

Фрезеровщик Петр Кухлевский

В пятый механосборочный цех Южуралмашзавода поступил заказ: обработать вилки к стальразливочным ковшам. Технология предусматривала обработку деталей на продольно-строгальном станке. Но, как показывали расчеты, это было невыгодно — станки такого рода почти всегда полностью загружены другими, не менее важными заказами.

Фрезеровщик Петр Кухлевский взялся выполнить задание на своем фрезерном станке. Дело предстояло не легкое. Требовалось изготовить и установить специальное приспособление, чтобы можно было без ущерба для качества обрабатывать детали. Кухлевский решил применить скоростную головку. В первую же смену, обрабатывая вилки, он убедился, что нашел правильный выход. Применение скоростной головки в три раза повысило производительность труда. Уже в первую смену была обработана большая партия деталей.

Пример характерен для трудовой деятельности Петра Кухлевского. Число ценных новшеств, предложенных фрезеровщиком в ходе работы, весьма велико.

Вот, например, недавний случай.

В цехе не ладилось с обработкой бронзовых гаек, предназначенных для коксовыталкивателей. Операции по обработке производились на расточном станке. Кухлевский вновь выступил с ценной инициативой. Он высказал мысль, что гайки можно с успехом обрабатывать на фрезерном станке, если для этой цели использовать блок из набора специальных фрез. Так новатор и сделал. Вновь результат оказался отличным: выпуск деталей ускорился почти в три раза. Кухлевский самостоятельно выполнил весь заказ.

В смене станочников мастера тов. Лысенко о Петре Кухлевском говорят:

— Вот с кого нужно брать пример!

Одним из первых в цехе фрезеровщик вступил в коммунистическое соревнование и принял повышенные обязательства на семилетку. В них записано: план семи лет завершить за два с половиной года, внедрить за это время в производство несколько рационализаторских предложений, на 10 процентов повысить производительность труда.

Сегодня, на рубеже третьего года семилетки, Петру Кухлевскому есть о чем рапортовать. Только в нынешнем году его выработка составила 52 месячных нормы. А если считать с начала семилетки, то в настоящее время Кухлевский приближается к завершению своего семилетнего задания.

Не только творческая смекалка, но и отличное знание своего дела являются постоянным подспорьем работе производственника. По роду работы Кухлевский имеет дело с обработкой самых различных деталей. К каждой из них нужно выработать свою технологию, свой особый метод. Передовик так и делает. На изготовлении необходимых деталей к доменному, прокатному, коксовому оборудованию он постоянно вносит существенные изменения в технологию, экономит время на каждой детали.

Метод Петра Кухлевского по обработке деталей на высоких режимах резания, с применением различных приспособлений, получил широкое распространение среди других станочников цеха. Во втором году семилетки отличными трудовыми делами зарекомендовали себя ударник коммунистического труда тов. Пудло, станочник тов. Жуков и многие другие. Сейчас в цехе уже есть смена коммунистического труда, которой руководит мастер тов. Рубцов.

— К новому году станочники подходят с хорошими трудовыми подарками, — рассказывает Петр Кухлевский. — В третьем году семилетки будем трудиться еще лучше, с честью претворим в жизнь взятые на себя социалистические обязательства.

Слово передовика твердо!

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 43-й № 296

Пятница, 16 декабря 1960 года

Цена 15 коп.

Достойно встретим Годенум ЦК КПСС!

ГОДОВОЙ ЕСТЬ!

ПЕРЕДОВИКИ

БОЛЬШУЮ трудовую победу одержали труженики швейной фабрики в Старом городе. 12 декабря они завершили выполнение государственного плана по выпуску валовой продукции. Это результат слаженной и четкой работы всех участников производства. Швейники близки к завершению годового задания по заданному ассортименту продукции.

БОЛЬШУЮ трудовую победу одержали труженики швейной фабрики в Старом городе. 12 декабря они завершили выполнение государственного плана по выпуску валовой продукции. Это результат слаженной и четкой работы всех участников производства. Швейники близки к завершению годового задания по заданному ассортименту продукции.

Досрочным выполнением годового плана швейники поддерживают пламенный призыв, который содержится в Обращении совета представителей коммунистических рабочих партий, о всеобщей борьбе в защиту мира, против угрозы новой мировой войны. Это Обращение — документ огромного значения. Оно умножает силы швейников в труде. Это находит свое выражение в показателях работы.

На трудовой вахте многие передовые бригады добились отличных результатов. Сейчас на фабрике звание коллектива коммунистического труда носят смена мастера тов. Василиенко, труженики закройного цеха (начальник тов. Рабинович), подготовительного цеха (начальник тов. Надонский). А недавно все швейники фабрики встали на коммунистическую вахту.

Теперь, выдавая продукцию в счет нового года, швейники не снижают темпов.

М. ДОБНИН,
директор швейной фабрики.

ВЕСТИ ИЗ ГАЯ

Мастер участка «Шахтоспецмонтаж» тов. Еременко сообщает:

— Сейчас коллектив участка, занятый в Гае на одном из наиболее ответственных объектов, —

клетьевом стволе первой капитальной шахты, добивается высоких трудовых успехов.

Образно говоря, работы в здании подъемных машин шахты подходят к финишну. В последнее время монтажники произвели выверку электродвигателей подъемных машин, начали футеровку барабанов, завершают монтаж маслопровода и воздухопровода.

После того, как будет закончен-

на выверка подъемной машины и монтаж вспомогательных узлов, наладчики приступят к ее про-

цессу.

— В эти дни, — сказал в заключение тов. Еременко, — коллектив участка трудится с особым подъемом. С горячим одобрением монтажники встретили Заявление и Обращение совета представителей коммунистических и рабочих партий. Ознакомившись с этими документами, наш коллектив решил умножить свои трудовые усилия, добиться дальнейшего роста темпов труда.

18 ДЕКАБРЯ 1960 ГОДА — ВЫБОРЫ НАРОДНЫХ СУДОВ

Кандидаты в народные судьи Орского городского суда



АХМЕЧЕТ
Илья Абрамович



ГАЛИШНИКОВ
Анатолий Павлович



КАСЬЯНОВ
Иван Тимофеевич



МАГРОВА
Александра Васильевна

МАССАНОВ
Николай Семенович

Товарищи избиратели! Отдадим свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных!

Партийная группа отдела

В 1959 году в партийной организации завоудрнения были созданы партгруппы. Одна из них была организована из коммунистов производственно-диспетчерского отдела и бюро комплектования машин. От работы отдела и бюро в большой степени зависит взаимодействие различных цехов, успешное прохождение заказов по производственно-му пикну, своевременное выполнение важных заданий по поставке оборудования для новостроек страны и на экспорт. Таким образом, можно с полным основанием сказать, что партийная группа была образована на одном из решающих участков Южуралмашзавода.

Партгруппа состоит из 12 человек. Десять из них — члены КПСС, а двое — кандидаты в члены партии. Эти товарищи — Насыров и Маркина — принятые нашим партийным коллективом, в наших рядах проходят кандидатский стаж, и мы уверены, что они и вперед будут проявлять себя энергичными производственниками, активными общественниками.

Какими делами проявляет себя партийная группа отдела?

Прежде всего, повседневным вниманием к четкости и слаженности в работе всех звенев управленческого и инженерно-технического аппарата, воспитанием людей в духе высокой требовательности за порученное дело, в духе постоянной инициативы.

Это можно подкрепить примерами.

В конце октября мы серьезно задумались над перспективами ноябрьской работы. Месяц обещал быть трудным, напряженным: следовало обеспечить выполнение многих ответственных заказов, из которых часть задерживалась в производстве.

Вопрос был вынесен на обсуж-

жение партийной группы. Информировал начальник производственного участка Марченко. В своих выступлениях коммунисты и беспартийные обращали внимание на отстающие участки, критиковали недостатки, вносили деловые предложения.

Перед каждым была поставлена конкретная цель.

В течение месяца партгруппа, вместе с руководством отдела, следила за строгим соблюдением своего решения. Коммунисты показали пример настойчивой, энергичной работы, умелого преодоления трудностей.

В конце ноября на собрании были подведены итоги работы. План по выпуску прокатного, доменного, сталеплавильного и другого оборудования оказался выполнененным. Упор снова сделали на отстающие участки, на обеспечение плана декабря.

Партийная группа уделяет серьезное внимание учебе коммунистов и беспартийных. Жизнь подсказала необходимость создания кружка по конкретной экономике непосредственно при производственно-диспетчерском отделе, и его охотно посещают многие.

Вопрос об учебе коммунистов обсуждался на собраниях партгруппы. Затем на обсуждении коллектива был вынесен вопрос об учебе всех работников. Провели индивидуальную работу среди членов коллектива. Сейчас учащиеся всех: одни — в техникуме и институте, другие — в вечерней школе, третий — на курсах мастеров, четвертые — в сеансах партийного просвещения.

Каждый понедельник проводятся политические информационные. Они тщательно подготавливаются. В этом деле принимают участие наши коммунисты: гг. Марченко, Адонин, Тряпочкин, Дукмасов и другие. Информации о жизни страны тесно, неразрывно связываются с делами и задачами за-

водского коллектива. Так, говоря о новых победах бойцов семилетки, пустивших стан «2500» в Магнитогорске, мощную доменную «Криквицталь», мы не могли не вспомнить о том вкладе, который внес в это дело коллектив орских машинистов, не могли не напомнить о тех важных, ответственных заказах, которые ждут в различных уголках страны и за ее рубежами.

Партийные поручения у нас имеют все. Имеют и выполняют добровольно. Сейчас, например, ряд товарищей ведет большую работу на избирательном участке. Успешно справляется со своими обязанностями кандидат в члены КПСС комплектовщика Маркина. Не отстают комсомолки тов. Белякова, беспартийный тов. Крылов и другие наши активисты, привлеченные партийной группой к работе среди населения. Мне доводилось быть на участках, закрепленных за нашими агитаторами, например — за тов. Беляковой, и приятно было слышать от избирателей самые похвальные отзывы о них.

В организации работы партгруппы помогают совещания, которые проводят бюро партийной организации завоудрнения. На одном из совещаний специально обсуждался вопрос о том, как готовить и проводить политинформации, на другом обменивались опытом. Товарищеский совет очень важен.

Но это не значит, что у нас нет недостатков. Их еще много. Например, мы от случая к случаю занимаемся работой профсоюзной группы, а она серьезно хромает.

Партийные группы в отделах — большая сила. Каждая из них должна работать по-боевому.

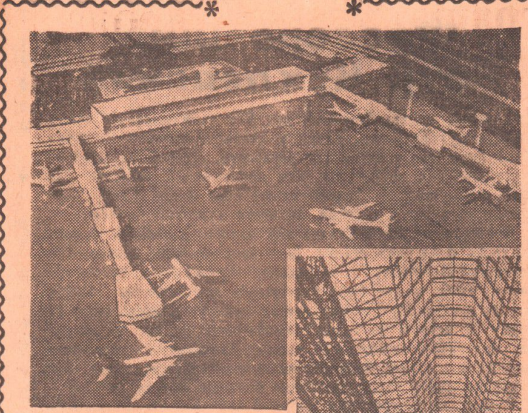
Л. Бахарев, партгруппорг производственно-диспетчерского отдела Южуралмашзавода.

ГДЕ ЖЕ АГИТАТОРЫ?

До выборов в народные суды остались считанные дни. С начала месяца все ждали, что в наше общежитие придет агитатор, расскажет, где мы будем голосовать. Однако так нас никто и не настиг. 50 человек остаются в неведении, в каком избирательному участку они отнесены. Мы, конечно, узнаем и сами и обязательно проголосуем, но очень обидно за коллектива агитаторов, который не послал ни одного человека в общежитие.

А. КРЕНЕВ,
последний им. Сталина, общежитие № 1 «А».

Под руководством городской партийной организации коллектива трудящихся предприятия Орска в текущем году в порядке шефства помогли сельским районам материалами, оборудованием и запасными частями на сумму 3227 тысяч рублей. Оказанная помощь была разнообразной. На ремонте сельскохозяйственной техники работали 17 ремонтных бригад. В уборке урожая приняли участие



Строится новый аэропорт столицы

Под Москвой, рядом с городком Домодедово, началось строительство одного из крупнейших в мире аэропортов, сооружаемого для Гражданского воздушного флота СССР. Здесь будут брать старт и приземляться «ТУ-104», «ТУ-114» и другие самолеты любых типов. Домодедовский аэропорт сможет пропускать ежечасно несколько тысяч пассажиров — значительно больше, чем все московские аэропортовские взлеты.

К услугам пассажиров будут гостиницы, уютные залы отдыха и ожидания. В здании аэропорта разместятся билетные кассы, телеграф, почта, ресторан, комната матери и ребенка. Удобным будет сообщение с городом: вертолеты, автобусы, электропоезд свяжут новый аэропорт со столицей.

В ЖИЗНИ ВСЕГДА ЕСТЬ МЕСТО ПОДВИГУ. Так назывался утренник, прошедший в воскресенье в Доме пионеров Старого города. Перед ребятами выступила комсомолка Ольга Скопцова, спасшая маленького ребенка. Ребята слушали рассказ ее с большим волнением и вниманием. Члены кружка «Смелые руки» преподнесли ей подарок, сделанный ими самими.

После этого пионеры показали концерт, в программе которого была музыкальная интермедиа «Угадай-ка», и отрывок из пьесы А. Н. Островского «Свои люди — сестер». Н. Ливанов.

Фотохроника ТАСС.

тонны заготовок, 327 тонн деталей для колхозных катков. Постоянную помощь подшерфным оказывают коллективы никелькомбината, ТЭЦ № 1, треста «Жилстрой», завода по обработке цветных металлов, завода имени Чкалова и других предприятий.

Встреча Пленума ЦК КПСС, оргчане взяли обязательство помочь отремонтировать всю сельскохозяйственную технику в

в оформлении наглядной агитации на полевых станах и зернотоках. Коллектив театра драмы имени А. С. Пушкина оказывает систематическую творческую помощь театру Дома культуры имени Ленина, Ново-Орского района. С успехом прошли десятки спектаклей городского театра, показанных во время гастролей по районам поднятой целины.

Каждый пропагандист и агитатор должен пониматься тем, какую помочь селу оказывает его коллектив и подкрепить свои рассказы близкими, убедительными примерами. Среди слушателей, безусловно, немало таких, которые сами участвовали в весенних и осенних полевых работах, изготавливали запасные части, ремонтировали сельскохозяйственную технику. Их высказывания помогут значительно оживить беседу.

Надо обратить внимание на недостатки шефской помощи города селу. В свете новых задач помочь должна быть еще более систематической, гибкой, глубокой. Здесь у каждого коллектива имеются неиспользованные возможности, и на них требуется сосредоточить внимание. Так требуют интересы нашего общего большого дела.

Н. Кармановский, консультант Дома политического просвещения горкома КПСС.

Широко и умело использовать местные факты

отчет о работе Пленума Оренбургского обкома КПСС, состоявшегося 9—10 ноября. Этот пленум вскрыл большие резервы в развитии сельского хозяйства области. Он отметил, что Оренбуржье по производству продуктов животноводства на 100 гектаров до сих пор является одной из отстающих областей Российской Федерации, что слабо еще растет поголовье скота и низка его продуктивность. Имеются, как подчеркнуто здесь, все возможности для того, чтобы еще выше поднять культуру земледелия, еще шире применять передовую агротехнику.

Ни один из пропагандистов и агитаторов не сможет обойти внимание вопросом о шефстве промышленности Орска над сельскохозяйственными районами, о помощи города селу. Тут также следует оперировать конкретными фактами, которых вполне достаточно.

Рабочие завода строительных машин из сбереженного материала изготовили и отправили в колхозы и совхозы 31 транспортер, 12 тонн запчастей, 24

семьи совхозов Домбаровского района, куда направлены квалифицированные рабочие и необходимые запасные части. На предприятиях вновь развернута сеть школ по подготовке трактористов и комбайнеров, чтобы в 1961 году, вместе с другими городами области, полностью обеспечить колхозы и совхозы кадрами механизаторов. Помочь селу растет, крепнет, становится все более действенной.

Не могут агитаторы и пропагандисты обойти внимание и помочь города в организации культурно-массовой работы на селе.

В текущем году в Адамовский, Кваркенский, Домбаровский и Ново-Орский районы выезжают 50 пропагандистов и 18 культбригад. Они прочли 220 лекций и докладов. Оказана помощь в организации хоровых, вокальных и хореографических коллективов в колхозах и совхозах,

ТРИБУНА ПРОПАГАНДИСТА

В ЯНВАРЕ СОСТОИТСЯ ОЧЕРЕДНОЙ Пленум Центрального Комитета Коммунистического партии Советского Союза. На повестке дня его — вопросы дальнейшего подъема социалистического сельского хозяйства.

Подготовка к Пленуму проходит в обстановке огромного политического и трудового подъема советских людей. Она еще и еще раз демонстрирует, какие колоссальные силы имеются в народе, какие большие резервы могут и должны быть приведены в действие для нового укрепления могущества Родины.

Каждый советский человек стремится хорошо знать решения партии, чтобы сознательно и активно претворять их в жизнь. Вот почему они широко изучаются в сети партийного и комсомольского просвещения, им посыпаются беседы и полиграфические материалы.

Сейчас, в ходе подготовки к предстоящему Пленуму ЦК КПСС, должны быть подведены некоторые итоги борьбы партии и народа за подъем сельского хозяйства.

Совершенно очевидно, что пропагандисты и агитаторы не могут при этом не использовать материалы из жизни Оренбуржья.

Труженики сельского хозяйства нашей области путем применения передовой агротехники вырастили в текущем году хороший урожай и дали государству свыше 170 миллионов пудов зерна. Выполнены план вспашки зяби, семенной фонд создан преимущественно из сортовых семян. Область увеличивает производство мяса и моло-

Орский рабочий

2 стр. 16 декабря 1960 г.

Завтрашний день завода

БЕСЕДА С ГЛАВНЫМ КОНСТРУКТОРОМ
ЮЖУРАЛМАШЗАВОДА ТОВ. ДОБРОСКОКОМ

В эти дни, когда повсеместно с горячим одобрением обсуждаются обращения и заявления советских представителей коммунистических и рабочих партий, конструкторы Южуралмашзавода с подъемом продолжают работать над созданием новых машин. В работе находятся проекты агрегатов, которые коллектив предприятия выпустит в третьем и четвертом годах семилетки. Конструкторы, как известно, живут завтрашним днем завода.

Серьезной работой заняты конструкторы бюро непрерывно-заготовочных станов. Здесь закончено составление технического проекта мощного стана, который орские машиностроители поставят в 1961—1962 гг. на Челябинский металлургический завод. Это будет самый высокопроизводительный непрерывно-заготовочный стан в мире. Против подобных станов, выпущенных заводом два года назад, его производительность возрастет в полтора раза. На стане можно будет вести не только углеродистых, но и легированных сталей, выдавать не только квадратную и плоскую, но и круглую заготовку. Над решением всех этих вопросов немало потрудились инженеры-конструкторы тт. Скорик, Макаров, Шумков и другие.

Сейчас технический проект стана, отличительной особенностью которого является высокая степень автоматизации и механизации процессов, представлен на согласование заказчику и в другие организации. Началась разработка рабочего проекта.

В этом же бюро создана дробеметная установка для Орского-Халиловского металлургического комбината. Ее назначение — сбивать окапину после термообработки листа. Подобных установок на металлургических заводах страны еще нет. С пуском дробеметной установки, созданной под руководством тов. Швейтерта, заказчики станут получать высококачественный прокат, не нуждающийся в дополнительной очистке.

Конструкторы бюро прокатостроения тт. Тугов, Бойко, Мицкий, Потапенко и другие завершили проект основного обору-

СОВЕРШЕНСТВУЕМ ПРОИЗВОДСТВО

Второй год семилетки гидрометаллурги цеха № 1 никелькомбината завершают с высокими трудовыми показателями. В жизнь успешно претворяются обязательства, которые были приняты коллективом на этот год. В прошлом месяце труженики цеха план по выпуску кобальта выполнили на 103,4 процента, кобальт в алюминиях — на 105, сульфата никеля — на 100,2 процента. Есть основания полагать, что в декабре показатели будут не хуже.

В борьбе за технический прогресс немалую роль сыграли организационно-технические мероприятия.

Общекомбинатский план организационно-технических мероприятий включает в себя такую работу по нашему цеху, как установка двухрамных фильтр-прессов на кобальтовом переделе гидрометаллургии. Это мероприятие успешно претворено в жизнь. Установка новых фильтр-прессов позволила повысить уровень механизации труда на участке, способствовала росту производства.

Не осталось на бумаге и другое мероприятие: установка и запуск в работу сушильной электропечи в электропечном отделении цеха. До последнего времени на участке ощущалась нехватка материалов для конструкции, дают возможные на участке, способствовала росту производства.

При этом, несмотря на то что

здавались перебои в работе. Теперь, с вводом в эксплуатацию новой печи, эти недостатки полностью устранены.

В настоящее время в цехе осуществляется реконструкция двух пачек на гидроочистку. Эта работа также записана в общекомбинатском плане. Предполагается увеличить об'ем пачек до 35 кубометров. Сейчас один из агрегатов уже полностью реконструирован. В результате уменьшились затраты хлора, улучшилась организация работы. К сожалению, с реконструкцией другого пачка дело движется медленно. Руководители литейно-механического цеха, которые должны изготовить корпус пачки и осуществить его монтаж, не торопятся.

Гидрометаллурги, намечая план по усовершенствованию производства, наметили провести в цехе еще ряд работ — более мелких, но тем не менее важных. В частности, укажу на такую, как замена двухрамочных выпаривателей на цилиндрические. Ранее в существовавших выпаривателях наблюдалось плохое перемешивание, выделение большого количества осадков. Цилиндрические выпариватели, более совершенные по конструкции, дают возможность

бесперебойно вести

дования блюминга «1150» для Кузнецкого металлургического комбината. Производительность этого агрегата превысит 3 миллиона тонн проката в год. В блюмингу разработан проект механизированной установки для очистки бломов и слябов. Дело в том, что после проката в заготовках обычно выявляются некоторые дефекты, которые затем устраняются вручную. Теперь эти трудоемкие операции будут выполняться на специальной линии огневой зачистки, оборудованной необходимыми устройствами — кантователями, ролгангами и т. д.

Уже длительное время инженеры и техники бюро коксово-обогревательного оборудования заняты проектированием машин для народной Болгарии. В их числе — комбинированный коксово-окатышеватель с механическим трамбованием шахты и автоматической загрузкой основного бункера. Конструкторы тт. Бочаров, Смолакова и другие снабдили коксово-окатышеватель механизмами чистки дверей, рам и броней, исключив таким образом неизбежный ручной труд.

В отличие от типовых конструкций коксово-окатышевателей эта машина имеет специальное устройство для образования коксово-пирога и подачи его в печь. Этот узел удачно решен конструкторами тт. Коаловой и Тришиной.

В комплексе с коксово-окатышевателем спроектирован и комбинированный углезагрузочный вагон. Печи, которые будут обслуживать наше оборудование, предназначены для коксования как трамбованной, так и насыпной угольной шихты. На вагоне будет установлено 5 новых механизмов: механизм съема штолов, вытяжная труба с телескопом, автоматы загрузки и выгрузки. Все это позволит значительно облегчить обслуживание сложных машин, поможет нашим болгарским друзьям быстрые освоить новую технику. Конструктор тов. Астафьев оснастил двересъемную машину специальными механизмами чистки, которые также позволяют отказаться от использования ручного труда.

В бюро металлического машиностроения под руководством конструктора тов. Лиденко закончен рабочий проект машины для обжига окатышей. Это — опытная установка, предназначенная для освоения новой технологии обжигания бедных руд путем обжига сырья окатышей из железорудных концентратов.

В заключение хочу рассказать еще об одном заказе, который выполняется для важной новостройки Оренбург — Буруктальского никелевого комбината. Для будущего предприятия разрабатывается технический проект конвертера. Он предназначен для продувки ферроникеля. Этой работе будет конструктор тов. Быбин.

Таковы основные заказы, которые выполняет сейчас коллектив конструкторов Южуралмашзавода. Каждый член коллектива старается, чтобы новые машины находились на уровне лучших образцов отечественного и мирового машиностроения.

процесс, улучшать качество продукции.

Можно было бы продолжить примеры, но нужно остановиться на другом: на недостатках в работе по осуществлению намеченных организационно-технических мероприятий. Теперь уже очевиден тот факт, что кое-что из намеченного останется на бумаге. Например, в плане по комбинату было записано: построить вторую линию воздухопровода от воздуходувной станции до гидроотделения. Это очень важное мероприятие, осуществление которого необходимо для цеха. Между тем, руководители управления капитального строительства и литейно-механического цеха до сих пор даже не приступили к монтажу воздухопровода, хотя срок его пуска был намечен на второй квартал этого года.

Произошла задержка с постройкой склада кальцинированной сody для нашего цеха. Это мероприятие уже в течение нескольких лет переходит из графика в график, но дела пока не видно.

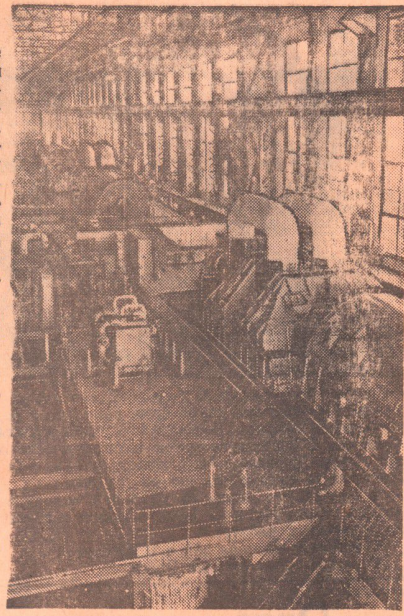
Затянулись работы по возведению нового сульфатного отделения. По графику предполагалось к концу года отработать здесь оборудование, пустить агрегаты в работу. Однако генеральный подрядчик — трест «Оржпромстрой» и субподрядные организации медлят с установкой оборудования, срывают сроки монтажа.

Ряд организационно-технических мероприятий, которые предполагали осуществить гидрометаллурги, остались на бумаге из-за нехватки и несвоевременной подачи необходимых материалов.

Эти недостатки необходимо

учесть сейчас, когда в цехах нарабатываются планы мероприятий по усовершенствованию производственных процессов на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

На снимке: турбинный зал электростанции. Фотохроника ТАСС



Бережно относиться к коммунальному хозяйству

В нашем городе из года в год увеличивается размах жилищного строительства. Там, где были пустыни, вырастают благоустроенные кварталы. Ежегодно сотни семей справляют новоселье в квартирах со всеми удобствами. Вместе с тем в районах индивидуального строительства производится расширение водопроводных сетей.

За последние два года в Орске проложено 25 километров водопроводных и 5 километров канализационных сетей, установлено 39 водоразборных колонок. Эти инженерные коммуникации значительно улучшили обслуживание населения города.

Но всегда ли правильно эксплуатируем мы подобные сооружения? Всегда ли внимательны к их использованию?

К сожалению, далеко не всегда. Еще имеют место серьезные недостатки в этом деле. Отдельные сооружения служат недолго. За примерами далеко ходить не приходится.

А. Иванов,

главный инженер треста во-

доканализации.

НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

Большую работу провели литьщики Южуралмашзавода по освоению сложных тяжеловесных отливок: чаши шлаковозов, загрузочных конусов, а также конусов доменных печей.

В дело освоения нового вида продукции немалый вклад внесли передовики бригады, руководимой тов. Жидковым. Недавно они заформовали и отлили три стеки щековых дробиль-

лок. Эти стальные заготовки в скромном времени будут отгружены на предприятие цементной промышленности.

Успеха добилась также бригада формовщиков тов. Иванова. Передовики справились с поставленной задачей: они изготавлили две половины зубчатого колеса, на заливку которого потребовалось 64 тонны жидкой стали. Эти детали также вскоре будут отправлены заказчикам.

сих мероприятий, которые предполагали осуществить гидрометаллурги, остались на бумаге из-за нехватки и несвоевременной подачи необходимых материалов. Эти недостатки необходимо учесть сейчас, когда в цехах нарабатываются планы мероприятий по усовершенствованию производственных процессов на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На этой же станции собран и уже действует автотрансформатор на 240 тысяч киловольт-ампер. На днях будет подключен второй такой автотрансформатор.

Банковые фильтры на фильтры на Кузбассе строится мощная тепловая электростанция — Томь-Усинская ГРЭС. Монтажники захватывают сборку пятого турбогенератора. С вводом его в эксплуатацию будет завершено сооружение первой очереди электростанции. На



Япония. Тяжела судьба коренных жителей острова Хоккайдо — айнов. Большинство айнов было выселено с родных мест на северо-восток острова Хонсю, часть была насищенно ассимилирована. В настоящее время на острове осталось около 17 тысяч айнов. Лишенные возможности заниматься охотой и рыболовством — своими основными промыслами, — представители этой народности, чтобы не умереть с голода, вынуждены наниматься сезонниками на лесозаготовках и других тяжелых низкооплачиваемых работах.

На снимке: жилище айнов в Тобецу.

Фото агентства Джапан Пресс.

Опасные провокации

Недавно правительства США и Англии заключили соглашение, предусматривающее устройство в одном из английских портов базы для американских военных судов, в том числе и подводных лодок, вооруженных ракетами с ядерным зарядом. До этого соглашения территория Англии широкопользовалась американской военной для создания военно-воздушных баз США, на которых размещены самолеты и ракеты с ядерным оружием. Англия, таким образом, превращается в военный плацдарм американского империализма против Советского Союза и других стран социалистического лагеря.

Пресс-конференция КЕННЕДИ

Вновь избранный Президент США Кеннеди об'явил на пресс-конференции, состоявшейся в Напи-Бич (штат Флорида), что он назначит государственным секретарем Дина Расска, занимающего сейчас пост руководителя «фонда Рокфеллера». С 1946 по 1951 год Расс работал в государственном департаменте, причем с 1949 года он был помощником государственного секретаря по делам Дальнего Востока.

Кеннеди об'явил также, что заместителем государственного секретаря будет назначен Честер Буллс, а постоянным представителем США в ООН — Эдмай Стивенсон.

(ТАСС).

Английское соглашение на создание в Англии базы для американских подводных лодок с ядерным оружием противоречит заявлению премьера Макмиллана о том, что он и его правительство желают содействовать разрядке международной напряженности. 12 декабря в Москве опубликовано заявление ТАСС, показывающее, что новое англо-американское соглашение «ведет к обострению международной обстановки и, следовательно, наносит серьезный ущерб созданию атмосферы доверия между государствами».

Обострение международной напряженности продолжают вызывать и другие действия империалистических сил. Предстоящая в Париже сессия совета Северо-атлантического блока она намерены использовать для усиления гонки ядерных вооружений. В Конго политика США и генерального секретаря ООН Хаммаршельда привела к тому, что деятельность всех законных конголезских органов власти прекращена и в стране фактически восстанавливается колониальный режим. В Алжире вновь подняли голову крайне колониалисты, требующие усилить войну против алжирского народа.

В этих условиях призывают, прозвучавшие на весь мир в Заявлении и Обращении совещания коммунистических и рабочих партий, особенно своевременны. Быть однозначными, об'единить силы для защиты мира — задача первостепенной важности для всех народов.

(ТАСС).

Продолжается прием подписки на городскую газету

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

на 1961 год

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА:

на год — 44 рубля 40 коп., на 6 месяцев — 22 рубля 20 коп., на квартал — 11 рублей 10 коп.

Газета «Орский рабочий» выходит ежедневно, кроме понедельника.

Подписка принимается: в городском отделе «Союзпечати», в отделениях связи города, почтальонами, общественными распространителями на заводах, в учреждениях и учебных заведениях.

ТРЕБУЮТСЯ
сборщики вторичного сырья, упомянутые, шофера.

Обращаться: Старый город, Фортштадт, заготконтрола «Главвторсырье».

Мампория Майя Викторовна, проживающая в Орске, ул. Пугачева, 57, разгорает брак с Мампорио Важико Лаврентьевичем, проживающим в Орске, ул. Герцена, 11.

Дело подлежит рассмотрению в надзорном суде г. Орска.

Коллектив комбината производственных предприятий треста стройматериалов присыпком извещает о смерти начальника плотничного цеха деревообделочного завода

ГЛЕБОВА
Николая Федосеевича выражает соболезнование семье и близким покойного.

ДЕЛА ОБЩЕСТВЕННЫЕ

ОЧЕРДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

На ул. Короленко в доме № 8 то и дело проявлялся свой скандальный характер К. Гагарина. Ссоры, которые она затевала без всякого повода, сопровождались руганью, а последнее время и рукоприкладством.

О поведении К. Гагариной сообщили в 7-е домоуправление управдомами тов. Танской.

У нас есть товарищеский суд, давайте подадим туда заявление, — посоветовала она.

И вот идет очередное заседание товарищеского суда, где председателем пенсионер тов. Караташев и членами суда гг. Макаревич, Кузякина. На заседании присутствуют Гагарина и свидетели.

Суд вынес строгое, но справедливое решение: просить комитета переселить Гагарину, сообщить о ее поведении на место работы, в транспортную контору. В случае, если Гагарина не исправится, дело о ней будет направлено в народный суд.

Товарищеский суд при домоуправлении № 7 сделал уже не одно полезное дело, он стоит на страже общественного порядка, правил социалистического общежития.

Д. Дружинников.

САНАКТИВ ПОМОГАЕТ

После постановления партии и правительства об улучшении медицинского обслуживания населения мы решили создать на своем участке санитарный актив. Сейчас он нам уже очень хорошо помогает во всех проводимых на участке профилактических мероприятиях: обследует магазины, следит за санитарным состоянием территории дворов, общежитий, столовых.

Хочется отметить таких товарищей, как Прокопенко, Ратникову, Фомину, Кулешову, Андрееву, Стышкову, Гребенок, Нарышкину, Шрам, Эпп, Кочалову, большинство из них аккуратно посещает университет здоровья. Санактив стал хорошей опорой в нашей участковой работе.

Маклашова — врач, Смольникова, Карамышева — медсестры.

Горпищекомбинату СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

четырех бухгалтер на временные работы для выверки расчетов.

Обращаться в бухгалтерию горпищекомбината: ул. Куйбышева, 7.

Лесоторговый склад ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ

шитоборные трехкомнатные дома с паровым отоплением и каркасные дома 2К-34, цемент и новогодние елки.

Здесь же требуется старший бухгалтер.

Монтажному управлению треста «Востокметаллург- монтаж»

ТРЕБУЮТСЯ
электротяваршики и газотяваршики.

Обращаться по адресу: пло-

щадка синтезспирта.

Орской конторе-складу снабже-

ния Оренбургского совнархоза

ТРЕБУЮТСЯ

ст. токарев-электрик, ст. токарев-механик, охранник, шофер и стропальщик.

Об условиях спрашиваться по адресу: Орское шоссе, 6.

МЕНЯЮ

двуокомнатную квартиру с паровым отоплением в пос. Первомайском, ул. Успенского, дом 4, кв. 7, на квартиру в районе Сонгорода.

Справляться в любое время.

Типография издательства «Орский рабочий».

11 ДЕКАБРЯ, В ВОСКРЕСЕНЬЕ, блицтурниром открыта сезон по хоккею с мячом.

Прежде чем взяться за клюшки, хоккеисты провели эстафету с мячом. В нем спортсмены завода им. Чкалова показали отлич-

иный сезон. А в воскресенье

на корте стадиона металлургов оргче будут свидетелями первой календарной встречи на первенство РСФСР по хоккею с мячом. Хозяева стадиона встретятся с оренбургцами. В тот же день в Куйбышеве проведет свою первую игру наш «Авангард», команда туда уже выехала.

«Вовсе не родился Я ПОЭТОМ»

Эта строка взята нами из стихотворения «Счастье», опубликованного 4 декабря в «Орском рабочем». Она, как нельзя лучше, характеризует Н. Бажитова, подписавшего под стихами. Дело в том, что Н. Бажитов действительно не поэт. И душа у него — не поэта, и мысли у него отнюдь не возвышенные. Хоть он и поставил свою фамилию под стихотворением «Счастье», но из этого произведения перу Н. Бажитова принадлежит одно слово, вернее — лишь окончание, одногласное из слов. Там, где у Нины Чернеп из города Перми стояло «родилась», Н. Бажитов переделал в «родился». Вот и все. В остальное Н. Бажитов проявил себя вполне законченным плагиатором: во всем стихотворении не изменилось ни одной буквы, если не считать таинственного исчезновения настолько имена автора.

Сыграв на доверии читателей, Бажитов надеялся без труда приобрести себе славу. Вот и приобрел он славу литературного вора.

Н. Дымов.

ИЗВЕЩЕНИЯ

Сегодня, 16 декабря, в 6 часов 30 минут в лекционном зале Дома политического просвещения состоится лекция для пропагандистов и самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию на тему: «Творческое развитие теории научного коммунизма в решениях XXI съезда КПСС».

Лекцию читает профессор Московского заочного политехнического института, доктор философских наук С. П. Дудель.

17 декабря в 12 часов дня в Доме культуры строителей состоится семинар лекторов, докладчиков, руководителей агитколлективов, преподавателей общественных дисциплин институтов, техникумов и школ по итогам ра-

боты Московского совещания представителей коммунистических и рабочих партий.

Докладчик — руководитель лекторской группы обкома партии Н. П. Мараев.

Редактор Б. Н. Гусаров.

Кино Страны

Кинотеатр «Октябрь» — «Северная повесть»
Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера
Кинотеатр «Пионер» — «Повесть о деревне Люба»
Начало сеансов в 10, 12, 4, 6, 8 и 10 часов вечера
Клуб имени 1 Мая — «Только женщина»
Дом культуры железнодорожников — «Превращенная песня»
Дом культуры машиностроителей — «Судьба»
Дом культуры энергетиков — «Крик с улиц»
Клуб мясокомбината — «Банковый билет в миллион фунтов стерлингов»

К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН

Предприятия связи города с 16 по 20 декабря производят заглавиременный прием новогодних поздравительных телеграмм с доставкой адресатам на художественных и обычных бланках в срок, установленный отправителем с оплатой по льготному тарифу — 15 копеек за слово.

Поздравительные телеграммы с доставкой адресатам на художественных бланках с типовым текстом в указанный период принимаются по льготному тарифу — 3 рубля за телеграмму до 27 декабря.

Современная доставка адресатам поздравительных телеграмм, поданных после 27 декабря, ввиду большой перегрузки телеграфа, не гарантируется.

Конторы связи.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, ств. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни, промышленный отдел, отдел культуры и быта — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Заказ № 490, Тираж 12.000