

# ЗАЯВЛЕНИЕ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

**М**НОГО лет Советский Союз добивается прекращения на вечные времена испытаний ядерного оружия. Но США вместе со своими союзниками по НАТО срывают достижение соглашения по этому вопросу. Это еще раз раскрылось перед глазами всего мира, когда США и Англия в Комитете 18-ти по разоружению фактически отказались положить в основу переговоров, как это сделал Советский Союз, предложение Индии, Объединенной Арабской Республики, Бразилии и других нейтралитетских государств — участников этого комитета, предусматривающее контроль за соглашением о прекращении ядерных испытаний с помощью национальных средств обнаружения ядерных взрывов. Западные державы помогают одного: размещения на территории Советского Союза сети международных контрольных постов и проведения инспекции, ненужных для проверки выполнения соглашения, но весьма желанных для разведок и военных штабов НАТО, разрабатывающих планы агрессивной войны против миролюбивых государств.

На протяжении последних месяцев в Тихом океане и в Северной Америке — в шта-

те Невада — непрерывно следуют один за другим взрывы ядерного оружия, осуществляемые Соединенными Штатами Америки. Эта серия испытаний ядерного оружия далеко выходит за рамки всех предыдущих: недавно США взорвали, несмотря на широкую волну протестов, в том числе ученых, ядерное устройство большой мощности на высоте нескольких сотен километров, пространство ненавистную на-

родам гонку вооружений на космическое пространство.

Правительство США еще до того, как оно приступило к проведению нынешней серии ядерных испытаний, хорошо знало, что если будут взорваны американские ядерные бомбы, то Советский Союз будет поставлен перед необходимостью провести испытания своего ядерного оружия. Об этом прямо предупредил Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев президента США Дк. Кеннеди в послании от 3 марта 1962 года. Следовательно, правительство США отдало себе полный отчет в том, на что оно идет. В его, и только в его, руках находилось решение вопроса о том, станут ли испытания, в которых был вынужден прибегнуть Советский Союз осенью 1961 г., последними или же по нашей планете прокатится новая волна испытательных ядерных взрывов. И правительство США сделало выбор. Взрывы американских ядерных бомб над

островами Рождества и Джонстон породили свое зло — сделали неизбежными ответные советские ядерные взрывы.

Правительство США не скрывает, что оно предприняло новую серию испытаний ядерного оружия и особенно испытаний в космическом пространстве для того, чтобы попытаться добиться военного превосходства над Советским Союзом. Советское правительство не оправдало бы доверия советского народа, не проявило бы заботы о будущем Советского государства, если бы оно не сделало надлежащих выводов. Нет, Советский Союз не доставит такого удовольствия тем, кто вынашивает агрессивные замыслы против нашей страны, кто угрожает нам и нашим союзникам превентивной войной.

Советские люди не забыли и никогда не забудут вероломного нападения гитлеровской Германии на нашу Родину. По опыту 1941 года они знают, как жизненно важно, чтобы оборона стра-

ны находилась на уровне новейших достижений науки и военной техники, чтобы быть готовыми в любой момент встретить агрессора во вооружении.

Советское правительство в ответ на серию испытаний американского ядерного оружия отдало распоряжение о проведении испытаний новейших образцов советского ядерного оружия. Это вынужденный шаг со стороны Советского Союза. При осуществлении этих испытаний будут приняты все необходимые меры для того, чтобы выпадение радиоактивных осадков было минимальным. В Советском Союзе достигнуты в этом отношении немалые результаты. Широко признается, что советские испытания осенью прошлого года не сопровождалось каким-либо существенным повышением радиоактивности в атмосфере, на поверхности земли или в океане.

Каждый, кто дорожит чувством справедливости, каждый непредубежденный человек не может не согласиться с тем, что раз США первыми начали испытания ядерного оружия и провели их вместе со своими союзниками гораздо больше, чем Советский Союз, то другой стороне — Советскому Союзу, который всегда производил свои ядерные испытания только в качестве ответной меры, — принадлежит право закончить ядерные испытания в мире последним.

Советское правительство призывает правительство США и других западных держав внять требованиям народов и устранить искусственные преграды к достижению соглашения о прекращении испытаний ядерного оружия, которое основывалось бы на данных науки, позволяющих осуществлять контроль за неукоснительным выполнением такого соглашения при помощи национальных средств обнаружения.

Советское правительство присоединяется к призыву, с которым Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир обратился к народам всех стран, — крепить мир, бороться за разоружение, за избавление человечества от угрозы ядерного уничтожения. В этом призыве воплощена воля народов, а эта воля — высший закон истории. Борьба за прекращение ядерных испытаний, за разоружение, за мир продолжается, и она должна увенчаться победой дела мира.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Год издания 11-й  
№ 145 (1826)  
ВТОРНИК,  
24 июля  
1963 года  
Цена 2 коп.

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Отличным монтером автоматической телефонной станции стала сейчас Людмила Шишкина. А ведь пришла девушка работать сразу после десятилетки. Настоящность Людмила, старшие товарищи помогли ей. Фото А. ЕЛФИМОВА.

## Идут отчеты и выборы в партийных организациях

**Н**А ДНЯХ в цеховой парторганизации управления монтажного треста строительства состоялось отчетно-выборное партийное собрание. Секретарь партбюро А. А. Филиппова доложила собранию, как коммунисты за отчетный период боролись за претворение в жизнь исторических решений XXII съезда КПСС. В отчетном докладе, а также в прениях по докладу отмечалось, что парторганизация несколько улучшила организационно-партийную и партийно-политическую работу по сравнению с отчетным периодом прошлого года. Вместе с этим совершенно правильно указывалось, что результаты работы были бы значительно лучшими, если бы партийное бюро управления всю организационно-политическую работу строило в соответствии с задачами коллектива, с его благородным стремлением не только выполнять, но и значительно превзойти задания семилетки.

За пять месяцев этого года в целом по тресту план выполнен на 105,2 процента. Однако не все возможности в улучшении деятельности предприятия были использованы, слабо велась работа по мобилизации сил для выполнения планов на всех участках треста. Организационно-партийная работа страдала многим ненормальностями.

Партийные собрания проходили редко, за весь отчетный период их было проведено только пять. Многие вопросы жизни парторганизации на обсуждение не ставились. Партийное бюро ошибочно считало невозможным ставить на обсуждение партийного собрания цеховой партийной организации вопросы об авангардной роли коммунистов отделов. Чтобы,



# О ЧЕМ ГОВОРИЛИ КОММУНИСТЫ

дескать, полнее определить деятельность коммуниста, требуется тщательная проверка работы на участках, а интересоваться состоянием дел на участках, значит превзойти свои полномочия, то есть войти в сферу деятельности парторганизации в целом.

Цеховая парторганизация состоит из руководящего состава треста. Для пользы дела можно интересоваться делами на местах и обсуждать работу своих коммунистов на партсобрании цеховой организации. Такой стиль работы был бы поддержан и одобрен всей партийной организацией треста. Неблагополучно обстоит

дело с партийной дисциплиной. Ничем иным, как серьезным отношением к выполнению ответственного партийного поручения, можно объяснить то обстоятельство, когда В. А. Шевченко, будучи членом партийного бюро, за весь отчетный период ни разу не принял участия в работе заседания партбюро, ссылаясь на большую занятость. Кому-кому, а главному инженеру треста было бы полезно, причем активно, участвовать в жизни парторганизации, памятуя, что без помощи парторганизации дела на производстве никак не станут лучше. Вызывает глубокое возмущение поведение коммуни-



## НОВОСТИ

Советские люди с одобрением встретили заявление правительства СССР о проведении испытаний новейших образцов ядерного оружия.

● **ВОЕННЫЙ СУД ВЬЕТНАМСКОЙ НАРОДНОЙ АРМИИ** закончил слушание дел 12 жюньветнамских агентов.

Под тяжестью непроверженных улик преступника признал себя виновным и понес заслуженное наказание. Суд приговорил их к различным срокам тюремного заключения.

● **УЛИЦЫ СТОЛИЦЫ ФИЛИППИН** залиты водой. Непреркающиеся в течение трех дней ливни вызвали наводнения во многих районах центральной части острова Лусон. Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, десятки тысяч филиппинцев остались бездомными. Разрушения оцениваются в несколько миллионов долларов.

● **ЭПИДЕМИЯ ПАРАХОЛЕРЫ** вспыхнула на Тайване. Эпидемия охватила 26 волостей и поселков южной части острова.

Тайваньские газеты отмечают также, что в последнее время в ряде районов распространяется энцефалит. В силу нехватки медикаментов и плохого состояния больницы смертность больных очень высока.

А. ЛЮБОМИРОВ.

# ГЛАВНОЕ — ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА!

Б. Т. ЛАПИЦКИЙ, бригадир комплексной бригады домостроителей



За 1961 год наша бригада со среднегодовым списочным составом в 28 человек построила крупнопанельных домов на 1152 квартиры в общей жилой площади в 36 тыс. кв. метров, вместе с земляными и нулевыми работами. За год освоено капиталовложений на сумму 1 млн. 804 тысячи рублей.

по восьми специальностям. Наличие в основной массе рабочих, владеющих 3-5 специальностями, позволяет в любой день и час безболезненно переходить с одного вида работ на другой без привлечения людей извне. В этом также сказывается преимущество организации труда комплексной бригадой.

За 6 месяцев этого года построено 20 тысяч кв. м жилья, или 640 квартир. Выработка на один человеко-день составила 204 рубля. Если идти такими темпами, то за 1962 год построим нашей бригадой около 40 тысяч кв. метров жилья.

В настоящее время бригада работает в счет июля 1965 года и взяла обязательство — к 45-й годовщине Октября завершить свой семилетний план.

Какие резервы и возможности мы использовали и используем в социалистическом соревновании за досрочное выполнение семилетки?

При возведении домов из крупномерных деталей все подчинено работе монтажа — его темпам, качеству. Сам монтаж и все подобные работы производятся единым циклом. Стало быть, успеха дела решает слаженная, четкая совместная работа большого коллектива монтажников и сварщиков, крановщиков и бетонщиков.

С переходом на крупнопанельное домостроение острее ставится вопрос о степени общей и особенно технической грамотности всех рабочих. Учитывая это, все члены бригады учились на курсах и семинарах при нашем управлении. Мы не только повысили свои технические знания вообще, но многие рабочие подучили знания по ряду новых, смежных профессий. Была организована учеба и в самой бригаде при повседневной работе: более опытный рабочий обучал менее опытного. Этими мерами была достигнута взаимозаменяемость рабочих внутри бригады.

Всего бригада ведет работы

ВЫСОКИЕ показатели работы бригады были достигнуты прежде всего в результате высокой дисциплины, высокой сознательности рабочих бригады. Большую роль в воспитании людей играет актив бригады, в который входят: бригадир, комсорг, профсоюз, стражделег, общественный инспектор по охране труда и технике безопасности, культмассовик и звеньевые, которые, как правило, несут ответственность один за качество работ, другие — за производственную деятельность бригады в целом.

Типовой проект, высокая степень заводской готовности конструктивных элементов и мощные башенные краны — это лишь предпосылки для успешной работы строителей, для индустриализации нашего труда. Реализовать эти возможности призвана организация труда и не бумажное, а настоящее соревнование всех членов комплексной бригады.

В решении этой важной задачи в нашей комплексной бригаде первыми помощниками бригадира явились звеньевые. Говоря армейским языком, звеньевой — это младший командир, от выучки и технической грамотности которого зависит успех выполнения любого задания.

Скажу больше: темпы и качество работ комплексной бригады будут тем выше, чем больше в ней будет хороших звеньевых, технически грамотных и инициативных.

У нас вошло в правило, что при посылке на какую-то работу более двух человек один из них непременно назначается старшим, то есть звеньевым.

Чего мы этим достигаем?

Во-первых, не назначив старшего, не с кого будет спросить. Во-вторых, любой рабочий, выделенный в звеньевые и облеченный особым доверием, будет сам работать как можно лучше и своим примером увлечет других.

Кадры звеньевых вырабатываются в самой бригаде. Для этого к более опытному звеньевому прикрепляется рабочий, призванный быть звеньевым в дальнейшем. В процессе работы он постепенно изучает основы технических правил ведения строительного — монтажных работ, обучается чтению рабочих чертежей.

Все звеньевые монтажных звеньев владеют специальностью электросварщика. И это не случайно. Раньше было так, что сварщики работали во все смены. И пока монтажник устанавливал, например, колонну, сварщик ждал окончания монтажа для электроприхватки, в дальнейшем электросварщик прихватывал, а монтажник ожидал окончания прихватки.

Таким образом, получалось неполное использование рабочей силы звена.

В настоящее время сварщики выведены в дневную смену отдельным звеном и работают каждый в своей секции захватки. А обязанности сварщика по прихватке деталей стал выполнять звеньевой — монтажник, который предварительно прошел обучение на курсах электросварщиков, организованных при СМУ.

ВСЯ БРИГАДА разбита на специализированные звенья. Но это не значит, что они могут работать только по своей специальности. При потребности они выполняют (и вполне успешно) и другие смежные работы.

В условиях трехсменной работы каждое звено должно работать не только «на себя», но и обеспечивать нормальные условия труда следующей смене. И у нас вошло в неписанное правило: раньше выполнять не ту работу, которая легче и лучше спорится, а ту, которая необходима для успеха в работе всей бригады.

Законом стало у нас, что перед началом возведения любого дома знакомимся с характеристикой нового объекта, планом и графиком работ. Уже на этом, первом этапе, люди взвешивают предстоящие объемы работ, обсуждают все возможности опережения графика, вносят предложения по улучшению организации труда. И мы на личном опыте убедились в том, как важно всесторонне и заранее учесть все «мелочи» грядущего рабочего дня. Вот почему принцип «Работать сегодня, зная, что делать завтра» нам особенно необходимо.

Все эти принципы слаженной работы учитываются при составлении графика работ бригады на неделю. А недельным он является потому, что подчинен соответствующим по количеству дней ведам внутрибригадного соревнования.

Метод внутрибригадного соревнования используется

очень широко. При выполнении любых работ (плотничных, монтажных, бетонных, при рытье трайшей под «подушку» здания) применяется метод «двойных звеньев». На одинаковую работу ставятся два звена, одинаковые по составу и числу рабочих, им дается одинаковое задание. Между звеньями возникает соревнование.

Бригада старается полностью использовать механизмы. При трехсменной работе башенный кран работает круглосуточно. И при необходимости в обеденный перерыв одно звено подменяет другое.

Все крановщики являются членами бригады, а краны бригады взяла на социалистическую сохранность.

Например, башенный кран монтирует фундаментные блоки, состав звена 3 человека: звеньевой, подручный, такелажник. При этом составе звена кран не полностью используется, т. к. много времени уходит на вспомогательные работы перед монтажом блока и после монтажа.

Для лучшего использования башенного крана бригада перестроила свою работу, создала два звена по два человека в каждом при одном такелажнике. Таким образом, пока одно звено монтирует, другое ведет вспомогательные работы и наоборот.

БОЛЬШУЮ роль в повышении производительности труда сыграл монтаж «с колес».

При существующей организации работ на строительных площадках монтажа крупнопанельных жилых домов типовой малометражной серии 1-335 все детали и материалы заблаговременно завозятся на приобъектовый склад с запасом на этаж.

Расчистка места для такого склада, установка металлических кассетниц для хранения стеновых панелей и перегородок, как и выгрузка последних на приобъектовый склад, а не на место их фактической укладки, увеличивает непроезжие затраты.

Незаконичность такой практики становится особенно наглядной, если взвесить следующее: при перевалке конструктивных элементов дома на приобъектовом складе непроизводительно растрачивается 30-35 процентов времени работы башенного крана и монтажного звена.

Мерой ликвидации этих непроизводительных затрат, связанных с устройством приобъектовых складов, является монтаж крупнопанельных домов непосредственно с транспортных средств. Это уже показала практика многих ведущих строек. Это подтвердил и первый опыт монтажа «с колес», полученный в Ангарске нашей комплексной бригадой.

Для успешного ведения монтажа дома «с колес» по-прежнему нужны чистая площадка и удобные подъезды к ней. Но решающую роль приобретают уже четкие, бесперебойные поставки на монтажную площадку всех деталей дома и материалов. При этом и строители и изготовители конструкций, водители

панелевозов, трайлеров и автомашин — все должны работать слаженно, без срывов и взаимно помогать друг другу.

Технологическим отделом управления строительства был разработан четкий план организации работ, который был вручен монтажникам нашей бригады, заводам — поставщикам и автомобилистам. Кратко сущность его состоит в том, что детали дома и материалы доставляются на монтажную площадку в строгом соответствии с графиком ведения работ и подаются в процессе монтажа немедленно, прямо с транспортных средств.

Прежде чем мы приступили к общестроительным работам, была полностью закончена прокладка инженерных сетей с обратной засыпкой и планировкой. Из транспортных средств в распоряжение монтажников выделили три панелевоза, такое же количество трайлеров и ЗИЛ-150. Ориентируясь по суточным заявкам, они доставляли на монтажную площадку все детали дома и материалы в положенное время и только те, которые нужны монтажникам именно сейчас, сию минуту.

Первым был смонтирован «с колес» пятиэтажный дом на 80 квартир в 85 квартале. На монтаж его надземной части при организации трехсменной работы предполагалось затратить 22 дня, из которых первый был подготовительный. Коллективы заводов — поставщиков точно выдавали необходимую продукцию, а водители панелевозов и бортовых автомашин обеспечили бесперебойную доставку всех конструкций и материалов на монтажную площадку. Возведение многоквартирного дома было разбито на две захватки — по две секции в каждой (рядовой и торцевой).

Монтаж надземной части дома был начат на первой захватке в первый графический день. На следующий день был выполнен монтаж каркаса дома на второй захватке. Третий день был посвящен, так называемой починке всего первого этажа. В дальнейшем этот ритм — монтировать каждый этаж дома за три дня — был принят за основу.

Рациональная расстановка сил и взаимопомощь помогли бригаде с честью справиться с поставленной задачей. Первый дом «с колес» смонтирован за 18 дней, что на пятнадцать суток сократило запланированный срок и почти вдвое — время возведения таких же зданий при существовавшей прежде организации работ. В настоящее время бригада монтирует шестой дом «с колес».

Монтаж «с колес», существующая разбивка этажа дома на две захватки (по две секции в каждой) дают новые возможности дальнейшего сокращения сроков монтажа крупнопанельных жилых домов. Для реализации этих возможностей необходимо лишь настойчиво внедрять монтаж «с колес» — этот наиболее прогрессивный метод действительно индустриального домостроения.

С НАЧАЛА СЕМИЛЕТКИ КОМПЛЕКСНАЯ БРИГАДА Б. Т. ЛАПИЦКОГО ПОСТРОИЛА ОКОЛО 4 ТЫСЯЧ КВАРТИР, ИЛИ ГОРОД НА 12 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК.

# ГОРОДСКАЯ ЯРМАРКА

15 июля на городском рынке открыта большая ярмарка. В ней участвуют все торгующие организации города: промтоварные, продовольственные магазины, предприятия общественного питания.

Овощи и фрукты, птицу, рыболовство и мясо, ткани и обувь — все это горожане могут приобрести на ярмарке и сегодня.

Только в первый день продуктов и промтоваров было продано на 54 тысячи рублей.

**В** КОНЦЕ июня 1957 года от причала Калининградского морского порта отошли два экспедиционных судна — траулеры «Казань» и «Алазея». Вместе с рыболовным сейнером им предстояло пройти многие сотни миль к берегам Западной Африки. Там, в дельтах тропических вод Атлантики, суда должны были провести поиск промысловых скоплений сардины.

Эта экспедиция была первой советской экспедицией, направленной в тропические широты Атлантического океана. Раньше наши суда, ведущие промысел в Атлантике, ловили рыбу только в северных широтах океана — в Норвежском и Северном морях. Теперь предстояло освоить ряд новых районов.

Экспедиция в тропики была успешной. «Казань», «Алазея» и сейнер прошли вдоль всего побережья Западной Африки от Гибралтара до Гвинейского залива. В районе Зеленого мыса экспедиции удалось найти большие косяки ценной рыбы — сардинеллы ауриты. Впервые в истории рыболовства было доказано, что сардину можно с успехом ловить донным тралом — большой конической сетью, которую судно тянет вдоль дна.

Вторая экспедиция, направленная в тропические широты Атлантики зимой 1958 года, спустилась еще южнее. В Гвинейском заливе ей удалось найти еще один перспективный район промысла — близ ганского порта Такоради. Научные наблюдения, проведенные за сардинеллой в течение всего года, позволили установить, что весной ее ловить лучше всего лавью в летом и осенью — у Дакара.

Так начали осваивать тропическую зону Средней Атлантики. В Калининграде было создано управление Западного рыбоохладительного флота. Его суда приступили к промысловому лову сардины у берегов Африки.

Но не только сардиной богаты эти широты Атлантики. Здесь можно вести промысел различных видов тунца, парусника, золотистой макрели, меч-рыбы. Первая тунцево-лавная экспедиция, в состав которой вошли средние рыболовные траулеры «Оскол» и «Орехов», была направлена в тропики летом 1959 года и провела широкие поиски как у берегов Западной Африки, так и в открытом океане. Вблизи экватора экспедиции удалось открыть несколько перспективных районов тунце-

ловного промысла. Были испытаны разные способы лова. Наиболее успешные результаты дал лов тунца на ярус — особую снасть, длина которой превышает десятки километров.



На снимке: врач Е. А. Вепрева принимает больную.

## В ШИРОТАХ АТЛАНТИКИ

Вслед за первой тунцево-лавной экспедицией в тропические широты Атлантики была послана вторая. Ей удалось найти районы, в которых хорошо ловится на ярус еще одна ценнейшая рыба — парусник. Кроме того, вблизи африканского материкового шельфа у мыса Кабо-Бланко были обнаружены косяки морских карасей.

В прошлом году поисковые экспедиции были направлены далеко за экватор — в южные широты океана. Особенно удачным оказался рейс поискового судна на-

# ЛЬГОТЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ВСЕМ...

**КАКИЕ ЛЬГОТЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ ДЛЯ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ, ОБУЧАЮЩИХСЯ БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА? — с таким вопросом обращаются в редакцию многие наши читатели. Сегодня на этот вопрос отвечает член юридической секции общества «Знание», М. ШАЦКАЯ.**

**В** ПРОГРАММЕ, принятой XXII съездом КПСС, записано, что «в 1971—80 гг. полное среднее образование будет иметь все население СССР, а специальное образование получат

12 лет работает в терапевтическом отделении Майского лечебного учреждения врач Елизавета Александровна Вепрева.

На снимке: врач Е. А. Вепрева принимает больную.

десяти миллионов людей». Для осуществления этой цели создаются все условия для тех, кто желает учиться: сокращение рабочего дня и сохранение среднего заработка.

Учащиеся IX—XI классов школ рабочей молодежи, а также заочных средних общеобразовательных школ в течение учебного года пользуются неделями, сокращенной на один рабочий день. За эти дни они получают 50 процентов среднего заработка по основному месту работы.

Администрация может также предоставлять (если это не в ущерб производству) по заявлению учащихся IX—XI классов, еще один-два рабочих дня в неделю, но уже без сохранения заработка.

В нынешнем учебном году эти льготы распространяются и на учащихся восьмилетних школ, с 5 по 8 классы.

Директора школ не реже одного раза в месяц должны сообщать администрации предприятий и учреждений сведения о посещаемости и успеваемости учащихся. И только на основании этих данных решается вопрос о предоставлении льгот на следующий месяц.

На период выпускных экзаменов учащиеся получают дополнительный отпуск: окончивающие VII класс — 15 рабочих дней; окончивающие X—XI классы — 20 рабочих дней, сдающие экзамены экстерном пользуются дополнительным отпуском такой же длительности. Во время этих отпусков за учащимися сохраняется средний заработок.

Успешно обучающиеся на первом и втором курсах в вечерних техникумах на период выполнения лабораторных работ, сдачи зачетов и экзаменов ежегодно освобождаются от работы на 10 календарных дней, а в вечерних вузах — на 20 календарных дней с сохранением зарплаты.

Учащиеся вечерних техникумов сверх отпуска для сдачи экзаменов за последний курс, для выполнения и защиты дипломных проектов освобождаются от работы на 2 месяца, а окончивающие вечерние вузы — на 4 месяца с сохранением зарплаты.

Студенты вечерних вузов и учащиеся вечерних техникумов в течение 10 учебных месяцев перед началом выполнения дипломного проекта или сдачи государственных экзаменов пользуются ежедневно одним свободным (сверх 30 дней) рабочим днем для подготовки к

## Юридическая консультация

занятиям с сохранением 50 процентов зарплаты. Кроме того, администрация имеет право по желанию студента предоставить ему еще 1—2 свободных от работы дня в неделю без сохранения заработка.

По ходатайству учебных заведений студент может получить дополнительный месячный отпуск без сохранения зарплаты для ознакомления непосредственно на производстве с работой по избранной специальности и для подготовки соответствующих материалов к дипломному проекту. На время такого отпуска студенты зачисляются на стипендию на общих основаниях.

Успешно обучающиеся на I—II курсах в заочных вузах и техникумах ежегодно в период выполнения лабораторных работ, сдачи зачетов и экзаменов освобождаются от работы на 30 календарных дней с сохранением зарплаты, а на последующих курсах — на 40 дней с сохранением зарплаты.

Размер зарплаты, сохраняемой на время учебных отпусков, подсчитывается из расчета среднемесячной зарплаты за последние 12 месяцев, но не свыше 100 руб. в месяц для студентов вузов и 80 рублей в месяц для учащихся техникумов.

Те, кто допущен к приемным экзаменам в аспирантуру (как с отрывом, так и без отрыва от производства), освобождаются от работы. Кроме того, к этому отпуску присоединяется дополнительное время на проезд от места работы до места нахождения учебного заведения или научно-исследовательского института и обратно, но без сохранения зарплаты.

Освобожденным от работы для подготовки к сдаче экзаменов, но не зачисленным в аспирантуру, вторично такой отпуск не предоставляется.

Обучающиеся в аспирантуре без отрыва от производства и успешно выполняющие свой учебный план ежегодно освобождаются от работы с сохранением заработка на 30 дней для сдачи кандидатских экзаменов и выполнения работ по диссертации. К этому отпуску добавляется время на проезд от места работы к месту нахождения учебного заведения или научно-исследовательского учреждения и обратно, но за это время (сверх 30 дней) заработок не сохраняется.

## ВИНОВАТ ПОДРЯДЧИК

В ответ на корреспонденцию «Черепашьими темпами», опубликованную в газете «Знамя коммунизма» в номере 134, сообщаем, что «Сибэлектромонтаж» не установила до 12 июля 1962 года 16 железобетонных опор на вновь строящихся платформах станции Ангарск по следующим причинам:

1. До 11 июля 1962 года генподрядчик (строительно-монтажное управление № 1) не обеспечил подъезды к месту установки железобетонных опор. Лесовоз с опорами и кран не могли подъехать к строительной площадке, так как мешают кучи земли, а вдоль перрона платформа вообще не готова.

2. Установка железобетонных опор также не решена генподрядчиком, так как вблизи находятся троллеи под высоким напряжением и установка опор краном небезопасна для работы крановщика. Начальник станции т. Кожевин заявил, что отключение напряжения невозможно.

Я как начальник участка непосредственно обратился к генподрядчику — начальнику СМУ-1 Н. С. Басурманову и начальнику участка А. И. Николаеву с просьбой дать возможность звезды и установить железобетонные опоры. Они предлагали много вариантов, но на совещании 1 июля 1962 года вопрос до конца не был решен.

И. МАРТЬЯНОВ,  
начальник участка № 5.

## ПОД ОСТРЫМ УГЛОМ

Позвольте через газету спросить руководителей торгующих организаций, как принимается та продукция, которой торгуют овощные магазины?

В июле в магазине, что находится около агентства «Аэрофлота», мы купили редис по цене 20 копеек за 1 кг. Принесли до-

## КУПИ — И... ВЫБРОСЬ?

мой, посмотрели и — выбросили. Да, и нинто, наверное, не отказались его есть, потому что редис этот рос до тех пор, пока не вышел в трубку. Известно, когда он выйдет в трубку, в середине пустеет, а по краям обростает грубыми волокнами. Такая «овощь» никому не нужна.

Тут, наверное, надо сказать «спасибо» нашим сельским друзьям, которые посылают в город такие овощи. Но куда же смотрят торгующие организации, принимая явно некачественную продукцию?

ПОПОВЫ,  
жители 72 квартала.

Редактор В. И. ПАНФИЛОВ,



Бухта Провидения. Здесь формируются караваны морских судов, которые доставят грузы, продовольствие, технику подлярникам и горнякам, оленеводам и зверобоям Чукотки. По проложенному мощными

ледоколами пути океанские корабли прошли в далекую бухту, чтобы разойтись отсюда караванами в северные порты Певек, Анадырь, Эгвекинот. Фотохроника ТАСС.

## НА ЭКРАНАХ КИНОТЕАТРОВ

«ПОБЕДА» — Рокко и его братья (II серия). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Клятва матери. 13, 15, 17.

«ЮНОСТЬ» — В ночь на тринадцатое. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

«АНГАРА» — Увольнение на берег. 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Чужие. 10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30, 19, 20-30, 22.

«ОКТЯБРЬ» — Сигналы над городом. 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«ПИОНЕР» — Раздумья. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-25, 20-10, 22. Зеленый зал — Зеленый шум.

**КЖКХ СТРОИТЕЛЬСТВА** для работы в детских учреждениях требуются няни, прачки, медицинские сестры. Для работы в подшефном колхозе требуются плотники. Одинокие обеспечиваются общежитием. Обращаться по адресу: ул. П. Мира, дом 24, отдел кадров. (526)

**ТЕХНИЧЕСКОМУ УЧИЛИЩУ № 41** срочно требуются преподаватель электротехники и мастер производственного обучения слесарей-жестяжников. Обращаться: гор. Ангарск, ул. Пушкина, 25, комната 2, телефон 96-39. (536)

**АНГАРСКОМУ УПРАВЛЕНИЮ «СОЮЗТЕПЛОСТРОЙ»** требуется секретарь - машинистка на постоянную работу. Обращаться: пос. Майск, ул. Тельмана, № 22 (около стадиона). (574).

Срочно **ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную работу **ГРУЗЧИКИ**. Оплата 145 рублей в месяц. Обращаться по адресу: ул. Горького (напротив мебельной фабрики), отдел кадров. (550)

**КОНТОРЕ ОБЩЕПИТА** УРСа нефтяников срочно требуются зав. производством, повара, буфетчицы, кассиры, бирожницы, курработницы, уборщицы, сетоводы, шофер. Обращаться ул. Глинка, 2, отдел кадров. (545)

**СМУ-3** требуются плотники, каменщики, крановщики бетонных кранов, инженеры-геодезисты.

Одинокие обеспечиваются общежитием. (462)

**СТРОИТЕЛЬНОМУ УЧИЛИЩУ № 3 АНГАРСКА** (ул. Чакалова, 6) требуются на постоянную работу воспитатели (оклад 69 рублей), мастера производственного обучения малярного, штукатурного и столярно-плотничного дела (оклад 132 рубля). При выполнении группой условий соревнования — ежеквартальное премирование. Обращаться ежедневно с 9 до 17 часов к директору училища. (547)

**ПРОДБАЗЕ УРСа** требуются опытные зав. складами, кладовщики, электрик 5 — 6 разряда, экспедиторы. Обращаться: 215 квартал, продбаза, телефоны 92-29. (525)

## ТОВАРИЩИ ЧИТАТЕЛИ!

ПРОВЕРЬТЕ, НЕ ИСТЕКАЕТ ЛИ У ВАС СРОК ПОДПИСКИ НА ГАЗЕТУ

### «ЗНАМЯ КОММУНИЗМА»

А если вы не выписываете нашу газету — поспешите подписаться на последующие кварталы. Подписка ценой на 3 месяца — 96 коп., на 5 месяцев — 1 руб. 60 коп. НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОДПИСАТЬСЯ ИЛИ ВОЗВРАТИТЬ ПОДПИСКУ НА ГАЗЕТУ «ЗНАМЯ КОММУНИЗМА».

### ГАСТРОЛИ ХАБАРОВСКОГО КРАЕВОГО ТЕАТРА ДРАМЫ В ПОМЕЩЕНИИ ДВОРЦА КУЛЬТУРЫ РЕПЕРТУАР

Июль

26 — четверг — ДО ВСТРЕЧИ, ЗЕМЛЯ.

31 — вторник — СЛЕПОЕ СЧАСТЬЕ.

Август

2 — четверг — ПОТЕРЯННЫЙ СЫН.

4 — суббота — ВЕРЮ В ТЕБЯ.

6 — понедельник — ЧУЖАЯ ГОЛОВА.

8 — среда — ВЕНДЕТТА.

Производится предварительная продажа билетов на все объявленные спектакли. Начало спектаклей в 8 часов вечера.

**АНГАРСКОМУ РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ** срочно требуются на постоянную работу инженеры и техники, знакомые с нормированием, а также техники или инженер для работы в производственном отделе, токари, фрезеровщики, строгальщики, шлифовальщики, расточники, котельщики, кузнецы, подручные кузнецы, слесари - формовщики, обрубщики, электромонтеры, грузчики, термисты, штамповщики, а также принимаются ученики токарей, фрезеровщиков, слесарей, кузнецов, штамповщиков, термистов, формовщиков в возрасте не ниже 18 лет.

Обращаться: г. Ангарск, остановка трамвая «РМЗ», отдел кадров, телефон 54-34. (560)

**АНГАРСКОМУ МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ ТРЕСТА «СОЮЗЛИФТ»** требуются на работу слесари-монтажники, электрослесари с выездом в гор. Черемхово на монтаж экскаватора с выплатой командировочных, а также для работы в Ангарске.

Обращаться: г. Ангарск, 76 квартал, дом 7. (533)

**ИРКУТСКОЙ ТЭЦ НПЗ** на постоянную работу срочно требуются инженеры-электрики КИП для работы в ОКСе, инженер по технике безопасности, инженер-теплотехник, ст. инженер-электрик, ст. инженер-строитель, техник-конструктор по металлоконструкциям, чертежники, ст. машинисты, машинисты и пом. машинистов котельного цеха, слесари 2, 4, 5, 6 разрядов, газоэлектросварщики 6 разряда, дежурные электромонтеры, электрослесари, обмотчики 4, 6 разряда, аккумуляторщик, пом. машинистов вагоноопрокидывателя, кладовщик, разнорабочий, стрелки охраны, машинистка, такелажники. Обращаться в отдел кадров ТЭЦ НПЗ, остановка «Автобаз», трамвай № 2. (544)

**МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ ТРЕСТА «СИБПРОМ-ВЕНТИЛЯЦИЯ»** на постоянную работу срочно требуются инженеры или техники на должность механика, начальника центрально-заготовительных мастерских; секретарь-машинистка (оклад 78 рублей).

Обращаться: 7-й район, рядом с АМУ-2 треста «Сибтехмонтаж», телефон 64-90. (563)

**УРС ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР** на курсы кладовщиков продовольственных и промтоварных складов. Срок обучения 4 месяца, учащиеся выплачивается стипендия в размере 35 рублей в месяц.

На курсы принимаются лица с образованием 7—10 классов.

За справками обращаться в отдел кадров УРСа по адресу: 182 квартал, магазин «Рассвет», 3-й этаж, телефон 77-64. (538)

**НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ** в г. АНГАРСКЕ требуются дипломированные инженеры и техники следующих специальностей: архитекторы, строители, механики, сантехники, электрики, электромеханики, гидротехники и технологи по стройматериалам. Здесь же требуются копировщики, ученики-чертежники.

Нуждающиеся обеспечиваются жилищной площадью. Обращаться по адресу: г. Ангарск, ул. Восточная, дом 14, отдел кадров, телефон 82-82. (547)

**РЕМЕСЛЕННОМУ УЧИЛИЩУ № 4** на постоянную работу требуются мастера производственного обучения слесарей по ремонту оборудования промышленного, с оплатой 120—145 рублей в месяц, преподаватель спецтехнологии токарного дела, инженер по производству — 144 рубля, столяр-плотник — 76 рублей, мастер ОТК — 90 рублей.

Обращаться: Ангарск, проспект Кирова, 38, РУ-4. (519)

**УРСу** требуются на постоянную работу продавцы, зав. складами, кладовщики, экономисты, инженеры-строители, механики холодильных установок, повара.

За справками обращаться в отдел кадров УРСа по адресу: 182 квартал, магазин «Рассвет», 3-й этаж, телефон 77-64. (539)

**ЗАВОДУ № 2 УПП** требуются электрики, слесари всех специальностей, бетонщики, арматурщики, газосварщики, электросварщики, безорезчики, стропальщики, токари, плотники. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обращаться: 6-й район, завод № 2 ЖБИ, отдел кадров. (527)

**НА ЦЕНТРАЛЬНОМ** рынке города Ангарска с 15 по 25 июля сего года **ПРОВОДИТСЯ ГОРОДСКАЯ ЯРМАРКА**. В ярмарке принимают участие все торгующие организации города, представляется широкий ассортимент промышленных и продовольственных товаров.

Приглашаем всех посетить нашу ярмарку. (535)

Для работы в монтажном тресте строительства требуются на постоянную работу слесари-монтажники, слесари-сборщики металлоконструкций, кузнецы, электросварщики, на временную работу — плотники, штукатуры, маляры.

Обращаться по адресу: остановка трамвая «Электроводская», отдел кадров, телефоны: 59-26, 81-12. (555)

Доводится до сведения всех владельцев домов индивидуальной застройки, что они обязаны в срок до 10 августа установить на домах номерные знаки с освещением, на угловых домах таблички с наименованием улицы.

ГОРКОМХОЗ. (589)

**АНГАРСКОМУ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ** требуются на постоянную работу токари, электрослесари, слесари по ремонту оборудования, крановщики, газоэлектросварщик, машинистка.

Обращаться: остановка трамвая «Электроводская», АЭМЗ. Телефон АТС 52-99, отдел кадров. (539)

**УПРАВЛЕНИЮ «СИБЭЛЕКТРОМОНТАЖ»** на постоянную работу требуются электромонтеры 1, 2, 3 и 4 разрядов, электрослесари, слесари по ремонту стянков и механизмов, слесари-сантехники, разнорабочие (мужчины) с последующим обучением за счет предприятия выше перечисленным специальностям.

Обращаться: 8 район, отдел кадров, телефон АТС 80-70. (535)

**АНГАРСКИЙ ТЕХНИКУМ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** продолжает набор учащихся по следующим специальностям: швейное производство (вечернее и заочное отделения), технология изделий из кожи (заочное отделение), бухгалтерский учет (вечернее и заочное отделения), моделирование и конструирование одежды (заочное отделение).

Прием учащихся производится на базе неполной средней школы и средней школы.

Адрес: Ангарск: ул. Горького, 3, телефон 2-32-92. (540)

**ТЭЦ № 1** требуются на постоянную работу машинисты котлов, электромонтеры, мотористы ленточных транспортеров, слесари.

Немного специальности проходят обучение на рабочих местах. Временно, до сентября 1962 года, для проведения испытаний по сжиганию высокозольного топлива требуются учащиеся 10-х классов для работы в качестве контролеров-наблюдателей.

Обращаться по адресу: г. Ангарск, 80 квартал, дом 1, ЖКО ТЭЦ к инспектору по кадрам. (571)

**АНГАРСКОМУ ХЛЕБОКОМБИНАТУ** требуются на постоянную работу конюгари, электрики, слесари, прачки, печники, экспедиторы, рабочие, на временную работу секретарь - машинистка.

Обращаться по адресу: ул. Мира, хлебокомбинат, отдел кадров. (538)

Обращаться по адресу: квартал «А», дом 1, 4-й этаж, отдел кадров. (546)

Меняю отдельную благоустроенную двухкомнатную квартиру (27 кв. м) со всеми удобствами в (32,7 кв. метра) в г. Ангарске на соответствующую в г. Иркутске или Шелекове. Справляться: Ангарск, квартал 85, дом 11, кв. 38. (580)

Меняю двухкомнатную квартиру (27 кв. м) со всеми удобствами в г. Черемхово, Храмцовка на такую же квартиру в Ангарске. Обращаться: Ангарск ул. Миучурна, 11, остановка трамвая ФЗО. (587)

Лебедева Елизавета Федоровна, проживающая в Ангарске, квартал 58, дом 22, кв. 16, возбуждает дело о разводе с Лебедевым Владимиром Александровичем, проживающим в г. Усолье-Сибирское, улица Энгельса, дом 71, комната 8. Дело будет слушаться в Ангарском городском народном суде. (583)

Логинов Галдан Инокентьевич, проживающий в Ангарске, квартал «А», дом 6, кв. 12, возбуждает дело о разводе с Кузьминой Армией Матхановой, проживающей в г. Улан-Удэ, ул. Смольна, дом 26, кв. 12. Дело будет слушаться в суде г. Улан-Удэ. (581)

Белодедова Мария Семеновна, проживающая в Ангарске, улица Советская, 14-а, кв. 21, возбуждает дело о разводе с Белодедовым Валентином Изотовичем, проживающим в Калининграде. Дело будет слушаться в Ангарском горнар суде. (584)

Анисимов Алексей Пантелеймонович, проживающий в Ангарске, квартал «Б», дом 12, кв. 130, возбуждает дело о разводе с Анисимовой Людмилой Алексеевной, проживающей в Красноярском крае, Назаровском районе, пос. Назарово, улица 30 лет ВЛКСМ, дом 74, кв. 10. Дело будет слушаться в суде Назаровского района. (590)