

ПЯТИЛЕТКА ВЫПОЛНЕНА

РАПОРТ ГОРНИКОВ

Мы, рабочие, служащие, инженерно-технические работники ордена Трудового Красного Знамени шахты имени В. И. Ленина, выполнили решения XXVI съезда КПСС, апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, ознаменовали год подготовки к XXVII съезду КПСС ударным трудом.

25 сентября коллектив шахты досрочно выполнил план пятилетки. Добыто 10 млн. 815 тысяч тонн топлива. Производительность труда на одного рабочего составила 75,9 тонны и выросла за годы пятилетки на 5,6 процента. За счет снижения себестоимости сэкономлено 5,5 млн. рублей государственных средств. Коллектив шахты, включившись в социалистическое соревнование под девизом «XXVII съезд КПСС — 27 ударных декад», с каждым днем наращивает темпы угледобычи. Обязуемся до конца года дополнительно к пятилетнему плану добыть 600 тысяч тонн угля; к открытию XXVII съезда КПСС выполнить план двух месяцев.

Ударная вахта

В жизни советского народа наступил сейчас особый ответственный период — решается судьба плана пятилетки. Коллектив нашей шахты, досрочно выполнив соревнования по выполнению пятилетнего задания, готовится достойно встретить XXVII съезд КПСС.

Подведены итоги одиннадцатой декады предсъездового соревнования. Первое место заняли горняки участка № 1. Они справились с плановым заданием на 131,9 процента.

На втором месте добывающие участка № 3, выдавшие на гора 980 тонн угля сверх задания.

Третье место — у коллектива участка № 5, выполнившего задание на 108,3 процента.

У проходчиков дела сложились следующим образом. За две десятидневки сентября идут с выполнением плана проходчики УГР-1, остальные проходческие участки в целом стоят.

По итогам соревнования впереди бригада В. И. Саранина (УГР-1). Сверхзадача за десять дней проходено 14 метров, вторыми стали проходчики бригады Е. Д. Белайца (УГР-3), план выполнены на 143,1 процента. На третьем месте — бригада Егора Тремасова (УГР-2). Справились за декаду с плановыми заданиями такие бригады Евгения Тремасова (УГР-1), В. П. Руденко (УГР-1), Р. Э. Литмана (УГР-3).



Этот снимок — вчерашний день шахты...

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Шахтерский МАЯК

ОРГАН ПАРТКОМА И АДМИНИСТРАЦИИ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ШАХТЫ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА ОБЪЕДИНЕНИЯ «КАРАГАНДАУГОЛЬ»

Издается с июля 1973 г.
Выходит один раз
в неделю

№ 39 (880)

Пятница, 27 сентября 1985 г.

Цена 2 коп.

ВЕРНЫ СТАХАНОВСКИМ ТРАДИЦИЯМ

В ночь с 25 на 26 сентября выданы последние тонн угля, запланированные на одиннадцатую пятилетку коллективу шахты имени В. И. Ленина. Десять миллионов 815 тысяч тонн угля добыли горняки орденоносного коллектива. Победа далась нелегко. Об этом сегодня наш рассказ на 1-й и 2-й страницах газеты.

НОВАТОРСКИЙ ПОИСК

ПОСЛЕДНИЕ годы 10-й пятилетки и все годы этой пятилетки принесли немало хлопот рабочим и инженерно-техническим работникам нашей шахты. Дело в том, что с углублением ведения горных работ резко из года в год увеличивалось количество газодинамических явлений — при проведении подготовительных выработок — это внезапные выдавливания груди забоя, внезапные подутия почвы до 3,5 м по высоте или от забоя на 10—20 м с опрокидыванием горнопроходческой техники, внезапные выбросы угля и газа.

Все эти вопросы по предупреждению газодинамических явлений требовали чисто инженерного решения для выполнения поставленных перед нами производственных задач при строгом соблюдении безопасных условий при производстве работ. Постоянными усилиями инженерно-технических работников нашей шахты в сотрудничестве с научными сотрудниками ВостНИИ, Карагандинского политехнического института и института сейсмологии АН КазССР изучалась и создавалась обширный арсенал методов и средств, позволяющих значительно повысить производительность труда. Так, группе ИТР шахты и научных сотрудников Карагандин-



ского политехнического института решением Государственного комитета СССР по делам изобретений и открытий выдано 5 авторских свидетельств на изобретения по вопросам борьбы с газодинамическими явлениями. Их внедрение позволило значительно повысить безопасность труда и темпы проведения горных выработок. Творческий поиск новаторов и изобретателей позволил находить пути дальнейшего совершенствования одной из сложнейших проблем при проведении горных выработок. Достаточно отметить, что на нашей шахте впервые в нашем бассейне решением объединения Карагандауголь создан специальный участок по прогнозу выбросоопасности пластов, а для усиления контроля по выбросоопасным явлениям внедрена система сейсмоакустического контроля.

Надо отдать должное: проходчики наши не расстались в таких сложных ситуациях, принимали самое активное участие в решении всех выдвинутых задач, успешно внедряли их в жизнь. Хочется от всей души поблагодарить братьев Егора и Евгения Тремасовых, Алексея Колсанова, Василия Рыжкова, Александра Хороших, Владимира Голова, Алексея

сандра Отта и многих, многих других.

Решения, в какой-то мере, отдельных вопросов при проведении выработок не позволяли сполна использовать подготовку линии очистного фронта. Встал вопрос: как увеличить темпы добычи при сложившейся обстановке? Инженерно-техническими работниками шахты под руководством главного инженера В. Г. Кириллина проанализирована ранее существовавшая, как считалось, классическая схема раздельной отработки верхнего и нижнего слоя пласта д-б. В результате появился новое предложение и новая схема выемки пласта д-б одновременно двумя слоями в условиях Шахтинского района. Много было противников, но и много сторонников. И вот на деле при отработке этого пласта по схеме «слой — пласт» в 1984 г. коллективом участка № 4, возглавляемым горным инженером А. Ф. Сидоренко, за десять месяцев было добыто более 515 тысяч тонн угля. В отдельные дни добыча достигала 3—4 тысячи тонн. По этой схеме экономический эффект от внедрения этого предложения составил более 26 тысяч рублей. В этом вопросе творческий подход к работе характерен для рабочих этого участка: Ивана Глазунова, Михаила Дрокина, Геннадия Лазарева и других. Приняв эту эстафету, коллектив участка № 5, возглавляемый полным кавалером знаков «Шахтерская слава», коммунистом В. Т. Корнеевым, работая по этой же схеме, наметил рубеж на 1985 год — 630 тысяч тонн. Несмотря на новую технологию выемки пласта, коллектив этого участка с первых дней встал на намеченный рубеж, и в этом заслуга таких рабочих, как Юрий Светлов, Болат Карпиков, Юрий Хромейчук, Мансур Миниеханов и других.

Высокий трудовой ритм в этих условиях позволил меньшим коллективом очистных забоев (план 7, факт 5,5) добиться того, что нагрузка на один очистной забой возросла на

300 тн в этой пятилетке, а среднесуточная добыча — на 100 тн.

Затруднение с проведением подготовительных выработок не могло не сказаться и на работе очистных забоев. И в этом вопросе помогли наши новаторы — рационализаторы. Было предложено при ведении очистной выемки сохранять с большим трудом и риском ранее пройденные горные выработки, т. е. поддерживать их на контакте с выработанным пространством. Это позволило ежегодно иметь до 5 км готовых выработок и, естественно, готовых запасов угля. В этом вопросе неоценимая помощь оказана коллективами участков № 1 и № 2, которые досрочно выполнили свои пятилетние задания. Коллективы этих участков возглавляют горные инженеры И. В. Шлегель и В. С. Шапарский, рачительно и по-хозяйски относятся к поддержанию выработок, и в этом им верные помощники Александр Григорьев, Виктор Никонов, Александр Микшта, Анатолий Куриленко, Павел Бирюков и другие.

Инженерная мысль на шахте не стоит на месте, постоянно что-то изыскивается, что-то анализируется, что-то предлагается. Так, при выемке пласта д-9 мощностью 1,5 м км комплексом 1МКМ и комбайном 1К-101 в 1983 году была достигнута рекордная добыча по нашему бассейну при отработке маломощного пласта — более 523 тыс. тн. Казалось бы, хорошо, да вот вопрос: количество есть, а качество оставляет желать лучшего. Была задумка, объединение «Карагандауголь» поддержало, и вот уже реальность — проходит испытание струговая установка СО-75, которая впервые внедряется в Карагандинском бассейне.

Творческая атмосфера среди рабочих и инженерно-технических работников шахты имеет и конкретные результаты. Только за неполные пять лет этой пятилетки на шахте подано 717 рационализаторских предложений с экономическим эффектом более 4,8 млн рублей, зарегистрировано 14 изобретений с экономическим эффектом более 2 млн рублей.

Не менее важным фактором успешной работы нашего коллектива является подготовка и повышение квалификации рабочих и ИТР. Ведь об

служивание современной техники и технологии требует высокой квалификации, глубоких знаний и творческого отношения работников к своему делу. В этой ответственной работе большую помощь оказали учебно-курсовая комбинация, учебный пункт шахты и лично мастер производственного обучения Б. Б. Гейгер. Только за этот период подготовлено более 1880 человек рабочих по различным профессиям. Квалификацию повысило более 3800 человек. Подготовлено проходчиков более 350 человек, горнорабочих очистного забоя — 164, комбайнеров — 77 человек и т. д.

Успешная работа в год 50-летия стахановского движения и пятилетки в целом немыслима без, как мы их часто называем, «второстепенных» участков при большом количестве трудящихся. От руководителей этих коллективов требуются большие организаторские способности и практические навыки. На них возлагаются большие и ответственные задачи в вопросах совершенствования технологии работ и улучшения организации труда, которые намного сложнее и ответственнее, чем на «второстепенных» участках. Наиболее весомый вклад в общий успех коллектива шахты внесли участки внутришахтного транспорта № 1 и № 2 (К. К. Вурф и С. В. Подмогильный), РВУ (А. И. Чудаков). Нельзя не упомянуть добрым словом и наше подрядчиков УШСМ — участок № 1 (А. А. Рользинг), участок № 57 (Ю. В. Дуденко). В результате их совместной работы с производственной службой шахты (Д. И. Рыбаков), творческого подхода к выполнению производственных задач шахта работала ритмично и стably. Подготовка новых очистных и подготовительных забоев при современных требованиях — очень трудоемкий процесс. Довести новый объект до завершенности помогают участки профработ (М. М. Капкаев), МДР (А. П. Бензак), ВТБ (О. Р. Казаков), УППР (В. И. Масляник).

Весь советский народ, все трудовые коллективы стремятся достойно завершить пятилетку. Горняки нашей шахты приложат максимум усилий, чтобы досрочно выполнить пятилетнее задание и достойно встретить XXVII съезд КПСС. **В. КАЛМЫКОВ.** директор шахты.

НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД

НА апрельском Пленуме, на совещании в ЦК КПСС в июле 1985 года по вопросам научно-технического прогресса партия выдвинула программу ускорения социально-экономического развития страны. Ее выполнение имеет огромное политическое, экономическое и социальное значение. Оно рассчитано на интенсификацию экономики, решительное ускорение научно-технического прогресса, техническое перевооружение предприятий, обеспечение экономии ресурсов и резкое повышение качества продукции, ответственности и дисциплины, на подъем трудовой активности трудающихся.

В решении этих задач особое место занимает марксистско-ленинское образование коммунистов, всех трудающихся, одной из первоочередных задач которого является объяснение слушателям школ, семинаров сущности выдвинутой партией программы ускорения социально-экономического развития страны.

Центральный Комитет КПСС определил задачи и особенности организации партийной учебы и экономического образования трудающихся в 1985-86 учебном году. Они связаны с подготовкой к XXVII съезду КПСС, завершением текущей и началом 12-й пятилетки. По существу, предстоящий учебный год делится на два периода — предсъездовский (октябрь — февраль) и послесъездовский (март — июнь). Первый по времени совпадает с отчетно-выборной кампанией в партийных организациях областей, краев и республик, с обсуждением проектов новой редакции Программы КПСС и основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 гг. и на период до 2000 года.

Наша партийная организация располагает сейчас значительными возможностями для улучшения марксистско-ленинско-

го образования, дальнейшего повышения его роли в жизни трудового коллектива шахты в предстоящем учебном году. При партийном комитете шахты сложился высококвалифицированный коллектив пропагандистов партийной, комсомольской, экономической и массово-политической учебы трудающихся. Существенно улучшилось качество и эффективность политической и экономической учебы, все коммунисты в прошедшем учебном году включали в программу своих учебных занятий вопросы контрапропаганды, критики современных псевдонаучных буржуазных теорий общественного развития. Особенно нужно отметить высокий уровень занятий, проводимых пропагандистом Н. И. Косаревой. Слушатели всегда приходили подготовленными по теме занятий, Косарева готовила содержательные доклады, уважанные с жизнью шахты, занятия проходили в форме дискуссий, глубоко раскрывали научные основы практической деятельности партии.

Более ощутим стал вклад экономической учебы в воспитание у каждого члена нашего трудового коллектива высокосознательного, творческого, ответственного отношения к труду, к выполнению своих обязанностей. Широко изучались также пути и методы экономии материалов и электроэнергии, реализации Продовольственной программы СССР. Наиболее интересно и профессионально проводили занятия пропагандисты Л. Барон (УПР-1), М. Маруфенина (ВШТ-2), В. Сиданова (уч. № 4), М. Кузикова (уч. № 1).

В то же время нужно отметить, что некоторые пропагандисты не сразу отошли от формального отношения к своим партийным поручениям. Применили устаревшие формы ведения занятий, учеба у них носила общий, информационный характер, не была нацелена на

глубокое раскрытие темы занятия, не увязывалась с жизнью шахты. Этим товарищам на заседании парткома были сделаны принципиальные замечания и оказана методическая помощь в организации и проведении занятий. В предстоящем учебном году этим пропагандистам нужно с начала учебного года учесть ошибки и опыт прошлого года и не ждать, когда опять партком займется состоянием учебы в их школах.

К сожалению, посещаемость занятий в прошедшем учебном году тоже доставила парткому немало неприятностей. Почти в каждой цеховой партийной организации на собрании ставился вопрос о посещаемости занятий коммунистами. Партию также неоднократно пришлось заслушивать отчеты секретарей цеховых партийных организаций и отдельных слушателей по данному вопросу. Конечно, с переводом шахты на новый режим работы возникли некоторые трудности. И с транспортом в прошлом году действительно не все было в порядке. Но можно ли только этим объяснять свои опоздания на занятия?! Новый учебный год во всех формах политической и экономической учебы рекомендуется начать с занятия на тему «Все возможности и резервы — на успешное выполнение плана 1985 года и социалистических обязательств, достойную встречу XXVII съезда КПСС». Его основное назначение — раскрыть перед слушателями исключительную важность и необходимость поставленных партий задач в работе по успешному завершению плана нынешнего года и пятилетки в целом, в обсуждении контрольных цифр новой пятилетки, в вовлечении резервов экономического роста на рабочем месте, в бригаде, на участке.

Л. КОСТРИКИНА,
зам. секретаря парткома

Досрочно рапортовали о выполнении планов XI пятилетки коллективы ШСУ «Шахтостроймеханизация» — 25 мая 1985

Предстоящий учебный год во всех формах партийного, комсомольского просвещения и экономического образования начнется с обсуждения темы «Все возможности и резервы — на успешное выполнение плана 1985 г. и социалистических обязательств, достойную встречу XXVII съезда КПСС».

ПЛАН ЗАНЯТИЙ:

1. Апрельский (1985 год) Пленум ЦК КПСС о подготовке и проведении XXVII съезда партии.

2. Выполнение плана 1985 года и пятилетки в целом — важнейшая составная часть всей предсъездовской работы.

3. Концентрация усилий трудающихся на решении вопросов интенсификации производства, ускорения научно-технического прогресса. Материал о ходе выполнения планов экономического и социального развития СССР пропагандист найдет в документах априльского Пленума ЦК КПСС, июньского, совещания в ЦК партии по вопросам ускорения научно-технического прогресса, в выступлениях Генерального секретаря ЦК КПСС тов. М. С. Горбачева на собрании актива Ленинградской партийной организации, а также в Киеве, Днепропетровске, Минске, Тюмени и Целинограде. Пропагандистам необходимо провести первые занятия в тесной связи с жизнью, конкретными задачами трудового коллектива по повышению и перевыполнению плана 1985 года и заданий пятилетки в целом, достижению высоких производственных показателей.

За четыре с половиной года пятилетки общий объем промышленного производства в г. Шахтинске выполнен на 102 процента, по выпуску товарной продукции на 100,9 процента, по добыче угля — на 100,4 процента. Шахтерами города добыто сверх плана 1948 тысяч тонн угля. Более чем в два раза возрос объем жилищного строительства, введены кинотеатр на 600 мест, школа на 1136 мест, детские дошкольные учреждения на 1180 мест, профилакторий на 200 мест, 2 аптеки, 5 магазинов и ряд других объектов.

Досрочно рапортовали о выполнении планов XI пятилетки коллективы ШСУ «Шахтостроймеханизация» — 25 мая 1985

года, Шахтинского Гормонтажного филиала — 13 июня, ШСУ-3 — 27 июня, управления «Долинская шахтопроходка» — 29 июня, Ленинского ШСУ — 15 августа 1985 года. Всего 14 участков, 15 бригад досрочно завершили свои пятилетние планы.

За 8 месяцев 1985 года объем товарной продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 1,3 процента и составил 132173 тысячи рублей. План реализации промышленной продукции на январь — август этого года выполнен на 104,9 процента. Сверх плана реализовано промышленной продукции на 16331 тысячу рублей. Введено в эксплуатацию жилых домов общей площадью 22197 кв. метров. Угольными предприятиями города с начала года добыто 7083,8 тысячи тонн угля, из них 143,8 тысячи дополнительно к плану. Самый высокий показатель у горняков шахты имени В. И. Ленина, на сверхплановом счету почти 140 тысяч тонн угля. Производительность труда на одного рабочего фактически составила 77,3 тонны при плане 70,4. За пятилетку добыто 10 млн. 815 тысяч тонн угля. Производительность труда при плане 71,9 тонны на одного рабочего составила 75,9 тонны, повысилась на 5,6 процента. Сэкономлено 5,5 млн. рублей государственных средств.

Трудовые коллективы города, встав на ударную вахту по достойной встрече XXVII съезда КПСС, взяли повышенные обязательства. К 50-летию стахановского движения 5 предприятий, 13 участков, 13 бригад рапортовали о досрочном выполнении планов пятилетки. Это шахтостроительные управление № 3, Ленинское, «Долинская шахтопроходка», «Шахтостроитехника» и за-

Л. ЛУЦЕНКО,
пропагандист.



БОЛЬШЕ ЛИТЕРАТУРЫ

В школе комсомольского политпросвещения в прошедшем учебном году обучалось 130 комсомольцев и молодых коммунистов. Были созданы школы: «Школа молодых коммунистов», «Школа комсомольского актива», «Социалистический образ жизни и молодежь», «Идеологическая борьба и молодежь». Занятия в школах комсомольской политической были пропагандисты С. Ш. Байбуинов, Е. М. Сидорова, Р. Н. Якутина, Р. Быков. Занятия проводились в форме лекций с последующим обсуждением работ К. Маркса, В. И. Ленина. За время занятий перед слушателями были раскрыты темы: «Высокоефективный труд, успешное завершение пятилетки — патриотический долг каждого» и другие — где приводились конкретные приме-

ры и показатели по работе нашей школы.

В числе наиболее активных слушателей можно назвать С. Проплекину (АСУТП), Е. Бородину (управление Л. Мостовщиками) (управление). За прошедший учебный год было немало трудностей. Сложность проведения занятий в системе комсомольского политпросвещения заключалась в том, что комсомольцы работают посменно, тяжело собрать всех в одно время, пропагандисты испытывали недостаток методической литературы.

В новом учебном году в системе комсомольского просвещения остаются 4 школы. Хотелось бы, чтобы в кабинете политпросвещения было больше методических разработок.

Е. СИДОРОВА,
пропагандист.

СПРАВИЛИСЬ УСПЕШНО

В нашем детском саду в прошлом году изучали тему «Реформа общеобразовательной и профессиональной школы — составная часть совершенствования развитого социализма». Эта тема раскрывает последовательность и преемственность политики нашей партии в воспитании всесторонне, гармонично развитой личности, показывает достижения СССР в области просвещения, всеобъемлющую заботу партии и государства о подъеме культуры советского народа. Нынешний год — это год 40 летия Победы нашего народа в Великой Отечественной войне, непосредственной подготовки к XXVII съезду КПСС. Мы занимаемся воспитанием нового человека, труженика-творца, активного гражданина СССР, духовно богатой, нравственно чистой личности. Характерной особенностью нового этапа развития народного просвещения является и то, что повышение научно-теоретического уровня образования обеспечивает в единстве с коренным улучшением трудового воспитания подрастающего поколения.

С этими задачами успешно справляются наши воспитатели не только теоретически, но и практически. Такие, как Е. М. Белова, Н. А. Кебзева. Они выпустили подготовительную группу с прочными знаниями и трудовыми наработками. Со стороны учителей начальных классов школ № 7 и № 6 получили много призательных слов в адрес ясли/сада «Ласточка».

Проблем у нас еще очень много, но проблемы посещаемости политзанятий никогда не было. Педагогический коллектив у нас стабильный, с общей целью, общей работой, дружный.

Мне как пропагандисту всегда оказывали помощь в подготовке той или иной темы, рефераторов Л. П. Фельде, В. К. Гильманова, Л. В. Данилова, Ж. Ж. Салафиева, А. А. Харитоненко и другие.

С стороны партийного руководства всегда получали необходимую помощь в материалах для подготовки занятий, в любое время можно было воспользоваться материалами в кабинете политпросвещения шахты.

Н. ТУЛИНА,
пропагандист я/сада
«Ласточка».

ИЗ ЛЕТОПИСИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ

НА САНДОМИРСКОМ ПЛАЦДАРМЕ И В ЛОГОВЕ ГЕРМАНИИ

В этой обстановке 13-я гвардейская стрелковая дивизия находилась на марше. В ее авангарде шел 4-й гвардейский стрелковый полк (командир полка гв. подполковник Герой Советского Союза И. К. Половец, его заместитель гв. майор А. Ф. Кулаков).

Задача дивизии состояла в том, чтобы, переправившись на левый берег Вислы, вести бои за расширение плацдарма. К переправе через Вислу в районе Баранова дивизия шла по узкому, всего в несколько километров, коридору. По обе стороны, слева и справа, находился противник. Головному 42-му полку, еще не достигшему переправы, пришлось вступить в бой с вражеской группировкой, двигавшейся вдоль берега реки с севера. Следует отметить, что части противника, наступавшие с севера и юга, имели все преимущества. Их поддерживали немало танков и самодвижущихся орудий, артиллерия, минометы, заранее пристрелявшие все дороги, населенные пункты и подходы к ним. Враг держал под огнем и переправу через Вислу. Требовалось немедленно принять меры, которые позволили бы сорвать попытку гитлеровцев захватить переправу и закрыть

коридор, связавший части на плацдарме с войсками фронта, а затем уничтожить их. Заместитель командира дивизии гв. полковник П. И. Шумеев, находившийся в 42-м полку, связался со штабом 3-й гвардейской танковой армии, чтобы договориться о взаимодействии.

В это время командир полка гв. полковник Половец со своим заместителем гв. майором Кулаковым отдал боевой приказ 1-му и 3-му стрелковым батальонам развернуться и вступить в бой. Вскоре в район боя прибыли командающий 5-й гв. армии гвардии генерал-лейтенант А. С. Жадов, командир 32-го гв. стрелкового корпуса гв. генерал-лейтенант А. И. Родимцев и командир 13-й гв. дивизии гв. генерал-майор Г. В. Бакланов.

Командующий войсками армии, оценив обстановку, приказал Родимцеву развернуть корпус и с ходу вступить в бой с наступающими с юга вдоль Вислы группировками врага. 13-я гвардейская дивизия обеспечила развертывание главных сил корпуса. Закипел ожесточенный бой за сохранение и расширение коридора на Сандомирском плацдарме.

Бессстрашно действовали гвардейцы передовых частей дивизии.

«Через поле овса и картофеля, — писала в те дни дивизионная газета,

— гвардейцы вырывались из окопов врага. Натиск был настолько стремителен, что немцы не приняли боя, бежали. Их косили из автоматов Г. Кичук и П. Дубик, пулеметчик Скаунов.

Со второй линии окопов немцы открыли пулеметный огонь. Перебежками и ползком по-пластунски, гвардейцы продолжали продвигаться вперед. А когда подошли на 50 метров, снова поднялись во весь рост и пошли в атаку на врага. Загремело гвардейское «ура!», и снова бежали немцы. Продолжающий 5-й гв. армии гвардии генерал-лейтенант А. С. Жадов, командир 32-го гв. стрелкового корпуса гв. генерал-лейтенант А. И. Родимцев и командир 13-й гв. дивизии гв. генерал-майор Г. В. Бакланов.

Командующий войсками армии, оценив обстановку, приказал Родимцеву развернуть корпус и с ходу вступить в бой с наступающими с юга вдоль Вислы группировками врага. 13-я гвардейская дивизия обеспечила развертывание главных сил корпуса. Закипел ожесточенный бой за сохранение и расширение коридора на Сандомирском плацдарме. Бессстрашно действовали гвардейцы передовых частей дивизии.

«Через поле овса и картофеля, — писала в те дни дивизионная газета,

Уже тогда гв. ст. сержант Кузьмин показал себя смелым и бесстрашным воином.

Огонь орудий подразделения, которым командует Кузьмин, точен. Горят три танка, но гитлеровцы настойчиво лезут вперед. Они открыли по позициям гвардейцев огонь из танковых пушек, пулеметов и автоматов. Наши потери растут. Ранен Кузьмин. Выбыл из строя весь расчет одного орудия, и он умолкло. Превозмогая боль, Кузьмин встает вместо первого номера. Пушки снова бежали немцы. Преследуя и уничтожая врага, Кичук, Дубик и Скаунов, ворвались на окраину Войкув. До сорока немецких трупов оставили они позади».

Гитлеровцы решили восстановить положение с помощью новой танковой атаки. Но едва бронированные машины подошли к позициям гвардейцев, как встретили дружный и меткий огонь. Гвардейцы-бронебойщики С. Самойлов, Г. Терещенко и И. Фирсов, расчет орудия Меджия Тлия быстро подожгли 3 немецких танка. Не удалось вражеским танкам пройти и на направлении, которое прикрывали артиллеристы. Под командованием гв. лейтенанта А. М. Кузьмина — ветерана дивизии, сражавшегося с гитлеровцами еще под Киевом в 1941 году.

Бессстрашно действовали гвардейцы передовых частей дивизии.

«Через поле овса и картофеля, — писала в те дни дивизионная газета,

зал, что он умелый и храбрый гвардеец. Во время танковой контратаки немцев отделение, в котором служил Снегирев, попало в трудное положение и понесло потери. Оставшимся в живых надо было отойти на другую позицию. Прикрыть отход поручили Снегиреву. Гвардеец замаскировался в картофельной ботве. Не прошло и пяти минут, как прямо на него поползли два немецких танка, а у Снегирева не осталось ни одной гранаты. Что же делать? Гвардеец притянулся. Танки остановились почти рядом. Открылись люки, экипажи выбрались из машин и, осмотревшись, вышли на дорогу. Снегирев внимательно наблюдал за поведением гитлеровцев, которые не спеша достали карты и начали ориентироваться. Этот момент гвардеец и избрал для нанесения удара.

— Вглядевшись, — рассказывал потом Снегирев, — я заметил, что у того, кто держит карту, много «железок» висит. Дай, думаю, добавлю свою. Так и сделал. Убил немца с «железами», который оказался офицером, остальные, видать, так испугались неожиданного выстрела, что удали, забыв о своих исправных танках.

— Выходит, и один гвардеец в поле воин, — сказал Снегиреву после боя

командир полка гвардии подполковник И. К. Половец.

Более суток продолжалася бой на правом берегу Вислы в районе Баранова. К 16 часам 5 августа гитлеровцы были вынуждены отказаться от захвата баранувской переправы и отошли. Коридор, соединявший наши части на Сандомирском плацдарме с основными силами 1-го Украинского фронта, был не только сохранен, но и расширен.

Наблюдавший за ходом боя 13-й гв. дивизии прославленный генерал-полковник танковых войск П. С. Рыбалко с удовлетворением сказал командиру дивизии: — Такой пехоты я еще не видел. Это отличные гвардейцы.

В ночь на 6 августа 1944 года гвардейцы дивизии без потерь переправились на левый берег реки Висла. В середине дня полки сосредоточились на Сандомирском плацдарме в районе Колода, Каменец, Руда.

К 9 августа полки дивизии, прочесывая по пути лесные массивы, перешли в район населенного пункта Стопница и заняли здесь полосу обороны Скробачув, Подляске, Тополя, Пуланки, Метель, Чижув. Несколько дней затянувшись дали возможность дивизии усовершенствовать свои позиции.

А. КУЛАКОВ,
ветеран войны.
(Продолжение следует.)

КАЧЕСТВУ РЕМОНТОВ
— РАБОЧУЮ ГАРАНТИЮ

НЕ ДОПУСКАТЬ АВАРИЙ

В августе этого года по сравнению с прошлым годом аварии снизились на 1 процент и составляют 2,7 процента. В ОГМ поступило 15 актов расследований аварий. В них отмечены виновники аварий и их причины. Хотя аварийность и снизилась, но аварии все-таки имеются. Так, 4 августа на обходной бункере 500 горизонта +250 м произошел порыв ленты КЛА-250 № 2. Время простоя 3 часа. Порыв ленты произошел по стыку. При расследовании аварии комиссия была установлена, что 60 процентов скоб отсутствовали или неизгнутые внутри ленты. Виновник аварии механик В. Я. Нецеваев.

10 августа на 2 восточном конвейерном уклоне пластика Д-10 конвейера 1.Л-100К отказал аппарата АУК-10 ТМ. Комиссия, расследовавшая аварию, сделала следующее заключение о причине аварии: в месте установки блока АУК-10-ТМ, управляемого приводом 1.Л-100К, сильной струей из гезенка подхватывает угольную пыль, водяные брызги закручивает, и грязный дождь постоянно попадает на аппаратуру. Шпильки ввода искробезопасной камеры грязные и мокрые, что и привело к отказу работы аппарата (простоя составил 2 часа). Виновник аварии, механик цепочки А. Иманаев не ставит вопрос о переносе аппаратурой в другое место, так как в таких условиях невозможно эксплуатировать аппаратуру автоматики. Кроме того механик Иманаев

халатно относится к выполнению графика ППР. За август он составил 32 процента. Такое отношение приводит к авариям.

Большие аварии в августе произошли на участке № 1 — 9, 12 и 13 августа.

Произошли порывы лент на ленточных конвейерах № 4 и № 5, скорела левая контактная

группа в пускателе ПВИ-250, включающем конвейер КЛА 250, простоя составил 12 часов.

Виновниками аварий признаны А. И. Хохлачев и К. Елгин, они наказаны

приказом по шахте за № 472 — лишены премии за июль на 50 процентов.

Приказом № 500 от

22 августа этого же года

они же лишены выслуги лет за 1985 год на 10

процентов. Это явление не случайное. На участке № 1 очень сложно взять информацию о предварительных ремонтах оборудования и техобслуживания, не говоря уже о выполнении графика ППР, который выполняется, не вовремя и некачественно.

В августе работниками энергомеханической службы допущены неполные объемы месячных ремонтов забойного оборудования на участке № 2.

Электрослесари Е. Данилов, В. Ковалевский,

В. Антипов, В. Крупенев

лишены премии за август на 100 процентов.

Это далеко не все аварии, где выявлены их виновники. Но главная наша задача все-таки не допускать аварий, а выполнить графики ППР более качественно.

Е. ДЕГТЯРЕВА,

инженер ОГМ.

Наши города растут. Но чем больше и сложнее хозяйство, тем оно требует более пристального внимания к себе. Минувшая зима устроила строгий экзамен. Нельзя сказать, что город, коммунальные хозяйства выдержали легкие испытания. Горько вспоминать уроки прошлой зимы. Как только ударили первые морозы, раздалось тревожное «Замерзаем!». На устранение аварий порой уходило по несколько дней. И все это время люди вынуждены были жить в холода, мерзнуть, простывать. Всё почему так важно было вовремя извлечь правильные выводы из создавшегося положения.

Хозяйственные, жилищные органы не развернули ремонтные работы с наступлением весны, и в городе подготовка к зиме идет еще неудовлетворительно.

Комитета по ремонту и техническому состоянию зданий и сооружений в УЖКХ

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—13, 15; 4—13, 15.

Бей, барабан — 2—15.

Принц за семью морями — 4—11.30; 6—10.

Самое жадное чудовище — 5—10, 11.30; 6—11.30.

Ася — 5—15; 6—13, 15.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Когда я стану великим — 2—10; 4—10; 5—10; 6—10.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»

— 28 сентября — суббота

Для детей — 1—14; 3—10; 4—13; 5—14; 6—13.30.

Кинотеатр «ВОСТОК-2»