

116 ТОНН—НЕ ПРЕДЕЛ!

Повышение производительности труда имеет, в конечном счете, самое главное значение для успешного строительства коммунистического общества. С особой силой это положение подчеркнуто в исторических решениях ХХII съезда КПСС. Повышение производительности труда — решающее условие выполнения заданий по приросту валовой продукции и повышению благосостояния народа.

Коллектив шахты «Суртака» настойчиво борется за превышение этих указаний в жизнь.

Шахта разрабатывает мощные и средней мощности кругопадающие пласти. Поле ее сравнительно небольшое. Очистные работы ведутся основным щитовой системой. Удельное участие этой системы в общей добыче угля составляет свыше 90 процентов. Рост добчики и улучшение остальных технико-экономических показателей характерны для всех лет работы шахты со дня сдачи ее в эксплуатацию (с 1940 г.). Но особенно бурно возросла производительность труда и другие показатели за последние 7 лет. Так, среднесуточная добыча увеличилась с 1.723 (1955 г.) до 3.324 тонн (1961 г.), т. е. в 1.9 раза. А за восемь месяцев текущего года она составила 3.680 тонн. Проектная мощность в 2.900 тонн в сутки, установленная после реконструкции шахты, перевыта через год. За последнее время значительно улучшились и остальные технико-экономические показатели. По сравнению с 1955 годом производительность труда рабочих, занятых на добывке, возросла с 72,1 тонны месяца до 107 тонн в текущем году, себестоимость тонны угля за последние три года снизилась на 30 коп., и составляет 4 руб. 14 коп.

Добыча угля резко возросла после 1959 года. К этому времени она в основном завершена реконструкция шахты, подготовлен нижний горизонт. Нужно заметить, что реконструкция прове-

Как была достигнута рекордная производительность труда на шахте «Суртака»

дена силами шахты в сравнительно короткий срок — 3 года. За это время было освоено около 20 миллионов рублей (в старом масштабе цен). После реконструкции сложились благоприятные условия для увеличения добчики угля. Дело в том, что раньше рост добчики сдерживал малопроизводительный — бесконечная откатка отвалов по склону, производительность которого не превышала 100 тонн в час. Этим же подъемом выдавалась из шахты и порода. Не достаточно была производительность подземного транспорта, оснащенного однотонными вагонетками, а также угольного комплекса на поверхности.

При реконструкции шахты были приобретены все необходимые капитальные горные выработки — квершилаги, концентрационный штреек, камеры околосложного двора. Вагонеточный парк заменен на 3-тонные вагонетки с донной разгрузкой. Вместо бесконечной откатки в наклонном стволе оборудован высокопроизводительный ленточный конвейер КРУ-350. Заново построен угольный комплекс на поверхности. Словом, делалось все, чтобы обеспечить максимальную производительность подъема и откатки при минимальных капитальных затратах и простоте сооружений. Например, шахта добывает три марки угля (К1, К2, СС), а весь угольный комплекс состоит лишь из трех конвейеров ЛКУ-250, реконструированных для ленты шириной 1200 мм. При этом угол отуста ствола до железнодорожного вагона проходит следующим путем: с ленточного конвейера КРУ-350 на конвейер ЛКУ-250, установленный на эстакаде, длиной 130 метров. Под эстакадой пройдена подземная выработка,

которой установлен также ленточный конвейер ЛКУ-250. Таким образом, уголь со склада через течки поступает на конвейер и транспортируется до следующего конвейера, установленного перед конвейером. С него уголь поступает в железнодорожные вагоны.

Шахта теперь оснащена производительным подземным транспортом, подъемом и угольным комплексом на поверхности. Перед горняками шахты встало задача создать надежный очистной фронт. Он увеличился не только количественно, но и качественно. Месечная производительность очистного забоя выросла с 6.830 тонн в 1955 году до 9.494 тонн в минувшем, в том числе по цветодиодной системе разработки соответственно с 7.480 тонн до 10.225 тонн.

За счет чего возросла производительность очистных забоев? Во-первых, за счет увеличения пропускной способности подземного транспорта. Во-вторых, за счет роста мастерства наших щитовиков. До минимума сведены аварии забоев. Если раньше на верхнем горизонте были часты случаи пуска породы под щиты, то с переходом на нижний горизонт это стало чрезвычайно редким явлением. Более качественно стали монтироваться перекрытия забоев. Многие щитовики стали мастерами своего дела. Этоbrigadiры тт. Богатырев, Лев-

чук, Мишин, забойщики тт. Степанов и Цветков с участка № 3, Сеславин и Иванов с участка № 4, Герасимов с участка № 7 и многие другие. Бригада щитовиков участка № 7, руководимая коммунистом т. Богатыревым, в июле и августе добывала почти по 17 тыс. тонн угля.

Совершенствуется технология добчики угля, внедряются новые конструкции перекрытий. Для выемки пласта Мощного внедрен эластичный щит со сдвижной балкой мощностью 11,5 м.

На пласту III Внутреннем усложнен

автоматика канатной пила.

В августе с ее помощью добыто 7.262 тонны угля. Высокая производительность очистных забоев дала возможность, в свою очередь, сократить их количество и за счет этого значительно снизить трудоемкость вспомогательных операций, связанных с обслуживанием забоев. В текущем году плановая суточная добыча угля в 3.500 тонн обеспечивается 8—9 забоями, причем за 9 месяцев шахты выдано сверх плана более 44.000 тонн.

Для своеобразного возрождения очистного фронта необходимо выполнение остальных рабочих и служащих. Как просить политически тех жителей города, которые сейчас не работают, не входят в какой производственный коллектив? Как дойти до каждого человека?

В горкоме и райкомах партии решены организовать для населения по месту жительства школы по публичным лекциям, в которых разъясняются основные положения Программы партии, рассказывать о конкретных рабочих тружениках города на ближайшие годы и путях достижения. Членами таких бригад являются и мастера-взыскники. Это дало возможность уменьшить численность рабочих на 7—8 человек и устроить простой в подготовительных забоях, которые раньше нередко случались из-за того, что мастера-взыскники обслуживали по 2—3 забоя.

На вентиляционном горизонте механизирована откатка малогабаритных электровозами АК-2, что также сказалось на увеличении подвижки подготовительных забоев. За три года скорость прохождения выработок с механизированной погрузкой увеличилась в угольных забоях на 18 процентов, а в породных и смешанных — на 14 процентов.

Как правило, на шахте все откаточные штрееки проходят дважды. Поэтому, что намного упрощаются, что наименее износостойкие

штрееки проходят дважды.

(Окончание на 3-й стр.)

Рядовой милиции

ЭТОТ ЧЕЛОВЕК — один из тех, кто несет бессменную вахту на страже общественного порядка. Вероятно, такой суховатой фразой пользуются при составлении характеристик. Но как иначе коротко сказать о большой, нужной и очень трудной работе, которую выполняют наша народная милиция!

Люди строят новые дома, добывают уголь, отправляют в школу детей — это наша мирная повседневная жизнь. К сожалению, ее порою омрачают такие отвратительные пережитки прошлого, как преступность, пьянство, тунеядство.

...В клубе ГРЭС областного центра закончился вечер молодежи. Девушка положила пальто на перила и наклонилась, чтобы переобуться. В это мгновение неизвестный тип схватил пальто и бросился в двери. Как назло, дружинников рядом не оказалось, и преступнику удалось скрыться. Поблизости от клуба оказался старший сержант милиции Ф. И. Переглятко. Девушка рассказала ему о случившемся и показала, в какую сторону побежал человек с пальто. Милиционер тотчас бросился вдогонку. Около стадиона он заметил торопливо шагающего мужчину со свертком:

— Стой!

Человек бросает пальто и пытается скрыться. Он вдвое, если не больше, моложе Переглятко. Но не было еще случая, чтобы преступник уходил от опытного сержанта милиции. И вот пальто возвращено владелице, преступник осужден, изолирован от общества.

Этот случай — лишь мелкий эпизод богатой и сложной биографии Ф. И. Переглятко. Посланец партии, он уже более восьми лет работает в органах милиции. Много раз получал благодарности, награжден значком «Отличник милиции», медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост, как некто вынашивает планы милиции, медалями за безупречную службу и спасение утопающих, грамотами.

Его постоянный пост находится у перекрестка Бокалзальной и Коммунистической улиц или, как по старинке говорят, у «конного базара». Этот пост считается одним из трудных, беспокойных. Издавна воришки сбываются здесь украденные вещи, выискивают, чем еще покинуть, часто нарушают порядок пьяницами одним словом, место боевое. А дружинники пока заглядывают сюда очень редко, упущение тех, кто намечает маршируть, дает задания народным дружинам. Это вопрос Ф. И. Переглятко, который выделяется для себя как проблема номер один. Он хорошо понимает, что сила милиции в связи с общественными организациями.

Есть в работе каждого милиционера еще один очень важный момент, который во многом зависит от его личной инициативы: понимания своей роли в обществе. Это — связь с массами. Иной прибудет на пост,

УЧИТЬСЯ СЧИТАТЬ

До недавних пор у нас как-то получалось, что от руководителей промышленных предприятий и строек требовалась только выполнение плана «по валу». А вопросы экономической работы в партийных организациях стояли на последнем плане. И только теперь, когда районная партийная организация стала больше, заниматься качественными показателями, мы увидели, какие огромные возможности упустили.

В начале года на всех предпринятиях района были разработаны и детально обсуждены на открытых партсобраниях мероприятий по улучшению производственной, хозяйственной и финансовой деятельности. Одновременно были созданы на общественных начальниках бюро экономического анализа. На балансовых комиссиях стали регулярно отчитываться начальники участков и цехов.

Неплохо действует, например, бюро экономического анализа на шахте «Черная гора», который руководит коммунист Л. А. Савченко. Здесь каждую неделю рассматриваются вопросы правильного использования оборудования, анализируются расход лесных и взрывчатых материалов, фонд заработной платы, итоги снижения зольности угля. Всю заслушивает отделных руководителей, у которых дела обстоят плохо.

На начальнику строительного отдела этой шахты тов. Долгих дважды пришлось вынести перед членами бюро за допущенный первенство лесоматериалов в альбом и мае. Советы товарищей помогают.

При райкоме партии создан и работает под руководством главного инженера шахты «Черная гора» М. С. Астаповского районный совет экономического анализа из 19 человек. В основном это люди, хорошо знающие вопросы экономики шахт и строительных организаций и могут сделать глубокий анализ их состояния, вскрыть причины, поющимые те или иные недостатки.

Члены районного совета экономического анализа помогают готовить вопросы на бюро и плenumы райкома партии. Так, с их помощью были детально обсуждены вопросы экономической деятельности на шахте «Черная гора», о путях повышения производительности труда на шахте «Красный углекоп», о перспективе работы шахты «Магана» во втором полугодии, о ходе выполнения постановления третьего пленума обкома и четвертого пленума горкома КПСС на шахтах «Манеиха» и «Черная гора».

Райком партии совместно с районным советом экономического анализа один раз в квартал подводит итоги производственно-финансовой деятельности предприятий и строек, где со своими представлениями и отчетами выступают руководители хозяйств, экономисты, секретари партийных и комсомольских организаций, председатели профсоюзных комитетов, партийный и хозяйственный актив. Сообщество намечает пути улучшения основных показателей.

Районная партийная организация в центре своего внимания постоянно держит вопросы дальнейшего технического прогресса, использования передовых методов труда, имеющейся техники, производственных резервов.

Когда стало известно, что в шахтостроительном управлении № 1 треста «Прокопьевскоголь»

СЕМИЛЕТКА В ДЕЙСТВИИ

МАРТЕН-БОГАТЫРЬ ВЫДАЛ ПЕРВУЮ ПЛАВКУ

На заводе имени Ильича (г. Жданов) выпада первая плавку новая машина мартеинская печь.

Первая трудовая предантарская вахта коллектива новой печи прошла успешно. Плавку начала вести бригада старшеви Ивана Новикова, а выпустив ее довелись бригаде Валентина Мазенкова.

ЕЩЕ ОДНА КОКОСВАЯ БАТАРЕЯ

На Коммунарском коксохимическом заводе (Луганская область) вступила в строй новая коксовая батарея. Теперь это одно из самых крупных на Украине предприятий коксохимической промышленности, оснащенное по последнему слову техники. Оно полностью обеспечивает нужды металлургического завода.

Новая батарея выдала первый кокс.

ЧЕРЕВАНСКАЯ ГЭС В СТРОЮ

Агрегаты Ереванской ГЭС дали производственный ток. Станция подключена к энергетической системе Армении.

Ереванская ГЭС, строившаяся стечением Сюникско-Сюнно-Разданского каскада, коллектив строителей успешно справился с тяжелыми горнопроходческими работами. Сооружение деривационной системы, пропускающей воды более головной борьбы с потоками подземной реки, протекающей под городом.

В ЧЕТЫРЕ РАЗА!

Строители электростанций Целинного края и коллектива предприятий и управления «Целинэнерг» добились успехов в социалистическом соревновании в честь годовщины Великого Октября. Управление строительно-монтажного треста «Уралэнергострой» сдало в эксплуатацию второй теплофикационный турбогенератор Петровавловской ТЭЦ-2 — одно из особо важных энергетических строек семилетки. Мощный агрегат в ближайшие дни включается в энергосеть Западной Сибири. Связанным звеном с электросетями Целинного края служит Петропавловск.

Опыт работы передовых коллегий «Кемеровоклистроя» внедряется медленно, а хозяйственным расчетом вводится формально, к бережному хранению оборудования и механизмов, к повышению качества выпускаемой продукции. Усилия борьбы с бесхозяйственностью не дают результатов, что позволило в значительной степени ликвидировать бесхозяйственность в расходовании строительных материалов. За короткий срок коллегии хозрасчетных бригад скономили 1.720 рублей. Бригады сантехников, руководимые тт. Кирчуком, Левицким, сбрасывают в общей сложности 162 метра газовых, 10 метров канализационных труб и много фасонных частей. Другие строительные бригады скономили 1.500 рублей. За семь месяцев скономили прибыль составила 37 тысяч рублей, тогда как за этот период прошлого года предприятие допустило перерасход по себестоимости 57 тысяч рублей.

При активной роли райкома ВЛКСМ в начале года у нас была создана школа передового опыта молодых проходчиков и забойщиков. Все руководители комсомольско-молодежных бригад (а их в районе 28) собираются непосредственно на той шахте, где трудится лучшая, у которой можно что-то перенять. Молодые бригадиры побывали в частностях в очистной бригаде И. Кравцова с шахты «Маганак», в прославленной бригаде шахтеров. Кутлиахметова с шахты № 8 и в других коллегиях. Школа дала свои положительные результаты. Не случайно комсомольско-молодежные бригады района в соревновании держат первенство в городе.

Слов нет, в деле внедрения передового опыта требуется постоянный партийный контроль. На шахте «Красный углекоп» робко внедрилась новая техника, медленно осваивалась экономическая система с гибким перекрытием и параболическими щитами. Но вот бригады тт. Габдулина и Левини решили доказать возможность нового, взяли высокие обязательства — вдвоем перекрыть план. Начинание очень хорошее. Однако служба главного инженера не создала для них необходимых условий, и бригады не выполнили своих обязательств.

Райком партии, разобравшись на месте, специально обсудил вопрос об организаторской работе инженерной службы по внедрению передовых методов труда, поправил отдельных руководителей, помог устранить недостатки. Сейчас на этой шахте зажигается маж — бригада проходчиков, возглавляемая А. Сергиевским. Коллектив бригады успешно борется за выполнение семилетки в шесть лет. Основа здесь и система с гибким перекрытием.

Чтобы экономить, надо научить кадры искусству творческого анализа, прививать им любовь к вопросам технического прогресса, нормированию труда и зарплаты. С этой целью в районе проведены две экономические конференции — отдельно для работников угольных предприятий и для строителей. С докладами «Себестоимость и пути ее снижения» выступили начальник планово-экономического отдела шахты «Маганак» Ю. Н. Недедов и главный бухгалтер «Зенковских уклонов» П. М. Фомин. В стройуправлении проведена конференция на тему: «Пути экономии и четвертого пленума обкома и четвертого пленума горкома КПСС на шахтах «Манеиха» и «Черная гора».

Райком партии совместно с районным советом экономического анализа один раз в квартал подводит итоги производственно-финансовой деятельности предприятий и строек, где со своими представлениями и отчетами выступают руководители хозяйств, экономисты, секретари партийных и комсомольских организаций, председатели профсоюзных комитетов, партийный и хозяйственный актив. Сообщество намечает пути улучшения основных показателей.

Районная партийная организация в центре своего внимания постоянно держит вопросы дальнейшего технического прогресса, использования передовых методов труда, имеющейся техники, производственных резервов.

Когда стало известно, что в шахтостроительном управлении № 1 треста «Прокопьевскоголь»

второй вспахал 5.700 гектаров. И ведь никто не спешит в этом хозяйственном отделении. Секретарь парткома т. Ларинов обясняет обстановку так:

— Тракторы были заняты на уборке кукурузы. 34 трактора было брошено на 2.540 гектаров этой культуры. Сейчас техника подносилаась простой большие.

Верно, кукуруза отвлекла больше силы. Но в Ломачевском отделении этого совхоза при тех же условиях выполнили план подъема зерна в Листянском — близки к этому. Понимаю же так не организуют работу и в других отделениях? Почем из 54 тракторов на пахоте всего 30?

На взмете зерна в Ижморском районе мало организованности, маневренности. Если здесь пустить всю технику, мобилизовать все силы, зерно будет поднята под будущие посевы. А для этого нужно, чтобы каждый трактор вырабатывал на пахоте по 10 гектаров в сутки. Не так уж и много.

(Корр. «Кузбасса»).

Сентябрь остался поздним. Сколько интересных событий произошло за это время на страже города! Прошел областной месячник смотра «внедрения новой технологии». Победители — это, например, в «Анжеро-шахтострой»?

Дома будут дешевые

Асфальтированная дорога шириной 6 метров проходит мимо большой строительной площадки и кратко поворачивает на шахту. Справа стоит зеленая непроницаемая тайга, слева высится корпкая заводская железобетонная изгородь.

За последнее время пассажиры автобусов стали замечать, как из-за угла завода выходят трамплины для перевозки межкомнатных и межквартирных перегородок.

«Здесь мне рассказали, что на заводе недавно смонтирована кассетная установка и освоено изготовление перегородок различного назначения», — говорит Игорь Григорьев, начальник планово-экономического отдела шахты «Маганак». Подсчитано, что на одном только доме применение перегородок скономит 200 рабочих смен, себестоимость строительства снижается на 12 процентов.

На конференции, регулярно проводимой на заводе, стали говорить о необходимости подготовки кадров. Они позволили нашим партийным, советским и хозяйственным работникам глубже изучить вопросы экономики, смелее браться за анализ итогов деятельности коллектива.

Партийные организации в борьбе с бесхозяйственностью, за улучшение экономической деятельности своих предприятий широко используют наградную агитацию. Она стала более конкретной и целесустримленной.

Трубы изготавливаются... на вибростоле

Строителям хорошо известна цена труб. А сколько нужно металла на их изготовление! В нынешнем году на заводе организовано производство железобетонных труб большого диаметра ме-



Монтажники-высотники. Их руками уложены сотни железобетонных блоков, панелей, перекрытий. На сбоку главного корпуса Беловского ГРЭС трудаются комсомольцы, молодежь, прибывающая на строительство гиганта энергетики со всех концов нашей Родины.

Одни из них — Виктор Пасенко, слесарь-монтажник из бригады Николая Давыдова. Комсомолец работает на монтаже трубопровода. Всегда оглично спрашивается с порученным заданием, а вечером его можно увидеть на занятиях в энергетической технике — Виктор учится на третьем курсе.

Фото А. Фомченко.

В ПОИСКАХ НОВОГО

тодом вибрации. Конструкция изготавливания труб разработана проектной группой треста «Анжеро-шахтострой». Формы для заливки бетона по заказу треста выполнены в центральных механических мастерских города. 700 метров труб в месяц — та новая производительность агрегата. «Янгусты» были выпущены первыми в городе железобетонные трубы, и сейчас из производство полностью освоено. Новый способ изготовления труб более производителен, чем старый метод — центрифугирование.

Свай... вдавливает трактор

Машинист Алексей Игнатов, тракторист Александр Дудович, их помощники Иван Сергин и Георгий Горбунов рассказали, что если вовремя подвозить сваи, делать планировку, то можно погрузить в землю 60 свай.

В городе метод вдавливания свай под фундамент применяли при строительстве жилого дома.

Без шифера

Толь, руберон, шифер... Скоро на строительных площадках треста полностью откажутся от этих кровельных материалов. Потому что сейчас здесь работают над тем, чтобы применить холодную битумную мастику для беззуронного покрытия крыши. При этом получится большая экономия железа и электродов.

Мы спрашиваемся с заданием погрузить зерно в пахоте на 3-4 гектарах. По-прежнему здесь не участвуют в пахоте тракторы «Беларусь». Директор совхоза т. Щербаков, секретарь парторганизации т. Ядринчиков больше заняты придумыванием эскизов рода «объективных» причин, сопровождающихся провалами на взмете зерна, чем организаторской работой в отделениях.

Мы побывали в Байлинском, Кондрашинском отделениях. В обоих нет и речи о настоющем соревновании трактористов. Хуже того, они не имеют определенных заданий на день, ни работу никого не контролируют. А ведь в каждом надо поднять еще 800 гектаров зерна.

Даже лучший механизатор совхоза Иван Сергеев пашет без предупреждения. Его «приимеру» следуют Николай Носков, Геннадий Мозячев и Николай Кулакин. Видят это главный агроном Ачаков, но мер к нарушителям требований агротехники не принимает.

Мы спрашиваемся с заданием погрузить зерно в пахоте на 3-4 гектарах. В ближайшее время предстоит сделать новый способом не менее пяти тысяч квадратных метров кровли.

Как рассказал начальник технического отдела треста Н. Г. Кравец, за битумом в строительстве большое будущее.

Битумные прутья присоединяются друг к другу, торцами их облегает согнутая в лодочку жестя — ванишка. Вспыхивают при прикосновении к электроду синие молнии — и арматура накрепко спарена. Раньше это делалось так: прутья складывались в накладку, делались напуски жестя на несколько сантиметров. Сколько арматурного железа расходовалось!

Идет подготовка заливки кровли жилых домов, возводимых на пятнадцатом квартале. В ближайшее время предстоит сделать новый способом не менее пяти тысяч квадратных метров кровли.

Битумные прутья присоединяются друг к другу, торцами их облегает согнутая в лодочку жестя — ванишка. Вспыхивают при прикосновении к электроду синие молнии — и арматура накрепко спарена. Раньше это делалось так: прутья складывались в накладку, делались напуски жестя на несколько сантиметров. Сколько арматурного железа расходовалось!

Стройплощадка сорвана с заданием погрузить зерно в пахоте на 3-4 гектарах.

Битумные прутья присоединяются друг к другу, торцами их облегает согнутая в лодочку жестя — ванишка. Вспыхивают при прикосновении к электроду синие молнии — и арматура накрепко спарена. Раньше это делалось так: прутья складывались в накладку, делались напуски жестя на несколько сантиметров. Сколько арматурного железа расходовалось!

Битумные прутья присоединяются друг к другу, торцами их облегает согнутая в лодочку жестя — ванишка. Вспыхивают при прикосновении к электроду синие молнии — и арматура накрепко спарена. Раньше это делалось так: прутья складывались в накладку, делались напуски жестя на несколько сантиметров. Сколько арматурного железа расходовалось!

Битумные прутья присоединяются друг к другу, торцами их облегает согнутая в лодочку жестя — ванишка. Вспыхивают при прикосновении к электроду синие молнии — и арматура накрепко спарена. Раньше это делалось так: прутья складывались в накладку, делались напуски жестя на несколько сантиметров. Сколько арматурного железа расходовалось!

Битумные прутья присоединяются друг к другу, тор

