

# Пятый корабль-спутник прокладывает путь человеку в космос

## Сообщение ТАСС

В соответствии с планом работ по исследованию космического пространства, 25 марта 1961 года в Советском Союзе на орбиту вокруг Земли выведен пятый корабль-спутник.

Основной целью запуска является дальнейшая отработка конструкций корабля-спутника и установленных на нем систем, предназначенных для обеспечения жизнедеятельности человека при полете его в космическом пространстве и возвращении на Землю.

Корабль-спутник двигался по орбите, близкой к расчетной, — период обращения 88,42 минуты, высота перигея — 178,1 километра, высота апогея 247 километров от поверхности Земли и наклонение орбиты к плоскости экватора 64 градуса 54 минуты.

Вес корабля-спутника 4695 кг без учета веса последней ступени ракеты-носителя.

На корабле-спутнике была установлена кабина с подопытным животным-собакой «Звездочка» и другими биологическими объектами, а также телеметрическая и телевизионная системы, радиосистема для траекторных измерений и аппаратура радиосвязи.

Бортовая аппаратура корабля работала в полете нормально.

После выполнения намеченной программы исследований корабль-спутник в тот же день по команде совершил успешный спуск с орбиты вокруг Земли и приземлился в заданном районе.

Предварительное обследование приземлившегося корабля-спутника показало, что подопытное животное чувствует себя нормально.

В результате проведенного запуска пятого советского корабля-спутника и успешного спуска его с орбиты получено большое количество ценных данных как о работе конструкции корабля и его систем, так и по характеру воздействия условий полета на живые организмы.

В настоящее время производится изучение и обработка этих данных.

Над биологическими объектами, совершившими полет, установлено наблюдение.

## ПРЕДСЪЕЗДОВСКАЯ ТРУДОВАЯ ВАХТА

### НОВАЯ ТРУДОВАЯ ПОБЕДА МАЛИНОВСКИХ ГОРНИКОВ

Замечательную трудовую победу одержали горняки шахты «Малиновская-1». 25 марта в третью смену они первыми на руднике завершили квартальный план добычи топлива.

В общие успехи коллектива большой вклад внесли механизаторы разреза, выдавшие сверх плана более 7 тысяч тонн угля, шахтеры участков № 1, 7 и 8, возглавляемые т. Митчиним, Александровым и Вагином.

Сегодня в первую смену выдают последние тонны угля в счет первого квартала горняки шахты № 4. Здесь впереди идут коллективы участков № 2, 3 и 5, руководимые т. Куксай, Горбачевым и Хуторским.

### В СЧЕТ ВТОРОГО КВАРТАЛА

Осипниковские шахтостроители обязались завершить годовой план строительно-монтажных работ своими силами ко дню открытия XXII съезда партии. С этим обязательством они успешно справляются. Несмотря на то, что план первого квартала по управлению составляет 35 процентов к годовому, он был завершен досрочно — 28 марта.

Выполнен также трехмесячный план по вводу жилой площади. По предварительным подсчетам, квартальная выработка одного строительно-монтажного рабочего превышает фактически достигнутую за тот же период прошлого года на шесть процентов.

Хорошо работают коллективы горного цеха и третьего строительного участка, возглавляемые Г. Я. Дорошенко и С. М. Бакаевым. Горняки обещают в текущем месяце пройти 52 погонных метра горного ствола в Поперечном логу. В отдельные дни они дают до трех метров уходов ствола.

### РАСТУТ НОВЫЕ ДОМА

Ровно, ряд к ряду ложатся кирпичи, и растут стены будущих домов. Их возводит бригада т. Демидова, которая считается лучшей на первом участке строй управления № 6.

В феврале каждый каменщик этой бригады выполнил норму на 170 проц. И в марте, работая на кладке стен 64-квартирного дома, каменщики ежесменно перевыполняют задания, укладывая более 8 тыс. штук кирпича. Несмотря на то, что за последние недели участились перебои в снабжении кирпичом, бригада т. Демидова все-таки надеется справиться с планом.

В целом по управлению теперь суточный план каждый день выполняется на 125—130 процентов.

И. КОВКУ, начальник планового отдела ОШСУ.

### Благоустроим родной город!



Работники медсанчасти шахты «Капитальная-1» на воскреснике.

### ПОТРУДИЛИСЬ НА СЛАВУ

Чтобы наш город был чист и прекрасен, рабочие, обучающиеся при учебно-курсовом комбинате шахты «Капитальная-1», решили провести массовый воскресник. В субботу группа слесарей-автоматчиков и машинистов врубовых

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЗА УГОЛЬ

Орган Осинниковского ГК КПСС и горсовета депутатов трудящихся

Год издания 28-й

№ 41 (3918)

СРЕДА

29

МАРТА

1961 г.

Цена 2 коп.

## Советские люди о запуске пятого корабля-спутника

### МОСКВА

Снова радостная весть пришла в каждую советскую семью. Облетел Землю и успешно совершил посадку пятый советский корабль-спутник. Слушаешь слова сообщения о том, что аппаратура действовала normally, животные, совершившие полет, чувствуют себя хорошо — и сердце наполняется гордостью за нашу передовую победоносную науку, за наш геройический советский народ.

И. И. Зверев, мастер завода «Динамо».

### НАЛЬЧИК

С затаенным дыханием слушал сообщение ТАСС о запуске пятого космического корабля-спутника. До глубины души взволнорала меня эта радостная весть. Большое спасибо нашим доблестным ученым, совершившим очередной научный подвиг во имя мира и счастья человечества. Я не сомневаюсь в том, что первым космонавтом будет советский человек. И это совершилось скоро.

Кайсын Кулиев, народный поэт Балкарии, депутат Верховного Совета СССР.

### СТАЛИНСК

Изумительная весть! До чего же быстро продвигается наша наука в завоевании космоса вперед. Возвращение тяжелых кораблей из полета на Землю было ко-

гда-то проблемой. А теперь? Теперь корабли возвращают четверо-человеком будет, конечно, советских космонавтов целыми и не-скажи.

С. Ко Чин Фа.

## Скоро полетит и человек

Я разделяю чувство восторга, которое испытывают все советские люди в связи с запуском и возвращением на Землю пятого корабля-спутника. Это еще один шаг к освоению космического пространства, к подготовке полета человека в космос. И это, несомненно, будет скоро.

Г. Шумилов, главный инженер обогатительной фабрики «Капитальная-2».

## Снова приземлился!

С большим волнением слушал я сообщение ТАСС о запуске и благополучном возвращении на Землю нового корабля-спутника. Это еще одна замечательная победа наших ученых, инженеров, техников и рабочих, которые принимали участие в создании корабля-спутника. Советский Союз прочно удерживает первенство в освоении космического пространства.

К. Черкашин, навалоотбойщик 5-го участка шахты «Капитальная-1».

### МАССОВЫЕ ВОСКРЕСНИКИ ПО УБОРКЕ ГОРОДА

24 и 25 марта тысячи трудящихся приняли участие в воскреснике по наведению чистоты и порядка на улицах и во дворах города.

Хорошо потрудился коллектив шахты № 4. Здесь на воскреснике вышли около 600 человек. Коллектив вывез на свалку 300 тонн снега и мусора. ЖКО шахты организовало воскресники по уборке территорий, прилегающих к коммунальным домам, в которых участвовало 290 человек.

Активно участвовали в воскреснике коллективы шахт «Капитальная-2» и «Капитальная-1», ЦЭММ, горздрава, швейной фабрики № 14, автобаз, школ и других предприятий и учреждений города.

Это лишь начало большой и необходимой работы. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны будут возглавить борьбу за образцовое санитарное состояние города и не ослаблять ее в течение всей весны.

### ДЛЯ СЕБЯ ДЕЛАЛИ

25 марта конец рабочего дня в ЦЭММ выглядел необычно. Никто не спешил домой. Рабочие, служащие, инженерно-технические работники с лопатами и ломами вышли на территорию предприятия помочь весне справиться с застежами снега и льда.

Дружно застучали ломы, зазвенели лопаты. Коллективы цехов разбрасывали снег около своих помещений. Вот работает бухгалтерия. Ничего, что руки привыкли не к лопате, а к ручкам и счетам.

Мы приываем всех граждан принять активное участие в воскресниках.

В. КИРИЧЕНКО, Б. СТАХОВСКИЙ, А. СЕРЕГИН — слесари-автоматчики.

Охваченные всеобщим энтузиазмом, бухгалтера долбят слежавшийся снег не хуже других. Слышишь шутки и смех из-под окон механического цеха. Здесь рубят лед токари. А около котельной работают люди из отдела главного механика.

Приятно было смотреть, как старейший слесарь Федор Федорович Семенов по-хозяйски выкладывает дорожку к мойке. На чью-то шутку о том, что он ведет капитальное строительство тротуара, Семенов солидно отвечает: «Для себя делаем».

В этих словах как нельзя лучше выражилось настроение всего коллектива, работавшего на субботнике. Действительно, делали для себя и сделали немало.

В. ШУЛЬЦ.

## Партийная жизнь

# Хорошо подготовиться к летней торговле

Открытое партийное собрание ОРСа обсудило вопрос о подготовке к летней торговле. С докладом выступили заместители начальника ОРСа т. Суходубов и т. Осокин. Тов. Суходубов ознакомил собравшихся с тем, какие фонды отпущены нашему городу, говорил о необходимости дальнейшего улучшения обслуживания трудящихся. В этом году количество точек, которые будут работать в летнее время, увеличится на 10 единиц. Будет организована продажа на улицах со столами и тележек. Особое внимание уделяется широкому развитию торговли прохладительными напитками, квасом, овощами, молоком и молочными продуктами, которых в этом году должно быть продано на 1300 тонн больше, чем в прошлом. Значительно больше выделяется нашему городу ранних овощей.

К началу весенне-летней торговли ОРС приступит с 1 апреля, по мере подготовки киосков иукомплектования дополнительными кадрами.

Тов. Осокин остановился на подготовке к работе в весенне-летних условиях столовых и буфетов. При одной столовой будут продаваться полуфабрикаты, более широкое распространение получит поточный метод обслуживания трудящихся. Сейчас строительная группа ОРСа ведет ремонт торговых точек и предприятий общественного питания. Вся эта работа должна быть закончена к 25 апреля. Особенно много предстоит сделать, чтобы обеспечить хранение скопороящихся продуктов. Пока из 87 холодильных устройств работают только 33. На некоторых нет моторов и других частей. ОРС получает дополнительно ходильники, будут ремонтироваться неисправные. Тов. Осокин обратил внимание на то, чтобы все торговые точки и предприятия общественного питания привести в образцовое санитарное состояние. Докладчикам было задано много

вопросов. И это вполне понятно: заведующие магазинами, продавцы, работники общественного питания хотят знать, что предпринимают управление и партийная организация ОРСа, чтобы магазины беспредельно обеспечивались промышленными и продовольственными товарами.

Первым в прениях выступил директор базы т. Бондаренко. Он указал на то, что нужно прежде всего позаботиться о холодильных установках. Иначе базы не смогут принимать в достаточном количестве скопороящихся продуктов. Базе № 12 нужен ремонт, здесь в машинное отделение попадает воды.

Председатель местного комитета т. Ширяев говорил о том, что нужно в выходные и праздничные дни организовывать массовую продажу товаров на площадях, улицах и на рынке. Особенно следует обеспечить хорошую подготовку к приему молока, чтобы избежать уроков прошлого, когда многие столовые не могли принимать его.

Начальник ОРСа т. Зельдин сказал, что нужно дополнительным образом искать продовольственные товары, не рассчитывая только на те, которые отпускаются по фондам. Это касается прежде всего овощей, молока, безалкогольных напитков и минеральных вод. Для того, чтобы полнее удовлетворить трудящихся, нужно организовать продажу товаров на улицах, ввести в действие больше торговых точек. Тов. Зельдин сказал, что срок подготовки торговой сети к весенне-летней торговле к 25 апреля — слишком поздний, нужно закончить все работы к 15 апреля.

Заместитель начальника торгового отдела т. Казаков предложил открыть во всех магазинах, где это возможно, отделы штучных товаров, организовать продажу различных соков и напитков.

Партийное собрание решило завершить подготовку к летней торговле к 15 апреля.

## В борьбе за коммунизм формируется человек новой морали

Нравственное воспитание трудящихся представляет собой неотъемлемую часть грандиозного плана коммунистического строительства. Формирование человека будущего, свободного от отсталых традиций и пережитков прошлого, не менее важно, чем создание материально-технической базы коммунизма. Возникает вопрос, какие моральные качества надо воспитывать в себе, чтобы стать достойным великой эпохи коммунизма, что должно служить, так сказать, мерилом, нравственным идеалом?

Известно, что между социалистической и коммунистической моралью нет резкой грани, как нет ее между первой и второй фазами коммунизма. По сравнению с социализмом коммунизм представляет высшую форму общественного развития, следовательно, и моральный облик людей коммунизма должен отличаться качественно новой, более высокой степенью совершенства.

При коммунизме, когда отомрут государство и право, исчезнет контроль за мерой труда и потребления, недостаточно будет простого понимания своего долга перед обществом. Ведь и при социализме все знают, что нельзя жить, например, за счет чужого труда, и в то же время у нас есть еще немало тунеядцев!

Знание правил коммунистической морали еще не гарантирует людей от аморальных поступков. Важно, чтобы нормы общественного поведения вошли в плоть и кровь человека, стали его второй

Многое из того, что сейчас делается людьми сознательно, в будущем станет их элементарной привычкой. Уже теперь приобретают силу привычки такие правила морали, как достойное отношение подавляющего большинства людей к труду и общественной собствен-

## Нам пишут

### СЛАВНЫЕ ЛЮДИ

Со мной случилось несчастье — я тяжело заболела. В больнице пришлось пролежать почти четыре месяца. Помню, когда положили меня на больничную койку, невольно пришла в голову печальная мысль: кому я нужна, одинокая, кто позаботится о моем сынишке Мише? Но вскоре я убедилась, что имею очень много замечательных, драгоценных друзей.

Приходят ко мне однажды и говорят: «Не беспокойтесь, Степанова Максимовна, ваш сын устроен в детский садик и будет находиться там и в ночное время до вашего выздоровления».

И сразу у меня так радостно на душе стало! Оказывается, о моем Мише позаботились директор бетонного завода Григорий Александрович Шишкян и председатель цехового комитета Василий Степанович Кусий.

После этого почти каждый день ко мне в больницу приходили товарищи по работе. Каждый приносил что-нибудь, рассказывал о каких-нибудь новостях. Дружный, хороший коллектив у нас на бетонном. Я бесконечно благодарна руководителям завода, а особенно нашим работникам Анне Дубининой, Лидии Лавровой, Клавдии Бородулиной, Екатерине Пайдеевой и другим. Это славные люди, много в них благородства, чувства товарищества.

С. ШАРАПОВА, бетонщица.

### КИНОТЕАТР БЕЗ КОНТРОЛЕРОВ



Горький. Кинотеатр имени Мичурина работает без контролеров. Купив билет, зрители при входе опускают учетный талон в специальный ящик и занимают свои места.

Фото Н. Акимова.

Фотохроника ТАСС.

### Городу нужен музей

Растет и хорошое г. Осинники. С каждым годом расширяется в нем строительство, увеличивается добыча угля, повышается благосостояние и культурный уровень трудящихся, жители много делают для того, чтобы благоустроить свой родной город. Но достижения во всем этом никогда не отражаются — у нас до сих пор нет музея, не имеется дома техники.

Почему бы в городе не создать Дом техники — музей, в котором можно было бы собрать экспонаты о тех людях, кто добывал первый уголь, строил город, показать технический прогресс и т. д.?

В создании Дома техники — музея могли бы принять участие ветераны труда, пенсионеры, старожилы города, а также коллективы предприятий и учреждений, общественных организаций.

Н. ПОЛУЯНОВ.

### „Простите я ошиблась...“

Это — слова повара кафе-столовой № 18. Не правда ли, очень вежливое извинение перед посетителями, которые возмущались недоброкачественно приготовленными блюдами. Это было 19 марта.

Чем же остались недовольны посетители? Оказывается, в этот день вечером все блюда были особых. Рассольник со свиной тушенкой подали без капли жира, чай — без сахара. Когда начали разбираться, то оказалось, что эти блюда попали не по адресу. Они были предназначены посетителям под хмельком, у которых от алкоголя притупился вкус, и им все равно — лишь бы закусить.

«Перевыполним план сбора бутылок» — такой лозунг работников кафе. Столовую превратили в кабак. Вечерами, особенно в выходные и предвыходные дни, там забывают об элементарной санитарии. Под столами разбросаны остатки пищи и другой мусор, а бутылкам из-под водки нет конца. Только за время одного ужина 19 марта возле двух смежных столов пьяницы оставили 60 бутылок. Зал за целый день ни разу не убирали. Легче выдержать любую качку на море, чем просидеть в столовой № 18 до конца обеда. В такие минуты забываешь даже о своем аппетите.

Находясь в командировке в г. Осинники и проживая в гостинице, вот уже полмесяца мы штаемся в этой столовой. И почти каждый день — та же история: то забыли в мясные блюда мясо положить, то — в блинчики масла подливать, то в чай насыпать сахару. Блюда зачастую подаются ходными. Книгу жалоб по первому требованию никогда не дают.

Спрашивается, когда же будет наведен порядок в кафе-столовой, что делает заведующая т. Самойленко? Может быть, она возглавляет дележ доходов от сдачи бутылок и от тех продуктов, которые не доходят до посетителей?

А что думает руководство ОРСа, расположенного рядом с кафе-столовой?

Ф. КОНДРАТЬЕВ, И. МУРУГОВ, И. ПЕТРУНЕВ, В. БЕЗЛЕПКИН, М. БОЙРИНЕЦКИЙ, А. ОВЧЕНКОВ, А. ЕМЕЛЬЯНОВ, Л. МАТУХИНА, Л. ШЕПЕЛЕВ.

Чета на вознаграждение, в силу внутренней потребности приносить пользу обществу.

Превращение правил коммунистической морали в привычку всех граждан В. И. Ленин ставил в прямую связь с перспективами коммунистического строительства. Эту связь он видел в том, что когда люди постепенно привыкнут соблюдать без контроля и принуждения элементарные, веками известные правила общежития, тогда исчезнет необходимость в существовании государства и права и будет открыта настежь дверь к переходу от первой фазы коммунистического общества к высшей его фазе.

При коммунизме суд и милиция будут не нужны. То, что сейчас входит в их функции, будет делать сам народ с такой же простотой и легкостью, с какой, писал Ленин, любая толпа цивилизованных людей даже в современном обществе разнимает дерущихся или не допускает насилия над женщиной.

Для превращения принципов коммунистической морали в глубокие убеждения и привычку каждого советского человека требуются определенные материальные и духовные предпосылки. Важнейшее значение при этом имеет создание материально-технической базы коммунизма. Мощный рост производительных сил, повышение благосостояния и культуры народа

ускоряют процесс формирования высоких нравственных качеств людей.

Основой их нравственного воспитания служит практическое участие в строительстве коммунизма.

Только в труде, вместе с рабочими и крестьянами, учит В. И. Ленин, можно стать настоящими коммунистами.

Было бы, однако, глубоким заблуждением считать, что труд сам собой формирует убеждения и привычки помимо целенаправленной воспитательной деятельности государства и общественных организаций, руководимых Коммунистической партией. Всей своей разносторонней деятельностью партия неизменно ускоряет процесс формирования нравственности, преодоления пережитков прошлого в сознании людей. Партия учит, что главная линия идеологической работы в современных условиях состоит в соединении обучения и воспитания с производительным трудом, с практикой коммунистического строительства. Умелое использование всех средств воспитания в сочетании с трудовой деятельностью, повышением благосостояния народа обеспечивает непрерывный рост сознательности трудящихся, формирование глубоко убежденных в правоте своего дела строителей коммунизма.

Л. КОТОВ.



В дни предсъездовской вахты с особым напряжением трудится передовая бригада каменщиков строительного управления № 6, возглавляемая т. Галеевым Х. И. Этот коллектив, состоящий из 15 человек, обязался ежемесячно выполнять нормы выработки не менее чем на 105 процентов.

Слово свое строители держат крепко. В марте бригада работает на уровне 110—112 процентов. Особенно хорошо трудаются здесь каменщики тт. Ахметов Ю., Балинин В., Крайков Ю., крановщик т. Сасюк А., подсобная рабочая т. Валиева Г. и другие.

На снимке: передовой каменщик Ю. Крайков за работой.

## Успехи молодых проходчиков

Множат свои трудовые успехи в предсъездовском соревновании проходчики комсомольско-молодежной бригады Николая Паршукова на 11-ом участке шахты «Шушталенская-1». Работая на проходке квершилага, план текущего месяца в 50 погонных мет-

ров они выполнили на 4 дня раньше срока.

Высокую выработку систематически дают комсомольцы Виктор и Анатолий Нехорошевы, Владимир Важин, молодой проходчик Шушталенской-1. Работая на

Л. ИЛЬИН.

## На предприятиях стройиндустрии

### СТРОИТЕЛЯМ — БОЛЬШЕ БЕТОНА

Все больший размах приобретает в нашем городе строительство, и бетонщикам сейчас в этом деле принадлежит главнейшая роль.

Коллектив бетонного завода, работая в трудных условиях реконструкции, старается не подводить строителей. Бригады, которыми руководят тт. Дроничев и Федосюк, на 115—130 процентов выполняют планы по производству валовой продукции. Бригада т. Федосюка только за 26 дней марта выдала более 70 кубометров сборного железобетона и 681 кубометр товарного бетона.

### СВЕРХ ПЛАНА 400.000

Рабочие калтанского кирпично-го завода помнят, что стройиндустрия — основа производственной базы. Чем будет больше кирпича, тем шире развернется строительство.

Именно поэтому калтанцы опережают время в выполнении плана. Государственное задание первого квартала они выполнили досрочно, 17 марта, выдав дополнительно 400 тыс. штук кирпича. А через 10 дней рабочие калтанского кирпичного завода рапортовали о досрочном выполнении мартовского государственного пла-

### НА БЕТОННОМ ШАХТОСТРОИТЕЛЕЙ

Когда бетон поступает на стройку вовремя и с высоким качеством, тогда и строители перед выполнением планов. На осинниковском полигоне хорошо это понимают бригады бетонщиков Н. Химичева, арматурщиков Н. Павлова. Они всегда перевыполняют сменные задания.

Однако в целом работники полигона плохо обеспечивают шахтостроителей бетоном, раствором и некоторыми сборными конструкциями. По их вине бригады часто проставляют.

Коллективу полигона надо подтянуться.

### СВОДКА

о ходе выполнения очистными забоями установленного режима цикличности за 26 дней марта

№ п/п	ШАХТЫ	Всего действ. очистн. забоев	В т. ч. перевед. на гра- фик цикл	К-во за- боев, вы- полнив- ших ус- тан. ре- жим	К-во за- боев, вы- полнив. план добычи
1.	Капитальная-1	13	11	5	8
2.	Шахта № 4	8	7	0	4
3.	Шахта № 9	6	4	1	1
4.	Капитальная-2	18	16	6	11
5.	Шушталенская-1	16	9	1	4
6.	Малиновская	6	6	1	3
7.	Капитальная-3	5	5	3	4
	Грест	72	58	17	35

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Под установленным режимом следует понимать — работу лавы по разработанному графику.

# План не выполнен. Почему?

## О работе второго района шахты «Капитальная-2»

На второй район шахты «Капитальная-2» приходится 30 процентов всей ее суточной добычи. Поэтому от его работы во многом зависит успех добычи по всей шахте.

Это прекрасно понимают горняки участков №№ 4, 5, 7 и 9, входящие в указанный район. Особенно хорошо потрудились они во втором году семилетки. В 1960 году все участки района перевыполнили план угледобычи и всего выдали 18149 тонн угля сверх государственного плана.

На втором районе три участка — №№ 4, 5 и 9 борются за звание коммунистических. Стремясь добиться этого высокого звания, шахтеры девятого участка во втором году семилетки добыли дополнительно к плану почти 10 тысяч тонн угля, пятый — 6441.

На районе имеются опытные инженерные кадры, замечательные рабочие. Тт. Боровко, Хайрутдинов, Джога, Лисевич, Хуснутдинов и многие другие возглавляют борьбу за выполнение и перевыполнение плана.

Вступая в третий год семилетки, коллективы участков второго района решили выдать 2000 тонн угля сверх государственного плана. Затем, когда развернулось соревнование в честь предстоящего съезда КПСС, решено было это обязательство выполнить к 17 октября — дню открытия съезда.

Но в 1961 году шахтеры второго района резко снизили угледобычу. В январе из четырех участков только девятый выполнил план, в феврале лишь два участка — №№ 4 и 5 справились с планом!

Таким образом, за прошедшие два месяца второй район не доложил к государственному плану 1,5 тысячи тонн угля.

Не изменилось положение и в текущем месяце. С планом спрашиваются только два участка — 4-й и 7-й. Долг по району за две декады марта достиг 400 тонн угля.

В чем же причина? Почему второй район не выполняет государственного плана, не говоря уже о выполнении социалистических обязательств? Попробуем разобраться в этом на примере двух участков — 5 и 9.

Пятый участок (начальник т. Титаренко) за 20 дней марта не доложил к плану 356 тонн угля. Есть ли для этого объективные причины? Нет. Оказывается, беда вся — в нехватке рабочих. Да, на участке штат укомплектован полностью. Но смотрите, что получается. Если в смену должны выходить 18 рабочих, на пятом выходят только 10—12, а в лучшем случае 14. Если считать, что

штат укомплектован полностью.

Особенно плохо обстоит дело с обеспечением безопасных условий труда на шахтах № 9, «Капитальная-2» и «Малиновская-1».

Недавно бюро горкома КПСС вскрыло серьезные недостатки в соблюдении на шахтах пыле-газового режима и безопасных условий труда. Многие горные выработки находятся в запущенном состоянии, отсутствует строгий контроль за правильным ведением работ в очистных и подготовительных забоях. Много крупных недостатков в работе подземного транспорта. На шахтах № 9 и «Капитальная-2» допускаются случаи загазования забоев.

Анализ показывает, что почти половина всех случаев травматизма происходит в очистных забоях. Это происходит потому, что некоторые горнорабочие пренебрегают строгим выполнением правил безопасности, а участковый надзор мирится с этим, не осуществляя надлежащего контроля и спроса, в результате постоянное крепление возводится несвоевре-

мизаторов, — а, следовательно, за выполнение плана. Пятый участок может (и для этого есть все возможности) ежесуточно выдавать по 50—70 тонн угля сверх плана.

В числе отсталых и девятый участок (начальник т. Увалиди). За коллективом этого участка числится долг около 900 тонн, в то время как в январе им было выдано 1000 тонн угля сверх плана, но из-за отсутствия фронта работ эта 1000 была «съедена» за последние два дня января.

Не улучшилось положение с очистным фронтом и в феврале. Работали в 130-й лаве от бремсберга вперед с погрузкой угля и непосредственно в вагонетки, лес подавался вручную снизу вверх. Все это создавало большие трудности, в результате в феврале участок по-прежнему не справился с планом.

Сейчас лава № 130 отрабатывается, и в ближайшее время коллектив девятого участка перейдет в 25-й бремсберг, где добыча угля впервые будет вестись канатной пилой. Но для этого нового и хорошошего метода угледобычи нужны канат и лебедка, а на шахте их недостаточно.

На втором районе нет объективных причин для отставания. Все, как говорится, в своих руках. Необходимо только наладить трудовую дисциплину, улучшить организацию труда, привести в действие внутренние резервы — и Но руководство участков и района тогда второй район сможет вернуть свою былую славу передового коллектива.

К. НИКОЛАЕВ.

## СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ТЕХНИКУ БЕЗОПАСНОСТИ

На шахтах нашего рудника ежегодно проводятся большие мероприятия по обеспечению безопасных условий труда и улучшению промышленной санитарии, что ведет к ликвидации травматизма. По сравнению с 1959 годом общее количество случаев производственного травматизма на шахтах снизилось на 23,5 процента.

Многое сделано в этом отношении на «Шушталенской-1», где все горняки включились в борьбу за коллективную ответственность по соблюдению техники безопасности и культуры труда.

Но, к сожалению, этот ценный почин не нашел широкого распространения на других предприятиях рудника. Не на всех шахтах наведен должный порядок в соблюдении норм пыле-газового режима и правил безопасности.

Особенно плохо обстоит дело с обеспечением безопасных условий труда на шахтах № 9, «Капитальная-2» и «Малиновская-1».

Недавно бюро горкома КПСС вскрыло серьезные недостатки в соблюдении на шахтах пыле-газового режима и безопасных условий труда. Многие горные выработки находятся в запущенном состоянии, отсутствует строгий контроль за правильным ведением работ в очистных и подготовительных забоях. Много крупных недостатков в работе подземного транспорта. На шахтах № 9 и «Капитальная-2» допускаются случаи загазования забоев.

Анализ показывает, что почти половина всех случаев травматизма происходит в очистных забоях. Это происходит потому, что некоторые горнорабочие пренебрегают строгим выполнением правил безопасности, а участковый надзор мирится с этим, не осуществляя надлежащего контроля и спроса, в результате постоянное крепление возводится несвоевре-

менно, нарушаются паспорта и т. д.

Для дальнейшего снижения производственного травматизма необходимо партийным, комсомольским и профсоюзов организациям шахт развернуть широкую воспитательную работу среди горняков, направить их внимание на коллективную ответственность по соблюдению правил безопасности. Надо создать вокруг нарушителей техники безопасности нетерпимую обстановку.

Партийные организации обязаны взять под строгий контроль выполнение всех мероприятий, обеспечивающих безопасные условия труда, выявлять нарушителей и привлекать их к строгой ответственности.

Надо перестроить свою работу в этом отношении горкому угольщикам и шахтным профсоюзов комитетам, которые за последнее время ослабили руководство деятельностью общественных инспекторов. Товарищеские суды перестали обсуждать на своих заседаниях нарушителей техники безопасности.

Комсомольские организации стоят в стороне от борьбы за безопасный труд и за высокую культуру производства на шахтах.

Если общественные организации примут все зависящие от них меры, то, безусловно, производственный травматизм на шахтах будет снижен до минимума.

В. САИТОВ,  
инструктор отдела промышленности и транспорта ГК КПСС.

За уголь.  
3 стр. 29 марта

# Возвращение космического корабля на Землю

Четвертый корабль-спутник с собакой Чернушкой на борту благополучно вернулся из космоса на землю. Впервые подобный научно-технический эксперимент был проведен в нашей стране 20 августа прошлого года. Успешное возвращение на землю четвертого космического корабля говорит о том, что советские ученые стоят на правильном пути в решении этой сложной проблемы. Чтобы понять все величие нового подвига людей науки и техники, необходимо хотя бы в общих чертах познакомиться с трудностями возвращения корабля спутника.

Кому приходилось летать на самолете, тот испытывал на себе, как при разбеге самолета и наборе высоты его прижимает к креслу какая-то невидимая сила. Каждая часть тела как бы становится тяжелее. Это так называемые перегрузки. Правда, на самолете эти перегрузки невелики, потому что самолет набирает высоту и замедляет скорость сравнительно медленно — примерно один километр в минуту.

Другое дело — ракета. Она снабжена мощными двигателями и стартует вертикально. Уже через несколько минут ракета оказывается на высоте сотен километров. Естественно, что перегрузки в кабине ракетного корабля во много раз превосходят перегрузки в кабине пассажирского самолета. Особенно они велики при торможении корабля в момент захода на посадку.

Как будет чувствовать себя в таких условиях живой организм? Как перенесет их человек во время будущих космических полетов? Вот одна из задач, которая интересует ученых при любом запуске ракет и кораблей-спутников. Требовалось еще раз убедиться в прочности и надежности корабля-спутника и всех установленных на нем систем. Ведь надо обеспечить необходимые условия для пребывания человека в космосе и гарантировать его благополучное возвращение.

Каковы же главные научно-технические проблемы, которые придется решать ученым при спуске с орбиты космических кораблей с подопытными животными? Прежде всего необходимо плавно уменьшить огромную скорость корабля до обычной, посадочной. Резкое торможение неизбежно вызывает колоссальные перегрузки, при которых живой организм будет раздавлен и погибнет.

Когда самолет идет на посадку, он уменьшает свою скорость, опираясь крыльями на воздух. Чуть изогнутые поверхности крыльев, плавно обтекаемые воздухом, создают подъемную силу, и самолет

□  
В. ПАРФЕНОВ.  
Кандидат технических наук.

плавно опускается на землю. Пассажирский лайнер на маршруте за каждую секунду пролетает не более одной трети километра. Перед приземлением он уменьшает свою скорость всего в 5 раз. Космический корабль летит на орбите со скоростью около 8 километров в секунду. Для благополучного приземления ему необходимо уменьшить скорость в сто раз!

Что произойдет, если корабль резко затормозит? Тогда вся колоссальная энергия движения перейдет в тепловую энергию. Примеры такого перехода мы часто наблюдаем в жизни: ударяясь о каменную стену, плавится свинцовая пулья, при ударе о наковальню нагревается молоток. При резком торможении в атмосфере земли вспыхивают и сгорают небесные камни — метеориты. Плотные слои атмосферы встают на пути метеорита, движущегося с огромной скоростью, подобно каменной стене.

Величину энергии движения любого летящего тела можно легко подсчитать, пользуясь простой формулой, приведенной в учебниках физики. Эта энергия пропорциональна его массе умноженной на квадрат скорости движения. Элементарный расчет показывает, что космический корабль, летящий по орбите со скоростью 8 километров в секунду, обладает энергией движения в 711 раз большей, чем самолет того же веса, летящий со скоростью 0,3 километра в секунду.

При торможении в воздушной среде впереди тела образуется своеобразная подушка из сверхсжатого воздуха. Молекулы газов в результате сжатия распадаются на атомы. В свою очередь атомы теряют электроны. Эта смесь «оголенных» ядер атомов и электронов называется плазмой. Плазма имеет температуру многих тысяч градусов и излучает ослепительно яркий свет. Если бы корабль-спутник на огромной скорости ринулся в земную атмосферу, он оказался бы в огненном мешке и через несколько секунд сгорел.

Поэтому необходимо как-то снизить скорость корабля еще до входления его в плотные слои атмосферы. В мировой научной литературе теоретически рассмотрены многие методы уменьшения космической скорости. Наиболее эффективным считается применение тормозных ракет. При таком способе торможения на космическом кор-

абле включаются ракетные двигатели обратной тяги: они тянут корабль не вперед, а назад. Скорость корабля уменьшается, и он под действием земного притяжения под небольшим углом к горизонту приближается к земле.

Но даже при таком торможении корабль-спутник входит в атмосферу с очень большой скоростью и от трения о воздух сильно разогревается. Чтобы живые организмы в кабине не погибли, требуется надежная тепловая защита стенок корабля. Успешное возвращение кораблей-спутников на землю показало, что наши ученые и инженеры справились с этой задачей.

Перед учеными, которые решают трудные задачи возвращения кораблей из космоса, стоят и другие, не меньшие проблемы, в том числе приземление кораблей-спутников в заданном районе. Ведь начать торможение надо не тогда, когда корабль находится над районом посадки, а значительно раньше. Иначе корабль улетит на многие тысячи километров от места предполагаемого приземления.

Но когда следует подать на корабль радиокоманду о посадке? Чтобы знать это, необходимо прежде всего определить фактическую орбиту корабля и его скорость в каждой точке орбиты. Точность этих данных имеет решающее значение. Стоит, например, ошибиться в определении скорости корабля лишь на один метр в секунду, и он приземлится почти на 50 километров от расчетного места. А опоздаешь с включением тормозной установки на одну секунду, — корабль пролетит 8 километров дальше!

Наш четвертый корабль-спутник, как уже сообщалось, приземлился в заданном районе. Это говорит о большом искусстве советских ученых и высоком уровне развития автоматики и радиоэлектроники.

В этой статье мы коснулись лишь некоторых проблем, связанных с возвращением космических кораблей, блестящее разрешение которых яркий свет. Если бы корабль-спутник на огромной скорости ринулся в земную атмосферу, после завершения очередного космического эксперимента, стало особенно ясно, каких больших успехов добилась наша наука в подготовке полетов в космос. Этот новый успех приближает нас к осуществлению давней мечты человека о межпланетных полетах. И советский народ, возведший под руководством ленинской партии светлое здание коммунизма, смеяло прокладывает путь в космос, путь к другим планетам солнечной системы.

ди жанровых произведений особенной известностью пользуется картина «Кружевница». Художник написал милую и обаятельную русскую девушку, сидящую за работой. Нежный и плавный рисунок силуэта, серебристая гамма картины, тонкость световых оттенков и переходов — все это делает «Кружевницу» одной из вершин искусства художника. Тропинин имел большой успех. В них привлекали простота, мягкость, интимность. Они выделяются тонкостью красочных сочетаний, живописным мастерством, плавностью и яркостью характеристик. Один из лучших портретов художника — портрет А. С. Пушкина. Тропинин создал глубокий и вдохновенный образ гениального поэта. Наряду с портретами художник пишет жанровые полотна. Впервые в русской живописи появляется простой люд: столяр, строящий палку, старуха с курицей, старый нищий, пожилой украинский крестьянин и т. д. Среди

## За рубежом

К СОБЫТИЯМ В ЛАОСЕ



Раздача продуктов питания населению в долине Кувшинов после освобождения ее правительственными войсками во взаимодействии с частями Патет-Лао.

Фото Вьетнамского информационного агентства.

### НОВАЯ ПОБЕДА СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ, ИЗУМИВШАЯ МИР

НЬЮ-ЙОРК, 26 марта (ТАСС). Агентство Ассошиэйтед пресс сообщает, что руководители американской программы исследований в космосе расчилили новый запуск советского корабля-спутника и возвращение его в заданный район, как новый шаг на пути к полетам человека в космос. Руководитель отдела космических полетов в национальном управлении по аeronautике и исследованию космического пространства Сильверштейн, по словам агентства, заявил: «Совершенно ясно, что это еще один запуск в серии запусков, цель которых — хорошо подготовить корабль к выполнению его миссии. Этот запуск несомненно осуществлен также в порядке изучения некоторых проблем, связанных с поддержанием жизни в космическом пространстве».

### ТРЕТЬЯ КОНФЕРЕНЦИЯ НАРОДОВ АФРИКИ НАЧАЛА СВОЮ РАБОТУ

КАИР, 25 марта (ТАСС). Сегодня здесь открылась третья конференция народов Африки.

На открытии конференции было зачитано послание представителям народов африканского континента Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева.

До открытия конференции главы делегаций согласовали повестку дня, которая включает 5 пунктов:

1. Добиться независимости еще зависимых стран Африки и ликви-

дировать агентуру империализма в независимых странах.

2. Вести борьбу с новой агрессией империализма.

3. Реорганизовать освободительные движения Африки и ликвидировать колониальный режим в африканских странах.

4. Внедрять демократические, экономические и социальные принципы в Африке.

5. Добиться единства и сотрудничества между правительствами и народами Африки.

Редактор В. В. ТЫРЫШКИН.

### Кинозал «ГОРЯК»

29—30 марта  
Художественный фильм  
**ЧЕЛОВЕК С ПЛАНЕТЫ «ЗЕМЛЯ»**

Начало: 11, 1, 3, 5, 7, 9 часов.

С 31 марта по 2 апреля  
**СЕВЕРНАЯ РАДУГА**  
Начало: 11, 1, 3, 5, 7, 9 часов.

### Клуб им. ЛЕНИНА

29 марта  
**КРОВЬ ЛЮДСКАЯ — НЕ ВОДИЦА**

Начало: в 3 часа.

**ПОВЕСТЬ О ЛАТЬШСКОМ СТРЕЛКЕ**  
Начало: 5, 7, 9 часов.

Осинниковскому хлебокомбинату на постоянную работу требуются **КЛАДОВЩИКИ** мучных складов. Оклад — 60—80 рублей в месяц.

Обращаться: Дорожная, 23, хлебокомбинат.

Утерянную круглую печать и угловые штампы детсада № 2 счи-  
тать недействительными.

Администрация.

Фролов Борис Александрович, проживающий по ул. Шахтерская, 45, возбуждает дело о расторжении брака с Фроловой Галиной Ивановной, проживающей в Челябинской области г. Копейск, пос. Бажово, ул. Советов, 31, кв. 5.

Дело будет слушаться в народном суде г. Осинники.

Телефон: редактора — 7-38, ответсекретаря — 8-79, партийного отдела — 8-24, промышленного — 8-00, культуры и быта — 9-45, типографии — 3-31, 9-76.

Адрес редакции: г. Осинники Ленина № 60 (второй подъезд).

Типография г. Осинники, Кемеровской области

Тираж 6500 экз. Зак. № 1515

### В. А. ТРОПИНИН

(К 185-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

Василий Андреевич Тропинин (1776—1857) вошел в историю русского искусства как замечательный живописец — портретист XIX века. Тропинин родился в семье крепостного. Владелец Тропинина, граф Морков, не дал ему закончить образование в Академии художеств. После первого же успеха художник был вызван из Петербурга в украинское поместье графа. До 1823 года Тропинин жил то на Украине, то в Москве. В графском имении талантливый художник вынужден был приезжать к графу. Только в 1823 году, на 47-м году жизни, будучи уже известным художником, он получил «вольную». С 1824 года он поселился в Москве, где прожил до конца жизни. В 20-е годы начинается расцвет таланта Тропинина.

Он создает целую галерею пейзажей и жанровых произведений особенной известностью пользуется картина «Кружевница». Художник написал милую и обаятельную русскую девушку, сидящую за работой. Нежный и плавный рисунок силуэта, серебристая гамма картины, тонкость световых оттенков и переходов — все это делает «Кружевницу» одной из вершин искусства художника. Тропинин имел большой успех. В них привлекали простота, мягкость, интимность. Они выделяются тонкостью красочных сочетаний, живописным мастерством, плавностью и яркостью характеристик. Один из лучших портретов художника — портрет А. С. Пушкина. Тропинин создал глубокий и вдохновенный образ гениального поэта. Наряду с портретами художник пишет жанровые полотна. Впервые в русской живописи появляется простой люд: столяр, строящий палку, старуха с курицей, старый нищий, пожилой украинский крестьянин и т. д. Среди