

Атом Машин

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, ПРОФСОЮЗНОГО КОМИТЕТА И КОМИТЕТА ВЛКСМ
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АТОММАШ» ИМЕНИ Л. И. БРЕЖНЕВА

Газета издается с 5 августа 1977 г. * № 68 (892) * Суббота, 11 июня 1983 года. * Выходит три раза в неделю * Цена 2 коп.

Сегодня
в номере:

* СОВЕТСКО-БОЛГАРСКОЙ ДРУЖБЕ КРЕПНУТЬ (1 стр.).

* УНИВЕРСИТЕТ МИЛЛИОНОВ (2 стр.).

* АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ (3 стр.).

* НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ (4 стр.).



Ежедневное соревнование

Правофланговые

7 июня. Среди цехов первенство одержал цех МП-1000, на втором месте раскройно-заготовительный цех первого корпуса.

По второй группе лидирует цех крепежа. Лучшим участком назван электромонтажный цеха МП-1000.

Лучшие бригады: слесарей-сборщиков Г. С. Турченко из цеха закладных деталей и бригада термистов В. И. Героева сборочного цеха приводов СУЗ.

Лучшие по профессии: слесари-сборщики В. И. Ченушкин и П. В. Канунников, электросварщики С. К. Хомутов и А. А. Пачев, станочники В. Н. Заболотский и В. М. Жируев, термист М. В. Шорбан, газорезчик Ю. В. Кинаш.

8 июня. Первенство подтвердил цех МП-1000, на втором месте — термопрессовый.

Среди цехов второй группы впереди снова цех крепежа.

Лучший участок: механический цеха сборки парогенераторов.

Лучшие бригады: станочники Н. И. Пальчикова из цеха сборки парогенераторов и фрезеровщики Е. И. Вакина из цеха крепежа.

Лучшие по профессии: слесарь-сборщик В. Я. Андрушевский, электросварщик С. К. Хомутов, станочники А. И. Хрущев и Д. Ф. Морген, термист П. Н. Прилепа и газорезчик Ю. В. Кинаш.

Работают ритмично

Бригада фрезеровщиков Евгения Вакина в цехе крепежа создана всего три месяца назад. Составили ее молодые рабочие, приехавшие на Атоммаш по оргнабору из разных концов страны.

Фрезеровщики с самых первых дней взяли на себя солидную нагрузку. Изготовление оснастки на новом участке им пришлось вести самим. Производство деталей для машины перегрузки было осложнено и отсутствием металла нужных сортов. Но ни мастер бригады А. П. Батог, ни бригадир не растерялись. В короткий срок они сумели мобилизовать кол-

лектив на выполнение важных заказов и обеспечили ритмичную работу бригады.

Предыдущий месяц был наиболее производительным для молодого коллектива. Из 40 тысяч различных деталей, выданных цехом крепежа для сборки основных узлов машины перегрузки, 90 процентов прошли через руки фрезеровщиков. Среди них отличились А. Валерьянов и Ю. Любименко. Сам бригадир неоднократно выходил победителем. ежедневно социалистического соревнования среди рабочих своей профессии по объединению.

Н. ЛУКИНА.



ДРУЖБЕ КРЕПНУТЬ

МИТИНГ НА АТОММАШЕ, ПОСВЯЩЕННЫЙ
СОВЕТСКО-БОЛГАРСКОЙ ДРУЖБЕ

Давние узы дружбы связывают народы нашей страны и Болгарии. Дружат, соревнуются, помогают друг другу трудящиеся Ростовской области и Плевенского округа.

Созидательная сила дружбы проявляется в совместных делах. В частности, болгарские друзья помогают нам в строительстве Атоммаша, Ростовской АЭС, а мы — в сооружении Девненского комплекса атомной электростанции «Козлодуй».

Ярким проявлением искренности советско-болгарской дружбы явился V фестиваль дружбы молодежи и СССР и НРБ, который проходит в Ростовской области в эти дни. Его девиз — «Решения XXVI съезда КПСС и XII съезда БКП выполним с честью!»

9 июня в Волгодонск прибыла болгарская делегация. По этому случаю в термопрессовом цехе Атоммаша состоялся многолюдный митинг, посвященный советско-болгарской дружбе. На площадку украшенную лозунгами пресса-гиганта усилием 1500 тонн, который стал трибуной, подни-

маются гости. В их числе — первый секретарь ЦК ДКСМ Станка Шопова, космонавт НРБ Георгий Иванов, советник посольства НРБ в СССР Любомир Божиров, первый секретарь объединенного комитета БКП в СССР Енчо Москов и другие. На трибуне — первый секретарь ЦК ВЛКСМ В. М. Мишин, космонавт СССР Н. Н. Рукавишников, секретарь обкома партии Н. П. Кравченко, первый секретарь обкома ВЛКСМ В. Н. Агеев, руководитель города, объединения, строительных организаций, передовики производства.

Митинг открыл первый секретарь горкома ВЛКСМ А. Ф. Фисунов. С речью на митинге выступил первый секретарь Волгодонского горкома партии А. Е. Тягловый.

— XXVI съезд КПСС и XII съезд БКП определили стратегические направления своих государств, тесно связанных между собой вековыми узами дружбы и сотрудничества. Соревнование, договора сотрудничества, которые заключаются в ходе V фестиваля дружбы между

болгарскими и советскими комсомольско-молодежными коллективами, будут способствовать дальнейшему укреплению сотрудничества на трибуне — секретарь комитета комсомола Атоммаша В. В. Винogradov. Он вручил переходящий приз Атоммаша лучшему комсомольско-молодежному коллективу города Долны-Дыбник.

На митинге выступил первый секретарь ЦК ДКСМ Станка Шопова, первый секретарь ЦК ВЛКСМ В. М. Мишин, лауреат премии Ленинского комсомола, бригадир комсомольско-молодежной бригады «Заводстроя» Г. М. Фоменко. Они говорили о дальнейшем укреплении и развитии дружбы и сотрудничества, призвали молодежь и дальше активно бороться за мир.

Товарищи В. М. Мишин и С. Шопова вручили награды лучшим молодым рабочим и строителям Атоммаша. Звучит Гимн демократической молодежи. Митинг закончился здравицами в честь советско-болгарской дружбы. **В. ОЛЬШАНСКИЙ.**

Делегация МИРЭК на Атоммаше

7 июня Атоммаш посетила делегация международной энергетической конференции (МИРЭК) во главе с президентом МИРЭК господином Петером фон Сименсом.

МИРЭК занимается проблемами развития ядерной энергетики, энергетическими проблемами развивающихся стран, рассматривает вопросы надежности оборудования электростанций, международного обмена информацией в области энергетики и так далее.

Делегация побывала в главном корпусе, проявила большой интерес к уникальному импортному и отечественному оборудованию, установленному в цехах. Гости интересовались технологией изготовления оборудования атомных электростанций. Сопровождал делегацию генеральный директор объединения В. Г. Овчар.

После осмотра завода состоялась встреча членов делегации с главными специалистами Атоммаша, на которой они обменялись мнениями о путях развития атомной энергетики.

Гости осмотрели город, его окрестности.

8 июня делегация отбыла в Москву.

В. ЕРЕМЕНКО,
помощник генерального директора объединения по внешним связям.



УНИВЕРСИТЕТ МИЛЛИОНОВ

Совместный выпуск редакции и кабинета политического просвещения объединения, № 5 (32)

ГОД БОЛЬШОГО ТРУДА

Завершился еще один учебный год в системе политического и экономического образования трудящихся. Завершился большой труд пропагандистов, идеологического актива объединения, большой армии слушателей по овладению основами марксистско-ленинского образования, совершенствованию экономических знаний.

Более конкретным содержанием в этом году наполнилась работа с пропагандистскими кадрами. Функционировали постоянно действующие семинары для пропагандистов всех форм учебы. На рассмотрение их участники выносились не только вопросы теории и методики, но и практической хозяйственной деятельности объединения. Наибольший интерес вызвали выступления заместителя генерального директора объединения А. В. Литвиненко («Итоги работы Атоммаша в 1982 и задачи на 1983 год»), заместителя председателя городского методического совета В. П. Соколова («Педагогические и психологические принципы партийной пропаганды»), лекции о международном положении. В течение учебного года перед пропагандистами

выступали руководители объединения, преподаватели Волгодонского филиала НПИ, лекторы Московского государственного университета. Главной особенностью завершившегося учебного года можно считать постоянное обращение слушателей к вопросам трудовой дисциплины, укрепления режима экономии, реализации Продовольственной программы.

Наиболее пристальное внимание было уделено изучению и реализации предложений слушателей, высказанных в процессе учебы. Коммунисты транспортного отдела, например, предложили для координации транспортных вопросов производственные совещания отдела проводить вместе с руководством автотранспортного и железнодорожного цехов. Реализация этого предложения самым лучшим образом повлияла на организацию труда транспортников.

Целенаправленная работа методических советов, партийных, профсоюзных, комсомольских организаций по совершенствованию марксистско-ленинского просвещения трудящихся дает свои результаты. В этом учебном году с участием слушателей

всех форм учебы было проведено 425 различных смотров, рейдов, проверок, посвященных использованию материальных и энергетических ресурсов, техники и оборудования, рабочего времени. Из 972 рационализаторов и изобретателей объединения 860 — слушатели партийной, комсомольской, экономической учебы.

Большой труд всех организаторов политической и экономической учебы приносит, как мы видим, немало добрых результатов. Но есть в этой важной работе и серьезные недостатки. Главный из них — формальное отношение к организации учебы. Серьезной критике за недостаточное внимание к реализации предложений слушателей со стороны партийного комитета в этом году подвергались методический совет экономического просвещения, партийный комитет производственного первого корпуса. Недостатки эти характерны и для многих подразделений.

Пятнадцатого июня пропагандисты объединения соберутся на итоговую конференцию. Хочется надеяться, что здесь состоится открытый, предметный и заинтересованный разговор, который поможет нам взять на вооружение все лучшие формы марксистско-ленинского просвещения.

С. НЕЧАЕВА,
зав. кабинетом политпросвещения.

Цифры и факты

В составе слушателей всех форм марксистско-ленинской учебы Атоммаша — 84 лектора, 342 политинформатора, 420 агитаторов, 215 участников редколлегий стенных газет, 385 наставников.

В процессе общественной - политической практики слушатели системы партийной учебы прочитали 121 лекцию и доклад, провели 778 политинформаций, организовали 89 различных собраний и вечеров.

114 слушателей приняли участие в различных смотрах по выявлению внутренних резервов производства.

360 слушателей признаны победителями соревнования на трудовой вахте «60-летию образования СССР — 60 ударных недель».

4540 слушателей носят звание «Ударник коммунистического труда». 1349 слушателям оно присвоено в 1982—83 учебном году.

РАССМОТРЕЛ ПАРТКОМ

ИТОГИ 1982—1983 учебного года в системе политического и экономического образования трудящихся рассмотрены на заседании партийного комитета объединения.

Партийный комитет отметил, что большинство школ партийного, комсомольского и экономического образования успешно справились с программами изучаемых курсов. На высоком уровне прошли итоговые занятия. Значительное внимание в течение учебного года уделялось практическому направлению учебы, укреплению ее связи с жизнью. Этому способ

ствовало широкое внедрение общественно-политической практики слушателей, активных форм учебы. Много внимания уделялось обобщению опыта лучших пропагандистов, учебе пропагандистских кадров.

Указано и на серьезные недостатки в организации учебы. Отмечен низкий уровень занятий в школах партийной учебы в автотранспортном цехе (пропагандист Н. Г. Лысенко), управлении жилищно-коммунального хозяйства (пропагандист Л. К. Васильев). Неудовлетворительно велись за-

ятия комсомольской учебы в инструментальном цехе, четвертом корпусе. Плохо была организована экономическая учеба в производстве СУЗ, ремонтно-механическом цехе, отделе главного механика, информационно-вычислительном центре. Были высказаны серьезные замечания в адрес ряда методических советов.

В постановлении партийного комитета потребовал от методических советов более конкретно заниматься организацией работы опорных школ, школ пропагандистского мастерства.

Комитету ВЛКСМ указано на необходимость усилить контроль за ходом комсомольской политучебы, шире использовать общественно-политическую практику слушателей, Ленинские уроки, уроки эффективности и качества. Рекомендовано во всех формах учебы улучшить работу по изучению и внедрению передового производственного опыта, творческих починов и инициатив, добиваться конкретного влияния учебы на совершенствование хозяйственной и общественно-политической деятельности коллективов.

ЗАВЕРШИЛСЯ УЧЕБНЫЙ ГОД В СИСТЕМЕ ПОЛИТИЧЕСКОГО И ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

НА КОНКУРСЕ—РЕФЕРАТЫ

В БОЛЬШИНСТВЕ школ политической и экономической учебы успешно используется метод защиты рефератов слушателей. В течение года с интересными, злободневными сообщениями выступили многие атоммашевцы. Лучшие работы были представлены на конкурс рефератов.

Богатый фактический материал, заслуживающий внимания самостоятельные выводы представлены в рефератах Н. С. Правдинской, А. М. Ткаченко, Г. А. Анкудиновой и других. Многие атоммашевцы в своих рефератах обратились к исследованию жизни и деятельности К. Маркса. Среди наиболее актуальных тем также — реализация Продовольственной программы, экономия и бережливость, совершенствование организации труда, внедрение в производство важнейших достижений науки и техники.

Выставка лучших рефератов оформлена в кабинете политического просвещения. В числе работ, получивших самую высокую оценку жюри конкурса — реферат работника электрокарного цеха Н. Я. Кузина «Роль предприятий и организаций в выполнении Продовольственной программы». Интересна работа Ю. Н. Казеннова (отдел главного технолога) «Участие трудового коллектива во Вседонском походе за экономию и бережливость». Роли передового производственного опыта в повышении эф-

НАГРАДЫ -- ПРОПАГАНДИСТАМ

ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ опыт овладения передовыми приемами пропаганды накопили многими атоммашевцами. Новыми творческими находками обогатил коллективную копилку опыта прошедший год. По его итогам большая группа — 115 пропагандистов и членов идеологического актива объединения — представлена к поощрениям.

Большое признание получил пропагандистский труд главного энергетика производства первого корпуса В. Н. Мальшева. Он представлен к награждению Почетной грамотой областного комитета партии. Группе пропагандистов награждаются Почетными грамотами городского комитета партии. Среди них — заместитель главного сварщи-

ка, пропагандист партийной учебы А. М. Парухин, начальник ЦЗЛ, пропагандист экономической учебы К. Л. Ильинский, заместитель начальника производства второго корпуса, пропагандист комсомольской учебы Г. П. Шабуров.

Благодарственные письма горкома партии получают пропагандисты А. С. Шаныгин, В. П. Костенич, Н. В. Тищенко и другие.

К награждению Почетными грамотами парткома объединения представлены пропагандисты А. И. Люциус, Н. И. Кривошлыков, А. М. Давыдов и другие. Большая группа пропагандистов на торжественной конференции получит благодарственные письма парткома объединения и ценные подарки.

Дипломы с отличием

112 атоммашевцев закончили курс обучения в университете марксизма-ленинизма. Приятно назвать имена тех, кто наиболее успешно усвоил учебную программу. Добросовестно, творчески отнеслись к учебе начальник бюро ОГТ А. С. Авдулов, начальник бюро энергоцеха первого корпуса С. П. Пономарев, слесарь, секретарь парторганизации ЦЗД В. А. Устинов, секретарь парткома СТЩ А. Н. Криворотов, бригадир ЦПО В. А. Самойлов и другие.

Тридцать работников нашего объединения получили по окончании УМЛ дипломы с отличием.

Актуальное интервью

ОСНОВА СТАБИЛЬНОСТИ

Вот уже пятый месяц подряд инструментальный цех выполняет план по объемам и номенклатуре. Наш корреспондент В. Литяев обратился к начальнику цеха Якову Ароновичу Брагинскому и попросил охарактеризовать работу коллектива за последние месяцы.

— Яков Аронович, как сработал цех в мае и каковы основные причины стабильной работы цеха?

— В мае цех выполнил план по объемам на 100,5 процента, вся запланированная номенклатура выполнена в полном объеме. Причина успеха мне видится прежде всего в том, что мы сумели создать, если так выразиться, ядро коллектива. Основу его составляют рабочие и инженерно-технические работники, способные творчески и своевременно решать возникающие задачи и проблемы. Мы тщательно проанализировали круг вопросов, оказывающих существенное влияние на ход производственного процесса и пришли к выводу, что прежде всего нам нужно значительно улучшить производственное планирование и подготовку производства.

— Какие меры приняты администрацией цеха по улучшению планирования и подготовки производства?

— Прежде всего мы взяли курс на специализацию участков. Если раньше допускалось изготовление продукции в зависимости от срочности на различных участках, то теперь они изготавливаются строго в зависимости от специализации участков и бригад.

— Какие передовые формы бригадной организации труда применяются в цехе?

— Прежде всего хочу отметить, что в настоящее время более 80 процентов

работающих охвачены бригадной формой организации труда. Все бригады распределяют свой заработок по КТУ. Но мы не успокоились на достигнутом и внедрили бригадоком-

Заказам АЭС — инструментальное обеспечение

плектное планирование. Дело в том, что производству нужен инструмент и оснастка, а не проценты выполнения плана. Именно бригадокомплект заинтересовывает всех рабочих по технологической цепочке изготовления продукции в конечном результате.

В связи с решением поставленных задач нам пришлось пойти и на некоторую реорганизацию существующих бригад. Если раньше численность бригады Б. Ключкова составляла 31 человека, то теперь она была разделена на две бригады. Бригаду осевого инструмента возглавил Б. Ключков, а В. Илларионов — бригаду резьбового инструмента. Каждой из образованных бригад планируется объем и номенклатура в соответствии со специализацией.

— Какой вклад внес коллектив цеха в выполнение наиболее важных заказов по изготовлению оборудования АЭС?

— Коллектив цеха в

кратчайшие сроки изготовил ряд сложных и ответственных позиций на первую атоммашевскую машину перегрузки. Хотелось отметить труд шлифовщиков В. Новоженина и А. Ключкова, токаря В. Сечина, которые творчески отнеслись к работе над сложным и, если хотите, почетным заказом. Все позиции были изготовлены точно по графику.

— В 1982 году в цехе

индивидуальные беседы. И нужно сказать, что принятые меры себя оправдали. Сейчас термический участок работает ритмично, в полном объеме выдает поковки, дуфабрикаты на другие участки цеха. Наряду с бригадиром хочется отметить труд термистов А. Глинкова и В. Шатохина, которые работают производительно, качественно, на них равняется весь коллектив.

— Коллектив инструментального цеха добился главного — стабилизировал свою работу. Но Атоммаш растет, появляются новые цеха, и у инструментальщиков появляются новые проблемы. Какими вы видите перспективы работы цеха?

— Прежде всего коллектив цеха продолжит работу над выполненным государственным планом не только в объемах, но и, безусловно, в номенклатуре. Для этого мы планируем в ближайшие месяцы полностью охватить бригадой формой организации труда всех работающих. С другой стороны мы продолжим работу и над совершенствованием бригадокомплектного планирования. Есть у нас еще большие резервы в работе с каждым членом коллектива. Для этого мы конкретизируем планы работы общественных организаций цеха. Ведь в конце концов успех определяют именно люди. В 1983 году наше объединение должно увеличить выпуск изделий атомной тематики в 8,7 раза. Обеспечить этот прирост — главная задача коллектива инструментального цеха до конца года.



В цехе изготовления образцов токаря Георгий Рылов знает все. Он пока имеет четвертый разряд. Но детали обрабатывает сложные. Много занимается совершенствованием мастерства. Задачи выполняет не ниже 120—125 процентов.

На снимке: Г. РЫЛОВ.

Фото А. Бурдюгова.

Сообщает рабкоровский пост цеха № 151

Началась сварка обечаек

В цехе компенсации объема и гидростатической САОЗ бригады слесарей-сборщиков П. Н. Путивильского и сварщиков Н. Н. Якименко приступили к сборке и сварке обечаек блоков корпуса реактора для Горьковской атомной станции теплоснабжения (АСТ-500).

Откликнувшись на обращение горьковчан к атоммашевцам

ускорить изготовление оборудования АСТ, сборщики и сварщики взяли высокий темп работы. По-ударному трудятся все члены бригады. Но самой высокой выработки в эти дни добиваются Т. Н. Высоцкая и С. Г. Попов.

Е. МАКАРОВА,

инженер по организации труда и нормирования.

ОКАЗАЛИСЬ НЕ ГОТОВЫМИ

На заводе произошла серьезная авария. Меры по устранению ее последствий нужно принимать незамедлительно, виновных — привлечь к ответу. Этого не случилось. Почему?

7 мая строителям СМУ-10 управления «Заводстрой», ведущим работы в первом корпусе, необходимо было взять пробы грунта на осях 66—67 по ряду Р. Для этой цели требовалось пробурить скважину.

Разрешение на производство работ строители обязаны были получить у администрации Атоммаша, но этого не было сделано. Подогнав тяжелый бетономол и долго не раздумывая, они начали вскрытие бетонной подготовки полов, не предполагая о том, что именно здесь проходит действующий газопровод. Газопровод был пробит, прекратилась подача газа к термической печи позиции 2—52.

Термопечь грузоподъемностью 650 тонн

была выведена из строя на одиннадцать суток. Потери термистов подсчитать нетрудно. За это время можно было провести термообработку таких изделий, как диски турбин.

В период ликвидации последствий аварии вскрылись серьезные недостатки в организации работы подразделения управления главным энергетиком.

Капитальный ремонт на участке газопровода должна была в самый короткий срок выпол-

нить аварийная газотехническая служба, которая организована при энергоцехе третьего корпуса. Она смогла бы восстановить газопровод в течение трех суток. Однако в настоящее время эта служба не располагает ни необходимым техническим персоналом, ни аварийным запасом материалов для производства подобного рода работ. Кроме того выяснилось, что в объединении нет ни одного аттестованного газоэлектросварщика, имеющего права вести работы на

магистральных газопроводах.

При таком положении дел возглавить ремонт должно было управление главного энергетика. Однако оно ограничилось устной договоренностью с руководителями Волгодонского специализированного строительного управления треста «Ростовспецстрой» о выделении аттестованного сварщика службе эксплуатации первого корпуса. На этом его заботы кончились.

Службе эксплуата-

ции, которая занимается только текущими ремонтами газопроводов низкого давления, пришлось все трудности по восстановлению газопровода взять на себя. Снова началась поиск сварщика на объектах Волгодонска, поиск нужных материалов. Несколько дней ушло на рентгеноскопию и оформление документов. Поэтому и ремонт растянулся на столь длительный срок. Термическая печь начала работать только 19 мая.

Как ни странно, аварийный простой печи

должной принципиальной оценки у руководителей термического цеха не вызвал. Они должны были обосновать и, официально доказав размер причиненного цеху ущерба, обратиться в юридический отдел с требованием его возмещения от СМУ-10. Вышло же так, что эти затраты должен покрыть сам завод...

Аварийный выход из строя газопровода как нельзя лучше показал, что таких осложнений в работе управление главного энергетика не предвидело, а значит, оказалось не готовым к тому, чтобы быстро ликвидировать аварию.

Работу газотехнической службы объединить надо налаживать самым срочным образом.

Н. НОВИКОВА.

♦ Место жительства — место воспитания

У детского клуба — праздник

18 июня детский клуб «Юный атоммашевец» отметит двухлетнюю годовщину своего существования. За это время клуб определил свои возможности в организации отдыха детей и их воспитании. Пришли и первые победы. Ребята успели получить два диплома, участвуя в конкурсе Всесоюзного журнала «Юный художник» «Моя Родина — СССР». Сейчас здесь оформляется большая выставка художественных работ, которая вскоре откроется на Атоммаше.

Работа изобразительной студии заслуживает самой доброй оценки, и ребята, что в ней занимаются, научились многому. Все участники клуба, а их более двухсот, принимают активное участие в подготовке вечеров сказок, страниц интересных встреч, в работе клуба «Мультик». В день пионерии «Юный атоммашевец» занял второе место в соревнованиях «Веселые

старты», за нами — первое место в конкурсе инсценированной песни.

На развитие личных способностей ребят направлена активная работа кружков «Юный медик», фотодела, «Умелые руки», объединения филателистов, занятия в классе гитары...

Наши ребята не только хорошо отдыхают, но и приносят определенную пользу, шефствуя над детским садиком «Казачок». Чаще всего члены клуба появляются здесь в качестве артистов со своими кукольными спектаклями. Особенно малышам нравится сказка «Про кота-хвастуна».

Начало летних каникул клуб отметил туристическим походом по окрестностям Дона. Впереди — новые маршруты, новые соревнования. В эти дни мы готовимся к своему празднику, который открывает большой концерт.

В. ЗАБАРА,

руководитель клуба.



Тысячи школьников отдыхают, находят новых друзей, укрепляют здоровье в «Артеке» и других пионерских здравницах.

Эти ребята отдыхают в «Артеке»

Фото К. Дудченко и А. Обуховского (Фотохроника ТАСС)

«ЧАЙКА» ПРИНЯЛА ДЕТЕЙ

7 июня пионерский лагерь «Чайка» на реке Сухой принял атоммашевскую детвору. Более четырехсот школьников разместились в просторных домиках и палатках. В этом году здесь построены новая столовая и пионерская комната. Благодаря работам тружеников ремонтно-строительного цеха, электро- и энергетического управления, а также профсоюзного актива объединения, неоднократно выезжавшего в «Чайку» на субботах и воскресниках, территория лагеря преобразилась. Здесь созданы все условия для полноценного отдыха детей.

Завтра над Сухой взвевается красный флаг — состоится торжественное открытие лагеря.

Г. ФОМИНА,

председатель культурно-массовой комиссии профкома объединения.

Консультации

НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

С просьбой рассказать об условиях работы с неполным рабочим днем обращаются в редакцию многие читатели.

Условия применения и оплата труда при неполном рабочем времени определены законом — Основами законодательства Союза ССР и союзных республик (ст. 26), кодексами законов о труде союзных республик (например, ст. 49 КЗоТ РСФСР).

Работой с неполным рабочим временем считается либо работа в течение неполного рабочего дня (смены), либо работа с полным рабочим днем (сменой), но неполную рабочую неделю (допустим, 3—4 дня), а также с иным режимом по договоренности работника с администрацией.

Работа с неполным рабочим временем может применяться в любом предприятии (в учреждении, организации), в любой отрасли народного хозяйства и

в отношении любой категории трудящихся.

Для выполнения работы с неполным рабочим временем достаточно соглашения между рабочим и служащим и администрацией как при приеме на работу, так и впоследствии (то есть в период действия уже заключенного трудового договора).

По соглашению сторон неполная рабочая неделя может быть установлена как без ограничения срока, так и на любой удобный для работника срок.

Перечень случаев, круг работ и работников, при которых приемлема такая форма занятости, устанавливается исключительно администрацией предприятия, учреждения, организации, исходя из конкретных особенностей или условий производства.

Такая форма занятости трудящихся в настоящее время применяется в сфере обслуживания населения, в торговле, на

транспорте.

Прием на работу с неполным рабочим временем производится на общем основании. При этом следует учесть, что в трудовую книжку запись о приеме на работу вносится без указания о работе с таким режимом труда. В приказе же (распоряжении) о приеме на работу (или о переводе на работу с неполным рабочим временем) указывается срок работы (разумеется, если между сторонами по этому поводу достигнуто соглашение), продолжительность рабочего времени и его распорядок.

Расторжение трудового договора в этих случаях может производиться лишь по основаниям и в порядке, предусмотренном действующим трудовым законодательством.

Оплата труда при неполном рабочем времени производится пропорционально отработанному времени или в зависимости от выработки.

Работа на условиях неполного рабочего времени не влечет каких-либо ограничений продолжительности ежегодного отпуска, исчисления трудового стажа и других трудовых прав.

Режим работы с неполным рабочим временем следует отличать от сокращенного рабочего времени. Сокращенное рабочее время является полной мерой продолжительности труда, установленной законом для определенных условий работы или категорий работников (для рабочих и служащих, занятых на работах с вредными условиями труда, — не более 36 часов в неделю; для рабочих и служащих в возрасте от 16 до 18 лет — 36 часов в неделю, а для лиц в возрасте от 15 до 16 лет — 24 часа в неделю — см. ст. 22 Основ и ст. 43—45 КЗоТ РСФСР).

Зам. редактора
В. ПОЖИГАНОВ.

НАД ВЫПУСКОМ НОМЕРА РАБОТАЛИ:

линотипист — Джабраилова Р. С., метранпам — Березина Н. М., печатники — Стручкова Л. Е., Белякова Л. В.

Киноафиша июня

Кинотеатр «КОМОЛЕЦ».	15—21. Формула света.
Большой зал	22—3. Восьмое чудо света.
6—14. К сокровищам авиакатастрофы.	Кинотеатр «ВОСТОК».
15—21. Василий Буслаев.	10—16. Вокзал для двоих.
22—28. Человек, который закрыл город.	17—23. Жандарм жонглирует.
29—5. Тристан и Изольда.	24—28. Василий Буслаев.
Малый зал	29—5. Человек, который закрыл город.
9—14. Если бы я был начальником.	

ТВ

Воскресенье, 12

ДЕНЬ РАБОТНИКОВ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПЕРВАЯ ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

8.45 — «Сияет солнце над Родиной нашей». Концерт ансамбля советской песни Центрального телевидения и Всесоюзного радио. 9.15 — «Дом над Енисеем». 9.30 — «Будильник». 10.00 — «Служу Советскому Союзу!». 11.00 — «Здоровье». 11.45 — Музыкальная передача «Утренняя почта». 12.15 — «Встречи на советской земле». 12.30 — «Сельский час». 13.30 — «Музыкальный киоск». 14.00 — Сегодня — День работников легкой промышленности. 15.15 — «Клуб путешественников». 16.20 — Премьера фильма - концерта «Тихон Хренников», к 70-летию со дня рождения композитора. 18.00 — «Международная панорама». 18.45 — Мультфильмы. 19.10 — Концерт оркестра эстрадно-симфонической музыки ЦТ и ВР под управлением А. Михайлова. Солист — народный артист РСФСР А. Ворошило. 19.55 — Премьера телевизионного художественного фильма «Водитель автобуса» 1-я серия («Беларусьфильм», 1983 г.). 21.00 — «Время». 21.35 — 2-я

серия телевизионного художественного фильма «Водитель автобуса».

ВТОРАЯ ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА

10.00 — «О времени и о себе...». В. Маяковский. Стихи поэта читают москвичи и школьники. 11.20 — «Очевидное — невероятное». 12.40 — «Ты помнишь, товарищ...». 13.40 — Мультфильмы. 14.05 — «Слово об инженерах». Встречи в молодежных аудиториях. 15.35 — «Рассказывают наши корреспонденты». 16.05 — «Жан Кристоф». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 5-я серия. 17.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Торпедо» (Москва) — «Нистру» (Кишинев). 18.50 — «Эрмитаж». Фильм 2-й. «Здания Эрмитажа». 19.20 — VIII летняя Спартакиада народов СССР. Гребля на байдарках и каноэ. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — «Однажды вечером...» Встреча с членами сборной женской команды лыжниц «Метелица». 21.00 — «Время».

Администрация, партийная организация и профсоюзный комитет медико-санитарной части ПО «Атоммаш» выражают глубокое соболезнование заместителю генерального директора Гришину Виталию Леонидовичу по поводу смерти его отца
Леонида Федоровича

Партком, дирекция, профком, комитет ВЛКСМ выражают глубокое соболезнование заместителю генерального директора Гришину Виталию Леонидовичу по поводу смерти его отца.
Леонида Федоровича.

Коллектив учителей средней школы № 13 выражает глубокое соболезнование рабочему Атоммаша Виктору Тимофеевичу Хилкову и его жене Клавдии Яковлевне Хилковой по поводу трагической гибели их сына Эдика.

П И Ш И Т Е:

Адрес редакции: 347340, г. Волгодонск, Ростовской области, пр. Стрелителей, дом № 3, кв. № 7, 8.

З В О Н И Т Е:

Телефоны: редактора — 4-74; 55-2-43; отв. секретаря — 2-09-91; отдела партийной жизни — 5-99; 55-4-75; промышленного отдела и отдела писем — 4-39; 40-60.

Материалы предоставлены

Филиал АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск
www.aemtech.ru



АТОММАШ

Финансовая поддержка

Кривошлыков Николай Иванович

Разработка и техническое исполнение

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ БАЗЫ ИСТОРИЧЕСКИХ ДАННЫХ «ЦЕНТР ЦИФРОВОЙ ИСТОРИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ» Директор Зиненко Юрий Викторович