

Праздник советских шахтеров

Сегодня наша страна впервые отмечает День шахтера. Отныне, как установлено правительством, День шахтера будет отмечаться ежегодно в последнее воскресенье августа.

Шахтерский праздник — яркое свидетельство огромной заботы партии, правительства, товарища Сталина о работниках нашей угольной промышленности.

Труд шахтера был когда-то, в довоенные годы, одним из самых тяжелых, беспросветных. Сейчас — это труд почетный, радостный. Выше, чем раньше, это высокоослащенные современные советской техникой промышленные предприятия.

Во всем этом с особой силой раскрывается величие советского общественного и государственного строя, превратившего труд из тяжелого бремени, каковы он был раньше, в дело чести, дело славы, доблести и героизма.

Именно в недрах угольной промышленности зародилось стахановское движение. Прошло уже 13 лет с того дня, как донецкий забойщик Алексей Стаханов на шахте «Центральная-Ирмино» в последний августовский день установил свой знаменитый производственный рекорд, положивший начало могучему патристическому движению, которое товарищ Сталин назвал самым живым и непреодолимым движением современности.

Угольщики были застрельщиками стахановской работы. Уже давно стахановское движение прочно вошло в жизнь нашей страны, стало огромной движущей силой в борьбе за успешное выполнение сталинских пятилеток. Стахановцев у нас теперь миллионы, они завоевывают все новые и новые замечательные производственные победы на всех предприятиях и стройках, во всех отраслях народного хозяйства.

За годы сталинских пятилеток угольная промышленность прошла огромный путь развития. Резко возросла добыча в Донбассе — основном угольном бассейне страны. Были созданы новые угольные бассейны — под Москвой, на Урале и в Сибири, в Казахстане, в Грузии, на Севере.

Послевоенная сталинская пятилетка предусматривает дальнейшее широкое развитие добычи угля. Эта задача успешно выполняется. Возрожден разрушенный немцами оккупантами Донбасс. Чтобы представить, каков размах восстановительных работ в Донбассе, достаточно сказать, что здесь в затопленных гитлеровцами шахт потребовалось откачать 650 миллионов кубометров воды и ввести снова в действие 2.500 километров горных

выработок. Это равносильно тому, чтобы осушить огромное озеро площадью в 70 квадратных километров и глубиной в 10 метров и проложить под землей туннель общей протяженностью от Москвы до Парижа. Большая часть этой гигантской работы уже выполнена. Донбасс снова стал основным поставщиком угля стране. Вся угольная промышленность страны успешно выполняет задания послевоенной сталинской пятилетки.

Сегодня, в День шахтера, советский народ воздает должное борцам за уголь, как инициаторам и передовикам стахановского движения, как борцам одного из решающих фронтов послевоенной сталинской пятилетки. Уголь — это хлеб промышленности. Он имеет жизненно важное значение для дальнейшего подъема Родины. Больше угля Родине! — таков основной патристический призыв, под знаком которого отмечается шахтерский праздник.

С серьезными успехами пришла ко Дню шахтера и угольная промышленность Грузии. Уже давно отошли в историю годы, когда добыча угля велась в Грузии только на примитивных Ткибульских копях. ныне угольная промышленность Грузии — это ведущая, развитая отрасль народного хозяйства республики. Созданы мощные комбинаты «Грузуголь», объединяющие добычу в Ткибули, Тварчели и Ахалцихе, и мощная строительная организация «Грузшахтострой»; угольные районы Грузии богаты новыми техникой; выращены кадры передовых рабочих и инженерно-технических работников.

Огромный труд в развитии угольной промышленности Грузии вложил товарищ Л. П. Берия. Реконструкция Ткибули, создание молодого шахтерского города Тварчели — все важнейшие, узловые вопросы превращения угольной промышленности Грузии в крупную, развитую отрасль народного хозяйства нашей республики связаны с именем товарища Л. П. Берия.

В послевоенной сталинской пятилетке угольщики Грузии решают новые ответственные задачи. Строится и скоро даст первую свою продукцию Закавказский металлургический завод. «Создаваемая металлургия», — писал товарищ Б. Н. Чаркванян в 1946 году, — предвзвиг большой спрос на уголь. Поэтому мы должны обеспечить такое развитие угольной промышленности, чтобы в ближайшие три года увеличить добычу не менее чем в 10—12 раз. Начать в этой области строительство необходимо продолжать со всей настойчивостью».

В угольных районах Грузии развернуты большие эксплуатационные и строительные работы. Добыча угля растет в месяцы в месяц. Против соответствующего периода прошлого года она возросла более чем на 20 процентов. В процессе стройки находится сейчас 7 шахт. Стахановцы угольных районов Грузии, старшие и лучшие из которых удостоены в эти дни звания «Почетный шахтер», добиваются

выдающихся трудовых успехов. Стахановская вахта угольщиков Грузии в честь Дня шахтера увеличилась новыми достижениями. Десятки шахтеров завершили к празднику выполнение своих годовых и пятилетних норм. Нового роста добычи добился передовой трест «Тварчелуголь». Трест «Ткибулуголь», готовясь к шахтерскому празднику, значительно поднял добычу и вовел ее во второй половине августа до рекордного уровня за все время истории Ткибули.

Шахтерский праздник угольщики Грузии должны провести не только как смотр своих достижений и успехов, но и как мобилизацию всех своих сил на лучшее использование имеющихся больших производственных резервов, под знаком проверки выполнения своих обязательств, принятых в начале года в письме товарищу Сталину.

На шахтах еще немало неиспользованных резервов, немало недочетов. Не все шахтные участки выполняют плановые задания. Далеко не полностью загружен богатый парк механизмов. Недостаточно работа по подготовке, воспитанию и закреплению на производстве молодых рабочих кадров. Больше внимания необходимо уделять повышению качества угля, отгружаемого потребителям. Наконец, угольщики Грузии должны крепко учесть, что у них осталось мало времени для досрочного выполнения годового плана. С первых же дней сентября должны быть взяты новые, повышенные темпы работы, обеспечивающие успешное осуществление принятого угольщиками обязательства.

Несмотря на улучшение работы «Грузшахтостроя» в сравнении с прошлым годом, нельзя признать достаточными сегодняшние ее темпы. Угольщики жгут от шахтостроителей ускорения сдачи в эксплуатацию новых шахт и нового жилого фонда. Это — решающее условие в борьбе за резкий подъем добычи грузинского угля, за выполнение промышленностью Грузии на конец пятилетки.

День шахтера, широко отмечаемый в стране, празднуемый всем советским народом, обязывает наши республиканские организации усилить свою помощь угольщикам. Особенно важно шире развертывать культурно-бытовое обслуживание шахтеров. Славный труд шахтеров должен найти широкое отражение в искусстве и литературе Советской Грузии. Должна быть усилена и разработка научных проблем, связанных с дальнейшим развитием угольной промышленности нашей республики.

Нет никакого сомнения в том, что угольщики Грузии с честью выполнят стоящие перед ними большие и почетные задачи, ответят на сталинскую заботу о шахтерах новым подъемом добычи угля, досрочным завершением плана послевоенной сталинской пятилетки.

Горячий привет советским шахтерам — борцам за уголь, патристам нашей великой Родины!



Председателю Совета Министров Союза ССР товарищу И. В. СТАЛИНУ

Дорогой Иосиф Виссарионович! С большой радостью докладываем Вам, что рабочие, инженеры, техники и служащие Харьковского тракторного завода Министерства автомобильной и тракторной промышленности и коллектив строителей и монтажников строительного управления «Тракторострой» треста «Южтяжстрой» Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, выполняя историческое решение февральского Пленума ЦК ВКП(б), закончили восстановление и строительство всех производственных цехов Харьковского тракторного завода.

На месте руин и развалин, оставшихся после немецко-фашистской оккупации, построены и введены в действие новые цехи, превосходящие по качеству довоенные. Восстановлены, построены и введены в эксплуатацию на мощност, установленную постановлением Правительства от 18 февраля 1944 года, чугунолитейный, кузнечный и термический цехи, механо-сборочный, инструментальный, прессовый, ремонтно-литейный и другие цехи завода, общей площадью 207 тысяч квадратных метров.

Одновременно с восстановлением и строительством коллектив завода организовал производство тракторов для народного хозяйства.

26 июля с главного конвейера завода сошел 15-тысячный трактор СХТЗ-НАТИ послевоенного выпуска. Производство тракторов восстановлено и организовано по массово-поточной технологии с учетом новейших достижений техники.

Коллективом завода сконструированы и изготовлены своими силами литейные конвейеры, формовочные машины, значительное количество специализированных станков, свыше 500 единиц литейного и подъемно-транспортного оборудования, тысячи приспособлений, штампов и инструментов. Историческое решение февральского Пленума ЦК ВКП(б) влохвовали работников тракторного завода и строителей на быстрое восстановление мощностей завода и увеличение выпуска тракторов.

С начала 1948 года Харьковский тракторный завод работает ритмично, по графику. Государственный план 1-го полугодия по выпуску тракторов и запасных частей выполнен досрочно.

Выпуск тракторов в 1-м полугодии 1948 года возрос по сравнению с 1-м полугодием 1947 года в 2,7 раза.

Тракторный завод Товарищам: Лисняку, Саленкову, Коваль, Невяжскому, Краснопольскому, Саблеву, Репетя, Коваленко, Марийко

Поздравляю работников Харьковского тракторного завода Министерства автомобильной и тракторной промышленности, строителей и монтажников треста «Южтяжстрой» Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии с большой производственной победой — окончанием восстановления производственных и вспомогательных цехов завода и превышением довоенного выпуска тракторов.

Возрождением Харьковского тракторного завода Вы разрешили важную народнохозяйственную задачу, имеющую большое значение для дальнейшего подъема социалистического сельского хозяйства нашей страны.

Желаю Вам успехов в увеличении выпуска тракторов и дальнейшем развитии завода.

И. СТАЛИН.

Председателю Совета Министров СССР Товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Рады сообщить Вам, дорогой Иосиф Виссарионович, что колхозы и совхозы Херсонской области досрочно выполнили государственный план хлебозаготовок. Сдано государству хлеба больше, чем в прошлом году, на 25.836 тысяч пудов. Государственный план сдачи пшеницы выполнен на 120,6 процента, заготовлено пшеницы больше, чем в 1947 году, на 23,914 тысяч пудов.

В ответ на призыв хлеборобов Ростовской области и Краснодарского края колхозы и совхозы Херсонской области взяли на себя обязательство сдать государству сверх плана не менее 3 миллионов пудов хлеба.

Заверим Вас, дорогой товарищ Сталин, что и это обязательство труженики сельского хозяйства Херсонской области выполнят с честью.

Секретарь Херсонского обкома КП(б) Украины А. ФЕДОРОВ Председатель облисполкома Ф. ПАСЕНЧЕНКО-ДЕМИДЕНКО Уполномоченный Министерства заготовок И. ТУБАЛЕЦ Начальник областного управления сельского хозяйства А. ЛОГВИНОВ

Товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Доклаживаем Вам, дорогой Иосиф Виссарионович, что колхозы и крестьянские хозяйства Молдавской ССР досрочно, 26 августа 1948 года, выполнили государственный план хлебозаготовок. Сдано хлеба государству на 6 миллионов пудов больше, чем за весь прошлый год. План сдачи пшеницы выполнен на 121 процент.

Колхозы и крестьянские хозяйства взяли на себя обязательство сдать государству сверх плана не менее 2.500 тысяч пудов хлеба.

Секретарь ЦК КП(б) Молдавии Н. КОВАЛЬ Председатель Совета Министров Молдавской ССР Г. РУДЬ Уполномоченный Министерства заготовок по Молдавской ССР А. СЫЧ Министр сельского хозяйства Молдавской ССР Ф. КОВАЛЬ

Председателю Совета Министров СССР Товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Доклаживаем Вам, товарищ Сталин, что колхозы, совхозы и крестьянские хозяйства Белорусской ССР досрочно, 25 августа 1948 года, выполнили государственный план хлебозаготовок. Сдано хлеба на 2 миллиона пудов больше, чем в довоенном 1940 году.

Колхозы, совхозы и крестьянские хозяйства республики взяли на себя обязательство сдать государству сверх плана не менее 2 миллионов пудов хлеба.

Секретарь ЦК КП(б) Белоруссии Н. ГУСАРОВ Заместитель Председателя Совета Министров Белорусской ССР К. КИСЕЛЕВ Уполномоченный Министерства заготовок по Белорусской ССР А. КАРПОВ Министр сельского хозяйства Белорусской ССР С. КОСТЮК

ХРОНИКА

Указом Президиума Верховного Совета Грузинской ССР от 28 августа 1948 года шахте «Юго-Восточная» треста «Ткибулуголь» комбината «Грузуголь» присвоено имя товарища Молотова В. М.

Хашурский район выполнил план поставок хлеба государству

Колхозы Хашурского района выполнили план поставок хлеба государству на 106,7 процента. Сдача хлеба продолжается.

Ткибульский район выполнил годовой план сбора чайного листа

Ткибульский район выполнил годовой план сбора зеленого чайного листа на 102,1 процента. Сбор чайного листа продолжается.

Чохатаурский район выполнил годовой план сбора чайного листа

Чохатаурский район выполнил годовой план сбора зеленого чайного листа на 101,2 процента. Сбор чайного листа продолжается.

От ЦК ВКП(б) и Совета Министров Союза ССР

Центральный Комитет Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков) и Совет Министров СССР с глубокой скорбью извещают о смерти верного сына большевистской партии, одного из видных руководителей Советской Армии — Командующего Бронетанковыми и Механизированными войсками Вооруженных Сил Союза ССР, Маршала бронетанковых войск, дважды Героя Советского Союза — Рыбалко Павла Семеновича, последовавшей 28 августа 1948 года после тяжелой и продолжительной болезни.

НАША МОГУЧАЯ РОДИНА

Обзор

ВОЗРОЖДАЮЩИЕСЯ ХАРЬКОВ. — ВСЕСОЮЗНЫЙ СЛЕТ ЮНЫХ МИЧУРИНЦЕВ. — СТАРЕЙШАЯ ШАХТА ДОНБАССА.

ТРУДИЛИСЯ ХАРЬКОВА в торжественной обстановке отпраздновали 23 августа пятому годовщину освобождения родного города от немецко-фашистских захватчиков.

За тридцать лет советской власти, за годы сталинской пятилетки Харьков — вторая столица Украины — превратился в один из крупнейших городов Советского Союза. В 1940 году в Харькове насчитывалось свыше тысячи крупных промышленных предприятий, оснащенных самой передовой техникой, среди которых выделялись такие гиганты, как реконструированные шаровостроительный и турбогенераторный заводы, а также самый крупный в Европе тракторный завод. Тракторы марки «ХТЗ» работали на колхозных полях Украины, Кубани, Крыма и Сибири. Видную роль играли заводы Харькова в и изготовлении различного горного оборудования для шахт Донбасса, Кузбасса и Криворожья.

Немецкие варвары разрушили в Харькове свыше 500 фабрик и заводов, более полтора миллиона квадратных метров жилой площади, все электростанции, разрушили институты, библиотеки, внесли тяжелые раны жилищному и коммунальному хозяйству.

За последние пять лет трудящиеся Харькова провели большую работу по возрождению города. Свыше 700 предприятий союзной и республиканской промышленности возобновили работу и за месяц выполнили производственные задания. Так, например, коллектив Харьковского тракторного завода досрочно выполнил восьмимесячную программу и дал сельскому хозяйству сотни тракторов сверх установленного плана. Завод уже в июле превысил среднесуточный выпуск машин довоенного—1940 года. Помимо тракторов, харьковские заводы выпускают целлюлозную бумагу, текстильные изделия, автомобильные и другие сельскохозяйственные машины.

Трудящиеся возрождающегося Харькова дают стране новые магистральные тепловозы, имеющие большие преимущества перед паровозами, Харьковский завод изготовил мощные турбины, уникальные станки, текстильные машины, велосипеды, точные измерительные приборы и много другой ценной продукции. Среди рабочих Харькова свыше 70 тысяч — передовые борцы за досрочное выполнение послевоенной пятилетки. Около 1.000 рабочих уже закончили пятилетнюю программу.

Возрастает слава Харькова и как одного из крупнейших научных и культурных центров советской страны. В городе восстановлены и работают 28 высших учебных заведений, 34 научно — исследовательских института, 10 театров, несколько музеев, много дворцов культуры, библиотек, кинотеатров. С каждым годом увеличивается сеть медицинских учреждений. Восстановлено свыше 700 тысяч квадратных метров жилой площади. Подняты из руин такие громадные здания, как Дом государственной промышленности. Дом специалистов и другие. Вводятся в строй новые участки трамвайных и троллейбусных линий, водопровода, связи.

Площади и улицы покрываются скверами, цветниками, фонтанами.

В МИЧУРИНСКЕ, в городе, где жил и трудился великий преобразователь природы И. В. Мичурин, в течение трех дней, с 20 по 22 августа, проходил всесоюзный слет юных садоводов. На слет прибыло свыше 200 делегатов

от Украины, Грузии, Башкирии, Алтая, Прибалтики, Казахстана, Московской, Архангельской, Свердловской и других областей РСФСР. На слете присутствовали также видные ученые страны, в том числе представители Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и Центральной генетической лаборатории имени Мичурина.

Выступивший на слете с докладом об итогах работы юных садоводов редактор «Пионерской правды» тов. Семенов рассказал о плодотворной работе многочисленных кружков юных натуралистов. Более 5 миллионов деревьев посадили молодые мичуринцы на Украине, огромное количество плодовых и ягодных растений высадили на школьных участках юные садоводы Московской, Смоленской, Ярославской и других областей РСФСР.

Руководивший на слете секцией выведения новых сортов растений действительный член Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина тов. Яковлев ознакомил юных садоводов с учением И. В. Мичурина о преобразовании природы и с достижениями мичуринской науки и практики. Интересно прошла работа в секциях ухода за садами, лесонасаждений и ичеловодства. В Научно — исследовательском институте участникам слета были показаны новые садообрабатывающие машины.

Юные садоводы побывали в Донецко-музее И. В. Мичурина, в садах, созданных великим ученым, ознакомились с разнообразием мичуринской флоры и методикой его работы.

ГОРЛОВСКАЯ ШАХТА «БОЧЕГАРКА» — старейшая в Донбассе. Она была основана 75 лет тому назад русским инженером Горловым, именем которого называется теперь шахтерский город, выросший за годы советской власти в крупный центр Донецкого угольного бассейна. До Октябрьской революции эта шахта представляла собой небольшое предприятие, принадлежавшее группе капиталистов, которые варварски эксплуатировали богатые запасы ценных коксуемых углей. Уголь поднимался на поверхность бадьями, напоминавшими простые ведра.

За годы сталинских пятилеток шахта «Бочегарка» была полностью реконструирована и оснащена передовой техникой. Все процессы горных работ — выемка угля, его откатка, сортировка, обогащение и погрузка в железнодорожные вагоны — полностью механизированы. В 1936 году на шахте «Бочегарка» один из новаторов угольной промышленности, забойщик Пикета Цитов установил первый всеюзеный рекорд производительности на отбойном молотке. Этот замечательный подвиг был подвигчен тысячами горняков страны.

В период оккупации Донбасса немцами шахта «Бочегарка» была разрушена до основания и затоплена. Горловским горнякам, когда они вернулись в родные места, пришлось восстанавливать все заново.

Сейчас возрождаемая шахта еще в дѣсах, но она уже дает уголь стране, и дует его больше, чем давала до войны, благодаря широкой механизации. Все шахтеры выполняют и перевыполняют нормы выработки. 30 горняков ведущих профессий уже завершили свои пятилетние задания. Многие шахтеры «Бочегарки» награждены орденами и медалями. 100 ветеранов шахты присвоено звание «Почетный шахтер».

Сихотэ-алинский метеорит

В Москву возвратилась экспедиция Академии наук СССР, выезжавшая в район хребта Сихотэ-Алинь, где 12 февраля 1947 года в глубине Уссурийской тайги упал гигантский метеорит.

Ученый секретарь Комитета по метеоритам Академии наук СССР Е. Л. Кринов, принимавший личное участие в исследованиях, сообщил корреспонденту «Литературной газеты», что сихотэ-алинский метеорит относится к числу крупнейших. Академик В. Г. Фесенко, возглавляющий работу по изучению метеорита, считает его астероидом, т. е. одной из многочисленных безименных малых планет. Общий вес астероида достигал, повидимому, тысячи тонн.

Падение метеорита наблюдали многочисленные жители различных селений, расположенных в радиусе более 100 километров. Ученые опросили около 300 человек в 50 населенных пунктах. Очевидцы в один голос заявили, что след метеорита, летевшего по небу в течение 4—5 секунд с севера на юг, был ярче солнца, сиявшего в ясное утро на безоблачном небе. Они сравнивали этот свет с молнией, огнем горящего спирта или пламенем электросварки. У деревьев и других предметов появилась вторая резкая тень, быстро перемещавшаяся соответствием полету метеорита. В домах стало светлее, чем бывает днем. Гул и многочисленные удары, сопровождавшие падение метеорита, были слышны более чем за 200 километров.

—Взрывение метеоритных тел в земную атмосферу вызывает обычно их полное разрушение, — рассказывает Е. Кринов. — Врываясь с космической скоростью, они мгновенно раскаляются, их поверхность вспыхивает, превращается в газы, которые струйки срываются с летящего тела, образуя своеобразный шлейф. Земной поверхностью обычно достигает лишь летящая часть массы метеорита. Мелкие же тела целиком сгорают, не долетев до земли.

Сихотэ-алинский метеорит, пролетев в земной атмосфере, примерно, 140 километров со скоростью около 20 километров в секунду, раскалился до 5 тысяч градусов. Затем единая метеоритная масса распалась на тысячи больших и малых кусков, потянувшись от воздушного «тороза» свою космическую скорость и под действием собственной тяжести упала на землю невдалеке отсюда в мире железным ливнем. «Капли» железного дождя усеяли обширную территорию в десятки километров. Художник тов. Медведев из города Имана, наблюдая этот необычайное явление, под впечатлением восторженно воскликнул: «Его картина сейчас находится в Комитете по метеоритам».

На овальном участке в 34 квадратных километра участники экспедиции обнаружили более 100 воронок диаметром от 0,5 до 28 метров, образованных в скальных породах падением отдельных крупных метеоритных масс. Глубина самой большой воронки достигала 6 метров. Их окружали поваленные и перебитые деревья и вывороченные корни, обломанные кроны, а также камни и глина, выброшенные из воронок. Встречались толстые кедр и пихты, расщепленные или пробитые насквозь осколками, на которые рассыпались отдельные метеориты при ударе о скалы.

«Прочесывая» район падения и применяя в некоторых случаях микроскоп, экспедиция собрала в 1947 году 257 осколков метеорита весом от 0,16 грамма до 18 тонн, — рассказывает тов. Кринов. — Всего было собрано около 5 тонн космического железа. Это великолепные, уникальные экземпляры. Они еще не успели покрыться ржавчиной, искажающей их поверхность, и хранили на себе все следы необычайного полета из межпланетной просторы на Землю. Смело можно сказать, что такой материал никогда не попадал в руки ученых.

Экспедиция 1948 года собрала еще около 4 тонн осколков метеорита (предполагается, что всего их выпало около 100 тонн). В этом году впервые произведена детальная аэрофотосъемка района в четырех различных масштабах.

Работы падения метеорита, площадью в 48 квадратных километров, объявлен заказником и передан в распоряжение Академии наук СССР на 5 лет.

БЛАГОРОДНЫЙ РЫЦАРЬ РЕВОЛЮЦИИ

К 45-летию убийства Ладно Кецохели царскими тюремщиками



Благородный рыцарь революции — так назвал Лаврентий Павлович Берия Ладно Кецохели, одного из лучших сынов грузинского народа, отдавшего свою жизнь за дело рабочего класса, боевого соратника и друга товарища Сталина в героические годы зарождения большевистских организаций в Закавказье.

Злодеяние, совершенное над Ладно Кецохели в одиночной камере царской тюрьмы 17 (30) августа 1903 года, оборвало его прекрасную жизнь задолго до того, как восторжествовала великая идея, которой он беззаветно служил. Благородная память советского народа свято хранит его главное имя среди имен отважных борцов пролетарской революции, чья драгоценная кровь пролита не даром.

Ладно Кецохели жил и боролся в темную эпоху полнейшего разгута и дикого произвола царского самодержавия, жестокой эксплуатации и бесовской имущими классами, нестерпимого национального гнета. Переволок людей, осмеливавшихся поднять свой голос в защиту угнетенных и эксплуатируемых, борющихся за свободу и счастье народа, разоблачавших язву господствующего строя, — гноили в тюрьмах, угоняли в кандалах по этапу в суровую Сибирь, душили веревкой на виселицах.

С детских лет Ладно Кецохели стал свидетелем гнусных расправ над крестьянами в его родной деревне Тквиари Горького уезда.

Родившийся 2 января 1876 года, Ладно Кецохели был почти на четыре года старше товарища Сталина, но, несмотря на разницу лет, они подружились еще в Горькомском духовном училище. В стенах Тифлисской духовной семинарии им не довелось встретиться. Ранее поступивший в семинарию Л. Кецохели был незадолго до поступления туда товарища Сталина исключен без права проживать в Тифлисе, как организатор и вдохновитель крупной забастовки семинаристов.

Так начиналась для Л. Кецохели полная борьба, треног и лишений жизнь революционера — отважного борца против гнета, произвола, насилия и рабства.

Продолжая образование Л. Кецохели уехал в Киев. Здесь он с головой ушел в работу местных полных социальных демократических кружков и скоро стал играть столь заметную роль в революционном движении, что попал в поле зрения жандармерии, был арестован и заключен в тюрьму. Спустя три месяца его выслали в Грузию под напором полиции.

Но не было силы, которая могла бы заставить Ладно Кецохели сложить оружие. Непреклонный в своих убеждениях, энергичный, деятельный, неустрашимый, он еще не видел для себя иной цели в жизни, чем непримиримая борьба до конца против царского самодержавия, против помещиков и буржуазии — за освобождение трудящихся от цепей бесчеловечной эксплуатации.

Лишь только удалось Кецохели вырваться из-под надзора полиции, в 1897 г., он едет в Тифлис и вступает здесь в «Месамедаси» — первую грузинскую социал-демократическую организацию. Однако его жажда революционного дела нашла полное удовлетворение только после того, как в следующем году в «Месамедаси» вступил товарищ Сталин.

К этому времени «Месамедаси», в течение нескольких лет пропагандировавшая марксистское учение в рамках деятельности, еще сослуживаю ему службу; большинство ее членов, беззаветно зараженное оппортунистическими идеями «легального марксизма», становилось тормозом, преградой развитию революционного рабочего движения.

Молодой Сталин пришел в «Месамедаси» зрелым марксистом, постигшим во всей их глубине бесмертные идеи основоположников научного социализма, знакомым с трудами Ленина, связанным с рабочей средой, беспредельно преданным идее освобождения пролетариата. С большинством «Месамедаси», искажавшим марксизм в угоду буржуазному национализму, товарищу Сталину было не по пути. В борьбе, разгоревшейся внутри организации, на стороне товарища Сталина с самого начала оказался А. Цулукидзе и Л. Кецохели, ставшие ближайшими соратниками и верной опорой своего реального друга. И. Сталин, Л. Кецохели и А. Цулукидзе составили революционную марксистскую группу, послужившую зародком революционной социал-демократии в Грузии и Закавказье. Эта группа являлась ядром сложившейся и оформившейся в 1898 — 1900 гг. руководящей центральной социал-демократической группы тифлисской организации во главе с товарищем Сталиным.

Под руководством товарища Сталина Ладно Кецохели со всей страстью передового борца за дело рабочего класса принял деятельное участие в борьбе за нелегальную печать и за переход от кружковой

пропаганды к широкой политической агитации, в организации стачек, митингов и демонстраций, в волеизъявлении масс в революционном движении против самодержавия, в сплочении лучших сил социал-демократии под знаменем ленинско-марксистских идей.

Ладно Кецохели была проведена первая явка тифлисских рабочих, состоявшаяся 19 апреля (ст. стили) 1899 года в пустынной тогда Грма-Гале. Кецохели выступил на этой исторической масске с пламенным призывом и борьбу с самодержавием, производившим боевым натиском, который всколыхнул рабочие массы. Клятвой перед красным знаменем грядущей революции рабочие окрестили свой классовый союз.

Тифлисский период политической деятельности Ладно Кецохели ознаменовался и другим выдающимся событием, вошедшим в историю рабочего движения в Грузии. Это была крупная забастовка рабочих городской кожно-железнодорожной, участвовавшая в победоносных забастовках. Забастовку организовал и руководил ею Л. Кецохели.

По поручению Тифлисской социал-демократической центральной группы, на этом предприятии, принадлежавшем бельгийским капиталистам, Ладно Кецохели вел революционную работу среди рабочих. Здесь он организовал социал-демократический кружок, один из тайных кружков, которые создавались в те дни на тифлиских предприятиях под руководством товарища Сталина и полными пролетарские массы на революционную борьбу, внося в рабочее движение свет социалистического сознания.

Стачка была тщательно подготовлена. Ей предшествовал целый ряд тайных собраний, на которых Л. Кецохели помогал рабочим разрабатывать требования для предъявления администрации.

После стачки рабочие конки для Л. Кецохели оказалось невозможным дольше оставаться в Тифлисе. Слишком хорошо его запомнили полицейские ищетки. Его стали разыскивать как главного организатора стачки. Тифлисская социал-демократическая центральная группа, возглавляемая товарищем Сталиным, приняла решение о выезде Л. Кецохели в Баку с чрезвычайной ответственной партийным заданием ему поручилось укрепить бакинскую социал-демократическую организацию и наладить в Баку подпольную типографию.

При первом, направляющем участии Ладно Кецохели в 1901 г. был организован первый Бакинский Комитет РСДРП. Ближайший соратник товарища Сталина в борьбе против оппортунистического большинства в «Месамедаси» за организацию нелегальной печати, Ладно Кецохели являлся и одним из выдающихся практических исполнителей этой задачи, разрешение которой имело величайшее значение для пропаганды революционного марксизма, для массовой политической агитации за свержение самодержавия и господства капиталистов, для построения партии нового типа, способной повести рабочий класс на победоносную революцию.

Подполная типография, организованная Л. Кецохели в Баку в труднейших условиях глубокой конспирации при помощи и под руководством Тифлисской социал-демократической центральной группы и лично товарища Сталина, являлась в те годы одной из крупнейших типографий нашей партии, и ее значение далеко не ограничивалось пределами Кавказа.

В бакинской подпольной типографии в сентябре 1901 года была выведена тифлисская «Брдола» — лучшая после «Искры» марксистская газета в России. Страстный последователь великого Сталина, Л. Кецохели был его первым помощником в этом деле огромной подпольной важности.

Л. Кецохели поддерживал систематически непрерывный контакт с товарищем Сталиным, получал от него статьи для «Брдола», переписывался с ним, часто выезжал к нему в Тифлис и Баку для личных встреч.

Не ограничиваясь печатанием в социал-демократической группе, листовок и нелегальных брошюр, Ладно Кецохели из своего бакинского подполья установил связь с В. И. Лениным и по его заданию стал развозить «Искру» и другие ленинские издания, которые потом расходились по южным городам России. Кроме того, он организовал доставку в Баку ленинских изданий из-за границы через Вену и Тавриз.

Только 2 сентября 1902 года жандармерия удалось схватить Ладно Кецохели. Сначала он был заключен в Бакинскую тюрьму, потом переведен в Тифлис, в Метехский замок. Начались гнусные допросы. Царские сапраны стремились извлечь максимум «пользы» из того, что им в руки попал рабочий выдающийся деятель революционного движения. Но шло и шло, пытки не вывели у Л. Кецохели имени его «способников». Ладно не проронил ни одного слова, которое могло бы выдать товарищей, и всю вину взял на себя. Даже будучи заключен в тюрьму, он, по выражению Л. П. Берия, и здесь не оборонялся, а наступал. Перед лицом царских палачей он открыто признал себя революционером-профессионалом и держался мужественно и стойко, как и подобает передовому борцу, свято хранящему честь и доблесть революционера.

И в тюрьменную жизнь Ладно внес неизменно сопутствующий ему дух непримиримой борьбы. В тюрьме ознаменовалось бурными выступлениями заключенных, протестовавших против тюремных порядков. Душой этих выступлений был Ладно, которого не могли усмирить ни затялые камеры, ни угрозы тюремщиков, ни весь арсенал репрессий, которые были пулены против него.

Огромный подвиг царя в те дни в камерах политических. Воистину и веру в победу укрепляли в них мужественные возгласы: «Да здравствует политическая свобода! Долой самодержавие! Да здравствует социализм!», которыми оглашали стены тюрем и держали настороженно и стойко не знающих страха Ладно.

Л. Кецохели ждала Сибирь, но царским палачам этого показалось мало. Архивы сохранили документ, объясняющий мотивы гнусного преступления, совершенного над ним в августе 1903 года. Этот документ — известное письмо ротмистра Рунича в тифлисское жандармское управление.

«... Было бы полезно... писал этот верный сл сломодержавия, — вижу доказанным доказанием серьезности и значения Кецохели для революционного движения, — чтобы против Кецохели во время высылки были бы приняты какие-либо особые меры, так как Кецохели, получив свободу, при первой же возможности бежит за границу и в будущем по своим крайним убеждениям, наверно, принесет много зла...».

Туманные намеки Рунича на «какие-либо особые меры» были отлично поняты в жандармском управлении. Ровно через неделю злодейским выстрелом в окно Ладно был убит в своей тюремной камере.

Эта подлая кровавая расправа вызвала среди рабочих бурю возмущения. «Ладно, — пишет Л. П. Берия, — был охвачен полицией не только при жизни, но и после своей смерти».

Атмосфера была настолько накалена, что убийцы поторопились тайком, ночью зарвать тело своей жертвы на тифлисском военном кладбище, опасаясь, что открытые похороны Ладно вызовут политическую демонстрацию.

Рано оборвалась жизнь Кецохели. Каждый день этой прекрасной жизни был посвящен великому делу освобождения трудящихся. В скорби о преждевременной трагической смерти этого самоотверженного борца неизменно вспоминаются слова, написанные им брату из тюрьмы в предвещении своей гибели: «Но где, скажи, когда без жертв искуплена свобода? И прав был Ладно, говоря: «за мою смерть они дорого заплатят». — Недаром товарищ Сталин писал в газете «Брдола»: «Каждый павший в борьбе или вырванный из нашего лагеря борец поднимает сотни новых борцов».

Чем больше неистовствовали царские палачи, тем выше поднималась волна народного гнева, пока не смела, наконец, ненавистный престол самодержавного царя и власть паразитов-эксплуататоров.

В свершении этого всемирно-исторического подвига примером своей светлой героической жизни и великого самопожертвования неизменно участвовал Ладно Кецохели, благородный рыцарь революции.

Т. ПОЯРКОВА.

Школы рабочей молодежи перед новым учебным годом

Приближается начало учебного года в школах рабочей молодежи и в школах для взрослых, призванных дать среднее образование той части трудящейся молодежи, которая в годы Отечественной войны была вынуждена прервать учебу.

В школах рабочей молодежи Грузии уже получили среднее образование без отрыва от производства свыше 3.000 человек. Лучшим из них вместе с аттестатами были вручены золотые и серебряные медали.

О прочности и основательности знаний выпускников этих школ говорят их дальнейшие успехи в высших учебных заведениях. Так, например, Гурий Ширвадзе окончил в 1947 году Тбилисскую школу рабочей молодежи № 5 с золотой медалью, учителя в настоящее время в Тбилиском государственном университете и за выдающиеся успехи в учебе удостоен Сталинской стипендии. Прекрасные успехи показывают также и другие питомцы школ рабочей молодежи — Атери Амануаили, обучающаяся в Зооветеринарном институте, Шота Биркая — студент Московского медицинского института и многие другие.

Итоги выпускных экзаменов показали, что в наступившем учебном году в школах рабочей молодежи и школах для взрослых заметно возвысился уровень учебной и воспитательной работы. Особенно следует отметить успехи тбилисских школ № 5, № 14 и № 7, Потийской, Цулукидзевской, Боржомской.

Успешно овладевая основами науки, учащиеся самоотверженно работают на производство. На выпускных экзаменах в наступившем учебном году прекрасную подготовку показал выпускник школы рабочей молодежи при Крамесе Д. Бережной, которому присуждена золотая медаль. Современная отянувшую учебу со сталкоисским трудом на стройке, он заслуживает правительственную награду — орден «Знак Почета». Можно назвать также учащихся школы № 11 при Тбилисской шелкоткацкой фабрик — П. Думанашвили, М. Пва-

ури, М. Алахути, выполняющих на производстве нормы на 130—155 процентов и имеющих высокие оценки по всем учебным дисциплинам. Отличники учебы, систематически выполняющие и перевыполняющие свои производственные задания, есть во всех школах.

Плодотворная работа школ рабочей молодежи во многом была обусловлена помощью, оказываемой предприятиями, призванными обеспечить их помещениями, учебным оборудованием, инвентарем и создать необходимые условия рабочим для учебы.

Много сделали для укрепления материально-технической базы школ рабочей молодежи и создания учащихся нормальных условий для учебы руководители Цулукидзевской шелкоткацкой фабрики, Кустанского шелкокомбината и Зестафонского завода ферросплавов.

Школы рабочей молодежи и школы для взрослых укомплектованы кадрами опытных директоров и квалифицированных учителей. Педагогам стремятся применять такие методы работы, которые способствуют наиболее прочному усвоению учебной программы и умению применять эти знания в практической жизни.

В учебной работе школ существенную роль сыграла местные партийные, комсомольские и профсоюзные организации, а также органы народного образования, которые принимали деятельное участие в выделении в учебу молодых рабочих, желающих получить образование без отрыва от производства.

Однако в ряде случаев школы не получили должной поддержки. Этим и объясняются недочеты в их работе. Основным из этих недочетов в наступившем учебном году были недостаточность материально-технической базы и значительный отсев учащихся. Некоторые предприятия не обеспечивали школы помещением, оборудованием, инвентарем. Так, например, у школы рабочей молодежи при Тбилиском заводе им. 26 комиссаров админ-

страция завода отобразила помещением. Не проявляет заботы об образовании рабочей молодежи и администрация Тбилисской судостроительной фабрики, которая также выселила школу на помещении.

На Тбилисской шелкоткацкой фабрике некоторые учителя школы рабочей молодежи постоянно превращались начальниками пелот в работе в вечерние смены, в результате чего они были лишены возможности регулярно посещать занятия. Аналогичные факты имели место и на некоторых других предприятиях.

На строительстве Закавказского металлургического завода, на шахтах и предприятиях Чхатра и Тебузи, в Потийском порту имеется много рабочей молодежи, которая проявляет большую тягу к учебе. Однако руководители этих предприятий и местные организации не принимают достаточных мер, чтобы обеспечить им возможность учиться.

Некоторые органы народного образования недостаточно контролируют работу школ, не принимают необходимых мер для вовлечения рабочей молодежи в школы.

Все эти недочеты должны быть в наступающем учебном году устранены. Необходимо прежде всего добиться еще большего укрепления материально-технической базы школ, сохранения контингента учащихся, создать учащимся условия для регулярного посещения занятий.

В дальнейшем улучшении работы школ решающую роль призваны сыграть местные партийные организации. Вопросы, связанные с этим, должны чаще обсуждаться райкомами и горкомами, первичными партийными организациями. Коренным образом обязаны улучшить свою работу также комсомольские организации, от которых во многом зависит успех дела.

А. ГАБИСОНИЯ, нач. отдела школ рабочей и сельской молодежи Министерства просвещения Грузинской ССР.

НЕУКРОТИМЫЙ ЛАДО

(ИЗ ВОСПОМИНАНИЙ)

«Ладно посадили в карцер?». Эта весть с быстротой молнии разнеслась по камерам политических заключенных, а затем — по всей тюрьме...

Что такое карцер царской тюрьмы? Это — чулан, площадью, приблизительно, в три-четыре квадратных метра, лишенный доступа воздуха и света. Нет ни кровати, ни постели. Заключенного в карцер держат на хлебе и воде.

В Метехском замке, отведенном под тюрьму, было два карцера — «горячий» и «холодный». «Горячий» был тот, который непосредственно примыкал к кухонной стене, и воздух в нем нагревался летом от кухонной плиты нестерпимо. Тюремное начальство летом сажало наказываемых в «горячий» карцер, чтобы они там задохнулись от жары, а зимой — в «холодный», чтобы мерзли.

Скоро мы узнали, за что наказан Ладно. Выяснилось, что в камеру к нему зашел недавно назначенный начальник тюрьмы. Между ними произошел какой-то неприятный разговор. Ладно взорвало, — он выругал

начальника и выгнал из камеры со словами: «Убирайся вон, старая собака!». «Старая собака» обиделась и засадила Кецохели в карцер на целую неделю.

Как только эта весть дошла до нас, политических, мы тотчас же, переговоры между собой, решили потребовать от начальника тюрьмы немедленного освобождения Ладно. Мы стоворились пригрозить объявлением голодовки в случае невыполнения нашего требования.

Ведение переговоров поручили одному из товарищей. Начальник тюрьмы, повидимому, струлся и пошел на уступки, но только, в свою очередь, потребовал, чтобы Ладно извинился перед ним за оскорбление. Мы, разумеется, категорически отвергли это условие и потребовали безоговорочного освобождения Ладно. Начальник отверг наш ультиматум, а мы объявили голодовку. Об этом немедленно

было дано знать прокурору судебной тюрьмы, который не замедлил явиться в тюрьму. Надо полагать по совету прокурора, начальник согласился выпустить Ладно из карцера без всяких условий.

И когда через неделю Ладно вышел из карцера, надо было видеть, что произошло в тюрьме! Все тюрьма, буквально вся тюрьма, ибо все заключенные очень любили Ладно, устроила такую шумную, такую бурную демонстрацию, сопровождающуюся возгласами: «Да здравствует Ладно! Долой администрацию!», что все прилегающие улицы и переулки, а также улицы на противоположном берегу Куры переполнились народом. Все думали, что заключенные штурмуют тюрьму. Начальник коновал вывел солдат, построил их в боевой порядок и приготовился «отразить нападение».

Эта шумная демонстрация в честь Ладно длилась больше получаса. Администрация тюрьмы на это время точно оглохла и онемела — никак не реагировала. Не осмелилась!

СЕМЕН ДЖУГЕЛИ.

ДОБЛЕСТНЫЙ ТРУД СОВЕТСКИХ ШАХТЕРОВ

ბაქო 1953 წლი
გონიერებისა

Чем мы встречаем шахтерский праздник

Подготовили четыре лавы

Ко Дню шахтера коллектив нашего участка выполнил 9-месячный план добычи угля. Тем самым мы осуществили свое предпринимательское обязательство.

Особенно успешно шла работа на участке в августе. Взяв, например, 16 августа. В этот день все три смены участка значительно перекрыли полученный ими стахановский наряд. Лучшие всех работала смена Емельяна Свистенко, вылавывая сверх стахановские наряды сменам и бригадам, мы устанавливаем твердый контроль над их выполнением.

Шахтеры-стахановцы моего участка — Спиридон Ланчава, Исмаил Бобладзе и другие обратились ко всем шахтерам Ткибули с призывом стать на предпринимательскую

шахтерскую вахту. Этот призыв был широко поддержан. Замечательных успехов достигли инициаторы вахты: Спиридон Ланчава, например, в июне выполнял норму на 168 процентов, а в июле и в августе, после того, как он стал на стахановскую вахту, довел выполнение нормы до 235 процентов.

Наряду с добычей угля мы производим и подготовительные работы. Ко Дню шахтера нами было взято обязательство подготовить три новые лавы. Фактически мы подготовили четыре новые лавы, дающие ежедневно более 250 тонн угля.

Г. ПАНЧУЛИДЗЕ,
начальник участка № 3 шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь».



Почетные шахтеры (на снимках — слева направо): бригадир Бугчинов шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь» М. Биджа, горный мастер I класса шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь» И. Приядоров и кренильщик шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь» Г. Брегадзе.

Шахтостроители

Люди этой сложной индустриальной профессии появились в Грузии в годы сталинских пятилеток. Они изменили лицо старых, примитивных каменноугольных «копей» Тквибули, превратили их в крупные, оснащенные передовой техникой шахты. Они вложили свой большой труд в создание молодого шахтерского города Тквибурчи. Шахтостроители, как и шахтеры, вышли за годы сталинских пятилеток на передовую линию борьбы за уголь.

В послевоенной сталинской пятилетке в Грузии должно быть построено 10 угольных шахт. Это позволит, как предусмотрено послевоенной пятилеткой, увеличить в 3—4 раза против довоенного уровня добычу угля. Закавказский металлургический завод и все народное хозяйство республики будут полностью обеспечены углем.

Три шахты из десяти уже построены. Это — шахты им. Л. Берия в Тквибурчи, шахта № 1 в Ахалцихе и шахта «Юго-Восточная» в Тквибули. Все они уже дают уголь стране — с каждым месяцем все больше и больше.

«Юго-Восточная» вступила в эксплуатацию всего два месяца назад. Она была построена быстрее всех шахт в Грузии. Пуск ее явился серьезным успехом шахтостроителей.

Остальные семь шахт — в процессе стройки. Все они находятся в Тквибурчи и Ахалцихе. В Тквибули, сдав в эксплуатацию «Юго-Восточную», шахтостроители заняты сейчас работой по углублению старых действующих шахт на новые, богатые уголем пласты.

Высоко в горах сооружаются четыре новых тквибурчских шахты — №№ 3, 4, 5 и 6. Самая большая из них — шахта № 3. Здесь уже выполнен немалый объем работ. Закачивается прохода штолен — откаточной и вентиляционной. В конце нынешнего года проходчики — шахтостроители добьются к угольным пластам. Строится здесь также тоннель для отвода руды малых размеров, по бессточным горным рекам — Халкивары и Драпизвары. Это делается для того, чтобы создать просторную промышленную площадку, на которой разместятся многочисленные подземные сооружения шахты.

На шахте № 4 подземная добыча угля будет сочетаться с открытым способом

разработки угольных пластов. Сейчас сооружается так называемая разрезная штольня и идет прохода штольни. В будущем году шахта начнет давать уголь.

Самой отдаленной является шахта № 5. Она строится на 200—300 метров выше всех других тквибурчских шахт. Несмотря на трудные горные условия работы, шахтостроители уже вскрыли здесь угольные пласты и приступили к вывозке подземных горных выработок. На поверхности шахты сооружаются административно-бытовой комбинат и механическая мастерская.

Наконец, заложена и шахта № 6. Она будет расположена недалеко от известного тквибурчского курорта. Здесь шахтостроителям предстоит пробить в горной толще две штольни, каждую длиной более, чем в километр.

Все шире развешиваются строительные работы и в Ахалцихе. Темпы работ на шахте № 3 настолько успешны, что выполнение годового плана здесь совпадает с Днем шахтера. В этом году шахтостроители закончат проходку штолен и пойдут к угольным пластам, а в будущем году полностью сдадут шахту в эксплуатацию. В мае в Ахалцихе была заложена шахта № 2-бис и в июле — шахта № 4.

Помимо шахт, строители ведут большие работы на других участках, связанных с дальнейшим развитием угольной промышленности Грузии. Строится Читавская ГЭС, первая очередь которой должна войти в эксплуатацию в будущем году. Коллектив этой стройки добился успешного продвижения работ, завоевал переходящее Красное Знамя Совета Министров СССР. Завершается строительство Шаорского водопровода в Тквибули; в эти дни шахта имени Сталина должна уже получить техническую волю. Расширяется силами шахтостроителей Каспский цементный завод. На Кутаисском машиностроительном заводе «Горняк» строится и в этом году будет пущен в ход новый крупный пех — литейный. В этом году здесь должно быть начато и строительство последнего пеха — механо-оборочного. Наконец, шахтостроители строят в угольных районах жилые дома, а в Цхалтуго и Кобулети — санаторий и дом отдыха для угольщиков.

Сотни замечательных подвигов борьбы за уголь выдвинулись с начала послевоенной пятилетки среди шахтостроителей Грузии. На днях первой группе кадровиков, проработавших на подземных работах свыше 10 лет, было присвоено звание «Почетный шахтер». Среди тквибурчских шахтостроителей — это бригадир проходчиков Полиевкт Челишвили, имевший 33-летний стаж подземной работы, кренильщик — бетонщик Шалва Читидзе, проходчик Сильвестр Гвенетадзе и другие стахановцы, особенно отличившиеся на строительстве шахты «Юго-Восточная». Среди тквибурчских — первым звание «Почетный шахтер» получили лучший проходчик — скоростник Федор Шевцов, горный мастер Владимир Якоба, кренильщик Афанасий Дудко и другие. В Ахалцихе список почетных шахтеров открывает горный мастер с 20-летним стажем работы Алексей Зоболотов.

Шахтостроители Грузии продолжают свое наступление на недра.

Н. НОВИЦКИЙ.

В счет нормы 1953 года

В угольной промышленности я работаю более 20 лет. Шахтерскую вахту получил в Донбассе. В Тквибурчи приехал вскоре после пуска шахты имени Сталина. Мне приходилось выполнять здесь самую трудную работу: быть навалотбойщиком, бурьяльщиком, кренильщиком, посадчиком лавы.

В августе 1947 года меня перевели посадчиком лавы на шахту имени Берия. Свою пятилетнюю норму я выполняю еще в ноябре 1947 года. За 7 месяцев нынешнего года я выполняю еще более двух годовых норм. Таким образом, работаю уже в счет нормы 1953 года.

Партия и советское правительство высоко ценят труд шахтеров, создают нам все условия для обеспечения, культурной жизни. За 7 месяцев нынешнего года я заработал 55.000 рублей.

Забора партии и правительства вдохновляет нас, шахтеров, на дальнейший подъем добычи угля, на новые трудовые успехи во славу Родины.

В. ЖИТНИКОВ,
почетный шахтер, бригадир посадчиков лавы шахты имени Берия треста «Тквибудоуголь».

Дружный коллективный труд

По количеству добываемого угля наш участок занимает второе место на тквибурчской шахте имени Сталина. Он обильно насыщен горными механизмами.

В июле мы завоевали звание передового шахтного участка Грузии и премию в 20.000 рублей. С большим подъемом шла работа в августе. В честь Дня шахтера участок досрочно завершил 8-месячный план угледобычи.

На участке трудятся две бригады навалотбойщиков. Одной из них руководит старый, опытный шахтер Михаил Коляко, другой — молодой, но уже известный в Тквибурчи шахтер, воспитанник школы № 30 Шалва Джоев. Соревнуясь, обе бригады достигли высоких показателей. Самоотверженно трудятся и бригады проходчиков т. Колява, Донского и Черкасова, подготовляющие навалотбойничью фронт работы.

Коллектив нашего участка будет и впредь трудиться, не жалея сил и энергии, множить свои успехи в борьбе за уголь.

Н. ГУГУШВИЛИ,
начальник участка № 6 шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь».



Почетные шахтеры-стахановцы шахты имени Берия треста «Тквибудоуголь» (на снимках — слева направо): навалотбойщик П. Спичак, бригадир посадчиков лавы В. Житников и кренильщик Ф. Владский.

В новом угольном районе

От нашего специального корреспондента

От станции Боржоми дорога поворачивает в горы.

На последнем перегоне в поезде садятся юности, одетые в форму шахтерской школы № 30. Среди пассажиров — много шахтеров, строителей. Обшир разговор — об угле, о быстром промышленном росте Ахалцихе.

Станция Вале — конечный пункт железной дороги. Вот и угольный район. Впереди виден копер шахты № 2. Еще дальше — первый в республике стальной металлургический копер шахты № 1. В недрах лежат залежи железной руды, кренильщики, проходчики. Весело глядят домки шахтерского поселка, выросшего здесь за последние два-три года.

Шахтные вагоныки наполнены ахалцихским углем. Шахтеры Ахалцихе знают, какое большое народнохозяйственное значение имеет он для Грузии. Металлургическому заводу в Рустави нужны коксующиеся угли Тквибурчи и Тквибули. А растущие потребности других предприятий республики могут быть покрыты ахалцихским углем. Обогатенный и брикетированный, этот уголь является хорошим топливом.

В трудных условиях осваиваются этот новый угольный район. Когда проходчики новой строящейся шахты № 3 проложили главный ствол на глубину в 42 метра, внезапно прорвался плавун. Три месяца весь коллектив строителей шахты вел напряженную борьбу со стихией. Визкая глина не позволяла успешно

работать перфораторами. Тогда по инициативе проходчика Ж. Мирзояна, прибывшего в Ахалцихе из Подмосковского угольного бассейна, на отбойный молоток наладили пилу-лопату, которая стала резать грунт.

Большие трудности приходится преодолевать и при налаживании добычи угля в действующих шахтах. Так, сильно давнеле боковых пород и кровли заставляет прибегать к большому объему кренильных работ. В помощь Ахалцихе министр угольной промышленности западных районов СССР тов. Засядько прислал из Донбасса 35 опытных кренильщиков.

У коллектива новой действующей шахты есть все условия для успешного преодоления трудностей освоения. Крепко сплоченный коллектив шахтеров ведет за собой молодежь, 25 лет работает на шахтах забойщик Иона Германович Сиридзе, почти столько же — кренильщики Антон Михайлович Богверадзе, Варден Исаилович Читареадзе и многие другие. Многие старые шахтеры пришли на новые шахты из Тквибули. Они принесли с собой шахтерские традиции, любовь к мастерству, к своей профессии.

На холмах Вале по вечерам ярко светит множество огней. Ярво горят огни в новых домах, куда ко Дню шахтера переехали знатные мастера угля, в клубе, в домиках-коттеджах. Призывно гудят на шахтах гудки. Они будят глухие горные угли, в которых зашла полновольная творческая индустриальная жизнь.

Л. МУМЛАДЗЕ.

Поздравление шахтерам

В связи с празднованием Дня шахтера Министерство угольной промышленности западных районов СССР обратилось с приветственной телеграммой к шахтерам.

«Перед угольной промышленностью западных районов СССР, — говорится в телеграмме, — стоят ответственные и почетные задачи: завершить в основном в 1949 году, восстановление угольного Донбасса, обеспечить дальнейший рост добычи угля в Подмосковском бассейне и Грузии, организовать широкое развитие добычи угля на новых месторождениях Украины и в Ленинградском угольном бассейне. На основе дальнейшего расширения механизации всех процессов добычи угля необходимо повысить производительность труда, снизить себестоимость продукции и улучшить ее качество, всемерно развить строительство жилищ и культурно-бытовых учреждений, улучшить благосостояние шахтеров».

Министерство призывает всех рабочих, инженерно-технических работников и служащих шахт, заводов, строек, а также геологоразведочных, проектных, научно-исследовательских организаций, всех работников угольной промышленности западных районов в ответ на зов партии и правительства и товарища Сталина о горных выполнять обязательства, взятые по досрочному завершению пятилетнего плана.

Выполнена 9-месячная программа

БОРЖОМИ. (По телеграфу). Коллектив строителей Читавской ГЭС — одной из важнейших строек «Грузшахтострой» — взял обязательство завершить ко Дню шахтера 9-месячную производственную программу.

Это обязательство выполнено досрочно — 26 августа. Достигнуто также сверхплановое снижение себестоимости продукции.

Новый трудовой подъем

ТКВИБУЛИ. (Наш корр.). 48 тквибульских шахтерам за производительную и безупречную работу в шахтах присвоено звание «Почетный шахтер». Весть об этом вызвала новый трудовой подъем. Шахтеры обращаются со словами благодарности к партии и правительству, товарищу Сталину за внимание и высокую оценку труда шахтеров.

Все почетные шахтеры несут сейчас предпринимательскую стахановскую вахту. Так, например, забойщик Давид Катамадзе обязался выполнять ко Дню шахтера 14-месячную норму, забойщик Александр Дарсадзе — годовую норму.

Награждены медалью «За восстановление угольных шахт Донбасса»

Работники угольной промышленности Грузии с первых дней освобождения Донбасса от немецко-фашистских захватчиков оказали ему немалую помощь в восстановлении разрушенного врагом хозяйства. Ряд угольщиков Грузии непосредственно работал в Донбассе по восстановлению шахт.

Ко Дню шахтера медалью «За восстановление угольных шахт Донбасса» награждена группа работников Управления «Грузшахтострой» и Кутаисского машиностроительного завода «Горняк».

УГОЛЬ ГРУЗИИ

Шахтеры Грузии добились значительного улучшения качества угля, отгружаемого промышленностью республики.

На Тквибурчской обогатительной фабрике в текущем году достигнуто полное механическое обогащение всего добываемого угля. В результате этого, зольность его значительно снижена. В борьбе за качество угля хороших результатов, в сравнении с прошлыми годами, добились и работники треста «Тквибудоуголь».

В конце прошлого года и в первой половине текущего года комбинат получал новое богатое техническое оснащение. Получены, например, углепорошковые машины С-153, породопогрузные машины ПМЛ-5 и УМЛ-1.

В освоении этих машин, в дальнейшем подеме добычи угля огромную роль сыграет использование опыта передовых работников шахт, старейших шахтеров, новаторов производства.

За долготельную и безупречную работу в угольной промышленности приказом министра угольной промышленности западных районов СССР тов. Засядько от 5 августа 1948 года присвоено звание «Почетный шахтер» с выдачей нагрудного знака и почетной шахтерской мундира 75 подземным работникам, бригадиром и горным мастером шахт трестов «Тквибудоуголь» и «Тквибулеуголь». Среди них: Чилишвили Владимир Иванович — плотник шахты имени Ленина треста «Тквибудоуголь», проработавший 40 лет на подземных работах; Гвенетадзе Сильвестр Николаевич — забойщик шахты имени Ленина, проработавший 33 года на подземных работах; Дарсадзе Александр Яковлевич — забойщик этой же шахты, проработавший 33 года на подземных работах; Катамадзе Аристарх Германович — кренильщик шахты имени Сталина треста «Тквибудоуголь», проработавший 32 года на подземных работах; Житников Василий Петрович — бригадир посадчиков кровли на шахте имени Берия треста «Тквибулеуголь», проработавший 21 год на подземных работах, и другие.

Старые шахтеры — передовики производства — передают свой многолетний опыт молодым рабочим. В старейшем угольном районе Грузии — Тквибули — нередко вместе с отцами работают сыновья: почетный шахтер — забойщик Евсей Супромадзе, около четверти века работающий в Тквибули, привел пять лет назад на шахту своего сына Серго,

помог ему освоить квалификацию забойщика. Серго стал опытным квалифицированным забойщиком. У старого шахтера Герасима Пецхладзе работают на шахте два его сына — Валерия и Отари. В годы войны с большими трудовыми достижениями работал в Тквибули знавший кренильщик Кимоте Киншидзе; теперь на смену отцу, старому шахтеру, пришел его сын — забойщик Александр и запальщик Алексей.

На шахтах комбината «Грузуголь» и стройках «Грузшахтострой» работают квалифицированные инженерно-технические работники. В подготовке этих командно-технических кадров угольной промышленности большую роль сыграл и продолжает играть Грузинский политехнический институт имени Кирова. Громадное большинство наших инженеров — 85 процентов — это воспитанники института. Почти все командные должности угольной промышленности Грузии занимают питомцы института, среди которых своей плодотворной работой отличаются передовые инженеры-производственники Ратиани, Цицхавра, Каркашадзе, Читишвили, Кавишвили, Росоадзе и многие другие.

Почти все проекты горных предприятий Грузии, в том числе и каменноугольных шахт, по всем вопросам строительства, эксплуатации, энергооснащения, волоснабжения, составлены воспитанниками института. Возглавляют все эти работы действительный член Академии наук Грузинской ССР доктор технических наук, профессор Г. Цулукидзе и созданная им научная школа горняков. Среди них — доценты: А. Гогва, Н. Гемаладзе, Б. Абесадзе, И. Хухуняшвили, Р. Джаква, Г. Картевишвили.

Большую и плодотворную работу по изучению недр и выявлению новых угольных месторождений проводит созданная действительным членом Академии наук Грузинской ССР доктором геолого-минералогических наук профессором А. Джанелидзе, научная школа геологов, среди которых отличились П. Гамкрелидзе, И. Качарава, И. Кахалдзе, Г. Кометиани и другие.

Из года в год наращивают производственные мощности угольных предприятий республики шахтостроители. За годы сталинских пятилеток построены и сданы в эксплуатацию шахты имени Сталина и имени Берия треста «Тквибулеуголь», шахты «Юго-Восточная» и «Гелати» треста «Тквибу-

доуголь» и две шахты Ахалцихского шахтоуправления. Все это — заслуга шахтостроителей Грузии, которые ведут сейчас свои работы с новым, широким размахом. Строится новые шахты, Читавская ГЭС, жилые дома и культурно-бытовые учреждения.

За 1946—47 гг. и 7 месяцев 1948 года в угольных районах Грузии сдано в эксплуатацию 28.900 квадратных метров жилой площади. До конца пятилетки должна быть построена еще 81 тыс. квадратных метров жилой площади и культурно-бытовых зданий.

День шахтера шахтостроители Грузии также встречают значительными достижениями. В конце июня они сдали в эксплуатацию оснащенную новейшими механизмами и машинами шахту «Юго-Восточная». Выдающиеся проходчики «Грузшахтострой» П. Челишвили и В. Бартоновский достигли рекордных скоростей проходки штолен.

Большие задачи стоят перед шахтостроителями Ахалцихе. С пуском Закавказского металлургического завода и передачей ему основного количества угля, добываемого в тквибульских и тквибурчских шахтах, шахты Ахалцихе должны обеспечить топливом остальную промышленность Грузии. Для этого шахтостроители Ахалцихе, кроме сданных в эксплуатацию двух шахт, должны до конца пятилетки построить еще четыре шахты, с благоустроенным центральным поселком, бригадной фабрикой и подсобными предприятиями и сооружениями.

Славная Кутаисским управлением «Грузшахтострой» в эксплуатацию первая очередь машиностроительного завода «Горняк» уже третий год поставляет угольной промышленности реальные транспортеры, перегружатели и прочее оборудование. В последнее время завод освоил изготовление шахтных аккумуляторных электродвигателей.

Угольная промышленность Грузии прошла большой и славный путь развития. Ныне это — мощная, оснащенная передовой техникой отрасль народного хозяйства Грузии. День шахтера встретят угольщики Грузии за большой и плодотворной работой на благо Родины, за успешным выполнением обязательств, данных великому Сталину.

Б. ГУДЖЕЛЖИАНИ,
начальник комбината «Грузуголь», горный генеральный директор 3 ранга.

Кутаиси — горнякам

КУТАИСИ. (Наш корр.). Кутаиси стал за последние годы одним из опорных пунктов борьбы за подъем добычи грузинского угля. Шахтостроители построили здесь первую очередь машиностроительного завода «Горняк». Строительство завода продолжается.

Сейчас фронт работ в Кутаиси у шахтостроителей еще более расширился. В августе начато строительство центральных авторемонтных мастерских «Грузшахтострой». Они будут оборудованы большой, сильно выросший за последнее время автомобильный парк угольных новостроек.

Успешно развешивается также строительство главного материального склада «Грузшахтострой».

По плану шахтостроители должны построить в этом году 2.900 квадратных метров жилой площади. Они взяли положительное обязательство — сдать до конца года 4.000 квадратных метров.

