



## Строители Гайской ТЭД

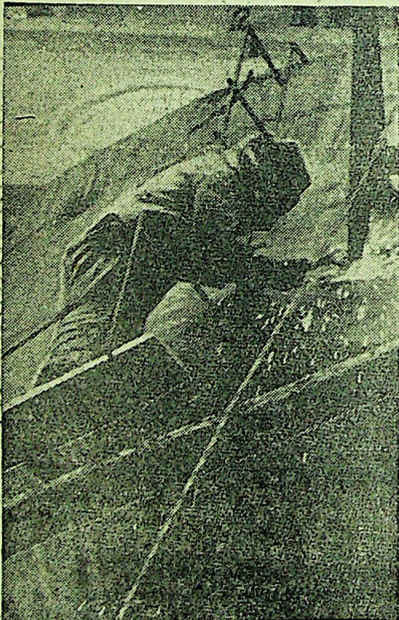
Теплоэлектростанция — одна из важнейших строек молодого Гая. Строители прилагают все усилия к тому, чтобы сдать этот объект не позднее октября текущего года.

Одной из лучших в эти дни на стройке считается комплексная бригада, руководимая тов. Сыровым. Строители всегда с любым заданием справляются досрочно, достигают высокого качества выполненной работы.

НА СНИМКЕ (вверху) члены комплексной бригады Ф. Анасьев, А. Скорик, И. Сузукский, П. Рядинский, И. Лохмытов, А. Флегонтов, Н. Ткачев.

НА СНИМКЕ (внизу) Валентин Ибрагимов. Он тоже передовик социалистического соревнования этой важной стройки.

Фото Г. ЛУКАШЕНКО.



**УСПЕХ БРИГАДЫ** во многом зависит от умения мастера организовать работу. Это отлично понимает мастер формовщиков литейного цеха завода строительных машин Спиридон Дмитриевич Повод. Его бригада уже несколько месяцев подряд возглавляет соревнование в литейном цехе.

Уважают в цехе Спиридона Дмитриевича за его большую любовь к своей профессии. Рабочий день мастера начинается задолго до гудка. Первым делом он знакомится с графиком на смену, заранее обдумывает задание, распределяет работу так, чтобы каждому формовщику досталось дело по силе и знаниям.

Затем Спиридон Дмитриевич спешит в стержневой отдел, чтобы проверить — для всех ли запланированных на день деталей есть стержни. Не забудет он взглянуть и в обрубное отделение.

Спиридон Дмитриевич Повод всегда в движении. Недаром формовщики нашего цеха шутят иногда, что мастера можно увидеть сразу в трех местах.

Вот такой наш мастер. Рабочая честь, забота о своих подчиненных — вот о чем никогда не забывает наш мастер. За это и уважают его на заводе.

**В. Щетинин,**  
формовщик завода  
строймашин.

### ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

## Приближая завтрашний день

на участках самым лучшим образом.  
— Вахта Синько, — рассказывает начальник установки Мария Ефимовна Коровкина, — неизменно отличается в труде. Показатели всегда высокие.

Коллектив установки решил работать и жить по коммунистически. После того, как были выполнены обязательства, в жизни коллектива произошли хорошие перемены. Нефтяники стали относиться к работе добросовестнее, прекратились случаи нарушения дисциплины. Большинство работников установки стали учиться в школах рабочей молодежи, техникумах и институтах.

Решил взяться за учебу и оператор регенерационного отделения Эвальд Детко. Но неудачно: большой перерыв дал себя знать и Эвальд, получив несколько неудовлетворительных оценок, бросил школу.

Песельник оператора Семен Демченко несколько раз сам бросал ее, но в последний раз добился успеха. Теперь снова Эвальд посещает школу. Друзья помогают

ему разобраться в том или ином вопросе.

— В коллективе установки, — говорит секретарь парткома завода А. Батанин, — живут по принципу: один за всех и все за одного.

Стоит, пожалуй, рассказать еще об одном случае. Это было в конце прошлого года, когда нормы качества петролатума были пересмотрены. Существующая схема получения петролатума оказалась неудовлетворительной. Каждый был обеспокоен создавшимся положением. Начались усиленные поиски возможностей улучшения качества петролатума. Вскоре была разработана оригинальная схема дополнительной упарки фенола из петролатума. Проблема решена, задание по номенклатуре было выполнено, среднее этого рационализатора, дано предложение для предприятия 26 тысяч рублей условной годовой экономии.

Операторская. На главный щит вынесены приборы, контролирующие работу всего оборудования установки. У пульта управ-

## ПОЧИН ПОДДЕРЖАН

чтобы семичасовую норму выполнять за 6 часов и тем самым ускорить строительство объектов «большой химии».

Почин строителей из СУ-22 пришелся по душе коллективу треста. Советы брига-

диров теперь созданы и в стройуправлениях №№ 23, 13, 17. Во главе этих советов лучшие бригадиры С. Гаврилов, А. Козлов и Д. Тримурич. Большие планы наметили члены советов.

## МАРТ — ХОРОШИЙ МЕСЯЦ

Хорошими делами был отмечен март на заводе электроаппаратных изделий. Коллектив завода еще 26 числа досрочно завершил план первого квартала, а через два дня — месячное задание.

Электроаппаратники горячо включились в предмайское соревнование. Лучшие коллективы завода — бригада Анатолия Павловича Соколова и участок штамповщиков, возглавляемый мастером Боржом Григорьевичем Барановым, начали бороться за звание коллективов коммунистического труда.

В эти дни во всех коллективах завода идет упорная борьба за выполнение предпраздничных обязательств.

## Смотр ленинских комнат

Городской комитет ВЛКСМ и совет пионерской организации города с 14 по 22 апреля проводят смотр-конкурс ленинских комнат и уголков в школах города. Лучшие дружины занявшие первое,

второе и третье места, будут награждены грамотами горкома, похвальными листами, ценными подарками.

Многие дружины и отряды уже начали оформлять свои ленинские комнаты. Активно проводят эту работу юные ленинцы в школах №№ 31, 49, 1, 16, школах-интернатах №№ 2, 11, 33 и других. Л. Талуева, инструктор ГК ВЛКСМ.

ления Александр Котин — лучший оператор. Сложная и ответственная у него работа: оператор задает и соблюдает правильный технологический режим, малейшее отклонение от которого отражается на качестве получаемых масел. От оператора требуется максимум внимания и оперативности. Именно так работает Александр Котин — студент-заочник политехнического института. Он уже пять лет успешно сочетает работу на заводе с занятиями в институте.

Отмечая хороших людей установки № 39, нельзя не упомянуть имена операторов Ивана Давыденца, Михаила Облинова, дежурных слесарей Федора Петровича Попова и Ивана Кузьмича Работина.

Поздний вечер. Слабый свет пробивается из окна холодильного отделения, где мощные насосы перегоняют аммиак. Вахта Григория Синько подходит к концу. Старший оператор в последний раз обходит отделение, уточняет результаты работы. Снова задание перевыполнено.

Я. ГЕНИН.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

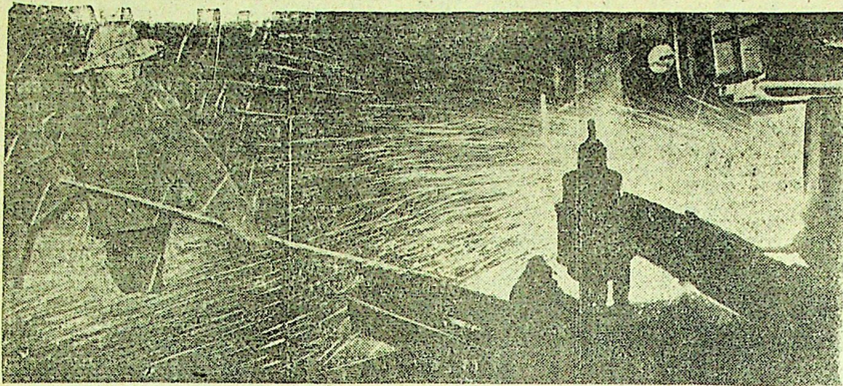
Год издания 45-й  
№ 83

7  
апреля

Воскресенье

1963  
года

ЦЕНА  
2 КОПЕЧКИ



## Тепловозные «врачи»

— Здесь трудятся наши тепловозные «врачи», — так иногда шутливо называют в депо труженников лаборатории.

В этих словах немалый смысл. Каждая из работниц лаборатории, подобно врачу, следит за «жизнанием» мощных локомотивов, дает справку о пригодности топлива для длительных поездок тепловозов по магистралям отдаления. Очень часто успех вождения большегрузных поездов зависит от того, насколько качественно в резервуарах «пипца», соблюдается ли режим использования ее.

Несколько лет назад коллектив лаборатории депо завоевал высокое звание цеха коммунистического труда. Производственные дорожки этим званием, стремятся сделать все, чтобы каждый тепловозник чувствовал их повседневную помощь.

На длинных столах — многочисленные приборы, колбы, мерно выступают секундомеры. Здесь же специальные сосуды с пробами топлива, смазки, воды. На стене периодическая система элементов Менделеева. В лаборатории все требует особой тщательности, точности, внимания.

Знакомимся с одной из работниц цеха. Это Галина Небольсина. Она только что закончила сложный анализ дизельного топлива, определяла температуру вспышки.

— Несколько дней назад я успешно защитила диплом техника, — говорит Галина. — Теперь гораздо увереннее произвожу расчеты, делаю анализы.

В лаборатории почти каждая производственная единица в техникуме, в институте, в школе рабочей молодежи.

Коллектив отличается большой спайкой, товарищеской дружкой. Если у кого-нибудь возникнет трудность, на помощь без промедления придут подруги. Унаила, например, члены коллектива, что нелегко приходится лаборантам доставлять присадочный материал к тепловозам. На другой день на собрании коллектив решил оказать помощь: в доставке материала принял участие каждый.

Хороших дел немало на счету у каждой производственницы. Это относится к старшей лаборантке Валентине Ильиничне Назаровой, молодой членом коллектива Савеленко, Ключан, Лукьяновой, Шербаковой и другим.

Выполняя сложные задания, труженники лаборатории оказывают большую помощь не только эксплуатационникам, но и ремонтникам.

— Работа становится с каждым месяцем все интереснее, — говорит нам старший инженер лаборатории Николай Петрович Сиrotкин. — Сейчас по заданию научно-исследовательского института железнодорожного транспорта начали эксперименты по определению нагарных свойств масел во время длительной эксплуатации локомотивов. Решение этого вопроса позволит продлить долговечность дорогостоящих деталей шатунно-поршневой группы.

Большой, содержательной жизнью живет коллектив. Работать по-коммунистически, так, чтобы каждый трудовой день приносил пользу, — вот девиз коллектива.

Н. Николаев.

## „А-2“ — в небе

...Шесть лет назад в авиамодельном кружке детской технической станции появился новый сектор. Анатолий Жаданов. На первое занятие он пришел с моделью планера. Она ничем не отличалась от всех других, которые он здесь увидел.

Шли месяцы, годы. Стрельба в авиамодельному у Анатолия не прекращалась. Он решил стать спортсменом — разрядником. И достиг цели. На первом юноши появились значок разрядника. Тогда Анатолий не давала покоя мысль — сделать такой планер, который был бы лучшим не только в городе или области, но далеко за их пределами.

Можно долго рассказывать о том, как спортивный юноша в успеху. Его упорство можно позавидовать. Он настойчиво работал над

моделями, изучал специальную литературу, долгие часы проводил за чертежами расчетов. И все это принесло успех Анатолию не было и восемнадцати лет, когда он стал мастером спорта.

Сейчас он работает в аэроклубе. Юный инженер-авиамодельист воспитанец спортсмена. В своем секторе авиамодельизма занимается около 400 школьников. Многие из них готовятся к городским соревнованиям, которые будут проходить в мае, стремятся завоевать право участия в областных, зональных и затем Всероссийских состязаниях. На старт этих соревнований выйдут со своим «А-2» и Анатолий Жаданов. И верится: его планер вполне окажется лучшим.

М. МАКАРИН.

## ЕЩЕ ОДИН ОБЪЕКТ: ДОМНА!

тт. Целинченко, Олейник, бригады монтажников тт. Макаров, Белоусов, инженеры тт. Николаев, Зазыкин — разве можно назвать всех, кто внес свой вклад в скорейший пуск домны! Встречаются фамилии, хорошо знакомые орчанам. Среди них — Герой Социалистического Труда Михаил Иванович Натальин, бригады строителей. Его коллектив трудился на одном из самых важных участков.

А сколько молодых энтузиастов — комсомольцев Орска помогали сооружению домны!

Хорошо сказал начальник комсомольского штаба стройки И. Кисенко:

— С первого до последних дней мы ощущали крепкую руку дружбы города-соседа: и когда к нам прибывало оборудование, — изготовленное на предприятиях Орска, и когда сестры юной и девушек приехали на субботники.

В возведении сложных инженерных сооружений домны участвовали строители треста «Южуралтяжстрой», «Орех-промышленой», управления «Востокметаллургмонтаж», участков «Стальмонтаж» и «Электромонтаж».

Много цифр на последней странице «летописи» строительства. Вот они, итоги многодневного плодотворного труда! Выполнено 460 тысяч кубометров земляных работ, уложено 119 тысяч кубометров бетона и железобетона,

смонтировано более 24 тысяч тонн металлоконструкций и технологического оборудования, уложено 620 километров электрических кабелей и проводов.

Как и аглофабрика, входящая в новый промышленный комплекс комбината, домна максимально механизирована и автоматизирована. Здесь установлено большое количество сложного электрооборудования, приборов, автоматики. Процессы, протекающие в домновой печи, контролируются электронными приборами самой новейшей конструкции. Такие операции, как плавка кокса, осуществляются при помощи транспортных средств непосредственно из коксохимического цеха. Автоматы дозируют кокс по ситам и подают его в печь.

Предусмотрено все необходимое для того, чтобы облегчить труд домников. Два крана на литейном дворе, имеющие большую грузоподъемность, три тельфера, много других мощных механизмов окажут большую помощь эксплуатационникам. Четыре обдувочных вентилятора подают к местам наибольшей загазованности кондиционированный воздух. Автоматика нашла широкое применение на воздухоподогревателях.

Итак, домна вступила в строй действующих. К Международному празднику 1 Мая труженники нового цеха обязаны освоить производственные мощности и выдать сверх плана сотни тонн чугуна.

А. Нилин.

## У наших соседей

В ЭТОТ весенний апрельский день празднично выглядели улицы Повотронца. На ветру развевались яркие транспаранты и плакаты, алые знамена. Быстро наполнилась людьми Царковская площадь города. К пяти часам вечера здесь собралось несколько тысяч человек. Начался митинг, посвященный большому событию: сдаче в эксплуатацию еще одного промышленного объекта семилетки — новой мощной домны Орско-Халиловского металлургического комбината.

Весна пятого года семилетки богата для труженников города-соседа Повотронца славными трудовыми делами. Совсем недавно отмечался пуск новой аглофабрики, завода хромовых соединений. Теперь в списке действующих объектов — новая домна.

В «летописи» строительства домны каждая страница отмечена памятными делами. Приведем несколько таких страниц.

...В промерзшую землю вырылись ковши экскаваторов, управляемых механизмами П. Глушковых, И. Шкуриним, А. Чертыковцевым. Первыми пришли они на строительную площадку будущей домны. А следом за ними взялись за дело бригады плотников бетонщиков А. Мухича, М. Дергунова: начали ставить опалубку, вязать арматуру. Сильные морозы не испугали людей твердой воли. Бригада В. Русленко, преодолевая трудности, на 14 дней раньше срока уложила бетон, подготовила опалубку и арматуру под три воздухоподогревателя. Это был первый рапорт о трудовой победе.

...Буквально по дням росла домна. Грузы для ударного объекта оперативно подвозили водители Дубовченко, Шляпича, Белоусов — десятки передовых шоферов. Строители освоили шитовую опалубку и блочные армокаркасы. Монтажники применили укрупненные блоки на устройстве литейного двора и воздухоподогревателей. Владички — огнеупорщики успешно освоили конвейерную подачу огнеупоров, радиотелевизионную связь. Путевладельцы продолжили железную дорогу — путь для чугуновозов. Электромонтажники и механикомонтажники форсированными темпами ввели установку различного оборудования, применяя, как и все, кто трудился на домне, передовые методы труда.

Десятки имен занесены в «летописи» ударного объекта. Бригады М. Ващенко, Н. Отто, Н. Лестин, владички

ВЧЕРА здесь еще был пустырь. Но пришли люди и все изменилось. За короткий срок возвели они тут пять цехов первой очереди цеха-гиганта металлоконструкций Южуралмашзавода. Сегодня из них уже поступает готовая продукция — ковши с рукоятью и многое другое. А у строителей на повестке дня — вторая очередь, новые пять цехов.

...Бригады управления «Востокметаллургмонтаж» Николая Васильевича Ялина мы встретили у подемника. Вместе со своими помощниками он решает, как лучше поднять наверх и смонтировать многотонную промаду мостового крана. Решение найдено. И через несколько минут монтажники уже на своих местах.

Николай Васильевич поднимает руку:

— Начали... Стальная стрела подемника чуть вздрагивает от нагрузки. Отделившись от земли и слегка покачиваясь, тележка крана медленно поднимается. Проходит несколько долгих томительных минут, пока, наконец, узел становится на место. Все дружно прижимается за новое дело: начинается сборка, электросварка.

— Вот и еще шаг, — говорит

## БЕРИ С КОММУНИСТОВ ПРИМЕР

## ВЫСОКАЯ ДОЛЖНОСТЬ

Язык после того, как все работы закончены. — Теперь с кранами осталось забот немного.

— Да, — подтверждает мастер Павел Дмитриевич Соткин. — Осталось не больше 15 кранов. А там новый объект — тягелопрессовый цех.

38 подемных механизмов смонтировала за год бригада коммуниста Ялина. Она собирала и мощные 125-тонные краны, и средние — до 50 тонн, и совсем маленькие — «пятитонники». Каждый кран смонтирован надежно, на совесть. 22 из них уже работают.

Мы разговорились с механиком сдельного цеха завода Борисом Павловичем Варезовским.

— Хорошо трудятся монтажники, — говорит он. — Молодцы, ребята!

Об этом говорит не только Варезовский. Бригада Николая Васильевича Ялина — одна из лучших в монтажном управлении. Ее коллектив удерживает здесь первое место и переходящий вымпел, выполняет задания все выше чем на 150 — 160

процентов. Качество работ всегда высокое. Недаром бригада называется коммунистической.

В успехах бригады большая заслуга бригадира — опытного руководителя, воспитателя, хорошего друга и товарища.

В результате творческого сотрудничества Ялина и монтажника Бориса Гостинцова разработано несколько рационализаторских предложений. Если до недавних пор 30-тонный кран поднимали наверх, то теперь все предельно сложные операции производятся на земле и подемный механизм устанавливается на подкрановые пути в собранном виде. Это позволило сэкономить немало времени, более двух тысяч рублей.

Интересно и другое новшество рационализаторов, направленное на усовершенствование технологии монтажа 125-тонного крана. Его внедрение позволило снизить трудоемкость работ, собрать около 10 рабочих дней.

— Сейчас Борис учится в Челябинске, — рассказывает о

своем друге Ялин. — Вернется бригадиром. Верю, руководитель из него выйдет настоящий!

Вместе с бригадиром мы идем по пролетам.

— Николай Васильевич, — поддерживает его Владимир Зубелин, Владимир вместе со своими товарищами Виктором Максимовым и Верой Сысовой монтируют посадочные площадки. Поднимаются наверх, Ялин что-то объясняет рабочим. Они согласно кивают головами: значит, поняли. Работа продолжается. А рядом Александр Митюшин, Николай Келлер, Генрих Герцен, Юрий Троицк, Николай Синкевич и газорезчик Николай Карасев прокладывают подкрановые пути.

— Как дела, ребята? — спрашивает бригадир.

— Как всегда! — отлично! — за всех отвечает Юрий Троицк.

— Коллектив у нас дружный, трудолюбивый, — говорит бригадир. С таким коллективом любые задания по плечу. И нет такого задания, с которым бы мы не справились.

...Высокая должность у коммуниста Ялина — бригадир. Все свои силы и знания он отдает общему делу.

Т. Кленов.

## Орский рабочий

# „Главный метр“ города

В этом доме, неподалеку от филиала политехнического института, всегда стоит тишина. Здесь «резиденция» эталонов измерительной техники нашего города: «главного метра», «главного килограмма», самых точных часов. Здесь помещается государственная контрольная лаборатория.

Павел Иванович Стухин — заведующий лабораторией — знакомит нас с разнообразными приборами. Эти приборы требуют особого ухода. Так, например, «главные часы» города запряжены под тремя специальными колпаками. Корпус часов смонтирован на особых приборах, которые оберегают хронометр от различных внешних воздействий. Но случайно точность этих часов безукоризненна.

А вот в ящике, обитом бархатом, аккуратно завернутые в бумагу, матово блестят гири. Их 5 штук — весом 0,5, 1, 2, 5, и 10 килограммов. Изготовлены они из нержавеющей стали и относятся к приборам первого разряда.

Несколько слов о «главном метре» города. Называют его здесь «Женевской линейкой». Точность его измеряется микронами.

У «главного метра» — несколько «собратей» — приборов для проверки измерительной техники предприятий города.

Каждый год в лабораторию поступают на проверку все измерительные приборы города. Здесь проверяют точность и деревянных метров промтоварных магазинов, и точнейших измерительных приборов заводских лабораторий.

В одной из комнат стоит эталон частоты — частотомер. На этом приборе можно отрегулировать любые частотные приборы с колебаниями от 16 герц до 250 килогерц.

В лаборатории можно испытать различные термометры со шкалой от минус 60 градусов до плюс 300, а в ближайшее время здесь будет смонтирован криостат, который позволит проверять работу термометров со шкалой до минус 194 градуса.

## КРАН СВАРИВАЕТ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

Внешне этот кран марки МК-1 мало чем отличается от своих «собратьев». Но приглядитесь к его работе на монтаже резервуаров завода им. Чкалова. Вот кран осторожно перенес металлоконструкцию и поставил их на место. Пора сварщикам приступить к работе, но нигде не видно ни сварочных агрегатов, ни трансформаторов.

В чем же дело? Весь секрет в том, что сварочный агрегат будет привезен в работу дизелем того же крана МК-1. Мысль об установке сварочного генератора на кране МК-1 пришла механикам управления треста «Востокнефтезаводмонтаж» в прошлом году. Энтузиасты во главе с главным механиком Сидоровым разработали чертежи, реконструировали кран. Коллектив управления ежегодно получает большую экономию от оригинального технического новшества.

С. Гриневский.

В «царстве» точных приборов можно встретить и стелды для испытания манометров до 2,5 тысячи атмосфер, стелды для проверки оптических пирометров, высокочастотных приборов.

Нужно сказать, что все многочисленные эталоны ежегодно «выезжают» в Свердловск для сверки с еще более точными приборами, хранящимися в Свердловском научно-исследовательском институте. А те приборы, в свою очередь, ездят «с покло-

ном» в Москву или в Ленинград к главным метрам, килограммам, часам и другим приборам страны.

Несколько слов о тех, кто занимается проверкой приборов, в том числе самых обычных счетчиков расхода электроэнергии — о работниках лаборатории «Служителей» точных наук четверо. Вместе с Павлом Ивановичем Стухиным работают инженеры Вера Васильевна Гоголева, Веригина Ивановна Иванова и техник Павел Федорович Панькин. Через их руки ежегодно проходит все измерительные приборы города. От их знаний и умения во многом зависит работа предприятий города.

К. Гайфуллин.

## Воздух станет почтальоном

Интересная новинка появится вскоре на станции Орск. Железнодорожники станции решили использовать воздух в качестве почтальона. В этом году на станции начнется монтаж новейшего горючего оборудования, в комплекс которого входят электронные аппараты, вагонные замедлители, централизованное управление стрелок. Одним из звеньев этого комплекса будет пневматическая

почта. Нужна она вот для чего.

Обычно документы на сформированные поезда с горки в парк отправления поездов доставляются работниками станции. На доставку документов уходит немало драгоценного времени. Порой из-за этого задерживаются поезда. После окончания строительства пневмопочты документы в парк отправления поездов будут доставляться по особой трубе, заключенные в так называемые патроны. Готовые документы в рулонных работниках техконторы положат в специальную камеру, нажмут кнопку, и воздух за несколько секунд доставит документы в парк отправления. О прибытии «воздушного почтальона» известит специальная сигнализация.

Пневматическая почта на станции Орск будет первой в области.

К. БУРАННЫЙ.



## Металл уступает место

Продукция «большой химии» находит широкое применение на предприятиях нашего города. На заводе строительных машин, например, ролики из металла заменены древопластиковыми изделиями. Большое применение нашла химия и на транспорте. Об этом хорошо рассказывает выставка, организованная в Доме культуры железнодорожников. Здесь представлены различные

детали из пластмассы и искусственного волокна, которые заменили изделия из металла.

Химия властвует на заводе синтетического спирта. Здесь сотни метров металлических труб заменены трубами из полиэтилена и винилпласта. Вместо дорогой и быстро выходящей из строя асбестовой набивки салников на заводе синтетического спирта начали применять

стружки из второпласта. Такая набивка в десять раз долговечнее обычной и дешевле.

В ближайшее время, — говорят на заводе, — будем применять изделия химической промышленности и на строительстве. На заводе новый цех намечено построить из стеклоблоков.

Металлу приходится уступать место изделиям химиков.

## Водопроводные трубы в... рулонах

Случилось это осенью прошлого года, когда комсомольцы города взяли шефство над бывшей Театральной площадью и пролетом имени Ленина, взялись за благоустройство этого района. Однажды утром здесь появились четверо рабочих из управления «Башсантехмонтаж». Привезли они с собой две катушки, на которых были намотаны металлические ленты шириной около 15 сантиметров.

Пока любопытные мальчишки рассуждали о назначении лент, комсорг управления Дмитрий Севрюков подсоединил трубку в конце ленты к компрессору и выключил механизм. Через несколько часов лента приняла овальную форму. Тут только догадались собравшиеся, что эта лента — водопроводная труба для полива посаженных деревьев...

Надувные трубы стали применяться недавно. Первые появились в Орске появились в 1961 году. Они нашли применение на монтаже отопительной системы завода строительных машин, на нивелировании бината. Надувные трубы легки, удобны в перевозке, а главное, дешевы и по прочности не уступают цельнотянутым трубам. У надувных труб — большое будущее.

Т. НАМОРИН.

## Премии — советским людям

ПАРИЖ (Соб. корр. АПН). На днях в Париже было объявлено о присуждении международных премий Галабера по астронавтике. Жюри под председательством лауреата этой премии за 1960 год Жана Шарона присудило премии советскому космонавту Юрию Гагарину — за осуществление первого космического полета; советскому ученому Ари Штернфельду — за содействие развитию астронавтики и советскому астроному Алле Масевич — за работы по траекториям измерений искус-

ственных спутников Земли. Премии присуждены также американскому космонавту Джону Гленну — за его космический полет в Францию, му ученому Барре — за научно-исследовательские работы в области астронавтики.

Таким образом, из пяти лауреатов премии Галабера в нынешнем году трое — советские люди.

Эта премия была учреждена в 1956 году крупным французским промышленником Анри Галабером. В беседе с корреспондентом АПН Галабер заявил:

— Я всегда интересовался астронавтикой, как наукой будущего. Расширению знаний в этой области, по моему мнению, как нельзя более способствует идея общности человечества. Учреждая эту премию, я надеялся внести скромный вклад в развитие международного сотрудничества в этой области астронавтики.

Мы очень сожалеем, — подчеркнул г-н Галабер, — что Юри Гагарин не смог сейчас приехать во Францию. Мы надеемся увидеть Гагарина и других лауреатов премии на Международном конгрессе по астронавтике в октябре этого года.

Г. Дальний.

## Котлы ГРЭС — на морской воде

новку. На нее не сразу обратили внимание, но именно она обеспечивает работу электростанции.

Действие установки, пока единственной в мире, основано на термомеханическом методе глубокого умягчения морской воды, разработанным азербайджанским ученым Исмаилом Макинским. Из воды удаляются только соли жесткости — кальциевые и магниевые, которые сравнительно мало — около трех граммов

на литр, — а натриевые соли остаются. Но они не образуют накипи.

Важной особенностью термомеханического метода является то, что в процессе умягчения морской воды в качестве отходов образуются ценные химикаты, стоимость которых даже превышает расходы на умягчение.

Недавно Исмаилу Макинскому за это открытие было присвоено звание доктора технических наук. Сейчас

ученый работает над перспективной идеей создания котлоагрегатов высокого и сверхвысокого давления, действующих на умягченной морской воде. Он мечтает о сети крупных электростанций, расположенных вдоль пустынных берегов Каспийского моря. Природа собрала здесь несметные богатства нефти и газа, но не дала ни капли пресной воды. Мечты ученого недалеки от реализации. В ближайшее время всеяд за Бакинской ГРЭС такие электростанции появятся на другом берегу Каспия в районе Красноводска.

(АПН).

## Орский рабочий

## На ринге в Кургане

В дни весенних каникул школьникам в Кургане проводилось зональное первенство Центрального совета ДСО «Труд» по боксу среди юношей. На этих соревнованиях Оренбургскую область представляли юные боксеры спортивной школы клуба «Южный Урал».

Наши земляки добились замечательных успехов. Они завоевали первое место в командном зачете, оставив позади 15 сборных команд областей и автономных республик.

Хорошо выступил на ринге Курганца учащийся нефтяного техникума Владимир Булгаков. Он выиграл все бои с подавляющим преимуществом и стал чемпионом зоны.

Добрую физическую подготовку, высокую технику продемонстрировал слесарь второго дробильно-агломерационного цеха никелькомбината Виктор Журавлев. В первом же бою жеребий свел его с сильным боксером из Московской области. Виктор сумел взять верх. Явное преимущество над своими противниками продемонстрировал одичавшим и во всех последних поединках.

Виктор Мухин, ученик 10 класса школы № 1, показал в соревнованиях красивый бокс. Его и прежде награждали грамотами за лучшую технику ведения боя. Было это, когда он выступал на рингах Куйбышева и Свердловска. И здесь, в Кургане, способный боксер удостоился награды. Он зарекомендовал себя мастером молниеносной атаки, мужественным бойцом.

Победителем стал и токарь цеха № 5 Южуралмашзавода П. Христофориди. Выступая в тяжелом весе, он оказался сильнейшим.

Победители зональных соревнований в июле продолжат борьбу за звание чемпионов профсоюзных РСФСР.

Любители бокса в июле смогут увидеть интересные поединки на ринге малой спортивной арены спортклуба «Южный Урал». Здесь состоится матч восьми городов — Куйбышева, Оренбурга, Кургана, Свердловска, Челябинска, Актобьинска, Магнитогорска и Орска. Эти соревнования посвящаются памяти нашего земляка, Героя Советского Союза Василия Сичука.

Боксеры спортивного клуба «Южный Урал» сейчас начинают подготовку к этим ответственным поединкам.

А. Осипкин,  
тренер секции бокса спортивного клуба «Южный Урал».

Редактор М. П. ЛУКЕРЧЕНКО.

## Новые басни

### Медведь и Дятел

В двенадцатом часу,  
К Медведю — главному в лесу —  
В берлогу-кабинет  
Был Дятел вызван на совет.  
— Так вот, — сказал Медведь, — молва  
Идет, что ты великий мастер  
В стволах деревьев дыры пробивать,  
Что разных короedores массу  
Ты каждый день уничтожаешь,  
И дятлов молодых  
Умней учителей иных  
Ты ремеслу такому обучаешь.  
Твое умение и труд ценя,  
Мы повышаем в должности тебя,  
Как раз  
У нас  
В отделе землеройства  
Полнейшее расстройство:

ЛИСИЦЕ не давал покая Еж,  
Сожрать его она искала случай.  
Но, как известно, Еж колючий  
И запросто его ты не возьмешь.  
Решил скититься (испытанное средство!),  
Лиса при встрече говорит Ежу:  
— Ах, милый друг, как я не погляжу,  
Ты запустил весь туалет свой.  
Заметьно, что ты в свете не бываешь.  
И новых мод не знаешь.  
А звери нынче все стригутся подо Льва,  
Все носят львиные прически —  
Красиво, пышно, броско!  
«А ведь Лиса, пожалуй, и права, —  
Подумал Еж, — давно мне не случилось  
Быть в обществе порядочных зверей.  
Нет, надо скрыть свою отсталость,  
Помчусь-ка к парикмахеру скорей!»

Кроты отменно облепились  
И рыть ходы под почвой разучились.  
Ты разыщи-на старшего Крота,  
Да принимай его дела, приятель.  
— Позволь, Медведь, — воскликнул Дятел, —  
— своим ли ты умом?  
— Да я в том самом земледельце,  
— как говорят, ни бе, ни ме...  
— Но но! Брось мне мозги темнить,  
— Не ставь себя другим умнее.  
— Уж коль умеешь дерево долбить,  
— Ты землю рыть тем более сумеешь.  
— Морочь, выполни приказ!  
— На том и весь тебе мой сказ.  
— Приказ — он есть приказ... По мере сил  
— Кротами Дятел наш «руководил»,  
— Но дел не сдвинул с места гору;  
— Да как-то по ошибке угодил  
— Вместо кротовой в лисью нору...

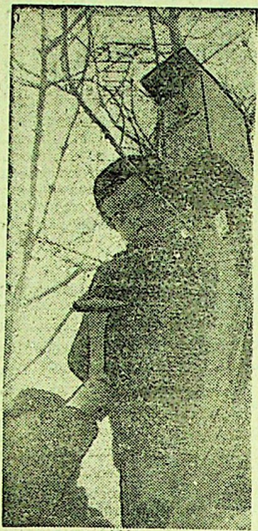
Мораль вы выведете сами,  
Когда вас не в свои усядят сани.

### Лиса и Еж

Рак-парикмахер с помощью клешни  
Клиента обработал живо:  
Состриг ему иголки со спины,  
Оставив только гриву.  
Лиса от радости едва жива,  
Ждала Ежа у тропки лежа.  
— Ну как, голубушка, похож ли я на Льва? —  
К ней обратился глупый Ежик.  
— О, да! Теперь ты можешь смело  
С царем зверей себя поставить в ряд,  
К тому же, ты и вконец говоришь...  
Да цап Ежа! И с'ела.

Жизнь, отданная в жертву моде...  
Вот глупость до чего доводит!

К. БЕРЕГОВ.



Подготовка к встрече  
пернатых гостей  
Фото А. Гречухина.

## КИНО

ТАКОЕ порой случается.  
Легковерный человек, по-  
пав в беду и не сразу по-  
лучив помощь со стороны окру-  
жающих, оказывается в плену  
религиозного дурмана. Не всегда  
легко вернуть такого человека к  
настоящей жизни, вырвать из  
мрака слепой веры. Но это всегда  
необходимо — бороться за каж-  
дого человека.

В наши дни,  
когда решается  
„АРМАГЕДДОН“  
задача воспитания активных бор-  
цов за коммунизм, волевых, му-  
жественных людей, борьба с ре-  
лигиозными предрассудками при-  
обретает особую важность. И  
очень верно, что наша литература  
и искусство обращаются к разоб-  
лачению пагубного влияния церк-  
ви на человека, развенчивают  
истинное лицо религиозных мра-  
кобесов.

Фильм «Армагеддон», создан-  
ный молдавскими кинематографиа-  
стами, повествует о судьбе чело-  
века, попавшего в ловушку сек-  
тантов и ставшего несчастным.

Уже первые кадры фильма зна-  
комят нас с героиней — Ната-  
лией. Это жизнь! Чистая молда-  
вская девушка, полная сил,  
энергии.

Проходит немного времени —  
и на наших глазах человек ме-  
няется. Совсем другой предстает  
перед нами Наталия. В глазах  
девушки — испуг. Ее не покидает  
чувство страха перед жизнью, пе-  
ред людьми. На лице не увидишь  
теперь улыбки.

Что случилось с Наталией?  
Фильм дает на этот вопрос ис-  
черпывающий ответ.

Мать-негодяйка, изуверы-сек-  
танты смогли увлечь Наталию  
сладокорными посулами. Нет,  
это было не просто — из недав-  
ней школьницы сделать божию  
рабу. Но удалось потому, что  
люди не пришли вовремя на по-  
мощь к человеку...

Исполнительница роли Ната-  
лии артистка И. Извицкая убе-  
дительно рисует сложный образ.  
Она подчеркивает трагедию чело-  
века, попавшего в религиозный  
омут. Особенно звучания дости-  
гает образ Наталии в конце ки-  
ноповествования. Мы видим чело-  
века, готового раз и навсегда по-  
кинуть с прошлым, вернуться к  
новой жизни.

Интересный образ создал ар-  
тист Э. Бредун. Через все невзго-  
ды пронесит он любовь к Ната-  
лии, делает все для того, чтобы  
спасти девушку Бредун — Траян  
восполняет одну из главных мыс-  
лей фильма — мысль о том, что

нельзя человека оставлять в беде  
одного, что нужно бороться за  
каждого, кто попадает в ловушку  
религиозников. Особенно хорошо  
играет артист в финальных сце-  
нах.

В фильме убедительно показа-  
ны сектанты. Прежде всего, сле-  
дует назвать Домнику — мать  
Наталии. Артистка Д. Дарненко  
сумела нарисовать образ подлой,  
коварной женщины, утратившей  
человеческий облик. Домника  
ждет «армагеддона» — священ-  
ной войны бога с дьяволом, в ко-  
тором погибнет почти все челове-  
чество. За внешней добропорядоч-  
ностью Домники кроется челове-  
коненавистничество и фальшь.

В фильме отчетливо подчеркне-  
вается мысль о том, что вдохно-  
вителями изуверов-негодяев яв-  
ляются враги мира, враги наро-  
дов. Это те, кто пытается исполь-  
зовать религиозный дурман в  
своих корыстных целях. Они сеют  
среди людей неверие, лишают  
их воли, воспитывают в них по-  
корных судьбе рабов.

Интересным представляется об-  
раз Незнакомца. Артист А. Ларио-  
нов в небольшой эпизодиче-  
ской роли сумел обнаружить не-  
приглядную сущность «гостя» из-  
за океана. Сам он весьма далек  
от религиозных предрассудков и  
действует лишь ради того, чтобы  
осуществить далеко идущие пла-  
ны...

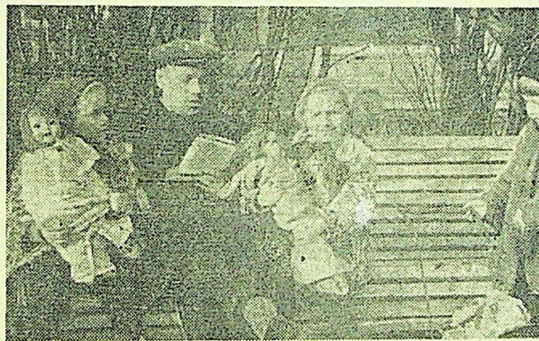
Фильм призывает нас быть по-  
стоянно бдительными, решитель-  
но разоблачать прожекты тех, кто  
проводит идеологическую дивер-  
сию. «Армагеддон» призывает бо-  
роться за каждого человека, бо-  
роться до конца.

О. Пекин.

## ПО-ПИОНЕРСКИ

На улице с каж-  
дым днем теплее.  
Местами весенние  
ручьи доставляют не  
только радость, но и  
огорчение, затопляя  
дворы, улицы, поме-  
щения. Так было и

на этот раз. На ули-  
це Шорса собралось  
много воды, которая  
стала заливать сени  
одного из домов.  
Это увидели пио-  
неры Саша Павлов,  
Тотя Макаренко, Ви-  
тя и Костя Балашо-



В погожий апрельский день.

Фото Я. Давыдова.

## Благородный поступок

Это случилось в один из  
мартовских вечеров. Слесарь  
локомотивного депо Анатолий  
Малуев возвращался с рабо-  
ты. Впереди его шла женщина  
с ребенком. И вдруг комсомо-  
лец услышал крик — незна-  
комый мужчина подбежал к  
женщине, сорвал с пальто  
меховой воротник.

### ВНИМАНИЮ ФОТОЛЮБИТЕЛЕЙ

Срок конкурса на лучшую фо-  
тографию, объявленный «Орским  
рабочим» и городским комитетом  
ВЛКСМ, истекает 22 апреля 1963  
года. Журри конкурса не будет  
рассматривать фотографии, по-  
ступившие позднее этого срока.

Малуев стал преследовать  
преступника. Вскоре ему уда-  
лось задержать его и доста-  
вить в милицию. Потерпевшая  
— учительница школы № 119  
Нина Михайловна Федеева от  
души поблагодарила комсо-  
мольца за благородный посту-  
пок.

Л. ВЛАСОВА,  
инструктор горнома  
ВЛКСМ.

## Театр и кино сегодня

### ТЕАТР ДРАМЫ ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА

В Доме культуры металлургов (Соцгород) — «Северная мадонна». Начало: днем — в 11, вечером — в 7 часов.

В Доме культуры железнодорожников — «А вы как думаете?». Начало в 18 часов московского времени.

Кинотеатр «Мир» — «Здравствуй, Гнати!». Начало в 10, 2, 4, 6 и 9 часов 50 мин. вечера. «Верховина, мати моя!». (Цветной, широкий экран). Начало в 12 и 8 час. вечера.

Кинотеатр «Октябрь» — «Барон Мюнхгаузен». Начало в 3, 4 часа 40 мин. и 9 час. 40 мин. вечера — «Дорогой мой человек». Начало в 6 час. 20 мин. и в 8 часов.

Кинотеатр «Пионер» — «Жизнь сначала». (Все сеансы). Дом культуры металлургов (пос. Никель).

Дом культуры машиностроителей — «Тихий Дон» (II серия). Дом культуры энергетиков — «Ребенок в доме».

Дом культуры железнодорожников — «Грешный ангел». Дом культуры нефтяников — «Женщина для Ляуры».

Клуб завода им. Чкалова — «Улицы памяти». Клуб мясокомбината — «Улицы памяти».

Клуб «Серп и молот» — «В мертвой петле». Клуб пос. Первомайского — «Молчат только статуи».

