

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских райкома и горкома КПСС,  
районного и городского Советов  
депутатов трудящихся Саратовской области

№ 53 (398) Год издания 2-й Пятница, 2 апреля 1965 года Выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп.

## Ударная комсомольская ждет вас!

Внимание всей общест-  
венности области прикова-  
но сейчас к Балакову. От-  
сюда, с берегов Волги, ве-  
сенний ветерок несет ды-  
хание грандиозной строи-  
ки.

Вроде бы и недавно на-  
чато у нас строительство  
Саратовской ГЭС, а уже  
растет тело гигантской  
плотины, с каждым днем  
углубляются и удлиняют-  
ся шлюзы и обводной су-  
ходоходный канал. Недавно  
правительство приняло ре-  
шение об ускорении тем-  
пов строительства. Через  
два года первые агрегаты  
гидроэлектростанции и  
должны дать промышлен-  
ный ток. В этом году  
строителям предстоит уло-  
жить 800 тысяч кубомет-  
ров бетона. Это в два раза  
больше прошлогоднего и  
почти столько, сколько  
было уложено с начала  
строительства. А всего бу-  
дет уложено около 7 мил-  
лионов кубометров.

Возрастает трудовое на-  
пряжение строителей. Из  
их многочисленной армии  
все больше выявляется  
маяков, показывающих об-  
разцы высокопроизводи-  
тельного труда, мастерст-  
ва. Нашу стройку и ее

пределы быстро облетел  
призыв коллективов  
бригада М. Полякова, Н.  
Фролова и Г. Вирича еже-  
дневно перевыполнять  
сменные задания с таким  
расчетом, чтобы годовой  
план строительно-мон-  
тажных работ выполнить  
к 5 декабря. Подхватив  
этот ценный почин, многие  
строители выполняют  
сменные нормы за 6 и да-  
же за 5 часов.

Центральный Комитет  
комсомола объявил строи-  
тельство Саратовской ГЭС  
Всесоюзной ударной ком-  
сомольской стройкой. И  
это не случайно. Для ус-  
пешного решения постав-  
ленных задач балаковским  
гидростроителям нужно  
подкрепление. Нужны ты-  
сячи квалифицированных  
электросварщиков, буль-  
дозеристов, крановщиков,  
каменщиков, бетонщиков.  
Ударная комсомольская  
ждет сильных духом, мо-  
лодых душой и телом, за-  
дорных, пытливых.

Ударной стройкой яв-  
ляется и сооружение шта-  
пельного производства  
комбината искусственного  
волокна. Год его пуска —  
нынешний, 1965-й. Вот  
почему торопятся строите-  
ли и монтажники. Вот по-  
чему спешат налаживать  
оборудование эксплуата-  
ционники. По примеру  
монтажников бригады Пав-  
ла Провоторхова и здесь  
с каждым днем все шире  
развертывается соревно-  
вание за досрочный ввод  
производства в действие.  
Но мешает та же беда —  
нехватка квалифициро-

### Перед навигацией

Судоремонтники привели свой  
флот в техническую готовность.  
В трюмы нескольких судов засы-  
пано зерно для отправки в пункты  
назначения. Как только Волга ос-  
вободится ото льда, теплоходы  
пойдут в разные города страны,  
где загрузятся углем, лесом, со-  
лью, контейнерами со срочным  
грузом.

Бригада Григория Игнатьевича Вирича — одна из инициаторов  
соревнования за досрочное выполнение заданий последнего года  
семилетки. Она обязалась в текущем году установить 8 тысяч  
квадратных метров деревянной щитовой опалубки, что позволит  
четвертому участку уложить в сооружения ГЭС 57 тысяч кубо-  
метров бетона.

Напряженно трудится бригада Г. И. Вирича. Задания ежеме-  
сячно перевыполняются. Особенно больших успехов добился этот  
коллектив в марте. Он установил 3,5 тысячи квадратных метров  
опалубки.

На снимке: лучший электросварщик бригады Геннадий Немуд-  
ров. Его выработка в смену достигла 180 процентов.

Фото М. Бабенко.

ванных рабочих. И опять  
надежда на подкрепление  
из других городов и рабо-  
чих поселков.

Стройки коммунизма  
возводятся руками моло-  
дых. В нашем юном, бы-  
стро растущем и бурно  
развивающемся городе  
есть куда приложить силу  
и ловкость, мастерство и  
сноровку. Ударная комсо-  
мольская ждет вас!

### В обкоме ВЛКСМ

В связи с решением правительства о пуске в 1967 году первых  
агрегатов Саратовской ГЭС резко возрос объем строительно-мон-  
тажных работ. На стройке не хватает рабочих рук. Нужны они и  
на другой ударной стройке города — штапельном производстве  
Балаковского комбината искусственного волокна.

Бюро Саратовского обкома ВЛКСМ приняло постановление о  
посылке на строительство ГЭС в 1965 году 3000 юношей и де-  
вушек Саратова и городов области, на штапельное производст-  
во — 300 человек.

В постановлении обращается внимание горкомов, райкомов  
ВЛКСМ, первичных организаций на необходимость тщательного  
отбора и направления на ударную стройку лучших юношей и де-  
вушек, хорошо зарекомендовавших себя на производстве и оор-  
щественной работе.

### Бетон идет потоком

800 тысяч кубометров бето-  
на запланировано уложить в  
последнем году семилетки в  
сооружения гидростанции. Это  
почти в два раза больше, чем  
уложено в прошлом году.

С ценной инициативой вы-  
ступили бригады первого стро-  
ительного управления М. По-  
лякова, Н. Фролова, Г. Вири-  
ча. Они обязались за счет при-  
менения передовых методов  
труда сменные задания выпол-  
нять за шесть часов, сдавать  
работы с оценкой хорошо и от-  
лично.

Примеру инициаторов после-  
довали другие коллективы гид-  
ростроителей и делами под-

крепляют свои обязательства.  
Комплексная бригада Ни-  
колая Корнилова с первого  
участка довела выработку на  
укладке бетона до двух норм  
в смену. Еще выше показатели  
в коллективе, руководимом  
Иваном Мельниковым. При  
норме 300 кубометров бригада  
укладывает в смену до 670  
кубометров.

Замечательных успехов до-  
билась бригада монтажников  
Владимира Карпакова. Этот  
коллектив сократил сроки вы-  
ставления элементов бычков в  
10 раз. Если раньше на эту  
работу уходило 4—5 смен,  
сейчас, применяя метод выстав-

Бригада штукатуров Вик-  
тора Ивановича Мясникова  
одна из лучших на сооруже-  
нии жилья для химиков,  
строителей ГЭС и комбината  
искусственного волокна. Она  
одной из первых в четвертом  
строительном управлении поддержа-  
ла почин М. Полякова, Н. Фро-  
лова и Г. Вирича о досрочном  
выполнении плана текущего  
года.

На снимке: Мария Ко-  
жевникова, одна из лучших  
штукатуров бригады.

Фото М. Бабенко.

ления бычков, предложенный  
членом коллектива Василием  
Расторгуевым, монтажники  
справляются за 3—4 часа.

Успешно выполняют свои  
обязательства и инициаторы  
соревнования. Бригада М.  
Полякова со сменным задани-  
ем справляется за пять часов.  
Укладку бетона ведет в сжа-  
тые сроки с оценкой хорошо  
и отлично. 180—190 процен-  
тов ежедневно вырабатывают  
бригады монтажников Н. Фро-  
лова и плотников Г. Вирича.  
Идет большой бетон!

И. БАРАНОВ,  
газосварщик СУ-1.

### В цехах, на строительных площадках

Основная продукция ком-  
бината искусственного  
волокна — кордная ткань.  
Недавно шинники Дне-  
пропетровска обратились к  
балаковским химикам с  
просьбой ускорить выпуск  
лучших марок полотна.  
Коллективы обоих кордных  
производств ответили на  
письмо усилением соревно-  
вания за высокое качество  
продукции. Лучших успе-  
хов добился корд № 1. На  
нем вырабатываются только  
высокие марки — 16 и 17,  
причем последнее время  
больше идет 17-я марка.

Серная кислота — хлеб  
химической промыш-  
ленности. На комбинат  
она все время завозилась  
извне. Теперь завоз ее  
сократился, а в отдельные  
месяцы в нем не бывает нуж-

ды. Серная кислота выра-  
батывается на месте на не-  
давно вошедшем в строй  
действующих производстве.  
По всей стране она просла-  
вилась высоким качеством.  
В настоящее время про-  
должается освоение произ-  
водства серной кислоты.

В печном отделении се-  
роуглеродного про-  
изводства ведется плановый  
ремонт и ревизия оборудо-  
вания. В ходе его отличил-  
ся слесарь Александр Еф-  
ремов со своими помош-  
никами — аппаратчиком  
Кузьминым и Мельничен-  
ко. Они отремонтировали  
первую печь и все, что  
прилежит к ней (прогрева-  
тели, серопроводы, сифо-  
ны), за полтора рабочих  
дня. Другие тройки ремонт-

ников на такую работу  
затрачивают по три дня.

Печь № 1 закреплена за  
Ефремовым. Он всегда со-  
держит ее в отличном по-  
рядке, каждый болт вовремя  
подтянет. При ремонте ска-  
залось это и обычная за-  
правка слесаря — делать все  
на совесть, аккуратно и не  
терять попусту ни минуты.

Машиностроители успеш-  
но соревнуются за вы-  
пуск лучшего дизеля в ми-  
ре. По календарному плану  
коллектив последовательно  
увеличивает моторесурс ма-  
шины — срок службы до  
первого капитального ре-  
монта. В 1963 году он  
был поднят с 8 до 12 ты-  
сяч часов. В текущем году  
повысится до 16, а в буду-  
щем — до 30 тысяч часов.



# Стройки коммунизма



Эту бригаду все знают на стройке. Одни рядом с ней трудятся, другие имеют представление о добрых делах этого коллектива через товарищей, третьи знают самого бригадира Николая Деркача по делам на других стройках. Мнение о бригаде Н. Деркача еди-

но: коллектив дружный, пылкий и трудолюбивый. И это действительно так. В бригаде всегда думают над тем, как ускорить строительство ГЭС, за счет чего сэкономить средства. На монтаже одной из секций верхнего зуба члены бригады Николая Деркача за-

метили, что много лишней работы приходится выполнять им и другим строителям. Нельзя ли упростить дело?

Бригадир Н. Деркач, инженер Ю. Гаркушенко и другие специалисты монтажного дела взялись за подсчеты. Один за другим возникали варианты монтажа. Среди них — и сдвигание блоков по ярусам.

Вскоре сдвоенный монтаж блоков по ярусам был распространен по другим бригадам управления. Он позволил экономить много средств и времени.

Потом важная сварка пакетов, предложенная бригадой, тоже широко стала внедряться на строительстве ГЭС.

Не останавливаются на достигнутом монтажники.

На снимке (слева направо): Владимир Замотаев, бригадир Николай Деркач и Анатолий Волошин.

## ... а бетонщик лучше

Сотни тысяч кубометров бетона укладывается ежедневно в сооружения гидроэлектростанции, поднимая все выше и выше секции гидроузла. И делают это бетонщики.

Полюбил я эту профессию. В Балаково прибыл в начале строительства комбината искусственного волокна. Возводил первую очередь кордного производства. Затем ушел в ряды Советской Армии, но связи со стройкой большой химии не терял, тянуло меня к ней. Писал письма товарищам.

Служба окончена. И снова Балаково. Работал бетонщиком, монтажником, электросварщиком на строительстве кордного производства. Вместе с бригадой вел закладку фундамента второго корда, устанавливал первые колонны.

Строительство ГЭС потребовало много специалистов. Вместе с подразделением перешел и я на сооружение гидроузла. Зимой казалось невозможно думать об укладке бетона, но мы принимали бетонную смесь в 11 секцию

низового зуба фундаментной плиты ГЭС. Многих это удивляло. Но нам, бетонщикам, посильным оказалось дело. Задание было выполнено досрочно, и качество укладки бетона признано хорошим.

После этой трудной работы я понял: быть монтажником хорошо, а бетонщиком — лучше. Мы всегда последними уходим с боевого рубежа. Нам предоставляется право завершать начатое механизаторами, монтажниками, сварщиками.

Каждый день, приезжая на строительство ГЭС, я ощущаю новый прилив творческих сил. День ото дня все ближе и родней становится мне эта стройка. Замонолитил ли бычок, принял в очередной блок рекордную норму бетона — эти события радуют, прибавляют силы и хочется работать еще лучше, чтобы быстрее закончить строительство ГЭС.

В. ФЕОКТИСТОВ,  
бригадир комплексной бригады СУ-7.

## На Волге, у Балакова

Саратовский гидроузел на Волге у Балакова — это седьмая ступень волжского каскада гидроэлектростанций. Он расположен между двумя действующими гидроузлами — имени В. И. Ленина и имени XXII съезда КПСС.

С окончанием строительства Саратовской ГЭС решится комплекс вопросов дальнейшего развития энергетики Европейской части страны, судоходства по зарегулированному водным путем, будут созданы магистральные железнодорожный и автомобильный переходы через Волгу.

### До перекрытия Волги осталось 30 месяцев

В состав основных сооружений Саратовского гидроузла входят: гидроэлектростанция общей мощностью 1290 тысяч киловатт, совмещенная с водосбросами и оборудованная 21 вертикальным и двумя горизонтальными агрегатами; шлюзы-рыбоходы, расположенные в монтажных площадках левого и правого берега; русловая земляная плотина; дамбы обвалования города; судоходные сооружения. В их составе — одноступенчатый двухниточный шлюз с верховым и низовым судоходными каналами протяженностью 12 километров.

Судоходная трасса идет в обход города. Здание ГЭС и примыкающие к нему береговые секции монтажных площадок образуют напорный фронт, протяженностью 1136 метров. Высота русловой земляной плотины, перекрывающей Волгу, — 40 метров.

Работы по строительству Саратовской ГЭС начаты в 1956 году. В течение двух лет строились железная дорога от станции Пугачевск до Балакова, каркасно-щитовые жилые дома, перемишки пойменной стройплощадки и котлована ГЭС, линия электропередач (на 220 киловольт) Куйбышевская ГЭС — Балаково, велись земляные работы в котловане ГЭС.

В 1958 году сооружение ГЭС практически не велось — все ресурсы были переброшены на строительство комбината искусственного волокна. Но в прошлом году, со второй половины, вновь ожил котлован — развернулись бетонные работы по фундаментной плите ГЭС и по строительству судоходного шлюза. Сейчас трудовой накал достиг высокого напряжения: в четвертом квартале 1967 года должны быть вве-

дены в действие первые агрегаты Саратовской ГЭС. Для этого в текущем году нужно выполнить огромный объем работ по бетонированию фундаментной части здания ГЭС, береговых сопрягающих сооружений и шлюзов. Предстоит возвести левобережную монтажную площадку со шлюзом и с тем самым дать фронт под монтаж эксплуатационных кранов, возвести типовые секции до отметки, позволяющей начать монтаж облицовки корпуса и рабочей камеры колеса первой турбины.

Гидроэлектростанция строится с большим применением сборного железобетона поточного изготовления. Предстоит уложить его до конца строительства 440 тысяч кубометров, бетона — больше полтора миллиона кубометров.

До перекрытия Волги, до пуска первого агрегата много нужно успеть сделать. Вот почему на стройке сейчас ни днем, ни ночью не прекращаются работы.

Д. БЕРНЕР.

## Корд? Высокопрочный...

Удивительно быстро все растет в Балакове. Трех лет не прошло со дня, когда я поступила на корд № 1. Производство еще ничего не давало. Мы готовили его к пуску, вели уборку в цехах, выносили строительный мусор, мыли полы, чистили станки.

А сейчас уже два кордных производства действуют, ведется подготовка к строительству третьего.

Корд мы давали 11-й, затем 12-й марки. А теперь спросите какой? 15, 16 и 17 марок — высокопрочный! Успешно проведен эксперимент по выпуску

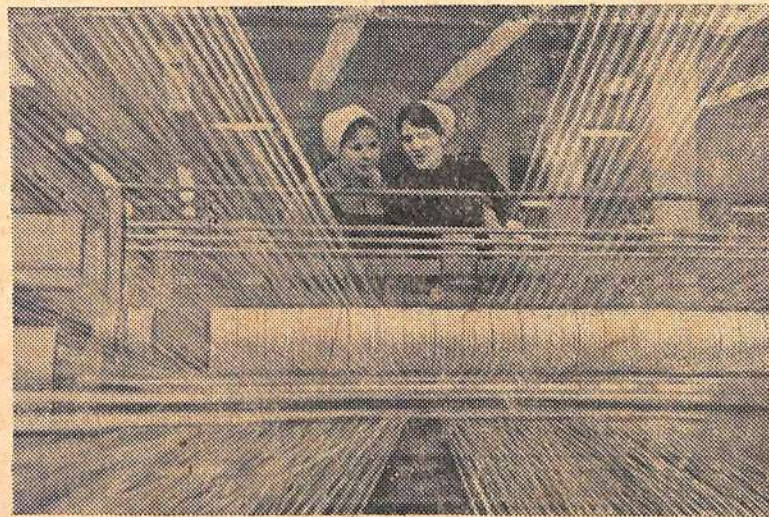
полотна 23-ей крепости, сотканного из нитей в три сложения. Днепротетровские шинники дали ему высокую оценку: из такого корда, говорят они, выйдут покрышки, не уступающие по качеству лучшим мировым образцам.

Люди здесь растут так же быстро, как город. Это от того, что работа горячая, и жизнь идет в быстром темпе. Кто придет сюда — не прогадает. Сама обстановка заставит расти непрерывно. Квалификацию быстро повысите. Найдете дело по душе, друзей, любовь.

У нас в Балакове, как в песне, «незамужние ткачихи составляют большинство».

Приезжайте к нам!

Н. ГРИШИНА,  
ткачиха корда № 1.



## Город будет, город есть

Семьдесят тысяч квадратных метров жилья получают балаковцы в этом году. Это почти в два раза больше, чем в 1964 году. На ремонт имеющегося жилого фонда будет израсходовано свыше 500 тысяч рублей. Дома строятся многоэтажные, красивые, со всеми удобствами.

Четыре новых школы за последние годы подарили нашим детям строители. Такая же школа на 954 места будет возведена к новому учебному году во втором микрорайоне. К услугам детей светлые, просторные комнаты, кабинеты, спортивные и актовые залы, мастерские с прекрасным оборудованием.

Более 2 тысяч детей химиков и строителей находятся в детских учреждениях, которые построены в жилгородке и микрорайонах. 5 детских комбинатов должно вступить в строй в 1965 году.

Кинотеатр «Космос» на 600 мест украшает жилгородок. День Советской Конституции химики намеряют праздновать в своем Дворце культуры, который рассчитан на 800 мест.

Десятки новых магазинов, столовых, кафе, ателье бытового обслуживания облегчат быт жителей строящегося города, города большого будущего. Их станет во много раз больше.

Кто знает, как сложилась бы жизнь у Анатолия Костригина: может быть, работал бы в родном селе Пензенской области, если бы не рисовала мечта с самого детства леса новостроек, если бы не стучало в груди беспокойное комсомольское сердце. Оно звало на большую стройку.

Не имел парень ни специальности, ни опыта, даже не знал, какая строительная техника имеется сейчас. Но

страстно хотел одного: строить. По комсомольской путевке приехал в Балаково. В отделе кадров ему предложи-

## Молодец, Анатолий!

ли поучиться на бетонщика в бригаде Юрия Грязнова.

Бетон... Трудно новичку, когда он идет потоком. Но комсомолец оказался настойчивым, сильным, упорным. Скорее получил третий разряд

Освоился. Полегче стало работать.

Думаете, только это нужно Анатолию? Ничего подобного!

Взялся изучать смежную специальность — монтажника-верхолаза. Окончился рабочий день — он спешит на курсы.

Прошло после приезда Анатолия в Балаково всего пол-

года. И как тут не удивиться: за такое короткое время парень овладел двумя специальностями — бетонщика и монтажника-верхолаза. Освоил глубоко. Не случайно его перевели в бригаду Николая Кравчука, выполняющую на строительстве ГЭС самые ответственные монтажные работы.

Молодец, Анатолий!  
Н. АЛТАЕВ,  
электросварщик СУ-7.

# ВОЗВОДЯТСЯ РУКАМИ МОЛОДЫХ

## Неугомонные, пытливые

Отслужил Иван Наконечный в Советской Армии положенный срок и подался на нашу стройку. Приехал парень, как парень, а специальности — никакой. Не успел, значит, до призыва приобрести: и времени мало было, и, может быть, жил в таком месте, где не оказалось дела по душе. Но у Ивана чистая голова и золотые руки. В бригаде Н. Н. Фролова, куда его направили бетонщиком, парня встретили дружелюбно, как родного сына или брата, объясняли ему каждую мелочь технологии бетонирования, а он все схватывал с полуслова, быстро освоил эту профессию да норовит узнать еще больше.

Уж очень его заинтересовала сварка. Видать, физику любил, когда учился в школе. Как увидит маленькое солнце, заметно волнуется. Не вытерпел, наконец, и поступил на курсы, работал и учился. Пытливый он и здесь. Все изучил до тонкости, а когда сдал экзамены, в комиссии пришли к единому выводу: Наконечный будет на редкость квалифицированным специалистом.

Так оно и случилось: первое стройуправление получило в свое распоряжение полуавтоматический агрегат вертикально-стыковой сварки. Работать на нем может только сварщик первого класса. Думали-гадали кому доверить, и выбор пал на Ивана. И вот он у пульта управления — сосредоточенный, вдумчивый, спокойный сваривает один, второй, третий... Четырнадцать стыков в смену вместо трех. Четверых квалифицированных сварщиков заменил один Наконечный. Вот это здорово! А полуавтомат по-прежнему четко и размеренно действует в его умелых руках.

Комсорга четвертого участка

первого управления Лену Гринюк любят девчата и юноши за теплое, ободряющее слово, за то, что она всегда веселая, жизнерадостная. За какое бы дело молодежь участка ни взялась, Лена — всегда впереди. А еще ее любят за требовательность: если скажет что сделать надо, то обязательно сделай. Потребуется! В общегити она председатель бытового совета.

Возник недавно на участке вопрос: кого назначить бригадиром на подготовку блоков к бетонированию? Все, с кем разговаривали по этому поводу, в один голос заявили: Лену Гринюк. Не ошиблись. Тут во всей полноте проявились ее организаторские способности. Бригада всегда хорошо производит зачистку оснований и арматуры, вовремя готовит широкий фронт бетонщикам.

Впрочем таких неугомонных и пытливых молодых гидростроителей на сооружении ГЭС сотни. Только в первом и седьмом стройуправлениях насчитывается 12 молодежно-комсомольских бригад и 16 экипажей подъемных кранов, экскаваторов, бульдозеров. Это молодая бригада знатного гидростроителя орденоносца Николая Деркача за год своего существования успела уже прославиться на ударной комсомольской стройке боевыми делами. Но пытливые, до всего дотошные люди здесь не успокаиваются на достигнутом и хотят знать еще больше, чтобы трудиться еще лучше: половина бригады учится в высших, средних учебных заведениях и вечерних школах, а половина — на курсах повышения квалификации.

Или экипаж Константина Абасьева с подъемного крана № 62. У

этих крановщиков свой особый почерк в работе.

Хороший почерк у наших комсомольцев!

**В. КОЛОДЧЕНКО,**  
начальник комсомольского штаба на строительстве ГЭС.



На очереди — штапель

## Запевалы

Новому человеку дорога из Балакова на штапельное производство покажется длинной. Но вторичный маршрут на химкомбинат будет значительно короче. Объясняется это просто: его увлекут разговоры пассажиров.

— Штапель — это искусственное волокно, необходимое для примеси к натуральному при изготовлении различных тканей, — разъясняет молоденькой девушке пожилой мужчина. — Раньше мы покупали его на золото, а теперь будем делать сами.

— Пуск штапельного производства назначен на июнь, — говорит другой, черноглазый.

— Да разве успеют? — сомневается его собеседник. — Хотя и строительные работы в основном закончены, но монтажникам, теплоизоляционникам, сантехникам, киповцам еще по горло работы. Да и эксплуатационники нуждаются в квалифицированных кадрах.

— И все-таки успеют! — настаивал темнорулый с горящими глазами. — Вы плохо знаете наших людей. Они же особенные. Вы слышали что-нибудь о провоторховцах?

...Штапельное производство раскинуло свои владения на огромной площади по соседству с кордом № 1. У кирпичных корпусов еще кое-где виднеются краны. Но в основном работы ведутся внутри. В химцехе, где рождается прядильный раствор, трудится бригада Павла Провоторхова. Здесь монтируют сложное химическое оборудование. На глазах 22-х тонные барабаны об-

ЦК ВЛКСМ объявил строительство Саратовской ГЭС ударной стройкой. Это известие с молниеносной скоростью облетело всех. Звенья, бригады, участки, занятые возведением волжского исполина, своим девизом взяли слова: „На ударной стройке трудиться по-ударному“.

Одной из первых приняла к действию этот девиз бригада Михаила Полякова. Она обязалась сменить задание выполнять за шесть часов, а годовое — уложить в сооружения ГЭС 57 тысяч кубометров бетона — к 25 декабря.

Успешно выполняет коллектив бригады свои обязательства. На снимке: передовики бригады. Третий слева — М. Поляков.

растают трубами, площадками, лесенками. Рядом вспыхивают огоньки пропановых резаков. Это резчики из бригад Петра Шилкина и Александра Бурмистрова, соревнующиеся с провоторховцами.

Совсем не то было здесь три месяца назад. Чуть позвякивали цепи талей, оборудование по-сиротски лежало в углах. А пришел сюда Павел, и лица рабочих посерьезнели, трубы, казалась, загорелись в их руках. Провоторхов забил тревогу: за шесть часов выполнить заданное на семь! Экономить материал, работать без брака! Досрочно сдать штапель!

И пошло... завертелось... По-

чин провоторховцев подхватили маляры. Бригада Владимира Павлова досрочно сдала столовую, заканчивает отделку бытовых помещений. Загорелись сердца монтажников из бригады Петра Осипова. Рабочие смонтировали оборудование в отделении турборастроителей за 5 часов вместо семи. Степан Строгаль со своими бетонщиками ускоряет укладку полов в туннелях. А плотники из бригады Владимира Петкилева выполнили аккордный наряд на 4 дня раньше, сэкономив более 600 стоек.

И такое каждый день. Соревнование загорается в бригадах как вечером огни большого дома.

**Н. БЫСТРАЯ.**

## Каменщики

Город вырастает в степи Праздничный,

как радуга, Как хорошие стихи, Людям сердце радуя. Здесь дома,

за рядом ряд, Строгие и легкие... Не кладут их,

а творят Каменщики ловкие. В зной, мороз — на этажах, Осенью —

под дождиком Мастерок у них в руках, Точно кисть художника. Подравнивает, постучит, Доведет до точки, — И ложатся кирпичи В каменные строчки... Сколько ты их уложил? Что ни день —

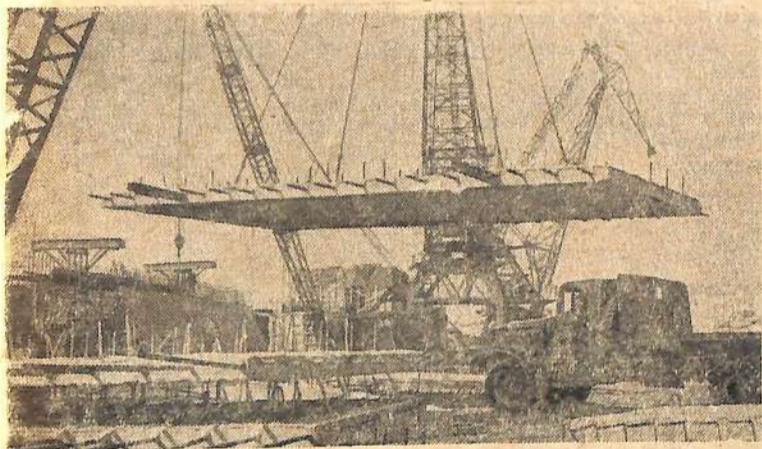
то тыщи! Кран тебе на этажи Подает ручищу. Но железная рука В проводах, как в венах, Устает наверняка

К окончанию смены.

Не скрывай —

и ты устал: Пот бежит за воротом... Я б таких на пьедестал Ставил

в каждом городе! **В. УПОЛОВНИКОВ.**



Посмотрите на этот снимок. Здесь запечатлен уголок большой стройки. А сколько на нем техники, как бурлит будничная трудовая жизнь!

Чтобы управлять этой техникой, нужно хорошо знать ее. Для этого на строительстве Саратовской ГЭС созданы курсы повышения квалификации. Каждый рабочий может не только повысить разряд, но также освоить смежную специальность.

На снимке: один из уголков строительства гидроэлектростанции.

## Когда кончается трудовой день...

Как родной дом мы любим наше 55 общежитие. Зайдите в любую комнату и вы ощутите домашний уют: чисто, светло, опрятно. Девушки стараются воспитать в себе этот вкус. Если повесили картину, то такую, которая радует, если поставили на стол вазу, то она должна гармонировать общей обстановке, если прочитали книгу, чтобы она научила жизни. Мы живем так, чтобы свободное от работы время приносило моральное удовлетворение. Многие участвуют. Например, жильцы 42 комнаты Нина Александровна, Люда Туруки-

на, Люда Шепилова — студентки второго курса вечернего института.

Есть у нас и свои спортсменки-разрядники. Победителями в лыжных соревнованиях на первенство нефтяников и химиков области вышли лаборантка Антонина Конечкина и рабочая тростильного цеха Валентина Орехова, занявшие второе и третье места.

У нас часто бывают беседы, лекции, вечера отдыха, которые проводим в красном уголке. Организуют их девчата из бытсовета Марина Валетова, Лидия Дымко-

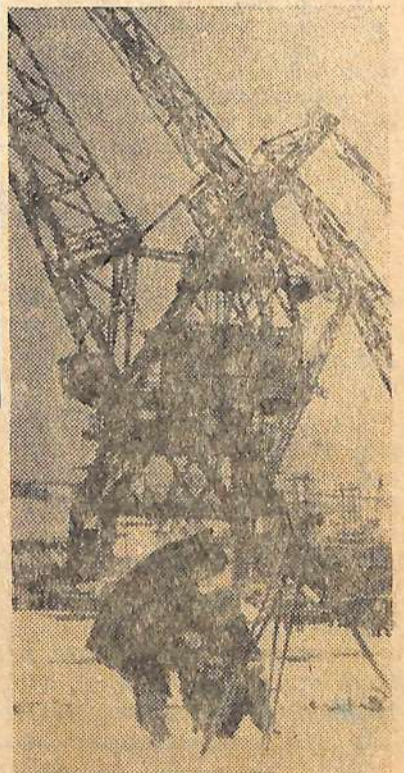
ва, Галина Тихонова. Тогда приглашаем ребят из соседнего общежития, а с ними, конечно, приходят и баянист Вячеслав Малышев — душа нашего коллектива. Мы рады, что живем в молодом строящемся

городе. Кто приезжает к нам в Балаково, не жалеет.

**Е. КОВЛОВА,**  
**Т. СУНГУРОВА,**  
**Г. ТАРАЕВА,**  
работницы комбината искусственного волокна.

## Для удобства трудящихся

На комбинате бытового обслуживания организована специальная выездная бригада, в которую входят закройщица, мастер пошива. Эту бригаду можно встретить на комбинате искусственного волокна, в общежитиях Саратовгэстроя, на заводах. Занимается она раскроем, продажей готовых выкроек, исправлением дефектов в одежде, приемом заказов на пошив. Так бытовики приблизили свою службу к трудящимся.



«ОГНИ КОММУНИЗМА»  
2 апреля 1965 года

В нашей школе рабочей молодежи № 3 созданы необходимые условия для плодотворной учебы,—пишет в редакцию Павел Шуркан, аппаратчик комбината искусственного волокна, ученик 11 класса.—За каждым классом закреплены учебные комнаты, есть различные кабинеты. Созданы физический, математический и литературный кружки. Сейчас идет подготовка к выпускным экзаменам. Все направлено на то, чтобы мы успешно сдали их. Много внимания уделяют повторению учителя Т. В. Мельников, В. И. Хованская, В. К. Лубошников.

Да, в нашем городе у юношей и девушек есть все воз-

можности учиться, повышать свои знания.

Три школы рабочей молодежи да плюс вечерняя школа речников. В них без отрыва от производства занимается более полторы тысячи человек.

К их услугам филиал Энгельсского индустриального техникума, где готовятся стать техниками 600 человек. В будущем году планируется на его базе открыть химический техникум, в котором будут дневное, вечернее и заочное отделения.

Без отрыва от производства можно получить и высшее образование. Около 600 человек обучается на Балаковском общетехническом факультете

Саратовского политехнического института.

В этом году откроется еще одно профессионально-техническое училище на 600 человек, которое будет готовить специалистов для комбината искусственного волокна.

Двери книжных магазинов, библиотек открыты для жаждущих знаний. До 16 тысяч томов различной литературы, восемьдесят названий журналов и газет имеет техническая библиотека химкомбината. Люди разных профессий могут здесь пополнить свои знания, найти ответ на волнующий вопрос.

На снимке: в технической библиотеке химкомбината. Фото И. Сидоренко.



## Благоустроим родной город!

В какой бы уголок нашего города мы ни заглянули—всюду новостройки. Он благоустроивается, хорошеет. Иван Дмитриевич Макеев главный архитектор города влюблен в настоящее Балаково, а еще более в его будущее.

И как человека, кровно заинтересованного в его красоте и уюте, мы попросили рассказать нашим читателям, что делается для этого общественностью. Вот что он рассказал:

\*\*\*

— Благоустройство в широком смысле—это строительство жилых домов, школ, больниц, детских, бытовых учреждений, приведение в порядок улиц, скверов, озеленение и многое, многое другое. Все то, что намечено сделать в ближайшие годы, невозможно выполнить без помощи общественности. Каждый балаковец должен сделать посильное для родного города. Поэтому так ценна инициатива коллектива комбината промышленных предприятий, рабочие которого решили отработать на благоустройстве по 14 часов каждый.

На заводе строительных материалов уже приступили к выполнению этого решения. Их почин находит отклик у всех балаковцев.

Сейчас наступает время, когда важную роль приобретает вопрос наведения образцового порядка и благоустройства территорий заводов, предприятий, жилых домов. По опыту прошлого года, нам нужно немедленно приступить к этой работе. А опыт неплохой. Весь город был разбит на кварталы. Особенно активно участвовали в этой работе улочки под руководством А. Т. Дородновой, П. Г. Сайбеля, Т. И. Гагиной, М. И. Рябовой.

Председатели уличных комитетов Е. В. Елисеева, А. Г. Остафьева, П. Г. Сайбель, А. Т. Дороднова и некоторые другие добились полного озеленения своих улиц. За деревьями установлен систематический уход. Хорошее санитарное состояние и жилых домов.

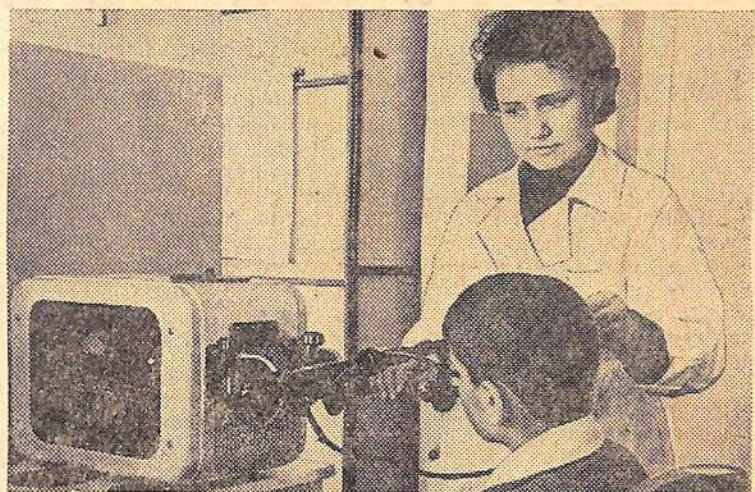
Особое внимание заслуживает инициатива жильцов домов 13 и 17 «а» по улице Титова. Они решили бороться за дома коммунистического быта: разработали мероприятия по озеленению терри-

### Наши интервью

тории, по уходу и охране насаждений. Все жильцы будут жить по правилам морального кодекса строителя коммунизма. Здесь избран домовый совет, товарищеский суд. Члены его активно включились в работу. Пусть таких домов станет как можно больше.

Есть у нас сдвиги и в озеленении. Разбиты новые скверы, цветники. Активное участие в этом принимали учащиеся, особенно школ №№ 1, 2, 12, 41.

В этом году будет высажено 135 тысяч деревьев и кустарников, разбито 155 тысяч квадратных метров газонов и цветников, построено по несколько тысяч метров водопровода и канализации. Мы в силах справиться с этой задачей. У нас большая армия учителей и врачей, инженеров и техников, сотни ударников коммунистического труда, депутатов, большой их актив. Если каждый на своем месте горячо возьмется за дело, то с уверенностью можно сказать: Балаково будет городом-садом, выйдет победителем в соревновании с городом Волжским Волгоградской области.



Два года назад балаковцы получили новый больничный городок с различными лечебными отделениями. Сейчас в районе жилгородка строится больница, рассчитанная на 250 мест. Запланировано сооружение двух поликлиник в поселке Сазанлей и во втором микрорайоне.

Вступила в строй новая поликлиника № 2, расположенная по улице Академика Жук. Ее многочисленные кабинеты оборудованы современной аппаратурой. На снимке И. С. Сидоренко вы видите медсестру физиотерапевтического кабинета Анну

Ильничну Шконда, лечащую больного при помощи аппарата «УВЧ».



## На гаревой дорожке

Болельщики Балакова уже не раз были свидетелями крупнейших соревнований на гаревой дорожке стадиона «Труд». Здесь выступали уфимские мастера Г. Кадыров, Б. Самородов, Ю. Дудорин, Ф. Шайнуров и другие видные гонщики Советского Союза. Захватывающие были поединки с мотогоонщиками Чехословакии, Югославии, ГДР, Монголии, Австрии, ФРГ и других зарубежных стран.

В них принимали участие и наши балаковские гонщики, оттачивали мастерство, накаплива-

ли опыт. Недавно наша команда «Корд» в составе Цехановича, Пухова, Губарькова, Галченко и Воронина под руководством Ю. П. Петрова участвовала в товарищеской встрече мотогоонщиков Узбекистана и РСФСР, проходившей в г. Алмалыке. Кубок матчевых встреч, который они привезли в Балаково, говорит о заметном росте их мастерства.

Команда «Корд» будет участвовать в первенстве 1965 года во второй подгруппе. Пожелаем нашим мотогоонщикам спортивных удач.

## У НАС НА ГАСТРОЛЯХ

Со всех концов Советского Союза приезжают в наш город артисты эстрады, драматических и оперных театров, филармоний. На сцене вместительного Дворца культуры машиностроителей пела Лидия Русланова. Коллектив речников с огромным вниманием слушал рассказ об актерском творчестве исполнителя роли Пастеля Прокофья Мелехова в фильме «Тихий Дон» Д. И. Ильченко...

Балаковцы рукоплескали одному из любимейших артистов кино Михаилу Кузнецову, с удовольствием смотрели постановки театральных коллективов Киева и Новосибирска, Москвы и Львова.

Только что закончились гастроли артистов солнечного Дагестана. Они привезли нам интересную программу. Народная артистка ДАССР, лауреат Государственной премии Исбат Баталбекова исполнила песни советских и дагестанских композиторов. Национальные танцы показал лауреат международных конкурсов Махай Израйлов. Концерт даге-

станцев сопровождался игрой джаз-ансамбля.

Частыми гостями наших химиков, строителей и энергетиков являются артисты саратовских театров, областной консерватории и филармонии. Они организовали в Балакове университет музыкальной культуры и регулярно выступают с лекциями-концертами.

А. ДЬЯКОНОВА, заведующая городским отделом культуры.

### Куда пойти

КОСМОС—Морозко.  
20 ЛЕТ ВЛКСМ—Свадебный подарок.  
ЗАЛ КИНОХРОНИКИ—Белый караван.  
ОКТЯБРЬ—Неоконченные игры.  
КЛУБ ГИДРОСТРОИТЕЛЕЙ—Смотр художественной самодельности.  
КЛУБ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ—Дитя Дуная.  
КЛУБ РЕЧНИКОВ—Секретарша.

### На сцене—народные таланты

Идет смотр художественной самодельности профсоюзных организаций города.

Успешно выступили строители управлений №№ 1, 2, 4, работники кордного производства первой и второй очереди, коллектив литейного цеха завода имени Дзержинского.

Более пяти тысяч самодельных певцов, тцецов, танцоров и плясумов показывают на смотре самодельное искусство.

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

2 апреля: 18-00—Для юношества. «В тайниках природы». Ответы на вопросы I-го тура телевизионной олимпиады юных биологов 19-00—Как понимать произведения искусств. «Смерть Марата». 19-20—На пусковых объектах. 19-40—На земле Саратовской. 20-00—«Суровое поле». Спектакль театра киноактера. В перерыве—телефильмы. 22-00—На сонскане Ленинской премии М. Светлов.

## В нашей дружной рабочей семье не хватает:

**ЭЛЕКТРОСВАРЩИКОВ.** До конца строительства ГЭС требуется изготовить 100 тысяч тонн армоконструкций и металлоконструкций. Кроме того, до пуска первых агрегатов гидроэлектростанции, с применением сварки, предстоит смонтировать 440 тысяч кубометров сборного железобетона.

**МОНТАЖНИКОВ.** В 1967 году намечается пуск 8 агрегатов гидроузла. К этому времени необходимо смонтировать 440 тысяч кубометров сборного железобетона и тысячи тонн металлоконструкций.

**БЕТОУЩИКОВ.** Только в этом году в тело гидроэлектростанции предстоит уложить 800 тысяч кубометров бетона, а до начала пуска первых агрегатов эта цифра будет удвоена.

**БУЛЬДОЗЕРИСТОВ.** До пуска первых агрегатов осталось 30 месяцев, а до конца строительства гидроэлектростанции—42. К концу стройки требуется разработать 6,8 миллиона кубометров грунта.

**ЭКСКАВАТОРЩИКОВ.** До осени 1967 года экскаваторами необходимо вынуть 10 миллионов кубометров грунта. А к осени 1968 года объем земляных работ для бульдозеристов увеличится на два миллиона кубометров.

**КАМЕНЩИКОВ.** В нашем городе ширится строительство жилья культурно-бытовых учреждений, промышленных предприятий. В этом году начнем сооружение нового объекта—завода запасных частей для комбината искусственного волокна. Всюду требуются специалисты!

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО.