

Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1961 года)



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 43-й

№ 103

Воскресенье, 30 апреля 1961 года

Цена 2 коп.

Дело рук садоводов

Металлурги никелькомбината умеют не только хорошо работать в цехах предприятия. В свободное время многие из них увлекаются садоводством, огородничеством. Возможности для этого есть.

Этой весной в колективных садах металлургов произведены большие посадки. На участках появилось 4500 новых яблонь, 5 тысяч кустов вишни.

Посадки новых деревьев и кустарников идут не только в колективных садах. С большой охотой включились металлурги в поход за озеленение своего города. Используя благоприятную погоду, они посадили в апреле 1230 кленов, 2 тысячи кустов акаций.

Хорошее и полезное дело ведут металлурги. Все больше становятся в нашем городе «зеленых друзей».

М. ДЕВЯТОВСКИЙ,
секретарь многотиражки
«За советский никель».

РАПОРТУЮТ СТАЛЕВАРЫ

Коллектив мартеновского цеха Южуралмашзавода подводит сейчас итоги работы на предмайской вахте. Проверяется выполнение социалистических обязательств, которые были намечены в начале месяца. И то, что сделано за это время, не может не радовать.

Еще 23 апреля две передовые бригады сталеваров, руководимые тт. Аминевым и Поповым, рапортовали о завершении месячной программы. Металлурги тогда дали слово — до конца месяца выдать еще по 200 тонн жидкой стали сверх задания. Следом за передовиками досрочно завершили апрельское задание и многие другие бригады цеха. Среди них сталевары коллектива, которыми руководят тт. Кравченко и Шербатый.

Сегодня уже можно сказать, что и дополнительные обязательства, которые принимали на себя сталевары, успешно претворены в жизнь. Счет сверхплановой стали пополнился новыми тоннами. Эти подарки мартеновцы посвящают международному празднику трудящихся — 1 Мая.

И. Семёнихин,
мастер мартеновского цеха Южуралмашзавода.



Огни зажигаются в степи

Их трудно застать в Орске. Чаще всего труженики участка «Сельэлектро» бывают в разъездах. Удивляться нечему: ведь основной фронт работ у электромонтажников — отдаленные районы нашей области.

Сотрудник редакции связался по телефону с начальником участка тов. Кузьминым. Он охотно ответил на ряд вопросов корреспондента.

— Вы спрашиваете, чем встречает наш коллектив первомайский праздник? На это можно ответить: высокими показателями в труде, хорошими трудовыми подарками.

Как известно, коллектив участка ведет большие работы в раз-

*
НЕМАЛО ЗАКАЗОВ для населения
орчан выполнили в этом месяце работники комбината бытового обслуживания № 2. Всем хотелось ознаменовать праздник высокими показателями в труде.

Досрочно завершил месяц колlettiv цеха, где начальником тов. Корамов. Своевременно выполнили все заказы швеици цеха № 3, где начальником тов. Махмутова. Здесь добросовестно работают застройщики гг. Цылая, Воронин и другие.

В апреле многое сделали труженики автомастерской. Они завоевали первенство в соревновании работников комбината.

Эти успехи позволили коллективу комбината к 21 апреля завершить задание четырех месяцев. Труженики комбината бытового обслуживания сделают все, чтобы полностью удовлетворять насущные потребности орчан, еще более улучшить свою работу.

Н. ФИЛИППОВ,
директор комбината бытового обслуживания № 2.

Готовы к заселению.

Хороший подарок получат к первомайскому празднику строители Гайского горнообогатительного комбината. В апреле проведены отделочные работы и подготовлены к заселению пять жилых домов общей площадью 542 квадратных метра.

Успешное возведение жилья — дело рук передовых бригад строителей треста «Южуралмстрой». Осуществляя свои повышенные обязательства, с большим подъемом трудились в апреле отделочники из бригад тт. Нуртдинова, Максимчука, Уткина. На возведение жилья отлично потрудились коллективы бригад тт. Овчинникова, Рыбакова и многих других.

То, что сделано, только начало. В мае строители предполагают усилить темпы труда на таких важных объектах, как кинотеатр, больница, детские ясли, магазин.

можно видеть также в совхозе имени Кирова Каракенского района. Здесь трудится бригада тов. Михайлова. Этот коллектив подготовил к Первомаю хорошие подарки.

Электромонтажники установили внутреннюю проводку на скотобазе, на фермах и сейчас ведут монтаж низковольтной линии.

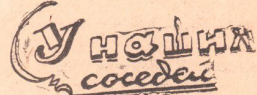
Четыре километра высоковольтной линии сдаут в этом месяце в эксплуатацию электромонтажники бригады тов. Анохина. Эта линия обеспечит электроэнергией совхоз «Гайский».

В заключение тов. Кузьмин говорит:

— Сделанное в этом году только начало той работы, которую должен осуществить коллектив участка в соответствии со своими предъездовскими обязательствами. Уверены, что слово сдержим.

Украинская ССР. Цветущие черешни на дорогах Закарпатья.

Фотохроника ТАСС.



Кроме того, будет передано под заселение еще три жилых дома.

СКОРО ПУСКИ. Хорошо подготовились строители и монтажники управления № 18 в Гае на возведении завода товарного бетона и раствора. К празднику они закончили на объекте все монтажные работы. Сейчас здесь идет наладка и подготовка к пуску оборудования.

Новый завод будет обеспечивать народную стройку всеми необходимыми видами раствора. Предприятие построено по последнему слову техники. Все операции, начиная с подачи цемента и заполнителей и кончая выдачей продукции, механизированы и автоматизированы. Проектная производительность завода — 90 тысяч кубометров продукции в год.



ЭТО БЫЛО В СЕМНАДЦАТОМ

История не знает революционного деятеля, который был бы такими тесными узами связан с народом, своим беззаветным служением труженикам снискав бы такую беспредельную любовь со стороны широчайших народных масс, как В. И. Ленин. Пламенная любовь народа к своему вождю и учителю проявляется во всем: и в глубокой преданности бессмертному ленинскому делу, и в героическом труде по претворению в жизнь идей Ильича, и во все возрастающем стремлении узнать как можно больше о его жизни и деятельности.

Одним из подтверждений этого явился теплый прием, оказанный зрителями Орска драматической новелле Л. Большакова «Это было в семнадцатом» (постановщик Т. Фабер), которая была показана коллективом театра драмы имени А. С. Пушкина в день 91-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина.

Владимиру Ильичу лично не довелось бывать в Оренбургском крае. Однако он внимательно следил за развитием революционного движения в Оренбурге, а когда в результате победоносного вооруженного восстания в Петрограде началось триумфальное шествие Советской власти по стране, великий вождь интересовался геройской борьбой за власть Советов в Оренбуржье и окажал необходимую помощь в достижении победы над контрреволюционными бандами атамана Дутова.

Ленинская помощь оренбургцам вдохновила орского журналиста Л. Большакова на создание пьесы о бессмертном вожде революции, о той выдающейся роли, которую сыграл Ильич в организации разгрома дутовщины. Как бы началом этой большой работы явилась показанная 22 апреля нашим театром драматическая новелла «Это было в семнадцатом».

Артисту В. Нечаеву пришлось немало потрудиться над сценическим воплощением образа В. И. Ленина, и мы увидели на сцене мудрого и простого, «самого человеческого» человека. Так, большое на-



Сцена из постановки. В. И. Ленин (артист В. Нечаев) и Кобозев (артист Ю. Новиков).

слаждение доставляет Ленину рассказ оренбургских делегатов о том, как их товарищ Постников разоружил начальника оренбургской тюрьмы. Ленин не в состоянии сдержать своих чувств и самозабвенно, весело смеется.

Запоминающийся образ создал артист И. Плотников, сыгравший роль крестьянина-ходока, который пришел к Ленину в Смольный искать управы на сельского богатея Фролова, обивавшего себя представителем Советской власти. Арт. Плотникову удалось в этой сцене передать горячую любовь крестьян-бедняков к вождю революции, а В. Нечаеву — глубокое уважение Владимира Ильича к простым людям.

Новелла не дает достаточно материала для создания всех образов. Тем не менее

удачно сыграны роли П. А. Кобозева (артист Ю. Новиков), солдата, рисующего герб (артист Е. Соколов), посланцев оренбургского пролетариата, особенно Канарина (артист С. Зеленухин). В основном справились со своими ролями артисты В. Драконов и Н. Дребнев, однако первый из них, исполняющий роль матроса-часового, играет неровно, а второй чувствует себя в ленинском кабинете слишком «бумажно».

Автор новеллы проделал большую работу по изучению обстановки того времени. Однако вызывает сомнение правомерность смешения отдельных событий. Так, в прессе В. И. Ленин подписывает П. А. Кобозева мандат в день приема делегатов из Оренбурга, то есть 26 ноября. В действительности же Кобозев был назначен чрезвычайным комиссаром несколько раньше.

Коллектив театра имени А. С. Пушкина порадовал интересной работой, воссоздающей одну из славных страниц истории нашего края. Пожелаем ему, вместе с автомобилем, продолжить труд в этом направлении и создать большой, глубокий спектакль с образом бессмертного Ильича.

А. Корчевский, кандидат философских наук, преподаватель педагогического института имени Т. Г. Шевченко.

Свой войны, хотелось бы по желать, чтобы подготовленная театром постановка была шире показана нашей молодежи. С. Малахов, участник гражданской войны.

Свой войны, хотелось бы по желать, чтобы подготовленная театром постановка была шире показана нашей молодежи. С. Малахов, участник гражданской войны.

ДОРОГОЙ ОБРАЗ

Постановка драматической новеллы Л. Большакова «Это было в семнадцатом» является продолжением работы коллектива нашего театра над образом В. И. Ленина.

В рамках небольшого произведения театру удалось донести до зрителя замечательные черты вождя революции. Большая заслуга в этом режиссера, участников спектакля и, особенно, исполнителя роли Ленина артиста В. М. Нечаева. Можно поздравить артиста — его игра удачна. Однако, безусловно, работа над образом должна продолжаться.

Тема «Ленин и Оренбуржье» — благодарная тема, открывающая широкие возможности для театра.

В. Хлыстов, директор краеведческого музея.

Пусть посмотрят молодежь...

Небольшая пьеса Л. Большакова «Это было в семнадцатом» воскресила в моей памяти страницы борьбы, участников которой были и я. Вспомнилось, как оренбургские рабочие завоевывали

власть Советов, как сражались они с белогвардейскими бандами. Огромную роль в завоевании победы сыграл В. И. Ленин, и хорошо, что это воплощено на сцене.

Мне, участнику гражданской

Нефтяники в канун Первомая

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЛАН
— ДОСРОЧНО. Широко развернутое предмайское социалистическое соревнование, нефтяники передовых технологических установок, руководимых гг. Климовским, Коровкиной, Клюшиной и Федоровым, досрочно выполнили государственный план апреля.

Родина сверх плана получила неисчислимые тысячи тонн высококачественных нефтепродуктов.

За КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД. В цехах и на установках завода все шире развертывается коммунистическое соревнование.

Теперь на заводе каждый третий нефтяник является его участником. Коллективы трех цехов, 26 участков и технологических установок, 45 бригад и звенев встали под знамена коммунистического труда.

Плодотворно трудятся лучшие рационализаторы завода — старшие прибористы цеха контрольно-измерительных приборов гг. Кирсанов и Митунов, старший оператор маслоблока № 1 тов. Горяев, слесарь ремонтно-механического цеха тов. Балтов и другие. На счету много ценных технических новшеств.

За четыре месяца нынешнего года рационализаторы завода внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достигнутые трудовые успехи в предмайском социалистическом соревновании имена лучших передовиков производства занесены на заводскую Доску почета. Этой большой части удостоены старшие операторы гг. Бородулина, Ворошилов, Жуков, Степанов, помощники операторов гг. Ефимова, Забалтуева, лаборант тов. Клокова, руководитель бригады коммунистического труда тов. Рыбаков, руководитель группы эксплуатации цеха контрольно-измерительных приборов тов. Кунинцын, токарь, ударник коммунистического труда тов. Меркулов, работница детского сада тов. Ромашкова и многие другие передовики.

С НОВОСЕЛЬЕМ! В канун Первомая строители завершили внутренние отделочные работы в новом доме по улице Суворова. В благоустроенных квартирах нового дома поселились 24 семьи нефтяников завода. Среди новоселов много старейших нефтяников — старший ла-

вочник

НОВЫЕ РАБОТЫ

«Гордый сказ».

Премьера его состоялась позавчера. Спектакль создан по произведению оренбургских авторов — драматурга В. Зимовца и композитора Д. Генделя.

Народный театр музыкальной комедии, как известно, ранее осуществлял постановки спектаклей «Под счастливой звездой» и «Белая акация», каждый из которых был показан зрителям 22—25 раз.

Новой работой этого самодеятельного коллектива является спектакль

вуют рабочие и работницы завода имени Чкалова а также других предприятий города.

Спектакль будет показан в мае и последующие месяцы неоднократно.

Театральный коллектив Дома культуры в поселке показал в канун Первомая комедию А. Ларева «Свидание у черемухи».

Новые работы самодеятельных артистов находят теплый прием у зрителей.

Растет зеленый фонд

Нынешней весной металлурги проделали большую работу по проведению посадок деревьев и кустарников. Многое сделано по созданию парка у клуба поселка Первомайского, а также новых скверов в поселке Никель.

В короткий срок высажено 4500 яблонь, 500 кустов вишни, 2000 кустов акации, 850 саженцев клена и карагача и др.

В посадках деятельно участвовали многие трудящиеся. Р. ИВАНОВ,

зам. директора никелькомбината,

и интервентами, то в новой книге Г. Маркова раскрывает сегодняшний день тех же мест.

Преобразия родной край, умножая его богатства, героя романа встречаются с носителями кости, с теми, кто успокоился на достигнутом, перестал смотреть вперед. Герой произведения показан в борьбе с трудностями, преодолении их.

Грудовой народ это соль земли — подчеркивает автор уже седьмой раз название произведения, и эта глубокая мысль красной нитью проходит через весь роман.

Хочется пожелать, чтобы роман Г. Маркова «Соль земли» был прочитан широким кругом читателей.'

В. Цыпин.

бортов центральной заводской лаборатории тов. Севрюк, садовник ЖКХ тов. Прочанкин, механик цеха № 3 тов. Шестопалов, машинист маслоблока № 1 тов. Глушков, старший оператор цеха № 8 тов. Черников, пенсионер тов. Шинкар и многие другие.

В ближайшие дни вступает в эксплуатацию 8-квартирный дом.

В НОВАТОРСКИЙ ФОНД СЕМЕЛКИ. Более 750 нефтяников завода активно участвуют в творческой рационализаторской работе. Нефтяники новаторы настойчиво изыскивают новые резервы повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, сокращения производственных потерь, улучшения качества нефтепродуктов.

За КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД. В цехах и на установках завода все шире развертывается коммунистическое соревнование.

Теперь на заводе каждый третий нефтяник является его участником.

Коллективы трех цехов, 26 участков и технологических установок, 45 бригад и звенев встали под знамена коммунистического труда.

Плодотворно трудятся лучшие рационализаторы завода — старшие прибористы цеха контрольно-измерительных приборов гг. Кирсанов и Митунов, старший оператор маслоблока № 1 тов. Горяев, слесарь ремонтно-механического цеха тов. Балтов и другие. На счету много ценных технических новшеств.

За четыре месяца нынешнего года рационализаторы завода внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достигнутые трудовые успехи в предмайском социалистическом соревновании имена лучших передовиков производства занесены на заводскую Доску почета.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

За достижения в области науки и техники вновь внесли в новаторский фонд семилетки 350 ценных предложений, из них 220 предложений уже внедрены в производство. Это дало экономический эффект, превышающий 75 тысяч рублей.

В Индии, среди друзей

Монтажники привыкли к «кочевой» жизни. Промышленные объекты в нашей стране строятся много, и везде требуются умелые руки монтажников, их знания и опыт. По этой причине мне пришлось сменить немало, если так можно выразиться, насажденных мест. Довелось мне работать под Москвой, на Северном Урале, а в последнее время крепко осел в Оренбуржье. Здесь, на новых объектах Орского-Халинского металлургического комбината, работы, как говорится, край непочатый — нескорее все переделаешь. Приходится нередко выезжать и в другие города: Орск, Медногорск, где неотложно требуется наша, монтажников, помощь.

Но как ни привык я к постоянным разездам, срочным командировкам, эта была необычайной и неожиданной для меня. В конце 1959 года мне предложили принять участие в строительстве Бхилайского металлургического комбината, возводимого в Индии с помощью советских специалистов.

Как сейчас, во всех подробностях помню день отъезда. На вокзале собирались товарищи по работе, родные. Сколько давали советов, наставлений. Но особенно запомнились слова: — Не подкачай. Владимир! Покажи, как могут работать советские монтажники.

И вот московский аэропорт. Хотя в феврале в Москве стояла оттепель, щерпер такси недоуменно посмотрел на наши легкие, не по времени года костюмы. Да и самому как-то не верилось, что через несколько часов мы ступим на индийскую землю, окажемся под палящим зноем солнца.

В самолете быстро идет время. А тем более в таком, как «ТУ-104». Не успели мы еще как следует осмотреть лайнер, познакомиться между собой, а самолет уже поднялся к Ташкенту.

Еще несколько быстро про-

Рассказ бригадира управления «Востокметаллургмонтаж»
В. ЧЕНИНА

мелькнувших часов, и pilot об являет:

— Идем на посадку!

На глазах растут, приближаются, дома, стремительно проходит под крыльями город, и вот колеса нашего «ГУ» коснулись бетонированной площадки индийского аэродрома.

Встреча, крепкие рукопожатия, незнакомый говор...

Перед отъездом я прочитал немало литературы об Индии, о ее столице: хотелось как можно больше узнать о стране, в которой предстоило жить и работать долгое время. Красочный, современный город сразу привелся по душу.

Чем дальше мы жили в Дели, тем лучше узнавали этот город, тем больше нам нравились его жители. Руками талантливого индийского народа в Дели создано множество замечательных памятников зодчества. Мне пришлось побывать во дворце Тадж-махал. Большое количество искусно выполненных ажурных построек, десятки фонтанов, огромный парк — незабываемое зрелище. Стены дворца украшены резьбой, художественным орнаментом.

Наши новые друзья познакомили нас с парком Джавахарлала Неру, в котором есть оригинальное сооружение — дом в виде башмака. Осмотрели мы и такие достопримечательности Дели, как Гробатый мост и другие.

Я привез с собой из Индии фотографии, на которых группа наших советских специалистов снята с известным советскому зрителю кинорежиссером и артистом Раджем Капуром. В его студии нам довелось побывать. Радж Капур ознакомил гостей со студией, рассказал о своих творческих

планах. Популярный кинорежиссер высоко ценит искусство советского народа, часто вспоминает о том радушном приеме, который был оказан его фильмам в нашей стране.

По-настоящему мы познакомились со страной и главное с ее людьми, когда прибыли на стройку комбината.

Советских людей трудно удивить масштабами строительства. Но это чувство не оставляло нас на площадке Бхилайского металлургического комбината. В безлюдной еще недавно местности, в стороне от крупных населенных центров, сооружался гигант металлургии. Как предусматривает проект, выполненный советскими специалистами, Бхилайский комбинат будет предприятием с заключенным металлургическим циклом. По своим размерам и мощности он будет крупнейшим в Индии.

Сейчас Бхилайский колосс, как его именуют индийские газеты, уже выдает продукцию. Но в то время, когда я и товарищи по поездке приступали к работе, здесь только выселились остылые несгоревшие цехов. На площадке, местами заболоченной, велось осушение почвы, с рядом одновременно монтировались конструкции.

В первое время нам пришлось столкнуться с немалыми трудностями. Прежде всего, это незнание языка. Кроме того, необычным был и климат: погода стояла на редкость жаркая. Но наши хозяева — индийские специалисты и рабочие — побескончились

В экспериментальном цехе

В цехе стоит тишина.

Над столом склонились конструкторы Юлия Кургузикова и Нина Алексина. Они заняты разработкой новой модели костюма для девочек школьного возраста. За соседним столом конструктор Екатерина Горошкина и нормировщик Людмила Рудь производят нормировку расхода ткани на пошив женского костюма.

В цехе установлено несколько швейных машин. На них лаборанты Ольга Редько, Зинаида Дергунова, Зелин Хаймович Панцирер и другие шьют новые модели костюмов.

Неподалеку девушки изготавливают лекала. Перед каждой из них — стопы готовых лекал всевозможных размеров и форм. Только для одного мужского костюма им нужно изготавливать свыше ста.

Мы в экспериментальном цехе строящейся швейной фабрики. Здесь работают не более тридцати человек, но они делают большое важное дело. Прежде чем на витринах промтоварных магазинов, универмагов появится новая модель верхней одежды, она проходит через руки тружеников экспериментального цеха.

О том, как создаются новые модели одежды, о труде тех, кто старается, чтобы оранчане были красиво одеты, мы попросили рассказать начальника экспериментального цеха Людмилу Ивановну Простакову.

Вот что она сообщила:

— Коллектив нашей швейной фабрики принял в честь Первомая повышенные обязательства. Решено апрельский план по выпуску валовой продукции выполнить на 112 процентов, за счет внедрения новой техники и улучшения организации производства поднять производительность труда на 2 процента, снизить себестоимость товарной продукции за четыре месяца на 7 тысяч рублей против плана,

сберечь не менее 800 метров ткани. В обязательствах есть еще один немаловажный пункт — разработать и освоить за четыре месяца 9 новых моделей. Над решением этой задачи и трудится наш коллектив. Конструкторы и лаборанты тщательно отрабатывают каждую новую модель. Их труд позволяет добиваться лучшего удовлетворения спроса покупателей. Недавно, например, была внедрена в производство модель женского шерстяного костюма. Модель была хорошей, но костюм не нашел спроса. Дело в том, что он оказался несколько коротковат. За дело взялись конструкторы и недостаток быстро устранили.

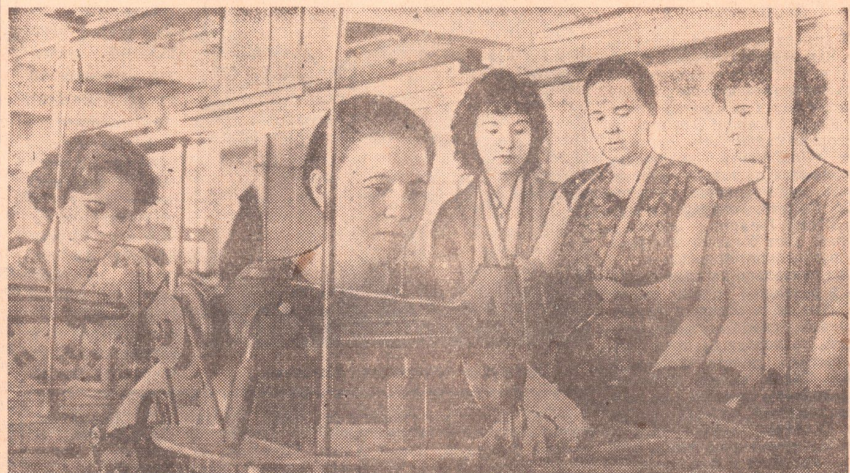
С начала года мы освоили немало моделей мужских, женских и детских костюмов. Уже выпущены в продажу мужские безбородые костюмы. Недавно начали производство брюк для молодежи — без пояса, на ремне. Сходит с конвейера и новая модель детского костюма, которую разработала молодой конструктор Лидия Попова.

За последнее время наши производственные конструкторы разработали несколько рационализаторских предложений. В частности, изменили конструкцию грудного кармана пиджака. В результате возросла производительность труда на этой операции, было высвобождено четверо рабочих. Отдельные предложения касаются экономии материалов.

Над чем сейчас работают конструкторы цеха?

Конструктор тов. Горошкина разрабатывает модель пиджака без подкладки. Конструктор тов. Кургузикова работает над мужским костюмом; его пиджак не будет иметь бортов и лацканов. Работники цеха и всей фабрики надеются, что эти модели найдут хороший спрос у покупателя.

Текст и фото Б. Тана.



В ДНИ ПРЕПРАЗДНИЧНЫЕ КНИЖНЫЙ БАЗАР

магазины Книго-торга получили немало литературы по всем отраслям знаний. Эта литература поступила на книжный базар.

Внимание любителей книги привлекает подарочное издание произведения классика русской литературы Л. Н. Толстого — романа «Война и мир». Роман иллюстрирован многокрасочными рисунками художника Серова.

Поступили также очередные тома подписных изданий. Среди них: пятый том собрания сочинений Л. Леонова, второй том Э. Золя, а также ряд других. Интересной новинкой является факсимильное издание первой бесцензурной русской революционной газеты «Болото», издававшейся Герценом и Огаревым. Получен первый выпуск.

Трутни

Одному из них лет 25, другому — не больше 35, третьему — под пятьдесят. Первый из этой тройки — рослый, со свежим румянцем на щеках — Николай Андреевич Соколов. Второй ростом чуть пониже, давно небритый — Михаил Егорович Понимасов. Третий — самый старший, но еще далеко не старый — Яков Трофимович Максименко. Внешне это разные люди. Николай Андреевич Соколов, например, говорит не волниясь, тщательно подбирая слова. У Михаила Егоровича Понимасова нервы послабле — перед тем, как высказаться, он рукой вздергивает густую шелевлю на голове, беспокойно передергивая плечами.

Роднит их одно — уклад жизни.

Если воспроизвести хотя бы один день их теперешнего бытия, то получится одинаково приятная картина.

По утрам Николай Андреевич Соколов не торопится подниматься с кровати. Зевая и потягиваясь, он нежится под одеялом, пока ему не надоест, или пока не почувствует неприятной усталости в боках.

Вставал бы что ли, лежень, — управляясь по хозяйственным

сту, ворчит на него мать. — И как не стыдно тебе валяться? — А тебе-то что, старая? — нёхотя отзыается Николай Андреевич. — Ну поднимусь, а дальше что?

Старушка с горечью покачивает головой. Грустит она не без основания. Вот уже полгода ее сын Николай не работает. Еще в прошлом году осенью он уволился с промывочного пункта, где непролongительное время работал помощником машиниста. С той поры семья живет на заработную плату невестки — разнорабочей лесоторгового склада. Иногда приходится туда, в семейном бюджете едва ходят концы с концами, но Николай ко всему этому относится легко, будущим. Когда от постоянного безделья ему становится не по себе, он, если позволяет погода, отправляется на рыббалку или на охоту. Только в редких случаях у него появляется желание заняться полезным трудом. В такие дни он идет на лесоторговый склад, искать «шабашку» — там иногда подворачиваются случайные заработки.

Старушка вздыхает — скоро появится в доме еще один ребенок, невестка снова беременна.

Николай догадывается о чем думает мать.

— Вечно у тебя одно на уме,

— морщаась, говорит он, — работа, деньги. Успею, наработаюсь — у меня, можно сказать, вся жизнь впереди...

Другому герою нашего рассказа — Михаилу Егоровичу Понимасову утром приходится чекочуть труднее. Он бы тоже не пропонежились в постели, но ему мешают дети.

— Папка, мне пора в школу,

— спозаранок начинает приставать к нему восьмилетняя Любочка.

— Пора, значит, собирайся, — потягиваясь, отвечает Михаил Егорович. — Завтра на кухне — мат с готовкой, книжки в сумке...

— А ты проводи меня, — не унимается Любочка.

— Еще чего.. Надо привыкнуть к самостоятельности...

Едва закроется дверь за Любочкой, как просыпается 6-летний Коля. За ним начинает ворочаться в своей кроватке Сережка.

Михаил Егорович терпеливо прислушивается к детской возне, пока квартира не оглашается плачем. После этого ему волеволей приходится расставаться с теплым ложем. Начинает

ся обычная утренняя канитель с ребятишками — одевание, кормление. Не все одинаково спорится в грубых мужских руках. Михаил Егорович нервничает, недобрым словом вспоминает жену:

— Ей то, что, — ругается он. — На работе она знает одно дело, а тут их сотни.

Иногда в такие минуты в квартиру приходит приставать к Понимасовым заглядывают соседи.

— Нянчишь? — спрашивают они у Михаила Егоровича.

Как правило, в этом вопросе нет и капельки сочувствия к положению Михаила Егоровича, наоборот, он звучит всегда несколько насмешливо. Но Михаил Егорович не придает этому значения — он привык к пренебрежительно-насмешливому отношении со стороны соседей.

Переход на изквицение жены совершился не без семейного скандала — жена вначале протестовала, поднимала шум, называла, что ей, разнорабочей лесоторгового склада, трудно будет содержать детей и мужа. А потом смирилась. И вот уже с полгода Михаил Егорович за домохозяйку. За это время роль

иждивенца пришла к нему по вкусу.

У Якова Трофимовича Максименко — последнего из этого трио — оправданием для бездействия служит пенсионная книжка — он признал инвалидом третью группу. Впрочем для семьи он помимо пенсии приносит кое-какой доход, выращивая и реализуя на базаре овощи. Помимо этого у него в хозяйстве есть куры и другая живность, что тоже дает прибыль. Устраивает это и его жену — бухгалтера лесоторгового склада.

— Пусть другие обижаются на своих мужей, — заявляет она.. — А я своим довольна...

Но если отбросить в сторону эти частные соображения, то и Яков Трофимович с полным основанием можно назвать трутнем.

А трутни есть трутни, и не место им среди нас.

А. Сергеев.

Русский рабочий

30 апреля 1961 г. 3 стр.

