



На снимке: комплексная шахтерская бригада Ш. Кублашвили (слева направо) Г. Цирикидзе, Д. Чапидзе, Б. Квирикашвили, В. Крумин, Г. Бочоришвили, Г. Гурбелашвили, Ш. Кублашвили (бригадир), Н. Квавадзе, Ш. Нишнянидзе, И. Кублашвили. Фото М. Квирикашвили.

ДАВАЙТЕ СОРЕВНОВАТЬСЯ, ДРУЗЬЯ!

Письмо бригады коммунистического труда шахты имени В. И. Ленина треста «Ткибулуголь» Шота Кублашвили бригаде забойщиков Николая Мамая ДОНБАСС, ШАХТА № 2 «СЕВЕРНАЯ» ТРЕСТА «КРАСНОДУГОЛЬ».

Дорогие товарищи!

Прошло несколько дней, как мы создали свою бригаду коммунистического труда. Организуя эту бригаду, мы задались целью достойно встретить XXI съезд партии, успешно бороться за выполнение величественных задач предстоящей семилетки, которые отражены в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева.

Мы с гордостью называем себя грузинскими мамаевцами. Ваш почин, ваш опыт как для нас, так и для всех шахтеров страны являются замечательным примером коммунистического отношения к труду.

Нам было радостно узнать, что вы уже знакомы с первыми успехами нашей бригады и хорошо отозвались о нашей работе.

Ваше доброе слово, ваш привет, переданные через редакцию газеты «Заря Востока», еще более сплотили нашу бригаду в борьбе за выполнение коммунистических обязательств. Посоветовавшись, мы решили соревноваться с вами.

Сообщаем вам об основных коммунистических обязательствах, взятых нашей бригадой:

Каждый член бригады овладеет всеми шахтерскими профессиями. Ежегодно каждый из нас обучит горняцкой профессии двух-трех человек.

Каждый член бригады в смену будет добывать по 2,5 тонны угля сверх нормы; ко дню открытия XXI съезда КПСС сверх плана будет добыто 1.300 тонн высококачественного топлива.

Производительность труда бригады в целом повысим на 30 процентов.

Себестоимость каждой тонны угля снизим на 2 рубля. Зольность добытого угля снизим на 0,3 процента против установленной нормы.

Каждый член бригады ежегодно будет вносить рационализаторские предложения.

Добьемся, чтобы в ближайшие 4-5 лет каждый член бригады без отрыва от производства получил либо среднее, либо высшее техническое образование.

Наша бригада с первых же дней после принятия этих обязательств с огромным энтузиазмом взялась за их претворение в жизнь. Результаты оказались хорошими. Ежедневно каждый из нас выдает на-гора более 4 тонн высококачественного топлива. Но мы не останавливаемся на достигнутом, стремимся сегодня работать лучше, чем вчера, и завтра лучше, чем сегодня. Залогом этого будут служить дружба и соревнование с вашей бригадой.

Приглашаем вас, товарищ Мамай, побывать на шахтах Грузии. Рады будем встретиться с вами и обменяться опытом работы.

Мы шлем, товарищ Мамай, всем членам вашей бригады, всему коллективу шахты сердечный, братский привет!

Надеемся, что сообщая, дружными усилиями мы внесем свой вклад в решение величественных задач предстоящей семилетки.

Бригада коммунистического труда второго эксплуатационного участка шахты имени В. И. Ленина треста «Ткибулуголь»: ШОТА КУБЛАШВИЛИ, ГИЯ ГУРБЕЛАШВИЛИ, ДЖУМБЕР ЧАПИДЗЕ, НОДАР КВАВАДЗЕ, НОВЕЛ КУБЛАШВИЛИ, ВИКТОР КРУМИН, ГУРАМ ЦИРЕКИДЗЕ, БИЧКО КВИРИКАШВИЛИ, ШОТА НИШНЯНИДЗЕ, ГИЯ БОЧОРИШВИЛИ.

ТБИЛИСИ — КРАСНОДОН

У телефона — Николай Мамай

Вчера корреспондент «Заря Востока» соединился по телефону с шахтой № 2 «Северная» треста «Краснодуголь», на которой работает знатный горняк, Герой Социалистического Труда Николай Мамай.

К телефону подошел начальник шахты Александр Васильевич Канишев.

Тбилиси. Здравствуйте, т. Канишев. Как вы новые трудовые победы бригады Н. Мамаева? Что нового в вашем коллективе?

Краснодон. С большим подъемом трудятся мамаевцы и все шахтеры нашего коллектива на трудовой вахте в честь XXI съезда партии. Продолжается глубокое изучение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на съезде, вносятся предложения. В соревновании за получение звания бригады коммунистического труда у нас на днях выключилась бригада, которую возглавляет молодой коммунист Павел Поляктыков. Бригада решила добывать в каждой смене по 2,5 тонны угля сверх нормы, снизить стоимость каждой тонны топлива на 1 рубль 50 копеек. Сейчас в бригаде участвуют

два человека. Решено, что с нового учебного года в школы и техникумы пойдут все остальные молодые шахтеры.

Тбилиси. У нас на шахте имени В. И. Ленина треста «Ткибулуголь» бригаду коммунистического труда возглавляет Шота Кублашвили. Бригада обязалась выдавать ежемесячно сверх нормы на каждого члена также не менее 2,5 тонны угля.

Краснодон. Хорошая весть. А как бригада тов. Кублашвили выполняет свое слово?

Тбилиси. Выдает 2,5 тонны каждый член этой бригады выдает сверх нормы 4-4,5 тонны угля.

Краснодон. Передайте Ш. Кублашвили и его товарищам наше украинское шахтерское «Добре!».

Тбилиси. Какими последними достижениями бригады тов. Мамаева?

Краснодон. Николай Мамай расскажет вам об этом сам. На вахту он должен выйти через несколько часов и сейчас находится у себя дома. Вас соединит с его квартирой.

Тбилиси. Здравствуйте, тов. Мамай. Передаем вам привет от ваших многочисленных последователей в Грузии.

Краснодон. Здравствуйте. Очень рад, что вы позвонили, ведь у меня в Грузии много друзей-шахтеров.

Тбилиси. Трудящиеся Грузии проявляют огромный интерес к работе вашей бригады. Просим рассказать, что нового у вас...

Краснодон. Мы как раз только что подвели итог работы за ноябрь. Бригада выдала сверх плана 1.100 тонн угля — по 5 тонн сверх нормы в среднем на каждого члена бригады, а обязались мы выдавать по 2,5 тонны. Бригада заступает на вахту в два часа дня. Мы сегодня решили выдать сверх нормы на каждого шахтера не меньше 5 тонн. Пусть разгорается всенародное соревнование на благо нашей Родины!

Тбилиси. Спасибо за беседу, тов. Мамай. Передайте наш привет всему коллективу вашей шахты.

ЗУГДИДСКИЙ РАЙОН ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЗАГОТОВОК ЦИТРУСОВЫХ ПЛОДОВ

Зугдидский район выполнил план продаж государству цитрусовых плодов на 125 процентов. Заготовки цитрусовых плодов продолжаются. (ГрузТАГ).

ЛАНЧУТСКИЙ РАЙОН ВЫПОЛНИЛ ГОДОВОЙ ПЛАН ЗАГОТОВОК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Ланчутский район к 26 ноября с превышением выполнил годовые планы заготовок мяса, молока, яиц и фруктов. План заготовок мяса выполнен на 100,8 процента, молока — на 100,3 процента, яиц — на 100,6 процента, фруктов — на 275 процентов. Заготовка сельскохозяйственных продуктов продолжается. (ГрузТАГ).

ЦИТЕЛЦКАРОЙСКИЙ РАЙОН ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЗАГОТОВОК ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

Цителцкаройский район к 29 ноября выполнил годовой план заготовок продуктов животноводства. План заготовок мяса выполнен на 100,3 процента, молока — на 100,5 процента, яиц — на 106 процентов, шерсти — на 203 процента. (ГрузТАГ).

ЛАНЧУТСКИЙ РАЙОН ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЗАГОТОВОК ЦИТРУСОВЫХ ПЛОДОВ

Ланчутский район к 29 ноября с превышением выполнил план заготовок цитрусовых плодов. План заготовок мандаринов выполнен на 105,7 процента, апельсинов — на 107 процентов, лимонов — на 160 процентов. Заготовка цитрусовых продолжается. (ГрузТАГ).

Тезисы доклада Н. С. Хрущева на китайском языке

ПЕКИН, 29 ноября. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде Коммунистической партии Советского Союза «Контр-

рольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959-1965 годы» переведены на китайский язык. Брошюра с текстом тезисов уже выпущена издательством «Жаньминь

жибао». Для удовлетворения потребности широких масс читателей брошюра будет одновременно печататься в Пекине, Шанхае, Чунцине, Ухани, Шаньане, Сиане.

ОБЫЧНЫЙ школьный день.

Занятия, правда, начинаются в половине девятого утра, но и педагоги и учащиеся собираются к восьми часам. Так уж повелось здесь — в 88-й тбилисской средней школе.

Большая часть школьников (14 классов из 18) занимается в первую смену, и мы сразу же окунаемся в кипучую школьную жизнь.

Просторный вестибюль первого этажа. Слева — гардеробная; каждый класс имеет свою вешалку. Но что это? Учащиеся раздеваются и сами развешивают свои пальто? Оказывается, гардеробная переведена на самообслуживание.

Прежде чем подняться в классы, нужно привести себя в полный порядок. Стряхнуть пыль с одежды, обуви. В углке самообслуживания при гардеробной есть платяные и обувные щетки. Здесь можно и причесать пуговичку, воротничок.

Ну, а уже сейчас можно идти в классы. Чинно поднимаются по лестнице старшеклассники, степенно вышагивают и малыши, которые во всем хотят подражать старшим. Тем более, что если даже и захочешь побегать, тебя остановят дежурные по школе. Сегодня дежурит X (первый)

Воспитание трудом

САМООБСЛУЖИВАНИЕ В 88-й ШКОЛЕ

класс, а десятиклассники — ребята требовательные. Дежурный класс следит не только за поведением учащихся в школе — за тем, чтобы они не бегали, не шумели и не создавали толпы в коридорах, но и за порядком в буфете, за чистотой в классах.

И надобность в дежурных педагогах сама собой отпала. X (первый) класс будет дежурить всю эту неделю, а в следующую неделю его сменит другой класс.

Но последует за учащимися, которые направляются в классы. VI (первый) класс. Школьники сгруппировались у дверей. В классе — Гиви Мгловели. Он сегодня ответственный дежурный. Тщательно осматривает Гиви класс, придирчиво присматривается ко всему — чисты ли парты, доска, и само собой разумеется, пол. И беда Пугзару Хатишвили, который был ответственным дежурным накануне, если

что-либо не в порядке! Занятия, конечно, состоятся, но школьникам, дежурившим накануне, это будет записано в журнал. Несли Пугзаршвили внимательно проверяет, все ли готово к приходу педагога: достает из шкафа мел, тряпки, вешает полотенце.

В углу за шкафом стоит урна для сора, здесь же имеются половая щетка, метелка, бутылка с керосином. Это — хозяйство класса. И так во всех классах.

Мы рассказали только об одном классе. Но на самообслуживание в школе переведены все классы, начиная с III, по X. И среди них особенно выделяются такие, как VII (первый) класс, где классный руководитель А. Джиния, V (первый) класс (Е. Пихитатришвили), VIII класс (Г. Гогоберидзе), IX класс (Г. Мгловели), X (второй) класс (О. Сигуа) и другие. Благодаря такому активному трудовому участию детей школа обходится без

гардеробщика, садовника и имеет всего двух уборщиц.

Мы проходим по коридорам, заходим в классы, мастерские, и везде — безупречная чистота. Парты сверкают свежей окраской, они без единой царапины, на площадках — цветы в кадках. В классах, коридорах, кабинетах установлены стены, висят картины — рамы к ним сделаны учащимися. В кабинете директора, в электротехническом кабинете — новая электропроводка. Это тоже дело рук школьников. Новая душевая для спортсменов, школьный радиозел, телефонный коммутатор, домики для голубей, ограды в школьном дворе — во всем видно трудовое участие школьников. А это, естественно, рождает то бережное и заботливое отношение к вещам, в котором воочию убеждаешься.

Нас, естественно, интересует вопрос, не отражается ли работа детей на их успеваемости?

— Не только не отражается, — говорит нам классная наставница VI (первого) класса Цицели Лобжанидзе, а, напротив, очень дисциплинирует детей, повышает у них ответственность. В этом отношении также показателем VI (первого) класса. В классе высокая успеваемость, здесь очень мало пропусков уроков. Дети нетерпимо относятся к тем, кто плохо учится и снижает успеваемость.

Таких в классе сейчас двое — Саркис Селпханов и Заур Миносавили. Вчера члены звена, в которое входят эти ученики, побывали у них дома, провели на месте звеньевой сбор и строго потребовали от учеников исправить двойки. Ответственность за это возлагается на самих звеньевых, которым поручено помочь им.

...Раздается звонок. Закончился шестой урок. Мы снова в VI (первом) классе. Дежурные Нели Иашагашвили и Нанули Мгловели тщательно убирают комнату. Завершают дежурным тем, к чему будет придаться. Уборка в полном разгаре и в соседних классах.

О. ГОГЛИЧИДЗЕ.



Вот как выглядит уголок самообслуживания. Фото Э. Песова.



# Программа великих преобразований

**В. МЖАНАДЗЕ**  
Кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Грузии.

Новые широкие горизонты открыла перед всеми народами Советского Союза наша партия в исторических документах, одобренных ноябрьским пленумом ЦК КПСС. Тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» и тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране».

Трудящиеся всей нашей великой Родины, в том числе и трудящиеся Советской Грузии, встретили эти документы с огромным воодушевлением и горячим одобрением. Они видят в них великую программу развернутого строительства коммунистического общества. Главным в этой программе является создание материально-технической базы коммунизма, дальнейшее укрепление экономической мощи СССР, более полное удовлетворение потребностей материальных и духовных потребностей советского народа.

Проект контрольных цифр является выражением ленинской политики и огромной организаторской работы Центрального Комитета партии, большой и разносторонней деятельности всех партийных, советских, плановых, хозяйственных органов, результатом большой творческой работы широких масс трудящихся.

При разработке планов развития народного хозяйства наша партия, руководствуясь ленинской национальной политикой, исходит из необходимости правильного размещения производительных сил на территории страны, чтобы достичь наибольшего экономического эффекта и обеспечить подъем народного хозяйства и культуры всех союзных республик.

Тезисами доклада товарища Н. С. Хрущева предусматривается дальнейшее всестороннее экономическое и культурное развитие Грузинской Советской Социалистической Республики.

Объем капитальных вложений в народное хозяйство нашей республики составит 16,8 миллиарда рублей, что на 5 миллиардов рублей больше, чем в предыдущем семилетии. При этом валовая продукция промышленности к концу семилетия возрастет почти на 75 процентов.

В предстоящем семилетии предусматривается решение следующих основных народнохозяйственных задач в нашей республике:  
— укрепление топливно-энергетической базы республики и ликвидация дефицита электроэнергии путем ввода в действие новых мощностей гидроэлектростанций на газе, а также газификация промышленности и быта городов Тбилиси и Рустави;

— дальнейшее развитие черной и цветной металлургии по линии расширения производства ферросплавов и организации добычи и переработки медных руд Маднурского месторождения, роста марганцевой промышленности;

— ускоренное развитие химической промышленности путем организации новых производств полупродуктов для синтетического волокна (капролактама), расширения производства серной кислоты, двуокиси марганца и перманганата калия;

— дальнейшее развитие пищевой промышленности, в особенности чайной и винодельческой;

— подъем сельского хозяйства, и в первую очередь расширение чайных плантаций, цитрусовых насаждений, виноградарства и плодородства, а также продуктивного животноводства.

Резко увеличивается производство важнейших видов промышленной продукции. Особенно высокие темпы роста намечаются по выработке электроэнергии, производству металлургических станков, автомобилей, минеральных удобрений, виноградно-вино. В 12,5 раза возрастет выпуск магистральных электровозов.

На общего объема капиталовложений, предусмотренных на предстоящее семилетие, на производственное строительство направляется свыше 11 миллиардов рублей, на жилищное и коммунальное строительство — более 4 миллиардов рублей, на здравоохранение, просвещение и культуру — 1 миллиард 300 миллионов рублей.

Эти цифры свидетельствуют о той большой заботе, которую постоянно проявляют Коммунистическая партия и Советское правительство о дальнейшем развитии народного хозяйства и культуры нашей республики.

Я хочу кратко остановиться на некоторых задачах хозяйственного строительства республики, решение которых мы считаем необходимым в нынешнем семилетии.

Как правильно указано в тезисах, быстрое развитие электрификации всех отраслей народного хозяйства предусматривается за счет строительства главным образом крупных тепловых электростанций. Вместе с тем необходимо отметить, что наша республика является одной из наиболее насыщенных дешевой водной энерги-

ей и умелое использование этой энергии даст большой экономический эффект. За последнее время были проведены работы по изучению проблем крупного гидроэнергостроительства в Грузии и выявлены новые возможности. В частности, установлено, что на мощных горных реках Ингури, Риони, Кодоми, Куре и других можно построить гидроэлектростанции с годовой выработкой до 25 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. При этом около 10 миллиардов киловатт-часов из этого количества энергии можно получить на пяти особо эффективных установках рек Ингури и Риони.

Исходя из этого, в первую очередь было бы целесообразно предусмотреть строительство Ингуурской ГЭС, которая будет вырабатывать электроэнергию одной самостоятельности — поряна одной нопейки за один киловатт-час. Это позволит в течение нескольких лет полностью возместить разницу стоимости строительства гидроэлектростанции по сравнению с тепловой электростанцией. Такое решение вопроса обеспечит правильное сочетание тепловых и гидроэлектростанций в Закавказской энергосистеме.

Перед новыми возросшими задачами стоит трудящийся колхозный деревня. Им предстоит добиться подъема всех отраслей сельского хозяйства, в первую очередь производства чая, цитрусовых, винограда и плодов, а также роста продуктивного животноводства.

XX съездом партии, последующими пленумами Центрального Комитета указывалось на необходимость специализации сельского хозяйства в зависимости от местных условий и возможностей отдельных республик и экономических районов. Грузия в этом отношении имеет большие перспективы. В западной части республики специализация пойдет главным образом за счет широкого развития чайного, цитрусового и других хозяйств, а в восточной — в основном по линии виноградарства, переплетки которого у нас очень благоприятны, и продуктивного животноводства.

Специализация сельского хозяйства Грузии даст возможность выявить скрытые резервы, еще выше поднять производство ценных сельскохозяйственных культур, что позволит полнее удовлетворить потребности страны в них.

Известно, что наша республика является основным производителем чая в стране. За последние годы много сделано для повышения урожайности чайных плантаций. В этом году собран рекордный урожай чайного листа — почти 133 тысячи тонн. Предстоящая большая задача — довести в 1965 году ежегодный сбор чайного листа до 170 тысяч тонн — потребует лучшей организации всех работ в чайеводческих районах республики, расширения чайных плантаций, увеличения погонарного сбора листа.

За семилетие в республике будет построено 15 новых чайных фабрик, что даст возможность улучшить качество переработки чайного листа и увеличить производство чая.

Большие задачи стоят перед виноградарями. Предстоит увеличить сбор винограда и в 1965 году в 2,2 раза. Площадь под виноградниками и садами должна увеличиться примерно на 78 тысяч гектаров. Для этого особенно благоприятные условия имеются в Восточной Грузии, где виноградарство должно стать ведущей культурой сельскохозяйственного производства.

Многое необходимо сделать для развития продуктивного животноводства: к 1965 году мы должны увеличить производство мяса в 1,7 раза, молока — в 2,4 раза.

Грузия — страна гор. Вот почему в условиях республики исключительно большое значение придается вопросам механизации горного земледелия. Кое-что в этом направлении сделано: силами конструкторов создан ряд машин, значительно облегчающих труд колхозников высокогорных районов. Но предприятия сельскохозяйственного машиностроения выпускают их в крайне ограниченном количестве, стоят они дорого и не всегда доброкачественны.

Трудящиеся сельского хозяйства требуют от конструкторов, ученых, работников промышленности создания новых и новых, все более совершенных машин и механизмов. Это поможет трудящимся горных районов не только Грузии, но и многих других союзных республик в дальнейшем подъеме сельскохозяйственного производства.

Существенную роль в дальнейшем развитии сельскохозяйственного производства республики должна играть колхозная низменность. Основные мелиоративные работы здесь были закончены еще в 1953 году на площади около 56 тысяч гектаров. Производстве дальнейших работ было приостановлено, и в настоящее время они ведутся в незначительных масштабах.

Между тем при условии завершения всех осушительных работ будет доведено до 164 тысяч гектаров плодородной земли. Для этого потребуется около 450 миллионов рублей капиталовложений. В связи с этим уместно привести некоторые расчеты. На осушение одного гектара земли в начальном периоде расходовалось около 4,800 рублей. Такая стоимость обуславливалась низким уровнем механизации и слишком затянувшимися сроками строительства — около 21 года (в связи с войной стройка была законсервирована). В нынешних условиях осушение Колхиды можно завершить до 1965 года, удешевив стоимость осушения одного гектара почти наполовину.

Всестороннее предвзоровое обсуждение контрольных цифр, участие широких масс в этом обсуждении могут всесторонне изучить и еще глубже обосновать каждое положение, каждое задание той великой программы коммунистического строительства, которая будет внесена на рассмотрение и утверждение XXI съезда нашей партии.

Каждый советский человек видит в тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране новое яркое проявление отеческой заботы партии и правительства о подрастающем поколении, о его судьбе, о его жизни. В тезисах наметана обширная программа воспитания человека коммунистического завтра, где труд для каждого станет жизненной потребностью.

Всестороннюю поддержку наши тезисы в Грузии. Ход обсуждения убедительно свидетельствует о том, что в Грузии, как и во всех союзных республиках, имеются все необходимые условия для того, чтобы реально приступить к решению этой жизненно важной задачи. Трудящиеся считают вполне правильным и совершенно необходимым то, что воспитание и образование молодежи следует разделить на два этапа с тем, чтобы, закончив среднее образование, молодежь приняла непосредственное участие в производительном труде.

Уже сейчас Совнархоз Грузинской ССР и Министерство просвещения республики намечают прикрепление учащихся девяти классов тбилисских школ к соответствующим предприятиям для того, чтобы они в специально оборудованных учебных целях обучались различным профессиям. В течение недели учащиеся будут ежедневно по 4 часа работать в цехе, а другую неделю — заниматься в школе.

Промышленные предприятия республики уже осуществляют ряд практических мер для организации производственного обучения школьников. Так, на Тбилиском станко-строительном заводе имени Кирова оборудована специальная цех, в котором устанавливаются токарные, фрезерные, шлифовальные и другие станки. В этот цех намечается передавать на обработку около 40—45 наименований деталей выпускаемого заводом токарно-винторезного станка модели «163». Пусть ребята овладевают профессиями и пользу заводу принесут, говорят рабочие.

Опыт трудового воспитания молодежи, накопленный рядом школ республики, говорит о многом. По примеру украинских товарищей в двадцати средних школах Грузии были организованы опытные классы с производственным обучением. Они были укомплектованы молодежью, желающей изучать ту или иную профессию. Успешная работа этих школ свидетельствует о том, что трудовое воспитание учащихся способствует повышению их успеваемости в школе.

школа, в которой не будет преподаваться русский язык, не будет заслуживать симпатии.

И действительно, мыслимо ли накопление с достижениями мировой культуры, со всеми ценностями, которые создали народы нашей страны, без знания русского языка!

Наряду с этим высказываются мнения о том, чтобы сделать обязательным изучение языка той республики, где живет и трудится юноша или девушка. Это, безусловно, сыграет большую положительную роль в интернациональном воспитании подрастающего поколения.

Никто не может оспаривать той истины, что у нас в подготовке высококвалифицированных специалистов всех отраслей народного хозяйства и культуры имеются большие успехи. Однако наша высшая школа, так же как и средняя, в известной мере оторвана от жизни. Как это правильно отмечают руководители многих промышленных предприятий республики, практика показывает, что молодые специалисты, поступающие в вуз со школьной скамьи, длительное время не могут с полной отдачей работать на производстве, прибывая к его специализации. Вот почему с таким единодушным поддерживается мнение о необходимости перестройки системы высшего образования, приближения его к производству.

Трудящиеся с особым одобрением относятся к положению тезисов о том, что развитие нашей высшей школы должно идти прежде всего по линии вечернего и заочного образования. При расширении заочного и вечернего образования не надо только забывать одного обязательного условия. Это условие — улучшение деятельности заочных и вечерних вузов, привлечение к их работе высококвалифицированных профессоров, преподавателей. Заочные и вечерние вузы должны располагать необходимой материально-технической базой, соответствующими лабораториями. Больше того, если заочник работает на маленьком предприятии, плохо оснащенном современной техникой, нам кажется целесообразным его производственное обучение проводить на крупных заводах и фабриках с тем, чтобы будущий молодой специалист был хорошо знаком с достижениями технического прогресса.

Вопрос первостепенной важности в условиях нашей республики является правильное территориальное размещение высших учебных заведений. Нельзя считать нормальным положение, когда на 19 вузов республики 12, причем самых крупных, сосредоточены в Тбилиси. Мы сейчас ведем практически приступили к решению этого вопроса, а также к укрупнению вузов и объединению некоторых параллельно работающих факультетов.

Когда речь заходит о перестройке средней школы, естественно, возникает вопрос об улучшении, а бы сказал, коренном улучшении подготовки педагогических кадров. Необходимо внести существенные изменения в учебные программы педагогических вузов и университетов с тем, чтобы будущие педагоги получали основательную теоретическую и производственную — практическую подготовку необходимую для соединения обучения с производственным трудом в школах.

Предстоящая перестройка работы школ и вузов практической служит делу успешного решения намеченных задач развернутого строительства коммунизма.

Волна небывалой творческой энергии, трудового энтузиазма прокатилась сейчас по всей стране. Со всех концов необъятной Советской Родины идут радостные вести о замечательных патристических делах рабочих, колхозников, интеллигенции.

Совсем недавно комсомольцы и молодежь Москвы выступили с замечательным начинанием — стали создавать бригады коммунистического труда. И вот, как это бывает всегда в нашей стране, все прогрессивное, передовое находит широкий отклик трудящихся масс. Так произошло и на этот раз. Советские люди увидели в этом начинании новую, высшую форму соревнования и поэтому с таким энтузиазмом, подъемом поддержали его. Повсеместно появились последователи молодых москвичей.

Трудовая переключка началась! Ее слово говорит также юноши и девушки Грузии. В Тбилиси, Рустави, Гибуби и других промышленных центрах республики начали создаваться бригады коммунистического труда. Рабочие, колхозники, интеллигенция Грузии готовы новым подвигами самоотверженного труда отметить начало славной традиции, прийти к XXI съезду родной Коммунистической партии с новыми успехами в коммунистическом строительстве.

Юноши и девушки, — говорит тов. Бадуршавили, — горячо откликнулись на призыв партии помочь Родине в уборке целинных урочаев. Свыше 7.000 человек молодежи нашей республики выполняли в колхозах и совхозах Кустанайской области различные сельскохозяйственные работы — убирали урожай хлеба, заготавливали силос.

Своим самоотверженным трудом грузинские юноши и девушки заслужили горячую благодарность партийных и комсомольских организаций, всех трудящихся братского Казахстана. 1.200 человек награждены медалью «За освоение целинных земель».

Слет открыл секретарь Тбилисского городского комитета комсомола В. Качарая. Он представил слово секретарю ЦК ЛКСМ Грузии Т. Бадуршавили.

«Юноши и девушки, — говорит тов. Бадуршавили, — горячо откликнулись на призыв партии помочь Родине в уборке целинных урочаев. Свыше 7.000 человек молодежи нашей республики выполняли в колхозах и совхозах Кустанайской области различные сельскохозяйственные работы — убирали урожай хлеба, заготавливали силос.

Своим самоотверженным трудом грузинские юноши и девушки заслужили горячую благодарность партийных и комсомольских организаций, всех трудящихся братского Казахстана. 1.200 человек награждены медалью «За освоение целинных земель».

Слет открыл секретарь Тбилисского городского комитета комсомола В. Качарая. Он представил слово секретарю ЦК ЛКСМ Грузии Т. Бадуршавили.

«Юноши и девушки, — говорит тов. Бадуршавили, — горячо откликнулись на призыв партии помочь Родине в уборке целинных урочаев. Свыше 7.000 человек молодежи нашей республики выполняли в колхозах и совхозах Кустанайской области различные сельскохозяйственные работы — убирали урожай хлеба, заготавливали силос.

Своим самоотверженным трудом грузинские юноши и девушки заслужили горячую благодарность партийных и комсомольских организаций, всех трудящихся братского Казахстана. 1.200 человек награждены медалью «За освоение целинных земель».

Слет открыл секретарь Тбилисского городского комитета комсомола В. Качарая. Он представил слово секретарю ЦК ЛКСМ Грузии Т. Бадуршавили.

«Юноши и девушки, — говорит тов. Бадуршавили, — горячо откликнулись на призыв партии помочь Родине в уборке целинных урочаев. Свыше 7.000 человек молодежи нашей республики выполняли в колхозах и совхозах Кустанайской области различные сельскохозяйственные работы — убирали урожай хлеба, заготавливали силос.

## ВСЕНАРОДНОЕ ОБСУЖДЕНИЕ ВОПРОСА ОБ УКРЕПЛЕНИИ СВЯЗИ ШКОЛЫ С ЖИЗНЬЮ И О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ СИСТЕМЫ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СТРАНЕ

### На втором этапе — новые формы обучения

Существующие в настоящее время в школах методы обучения ставя своей целью дать учащимся возможно больше знаний и почти игнорируют вторую, не менее важную задачу — выработать у учащихся навыки самостоятельного труда. Этим вызвана распространяемая в школах за рубежом борьба с которой при существующих условиях затруднительна. В этом заключается одна из причин того, что средняя школа приняла абстрактный характер, оторвалась от жизни. Выработка у молодежи навыков самостоятельной работы над книгой в настоящее время по существу ведется лишь в высших учебных заведениях.

В ШКОЛАХ ПЕРВОГО ЭТАПА МОЖНО БЫЛО БЫ ОСТАВИТЬ НЕКОТОРЫЕ СУЩЕСТВУЮЩИЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ, НО ДЛЯ ВТОРОГО ЭТАПА НЕОБХОДИМО НАЙТИ ТАКИЕ ФОРМЫ, КОТОРЫЕ В ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ МЕРЕ ПРИБЛИЖАЮТСЯ К РАСПРОСТРАНЕННОМУ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ ЛЕКЦИОННОМУ МЕТОДУ И ВМЕСТЕ С ТЕМ СОХРАНЯЮТ МОМЕНТЫ, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ В ШКОЛАХ. Значительную помощь при этом оказали бы учебники и пособия, в которых достаточно широко и основательно был бы представлен учебный материал.

В целях предотвращения перегрузки учащихся в тезисах предусматривается предоставление родителям права решать, какому из вузов будут обучать их детей в школах. Если ребенок будет учиться в школе, где преподавание ведется на языке одной из союзных или автономных республик, то он, по желанию, может изучать и русский язык.

МЫ ВСЕ ЖЕ ДУМАЕМ, ЧТО В ЭТОЙ ЧАСТИ СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДОЛЖНО ОСТАВАТЬСЯ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЯ, ТАК КАК БОЛЬШИНСТВО РОДИТЕЛЕЙ НЕ ПОЖЕЛАЕТ, ЧТОБЫ ИХ ДЕТИ НЕ ЗНАЛИ РУССКОГО ЯЗЫКА. ПОЭТОМУ, ВЕРОЯТНО, НЕОБХОДИМО БУДЕТ ИЗЫСКАТЬ ДРУГИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРЕДОЛЖЕНИЯ ПЕРЕГРУЗКИ УЧАЩИХСЯ.

А. БАИДУРАШВИЛИ,  
кандидат педагогических наук.



В тбилисской вечерней школе рабочей молодежи № 19 учащиеся 400 рабочих и служащих камвольного-суконного комбината, станкостроительного завода имени Кирова, инструментального завода и других предприятий города. На снимке: урок химии в вечерней школе рабочей молодежи № 19. На переднем плане — электромонтер О. Мазашивили и ткачиха Д. Миндиаквири. Фото В. Столярова и Г. Кивкадзе. (Фотохроника ГрузТАГа).

### НАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

В тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» указано, что восьмилетняя школа должна знакомить учащихся с разнообразными видами труда. Большую помощь, как нам кажется, в этом деле может оказать учащимся и педагогам наглядный материал.

Г. АРАБЯН,  
т. вишневская,  
педагогич 10-й тбилисской средней школы.

связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» сказано, что полное среднее образование молодежи будет получать на втором этапе обучения. Это может быть осуществлено несколькими путями. Я хочу остановиться на одном из них. Второй этап обучения, как указано в тезисах, предусматривает обучение молодежи, окончившей восьмилетнюю школу в средней общеобразовательной трудовой политической школе с производственным обучением типа школы фабрично-заводского и сельскохозяйственного ученичества.

В ШКОЛАХ ТАКОГО ТИПА Я ПРЕДЛАГАЮ ВЫДЕЛИТЬ В НЕДЕЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДНИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ И ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ. ИЗУЧЕНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ И ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ УЧЕБУ МОЖНО БУДЕТ ВЕСТИ И СЕЗОННО.

А. ПАПАШВИЛИ,  
преподаватель физики 62-й тбилисской средней школы.

### ГРУППУ ПРОДЛЕННОГО ДНЯ — КАЖДОЙ ШКОЛЕ

В тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР совершенно справедливо указывается на необходимость значительно расширить в школах количество групп продленного дня для детей, родители которых заняты на работе. А между тем до настоящего времени в нашей республике мало что сделано в этом направлении.

В конце прошлого учебного года и обшла несколько тбилисских школ, в которых существовали группы продленного дня.

В 41-й средней школе работали две группы продленного дня. Администрация школы выделила для них просторный светлый класс, где под руководством педагога М. Жоржолани дети готовили уроки, играли, отдыхали. В нынешнем году здесь сохранили одну группу.

Родители вносят ежемесячно очень незначительную сумму. Некоторые дети посещают группу бесплатно, за счет фонда родительского комитета, который ведет все финансовые расчеты. Часть собранных денег идет на оплату до-

полнительного труда педагогов, часть — на питание (дети ежедневно получают в школьной столовой горячий завтрак).

Педагоги, руководившие группами продленного дня в этой школе, рассказывали мне, что все дети, посещающие эту группу, хорошо учатся, ни один ребенок не остался на второй год, ни один не попал под дурное влияние улицы.

Над этим стоит поразмыслить и финансовым органам. Ведь обучение каждого второгодника обходится государству очень дорого.

Нынешний учебный год в разгаре, но вопрос о группах продленного дня до сих пор еще не решен в большинстве школ Тбилиси. А между тем, когда берется за это дело с душой, все преграды оказываются преодолимыми.

На камвольном-суконном комбинате с любовью записались за организацию группы продленного дня. Для детей тивных и камвольных выделена одна из светлых комнат фабричного клуба, фабриком выделен педагог, директор из своего фонда — на питание детей. Часть детей, те, которые учатся во второй смене, приходят в клуб с утра. Они делают здесь уроки, а потом гуляют, играют во дворе: если лето, идет лодка или хоккей, а зимой — лыжи и коньки.

В нынешнем году группы продленного дня в районе имени 26 комиссаров. В 1955-56 учебном году такая группа существо-

вала лишь в одной 83-й средней школе. В прошлом учебном году эта ценная инициатива была подхвачена многими школами района, что немалодолжно повысило успеваемость и дисциплину школьников.

В нынешнем году группы продленного дня в школах района имени 26 комиссаров прекратили свое существование. Все упирается в материальную сторону, так как никакими сметами не предусмотрены расходы на оплату труда педагогов, приобретение инвентаря и другие нужды.

Вопрос о продленном школьном дне давно пора решить государственным, так же, как был решен вопрос о школах-интернатах. Рассчитывать только на усилия общественности нельзя.

Продленный день каждой школе! Вот чего должны добиваться общими усилиями и органы народного просвещения на главе с Министерством просвещения республики и вся наша общественность.

В. АРАКЕЛОВА,  
капитан милиции.

### Слет победителей на трудовом фронте

Позавчера в государственном театре оперы и балета им. Папашвили состоялся городской слет участников уборки урожая на целинных землях в 1958 году.

Здесь собрались молодые производственники предприятия и строки города Тбилиси, комсомольские активисты, студенческая молодежь, принимавшие участие в уборке урожая. В гости к ним пришли кадровые рабочие, ученые, деятели литературы и искусства.

Слет открыл секретарь Тбилисского городского комитета комсомола В. Качарая. Он представил слово секретарю ЦК ЛКСМ Грузии Т. Бадуршавили.

«Юноши и девушки, — говорит тов. Бадуршавили, — горячо откликнулись на призыв партии помочь Родине в уборке целинных урочаев. Свыше 7.000 человек молодежи нашей республики выполняли в колхозах и совхозах Кустанайской области различные сельскохозяйственные работы — убирали урожай хлеба, заготавливали силос.

Своим самоотверженным трудом грузинские юноши и девушки заслужили горячую благодарность партийных и комсомольских организаций, всех трудящихся братского Казахстана. 1.200 человек награждены медалью «За освоение целинных земель».

Советский народ справедливо гордится своей замечательной молодежью, своими трудолюбивыми и талантливыми дочерьми и сыновьями — активными участниками строительства коммунизма в нашей стране. Своей большой вклад в хозяйственное и культурное строительство республики вносит грузинская молодежь. Любовь к своей Родине она проявила и в этом году, когда тысячи наших юношей и девушек изыскивали все возможные возможности в уборке урожая.

Первый секретарь ЦК ЛКСМ Грузии тов. Э. Шеварднадзе от имени ЦК комсомола горячо приветствовал участников уборки урожая на целинных землях и выразил благодарность за доблестный труд.

«Только тбилисские юноши и девушки, — сказал тов. Шеварднадзе, — убрали на целинных землях свыше 87 тысяч пудов хлеба, выработали в колхозах около 300.000 трудодней и выполнили в совхозах различные работы стоимостью свыше 3.300 тысяч рублей.

Выступивший затем секретарь ТК КП Грузии тов. Н. Чахракия выразил глубокую уверенность, что молодежь Грузии, и в первую очередь ее передовой отряд — Ленинский комсомол, и

впредь будет не щадя своих сил и энергии активно участвовать в осуществлении новых грандиозных задач — коммунистического строительства, намеченных в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде партии о контрольных цифрах развития народного хозяйства страны на 1959—1965 годы.

Руководитель делегации студентов Тбилисского государственного университета имени Сталина Герой Советского Союза А. Джабидзе и участник уборки целинного урожая студент Грузинского сельскохозяйственного института В. Басиашвили рассказали о своих успехах в трудовом делех и привлек к участникам горячего приветствия комсомольцев и школьников города — ученица 53-й тбилисской средней школы Н. Рамшвили.

Поэт М. Пошпиливи прочел стихотворение, посвященное героической советской молодежи. В заключение вечера состоялся большой концерт. (ГрузТАГ).

### Собрание профсоюзного актива города Тбилиси

В зале заседаний Дворца труда состоялось собрание профсоюзного актива города Тбилиси, на котором были заслушаны доклады секретаря Союзпроф Грузии М. Брегадзе «О задачах профсоюзных организаций города Тбилиси» и «Связи с решениями ноябрьского Пленума ЦК КПСС и вступительного отчета о труде и зарплате Совпрофа Грузии А. Триголия» «О поддержке патристического начинания

трудящихся в связи с обсуждением тезисов доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы».

Доклады и выступления в прениях председатель Грузинского республиканского комитета профсоюзных рабочих машиностроительной промышленности И. Чумбуридзе, ткачиха Тбилисской шелкоткацкой фаб-

рики профгруппорг Т. Лагадзе, председатель комиссии производственно-массовой работы завода Тбилисского паровозо-вагоноремонтного завода имени Сталина В. Блах, секретарь Грузинского республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высших школ и научных учреждений Т. Гегашивили, токарь Тбилисского станкостроительного за-

вода имени Кирова И. Чабашвили и другие рассказали о большом политическом и трудовом подъеме, который вызвали среди трудящихся решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Собрание приняло постановление, в котором определены задачи профсоюзных организаций по реализации решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС. (ГрузТАГ).

каждого рабочего и служащего камвольного-суконного комбината, станкостроительного завода имени Кирова, инструментального завода и других предприятий города. На снимке: урок химии в вечерней школе рабочей молодежи № 19. На переднем плане — электромонтер О. Мазашивили и ткачиха Д. Миндиаквири. Фото В. Столярова и Г. Кивкадзе. (Фотохроника ГрузТАГа).



ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ УКРЕПЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БАЗЫ ГРУЗИИ

Председательское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева „Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы“

ЕДИНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЗАКАВКАЗЬЯ

Неисчерпаемые широкие перспективы открывает семилетний план перед энергетиками нашей страны. За семилетие, как это подчеркнуто в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева, предусматривается создание единых энергетических систем в районах Северо-Запада и Запада, Закавказья, Казахстана и Средней Азии.

мении и Азербайджане; все они будут работать на дешевом природном газе Карадагского месторождения. Кроме того, в объединенной энергосистеме немалую роль будут играть и новые крупные гидроэлектростанции, заканчиваемые строительством.

Создание единой энергетической системы Закавказья является новым мощным стимулом для развития всех отраслей народного хозяйства трех братских республик — Грузии, Азербайджана и Армении.

Объединение энергосистем трех братских республик Закавказья в одну энергетическую систему, безусловно, является высокоэффективным мероприятием.

Начинается сооружение ответвления от магистральной линии МингеаурГЭС — Агстафа — Тбилиси к Армянской ССР до АтарбеканГЭС и затем до Ереванской ГЭС.

Азербайджанская ССР, получая возможность дальнейшего развития своей энергетики на базе использования дешевого природного газа Карадагского месторождения, в дальнейшем сможет получать дешевую электроэнергию гидроэлектростанций Грузинской ССР.

На газовом топливе

В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС развитие энергетики в СССР в 1959—1965 годах предусматривается преимущественно на базе строительства тепловых электростанций на дешевом топливе.

Именно в этом свете разрешен вопрос энергоснабжения растущей промышленности Грузинской ССР в предстоящем семилетии.

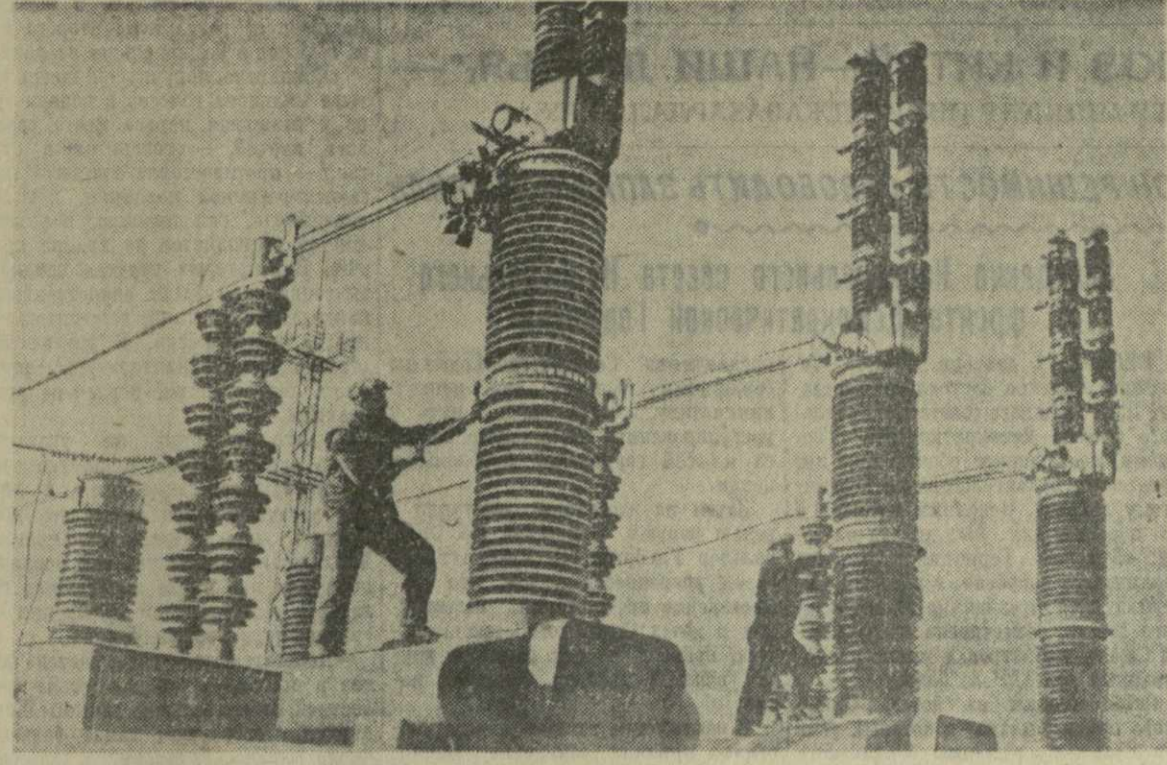
К 1965 году промышленное электропотребление в Грузии возрастет почти в 2,5 раза. При этом ведущую роль в электропотреблении будут играть черная металлургия (38 процентов), химическая промышленность (17,7 процента), машиностроение (10,6 процента), промышленность строительных материалов (5,7 процента).

Как и по всей стране, в угольном Твварчельском районе ширится движение бригад коммунистического труда.

Учитывая энергетический баланс Грузинской энергетической системы с перспективой ввода в эксплуатацию в 1960 и в 1961 годах Ладжнурской ГЭС и Храмской ГЭС № 2, предусмотрено поочередный ввод в эксплуатацию агрегатов новой тепловой электростанции.

Коллектив высокогорной шахты «Ахилари», выполняя свои предельные обязательства, уже добыл сверх плана более десяти тонн угля, снижая его себестоимость.

Л. ГАЧЧИЛАДЗЕ, главный инженер «Грузэнерго».



В Закавказье создается единая энергетическая система, которая будет способствовать дальнейшему быстрому развитию всех отраслей народного хозяйства Грузии, Армении, Азербайджана.

НАЗРЕВШИЕ ВОПРОСЫ

ТЕЗИСЫ доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС широко обсуждаются на шахтах Твварчели. Шахтеры развернули социалистическое соревнование за достойную встречу XXI съезда КПСС.

Твварчельские угли имеют большое значение для нашей республики. Из них раньше всего вырабатывается прекрасный коксокаменный металлургического завода в Рустави, на этих углях работают Твварчельская ГРЭС, ряд крупных предприятий Грузии.

В настоящее время коммунальное хозяйство города работает в основном на базе жилищно-коммунальных отделов треста «Твварчелуголь» и Твварчельской ГРЭС.

ГРУЗИНСКАЯ СОВЕТСКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

«...Укрепляется топливно-энергетическая база; будет построена крупная электростанция с использованием газового топлива. Вводятся в действие новые мощности угольных шахт...»

Из тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС.

Геологоразведочные работы в районе Твварчельского месторождения выявили значительные запасы угля.

Мы считаем, что надо усилить финансирование проектных организаций, занимающихся разработкой вопросов механизации и автоматизации, выделяя необходимые материалы и оборудование.

Обсуждая тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде партии, рабочие и инженеры-технические работники и служащие шахт и треста «Твварчелуголь» выдвигают много предложений, сущность которых сводится к тому, чтобы изжить имеющиеся недостатки, улучшить работу, поднять добычу угля на основе дальнейшей механизации и автоматизации, роста производительности труда.

После создания Совнархоза Грузии техническое снабжение шахт значительно улучшилось. Однако, как это ни странно, по ряду материалов внутриреспубликанского производства греет испытывает серьезные затруднения.

Нужно упорядочить материально-техническое снабжение шахт, поднять еще выше роль Совнархоза в этом важном деле.

Предприятия треста «Твварчелуголь» разработаны на большой территории, и в этих условиях четкая работа автотран-

порта приобретает важнейшее значение. Но твварчельские автобазы Совнархоза Грузии ухудшили работу и трест испытывает большие транспортные затруднения.

Наши предложения

С большим интересом мы ознакомились с тезисами доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде партии.

Новый семилетний план намечает рост добычи угля на 20—23 процента. Это обязывает нас, горняков, работать еще лучше, добиваться систематического выполнения и перевыполнения плана добычи угля.

Осуществление обязательств, взятых в честь XXI съезда КПСС, каждый из нас выполняет сменное задание на 120—130 процентов. Но мы не успокаиваемся на достигнутом. Мы поддерживаем инициативу Николая Мамаи, предложившего каждый день выдавать сверхплановую продукцию. Мы решили повысить за смену до 1,5 нормы.

Однако в целом наша шахта не выполняет плана. С начала года недолает государству тысячи тонн угля.

Для выполнения и перевыполнения плана добычи угля и лучшей подготовки к предстоящей семилетке мы считаем необходимым провести ряд мероприятий. В первую очередь НАДО УСКОРИТЬ ПОДГОТОВКУ НОВОГО УГОЛЬНОГО ПОЛЯ С ТАКИМ РАСЧЕТОМ, ЧТОБЫ ОНО БЫЛО СДАНО В ЭКСПЛУАТАЦИЮ В ЯНВАРЕ 1959 ГОДА.

Мы считаем необходимым также повысить пропускную способность главного ствола шахты. В 1959 году должен быть реконструирован по родоотводу Комбинат «Грузуголь» должен ускорить изготовление металлургических опор для воздушной канатной дороги.

Осуществление этих мероприятий будет способствовать выполнению и перевыполнению государственного плана, новому росту добычи ахалцихского угля в предстоящей семилетке.

С. КАБУЛАШВИЛИ, П. МОГИЛЕВ, О. ФАРМАНЯ — работники шахты № 3 родоуправления «Ахалцихуголь».

У РУСТАВСКИХ ЭНЕРГЕТИКОВ

На каждом участке, каждом агрегате теплоэлектростанции Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина царит сейчас бодрый подъем. Дружный коллектив энергетиков с огромным интересом обсуждает тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС.

В нынешнем году теплоэлектростанция отмечает 10-летие ввода в действие первой турбины. За эти годы здесь значительно возросла выработка электроэнергии. Но еще больше возрастет она в предстоящем семилетии, когда будет пущен в эксплуатацию новый, шестой по счету агрегат. Рост выработки электроэнергии за семилетие составит 62 процента.

Важнейшие условия роста добычи угля

Руставские теплоэнергетики призваны сыграть важную роль в развитии химической промышленности. Они будут снабжать паром создаваемые в Рустави крупные предприятия по производству капролактама. В ближайшее время намечается также замена еще одного турбогенератора новым, более мощным. После того, как электростанция получит природный

газ из Карадага, здесь значительно сократятся расходы угля и возрастет коэффициент полезного действия станции.

Коллектив станции, неся трудовую вахту в честь XXI съезда КПСС, борется за осуществление важнейших заданий партии по развитию теплоэнергетики в нашей стране.

А. ГУДЖАБИДЗЕ, лаборант центральной лаборатории Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина.

мой угольной массы лигнитобитумов мы считаем необходимым форсировать начатые в текущем году работы по исследованию методов обогащения этих углей.

Серьезную роль в деле повышения добычи угля на шахтах Грузии должны сыграть подбор и применение рациональных систем разработки. Известно, что угольные месторождения Грузии характеризуются весьма разнообразными и сложными условиями залегания пластов.

На шахтах Грузии процессы отбойки, доставки и откатки угля полностью механизированы, капитальные горные выработки проходятся с применением породопогрузочных машин, широкое распространение получили металлургическое крепление горных выработок, автоматизированы некоторые производственные установки и т. д.

Однако проведенные работы по механизации и автоматизации охватывают лишь отдельные агрегаты или звенья производственных процессов, что недостаточно для значительного повышения производительности труда.



В 1965 году ВОЗРАСТЕТ НА 24,6%

В сравнении с добычей 1958 года

В 1959—1965 гг. будут построены вторая очередь центральной обогатительной фабрики и завод железобетонных конструкций в Ткибули, будут реконструированы карьеродобывочное хозяйство шахты имени Ленина треста «Ткибулуголь» и дороги к шахтам в Ткибули и Твварчели.

В течение семилетки в шахтерских городах и поселках республики будут построены и сданы в эксплуатацию жилые дома общей площадью около 130 тысяч квадратных метров.

Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС предусматривают дальнейшее развитие угольной промышленности, причем основной упор делается на резкое увеличение добычи угля для коксования.

Семилетним планом перед шахтерами Грузии ставятся весьма важные задачи как в области увеличения добычи угля и выработки коксующихся концентратов, так и в деле нового шахтного строительства.

В 1965 году добыча угля в Грузии должна на 24,6 процента превысить ожидаемую добычу за 1958 год. Выработка коксующихся концентратов за то же время увеличится на 30,7 процента.

В 1959—1965 гг. будут построены вторая очередь центральной обогатительной фабрики и завод железобетонных конструкций в Ткибули, будут реконструированы карьеродобывочное хозяйство шахты имени Ленина треста «Ткибулуголь» и дороги к шахтам в Ткибули и Твварчели.

В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева указывается, что важнейшей задачей в угольной промышленности является рост производительности труда и снижение себестоимости угля.

В связи с этим следует сказать о разработке Шаорского месторождения. Подсчеты показывают, что рентабельность эксплуатации этого месторождения находится в прямой зависимости от мощности шахт.

В результате роста производительности труда, улучшения организации производства, осуществления режима экономии и проведения ряда технических мероприятий себестоимость добычи и обогащения угля в 1965 году по сравнению с 1958 годом должна быть снижена на общую сумму в 33 миллиона рублей.

В целях увеличения выхода концентрата из тибилуэских углей и выделения из добываемых с другой стороны, — добытая цена роста добычи имеет максимальное значение — лигнитобитумовые угли.

Проведенными Институтом химии имени П. Меликишвили Академии наук Грузинской ССР работами установлена возможность использования тибилуэских лигнитобитумов для получения пластических масс при невысокой стоимости их производства.

Освоение проектных мощностей действующих шахт и, следовательно, увеличение добычи угля должно быть достигнуто путем внедрения новой, высокоэффективной технологии добычи, проходки дополнительных горноподготовительных выработок.

В решении всех этих вопросов Комбинату «Грузуголь» серьезно помочь должен оказать Институт горного дела Академии наук Грузинской ССР.

Одним из основных условий увеличения добычи угля является дальнейшее расширение механизации и автоматизации производственных процессов.

Наряду с этим следует также сказать, что вопросы широкого внедрения механизации на шахтах Грузии связаны с определенными трудностями из-за сложных горнотехнических условий наших месторождений, не позволяющих эффективно использовать серийные машины и механизмы. Требуется осуществление значительных исследовательских работ по разработке основных направлений и принципов механизации и автоматизации горных работ на шахтах.

Мы считаем, что в решении этих вопросов работникам угольной промышленности Грузии должна быть оказана серьезная помощь со стороны соответствующих научно-исследовательских институтов.

Б. ГУДЖЕЖИНИ, начальник комбината «Грузуголь» Совнархоза Грузии.



