Военные действия в Греции

АФИНЫ, 13 июня. (ТАСС). В ночь на 10 июня греческие партизаны совершили налет на город Раптани, расположенный у южного подножия Олимпа. В нем находилась рота национальной гвардии. Посланые на помощь гарнизону гвардейские войска, прибыв в Раптани, обнаружили лишь одного солдата, который уцелел, спрятавшись в бочку. Пар-

тизаны взяли в плен офицера и 30 солдат.

Вечерние газеты сообщают, что после налета на Раптани партизаны взяли большое число пленных и несколько лунгтов и установили контроль над Нижним Олимпом. Афинские газеты характеризуют положение, сложившееся в этом районе, как угрожающее, спрятавшись в бочку. Пар-

голосовало за Хажира и 43 — за Саеда. Таким образом, Хажир выдвинут мэджлисом в премьер-министры.

—

Перед выборами в США

НЬЮ-ЙОРК, 13 июня. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Франкфурта (штат Кентукки), недавно организованная прогрессивная партия представила секретариат штата Кентукки петицию, имеющую около 5 тысяч подписей, которая выдвигает Генри Уоллеса кандидатом на пост президента и сенатора Тэйлора — на пост вице-президента от штата. В числе других кандидатов из алаты представителей прогрессивная партия выставила кандидатуру негрита Эрролла.

—

Об отношениях между Грецией и Болгарией

НЬЮ-ЙОРК, 14 июня. (ТАСС). Секретариат Организации Объединенных Наций сообщил, что генеральный секретарь ООН Трюгве Ли уведомил болгарского министра иностранных дел Коларова о том, что греческое правительство приняло предложение Болгарии об установлении дипломатических отношений между Грецией и Болгарией.

СЕГОДНЯ В КИНО

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ»:

Зал № 2 — «Поеzd идет на Восток»
В саду — «За тех, кто в море»

Орскому горпищекомбинату требуется на работу старший бухгалтер и рабочие на подсобное хозяйство.

Обращаться по адресу: ул. Декабристов, дом № 22, просообидр.

Орской базе «РоссоХозснаб» требуется на постоянную работу опытный счетовод-карточек, оплата по соглашению.

Обращаться по адресу: гор. Орск, улица Урицкого, д. № 2, с 9 до 18 часов.

Орский горпищекомбинат

имеет в продаже для населения и организаций города Орска топочную просянью шелуху.

Обращаться по адресу: ул. Декабристов, дом № 22, просообидр.

ВАШИНГТОН, 13 июня. (ТАСС). Сенатская комиссия по ассигнованиям большинством голосов одобрила ассигнование на «план Маршала» 4 миллиарда долларов, т. е. такую же сумму, которая была одоб-

рена недавно палатой представителей.

Однако комиссия пришла к решению рекомендовать, чтобы эта сумма была израсходована в течение периода в 12 месяцев, а не в 15 месяцев, как это указано в решении палаты представителей.

КОРОТКИЕ СИГНАЛЫ

Может быть этот вопрос касается руководителей райОПСа?

И. ПОСЛУШАВ.

При нормальном обеспечении бани ТЭЦ теплом и водой она могла бы обслуживать до тысячи клиентов в день. Но обслуживает она значительно меньше. Объясняют это тем, что для бани отпускают уголь низкого качества, напор воды, подаваемой в банию, очень слабый.

В котельной бани имеется немало беспорядков. Там нет человека, который бы отвечал за работу.

Коммунальному отделу ТЭЦ нужно подумать о наведении порядка в работе бани.

М. АЗАРЕНКОВ.

Зам. ответственного редактора С. И. МЕРЕЖКО

Орден Ленина механическому заводу требуются строительные рабочие всех специальностей и подсобные рабочие. Семейные обеспечиваются квартирами, одиночки — общежитиями.

По вопросу найма обращаться в ОНУ завода по адресу: 2 остановка Локомотив, дом охраны.

ОРСУ Орского отделения железной дороги требуются на постоянную работу: заместитель главного бухгалтера, бухгалтер-ревизор и старший бухгалтер с отездом в Кувандык, знакомые с торговым учетом. Обращаться в отдел кадров ОРСУ станицы Орск.

Принимаются на работу в охрану

Принятые обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием и обувью. Выдается безвозвратное пособие в размере 300 рублей работающему и по 125 рублей на каждого члена семьи.

Однокомнатные предоставляются бесплатное общежитие и постельные принадлежности.

Оклад до 700 рублей.

Обращаться: гор. Орск, Локомотив, отдел кадров ЮУТС, с 10 до 17 час.

Орскому заводу сельхозмашинстроения ТРЕБУЮТСЯ: 1. Инженеры-механики и инженеры-литейщики на руководящую работу. 2. Слесари-инструментальщики, лекальщики 5, 3, 7 разрядов. 3. Токари-универсалы 5, 6, 7 разрядов. 4. Строгальщики. 5. Грузчики. 6. Прессовщики. 7. Подсобные рабочие.

Оплата по соглашению.

Обращаться по адресу: ТЭЦ, отдел кадров завода «Орсксельмаш».

Орской сдаточной конторе Главагротскот Востока требуются рабочие на сезонную работу — сенокос.

Об условиях спрашиваться: Сенная гора, контора Заготскот, с 9 до 18 часов.

Гушкина Полина Дмитриевна, проживающая в г. Орске по улице Панцина, 30, возбуждает дело о разводе с ее мужем Гушкиным Иваном Артемьевичем, проживающим в г. Орске по улице Ленина, 33. Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка, Ворошиловского района г. Орска.

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

Типография издательства «Орский рабочий»

Заяз № 2145 Тираж 11.000