

# ЗА УГОЛЬ

Орган Осипниковского ГК КПСС  
и горсовета депутатов трудящихся

Год  
издания  
21-й

№ 110 (2890) | Воскресенье, 12 сентября 1954 года | Цена 15 коп.

## СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ЦИКЛИЧНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ТРУДА

Трудящиеся нашей страны развернули соревнование за досрочное выполнение плана 1954 года, борются за достойную встречу 37-й годовщины Великого Октября. Передовые участки и шахты шахтерской рудника «настойчиво» повышают свои успехи в труде, соревнуются за улучшение всех качественных показателей в работе. Горняки шахты «Шуштальская-1» уже более 18 дней работают в счет этого месяца. С начала года они выдали около 25 эшелонов сверхпланового топлива. Замечательных показателей в работе добиваются и добычники шахты № 4. В сентябре они работают лучше всех на руднике и уже имеют на своем сверхплановом счету более тысячи тонн угля.

Решающим в борьбе за дальнейшее улучшение работы шахт, повышение производительности труда и снижение себестоимости топлива является широкое внедрение в производство цикличной организации труда, передовых прогрессивных методов работы. В минувшем месяце на руднике было переведено 37 лав, из которых только 14 лав выполнили установленный норматив.

Особенно плохо организована работа лав по графику цикличности на шахтах № 9, «Капитальная-1», «Капитальная-2», начальники тт. Немлиенко, Бураков, Гуляев. Так, на шахте № 9 из трех переведенных лав на цикличную организацию работы в августе ни одна лава не выполнила установленного норматива. Только 35—45 процентов лав из переведенных на график цикличности на шахте «Капитальная-1» перевыполняют норматив. Такое положение дел свидетельствует о том, что руководители шахт и участков мало проявляют заботы об улучшении организации труда горняков в циклумых лавах. Они не вникают в причины неудовлетворительной работы коллективов, не оказывают им помощи в устранении недостатков. Отставание участков также следует объяснять тем, что хозяйственное руководство относится к этой прогрессивной организации труда беззаботно. Лавы на график циклич-

ности переводятся без учета условий и возможности работы. Опыт передовых участков показал жизнеспособность цикличной организации труда. Так, коллектив участка № 2 шахты № 4, где начальником т. Сафонов, работая по графику цикличности, внедрил в лаве комплексную организацию труда. Это позволило ему повысить добычу топлива и производительность труда, намного перевыполнить план угледобычи. Этот коллектив только в июле и августе выдал на-гора около трех эшелонов топлива дополнительно к заданию. Затраты на добычу тонны угля здесь сокращены более чем на один рубль. Работая по графику — цикл в сутки, горняки участка № 2 в августе сделали в лаве более 31 цикла.

Добычники участка № 5 шахты «Капитальная-1», начальник т. Щербатых, сделали в августе 37 циклов в лаве при нормативе 29 циклов, выдали на-гора более 1500 тонн сверхпланового топлива. Высоких показателей в работе по графику цикличности добились угольщики участка № 11, начальник т. Червоненко, шахты «Капитальная-1», участка № 1, начальник т. Лукьянов и другие.

Цикличная организация труда имеет большое преимущество. Однако на шахтах нашего рудника она плохо осваивается. В сентябре в тресте переведено на график цикличности 39 лав. Но по прежнему установленный норматив цикличности выполняет меньшая половина лав. Можно наблюдать такую картину, когда на шахте «Капитальная-1» из 12 лав, переведенных на цикличность, в отдельные дни не выполняется норматив ни в одной лаве. Такая порочная практика превращает работу по графику цикличности в кампанейский подход к этому важному делу.

Задача горняков треста «Молотовуголь» в соревновании за досрочное выполнение годового плана состоит в том, чтобы систематически и ежедневно совершенствовать организацию труда в циклумых лавах, добиться, чтобы норматив выполнялся ежесуточно и стал законом работы участков и шахт.

## На строительных площадках «Куйбышевгидростроя»

Оживленно в эти дни на строительных площадках «Куйбышевгидростроя». Все выше поднимаются железобетонные конструкции фундамента электростанции. Нижний ярус фундамента уже забетонирован полностью. (ТАСС).

## Выполнен план девяти месяцев

Новых трудовых успехов добиваются горняки шахты № 28 треста «Сталиногорскуголь» (Московская область). Ежедневно они выдают на-гора по 250—

## Товарищи горняки, настойчивее боритесь за новые успехи в труде!

### \* ВЫЗОВ ПРИНИМАЕМ\*

Ответ горняков участка № 11 шахты «Капитальная-1» на письмо коллектива участка № 2 шахты № 4

Мы знаем, что без внедрения горной техники немыслимы дальнейший рост производительности труда, увеличение добычи топлива, а в общем успешное выполнение больших задач, поставленных партией и правительством перед работниками угольной промышленности нашей страны. Передовая отечественная техника на наших шахтах имеется в достаточном количестве, но используется она до сих пор очень слабо. И не по тому, что у нас в тресте недостает кадров механизаторов. Можно привести целый ряд фамилий комбайнеров, машинистов, породогрузочных и бровевых машин, известных далеко за пределами Осинников. Все дело у нас упирается в неудовлетворительную организацию труда. Об этом горнякам треста неоднократно делали замечания делегаты Ленинского рудника. Они несколько раз критиковали наш трест за слабое использование горной техники, за устаревшие методы работ.

Мы горячо поддерживаем призыв коллектива второго участка шахты № 4 о внедрении в механизированных лавах комплексной организации труда и на этой основе резкого подъема производительности комбайнов. В августе в лаве № 129 за три недели коллектив добыл машиной 5.863 тонны угля. В другой лаве комбайн работал всего единадцать дней. Им подрублено 2.019 тонн угля. На 35 процентов у нас производительность труда превышает плановое задание. Надо сказать, что эти показатели были бы гораздо выше, если бы труд был организован по типу комплексных бригад. Комплексная организация труда у нас внедрена только с 10 сентября.

Принимая вызов, мы берем на сентябрь следующие обязательства: довести в текущем месяце производительность каждого комбайна до 7.500 тонн, выдать сверх установленного плана 1,2 тысячи тонн угля; увеличить производительность труда против фактически достигнутой на 10 процентов; вложиться в стандарт зольности и сберечь 10 тысяч рублей государственных средств; в обеих лавах в течение месяца взять сверх норматива по два цикла.

По поручению коллектива подписали:  
начальник участка Д. Червоненко, смежный техник Е. Филонов,  
машины комбайнов «Донбасс» Рудаков, Голиев,  
помощник комбайнера Тихонов, бригадир Т. Орехов,  
электрослесари Н. Шаплыгин и А. Часовников.

### Лучшая бригада в коллективе

Плотницкая бригада Копетантинова Ивановича Посыхова считается лучшей в коллективе Калтанского строй управления. Она из месяца в месяц на 40—70 процентов перевыполняет производственные задания, производит работы только с высоким качеством, экономно расходует строительные материалы. Почти ежемесячно ей присваивается звание лучшей бригады.

Успехи этого коллектива не случаи. Бригада состоит из кадровых рабочих. Коммунист т.

Кривобоков в строй управления работает уже девятый год. Более пяти лет трудится сам бригадир т. Посыхов. Старыми работниками являются тт. Грачев, Свиноулов и Редькин. При выполнении заданий бригада делится на звенья, во главе которых стоят высококвалифицированные плотники. Обычно до начала работы колективно обсуждается дневное задание и намечаются пути его выполнения. Если встречаются трудности, то они устраняются сообща. В. Птицин.

## По родной стране

### Десять тысяч заявлений в технические училища

Свыше десяти тысяч заявлений поступило в технические училища Украины от юношей и девушек, закончивших среднюю школу.

В республике создается 64 технических училища. 34 из них уже начали прием заявлений. Здесь будут готовиться судовые механизаторы, мотористы, машинисты турбин, слесари-механики, разметчики, специалисты с железнодорожного и водного транспорта, металлурги и горняки.

Училища создаются в Днепропетровске, Киеве, Харькове, Сталино и других городах республики.

(ТАСС).

### Создание Академии Наук Киргизской ССР

Совет Министров Союза ССР принял предложение Совета Министров Киргизской ССР и Президиума Академии Наук СССР об образовании в 1954 году в городе Фрунзе Академии Наук Киргизской ССР.

Открытие Академии Наук Киргизской ССР и созыв ее первой научной сессии намечены на октябрь текущего года.

(ТАСС).



Чувашская АССР. На уборке хлебов механизаторы Ядринской МТС значительно перевыполняют нормы.

На снимке: уборка ржи в колхозе имени Буденного Ядринского района.

### На предприятиях страны

В Уфе началось строительство швейной фабрики. Новое предприятие будет производить в полтора раза больше различных изделий, чем сейчас выпускают все швейные предприятия Башкирии.

### \* ИТОГИ РАБОТЫ ШАХТ ЗА 10 ДНЕЙ СЕНТЯБРЯ\*

Работа шахт треста «Молотовуголь» в первой декаде сентября характеризуется следующими данными:

Шахта № 4—107,3 процента.  
Шахта № 9—101 процент.

Шахта «Капитальная-1»—98 процентов.

Шахта «Шуштальская-1»—97 процентов.

Шахта «Капитальная-2»—95 процентов.

Из этих показателей видно, что только два коллектива шахт справляются с установленным планом. Лучших показателей добивается коллектив шахты № 4. Здесь почти все участки работают ритмично, значительно перевыполняют задания. Первое место в соревновании на шахте занимают горняки участка № 1 (начальник т. Лукьянов). План за 10 дней сентября они выполнили на 139 процентов и выдали около 600 тонн угля дополнительно к заданию. 400 тонн сверхпланового угля выдали шахтеры участка, которыми руководит т. Рудов.

Высокопроизводительно на шахте № 9 трудятся коллективы участков №№ 3, 5 (начальники тт. Шмагал, Меркулов) и другие. Ранее передовой коллектив участка № 2 (начальник т. Бауков) из-за отсутствия достаточной линии очистного фронта попал в число отстающих и находится в прорыве.

На «Капитальной-1» (начальник т. Кураков) нет коллективов, имеющих большую задолженность. Однако отстает 50 процентов участков, которые задолжали около 400 тонн угля.

Резко ухудшили производственные показатели горняки «Шуштальской-1», где начальником т. Каминский.

Исключительно плохо работает коллектив «Капитальной-2» (начальник т. Гуляев). Здесь из восьми очистных участков не справляются с планом три—это участки №№ 7, 8 и 11 (начальники тт. Бубнов, Титаренко и Цой).

### Скоростные плавки московских сталеваров

Сталевары фасонолитейного цеха Московского металлургического завода «Серп и молот» плавят сталь скоростным методом.

Только коллектив пятой марлевской печи в текущем году выплавил около двух тысяч тонн металла сверх задания.

8 сентября сталевары фасонолитейного цеха выдали трехтысячную выплавку.

(ТАСС).

### 340 тысяч механизаторов

Училища механизации сельского хозяйства выпустили в этом году около 300 тысяч трактористов, механизаторов-комбайнеров, бригадиров тракторных бригад и специалистов других профессий. Они направлены в МТС и совхозы страны. Почти 65 тысяч молодых механизаторов уже работают в районах освоения целинных и залежных земель.

Сейчас в училищах начинается очередной выпуск механизаторов сельского хозяйства. Профессионально трактористов получили более 40 тысяч человек.

(ТАСС).

# Советские танкисты—героические защитники Родины

12 сентября страна отмечает День танкистов. Этот праздник установлен в 1946 году Указом Президиума Верховного Совета ССР в ознаменование выдающихся заслуг бронетанковых и механизированных войск в Великой Отечественной войне, а также заслуг танкостроителей в оснащении Вооруженных Сил бронетанковой техникой.

Празднование Дня танкистов является ярким выражением любви советского народа к своей армии, проявлением неустанный заботы об укреплении обороноспособности страны. Советский народ любит свою армию, гордится ею, заботится о ней.

День танкистов отмечается в этом году в обстановке новых побед советского народа во всех областях хозяйственного и культурного строительства. Рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция, тесно сплошённые вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, успешно претворяют в жизнь исторические решения XIX съезда партии, постановления сентябрьского, февральско-марсового и июньского Пленумов Центрального Комитета КПСС.

Боевая история бронетанковых и механизированных войск начинается с периода гражданской войны, когда по указанию В. И. Ленина формировалась первые бронеотряды. В феврале 1918 года эти бронеотряды активно участвовали в разгроме империалистических войск Германии под Нарвой и Петровом. В годы гражданской войны по указанию В. И. Ленина были заложены основы отечественного танкостроения.

Тогда же возникли учебные заведения по подготовке офицерских кадров и на основе боевого опыта стала вырабатываться теория использования бронечастей. Из отдельных бронеотрядов, танковых отрядов и бронепоездов к концу гражданской войны были созданы бронесилы Советской Армии.

Победоносно завершив гражданскую войну, советский народ под руководством Коммунистической партии успешно восстановил разрушенное войной народное хозяйство, осуществил план индустриализации и коллективизации страны. У нас была созда-

на мощная военная промышленность, вооружившая Советскую Армию первоклассной боевой техникой, в том числе и бронетанковой техникой. Рабочие и работники танковой промышленности по проектам советских конструкторов М. И. Кошкина, А. А. Морозова, П. А. Кучеренко, Ж. Я. Котина, Н. Л. Духова, А. С. Ермолаева и других создали первоклассные танки.

Успешно были решены также вопросы подготовки командных и инженерно-технических кадров для бронетанковых и механизированных войск. В соответствии с новой бронетанковой техникой разрабатывалась и теория боевого использования танков в современной войне. Советская военная наука в строительстве бронетанковых и механизированных войск стали возможны потому, что о них по-вседневно заботилась Коммунистическая партия, советский народ. Труженики тыла своим героическим трудом обеспечивали Вооруженные Силы всем необходимым для разгрома врага.

Так благодаря неустанным заботам Коммунистической партии, советского народа у нас были созданы мощные бронетанковые и механизированные войска.

Во всей полноте значение бронетанковых и механизированных войск как ударной силы сухопутных войск проявилось в годы Великой Отечественной войны. В тесном боевом содружестве с пехотой, артиллерией и авиацией советские танкисты наносили сокрушительные удары по живой силе и технике немецко-фашистских захватчиков.

В великих битвах под Москвой, Сталинградом и на Курской дуге, в десяти сокрушительных ударах по врагу, в завершающем сражении за Берлин, при разгроме японской армии на Востоке—всюду советские танкисты сражались самоотверженно.

За боевые заслуги многие танковые части и соединения преобразованы в гвардейские и удостоены почетных наименований тех районов и городов, где они особо отличились. Законную гордость вызывают у танкистов Ставропольские, Донские, Киевские, Варшавские, Берлинские, Хинганские танковые части и

соединения. Триста пятнадцать раз отмечались в приказах Верховного Главнокомандования отличные боевые действия частей бронетанковых и механизированных войск. За ратные подвиги много тысяч танкистов награждены орденами и медалями Советского Союза, 1.142 солдатам, сержантам, офицерам и генералам присвоено звание Героя Советского Союза, а 16 танкистам это почетное звание присвоено дважды.

Историческая победа Советского Союза в Великой Отечественной войне—это победа советского общественного и государственного строя, победа наших Вооруженных Сил. Успехи Советской Армии, успехи бронетанковых и механизированных войск стали возможны потому, что о них по-вседневно заботилась Коммунистическая партия, советский народ. Труженики тыла своим героическим трудом обеспечивали Вооруженные Силы всем необходимым для разгрома врага.

За бесперебойное снабжение армии бронетанковой техникой 9 тысяч работников танковой промышленности награждены орденами и медалями Советского Союза, многие из них удостоены звания Героя Социалистического Труда. Награжден орденами и рядом танковых заводов, а Кировский завод награжден пятью орденами.

Многие танкисты, окончившие срок службы в армии, возвращались на предприятия, в колхозы, совхозы, МТС, где показывают образцы трудового геройства. Воины-танкисты гордятся трудовыми успехами своих однополчан.

Личный состав бронетанковых и механизированных войск за послевоенные годы добился значительных успехов в боевой и политической подготовке. В повседневной напряженной учебе танкисты овладевают в совершенстве владением первоклассных боевых машин, учатся меткой стрельбе из танков, закаляют себя физически. Они учатся тому, что необходимо на войне. Воины-танкисты прилагают все силы, чтобы бронетанковые войска Советской Армии были всегда в полной боевой готовности.

Ф. Компаниец,  
полковник.

## Готовятся к новому учебному году

Действенную подготовку к новому учебному году ведут коммунисты партийной организации Калтанско-строительного управления. Во всех первичных партийных организациях прошли собрания с вопросом об учебе коммунистов и усиление партийно-политической работы среди трудящихся стройки. Затем было проведено совещание пропагандистов и секретарей цеховых организаций о задачах по подготовке к новому учебному году в сети партийного и комсомольского просвещения.

После собрания члены партийного бюро провели индивидуальные беседы с коммунистами о том, где и как они думают повысить свой общеобразовательный и политический уровень. С учетом их мнений, на строго добро-

вольных началах произведено комплектование сети партпросвещения.

В первом учебном году здесь будет работать пять кружков по изучению истории партии основного типа, три кружка—повышенного типа, один кружок—по изучению политэкономии, общеобразовательный кружок, одиннадцать коммунистов поступили учиться в вечерний университет марксизма-ленинизма, 13 человек —в школу рабочей молодежи, из них 5—в десятый класс. Пять человек учатся заочно в институтах и техникумах. Около 30 коммунистов решили самостоятельно повышать свой идеино-теоретический уровень. В помощь им партийное бюро выделило консультантов из числа более подготовленных товарищей.

А. Осипов.

## Новый лекторий

Пропаганда политических и научных знаний является важнейшим средством коммунистического воспитания трудящихся. Она помогает советским людям быстрее изживать пережитки прошлого, глубже осознавать свои задачи.

Многие партийные организации предприятий и учреждений нашего города в последнее время усилили научно-атеистическую пропаганду. В Калтанско-строительном управлении агитаторы выступают сейчас с беседами о пережитках капитализма в сознании людей и их вреде.

Партийная организация и педагогический коллектив горного техникума решили создать у себя постоянно действующий лекторий, подобрана уже тематика лекций. Многие учителя приступили к разработке их. Так, член об-

щества ВНИТО горное т. Кравченко готовит лекцию на тему: «Наука и религия о происхождении вселенной». Преподаватель истории т. Комбалин готовит лекцию «О пережитках капитализма в сознании людей и путях преодоления». Преподаватель т. Васильев работает над лекцией «Что такое коммунистическая мораль». Действительные члены Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний т. Кремлев разрабатывает лекции «Наука и религия о происхождении человека», «Наука и религия о происхождении жизни на земле», т. Михеев подготовил лекцию о происхождении каменных углей, т. Кузнецев подготовил лекцию «О происхождении религиозных праздников и их реакционная сущность».

А. Афанасьев.

## В университете марксизма-ленинизма

Организовано начались занятия в филиале вечернего университета марксизма-ленинизма. В текущем учебном году здесь свыше 100 человек из числа партийного, комсомольского, профсоюзного актива, учителей, врачей и инженерно-технических работников предприятий города овладевают политическими знаниями.

В прошлый понедельник со-

стоялось второе занятие. На первом курсе началось чтение лекции об истории КПСС и истории народов СССР.

Для слушателей второго курса преподаватель Ставропольского педагогического института кандидат исторических наук т. Савельев прочитал четырехчасовую лекцию по теме: Партия большевиков в период иностранной военной интервенции и гражданской войны.

## Улучшать работу клубов

Коммунистическая партия и Советское правительство постоянно заботятся об удовлетворении культурных запросов трудящихся. В городах и селах страны создана большая сеть дворцов культуры, клубов, библиотек и других культурно-просветительских учреждений. В нашем городе насчитывается сейчас 9 клубов. Скоро вступят в строй еще три замечательных очага культуры: рабочий клуб в поселке Калтан, клуб имени Ленина в стройгородке, кинотеатр в соцгородке. В будущем году начнется строительство нового клуба в поселке шахты «Шуштанская-1». Во всех наших клубах имеются кинозалы, библиотеки с читальными комнатами, помещение для широкого развертывания кружковой работы. Они оборудованы всем необходимым для культурного отдыха трудящихся.

Однако, в большинстве клубов города слабо развернута культурно-просветительская работа. Они до сих пор не стали местом культурного отдыха трудящихся, где мог бы рабочий после трудового дня разумно провести свое свободное время.

Таким, например, является клуб имени Сталина (председатель правления т. Шестаков). Здесь не развернута пропаганда передовых методов труда и производства, мало читается лекций. Хотя в коллективах шахты № 4, «Капитальная-1», которые обслуживают клуб, имеют место прогулки, велик процент рабочих, не выполняющих норм выработки. Горняки, посещающие этот клуб, не помнят такого случая, чтобы начальники шахт тт. Скрынник, Кураков и руководители других предприятий выступили в клубе с политическим докладом или лек-

цией. Мало уделяют внимания работе клуба партийная, профсоюзная и комсомольская организации шахты № 4. Руководители их редко бывают в клубе, не посещают смотров художественной самодеятельности, в которой молодые рабочие шахты показывают свои творческие достижения, ожидают критических замечаний или одобрений.

В настоящее время в этом клубе совершенно прекратилась всякаялибо работа, идет ремонт, который затянулся уже более месяца. Но по существу еще ничего не сделано. Есть опасение, если дальше ремонт будет вестись такими темпами, клуб не будет подготовлен к зиме. Однако такое положение дел мало беспокоит городской комитет рабочих угольной промышленности.

Отсутствует живая культурно-просветительская политическая работа в клубе поселка Тайжина. Здесь население давно не слушало хороших лекций, слабо раз-

вернула художественная самодеятельность, например, хоровой кружок не организован только потому, что шахтный комитет никак не может изыскать средств на ремонт балкона. Правление клуба и шахтком не проводят таких оправдывающих себя форм культурно-просветительской работы, как литературные вечера, встречи новаторов производства с молодыми рабочими, собрания родителей, технические конференции и молодежные вечера.

Правление клуба шахты № 9 ограничивается демонстрацией кинофильмов и проведением танцевальных вечеров.

Неиссякаем родник творческой народной инициативы и самодеятельности. Клубы являются тем организующим центром, где предоставлены все возможности для плодотворного культурного и политического роста трудящихся. А поэтому внимание партийных и комсомольских организаций должно быть приковано именно к

работе культурно-просветительских учреждений. Оттуда должен быть организован поход против всяких пережитков прошлого, против нарушителей трудовой дисциплины и общественных норм поведения. В наших клубах должна проводиться широкая пропаганда передовых методов новшества производительности труда, наведения культуры на производстве, за здоровый коммунистический быт.

Прямая обязанность работников культурно-просветительских учреждений, профсоюзных и комсомольских организаций, предприятий города сделать клубы центрами политической и культурно-просветительской работы, тесно ее связывать с конкретными задачами коллективов, мобилизовывать их на успешное выполнение величественных задач пятой пятилетки.

Н. Темельков,

и. о. заведующая отдела культуры горисполкома.



