

# Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,  
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 99 (9006).

Пятница, 26 апреля 1957 г.

Год издания 36-й

Цена 20 коп.

## Сдавать жилые дома строго по графику

ХОРОШИЙ первомайский подорог трудающимся Кузбасса преподнесли коллективы больших строительных организаций нашей области. В первом квартале перевыполнены программы по вводу в эксплуатацию новых жилых площади все строительно-монтажные тресты комбината «Кузбассхострой», тресты № 96, «Сталинскстромстрой», № 144, строительные управление Южно-Кузбасской, Томусинской и Беловской ГРЭС. Население городов и рабочих поселков получило за минувшие три месяца значительно больше квартир, чем за тот же период прошлого года.

Это — славная и очень отрадная производственная победа строителей. Хорошо понимают всю важность возложенных на них задач и желая достойно отметить 40-летие Великой Октябрьской революции, коллективы сотен бригад, участков работали в первом квартале с большим подъемом, предодолев немало трудностей и сейчас продолжают настойчивую борьбу за претворение в жизнь взятых социалистических обязательств.

Так, в Кемерове на отделке дома № 27, расположенного на углу Советской и Весенней улиц, высоких производственных показателей добились бригады штукатуров Г. И. Пятницевой и П. Б. Митрофанова. Почти в полтора раза перевыполнила норму бригада мастера А. В. Митрофанова, члену не мало способствовала полная механизация работ, окраска полов, панелей и стен велась пистолетами-распыльниками и краскопультами.

Быстро и хорошо работают на строительстве жилых домов бригады штукатуров И. Д. Подпорина, монтажников башенных кранов Т. Г. Минькова, комбинированной бригады каменщиков А. Е. Вереничко из треста «Сталинскстрой», Э. А. Мещеряков и А. Алатарцева из треста «Кузнецкхострой». Необходимо обеспечить выполнение заданий не только в целом, но и по каждой строительной организациии.

Надо иметь в виду, что в текущем и следующих кварталах всем строителям предстоит решить более сложные задачи, чем в первом квартале. Во-первых, план ввода жилой площади значительно увеличивается. Так, комбинатом «Кузбассхострой» сдано в первом квартале 30 тыс. кв. метров новой жилой площади вместо 27 тыс. кв. метров по плану. Но ведь в целом за год ему следует сдать около 100 тыс. кв. метров жилья и для выполнения плана необходимо обеспечить более высокие темпы работы. Во-вторых, некоторые строительства, тресты в первом квартале перевыполнены программу за счет устранения мелких недоделок в зданиях, подлежащих сдаче в эксплуатацию еще в прошлом году. Так, например, дело в тресте № 96, сдавшем в первом квартале почти в четыре раза больше жилой площади, чем намечалось планом.

Наконец, нельзя забывать и о том, что в зимний период, когда здания будут принят в эксплуатацию без необходимого благоустройства, территорий, и сейчас с наступлением теплых дней, эти работы придется выполнять.

Все это требует от строителей высокой организованности, четкости, слаженности в действиях субподрядными организациями, умелого использования каждого дня, каждой минуты рабочего времени, всех ресурсов. Вот почему так важно, чтобы строительных организаций были детально разработаны графики выполнения работ по каждому объекту и чтобы за неукоснительное соблюдением этих графиков осуществлялся повседневный контроль как хозяйственных руководителей, так и партийных, профсоюзных организаций. При этом необходимо, чтобы сдача жилых домов планировалась не поквартально, а обязательно устанавливались ежемесячные задачи. Иначе нам не покончить со сдачей домов с недоделками, со штурмами в конце каждого квартала и особенно года, не предотвратить впереди срывов в выполнении программы.

Особое внимание сейчас должно быть уделено проведению работ по отделке фасадов зданий и благоустройству территорий. В теплые месяцы надо выполнить на всех домах, подлежащих вводу в эксплуатацию не только летом, но и в зимний период, в том числе и в первом квартале будущего года.

Строители нашей области вместе со всеми трудающимися с большим воодушевлением встретили темы доклада тов. Н. С. Хрущева о реорганизации управления промышленностью и строительством. Обсуждение тезисов вызвало в коллективах небывалый рост творческой активности. На участках, в строительствах внесены сотни предложений, в том числе по лучшему использованию внутренних резервов. Руководители строек, партийные и профсоюзные организации обязаны позаботиться о том, чтобы эти предложения были быстрее претворены в жизнь.

Наши строители в первом квартале показали, что они могут успешно решать поставленные перед ними задачи. И трудающиеся области вправе рассчитывать, что теперь коллективы всех трестов, борющихся вопросами жилищного строительства, сделают еще быстрее и лучше, вводить их в эксплуатацию точно по графику и выполнять свои социалистические обязательства, взятые на 1957 год.

Много внимания уделяет строительству, анализу деятельности треста № 96, отдельных его управлений и предприятий Кемеровский горком КПСС. Секретари и другие ответственные работники горкома систематически бывают на стройках, беседуют с рабочими, помогают коллективам решать наболевшие вопросы. Немало настойчивости проявил горком КПСС, в частности, добиваясь организации двусмысленной работы на строительстве жилищ.

Но было бы непростительно обольщаться успехами, тем более, что в преодолении отставания жилищного строительства сделаны еще только первые шаги, не устрашены многие крупные недостатки, использованы далеко не все резервы. Речь идет, прежде всего, о том, что в первом квартале ряд строительных трестов — Чертановский и Тырганское —

неоднократно и деловито разбирали вопросы, связанные с выполнением намеченного графика сдачи жилья, серьезно занялись распределением передового опыта, и это помогло предотвратить допущенное в первые месяцы отставание.

Много внимания уделяет строительству, анализу деятельности

треста № 96, отдельных его управлений и предприятий Кемеровский горком КПСС. Секретари и

другие ответственные работники горкома систематически бывают на стройках, беседуют с рабочими,

помогают коллективам решать

наболевшие вопросы. Немало на-

стойчивости проявил горком КПСС,

в частности, добиваясь организа-

ции двусмысленной работы на строи-

тельстве жилищ.

Но было бы непростительно обольщаться успехами, тем более,

что в преодолении отставания жилищного строительства сделаны еще только первые шаги, не устрашены

многие крупные недостатки, использо-

ваны далеко не все резервы. Речь идет, прежде всего,

о том, что в первом квартале ряд

строительных трестов — Чертановский и Тырганское —

В Министерстве торговли СССР

Снижение государственных розничных цен

на отдельные товары народного потребления

С 25 апреля с. г. вводятся новые, сниженные розничные цены на некоторые товары народного потребления.

Розничные цены на часы-бумажники снижаются на 20 процентов, в том числе на малогабаритные будильники — на 32 процента, на женские наручные часы в золотом корпусе — на 10 до 15 процентов, на отдельные виды пылесосов — на 20 процентов, электроприборов — на 30 процентов, на некоторые виды рыбных и растительных консервов — на 10 процентов и более.

Снижаются также розничные цены на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

Снижение розничных цен на обеденные овощные консервы, крупянные концентраты, детскую питательную муку, учебнические портфели, некоторые виды парфюмерии и на некоторые другие товары народного потребления на 15 процентов и более.

# ПЯТЫЙ ПЛЕНУМ ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС

24 апреля состоялся V пленум Кемеровского областного комитета партии, обсудивший тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева о дальнейшем совершенствовании организаций управления промышленностью и строительством и задачах областной партийной организации.

С докладом выступил первый секретарь обкома КПСС тов. С. М. Пилипец. Он отметил, что трудающиеся области, как и весь советский народ, с огромным вниманием встретили тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева «О дальнейшем совершенствовании организаций управления промышленностью и строительством». В партийных организациях заводов, шахт, строек, в МТС, колхозах и совхозах, учебных заведениях и учреждениях Кузбасса в обстановке высокой политической активности проходит обсуждение этого важнейшего документа. Трудающиеся высказывают много конкретных предложений и ценных замечаний, демонстрируя свою заинтересованность в дальнейшем совершенствовании управления промышленностью и строительством.

Отметив огромные успехи, достигнутые в развитии народного хозяйства страны, докладчики говорят о том, что XX съезд партии поставил новую грандиозную задачу — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Одним из важнейших условий достижения этой цели является улучшение форм и методов управления народным хозяйством. В связи с тем, что оно необычайно возросло и усложнилось, сейчас самое актуальное значение приобретает задача полнее и лучше осуществлять ленинский принцип демократического централизма в руководстве хозяйством. Руководство отдельных отраслей промышленности через узкоспециализированные министерства ведет в ведомственности, бюрократизации, к отрыву от производства наиболее опытных хозяйственных работников, сорванных в центральных организациях и учреждениях, мешает проведению специализации и кооперирования, тормозит решение задач, выдвигаемых жизнью.

Исходя из этого, февральский Пленум ЦК КПСС указал, что центр тяжести оперативного управления промышленностью и строительством должен быть перенесен на места — в основные экономические районы. Это позволит приблизить руководство к производству, сделать его более конкретным и оперативным, даст возможность привлечь к управлению хозяйством широкие массы трудающихся, откроет еще больший простор для развития производительных сил страны.

Бурный рост народного хозяйства виден на примере Кемеровской области. Объем валового промышленного производства, по сравнению с довоенным временем в Кузбассе возрос в шесть, а добыча каменного угля — более чем в три раза. Претворяясь в жизнь решения XX съезда партии, трудающиеся нашей области добились новых успехов в подъеме экономики родного края. План первого года шестой пятилетки был завершен досрочно.

Наши достижения могли быть еще большими, если бы не существовали серьезные помехи в виде международных барьеров. Февральский Пленум ЦК КПСС, исходя из интересов развития новой техники, дальнейшего технического прогресса, указал, что в нынешних условиях должны быть найдены более гибкие формы управления народным хозяйством.

Учитывая это, обком партии принял к разработке предложения о примерной структуре управления промышленностью и строительством области многих работников различных ведомств, директоров крупных промышленных предприятий, советских и профсоюзных работников. В результате коллективного обсуждения были намечены мероприятия по созданию новой структуры управления промышленностью и строительством. Свои предложения, и выводы об образовании Совета народного хозяйства в Кемеровской области обком КПСС вынес на консультативном совещании местных Советов.

Известно, что Кемеровская область является крупным промышленным районом. Здесь широко разбиты такие отрасли промышленности, как угольная, черная и цветная металлургия, ферросплавная, химическая, электротехническая, немецкая, горного машиностроения и другие. Область имеет развитую сеть железных дорог и мощную энергетическую базу.

В настоящее время руководство и контроль за работой промышленных предприятий и строительных организаций области осуществляют 47 союзных и республиканских министерств. Это порождает на местах узковедомственные интересы и, в конечном счете, сдерживает развитие Кузбасса. Характерны также примеры. На Томинском ремонтно-механическом заводе комбината «Кузбассшахтстрой» оборудование используется на 25—30 процентов, а комбинат «Кузбассуголь» в том районе намечает строительство своих крупных механических мастерских. Ничего не напишешь — разные ведомства!

Комбинат «Кузбассшахтстрой» по нарядам Главугольсбыта завозит для своих предприятий 38 тысяч тонн угля из Канско-Назаровского месторождений Красноярского

края. Уголь везут в Кузбасс! А ведь предприятия «Кузбассшахтстроя» могут получать его на месте.

Подобные примеры можно было бы продолжить.

Докладчик отмечает, что трудающиеся Кузбасса единодушно одобряют намечаемую партией и правительством перестройку в руководстве народных хозяйств и вносят свои дельные предложения по дальнейшему улучшению управления производством. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие шахты имени Орджоникидзе треста «Куйбышевуголь» предложили реорганизовать ведомственные управления жилищно-коммунальных хозяйств в промышленности и строительством.

В партийных организациях заводов, шахт, строек, в МТС, колхозах и совхозах, учебных заведениях и учреждениях Кузбасса в обстановке высокой политической активности проходит обсуждение этого важнейшего документа. Трудающиеся высказывают много конкретных предложений и ценных замечаний, демонстрируя свою заинтересованность в дальнейшем совершенствовании управления промышленностью и строительством.

На Кемеровском коксохимзаводе был поднят вопрос о ликвидации организаций-предприятий, которые ничего не производят. Например, канттора «Глававтометречерт» контролирует сдачу металломолота, хотя все заводы и предприятия имеют свои собственные планы по сборке металломолота.

На многих рабочих собраниях вносились предложения об упразднении многостукачества в профсоюзных органах. Предлагалось в экономическом районе создать профессиональный совет с отраслевыми отделами и упразднить существующие обомы профсоюзов по отдельным отраслям.

Тов. Пилипец подчеркивает, что такое живое и активное участие рабочих, служащих, инженерно-технических работников в обсуждении тезисов свидетельствует о проведенной партийными организациями большой работе по разъяснению темы доклада.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Иркутска, Анжеро-Судженска. Они широки, не в пример предприятиям Киселевска, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска и некоторых других городов, осуществляют жилищное строительство.

Далее докладчик говорит, что обком КПСС считает целесообразным для руководства промышленностью и строительством создать Совет народного хозяйства в пределах существующих административных границ области. Вместе с тем, исходя из интересов развития Кузбасса, следует подчинить Кемеровскому Совнархозу Абаканский и Тайский рудники, Амзасский, Биринский, Красноярский и др. железорудные месторождения в Талгыкском и Аскизском районах Хакасской автономной области, граничащей с Кемеровской областью.

Эти месторождения находятся в лесистых, горных местах и сельскохозяйственного значения не имеют, но зато они важны для нас, — говорит тов. Пилипец. — Большую работу по сооружению жилых домов своими силами ведут предприятия Кемерова, Станинска, Ир

*За миллион квадратных метров жилья!*

## Жилищному строительству — широкий размах, высокие темпы!

### Используем внутренние возможности

Прокопьевский горком КПСС и исполнком горсовета еще в декабре прошлого года совместно с руководителями всех крупных предприятий наметили меры по широкому распространению в городе почина горьковчан. Сразу же определили количества жилья, которое смогут построить шахты и заводы собственными силами с привлечением грудящихся, разработав мероприятие по организации строительных групп, созданию бригад из числа тех, кто нуждается в квартирах. Нынче своими силами предприятия взялись построить полторы тысячи квартир.

Исполком городского Совета поборол и отвел земельные участки для застройки, учитывая минимальные затраты на их благоустройство: площадки отведены там, где имеются дороги, электролинии, водопровод, канализация.

Для руководства и контроля за ходом строительства у нас создан городской оргкомитет. К участию в его деятельности привлечены широкий круг специалистов-строителей.

Проведена большая работа по выявлению в городе дополнительных возможностей производства строительных материалов на предприятиях рудника. Кирпичные заводы № 3 и № 4 треста «Прокопьевско-шахтный» облизались дать сверх плана миллиард штук кирпича. Прокопьевский и Красногорский деревообделочные комбинаты этого же треста за счет организаций вторых смен изготавливают для продажи индивидуальным застройщикам комплекты оконных переплетов, большое количество штукатурной дранки и штукатурки. Столлярные цехи шахт трестов «Сталинуголь» и «Прокопьевскоголь» сейчас принимают заказы от застройщиков на изготовление окон и дверей.

Заводы города — электромеханический, оборудование лампового хозяйства, «Продмаш», центральные механические мастерские угольных трестов наших возможных выпускать сверх плана из отходов производства печное литье, скобяные изделия, штампованные кровлю, алю-

трооборудование. «Продмаш» обязался изготовить по заявкам предприятий транспортеры для маэзотажного строительства.

По представлению оргкомитета горкома КПСС и горисполкома обязали предприятия местной промышленности увеличить выпуск строительных материалов и улучшить их качество. Горпрокомитет в 1957 году даст строителям несколько сотон известия, краски для пола, искусственной обивки, наладит производство блоков из горелых пород, для чего имеет оборудование.

Мебельную фабрику и ателье «З-и пятилетка» предложено из отходов производства организовать выпуск столярных изделий и принимать от предприятий города индивидуальных застройщиков заказы на расшивку леса, изготовление оконных переплетов, дверей, косык из материала заказчиков.

Внимание руководителей предпринимало обращение на то, чтобы они оказывали максимальную помощь индивидуальным застройщикам строительными материалами и транспортом.

В помощь индивидуальным застройщикам оргкомитет проводит через городскую газету «Шахтерская правда» технические консультации, тематика которых охватывает все актуальные вопросы, начиная от оформления земельного участка и получения ссуды и кончая порядком едака в эксплуатацию выстроенного дома. В консультациях даются рекомендации по наиболее дешевым и доступным местным строительным материалам и транспортом.

Плохо, что шахты рудника сооружение жилья ведут строительными группами и почти не привлекают к работе самих трудящихся — будущих жильцов.

Серьезным тормозом является и то, что комбинат «Кузбассуголь» плохо слаживает стройки нужными материалами и в первую очередь кровельными. Шахты имени Молотова, имени Сталина, № 3-бис имени Гагарина уже сняты 30 норм в смену.

На СНИМКЕ: бригадир каменщики С. ХАТМУЛЛИН на кладке

Фото П. Костюкова,



Хорошо трудится комплексная бригада Сагита Хатмуллина в строительстве «Черкасова Каменя». Коллектив каменщиков взял обязательство годовое задание выполнить за шесть месяцев. Ежедневная их выработка составляет более двух норм в смену.

На СНИМКЕ: бригадир каменщики С. ХАТМУЛЛИН на кладке

Фото П. Костюкова,

Строят шахтеры

За многие годы дружба и соревнование горняков шахт № 9-15 и № 5-7 стали традиционными, но никогда в договорах не поднимался вопрос о жилищном строительстве. А вот нынче горняки шахт № 9-15 в нем записали: «Построить силами шахты 104 квартиры, сдавать в эксплуатацию по 6 домов в месяц, начиная с мая. Привлечь к участию в строительстве жилья не менее 100 рабочих и членов их семей».

Долго лежал непротружен широкий бурьянок пустыни между Новой Колонией и плодопитомником. Но вот он оклик. Сюда каждый день приходят люди, прибывают автомобили с материалами — здесь начата закладка нового поселка горняков.

Первый усадебу получили будущие соседи по двухквартирному дому мастер АТК А. К. Вацкис и заведующий третьего участка И. Г. Вострецов.

Отведены участки проходчику Т. Яковлеву, плотнику А. Ковалевскому, инвалиду труда Федору Демьяновичу Вострецову и его сыну Сергею.

Пришли сюда и представители старой шахтерской гвардии — пепсионеры. Они решили помочь своему предприятию. Братья Салакутдиновы, Валетовы и еще семнадцать пенсионеров организовали бригаду по закладке фундаментов. Работают с душой, с присущим горнякам огнем. Ежемесячно бригада ремонта закладывает не менее пятидесяти фундаментов.

В этом году намечено с помощью трудающимся жилой фонд шахты увеличить на 2.000 кв. метров.

Хорошее дело, но не все пока идет гладко. Работы по возведению домов можно было ускорить, да вот база нет леса.

Широкий размах инициативного строительства захватил вражеских руководителей шахты. Планы для прокладки не хватает, отсутствуют шифер, столярные изделия.

На СНИМКЕ: мастер автобазы, ТЭЦ, цеха ремонта металлических печей уже сейчас могли бы приступить к строительству своих домов. Но на заводе пока не решен вопрос о том, каким карьером и как будет добывать песок, не начата разработка бутового камня для фундаментов, хотя карьер его находится

Н. КРАСНОРЯДЦЕВа  
(Корр. «Кузбасса»).

В. ЗИНОВЬЕВ,  
Г. УМНОВ.

в двух вилометрах от стройплощадки.

— У нас нет специалистов по взысканиям работам, — заявляет А. Аргунов. — Нужна помощь горнорудного управления.

Но спрашивается, кто же мешает А. Аргунову призывать на помощь нужных специалистов?

По приказу директора на строительной площадке еще к 15 марта должны были организовать филиал склада отдела снабжения комбината с тем, чтобы там строители могли брать цемент, песок, гравий, доски, краски, гвозди и другие материалы. Зам. директора комбината Т. Когон, которому была поручена организация склада, отказался финансировать его строительство.

Завод металлургов пока только уговаривает руководителей. А пока его нужно спросить с землемерами строительства жилья силами трудящихся.

Н. КРАСНОРЯДЦЕВа  
(Корр. «Кузбасса»).

В. ЗИНОВЬЕВ,  
Г. УМНОВ.

### Пока что одни разговоры

Больше четырех месяцев прошло с тех пор, как на Кузнецком комбинате начали говорить о строительстве жилья на опыту горьковчан. Первым центром инициативы поддержали трудящиеся авторемонтных цехов, решивших строить жилье собственными силами, не вывозя на площадку ни одного кирпича. А ведь в эмиме были приобрести материалы для постройки жилья из отходов горных пород.

Между заместителями директора комбината тг. Аргуновым и Когоном нет согласованности в руководстве автобазой. Первый дает разрешение по возможности увеличивать вывозку стековых материалов, а второй не выделяет бензин. Водители делают по два рейса, и горючее кончается.

Командиры автобазы, ТЭЦ, цеха ремонта металлических печей уже сейчас могли бы приступить к строительству своих домов. Но на заводе пока не решен вопрос о том, каким карьером и как будет добывать песок, не начата разработка бутового камня для фундаментов, хотя карьер его находится

### Наперекор трудностям

дир. т. Репа, чья бригада сооружает дом № 29.

Если люди весь год дают по 200—250 процентов нормы, а потом их заставляют снизить выработку до 150, хорошо это? Мы, рабочие, думаем, что не очень...

Молодой бригадир заблужден и хмур. Из него сейчас трудно вытащить тепло слово даже в адрес собственной бригады. Все же удается вызвать его на разговор. Окунувшись в кипящий рассказ о личном, он, как склонился бригадиром, говорит: «Уходи из бригады!»

Как и во всякой комплексной бригаде, трудно сказать, кто из рабочих старательнее других. Для этого пришлось бы называть имена и надзорников тг. Рябчука, Шура, Воробьева, Найденова, молодых рабочих тг. Самойлова и Жиленко, словом, приводить полный список бригад. Недавно стройка перешла на дневную смену.

Простой настройка, на которую не терпит юниоров. Таким дают испытательный срок, и если они не выдерживают испытания, откровенно заявляют: «Уходи из бригады!»

Как и во всякой комплексной бригаде, трудно сказать, кто из рабочих старательнее других. Для этого пришлось бы называть имена и надзорников тг. Рябчука, Шура, Воробьева, Найденова, молодых рабочих тг. Самойлова и Жиленко, словом, приводить полный список бригад. Недавно стройка перешла на дневную смену.

Рядом с домом № 29 строятся другие дома, там работают бригады тг. Черкасова и Сунгурова. Каменщики тг. Репы далеко не равнодушны к успехам своих коллег.

Потом строят один из домов на Весенней улице. В 1956 году бригада стала комплексной, расширилась до 30 человек. Рабочие уже сейчас ощущают все выгоды комплексной организации и оплаты труда. Их интересует, каким образом бригада может выиграть в конкурсе.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Нет, вы посмотрите, как мы стоим! Колонны поставили, а каменщики не подвезли. Всех каменщиков толкают в конце дома, а в центре — никого. Пока не привезут кирпичную панкую, кладку стен там вести нельзя. И так все время. Этот наш же железнобетонный завод мудр на строительства, как хочет.

Потом строят один из домов на Весенней улице. В 1956 году бригада стала комплексной, расширилась до 30 человек. Рабочие уже сейчас ощущают все выгоды комплексной организации и оплаты труда. Их интересует, каким образом бригада может выиграть в конкурсе.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Нет, вы посмотрите, как мы стоим! Колонны поставили, а каменщики не подвезли. Всех каменщиков толкают в конце дома, а в центре — никого. Пока не привезут кирпичную панкую, кладку стен там вести нельзя. И так все время.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия!

Недоразумение разясняет бригада.

Бригада сразу оживляется. Чувствуется, что эта мысль мучила его на протяжении всего разговора.

— Николай Александрович, ты смысла, нам премии дают? И участок, и всем управление.

— Как же так? Из рук вон плохо и — премия

# Из редакционной почты

## Почта «Кузбасса»

За 10 дней — с 15 по 25 апреля редакция получила от наших читателей 400 писем; из них опубликовано 95 писем, 73 посланы в учреждения и организации для принятия мер.

Здесь же время получено от организаций и учреждений и направлено авторам 65 ответов на ранее присланые письма, 56 авторам даны разъяснения и консультации.

Тематика писем разнообразна. Но главное место занимают отклики на тезисы доклада тов. Хрушева. Почти все они опубликованы в газете. Много писем поступило от старейших коммунистов с воспоминаниями о В. И. Ленине.

Из писем на культурно-бытовые темы большое количество посвящено вопросу благоустройства сел и городов Кузбасса и главным образом — областного центра.

Сотрудник центрального райотдела милиции г. Кемерова тов. Шумиков пишет: «Сейчас на всех улицах города, за исключением ул. Тобольской, дороги разбиты, загрызены. Машины останавливаются, бусыуют, нередко случаи аварий. Особенно часто это бывает на Вокзальной улице. По постановлению Совета Министров каждая грузовая машина любого предприятия должна отработать на строительстве дорог в год 4 дня, а колхоз — 6 дней. Если бы это осуществить в Кемерове и его окрестностях давно бы можно было решить «дорожную проблему».

## Передовые сборщики молока

Коллективы Шишинского молзавода Топкинского района на протяжении нескольких лет занимают первенство по закупкам молока от индивидуальных хозяйств. В 1956 году здесь в каждом из 1.205 хозяйств было закуплено молока в среднем по 177 литров. Лучшим по-казателем добилась сбрасывка тов. Великанина, закупившая по 626 литров от каждого хозяйства. Е. Зюзина — по 330. М. Яцинина — по 326 литров, т. Прокопов — по 325 литров.

В 1957 году с новой силой развернулось соревнование в коллективе этого молзавода. Сборщики тов. Прокорина, Зюзина, Яцинина взяли обязательства закупить молоко не менее 500 литров, а т. Великанина — не менее 700 литров от каждого хозяйства, имеющего коров.

Эти обязательства подкрепляются делами. Все сборщики перевыполняют задание, установленное им на месяц квартал.

Чтобы выполнить план закупок молока от индивидуальных садчиков, — рассказывает т. Великанина, — проводят беседы на бригадных и колхозных собраниях, рассказывают об условиях закупок молока. О лучших молокосадчиках пишут в стенной газете. За молоко рассчитываются со садчиками ежедневно, без задержек. По желанию колхозников выдаю и аванс.

Коллектив Шишинского молзавода взял обязательство в целом по зоне годовой план закупок молока от индивидуальных садчиков выполнить в августе.

Б. ТРЕБИН.

## Главного не замечают

В обжиговом цехе цинкового завода вышла из строя одна сушилка. Другая не обеспечивала подготовку концентратов. Они поступали в печь зачастую даже не совсем разогретые. Качество агломерата резко снижалось.

Администрация завода должна была отремонтировать сушилку в августе прошлого года, но этого не сделали. С наступлением ходовых ремонт произвели наспех и плохо.

Дистилляционный цех, использовав все запасы, вынужден был принять в производство некачественное сырье. Это сразу сказалось на выплавке цинка.

Почувствовалось это и на настроении плавильщиков. Ослабла трудовая дисциплина, стали учащаться случаи неправильного проведения дистillation.

И даже в такое время секретарь партийной организации г. Кошина не тревожится. Он ни разу не побывал на бригадных собраниях, не побеседовал с рабочими, не знал, что цех в долгу у государства.

Напрашивается вопрос: чем же занят т. Кошин?

Бригадир т. Андрющенко рассказал:

— Нашего секретаря мы видим тогда, когда он проходит по коридору да на бригадных собраниях. А чтобы в цехе — этого нет. Не винят т. Кошина производственные дела.

Кстати, о собраниях. В партийной организации дистилляционного цеха свои порядки: персональным и другим делам — все внимание. Производственные же вопросы обсуждаются очень редко.

В последние дни встал еще одна нерешенная задача — плохое качество муфельей. И если начальник цеха, его заместители бьют тревогу, требуют от муфельного цеха улучшить качество продукции, то секретари парторганизации т. Кошин стоят в стороне от этого дела. А он мог бы вынести вопрос на обсуждение парткома завода.

Вот и получается: главного-то парторганизации и не замечает.

Н. ЗАВАРУХИНА.

## Погрузчик для уклонов



А. Суворов.

вестностью и любовью отнесся к порученному заданию. Машина не сложна по конструкции, проста в управлении и надежна в работе.

Новая машина «УСП-1» (уклонный скреперный погрузчик) представляет собой как бы экскаватор, у которого вместо ковша подведен скрепер утяжеленный конструкции с смешанным центром тяжести. Она удерживается в уклоне на канате и при помощи установки на ней лебедки с червячной передачей может подниматься и спускаться по той же колее, по которой движется скрип.

На машине смонтирована скреперная лебедка «ЛУ-16», с помощью которой осуществляется движение скрепера от грунта забоя до места погрузки, т. е. на полок на корпусе машины. Стrela, прикрепленная на специальном поворотном устройстве к корпусу машины,

обеспечивает погрузку породы в забое шириной до 5 метров. На стrelе возможна установка воздушных перфораторов с ручной или механической подачей для бурения шпуров.

В настоящее время новая машина находится на проходке выработки с углом наклона в 25 градусов на шахте «Редаково - Южная». Опытная эксплуатация ее показала положительные результаты. Она вытряхивает до 90 проц. всей отбитой породы. Погрузка 2-тонного скрипника осуществляется за 5-8 минут. Проходники бригады М. Н. Титова хорошо отзываются о ее работе.

И. ЖОГОЛЕВ.

На последнем времени погрузка породы в забоях уклонов производилась вручную. Чтобы облегчить эту трудоемкую операцию, главный механик строительного управления № 7 треста «Кузбассуголь» Алексей Сергеевич Суворов разработал, изготовил в механических мастерских управления и внедрил на практике новую машину, предназначенную для погрузки породы в уклонах с углом наклона до 30 градусов. Большую помощь в изготовлении ее оказал бригадир т. Прокопин, который со всей добросо-

бодой помог Суворову в работе.

**СХЕМА РАБОТЫ В УКЛОНЕ ПОГРУЗОЧНОЙ МАШИНЫ «УСП-1» КОНСТРУКЦИИ А. С. СУВОРОВА**

На схеме изображены: Стрела, Скрепер, Лебедка, Пороги из шашек, Скреперная лебедка «ЛУ-16», Скреперный погрузчик, Погрузочный полок.

## Совершенствовать технологию зандровых работ

До настоящего времени наиболее распространенным средством предупреждения и тушения подземных пожаров в Кузбассе является занятие выработанных пространств, т. е. подача в отработанные участки смеси воды с глиной и песком.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ сложилась более 20 лет тому назад, когда она отвечала уровню техники того времени и условиям разработки пластов, на которых она применялась.

Существующая сейчас технология зандровых работ