

СРОК ПУСКА — ЧЕТВЕРТЫЙ КВАРТАЛ

До конца года строителям предстоит ввести 65 пусковых объектов. Из них: в октябре — 19, в ноябре — 20.

ПРЯМО СКАЖЕМ, задача эта нелегкая. От каждой строительной организации сегодня требуется мобилизовать все свои силы, привести в действие все резервы.

В последнем году семилетки темпы роста промышленного производства в нашей области резко возрастают. Предстоит обеспечить дальнейшее повышение производительности труда и снижение себестоимости продукции. Разумеется, при этом главная ставка делается на улучшение работы действующих предприятий. Вместе с тем большая ответственность ложится и на плечи строителей.

Трудно переоценить значение своевременного ввода в эксплуатацию любого из 65 пусковых объектов. Пуск цеха разделения воздуха на Ново-Кемеровском химкомбинате открывает дополнительные возможности для расширения производства аммиака, а вслед за этим и минеральных удобрений, в том числе карбамида. Вот уже три месяца работает на сырой руде первая домна Запсиба. Это сдерживает освоение ее проектной мощности. Нужен агломерат. И дать его могут две новые агломераторы, которые сооружаются на Алагурской аглодробилке. Ввод Чертинской ЦОФ, шахты «Карагайлинская-1-2», Томскунсского разреза № 7-8, позволит давать больше угля для коксования.

Особенно нетерпимо отставание строителей предприятий большой химии. Опознание с вводом цеха ненообменных смол, каустической соды, прес-поршней особой прочности ставит под угрозу срыва квартального плана выпуска химической продукции. Комбинат «Кемеровохимстеклстрой» снова сорвал срок пуска завода мягкой крошки. И это поставило в труднейшие условия строителей села, которым оказалось нечем закрывать животноводческие помещения.

Наши строители располагают богатейшим опытом сооружения важнейших промышленных объектов скоростными темпами. Достаточно упомянуть пуск производства набранца, домны Запсиба. Сегодня этот опыт надо применить на всех пусковых стройках. Прежде всего, здесь необходимо сосредоточить людей, технику, материальные ресурсы с таким расчетом, чтобы можно было ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНО вести работы в две, а наращивающих участках — в три смены — по совместенным графикам. Очень важно, чтобы монтажные и строительные организации действовали в тесном контакте с представителями эксплуатации, чтобы наладка каждого агрегата, машины, прибора незамедлительно проверялась прокруткой вхолостую и затем обязательно под нагрузкой. В этом залог не только своевременного ввода нового объекта, но и быстрого освоения его проектной мощности.

В пусковой период, когда на стройке сосредоточиваются огромные силы, когда обстановка меняется ежедневно, особенно возрастает роль оперативного руководства. От каждого исполнителя требуются высокая четкость и ответственность. Вот почему комиссии графики окончания строительных работ на стройке — верхушкой закон.

Не избежать крупнейших недостатков в организации поставки оборудования, частности нестандартного, которое изготавливается на предприятиях области. По этой причине задерживается ввод в эксплуатацию шахты «Карагайлинская-1-2», новых мощностей на Ново-Кемеровском химкомбинате и азотнотуковом заводе. Медленно устраняются ошибки и неточности в проектах и рабочих чертежах. Мириться с таким положением дальше нельзя. Все недостающее оборудование должно быть выдано строителям в течение октября. В тот же срок необходимо окончательно откорректировать техническую документацию.

Применимы все меры к выполнению пусковой программы в промышленности, строители в то же время обязаны преодолеть отставание в сельскохозяйственном, жилищном, культурно-бытовом строительстве. Каждый рубль, ассигнованный государством на эти цели, надо использовать полностью.

Большое внимание необходимо уделить подготовке строек к работе в зимних условиях. Отепление объектов, заготовка материалов, устройство дорог имеют решающее значение для успешной работы в течение всего квартала.

К нуждам капитального строительства в эти дни должно быть приковано внимание горкомов и райкомов партии, первичных партийных организаций. Речь идет о том, чтобы усилить контроль за хозяйственной деятельностью, быть настоящими бойцами за выполнение пусковых графиков, оказывать строителям необходимой помощи, нестандартно улучшать массово-политическую работу. Надо так организовать дело, чтобы каждый рабочий и инженер считал себяPersonally ответственным за пуск объекта, чтобы он был активным участником борьбы за мобилизацию всех внутренних резервов.

Строители Кузбасса! Достойно встретим 47-ю годовщину Великого Октября, новыми трудовыми успехами отвечим на призыв Центрального Комитета КПСС: «Советские строители! Выше темпы и качество строительных работ! Стройте экономичные, удобные и красивые здания и сооружения!»

Пусковые объекты — в строй!

Крупнейший в стране

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравили строителей, монтажников, металлургов, специалистов проектировочных организаций с большой трудовой победой — окончанием строительства и вводом в действие крупнейшего в стране современного высокавтоматизированного блокинга «1.300» с непрерывнозаготовочным

станом на Ериворожском металлургическом заводе имени Ленина.

Благодаря вашему самоотверженному труду, говорится в приветствии, в короткие сроки построены уникальные металлургические агрегаты, производительность которых в два раза выше по сравнению с существующими агрегатами такого типа.

СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

С большой трудовой победой — успешным завершением годового плана продажи хлеба государству Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравили тружеников сельского хозяйства, всех тружеников Киргизии, Башкирии

и АССР, Харьковской, Оренбургской и Иркутской областей, а землемеров Дзержинского производственного управления Целиноградской области — с выполнением социалистических обязательств по сдаче зерна государству.

РАСТЕТ ВЫРАБОТКА

«Повысим производительность труда на 7 процентов» — так записали в своем плане на шестой год семилетки сборщики бригады Алексея Желтухина с прокопьевского завода «Электромаш». Как идет дело у бригады А. Желтухина сейчас?

— Каждый станочник нашей бригады, — сказал А. Желтухин, — ежедневно выпускает крепильных материалов на 18 процентов больше, чем в конце прошлого года. Сделали мы это без привлечения дополнительных рабочих. Рост производительности труда достигнут благодаря сокращению внутрисменных простоев, более правильному использованию станков, внедрению стойкового инструмента, повышению квалификации сборщиков (Корр. «Кузбасса»).

Рапортует бригада Е. Митяшина:

НА ГОРА — 55.309 ТОНН!

На земле Кузнецкой родился новый рекорд добычи угля: бригада Е. Митяшина с шахты «Тайблинская» за 31 рабочий день выдала из-под монолитного перекрытия 55.309 тонн! При этом производительность рабочего по забою составила 1.965 тонн, а по участку — 785 тонн. Себестоимость в два раза ниже плановых. Таких показателей не имеют даже лучшие комбайновые бригады бассейна.

...9. 10. Медленно поднимается кельт, и из нее выходят горы нового труда. Пионеры преподносят им цветы. Крепко жмет руки Е. Митяшин и его товарищами бригадир щитовиков шахты «Зиминка-Капитальная» В. Банчиков. Как известно, он со своим коллективом в эти дни тоже штурмует 50-тысячный рубеж.

С победой, мастера большого угля!

...9. 10. Медленно поднимается кельт, и из нее выходят горы нового труда. Пионеры преподносят им цветы. Крепко жмет руки Е. Митяшин и его товарищами бригадир щитовиков шахты «Зиминка-Капитальная» В. Банчиков. Как известно, он со своим коллективом в эти дни тоже штурмует 50-тысячный рубеж.

С победой, мастера большого угля!

НА ТЕМЫ ДНЯ

Шахтеры Кузбасса успешно выполняют свои обязательства по добче углы. Плюс имеют все тресты. Металлурги Урала и Сибири, химики полной меры получают конкурирующие угли — из выдано дополнительные более миллиона тонн. Преодолели отставания и наращивают сверхплановую добчу механизаторы комбината «Кузбасскарьеруголь». Только в сентябре они отправили потребителям около 40 тысяч тонн топлива дополнительно к заданию.

На первый взгляд, итоги не плохие. И тем не менее состояние дел на многих предприятиях вызывает серьезную тревогу. На пороге — новый год. Как горняки готовятся к тому, чтобы с первых дней взять четкий ритм? Оказывается, готово далеко не все. В бассейне много отставших шахт и карьеров. Какие меры принимаются для создания очистного фронта? И здесь немало упущений.

«Киселевскотуль», «Осипники-уголь» и «Анзерусуголь». Значительный долг допущен по вспрыскиванию на карьерах бассейна.

На шахтах в настоящее время разработаны графики ввода новых забоев. Они составлены с таким расчетом, чтобы до конца года не только ликвидировать отставание, но и создать необдуманный резерв. В частности, в октябре проходчикам предстоит вести дополнительные 54 забоя, из них на Киселевском руднике — 12, Прокопьевском — 9 и т. д. На тщательную подготовку материальной основы ритмичной работы и должно быть направлено сейчас главное внимание инженерной службы комбинатов и трестов, шахт и карьеров. Опыт скоростной подготовки забоев у нас накопленsolidный. С опережением графиков работают бригады т. Банчиковым, Штраком, Митяшиным, Воронковым. Однако в целом по бассейну нагрузка на

очистной забой продолжает оставаться низкой. Одна из причин этого — на отдельных шахтах пласти по-прежнему отрабатываются малопроизводительными системами: камерами, слоями. Очень медленно растет длина лав. В Прокопьевско-Киселевском районе плохо готовятся к смене с гибким металлическим перекрытием, а на шахтах Ленинского, Осинниковского, Куйбышевского рудников еще много малочисленных комбайновых бригад.

Идет завершающий четвертый квартал шестого года семилетки. От того, как сейчас будут выполняться задания по вводу новых очистных забоев, зависит ритмичная работа шахт и карьеров в новом году.

Выше темпы проходки подготовительных выработок, сплошная нагрузка каждый очистной забой

всего на 13 и другие. Нужно добиться, чтобы там работали все проходчики бассейна. Необходимые условия для этого есть. Важно правильно расставить людей, обеспечить бригады крепежными материалами, порожняком, запасными частями и техникой.

Одновременно надо обеспечить дальнейшую концентрацию горных работ, увеличение нагрузки на забой. Резервы увеличения угольного потока еще велики. Об этом лучше всего говорят результаты работы наших маков — комбайновых бригад т. Конюхова, Канавина, Орловского, Шумилова. Их показатели в два раза выше, чем в среднем по бассейну. Еще лучше они у передовых щитовых бригад, возглавляемых т. Банчиковым, Штраком, Митяшиным, Воронковым. Однако в целом по бассейну нагрузка на

газгольдеру никто не притрагивается.

Гидроподъемник 12-го водооборотного цикла — великанша. Но пока великанша разделена. Строителям бригад Н. Рыжкова, Н. Стельцову, А. Веревину и В. Евлакимова предстоит уложить в каркас 960 кубометров щитов и обшивки. На эту работу потребуется полтора месяца. «Стальконструкции» надо спешить. Начальник же управления тов. Чернов не торопится.

В корпусе водно-аммиачной очистки предстоит обвязать шесть скрубберов и загрузить их колпаками Рашига. Но корпус еще не закрыт. Холодно. И это держит монтажников. А между тем, безпуска этого корпуса и цеха разделения воздуха прирост аммиака не получит.

Пуск цеха разделения воздуха в конце декабря — пока реальный срок. Но нужны решительные усилия линиадации прорыва.

ВЫЕЗДНАЯ РЕДАКЦИЯ
«Кузбасса» на НОВО-КЕМЕРОВСКОМ ХИМКОМБИНАТЕ.

На Алагурской агломерационной фабрике началось опробование оборудования новых линий. Со дня на день ожидается прокрутка всего комплекса.

Большая доля труда при сооружении новых агломераторов выпала колективу Новосибирского управления треста «Сибметаллургстрой» уже выполнивший свои семилетние планы. Среди передовиков много коллективов коммунистического труда. Это бригады Филиппа Горческого, Ивана Близнюка, Николая Артамонюча, Артема Данильяна и других.

Благоустроенные овощехранилища на 2.000 тонн закончились на Нижне-Острожской площадке СУ «Гражданстрой» треста «Кузнецкхимстрой». Соружение пришлося на оценку хорошо. Тот же коллектив сейчас заканчивает строительство второго овощехранилища на 1.100 тонн.

Семья монтажников

В бригаде монтажников А. М. Гаврилова из третьего шахтно-монтажного управления треста «Кузбассхиммонтаж» 32 человека: по шесть парней на один каркас для вытяжной трубы, только так называется — «каркас для вытяжной трубы», а посмотреть на эту почти 60-метровую «сцену» — шапка на землю вальится.

Весь день, «не разгибая спины», работают мощный башенный кран, весом дни тянут в мороз небо свою железную «ёлку»: эти парни монтажных поясах. Буквально на дни пять каркасов будут смонтированы.

Все дни, «не разгибая спины», работают мощный башенный кран, весом дни тянут в мороз небо свою железную «ёлку»: эти парни монтажных поясах. Буквально на дни пять каркасов будут смонтированы.

ВОТ ЭТО НАДОИ!

Коллектив Мальтовского отделения новоселье «Ангидритовый» с оди обежжением заняли металлические, один дом — железобетонные, рожки и один — строители.

Быстро и качественно, на 2.000 тонн закончили на Нижне-Острожской площадке СУ «Гражданстрой» треста «Кузнецкхимстрой». Соружение пришлося на оценку хорошо. Тот же коллектив сейчас заканчивает строительство второго овощехранилища на 1.100 тонн.

За ребятами дело не станет: в свой срок они уложатся — не даром такая у них большая и дружная семья: как ни говорят, в семье 32 человека!

Выездная редакция газеты «Кузбасс» на строительстве Чертинской ЦОФ.

Фото В. Воронина.

ФОРСИРОВАТЬ ПОДГОТОВКУ НОВЫХ ЗАБОЕВ

«Киселевскотуль», «Осипники-уголь» и «Анзерусуголь». Значительный долг допущен по вспрыскиванию на карьерах бассейна.

На шахтах в настоящее время разработаны графики ввода новых забоев. Они составлены с таким расчетом, чтобы до конца года не только ликвидировать отставание, но и создать необдуманный резерв. В частности, в октябре проходчикам предстоит вести дополнительные 54 забоя, из них на Киселевском руднике — 12, Прокопьевском — 9 и т. д. На тщательную подготовку материальной основы ритмичной работы и должно быть направлено сейчас главное внимание инженерной службы комбинатов и трестов, шахт и карьеров. Опыт скоростной подготовки забоев у нас накоплен solidный. С опережением графиков работают бригады т. Банчиковым, Штраком, Митяшиным, Воронковым. Однако в целом по бассейну нагрузка на

очистной забой продолжает оставаться низкой. Одна из причин этого — на отдельных шахтах пласти по-прежнему отрабатываются малопроизводительными системами: камерами, слоями. Очень медленно растет длина лав. В Прокопьевско-Киселевском районе плохо готовятся к смене с гибким металлическим перекрытием, а на шахтах Ленинского, Осинниковского, Куйбышевского рудников еще много малочисленных комбайновых бригад.

Идет завершающий четвертый квартал шестого года семилетки. От того, как сейчас будут выполнять задания по вводу новых очистных забоев, зависит ритмичная работа шахт и карьеров в новом году.

Выше темпы проходки подготовительных выработок, сплошная нагрузка каждый очистной забой

стремится к 100% выполнению. В. Дроздова «Говорят сами растения», партийная хроника.

Помимо бригад Л. Минского оказалось в числе отставших. Об этом рассказывается в корреспонденции «Подножки маяка», опубликованной на полосе промышленного выпуска. Под редакцией «Метод саратовцев» в действии напечатана статья «Хозяева». С интересом познакомятся читатели с фотографиями о добывании золота из Тюльпанского района, зарисовкой «Вторая профессия: общеизвестники» и другими материалами.

СООБЩАЕТ СТАТУПРАВЛЕНИЕ

УВЕРЕННЫЙ ШАГ СЕМИЛЕТКИ

ТРУДЯЩИЕСЯ промышленных предприятий Кемеровской области и Кузбасского союза план производства промышленной продукции за девять месяцев 1964 года выполнены досрочно.

Успешно выполняются годовые социалистические обязательства. Дав слово производству в шестом году семилетки продукции сверх плана на 45 миллионов рублей, трудящиеся Кузбасса за девять месяцев прошли производственную добычу консультаций уголья первые полны почти в четырех разах. Пере��и также годовых обязательств по производству стали, проката, металлургического кокса, калпактам.

Химики произвели в счет принятых обязательств десятки тысяч тонн минеральных удобрений.

Промышленность области и союзархоза развивалась более высокими темпами, чем предусматривалось планом. Особенно быстрыми темпами развивалась химическая промышленность: темп роста ее в 3,5 раза выше, чем в целом по промышленности области. Работники химических предприятий перевыполнили девятимесячный план по производству синтетических смол и пластических масс, пресс-порошков фенольных, фенольно-формальдегидных смол, иномобиенных смол, красителей, минеральных удобрений и других видов изделий.

434 промышленных предприятия союза перевыполнили девятимесячный план производства и выдали сверх плана продукции на 43 миллиона рублей.

Промышленными предприятиями области план девяти месяцев 1964 года по выпуску валовой продукции выполнен на 102 процента, в том числе предприятиями, подведомственными промышленному облисполкуму, — на 102 процента, предприятиями, подведомственными сельскому облисполкуму, — на 103 процента.

Предприятиями Кузбасского союзархоза в целом и расположенным на территории Кемеровской области план по валовой продукции выполнен на 102 процента, предпринятиями местных Советов, союзных и республиканских министерств и ведомств характеризуются следующими данными (в процентах):

территории Кемеровской области, — на 100,5 процента.

Объем производства валовой продукции за девять месяцев против соответствующего периода 1963 года возрос в целом по области на 5,2 процента, в том числе по предприятиям, подведомственным промышленному облисполкуму, — на 5,1 процента, по предприятиям, подведомственным сельскому облисполкуму, — на 11,1 процента. По предприятиям Кузбасского союзархоза объем валовой продукции за этот период увеличился на 4,5 процента, а по предприятиям, находящимся на территории Кемеровской области, — на 4,9 процента.

Выполнение плана производства валовой продукции и темпы роста по сравнению с соответствующим периодом прошлого года по отдельным комбинатам и отраслевым управлением союзархоза, местных Советов, союзных и республиканских министерств и ведомств характеризуется следующими данными (в процентах):

	За 9 ме-	1 октября
Управление черной и цветной металлургии	102	105
в том числе по территории области	102	105
Управление химической промышленности	102	122
в том числе по территории области	101	119
Комбинат «Кузбассуголь»	103	105
Комбинат «Кузбасскарьер-уголь»	100,4	100
Управление тяжелого и электротехнического машиностроения	102	109
в том числе по территории области	102	109

Управление лесной промышленности

100,5 113

в том числе по территории области

98 109

Управление пищевой промышленности

104 110

в том числе по территории области

103 110

Управление мясной промышленности

102 77

в том числе по территории области

105 83

Управление легкой промышленности

101 100,9

в том числе по территории области

109 108

Управление швейно-трикотажной промышленности

104 92

в том числе по территории области

103 94

Управление бытового обслуживания промышленного облисполкома

103 110

Управление бытового обслужи-

живания сельского облисполкома

102 112

Управление общего машиностроения

102 102

в том числе по территории области

102 103

Управление промстройматериалов

101 106

в том числе по территории области

100,8 106

Управление мебельной промышленности

100,5 113

в том числе по территории области

98 109

Управление лесной промышленности

99,1 104

в том числе по территории области

105 110

Управление пищевой промышленности

104 110

в том числе по территории области

103 110

Управление черной и цветной металлургии

102 105

в том числе по территории области

102 105

Управление химической промышленности

102 122

в том числе по территории области

101 119

Комбинат «Кузбассуголь»

103 105

Комбинат «Кузбасскарьер-уголь»

100,4 100

Управление тяжелого и электротехнического машиностроения

102 109

в том числе по территории области

102 109

Промышленность Кемеровской области и Кузбасского союзархоза за девять месяцев 1964 года

Мыски	99	122
Новокузнецк	102	107
Осипянки	103	102
Прохоровск	103	102
Тайга	108	97
Толки	107	109
Таштагол	106	96
Юрга	102	93
Березовская промзона	99,2	105
Тисульская промзона	108	108

За январь—сентябрь 1964 года выполнено и перевыполнено задание по добче каменного угля, железной и свинцово-цинковой руды, по производству стали, проката, кокса металлического, алюминия, цинка, минеральных удобрений, синтетических смол и пластических масс, пресс-порошков фенольных, крашителей, серной кислоты, аммиака синтетического, химического оборудования, сельхозтехники, подшипников, цемента, шифера, кожевенной и резиновой обуви, цельномолочной продукции, колбасных, макаронных и кондитерских изделий, хлеба и хлебобулочных изделий.

Из-за неудовлетворительной работы ряда предприятий не выполнен план по производству мебели, взрывобезопасных электродвигателей, машин постоянного тока, оконного стекла, кирпича, сибирских железнодорожных конструкций деталей, холодильников, пинани и других видов изделий.

План по производительности труда промышленности области выполнен на 102 процента. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года производительность труда возросла на 3,8 процента. Однако 113 предприятий не выполнили план по производительности труда, в том числе 66 предприятий сектора.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями области и союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

СТАТУПРАВЛЕНИЕ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

При выполнении плана выпуска валовой продукции в целом по области 122 предприятия не справились с заданием, в том числе 62 предприятия союзархоза, 35 предприятий республиканских министерств и ведомств.

Отдельные предприятия области, выполнив план по валовой продукции, не справились с заданием по номенклатуре важнейших изделий. К ним относятся: Кемеровский антикоррозийный завод, Ангерманский химико-фармацевтический завод, Топкинский механический завод, завод «Электроаппарат», кемеровский завод «Строймаш», завод «Кузбассэлектромотор», завод «Электромашин», предприятие «Сибирремонт», Рудничный и Байдарский кирзоводы и другие.

Выполнение плана выпуска валовой продукции по городам области составило (в процентах):

	За 9 ме-	1 января
Анжеро-Судженск	101	105
Белово	104	104
Гурьевск	106	103
Кемерово	102	108
Киселевск	102	106
Ленинск-Кузнецкий	106	103
Маринск	102	105
Междуреченск	104	116

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

Промышленные предприятия местных Советов, Главкузбастроста, «Кузбассэнерго», управления «Росмолодко» выполнили план по снижению себестоимости товарной продукции и получили экономию более 2,5 миллиона рублей.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

Промышленные предприятия местных Советов, Главкузбастроста, «Кузбассэнерго», управления «Росмолодко» выполнили план по снижению себестоимости товарной продукции и получили экономию более 2,5 миллиона рублей.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

Промышленные предприятия местных Советов, Главкузбастроста, «Кузбассэнерго», управления «Росмолодко» выполнили план по снижению себестоимости товарной продукции и получили экономию более 2,5 миллиона рублей.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

Промышленные предприятия местных Советов, Главкузбастроста, «Кузбассэнерго», управления «Росмолодко» выполнили план по снижению себестоимости товарной продукции и получили экономию более 2,5 миллиона рублей.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том числе предприятиями, расположенными на территории Кемеровской области, — на 8 миллионов рублей.

Промышленные предприятия местных Советов, Главкузбастроста, «Кузбассэнерго», управления «Росмолодко» выполнили план по снижению себестоимости товарной продукции и получили экономию более 2,5 миллиона рублей.

План по снижению себестоимости товарной продукции промышленными предприятиями союзархоза не выполнен. Дощущен переход средство по области на 5 миллионов рублей, а предприятиями союзархоза на 11 миллионов рублей, в том

ОЛИМПИАДА, ДЕНЬ ТРИНАДЦАТЫЙ

НАПРИЗЫ японской погоды поражают. Сегодня в Токио снова пасмурно. Но блеск трех золотых медалей сделал праздничный для нас этот день.

РАДОСТИ ТУМАННОГО ДНЯ

ПУТЬ к медалям недолог. Желчины должны пройти 500, а мужчинам — 1.000 метров по расчлененной желтыми и голубыми линиями буквами глади озера. Даже в хороший бинокль трудно понять порой, чей бегут на дистанции удачной. Но когда стартали спортсмены на байдарках-одиночках, было ясно, что 28-летняя преподавательница из Ленинграда Людмила Хведюк настроена решительно. Лодки подошли ближе, и становилось ясно, что с каждым бреем яхтой она уходит вперед. А у финишного створа она выигрывала полтора корпса у ближайших соперниц.

Через нескользимо минут она вступила на склон покачивающейся на волне «плот славы», обрамленный цветочным бордюром. В центре его, на красном ковре, белый пьедестал почета с олимпийскими кольцами. Здесь она и получила первую золотую медаль, и гимн нашей страны, отдаваясь хром в горных долинах, прокатился над озером.

Дожди усилились. Сагами совсем потонуло в тумане, и можно было только догадываться, что происходит за белой пеленой на трассах гонки. Гребцы появились из тумана, как призраки. Так и было в заседе на каноэ-двойках. Нашу лодку, первой вынырнувшую из тумана, мы узнали только по тому, что она шла по «четвертой воде».

26-летний преподаватель из украинского города Черкассы Андрей Химич и 30-летний электрик из Владивостока Степан Ощепков впервые сели в одну лодку в нынешнем году. Из содружества оказалось счастливым: в Химиках они стали чемпионами СССР, а на озере Сагами — первыми каноистами Олимпиады. Но это был не последний у-

ПОРОВНУ ВСЕМ ЧЕТЫРЕМ

НА ПУТИ к огромному восемьолучному шатру с золотым щитом на вершине сегодня возникли мощные автомобильные «пробки», токийские «бельгийцы» стремились посмотреть своих любимых борцов — дзюдоистов.

В зале «Будокан Кайкан», который вмещает около 6 тысяч человек, нет ни одного свободного места.

...На большой ковре с жестким покрытием выходят два босых великанов, одетых в длинные белые куртки с черными поясами. Низким поклоном поприветствовали зрителей и друг друга, они начинают схватку. Несколько минут разминки, и ловким приемом Парнаоз Чиквиладзе «пригнечивает» к тоннам англичанина Ан-

тони Синея, рост которого 1 м 85,5 см.

Противником Чиквиладзе в полуфинале стал не менее рослый канадец Альберт Роджерс, который тяжелее нашего спортсмена на целых 20 кг. Их встреча продолжалась все десять минут, положенные для полуфиналистов, и никому не дала преимущества.

По решению судей, более активным был признан канадский спортсмен. Он и вышел в финал. Чиквиладзе получил бронзовую медаль. Другой наш борец Анзор Кинчадзе завоевал «бронзу», уступив лишь победителю состязаний тяжеловесов японцу Исао Инауму.

Так советские дзюдоисты О. Степанов, А. Боголюбов, П. Чиквиладзе и А. Кикнадзе медали.

ПОВТОРЯЕТСЯ ТОЛЬКО СИТУАЦИЯ...

В ГРУППОВОЙ шоссейной гонке спортсмены 35 стран прошли 194 км, 832 м — восьмь по кругу, на котором было все, чтобы затруднить состязание — и крутые повороты, и затяжные подъемы, и коварные спуски. Алексей Петров мог выиграть гонку. Но не выиграл. Повторялась лирическая ситуация. Примерно километров за 40 до финиша наш белоголовый спортсмен вырвался вперед вместе с испанцем Джоэлем Лопесом.

Но километров за пятнадцать до финиша беглецов настигла и поглотила большая группа. А на самом финишне 22-летний рабочий Марин Дзани из небольшого города Конеглано на севере Италии на несколько метров опередил грека К. Родиана и финишировавших за ними гонщиками.

СУДЕЙСКИЕ ПРИХОТИ

«СЛИВКАМИ» своего искусства «угушили» сегодня вечером зрителей в зале «Тайникакан» лучшие из лучших гимнастов мира. Они соревновались за звания чем-

пионов Олимпиады на отдельных снарядах. Среди них были и национальные спортсмены. Но лишь одна золотая медаль завоевала Полина Астахова.

Был еще шанс подняться на верхнюю ступеньку пьедестала почета — вместе с абсолютным чемпионом Олимпиады японцем Ю. Эндо это мог сделать Виктор Лисинский, набравший одинаково с ним сумму баллов в вольных упражнениях. Но выступавшим после них итальянцу Ф. Меникелли судьи дали неоправданно высокую оценку — 9,8 и вывели его на первое место (19,45). Да, не зря команда подавала протест против необъективного судейства, и очень жаль, что к этому протесту не присоединились. Из-за прихоти судей Эндо и Лисинский довольствовались серебряными медалями. В Леонтьев был четвертым — 19,2. Ю. Цапакин — шестым — 18,85.

На гимнастическом поместье Олимпиады в эти дни было жарко, и нервы у многих спортсменов не выдержали напряжения борьбы. Отлично выполнил сегодня комбинацию на коне японец Т. Мицуками, но в конце сбился и даже не спрыгнул, а сполз со снаряда. Два дня назад, когда Эндо оставалось лишь чисто «пройти» последний снаряд — конь, он дрогнул. В его комбинации было мало сложных элементов, и даже тути совершил три грубые ошибки. Только «шведская» коллегия помогла ему стать чемпионом. Сегодня Эндо имел возможность получить золотую медаль за упражнения на кольцах. Но выполнил трудную комбинацию, он приземлился на ноги и... на руки. В итоге — шестое место. Здесь первым был не кто иной, как японец Т. Хаята. Второе место занял тот же Меникелли (хотя спрашивали). Бронзовую медаль получила Б. Шахлин. В. Леонтьев занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

Продолжила свое победное шествие чехословацкая спортсменка Вера Чаславска. Она завоевала золотую медаль за опорный прыжок — 19,483. Л. Латынина и гимнастка из ГДР Б. Радхла получили серебряные медали — по 19,283. Сложный прыжок выполнила Е. Волчека. И если бы не ошибка при приземлении, она вполне могла занять призовое место, а так осталась на пятом.

На брусьях комбинация Чаславской была даже сложнее, чем накануне, но исполнения ее, она сорвалась на пол. Правда, гимнастка продолжила упражнение, но получила лишь 8,7 балла. Лучшую сумму набрала Полина Астахова — 19,332. Так приятно было услышать в этом зале гимн Советского Союза! Ведь он прозвучал здесь только второй раз. Лариса Латынина получила бронзовую медаль — 19,199. Второй была венгерка К. Макрая. Тамара Замотайлова тоже сорвалась со снаряда. У нее шестое место.

Мастера конного спорта оспаривали сегодня «большой олимпийский приз» по выездке. Победили наездники ОКГ — 2,558 баллов. Серебряные медали получили швейцарцы, бронзовые — советская команда.

Ю. ВДОВИН, Б. БУХОВЦЕВ, А. ЕРМАКОВ, А. ПЕРЕПЕЦКА — спец. корр. ТАСС, Токио, 22 октября.

МЕДАЛИ, ОЧКИ

ПОСЛЕ тридцати дней Олимпиады у команды США — 34 золотых, 28 серебряных и 28 бронзовых медалей — 83 очка; у команды СССР — 23 золотых, 21 серебряная, 33 бронзовых — 483 очка; у обединенной германской команды — 9 золотых, 18 серебряных, 16 бронзовых — 292 очка (в том числе у спортсменов ГДР — 3 золотые, 7 серебряных, 2 бронзовых медали получила Б. Шахлин. В. Леонтьев занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

На коне, как и ожидалось, побеждали югославы М. Церар. Второе место занял японец С. Цуруми, а Юрий Цапакин занял четвертое место.

</