

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайских промышленного и сельского крайкомов КПСС, промышленного и сельского краевых Советов депутатов трудящихся.

Год издания 47-й. № 187 (12937).

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 9 АВГУСТА 1964 г.

Цена 2 коп.

## К НОВОМУ ПОДЪЕМУ СТРОИТЕЛЬСТВА

СЕГОДНЯ — День строителя. Его ежегодно отмечает советский народ в знак глубокого уважения к оплоту передовых отрядов рабочего класса, в знак высокой оценки его труда.

Почета у нас профессии строителя. Своим героическим трудом строители преобразуют наши города и села, делают более радостным бытие людей. Они помогают ускорить процесс создания материально-технической базы коммунизма.

На XXII съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Можно без преувеличения сказать, что успех всего нашего движения к коммунизму и подъема уровня жизни советских людей зависит в огромной степени от того, насколько мы сможем ускорить, удешевлять строительство, поднимать его качество, эффективно и разумно использовать капитальные вложения...».

Советский Союз по праву называют великой строительной державой. По темпам и размаху капитального строительства наша страна не имеет равных в мире. Каждый день у нас вступают в строй в среднем два-три крупных промышленных предприятия, примерно восемь тысяч квартир в городах и около полутора тысяч домов в селе. Ежедневно прокладываются десятки километров железных дорог.

Труженики Алтая! Оглянитесь вокруг города и села нашего края, как чудесно за последние годы изменились их облик! Воздвигнуты в городах корпуса промышленных гигантов, а в селах — хлебные элеваторы, животноводческие и птицеводческие фермы, новые железнодорожные магистрали, мосты через многоводные сибирские реки — все это дело рук строителей. А целые кварталы многоэтажных благоустроенных жилых домов, школы, детские сады и больницы! Только за один нынешний год в городах и селах края будет построено более 500 тысяч квадратных метров жилья и пятьдесят девять вместительных зданий общеобразовательных школ!

Деятельность наших строительных организаций определена ленинскими партия на химизацию народного хозяйства, интенсификацию сельского, жилищного строительства и быстрого подъема на этой основе жизненного уровня населения.

Как известно, строители многое сделали для развития на Алтае химической индустрии, сельскохозяйственного машиностроения и коллоидной промышленности, для расширения текстильной промышленности. Лишь в текущем году введены в строй действующих новые производства на комбинатах химических волокон, резино-асбестовом и Кучукском сульфатном, дополнительные мощности прядильно-ткацкого производства на хлопчатобумажном комбинате.

Творческими темпами идут работы по сооружению мощных гидрельных дехов на тракторном и моторном заводах, а также ряда других предприятий, в том числе высококомбинатов и холодильников. При активном участии строителей в совхозах и колхозах сооружаются крупные фабрики по производству продуктов животноводства и птицеводства, картофабрики и овошницы.

Важным делом городских и сельских строителей нашего края является сейчас быстрое завершение работ по сооружению школ и зданий детских садов, хлебных элеваторов и глубинных зерноскладов, овошесушильных и тепличных хозяйств, городских водозаборов. Следует еще более форсированно вести работы на цусковых объектах резино-асбестового комбината и «Кучукстрой».

Задача состоит сейчас в том, чтобы подыять строительство на качественно новую ступень, резко сократить сроки сооружения предприятий, домов, жилищ и культурно-бытовых зданий. Решающее значение в этом имеет дальнейшее повышение скорости сооружения зданий, максимальное использование деталей, узлов и конструкций заводского изготовления.

товления. В промышленном и жилищном строительстве в городах у нас уже сделан в этом отношении заметный перелом. Надо активнее решать такую задачу и на селе. Собирайте здания и сооружения, как, скажем, собирают автомобили или другие машины!

Разумеется, чтобы повсеместно обеспечить внедрение такой технологии, необходимо с большой энергией и настойчивостью развивать индустриальную базу строительства, максимально использовать мощностные действующие предприятия, особенно Барнаульский комбинат крупноагрегатного домостроения и Новоалтайского завода железобетонных изделий.

Городские и сельские строители Алтая имеют все возможности так организовать дело, чтобы в оставшиеся месяцы года не только справиться с заданиями, установленными на этот период, но и погасить задолженность, образовавшуюся в первом полугодии, и обеспечить выполнение годовой программы в целом. Для этого строители имеют все условия: созданы квалифицированные устойчивые кадры, есть необходимая техника, есть богатый опыт.

Развернув социалистическое соревнование в честь Дня строителя, коллективы многих наших трестов и их управлений добились в июле и в первые августовские дни высоких темпов. Хорошо сработали инициаторы соревнования — строители Рубцовского треста № 46, многие управления Бийского треста № 122, коллектив треста «Алтайпромстрой», многие специализированные монтажные организации. Увеличилось количество управлений, выполняющих планы по количественным и качественным показателям, в Бийском, Барнаульском и Кулундинском трестах «Целинстрой». Значит, так можно работать каждый месяц!

Главное — следует более четко организовать труд, держать под повседневным контролем выполнение суточных и декадных графиков, не допускать самотека, лучше руководить коллективами, сделать наиболее совершенной практику диспетчерского управления. Надо обеспечить выполнение плана не только по объему строительно-монтажных работ — по валу, но и, что особенно важно и необходимо, по срокам объектов в эксплуатации в точно установленные сроки.

Успех решают люди. А у нас во многих строительных коллективах трудятся замечательные кадры. В соревновании задают обычно тон представители нашей старой гвардии, прославленные мастера своего дела. Это Иван Трегубов, Петр Есаулов, Иван Комаров, Федор Молдаван, Никифор Ярыгин, Филипп Лабурдов, Владимир Кошарный, Алексей Ганна, Иван Писко, Эдуард Бор, Сергей Голос и многие, многие другие. Их примеру следуют сотни тысяч строителей. Появляются новые и новые имена знатных людей, малков треста.

Надо добиться, чтобы буквально все строители трудились так же, как трудятся передовики производства. Задача партийных и профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей — помогать коллективам в быстрейшем освоении и внедрении передового опыта, повсеместно вышагивать уровень воспитательной, массово-политической работы, постоянно направлять усилия всех строителей на достижение высокого качества работ и удешевление их себестоимости.

Строители Алтая! Полностью используйте свои резервы и возможности для ускорения темпов и улучшения качества работ. Порадуйте Родину еще большими трудовыми успехами, слачей в строй действующих новых промышленных предприятий и хозяйственных сооружений, новых жилищ, школ и других объектов!

Пусть советский народ с еще большей любовью и благодарностью произносит имена строителей!

Молодая работница тона пятого отделения Рубцовского свеклокожева Ира Шляхт работает на разгрузке зерна с автомашин и на его погрузке.

За короткое время она зарекомендовала себя как добросовестная работница. Норму выработки она перевыполняет ежедневно.

На снимке: И. Шляхт.

Фото А. Калабухова.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

Воскресенье, 9 августа 1964 г.

## ШИРИТСЯ ФРОНТ УБОРКИ

ПОЧИН МИХАЙЛОВЦЕВ ПОДДЕРЖАН

### 125 ТЫСЯЧ ПУДОВ ХЛЕБА СВЕРХ ПЛАНА

Хороши хлеба на полях совхоза «Белокуринский» — верные 100 пудов на каждом гектаре. В ответ на призыв михайловцев белокуринцы решили сдать государству сверх плана 125 тысяч пудов зерна.

Совхоз проведет косовицу за пять рабочих дней, обмолот — за десять. Шоферы совхоза обещали ежедневно выполнять по две-три нормы на перевозках хлеба.

Б. ПЕТРЕНКО.

Смоленское управление.

### КУЛУНДА

Механизаторы совхоза «Алтай» проявили хорошую инициативу. Они спарили жатки ЖРБ-4.6, приспособили их для навески на комбайны СК-3 и СК-4. Высокоскоростные тракторы, столько же и комбайнов, в два раза ускорили обмолот валков.

Опыт спаривания жаток переняли рабочие соседнего совхоза «Серебрянский». Но серебрянцы пошли дальше. В Шаплов и А. Ретер приспособили девятиметровые жатки для укладочного валка. Обмолачивать валки стали в четыре раза быстрее. Себестоимость зерна и соломы будет снижена на одну треть.

Г. БОРДУН.

Кулундинское управление.

### ПОСПЕЛИХА

Хорошо работают механизаторы совхоза «Мельниковский». Хлеб Сергей Мельников и Андрей Тимофеевич Попов. Ударник коммунистического труда М. Мельников за три с половиной гектара на площади 158 гектаров. Потом на этом же комбайне СК-4 подобрал валки, намолотил по 17 центнеров за на круг. За пять дней подобрал валки на 102 гектарах А. ПОПОВ.

### ШИПУНОВО

Заканчивается обмолот валков ранних культур в совхозе «Искра» Шипуновского управления. На Белоглазовском отделении комбайнеры А. Коляев, Н. Шербинин и другие намолотили более чем по 90 пудов урожая с гектара.

Метелевское отделение первым в совхозе приступило к сбору зерна государству.

Уборка ведется в комплексе. После обмолота валков механизаторы пахнут раннюю зябь.

Началась жатва пшеницы.

Г. ГОРБУНОВ.

### ЗАВЬЯЛОВО

Почин михайловцев нашел горячую поддержку у хлеборобов совхоза «Заря Алтая».

— Сладки Родина вместо 55.000 центнеров зерна 83.000 так рожали они.

Слово не расходится с делом. Уже отправлено на элеватор 6.400 пудов персортного гороха.

Б. ПОМЫКАНОВ.

Завьяловское управление.

### ЛОКОТЬ

Начало — хорошее: намолачиваем по 16 центнеров гор. Столько же дает ячмень. Зайдем на поле пшеницы и на плантации свеклы — тоже душа радуется. Всюду видны пламя самоотверженного труда рабочих.

Накануне массовой уборки зерновых состоялось собрание комбайнеров и машинистов жаток. Механизаторы взяли обязательство: скосить и обмолотить хлеб в лучшие агротехнические сроки, в августе завершить уборку. Перевыполнить план по государственной пшенице, свекловичным сеянам.

Уже убран горох, косят ячмень и пшеницу. Работа в комплексе-поточным методом. Сразу же скирдуем солому, пахнем зябь. Решено создать полугораздочной запасную бригаду.

На раздельной уборке хорошо трудятся комбайнеры А. Сандур Франк, Герман Шайт и многие другие. На зябь уже успели оглядеться Михаил Шаповалов и Александр Шер. Они ежедневно вспахивают по 6 гектаров вместо 4 нормы.

Ф. ПАДАЛКО.

директор Змеиногорского свеклокожева заслуженный агроном РСФСР

Локтевское управление.

## КОЛЛЕКТИВУ БАРНАУЛЬСКОГО МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА

Алтайские промышленный и сельский крайкомы КПСС и крайисполкомы, краевые Советы профсоюзов сердечно поздравляют коллектив Барнаульского меланжевого комбината со славным юбилеем — 30-летием со дня основания предприятия, одного из передовых предприятий на Алтае.

За это время благодаря постоянной заботе и помощи Коммунистической партии и Советского правительства, самоотверженному труду рабочих, инженерно-технических работников и служащих комбинат превратился в крупное социалистическое предприятие.

За 30 лет барнаульские текстильщики дали Родине около полутора миллиардов метров ткани.

На комбинате выросли замечательные кадры рабочих, техников, инженеров. Имена передовиков и новаторов производства Зинаиды Ворониковой, Александра Толстошова, Раисы Ельшиной, Александры Мешехиной.

АЛТАЙСКИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЙ И СЕЛЬСКИЙ КРАЙКОМЫ КПСС

Лидии Гриневич и других известны не только на комбинате, но и за пределами Алтая.

Коллектив меланжевого комбината одним из первых в крае поднял знамя соревнования за коммунистический труд. Сегодня в соревновании за коммунистический труд на комбинате принимают участие 12 тысяч человек. Более тысячи человек носят высокое звание ударника коммунистического труда.

Горько поздравляем рабочих, техников, инженеров с новой трудовой победой — получением первого классного места в соревновании между предприятиями Кузбасского совнархоза.

Желаем коллективу рабочих, инженерно-технических работников и служащих новых успехов в социалистическом соревновании, а росте и совершенствовании производства, в повышении производительности труда, снижении себестоимости и улучшении качества продукции, в коммунистическом воспитании людей.

АЛТАЙСКИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЙ И СЕЛЬСКИЙ КРАЙКОМЫ КПСС

## ГЛУБОКО ВНИКАТЬ В ЭКОНОМИКУ, НАУЧИТЬСЯ БРАТЬ С КАЖДОГО ГЕКТАРА МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

БЕСЕДА Н. С. ХРУЩЕВА С РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ ЗИМОВНИКОВСКОГО КОННОГО ЗАВОДА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Тепло, с большим радушием встретили хлеборобы Сальских степей Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева. Рано утром 6 августа, прямо с поезда Н. С. Хрущев направился на поля Зимовниковского конного завода. На центральной усадьбе этого хозяйства его встретили рабочие, работницы, специалисты и руководители совхоза. Они рассказали ему о тех больших переменах, которые произошли в хозяйстве за последние годы.

Известно, что Центральным Комитетом КПСС в свое время вскрыл крупные недостатки в работе конных заводов. Распалагала огромным количеством земли, конные заводы производили крайне незначительное количество зерна, мяса, молока и другой продукции. К числу таких хозяйств принадлежал и Зимовниковский конный завод. И вот прошло десять лет. Каким же перемены произошли в хозяйстве? От имени коллектива директор конезавода Г. Л. Рындин рассказывал о сегодняшних делах и о перспективах хозяйства, о том, как трудятся рабочие, работницы и специалисты, как они осуществляют специализацию и интенсификацию производства.

В ходе беседы Н. С. Хрущев советовался с руководителями хозяйства по важным вопросам организации производства, высказывал им конкретные пожелания. Ниже приводятся записки этой беседы.

Г. Л. Рындин (директор конезавода): Мы рады доложить вам, Никита Сергеевич, что за эти годы коллектив совхоза много потрудился, стремился превратить конезавод в крупное хозяйство по производству зерна, мяса, молока, шерсти и других продуктов. Назову некоторые данные, характеризующие состояние совхозной экономики.

Что мы имели в 1953 году и какое количество продукции дает конезавод?	1953	1964
Всего земли	56.949	55.981
В том числе пашни	14.385	37.237
Посевы зерновых:	4.517	20.285
В том числе озимая пшеница	1.130	14.415
Урожай с гектара зерновых (центнеров)	8,9	20,0
Валовой сбор зерна (центнеров)	40.285	402.060
Поголовье крупного рогатого скота	1.206	6.550
Поголовье овец	11.691	36.000
Произведено мяса (центнеров)	3.671	16.630
Продано продукции государству (в центнерах)		
Зерна	5.246	300.000
Мяса	2.250	12.800
Шерсти	712	2.020

Мы понимаем, Никита Сергеевич, что эти результаты еще не отвечают нашим большим возможностям. Поэтому коллектив совхоза напряженно трудится, настойчиво осуществляет решения партии об интенсификации ведения сельского хозяйства. Рабочие и работницы стремятся прежде всего увеличить производство продукции с каждого гектара земли. В значительной мере это может быть достигнуто за счет перехода на посевы более продуктивных сортов. На наших полях можно увидеть сегодня такие ценнейшие сорта пшеницы, как «безостая-1», «мироновская-808» и другие. Мы убеждаемся, что за счет сорта можно существенно поднять урожайность зерновых культур. Так, например, если старые районированные сорта дают у нас 15—20 центнеров зерна с гектара, то «мироновская-808» в одной из бригад дала 35 центнеров, а «безостая-1» — 30 центнеров высококачественного зерна с гектара.

Н. С. Хрущев: Вы назвали замечательные сорта. Я тоже большой по-

клонник таких сортов пшеницы, как «безостая-1» и «мироновская-808». Мне пришло уже рассказывать и вам хочу напомнить, что в прошлом году колхоз села Калиновка Курской области посеяла пшеницу «мироновская-808». Был получен урожай 43 центнера с гектара, а в то время как районированный сорт давал только 21 центнер. Правда, в Калиновке высевали этот сорт пшеницы, как и другие сорта, по удобренной земле. Вы же, как мне известно, удобрения не вносили. Если под «мироновскую-808» внести нужное количество удобрений, то урожай может быть в 35 центнеров а то и больше.

Г. Л. Рындин: Мы не сомневаемся, что при обильном удобрении «мироновская-808» так же как и «безостая-1», может давать и 50 центнеров зерна с гектара.

Н. С. Хрущев: Хорошо бы вам в этом году посеять «мироновскую-808» и «безостую-1» в порядке эксперимента.

(Окончание на 3-й стр.)

## ВСЕ — ДЛЯ БЫСТРОГО ЗАВЕРШЕНИЯ СТРАДЫ

### ЗАВОДЫ — ПО АЛТАЮ У РЕЧНИКОВ

#### сельскому хозяйству

Алтайский моторный завод выступил инициатором досрочного выполнения заказов сельского хозяйства. Его почин дружно поддержали многие предприятия.

В летние месяцы коллективы этих заводов трудились особенно напряженно. И к началу уборки на Алтае предприятия своего обязательства выполнили. К 18 июля, на два дня раньше обещанного срока, был завершен план семи месяцев. Он выполнен всеми заводами управления и по главным поставкам, и по номенклатуре изделий, и по запасным частям. За семь месяцев работники сельского хозяйства получили от заводов управления на 1.577 тысяч рублей свердловских запасных частей.

Особенно хорошо потрудились коллективы заводов: моторного, «Алтайсельмаша», Рубцовского запасных частей, тракторного электрооборудования и других.

Барнаульские речники готовятся к перевозкам зерна нового урожая. Брижи проходят сейчас профилактический ремонт, дезинфицируются. Тщательно заделываются малейшие щели в трюмах. Суды, требующие серьезного ремонта, готовятся на Барнаульскую ремонтно-эксплуатационную базу, в Бийске и Усть-Пристанни.

На всех пристанях по Оби и Чарышу идут проверки речных причалов, очистка и углубление подходов и зетамдам со стороны реки. Осматриваются и ремонтируются всевозможные сооружения. Комплекуются кадры приемщиков и сдачников зерна, работников обсерваторных постов.

По рекам Алтая должно быть перевезено до конца навигации 150 тысяч тонн хлеба нового урожая. Для этого выделяется около ста самоходных и несамоходных судов.

## МАШИНЫ — ХЛЕБОРОБАМ

Нынешняя уборочная страда на Алтае особенно насыщена современной техникой.

На косовицу хлебороб выйдет нынче около 3,5 тысячи широкороторных жаток ЖВН-10 — впервые так много. За один проход они скашивают полосу зерновых шириной в десять метров, могут формировать и по одному и по два валка.

Широкозахватные жатки ЖВН-6 полюбились алтайским хлеборобам. Они укладывают скошенный хлеб в один валок. А в нынешнюю уборку многие из них будут работать челночным способом: две жатки, обходящие поле, идут навстречу друг другу. Валок получается сплошной.

А жатка ЖВН-7-14 может работать челночным способом одна, без пары. Она оборудована передвижным транспортером, который может сбрасывать скошенную массу

то налево по ходу жатки, то направо. Она проходит сейчас государственные испытания в Барнаульском овиночном совхозе и хорошо показала себя на косовице гороха и озимой ржи.

В нескольких производственных управлениях будут впервые на Алтае применяться скоростные гидрофицированные жатки ЖРБ-4.9. Они прицепляются к трактору «Беларусь», могут косить зерновые со скоростью 18 километров в час. Получены первые 50 опытных образцов этой жатки.

Впервые в этом году около 400 самоходных комбайнов СК-4 будут работать на обмолоте валков с измельчителем соломы и прицепной тележкой ПТС-40. Процесс будет идти бесперебойно. Комбайн подбирает и обмолачивает валок. Зерно сыпается в бункер, а солома — в дополнительный агрегат, установленный на месте копнителя.

Там солома измельчается и пневматически подается в тележку, прицепленную за комбайном. Когда тележка наполняется, подбегает трактор «Беларусь» со второй тележкой. Полная отцепляется, пустая — прицепляется. Это делается на ходу, без остановки комбайна. Поле не загромождает соломой, его сразу, вслед за комбайном можно пахать.

В крае работало всего четыре-шесть мощных скоростных тракторов ДТ-75 Волгградского завода. В этом году их поступило около 500. Они будут буксировать прицепные комбайны, пахать зябь. Работают они с навесными плугами.

К уборке урожая получено и смонтировано оборудование для сбора типовых механизированных зерноочистительных сушильных пунктов.

## В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

### ОБ ИНИЦИАТИВЕ КОЛЛЕКТИВОВ ПЯТНАДЦАТИ ПРЕДПРИЯТИЙ МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВНАРХОЗА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗУБЫТОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА КАЖДОГО ИЗДЕЛИЯ

Центральный Комитет КПСС отмечает, что коллективы предприятий Московского городского совнархоза, претворяя в жизнь решения XXII съезда КПСС, настойчиво добиваются улучшения экономических показателей работы промышленности, повышения рентабельности производства. За последние два года резко уменьшилось число планоубыточных предприятий.

Коллективы заводов «Красный пролетарий», «Калибр», «Манометр», «Компрессор», «Москабель», «Качуч», «Пролетарский труд», «Металлорук», механической заводной группы, фабрик Кузнецкой ткацко-отделочной, «Красная зarya», «Красный Октябрь», «Свобода», имени Балакирева и объединения обувных предприятий «Заря», добившись рентабельности работы и стремясь использовать имеющиеся резервы дальнейшего повышения экономической эффективности производства, проявили ценный патристический почин — приняли обязательства — в течение 1964—1966 гг. сделать каждое из выпускаемых изделий безубыточным при постоянном повышении качества продукции.

Для достижения этой цели разработаны мероприятия по внедрению новой прогрессивной технологии, более совершенных конструкций узлов и деталей, широкому применению пластмасс, экономному расходованию материальных ресурсов и денежных средств, улучшению организации производства.

ЦК КПСС постановляет:

1. Одобрить инициативу коллективов пятнадцати предприятий Московского городского совнархоза по обеспечению безубыточного производства каждого изделия.

2. Рекомендовать ЦК комартий и Советам Министров союзных республик, крайкомом и обкомом партии, совнархозам, партийным советским, профсоюзным и комсомольским организациям: всемерно поддержать ценную инициативу коллективов московских предприятий и развернуть среди работников промышленности борьбу за безубыточное производство каждого изделия, при постоянном повышении качества продукции;

обобщать и настойчиво внедрять опыт предприятий, успешно добивающихся ликвидации убыточности выпускаемых изделий;

широко освещать работу коллективов промышленных предприятий по организации безубыточного производства изделий в печати, по радио и телевидению.

Центральный Комитет КПСС уверен, что патристическое начинание московских предприятий найдет широкую поддержку и всемерное распространение среди коллективов промышленных предприятий страны, станет повседневным делом каждой партийной, профсоюзной и комсомольской организации, каждого рабочего, инженера, техника, экономиста, технолога, конструктора и научного работника, что позволит повысить экономическую эффективность производства, получить дополнительные средства для дальнейшего развития народного хозяйства и повышения благосостояния трудящихся и является важным вкладом в создание материально-технической базы коммунизма.

# СЕГОДНЯ—ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ

## ЗНАМЯ И ПРЕМИЯ—У АЛТАЙПРОМСТРОЕВЦЕВ

ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ВО ВТОРОМ КВАРТАЛЕ ТРЕСТУ «АЛТАЙПРОМСТРОЙ» ВРУЧЕНЫ ПЕРЕХОДЯЩЕЕ КРАСНОЕ ЗНАМЯ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА РСФСР И ЦК ПРОФСОЮЗА СТРОИТЕЛЕЙ, А ТАКЖЕ ПЕРВАЯ ДЕНЕЖНАЯ ПРЕМИЯ.

# О ВРЕМЕНИ, О СЕБЕ И ТОВАРИЦАХ

В строителях я двадцать лет, из них двадцать в «Алтайстрой». Проводить не строить, ничего другого не хочу. Каждый по воле своих товарищей отдался от родного дела. Был председателем строительной бригады, начальником пионергруппы. Работа, конечно, нужная и важная, но руки тосковали по привычному делу.

Хочу еще сказать, что успехи бригады помогают специалистам. Они теперь куда более грамотны и умелы, чем, скажем, в пору начала моей строительной бригады. Вот Владимир Петрович Чурлов. Хороший организатор, отзывчивый товарищ. Упорство и любознательность помогли ему быстро выдвинуться. Начал он нормировщиком, потом окончил техникум, стал мастером, сейчас прораб. Или старший прораб Алексей Григорьевич Богдан. Долго и согласно вместе с ним работали (сейчас он на другом участке). Замечательный производственник. Из молодых совсем инженеров назову мастера Александра Красильникова. Первый год работает после института, но уже сейчас выжи: отличный будет строитель.

А. ГАЙНА, бригадир комплексной бригады. Стройка моторного завода.

Всесоюзная ударная комсомольская стройка Барнаульского резино-асбестового комбината. Бригада из «Сибсельмашстрой». Романа Бена монтирует главный корпус завода асбесто-технических изделий.

На этом снимке — Михаил Шестанов (слева) и Владимир Артемьев. Первый приехал из Алтай по комсомольской путевке из Москвы, второй — из Донбасса. Обычная сменная выработка этих монтажников — 120 процентов.



Фото В. Лебедева.

# ЗОДЧИЙ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

## РЕКОМЕНДАЦИИ

СТРОИТСЯ РЕЗИНО-АСБЕСТОВЫЙ КОМБИНАТ в северо-западной индустриальной окраине Барнаула. Еще действует только малая часть его за проектированных мощностей, еще несколько гектаров его площади не коснулись ножки бульдозера, а он уже изумляет своими размерами, этот гигант химии Алтай.

Могуче дышит громадный корпус производственной активной сажки. А рядом несколько недель назад начал строиться еще более богатый — цех подкачивающей сажки. Шестой десяток тысяч отремонтированных автомобилей шныряет из ворот еще одного завода — шиноремонтного.

Стройка резино-асбестового во многом примечательна. Здесь широко используются синтетические материалы, применяются индустриальные методы. В сравнении с прошлыми годами резко возросла оборотность зданий. Впрочем, сразу оговоримся: это и трудная стройка. До последнего времени здесь давали себя знать отгрехившие времена строительства, когда вопреки всем правилам в первую очередь закладывались не коммуникации, а здания. Строителей нередко подводили и подводят еще проектировки и некоторые поставщики оборудования и материалов. Не все ладится с организацией работ и у самого гендиректора — БСУ-6 треста «Стройгаз» и его субинженеров.

И сегодня, слава труду строителей и монтажников, мы горячо желаем им быстрее добиться согласованной ритмичной работы, избежать штурмовщины. Ведь давно известно: нет ритма — нет штурма.

НАИБОЛЕЕ ОЖИВЛЕННО в эти дни на объектах производства тормозных колодок и паронита. Они едят бетон. Заканчиваются отделочные работы в лабораторном корпусе завода асбесто-технических изделий. Смонтирована трансформаторная подстанция и в работе — распределительная. Прокладываются теплопровода и внутризаводские теплодвигатели.

В некавалитской контроле-прямые первого участка, знакомый еще времен закладки здесь первых зданий, встречается со старшим прорабом Владимиром Максимовичем Будничим. Он хит и новый тип человека, а уже знает, какой коллектив чего стоит. Приятно было слышать, что бригады Горьева, Сорочкина, Алексеева, как и прежде, в передовиках ходят, хорошими делами встретили свой праздник. Знакомые имена...

Примечания: Василий Николаевич Горнев пришел сюда со стройки моторного завода, набрал в бригаду юнцов необученных. Была, отбросила — ларенки в снежки играют или борются затеют. Молодое-зеленое. Никому ни разу не пожаловался бригадир, не строился. Не его это характере. У него — свой метод воспитания. Как-то легко, с востуль-прибавкой, увлечет всех бригадир жаркой работой. А закончат — влуду парадует: «Все лучше и лучше получается. Так держите». Пригрозившись, увеличил работай парни, дорожат чеством бригады, по-сыновни уважают бригадир. Такой он, Горнев. За долгие годы многих уже обучил профессии строителя.

А вот новее здесь имя — Базар Таддыбев. Инженер, юрист, он проверил выштамповку по неприбранным документам. Сейчас с монтажом оборудования и отделкой. Ведет нас показателю свою бригаду, которой

очень гордится. Половина ее — мастера на все руки — и мозаичники, и бетонщики, и кровельщики, и асфальтировщики, и плотники... Про них не очень щедрый на похвалу начальник участка так сказал:

— Смотрите на них, только радуешься.

Бригаду весной перевели сюда из БСУ-4, в самое горячее время работ в корпусе полувитой сажки. Там Базар с товарищами чистые поля отделивали. Часто две смены валялись не уходила домой: производств готовилось к сдаче. И все равно — к качеству не притерпелся. В корпусе паронита им нужно около семи тысяч квадратных метров настелить. Что ли смена, они оставляли после себя сто метров готовых полов или около этого. В июне выработка 190 процентов, чуть-чуть меньше — в июле.

Базар с первого колтышка строил комбинат химических волокон. Был разнорабочим, грузчиком, потом уже с годами овладел положительной базой сложных профессий. Семь лет бок с ним трудился Иван Андреевич Саламатов, неутомимый человек. Ему уже далеко за шестьдесят, а он точно сейчас начал подумывать об уходе на пенсию. Теперь он уверен: уйдет — бригаде ущерба не будет. Прекрасная смена пришла. Максим Напалков, Юрий Кузьмин... Эти, впрочем, почти ветераны: по четвертому году в бригаде. Но даже такие, как Алексей Одинец и Анатолий Кокурин, молодой совсем, и то уже в кистях коллектива.

Этажом ниже ветреникам с Александрой Шибевой, отделочницей. Она сейчас замечает прибавленного Федора Назаровича Молдавана, извещая по всему тресту бригадиром. Вот уже несколько месяцев бригада имеет название коллектива коммунистического труда. И заслуженно. О работе нечего говорить: лучше молдавчанец лет пока на участке отделочников. Вообще живут целеустремленно, сами свою судьбу куют. Софья Рамова в политехническом институте учится. Галина Попова в девятый класс перешла, Роза Бесчастнова, Валентина Никитична и другие школьники на курсах ДОСААФ осваивают... В сорок втором общедирекции «Стройгаз» хорошо знают лучших из бригады Молдавана: они и в общественной самостоятельности не отстают.

СОТНИ ЛЮДЕЙ на стройке. И все так же не хватает. Начальник производственного отдела БСУ-6, раскидав костыли счетов, говорит:

— Надо вдвое больше. Думается, что стройка скоро «смажется» еще сотней человек и девушек. Они нужны, чтобы быстрее раздвинули плечи и уложили славу Алтай новый комбинат — второе детище барнаульских строителей большой химии. Придут и не покажут: здесь хорошая школа жизни, она поставит крепко на ноги каждого, кто к этому стремится.

И. ПРИЛИПЧЕНКО.

# СТРАДА—И ЛОМОВ ЗА ШТУРВАЛ

Погода, поговори, урожаи... Эти понятия даже комбайн, закрепленный за штурвалом, не знает. Не одну тысячу гектаров зерновых убрал Ломов. За добросовестный труд он ежегодно получает премию. Вот сейчас он получает премию. Вот сейчас он получает премию. Вот сейчас он получает премию.

П. ВАСИЛЬЕВ.

И. ИВАНОВ.

Три года назад в Горно-Алтайске был создан первый в стране научно-исследовательский институт на областном уровне. На первых порах это была экономическая группа, объединяющая около сотни специалистов различных отраслей народного хозяйства, партийных, советских и хозяйственных работников, желающих участвовать в разработке вопросов дальнейшего развития производственных сил области.

Научное руководство экономическим группой на общественных началах принял на себя институт экономии и организации производства Сибирского отделения АН СССР и ряд других институтов этого отделения.

В 1961 году экономическая группа преобразована в общественную и в ней научно-исследовательский институт. Тут по изучению развития производственных сил области.

Что же добились эта научная группа и за два года? Ощущается ли ее деятельность в хозяйствах Горного Алтая?

Об этом рассказывает председатель президиума научного совета ОНИИ Павел Егорович Тадьев.

Природа щедро наделила богатствами Горный Алтай: леса, рудные и нерудные полезные ископаемые, плодородные почвы, богатейшие альпийские луга, благоприятные условия для развития животноводства и пчеловодства. Есть все условия для выращивания фруктов и овощей. На территории области можно организовать всесоюзную курортно-санаторную базу, а также базу горного спорта и туризма.

Изучением многих из этих проблем занимались различные научные учреждения: ежегодно организовывались экскурсии, велась исследовательская работа. Но разобщенность их действий, отсутствие единого координирующего центра приводило к тому, что часто, почти неизбежно, экспедиционные отряды шли друг за другом по одним и тем же маршрутам и получали одни и те же результаты, тратя напрасно усилия ученых и огромные государственные средства.

Местные советские и хозяйственные органы были лишены возможности пользоваться результатами проведенных исследований в своей практической работе.

Все это требовало коренного пересмотра практики исследования и решения вопросов в новой организационной форме. Этим новой формой и явился ОНИИ.

За три года деятельности общественного института проведена довольно большая и интересная работа. В ней принимают участие около ста шестидесяти работников науки и специалистов-практиков.

Разработаны основные направления развития народного хозяйства Горно-Алтайской автономной области (научные руководители — членкорреспондент АН СССР Г. А. Прудников и членкорреспондент АН СССР Н. И. Некрасов). Они охватывают все отрасли народного хозяйства и приняты к руководству для составления как текущего, так и перспективного планирования по области.

По представлению института, на бюро и пленумах облисполкома обсуждались вопросы рационального использования земель в Горном Алтае, коренного улучшения племенного скота в овцеводстве и т. д. Институт помог глубже разобраться в земельном балансе области. Было выявлено, что с 1938 по 1960 год в Горном Алтае потеряно до одного миллиона гектаров сельскохозяйственных угодий, из них 150 тысяч — естественных сенокосов. По последним три года возвращено свыше ста тысяч гектаров всех угодий и 10,478 гектаров пашни. Существенно изменена структура посевных площадей. Если в 1958 году зерновые и зернобобовые составляли 31,6 процента всей пашни, то в 1963 году — 65,5 процента. Эти изменения благоприятно отразились на создании прочной кормовой базы для животноводства.

Сейчас ученые делают расчеты на освоение равнинных участков земель, занятых лугами, кустарниками, камышами и мелколесом. В Кош-Агачском производственном управлении намечено освоить ныне полупустынных земель свыше 450 тысяч гектаров, что позволит с орошаемой площадью получить не менее 15 центнеров зерна, сенокосных трав до тридцати центнеров с гектара, а сенокосный корм сена в этой зоне — 0,85 центнера единицы. Введение в активный сельскохозяйственный оборот этих земель позволит резко увеличить поголовье овец в районе. Для использования полей намечено планировать построить 38 буровых скважин, из них две уже действуют.

Подготовлен проект строительства Теректинской оросительной системы в Кошкенинском совхозе на площади 4,5 тысячи гектаров. В горных условиях, при обилии в каждом логу или долине ручьев, речушек и родников, огромное значение приобретает широкое развитие «малого» орошения — простейшие типы оросительных сооружений — арыки.

Ученые провели обследование ботанического состава трав ряда пастбищных угодий (Яноуур, Ягоган, Кырлыг). Ввиду того, что беспорядочное использование некоторых пастбищ привело к возрастанию

плодородия, неподеленных трав за счет уменьшения полевых, внесены предложения по посеву многолетних трав. В 1964—65 годах травянистые будут засеяно до 50 тысяч гектаров, а в последующие годы посевами на пастбищных и сенокосных угодьях достигнут 150—200 тысяч гектаров.

Сельскохозяйственная секция составила технологические карты использования обильных и зимних пастбищ. В некоторых хозяйствах пастбища этими картами уже обеспечиваются правильной расстановкой сена и планомерное скармливание растительных кормов.

По предложению общественного института в 1961 году создана почвенная лаборатория биологического института СО АН СССР, которая

провела в Горном Алтае среднемасштабное картирование почв. Закончено большое количество агрохимических анализов почв, частично составлены почвенные карты. По таким крупным пахотным массивам земель, как Уимонская и Абайская степи, дана агрохимическая характеристика почв.

За пять лет будет осушено около 15 тысяч гектаров заболоченных земель. Некоторые работы по вводу этих земель в сельскохозяйственный оборот, в частности, по Яноуурскому, Чойско-Ынгирскому и Турачакскому болотам.

Секция внедрения достижений науки и передового опыта с 1962 года начала работу по созданию спороносной мясо-шерстной породы овец. С этой целью были завезены бараны-производители породы роман-марш и линкольн. Помеси от этих пород обладают лучшими качествами, чем местные. Например, баранчики оковата текущего года к декабрю имеют живой вес 37—38 килограммов, вес тупи — 12—20 килограммов. Таких баранчиков можно сдавать на мясо уже в текущем году, без передержки в зиму, что резко увеличивает производительность баранов и снижает ее себестоимость.

Улучшение крупнорогатого скота производится за счет ввоза завезенных быков-производителей породы абердин-ангус, казахской белоголовой, шароле, герфордской и потонской. Эти породы более скороспелые и по весу значительно превосходят местные. В 9-месячном возрасте помесные телята имеют живой вес на 56 килограммов больше, чем местные, и на 100 процентов больше, чем симментальский скот.

Для профилактики желудочно-кишечных заболеваний и стимуляции роста молодняка в Горном Алтае организовано производство витаминного биоминерала. В 1963 году было получено 55 тонн этого ценнейшего препарата. Об эффективности применения витаминного биоминерала говорят такие результаты: при использовании 10 тонн биоминерала в Майминском районе отход молодняка сократился на 18 процентов, а в Чойском совхозе — на тридцать процентов.

Сельскохозяйственной и секцией по внедрению достижений науки и передового опыта начаты работы по применению транквилизаторов для борьбы с яловостью и увеличения привесов ягнятского скота. Например, в Турачакском районе за 2 года получено по 96 телят от 100 маток, тогда как до применения биостимулятора выход телят не превышал 80. На Ынгирском ферме Чойского совхоза с помощью транквилизатора удалось снизить приплод с 21,7 процента в 1962 г. до 9 процентов в 1963 году.

Работают ученые и над улучшением жирномолочных качеств коров. Созданы две селекционные группы жирномолочных коров и их количество достигло 1200 голов. Жирность молока этих коров составляет пять процентов и выше. Например, на Алфоровской ферме Чуйского совхоза корова Калинина дала за лактацию 2,920 килограммов молока со средним содержанием жира 6,1 процента, корова Уточка — 2,803 килограмма с жирностью 6,36 процента.

В одиннадцати хозяйствах области начаты работы по выращиванию зеленых кормов гидротонным методом, по применению мочевины, аммиачной воды и кормовых дрожжей в рационе животных. Эти работы ведутся Ш. А. Мкртчяном, Е. Ф. Стаевичем, В. И. Паншиным и многими другими работниками секции.

Геологи, геофизики и специалисты горнодобывающей промышленности Э. Ф. Запорожский, В. И. Тараско, А. А. Оболенин под руководством члена-корреспондента АН СССР В. А. Кузнецова обобщили данные о запасах полезных ископаемых. Полученные данные подтвер-

дают необходимость ускорить геологоразведочные и поисковые работы в ряде районов области, быстрее осваивать новые месторождения ртуты, проанализировать марганцевые месторождения, имеющих большое народнохозяйственное значение.

Группа, работающая под руководством доктора биологических наук Т. В. Крылова над вопросами изучения лесных ресурсов, внесла ценные предложения по комплексному использованию недровой тайги. В скором времени будет налажено производство древесно-волоконного сырья из отходов производства, картона, древесных пластинок, кормовых дрожжей и много другого. Решается вопрос о строительстве завода по

производству кормовых дрожжей. Поставлено, что как и в настоящее время, в его строительстве полностью уже через год.

Промышленные секции внесены предложения по замене древесины в строительстве. Какой экономический эффект может принести новшество? В Горно-Алтайской области требуется на производственные нужды 300 тысяч кубометров круглого леса и 14,7 тысячи кубометров пиломатериалов. Для этого надо вырубить 420 гектаров леса и расчистить 450 тысяч гектаров. На строительство цеха потребуется капитальных вложений 114,4 тысячи рублей, а цех уже в первом году даст товарной продукции в отпусковых ценах на 132 тысячи рублей. Один кубометр арболита экономит 3—4 кубометра делового леса, стоимость же арболита самая низкая из всех строительных материалов.

Обобщив весь ценный опыт работников — старшего мастера химлесопилки Байгольского лесхоза Т. Тококова по применению химического воздействия при подкормке, Тококов получил в 2,3 раза больше выход кедровой живицы со снижением себестоимости почти в два раза по сравнению с обычным методом. Сотрудники института предложили вести подкормку новым методом на площади 1,500 гектаров за два года до рубки леса, что даст возможность дополнительно получить сотни центнеров ценнейшего сырья — кедровой живицы.

Ряд весьма ценных работ на общественных началах выполнен научными сотрудниками института Сибирского отделения АН СССР. Так, например, инженерами М. Шапка, В. Морозкиным и Ю. Сладковским в государственном проектом институте «Промтрансстрой» разработан проект внешнего транспорта на одном из месторождений.

Творческая группа медико-биологической секции (консультант доктор медицинских наук, лауреат Ленинской премии профессор Е. Н. Мелешкин) совместно с экспедицией института курортологии Минздрава РСФСР и ряда курортологических учреждений Сибири привнесла значительную работу по обследованию водных источников для использования их в лечебно-оздоровительных целях. Данные полевых и камеральных анализов обработаны и научными сотрудниками ОНИИ под руководством заслуженного врача РСФСР П. В. Ларкина.

Достоинство высокой оценки работа, предложенная по выполнению работ проекта для строительства горнодобывающего санатория «Голубой Алтай» архитектором-пенсионером г. Москвы Марией Александровной Колосовой. Проект санатория рассчитан на 500 мест и связан с одним из самых живописных уголков Горного Алтая — поселку Аскат на реке Катунь. Проект выполнен, так же как и другие работы в институте, на общественных началах, без какой-либо оплаты за труд.

В деятельности института еще имеется много трудностей, нерешенных вопросов координации научно-исследовательских работ, ведущихся на территории Горного Алтая. Не налажены прочные организационные связи с научными учреждениями Сибири, мешает многообразие исследований и многообразие. Но накопленный опыт уже позволяет сделать вывод о том, насколько важно привлечение широкой общественной к развитию отечественной науки, к внедрению достижений науки и передового опыта в практику. Участие в деятельности института способствует также творческому росту местных кадров, совершенствует руководство народным хозяйством и приобретает широкий актив практических работников к ведению хозяйства на научных основах.

П. ТАДЬЕВ, председатель президиума научного совета ОНИИ, кандидат исторических наук.

# ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ! Театр

Гастроли этого года имеют для нас особое значение. Они посвящены 150-летию со дня рождения великого сына украинского народа поэта Тараса Григорьевича Шевченко. Житомирскому украинскому музыкально-драматическому театру неоднократно приходилось выступать за пределами своей республики. И всегда эти поездки по новым местам, теплые дружеские встречи со зрителем приносили коллективу большую творческую радость, глубокое удовлетворение.

В этом году на нашу долю выпала большая честь — представлять искусство Украины в братской Российской Федерации. Два месяца коллектив нашего театра гастролировал в крупнейшем индустриальном районе страны — Кузбассе. Сибиряки принимали нас с большим радушием и теплотой.

Мы не ограничивались спектаклями. Мы выступали в цехах заводов, в народных угольных шахтах, на площадях новостроек. Неизгладимое впечатление произвела на всех нас возмужавшая встреча со строителями первой доменной Западно-Сибирского металлургиче-

ского завода. Сценой нам служили кузова двух автомобилей, вокруг которых собралось тысячи людей. Мы гордимся тем, что внесли и столько небольшого лепту в строительство Запсиба.

В Барнауле наш театр пробудит 11 дней и покажет лучшие свои спектакли: драму Пачула «Над горным Дунаем», популярную музыкальную комедию А. Рабова «Свадьба в Малиновке», современную комедию «Шумел Днепр». Из мы покажем музыкальную драму М. Старицкого «Цыганка Аза», комедию М. Кропивницкого «Оставайся в дураках», оперу С. Гулака-Артемовского «Запорожец за Дунаем».

В составе труппы заслуженные артисты Украинской ССР Е. А. Коваленко, К. В. Тимошенко, Л. Н. Пилинская, Н. И. Юхименко, ведущие артисты: П. П. Бойко, К. В. Герасименко, В. М. Яременко и другие.

С большим интересом ожидаем встречи с трудящимися Алтай. Л. КАШЕВНИК, режиссер театра.

# ГРАМОТЫ — ЛУЧШИМ

Сельский крайком КПСС и крайисполком за успехи в освоении наградили почетными грамотами в связи с Днем строителя сельхозугодья группы передовиков сельских строков. Среди них — членкорреспондент Е. И. Сивинников — бригадир Локтевского СМУ, Я. П. Семенихин — старший прораб Тончихинского СМУ, В. А. Каширин — бригадир Солонской передельной мехколхоза, И. Ф. Филлер — штукатур Славгородского СМУ, Н. А. Гамалей — бригадир Майминского СМУ, М. С. Фроловский — бригадир сантехников Барнаульского монтажного управления, В. С. Косякин — краповец треста «Вийсксельстрой», и многие другие.

# МАСТЕР

Одно время бригадиром назначили М. Мол, товарищ знающий, член бюро комитета комсомола — справится. Только Виталий скоро свое бригадирство передал Александру Ищенко: смел, что у него, Виталий, меньше на это право...

Горделиво подыался у свекра огромном здании Дома культуры. Здесь кипит напряженный труд. Каменички уже шумит. Настал черед плотников и отделочников.

Включен рубильник, подьемник бережно понес вверх очередную платформу, доски в загоровых руках мужчин поползли еще выше.

Среди других он, Виталий Усольцев, выделяется как-то сразу. Вот он замер на самом коньке крыши — и заверкала на солнце голубая полость стали. Завяжет топор. Желтые шепки летят вниз, разносят терпкий смолистый дух.

Старый рабочий, что стоял рядом со мной, улыбнулся, сказал коротко и емко: — Мастер!

П. ВАСИЛЬЕВ.

Крупнопанельные дома на улице 6-й Западной, сданные в этом году в эксплуатацию трестом «Барнаульскстрой».



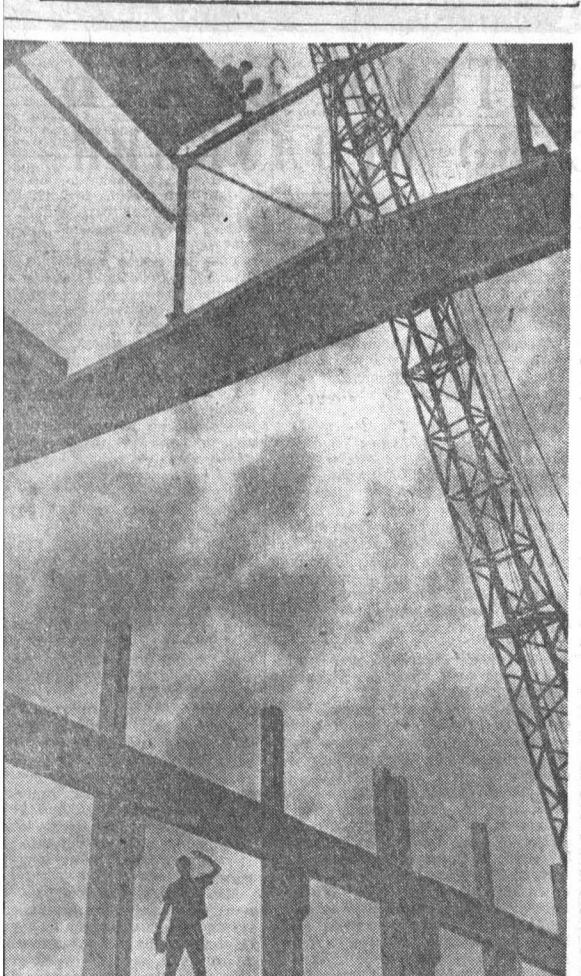
Крупнопанельные дома на улице 6-й Западной, сданные в этом году в эксплуатацию трестом «Барнаульскстрой».



Крупнопанельные дома на улице 6-й Западной, сданные в этом году в эксплуатацию трестом «Барнаульскстрой».







НА СТРОЙКАХ ХИМИИ. Фотохуд. В. Лебедева.

ПОСВЯЩАЮТСЯ ХЛЕБОРОБАМ АЛТАЯ. В Москве в одном из павильонов ВДНХ размещается выставка...

БОГАТЫЙ МЕДОСБОР. В прошлом году повысил медосборы Тихон Иванович получил от 118 ульев...

ДРУЖБА С ПОЭТОМ. Восьмилетним очень понравилась книга «Василий Теркин» и захотел узнать, над чем Александр Твардовский работает сейчас...

В ОТ уже два года коллектив Барнаульского хлопчатобумажного комбината трудится по непрерывному графику. Этот график основан на том, что смена длится не семь, а восемь часов...

«Наша Тома». Так ласково зовут эту молодую женщину жители улицы Семфорной. А полное ее имя — Тамара Николаевна Денисова. Она работает в Барнауле в отделе отделений связи...

ЗА «ЖИВОЙ» ВОДОЙ И СОЛНЦЕМ. Со всех концов страны едут туристы в Горный Алтай. Прозрачные стремительные реки, чистый живописный воздух...

ПЕРВОПРОХОДЦЫ. Не одну тысячу верст открыли старцы. Больше года провели в пути. Ковыляя, нетронутые степи, дремучие нехоженые леса...

Свободного времени достаточно. Ныне она успешно окончила вечернюю школу рабочей молодежи. У помощника мастера Юрия Константиновича Фролова под началом пять рабочих...

ИСТРЕБИТЕЛЬ СУСЛИКОВ. СУСЛИКИ НАНЕСЛИ БОЛЬШОЙ ВРЕД СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ. ПОЕДАЮТ ЗЕРНО, ПОСЫВЛЯЮТ ВОЗДУХ ПЛОСКОЮ ВОЛНОЙ...

ПРАЗДНИК ШЕСТНАДЦАТИЛЕТНИХ. Вечером часто бывает, как это здесь часто бывает, на открытой эстраде городского парка звучала музыка. Сотни людей заполнили площадку перед сценой...

ПРОГРАММЫ, АДРЕСА, РЕКЛАМА. Театры: ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР КУЗБАССА, КИНО. Родина: «Возращение Вероники», «Айда». Горпарк: «Цель путешествия». Широкое: «Сегодня три больших представления». Водяное: «Сарафоновская студия». Телевидение: «Для детей». Шахматы: «Городской париж культуры и отдыха».

ПЕРВОПРОХОДЦЫ. (Continuation of the article from page 1, describing the hardships of early pioneers in the Altai region.)

ИСТРЕБИТЕЛЬ СУСЛИКОВ. (Continuation of the article about the damage caused by voles to agriculture.)