

Командир стройки

ЕСТЬ на свете чудесная профессия — строитель. Профессия, которую выбирают люди, сильные и мужественные, любящие романтику, не боящиеся трудностей нехоженых дорог. Они в дружбе с ветром и солнцем, они часто отказывают себе в том, что называется комфортом, и отправляются по зову Родины в тайгу и тундру, в степь и в горы, чтобы своими руками что-то возводить, что-то строить, чем-то новым и нужным украшать землю.

В нашей стране — огромная армия строителей, одевших просторы Советского Союза в леса новостроек, возводящих жилые дома и школы, больницы и санатории, клубы и библиотеки, фабрики и заводы, шахты и электростанции, животноводческие фермы и элеваторы. В труде строителей — залог роста нашего могущества, осуществления грандиозных планов, Претворения советским народом Семилетки в разгаре. Уже пройдена половина пути, если считать, что год равен году. Но так отсчитывает время календарь, а советские люди сделали время более емким, и каждый месяц, каждый год становится больше, полнее предыдущего. Вот поэтому в первую половину семилетки фактически были выполнены вложенные в него планы, а за три года семилетки производительность труда в строительстве поднялась в большей степени, чем в промышленности: 23 процента против 18. За эти три года радужными показателями — огромный труд армии строителей, вкладывающих в любимое дело упорство и энергию, новаторскую смекалку, внедряющих в строительство передовые методы труда, новинки техники и технологии. А в том, что работа эта идет успешно, есть немалая доля заслуг тех, кто является руководителем и организатором производств на строительном объекте. Речь идет о производителях работ или, как их называют коротко, — прорабах.

Это от их умения, опыта, свойств характера зависит, чтобы в бригадах был образцово организованный труд, чтобы выполнялись и приводились в действие безграничные возможности уплотнения строительного графика, повышения производительности труда. Это от них, в значительной мере, зависит, чтобы строительное дело на верных путях выходило на передовые рубежи, чтобы полнее использовалась техника, шире и настойчивее входили в жизнь индустриальные методы труда и, наконец, чтобы ярче и щедрее раскрывались таланты людей. Когда под твоим руководством работает не один десяток людей, очень сложно, но очень важно, чтобы максимально проявились возможности и способности каждого. И если удастся создать такой коллектив, где раз и навсегда объявлена война лени и нерасторопности, где уметь заставить человека верить в свои силы, где всегда помогут тому, у кого что-то не ладится, где с радостью и удовлетворением поддерживается любая инициатива, — работа на таком объекте непременно будет спориться.

В нашей республике небывалым доселе темпами идет жилищное строительство. И особенно в столице Грузии — Тбилиси. Огромные жилые массивы буквально выросли на глазах за последние годы в Сабуртало и Дигоми, в районе имени 26 комиссаров.

Строители, возводящие дома в Сабуртало, новоселы, заселившие их, хорошо знают и с уважением относятся к старшему прорабу строительного управления № 9 В. Мехишвили. Строитель, умудренный большим опытом, он, что называется, душой болеет за дело, организует его так, что на объектах всегда успешно выполняются планы. Энергичный, до тонкости знающий свое дело, В. Мехишвили заботится о применении передовых методов труда, о рациональном использовании техники. Старший прораб умело расставляет людей с учетом того, где максимальное, где лучше раскроются их возможности. И высокие результаты — налицо. Именно поэтому пользуется уважением коллег.

Кто бывал на строительстве комплекса цехов напрокатлама на Руставском азототуковом заводе, тот не может не знать, что на объектах Большой химии заслуженным авторитетом пользуется имени прораба Владимира Чомахашвили. Окончив техникум, он строил на Сахалине и вот уже второй год сооружает в Грузии Большую химию. Под его руководством построены 3-й и 6-й оборотные циклы с градирнями, оборотный цикл на производстве напрокатлама. Монтаж этих сооружений был осуществлен индустриальными методами.

На объектах, строительстве которых возглавляет Владимир Чомахашвили, всегда первыми выполняются планы. Но не только это характеризует прораба. «Он умеет считать и беречь государственные деньги», — с уважением говорят о Чомахашвили в управлении «Химпромстрой». Это значит, что прораб всегда по-хозяйски рассуждает, как выгоднее использовать материалы, прикидывает, где и сколько можно повторно применить старых материалов. И это позволяет день ото дня сокращать затраты.

Спокойный, уравновешенный, чуткий Владимир Чомахашвили завоевал уважение строителей, работой которых он руководит, — за то, что внимателен к рабочим, за то, что помогает им расти, повышать квалификацию, набираться опыта, мастерства и навыков, за то, что всегда и во всем он им — добрый советчик и друг.

Командир стройки... Это звучит гордо! Таких хороших командиров много в нашей республике. Благодаря их знаниям и энергии, умению хорошо, четко наладить работу в строительном коллективе с успехом сооружаются промышленные объекты, жилые дома. Там, где работают лучшие командиры строев, обязательно широко внедряются



На снимке группа ведущих спортсменов Грузии (слева направо): в первом ряду — Г. Костава, И. Гаприладзе, И. Ермолова, А. Джанукашвили; во втором ряду — Г. Сагарадзе, А. Метрели, И. Маджарашвили, Д. Цервадзе; в третьем ряду — К. Цикадзе, В. Алтабаев, И. Джангобеков, О. Фгадзе, В. Угрехадзе.

передовые методы труда, новая технология и техника, разворачивается борьба за высокое качество, за сдачу объектов с гарантийными паспортами.

М. Якуба и Д. Цхадая, работающие на Чхатарской особо важной стройке, Г. Гуджеджияни, прораб участка, где возводятся крупнопанельные дома, прораб И. Харчиладзе, проявивший много умения и творческой смекалки при реконструкции стадиона «Динамо», З. Уачишвили, прораб сантехмонтажа на Дигомском массиве и многие другие. Да, это большая армия! Но, к сожалению, не везде объекты вверены людям с достаточной профессиональной зрелостью, опытом. Такие как прораб сантехмонтажа Г. Болония, Р. Гоглашвили и И. Нозада из СУ № 3 «Гравитблстрой», З. Аробелидзе из СУ № 2, не заботятся о правильной расстановке рабочей силы, полном использовании техники, о хорошем качестве работ. И от этого страдает дело, общее важное дело.

Пусть скорей придет новоселье! И пусть будет оно по-настоящему радостным! Пусть вступают промышленные объекты в строй! Это должно стать главной заповедью строителей, этим должны руководствоваться в своей деятельности командиры строев.

НА ПОЛЯХ И ПЛАНТАЦИЯХ

ГОРОХ—ЭТО ЗДОРОВО!

ГОРИ. (Корр. «Зари Востока»). В колхозах и совхозах Горьского производственного управления весной этого года впервые засеяли горохом на зерно 1,414 гектаров. Еще 1 августа весь горох был скошен специальными жатками, а затем обмолочен. Лучших успехов добились Квицетский овоще-молочный, Хурвалетский плодово-овощной совхозы и некоторые другие хозяйства, которые получили с каждого гектара по десять и больше центнеров зерна. На первый раз — это не так уж плохо.

Первый урок по возделыванию гороха для горьких полеводов и механизаторов был очень поучительным. Горох оказался очень требовательным к срокам уборки. Теперь многие убедились в том, что если запоздал с жаткой даже на один день, то недоброй много зерна. Поэтому урожай были вызваны также отсутствием навыков в уборке гороха на зерно.

Сейчас в хозяйствах производственного управления идет массовый сев поживных культур — кукурузы в смеси с горохом. Урожай с этих посевов будет использован для заготовки силоса. Горох — ценнейшее бобовое растение. Силос, приготовленный из кукурузы в стадии молочно-восковой спелости початков и гороха, дает наиболее ценный сочный корм для скота.

50 центнеров кукурузы с гектара

КВАРЕЛИ. (Корр. «Зари Востока»). Третий день в колхозе имени Марджанишвили села Ахалопели идет уборка кукурузы. И три дня моросил дождь. Но это не остановило механизаторов — плыли по полям степные корабли. А сейчас распустились тучи, выглянуло солнце — значит темпы уборки утроятся. «За 5—6 дней уберем кукурузу», — обещает комбайнер З. Алашавили. Площадь под «королевой» немаленькая — 290 гектаров посевов отведено на зерно, 30 — на силос. И обязательно было бы больше — получить с каждого гектара всей площади по 40 центнеров зерна. А вот прошли первые дни уборки и стало ясно, что соберут ахалопельцы с каждого гектара по 50 центнеров золотого зерна кукурузы.

Щедро ответила земля на большой, самоотверженный труд людей. Хорошо организованы в хозяйстве уборочные работы, закрыты все пути потерям зерна. С утра до вечера работают комбайнеры. А часть колхозных механизаторов занята на культивации поживных посевов кукурузы, раскинувшихся на 250 гектарах полей. И тут ожидают более 300 центнеров зеленой массы с каждого гектара. Добрый нынче урожай!

Маяки показывают пример

ЛАНЧУТИ. (Корр. «Зари Востока»). Среди 98 колхозов Махарадзевского производственного управления первыми обстг заветной цели — выполнения годового плана сбора чайного листа — колхоз имени Коминтерна села Хидмазали Ланчутского района (председатель Г. Мурадашвили, секретарь партбюро Л. Гуджидзе, агроном В. Туеши).

Чайеводы этого хозяйства вместо намеченных годовым планом 93 тонн собрали 98 тонн «зеленого золота». В успех артила значительный вклад внесли члены бригады М. Глонти. Эта бригада еще в начале июля выполнила годовое задание, а теперь реализует и обязательство. Сборщики Т. Васадзе, В. Квачадзе, З. Бурджанадзе собрали по 4—4,5 тонны листа, в полтора-два раза перевыполнив личные годовые планы.

Маяки есть и в других бригадах. Отличные примеры работы показывают чайеводы Б. Эсакия, Л. Дзидзигури, Л. Благодзе, которые ежедневно выполняют по 3—4 нормы на сборе чая.

Хидмазальские колхозники взяли новое обязательство — собрать до конца сезона еще 30 тонн «зеленого золота».

Т. САЛУКВАДЗЕ.

Приезд в Тбилиси военной делегации Народной Республики Болгарии

Вчера, 10 августа, в Тбилиси из Волгограда прибыла военная делегация Народной Республики Болгарии, находящаяся в Советском Союзе по приглашению министра обороны СССР Р. Я. Малиновского. Ее возглавляет министр народной обороны генерал-полковник Д. Н. Джуров. В составе делегации: заместитель министра народной обороны генерал-лейтенант З. В. Георгиев, начальник генерального штаба генерал-лейтенант А. Г. Семерджиев, начальник главного политического управления Народной армии генерал-лейтенант Н. Н. Чернев и другие.

В аэропорту, украшенном государственными флагами Болгарии, Советского Союза и Грузинской ССР, делегацию встречали исполняющий обязанности командующего войсками Закавказского военного округа генерал-лейтенант танковых войск М. В. Луговцев, член Военного совета, начальник политического управления Закавказского военного округа генерал-лейтенант Ф. П. Степченко, генерал-лейтенант А. Н. Инаури, генерал-майор И. П. Бабаляшвили, генерал-майор Н. П. Сергеев, представители Тбилисского гарнизона и общественности города.

Начальник почетного караула отдал отчет министру народной обороны Народной Республики Болгарии генерал-полковнику Д. Н. Джурову. Исполняются государственные гимны Народной Республики Болгарии, Советского Союза и Грузинской ССР.

Д. Н. Джуров в сопровождении М. В. Луговцева обходит почетный караул.

После короткого отдыха болгарские друзья начали знакомиться с Тбилиси. Они посетили Государственный музей искусств Грузии. С большим интересом гости осматривали собранные здесь произведения монументальной живописи, мозаики, художественные украшения из драгоценных металлов и другие экспонаты, дающие представление о развитии грузинского искусства с IV века до нашей эры по настоящее время.

Членам делегации рассказали о культурных связях Грузии и Болгарии, уходящих вглубь веков. Эти связи получили особенное развитие в наши дни. Большой вклад в их дальнейшее расширение и укрепление вносит Грузинское отделение Общества советско-болгарской дружбы.

Болгарские товарищи совершили поездку по городу, побывали на заводе шампанских вин. Затем они отправились в Рустави. Молодой индустриальный центр Грузии, металлургический завод, произвели на гостей большое впечатление.

Вечером исполняющий обязанности командующего Закавказским военным округом генерал-лейтенант танковых войск М. В. Луговцев устроил прием в честь военной делегации Болгарии. На приеме были министр народной обороны генерал-полковник Д. Н. Джуров с супругой, сопровождающие его лица, генералы Советской Армии, Присутствовали первый заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР М. И. Кучава.

Прием прошел в теплой, сердечной обстановке. (ГрузТАГ).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХНЕГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

О ПРИСВОЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ ФИЗКУЛЬТУРЫ И СПОРТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

В связи с Днем физкультурника и за значительные заслуги в деле развития физической культуры и спорта в республике присвоить почетное звание Заслуженного деятеля физкультуры и спорта Грузинской ССР:

1. **Абрамову Александру Михайловичу** — пенсионеру.
2. **Джaparидзе Александру Георгиевичу** — консультанту кабинета туризма и альпинизма Тбилисского Дворца пионеров и школьников им. Б. Дanelадзе.
3. **Кизирия Исаку Дмитриевичу** — пенсионеру.
4. **Палавадзидзе Александру Георгиевичу** — ректору Грузинского государственного института физической культуры.
5. **Самсонядзе Владимиру Аристарховичу** — заместителю председателя Союза спортивных обществ и организаций Грузинской ССР.

Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР
Г. ДЗОЦЕНИДЗЕ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР
З. ГЕЛДИАШВИЛИ.

г. Тбилиси.
10 августа 1962 г.



На снимке: прораб строительного управления № 9 «Гравитблстрой» В. Мехишвили (слева) дает задание братьям — бригадиром монтажников Е. Умудому и каменщику И. Умудому. Фото С. Киладзе.

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ, СОБЫТИЯ, ХРОНИКА

ПЕРЕГОВОРЫ О ЗАПАДНОМ ИРИАНЕ

ДЖАКАРТА, 10 августа. (ТАСС). Министр иностранных дел Индонезии Субандрио сегодня вылетел в Нью-Йорк на переговоры с голландцами. Перед отлетом Субандрио выразил надежду, что спор о Западном Ириане, который продолжается уже двенадцать лет, будет решен на предстоящих переговорах. Министр иностранных дел отметил, что президент Сукарно проявляет личный интерес к официальным переговорам, которые будут проводиться в ООН.

Ордер на арест Бидо

ПАРИЖ, 10 августа. (ТАСС). Здесь объявлено о том, что судебные власти выдали ордер на арест одного из главнейших секретной вооруженной организации (ОАС) Жоржа Бидо, который скрывается в настоящее время за границей.

Прекратить преследование коммунистов

ЛОНДОН, (ТАСС). Генеральный секретарь Коммунистической партии Великобритании Джон Голлан направил премьер-министру Манмиллану письмо с требованием восстановить на работе коммуниста Питера Уэра, уволенного с завода компании «Уэстерн мануфакчуринг» в Сауттемптоне в ходе антикоммунистической истерии и «охоты за ведьмами» среди рабочих и служащих.

Голлан характеризует увольнение Уэра как «самое отвратительное политическое преследование». В письме говорится,

Снова тайфун

ВЛАДИВОСТОК, 10. (ТАСС). Над Приморским краем разразился новый сильный тайфун. Он налетел сюда через Восточный Китай и Северную Корею. Сила ветра достигла 40 метров в секунду. Центр тайфуна прошел южнее Владивостока, и сейчас он склестился к Японии.

Благодаря своевременно принятым мерам тайфун не причинил почти никакого вреда.

Свободу Сикейросу!

ЛОНДОН, (ТАСС). Делегация известных общественных и политических деятелей Англии посетила вчера мексиканское посольство в Лондоне, чтобы передать копию резолюции протеста против содержания в тюрьме известного мексиканского художника Сикейроса.

ВЫЛАЗКА РЕАКЦИОНЕРОВ

ГУАЯКИЛЬ, 10 августа. (ТАСС). Группа преступников совершила налет на дом генерального секретаря ЦК Коммунистической партии Эквадора Педро Саада. В связи с этим Коммунистическая партия Эквадора, федерация трудящихся провинции Гуаяя и профсоюзы Гуаяякия заявили решительный протест.

В послании, направленном президенту республики, руководство Компартии указывает, что реакционный мэр Гуаяякия Букарма подстрекает своих сторонников к убийству коммунистов и профсоюзных руководителей и призывает поджигать их дома, «создавая обстановку террора, характерную для стран, где господствует фашистская диктатура».

Проводы в Волгограде

ВОЛГОГРАД, 10. (ТАСС). Гостившая здесь три дня военная делегация Болгарии во главе с министром народной обороны генерал-полковником Д. Н. Джуровым вылетела сегодня в Тбилиси.

В аэропорту, украшенном государственными флагами СССР и НРБ, был выстроен почетный караул, исполнены государственные гимны Болгарии и Советского Союза.

Гостей провожали заместитель командующего Северо-кавказским военным округом генерал-лейтенант Н. Л. Солдатов, секретарь горкома КПСС П. А. Гундарики, заместитель председателя горисполкома А. Я. Сиротенко, представители общественных организаций города-героя.

— Мы очень рады, что побывали в городе великой и немеркнувшей славы, — заявил Д. Н. Джуров.

Говоря о дружбе болгарского и советского народов, министр подчеркнул, что сейчас она стала еще крепче — монолитней, нерушимей. Мы используем, сказал он, ваш богатый опыт в строительстве новой жизни, в боевой и политической подготовке воинов Народной армии Болгарии.

Генерал-полковник Д. Н. Джуров пожелал волгоградцам новых успехов в строительстве коммунизма.

Н. С. ХРУЩЕВ: НАДО СТРОИТЬ КРУПНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Выступая на торжественном открытии Кременчугской ГЭС, товарищ Н. С. Хрущев подвел некоторые итоги претворения в жизнь ленинского плана электрификации страны и поставил перед энергостроителями новые большие задачи.

Владимир Ильич Ленин говорил, что коммунизм — это Советская власть плюс электрификация всей страны. XXII съезд КПСС еще раз подчеркнул важность электрификации для дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства нашей Родины.

Успехи Советского Союза в энергостроительстве известны всему миру. Даже американские специалисты признают, что наша страна опередила их в строительстве гидроэлектростанций. Они, например, заявили, что энергетическое оборудование на Луганской, Новокузнецкой и некоторых других ГЭС было установлено в два-три раза быстрее, чем на ряде электростанций самых развитых капиталистических стран.

Энергетика в нашей стране стала развиваться особенно бурными темпами после XX съезда КПСС. Достаточно сказать, что только за первую половину семилетки введено в действие более 22 миллионов киловатт мощности. Это в 20 раз превышает мощность всех электростанций России в 1913 году и вдвое — все мощности электростанций СССР в 1941 году.

Грузия богата гидроэнергетическими ресурсами. В первые же годы после установления Советской власти в Грузии развернулось строительство гидроэлектростанций. В 1927 году была сдана в эксплуатацию Земо-Авчалская ГЭС имени В. И. Ленина.

За годы Советской власти в республике построены и включены в энергосистему более 20 электростанций, дающих народному хозяйству свыше 3,5 млрд. киловатт-часов электроэнергии. Но, несмотря на это, освоение гидроресурсов составляет у нас не более 4 процентов.

Выработка электроэнергии в республике в год на душу населения отстает от средних показателей по СССР.

Почему же создается такое положение?

Мы строили после войны множество небольших гидроэлектростанций. Все они расположены в отдаленных горных местах, в условиях бездорожья и нехватки районов.

Гидроэнергостроители Грузии расплачивались и средствами на эти мелкие ГЭС, которые стоили дорого, а строились, к сожалению, долго.

Если не считать пущенных в эксплуатацию после Отечественной войны Храмской ГЭС-1 и Сухумской ГЭС, начатых еще до войны, то за прошедшие 15 лет гидроэнергостроители республики ввели в эксплуатацию лишь следующие гидроэлектростанции: Багратскую, Читаевскую, каскад Самгорских ГЭС, Шаорскую, Ортачальскую, Бжуа-ГЭС, Гуматские ГЭС № 1 и № 2, Ткибульскую и Ладжанурскую гидроэлектростанции.

При этом самые мощные из них — Ладжанурская и Ткибульская. Все остальные имеют малые мощности.

Между тем на сооружение каждой из этих маломощных ГЭС тратилось 5—6 и более лет, а ликвидация недоделок затягивалась еще на 2—3 года.

Не говоря уже о дороговизне самого строительства, ежегодный относительный ущерб от эксплуатации всех мелких электростанций по сравнению с эксплуатационными расходами на крупных станциях составляет большие средства. Кроме того, себестоимость электроэнергии, вырабатываемой на этих мелких ГЭС, в десятки раз выше, чем на крупных.

Лишь с начала семилетки энергетика Грузии покончила с карликовым строительством, и по решению партии и правительства трест

«Грузгидроэнергострой» переключил свои силы и средства на сооружение мощных электростанций — Ингуурской ГЭС на реке Ингури и тепловой Тбилисской ГЭС у села Гардабани. Обе эти станции имеют мощность почти в 2,5 раза превышающую суммарную мощность всех электростанций энергосистемы Грузии.

Никита Сергеевич Хрущев сказал в своей речи, что строительство Кременчугской ГЭС — хороший пример того, как нужно бороться за внедрение экономичных решений в гидростроительстве. Коллектив «Кременчугстроя» смело применил прогрессивные решения — отказался от наземной части машинного зала, использовал крупные сборные панели, соорудил постоянный мостовой переход из сборных предварительно напряженных балок вместо

И. МГЕРИШВИЛИ, управляющий трестом «Грузгидроэнергострой».

во, трест построил два районных завода железобетонных изделий: в Навтлуги — на 25 тыс. кубометров и в Кутанси — на 10 тыс. кубометров в год. И с тех пор сборный железобетон находит все более широкое применение.

Из сборного железобетона был построен водосборный туннель в Сноиской плотины диаметром 6,8 метра при длине 200 метров. Сборная облицовка туннеля укладывалась из блоков весом 5—6 тонн.

Трест «Грузгидроэнергострой» соорудил также напорный туннель в голове Верхне-Нарабахского канала (Азербайджан) внутреннего диаметра 4,6 метра при длине 460 метров, который также облицован сборными блоками.

Для внедрения различных типов облицовок гидротехнических туннелей, включая сборные облицовки, на строительстве Храмской ГЭС-II сооружен опытный полигон с испытательными штреками.

В сооружении Гуматских ГЭС, Ладжанур-ГЭС, Храм-ГЭС-II нашли широкое применение плиты-оболочки и межблочные плиты в качестве оаулки, а на Ладжанур-ГЭС была построена набережная из сборных элементов.

Особенно эффективным оказалось применение сборного железобетона при сооружении машинного зала Гуматской ГЭС и при возведении Тбилисской ГЭС.

Вся надводная часть здания Гумат-ГЭС-1 была смонтирована тремя кранами из сборных элементов, причем вес тяжелых колонн доходил до 37 тонн. Удельный вес сборных элементов надводной части ГЭС составил 60 процентов, что позволило возвести здание станции за один год.

Если бы станция сооружалась из монолитного железобетона, на ее возведение понадобилось бы не менее 2,5 лет.

Мощная Тбилисская ГЭС, сооружаемая трестом, будет открытого типа — машинный зал в ней отсутствует, а

расположены на открытом воздухе и лишь приятные колоннады.

Сборность железобетонных и бетонных конструкций составляет 70 процентов от общего объема. Каркас, стены и перегородки вспомогательного и основного корпусов здания ГЭС, различные фундаменты под котлы и Гардабанский канал длиной до 7 километров сооружены из сборного железобетона, причем вес отдельных деталей достигает 40 тонн.

Для решения технологии работ по возведению сборных фундаментов под турбоагрегаты была сооружена модель, и ТНКСГЭИ провел серию испытаний, результаты которых и были использованы проектировками и строителями.

Можно уверенно сказать, что перевод энергетического строительства на современные индустриальные рельсы позволит экономить огромные средства, выводить большее количество рабочей силы, а главное — значительно ускорит пуск в эксплуатацию новых мощных электростанций.

Энергостроители Грузии делают все для того, чтобы шире внедрять в практику прогрессивные решения. В прошлом году на строительстве электростанций было применено 30 тысяч кубометров сборного железобетона — в четыре раза больше, чем в 1957 году. А в нынешнем году применение железобетона достигнет 40 тысяч кубометров.

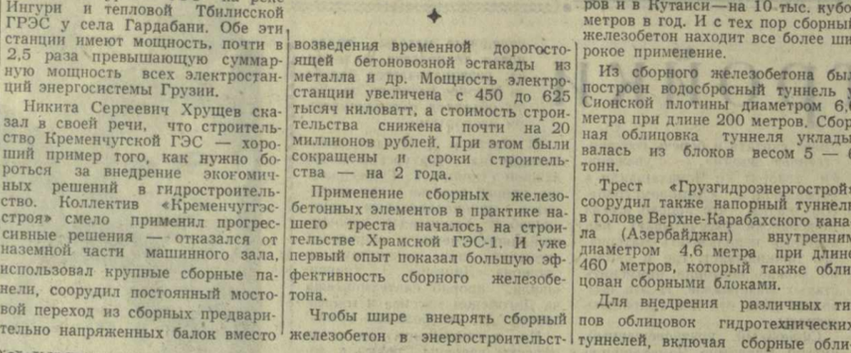
Все сказанное выше, конечно, не значит, что в нашей работе нет недостатков. Они есть. Но главное заключается в том, что все наши силы направлены на их преодоление, на внедрение в жизнь нового, передового.

Недалеко от Тбилиси сооружается новая мощная ГЭС. Строительство ее началось два года тому назад. Электроэнергия ГЭС будет совсем недорогой. Это и понятно: топливом для ее котлов послужит дешевый карадагский газ.

Примечательно, что все агрегаты станции размещены под открытым небом. Теперь отпала необходимость сооружать многочисленные помещения для оборудования. Например, высота машинного зала ГЭС только 9 метров. Если бы в нем размещались агрегаты, то размеры зала пришлось бы увеличивать втрое и четверо.

На снимке: передовые строители Тбилисской ГЭС (слева направо) начальник участка Р. Гачечладзе, бригадир бетонщиков Д. Силенко, бригадир механизаторов К. Офирос, бригадир арматурщиков И. Завин, бригадир бетонщиков Н. Габисиани, бетонщик А. Гусейнов.

Фото М. Квирикашвили.



«Елочка». Это точное название принадлежит доильной установке со станками, расположенными в виде узора ветвей ели. Доярки нежно называют «елочкой» электрометрическую установку, которая помогает им в работе, намного облегчает их нелегкий труд.

Одной из самых тяжелых и утомительных работ на молочных фермах является дойка коров. Не случайно, доярки часто страдают профессиональным заболеванием — ревматизмом рук. Да и, кроме того, при ручной дойке коров молоко легко поддается бактериальному загрязнению.

Все эти недостатки совершенно исключены при электрометрической дойке.

Отечественная промышленность давно выпускает трестантный доильный агрегат ДА-3, а с 1958 года — модернизированный ДА-3М.

Наиболее старой и пока самой распространенной механизированной дойкой является дойка коров по месту их привязи — в стойлах. Это частично облегчает работу доярки и несколько повышает производительность труда, хотя в данном случае доярке приходится подходить к каждой корове, приседать на корточки во время постановки и снятия доильных стаканов и переносить ведро с молоком. Нанулучшие показатели при этом способе дойки — 20—24 коровы в час вместо 10—12 при ручной дойке.

Хорошие показатели производительности труда достигаются при дойке коров на так называемых доильных площадках с проходными станками. Но наиболее высокие показатели (от 40—45 до 75 коров за 1 час) доярки добиваются при дойке коров в специальных доильных помещениях (площадках, залах), оборудованных доильными установками типа «танDEM» и в особенности типа «елочка». Новые вращающиеся установки типа «карусель», разработанные и освоенные в Краснодарском крае и Омской области, по-

звонят выдавать за 2—2,5 часа до 600 коров. На доильной площадке с индивидуальными станками для каждой коровы типа «танDEM» одна доярка одновременно обслуживает 6—8 коров, и это ее несколько не утомляет, так как она работает не нагибаясь, стоя в траншее. Поставив коровам доильные стаканы, она только внимательно следит за ходом дойки, совершенно не напрягаясь физически. Аналогично работает доярка и на «елочке». Здесь одновременно доят 6—8 коров, стоящих в одном групповом станке, и в это же время подготавливается к дойке следующая партия коров во втором групповом станке.

На вращающейся доильной установке «карусель» одновременно доят до 20—24 коров. В Грузии есть все виды доильной техники, кроме «карусели», которая в ближайшее время будет сооружена в одном из молочных совхозов. Доильные площадки «танDEM» уже четвертый год эксплуатируются в Мухравском учебно-опытном хозяйстве Грузинского сельскохозяйственного института и в Норийском молочном совхозе.

Два года работает га мурванской ферме Сартчалского молочного-овощного совхоза при беспрепятственном содержании коров доильный зал с площадками типа «танDEM» и «елочка».

С апреля нынешнего года «елочка» пущена в эксплуатацию в Дигомском опытном хозяйстве, а скоро она начнет действовать и в Крпаниском учебном хозяйстве.

Богатый опыт эксплуатации доильных площадок типа «танDEM» и «елочка», накопленный сартчалскими доярками, о большом эффекте этого оборудования. Так, например, 2 доярки и 1 подменная выдают здесь за 1,5—2 часа 320 коров. При ручной дойке на это же количество коров потребовалось бы 27 доярок. Это очень поучительный пример. Надо принять все меры к тому, чтобы «елочка» получила самое широкое распространение и стала бы достоянием каждой фермы, имеющей высокопродуктивных коров.

Однако при этом надо учесть, что внедрение «елочки» требует определенных подготовительных мероприятий организационного и зоотехнического характера и что вообщем доильные площадки, как это установлено передовым опытом Советского Союза и зарубежной практикой, наиболее эффективны при беспривязном содержании коров.

Беспрепятственное содержание молочного скота в Грузии пока не получило широкого распространения. Причиной этого является недостаточная обеспеченность животных подстилкой, трупными кормами и силосом. Но если учесть, что в условиях нашего южного климата коровы с мая по ноябрь фактически находятся на выгонах без привязи, то внедрение «елочки» не должно ничего препятствовать.

С другой стороны, чтобы применить «елочку», необходимо подобрать коров с более или менее одинаковым удомом, так как малопродуктивная корова скорее выдвигается и нервничает других, еще доющихся коров. Также же произойдет, если в одной группе будут коровы с неодинаковой отдачей молока. В «елочке» имеются также и конструктивные недостатки: концентрированные корма засыпаются перед дойкой каждой корове вручную. Это отнимает много времени у доярок и скотника.

Для устранения этого недостатка Грузинским научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства имени

К. Амирадзби, ГрузНИИМЭСХ, разработаны и изготовлены опытные (два типа) образцы автоматического кормораздатчика концентрированных кормов для доильной площадки «елочка». В ближайшие дни одна из установок будет испытываться в Дигомском опытном хозяйстве.

В нашей республике наравне с «елочкой» большое значение имеют и доильные площадки «танDEM». В настоящее время, когда на колхозных фермах мало племенных коров и большая их часть разнородная, преимущество этих площадок заключается в том, что доярка вместо выдоенной коровы сразу же ставит на дойку следующую, не беспокоя остальных.

Недостатком станков «танDEM» является их большая металлоемкость (101 килограмм на 1 корову).

ГрузНИИМЭСХ учтено и это обстоятельство. Им разработана модернизированная конструкция станка «танDEM», которая на 40 процентов легче фабричной.

Но ясно одно, что внедрение доильной техники на молочных фермах сдерживают не только и не столько конструктивные несовершенства, сколько то, что некоторые зоотехники, механизаторы колхозов и совхозов проявляют мало инициативы и интереса ко всему новому, прогрессивному.

Задача всех животноводов, зоотехников и механизаторов — бороться за внедрение у себя в хозяйстве, на ферме прогрессивных доильных установок типа «елочка» и «танDEM». Это облегчит труд доярок, повысит качество и снизит себестоимость молока.

В. МЕТРЕВЕЛИ, директор ГрузНИИМЭСХ, механизации и электрификации сельского хозяйства, кандидат технических наук;
З. ОКРОПИРИДЗЕ, заведующий лабораторией электромеханизации молочных ферм;
С. ДЖИНДЖИХАДЗЕ, старший научный сотрудник.

УСИЛИТЬ БОРЬБУ СО ВЗЯТОЧНИКАМИ И РАСХИТИТЕЛЯМИ

БАТУМИ. (Корр. «Заря Востока»). Очередной пленум Аджарского областного комитета КП Грузии обсудил вопрос «О задачах Аджарской областной партийной организации в деле усиления борьбы со взяточничеством и хищением народного добра».

— Труднейшее Аджари, — сказал докладчик первый секретарь обкома партии т. А. Тхилашвили, — активно участвуют во всенародной борьбе за претворение в жизнь исторических решений XXII съезда КПСС, за выполнение задач, поставленных новой Программой КПСС.

— Но, — говорит далее т. Тхилашвили, — у нас еще немало недостатков, все еще не изжиты такие уродливые, позорные явления, как взяточничество, хищение народного добра, нарушения советской законности, мешающие обществу в его движении вперед, по пути к коммунизму.

Докладчик приводит факты. Начальник снабжения Батумского деревообделочного комбината Ш. Немцадзе и складской рабочий этого предприятия Л. Макалатия отправляли в разные города цитрусовые плоды, принадлежавшие частным лицам, в контейнерах, предназначенных для отгрузки готовой продукции. За это они получили взятки в размере 1.990 рублей.

Крупные хищения государственных средств выявлены на Батумской основной фабрике. Заместитель главного бухгалтера В. Романовский и касир Л. Хайбидзе путем различных махинаций присвоили 9.085 рублей.

Факты хищения и разбазаривания государственных средств имели место в Аджарском отделении Общества слепых, в Кобулетском строительном управлении № 5 общестроительного треста № 5 Министерства строительства Грузинской ССР, на заводе стройматериалов батумского райкомкомбината и других организациях.

Выявленные в Хулоиском районе факты хищений народного добра и растрат являются прямым

На пленуме Аджарского обкома КП Грузии

следствием того, что райком партии и райисполком не контролировали работу предприятий, учреждений, колхозов, слабо боролись против расхищений социалистического имущества.

Расхищения и их прямые пособники сняты с работы и привлечены к уголовной ответственности. На состоявшихся за последние время партийных собраниях на колхозах и на пленумах райкомов партии коммунисты вскрыли факты хищения и разбазаривания артельных средств и имущества. В ряде колхозов не упорядочено финансовое хозяйство, плохо поставлен учет материальных ценностей. Все это создает благоприятные условия для расхищений народного добра. Этими условиями и воспользовались бывший председатель артели села Колотаури Кедского района М. Беридзе и бывший заведующий фермой этого же колхоза, секретарь парторганизации Х. Готугадзе, которые занимались хищениями. Бюро Кедского райкома партии сняло их с работы и приняло меры к возмещению ими материального ущерба, понесенного колхозом.

Нельзя пройти и мимо того факта, что председателем этой артели по рекомендации Кедского райкома партии сейчас избран Р. Махарадзе, который три года тому назад был снят с должности директора колотаурской неполной средней школы за хулиганство, а в бытность свою директором школы села Медзибне присвоил стройматериалы.

— Недавно, — сказал первый секретарь Батумского горкома партии тов. А. Коплатадзе, — в первичных организациях города, посвященные обсуждению задач коммунистов, всей общественности в борьбе со взяточничеством и хищением народного добра.

Чудесная „елочка“

Премии за разработку и внедрение рационализаторских предложений

Президиум Грузинского республиканского Совета профсоюзов и Совет народного хозяйства Грузинской ССР подвели итоги социалистического соревнования между заводами и фабриками, а также отдельными производственными бригадами за развитие движения рационализаторов и изобретателей на предприятиях совнархоза в первом квартале текущего года.

Победителем признан и второй премией отмечен коллектив каскада Гумати-ГЭС управления «Грузгидроэнергострой». Третьи премии присуждены коллективам тбилисского завода «Электронускатель», Батумского нефтеперерабатывающего завода, Сухумской судоремонтной технической станции треста «Грузрыбпром».

В числе лучших рационализаторов, отмеченных первыми денежными премиями, — начальник экспериментального цеха Тбилисской швейной фабрики № 7 Т. Панашиани и начальник цеха № 5 Руставского азототукового завода П. Великанов. Вторые денежные премии получили инженер тбилисского завода «Электронускатель» Д. Джавахидов, мастер участка тбилисского завода «Электросварка» В. Ефименко, начальник ремонтно-механического цеха Руставского азототукового завода Г. Битадзе, начальник отделочного цеха Сухумского кожаного комбината В. Сакания. Третьи денежные премии присуждены обжалованному Тбилисского керамического комбината А. Готелиани, механику гидрозакладочного участка треста «Ткибульское» Г. Каркашадзе, начальнику красильного цеха отделочной фабрики Горийского хлопчатобумажного комбината А. Рижмадзе и другим. (ГрузТАГ).

«Елочка». Это точное название принадлежит доильной установке со станками, расположенными в виде узора ветвей ели. Доярки нежно называют «елочкой» электрометрическую установку, которая помогает им в работе, намного облегчает их нелегкий труд.

Одной из самых тяжелых и утомительных работ на молочных фермах является дойка коров. Не случайно, доярки часто страдают профессиональным заболеванием — ревматизмом рук. Да и, кроме того, при ручной дойке коров молоко легко поддается бактериальному загрязнению.

Все эти недостатки совершенно исключены при электрометрической дойке.

Отечественная промышленность давно выпускает трестантный доильный агрегат ДА-3, а с 1958 года — модернизированный ДА-3М.

Наиболее старой и пока самой распространенной механизированной дойкой является дойка коров по месту их привязи — в стойлах. Это частично облегчает работу доярки и несколько повышает производительность труда, хотя в данном случае доярке приходится подходить к каждой корове, приседать на корточки во время постановки и снятия доильных стаканов и переносить ведро с молоком. Нанулучшие показатели при этом способе дойки — 20—24 коровы в час вместо 10—12 при ручной дойке.

Хорошие показатели производительности труда достигаются при дойке коров на так называемых доильных площадках с проходными станками. Но наиболее высокие показатели (от 40—45 до 75 коров за 1 час) доярки добиваются при дойке коров в специальных доильных помещениях (площадках, залах), оборудованных доильными установками типа «танDEM» и в особенности типа «елочка». Новые вращающиеся установки типа «карусель», разработанные и освоенные в Краснодарском крае и Омской области, по-

звонят выдавать за 2—2,5 часа до 600 коров. На доильной площадке с индивидуальными станками для каждой коровы типа «танDEM» одна доярка одновременно обслуживает 6—8 коров, и это ее несколько не утомляет, так как она работает не нагибаясь, стоя в траншее. Поставив коровам доильные стаканы, она только внимательно следит за ходом дойки, совершенно не напрягаясь физически. Аналогично работает доярка и на «елочке». Здесь одновременно доят 6—8 коров, стоящих в одном групповом станке, и в это же время подготавливается к дойке следующая партия коров во втором групповом станке.

На вращающейся доильной установке «карусель» одновременно доят до 20—24 коров. В Грузии есть все виды доильной техники, кроме «карусели», которая в ближайшее время будет сооружена в одном из молочных совхозов. Доильные площадки «танDEM» уже четвертый год эксплуатируются в Мухравском учебно-опытном хозяйстве Грузинского сельскохозяйственного института и в Норийском молочном совхозе.

Два года работает га мурванской ферме Сартчалского молочного-овощного совхоза при беспрепятственном содержании коров доильный зал с площадками типа «танDEM» и «елочка».

С апреля нынешнего года «елочка» пущена в эксплуатацию в Дигомском опытном хозяйстве, а скоро она начнет действовать и в Крпаниском учебном хозяйстве.

Богатый опыт эксплуатации доильных площадок типа «танDEM» и «елочка», накопленный сартчалскими доярками, о большом эффекте этого оборудования. Так, например, 2 доярки и 1 подменная выдают здесь за 1,5—2 часа 320 коров. При ручной дойке на это же количество коров потребовалось бы 27 доярок. Это очень поучительный пример. Надо принять все меры к тому, чтобы «елочка» получила самое широкое распространение и стала бы достоянием каждой фермы, имеющей высокопродуктивных коров.

Однако при этом надо учесть, что внедрение «елочки» требует определенных подготовительных мероприятий организационного и зоотехнического характера и что вообщем доильные площадки, как это установлено передовым опытом Советского Союза и зарубежной практикой, наиболее эффективны при беспривязном содержании коров.

Беспрепятственное содержание молочного скота в Грузии пока не получило широкого распространения. Причиной этого является недостаточная обеспеченность животных подстилкой, трупными кормами и силосом. Но если учесть, что в условиях нашего южного климата коровы с мая по ноябрь фактически находятся на выгонах без привязи, то внедрение «елочки» не должно ничего препятствовать.

С другой стороны, чтобы применить «елочку», необходимо подобрать коров с более или менее одинаковым удомом, так как малопродуктивная корова скорее выдвигается и нервничает других, еще доющихся коров. Также же произойдет, если в одной группе будут коровы с неодинаковой отдачей молока. В «елочке» имеются также и конструктивные недостатки: концентрированные корма засыпаются перед дойкой каждой корове вручную. Это отнимает много времени у доярок и скотника.

Для устранения этого недостатка Грузинским научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства имени

«Елочка». Это точное название принадлежит доильной установке со станками, расположенными в виде узора ветвей ели. Доярки нежно называют «елочкой» электрометрическую установку, которая помогает им в работе, намного облегчает их нелегкий труд.

Одной из самых тяжелых и утомительных работ на молочных фермах является дойка коров. Не случайно, доярки часто страдают профессиональным заболеванием — ревматизмом рук. Да и, кроме того, при ручной дойке коров молоко легко поддается бактериальному загрязнению.

Все эти недостатки совершенно исключены при электрометрической дойке.

Отечественная промышленность давно выпускает трестантный доильный агрегат ДА-3, а с 1958 года — модернизированный ДА-3М.

Наиболее старой и пока самой распространенной механизированной дойкой является дойка коров по месту их привязи — в стойлах. Это частично облегчает работу доярки и несколько повышает производительность труда, хотя в данном случае доярке приходится подходить к каждой корове, приседать на корточки во время постановки и снятия доильных стаканов и переносить ведро с молоком. Нанулучшие показатели при этом способе дойки — 20—24 коровы в час вместо 10—12 при ручной дойке.

Хорошие показатели производительности труда достигаются при дойке коров на так называемых доильных площадках с проходными станками. Но наиболее высокие показатели (от 40—45 до 75 коров за 1 час) доярки добиваются при дойке коров в специальных доильных помещениях (площадках, залах), оборудованных доильными установками типа «танDEM» и в особенности типа «елочка». Новые вращающиеся установки типа «карусель», разработанные и освоенные в Краснодарском крае и Омской области, по-

звонят выдавать за 2—2,5 часа до 600 коров. На доильной площадке с индивидуальными станками для каждой коровы типа «танDEM» одна доярка одновременно обслуживает 6—8 коров, и это ее несколько не утомляет, так как она работает не нагибаясь, стоя в траншее. Поставив коровам доильные стаканы, она только внимательно следит за ходом дойки, совершенно не напрягаясь физически. Аналогично работает доярка и на «елочке». Здесь одновременно доят 6—8 коров, стоящих в одном групповом станке, и в это же время подготавливается к дойке следующая партия коров во втором групповом станке.

На вращающейся доильной установке «карусель» одновременно доят до 20—24 коров. В Грузии есть все виды доильной техники, кроме «карусели», которая в ближайшее время будет сооружена в одном из молочных совхозов. Доильные площадки «танDEM» уже четвертый год эксплуатируются в Мухравском учебно-опытном хозяйстве Грузинского сельскохозяйственного института и в Норийском молочном совхозе.

Два года работает га мурванской ферме Сартчалского молочного-овощного совхоза при беспрепятственном содержании коров доильный зал с площадками типа «танDEM» и «елочка».

С апреля нынешнего года «елочка» пущена в эксплуатацию в Дигомском опытном хозяйстве, а скоро она начнет действовать и в Крпаниском учебном хозяйстве.

Богатый опыт эксплуатации доильных площадок типа «танDEM» и «елочка», накопленный сартчалскими доярками, о большом эффекте этого оборудования. Так, например, 2 доярки и 1 подменная выдают здесь за 1,5—2 часа 320 коров. При ручной дойке на это же количество коров потребовалось бы 27 доярок. Это очень поучительный пример. Надо принять все меры к тому, чтобы «елочка» получила самое широкое распространение и стала бы достоянием каждой фермы, имеющей высокопродуктивных коров.

Однако при этом надо учесть, что внедрение «елочки» требует определенных подготовительных мероприятий организационного и зоотехнического характера и что вообщем доильные площадки, как это установлено передовым опытом Советского Союза и зарубежной практикой, наиболее эффективны при беспривязном содержании коров.

Беспрепятственное содержание молочного скота в Грузии пока не получило широкого распространения. Причиной этого является недостаточная обеспеченность животных подстилкой, трупными кормами и силосом. Но если учесть, что в условиях нашего южного климата коровы с мая по ноябрь фактически находятся на выгонах без привязи, то внедрение «елочки» не должно ничего препятствовать.

С другой стороны, чтобы применить «елочку», необходимо подобрать коров с более или менее одинаковым удомом, так как малопродуктивная корова скорее выдвигается и нервничает других, еще доющихся коров. Также же произойдет, если в одной группе будут коровы с неодинаковой отдачей молока. В «елочке» имеются также и конструктивные недостатки: концентрированные корма засыпаются перед дойкой каждой корове вручную. Это отнимает много времени у доярок и скотника.

Для устранения этого недостатка Грузинским научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства имени

«Елочка». Это точное название принадлежит доильной установке со станками, расположенными в виде узора ветвей ели. Доярки нежно называют «елочкой» электрометрическую установку, которая помогает им в работе, намного облегчает их нелегкий труд.

Одной из самых тяжелых и утомительных работ на молочных фермах является дойка коров. Не случайно, доярки часто страдают профессиональным заболеванием — ревматизмом рук. Да и, кроме того, при ручной дойке коров молоко легко поддается бактериальному загрязнению.

Все эти недостатки совершенно исключены при электрометрической дойке.

Отечественная промышленность давно выпускает трестантный доильный агрегат ДА-3, а с 1958 года — модернизированный ДА-3М.

Наиболее старой и пока самой распространенной механизированной дойкой является дойка коров по месту их привязи — в стойлах. Это частично облегчает работу доярки и несколько повышает производительность труда, хотя в данном случае доярке приходится подходить к каждой корове, приседать на корточки во время постановки и снятия доильных стаканов и переносить ведро с молоком. Нанулучшие показатели при этом способе дойки — 20—24 коровы в час вместо 10—12 при ручной дойке.

Хорошие показатели производительности труда достигаются при дойке коров на так называемых доильных площадках с проходными станками. Но наиболее высокие показатели (от 40—45 до 75 коров за 1 час) доярки добиваются при дойке коров в специальных доильных помещениях (площадках, залах), оборудованных доильными установками типа «танDEM» и в особенности типа «елочка». Новые вращающиеся установки типа «карусель», разработанные и освоенные в Краснодарском крае и Омской области, по-

2 стр. ЗАРЯ ВОСТОКА

11 августа 1962 года

ШТАБ СОДЕЙСТВИЯ ШКОЛЬНИКОВ (СТРОЙКАМ) за работой

Под таким заголовком 5 июля в нашей газете была опубликована корреспонденция о недолгостроительстве в Потти комплекс зданий школы-интерната, средней школы и пристройки к двум средним школам.

После вмешательства Штаба содействия школьным стройкам возведение этих зданий пошло ускоренными темпами. Наш корреспондент связался по телефону

„КАК СТРОЯТ ШКОЛЫ В ПОТИ?“

со строителями и организациями г. Потти, которым поручено сооружение этих школ. Вот что они нам рассказали:

О. ГУЛУА — НАЧАЛЬНИК СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ № 10:

— После вмешательства Штаба стройматериалы поступили на объекты. Сейчас работы по возведению учебного корпуса и столовой школы-интерната уже полностью завершены. Здесь идут отделочные и малярные работы. Строители обязуются сдать эти два корпуса к 20 августа. Но и сейчас у нас не все идет гладко,

А. ЦХАДАЯ — ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛОМ ПРОСВЕЩЕНИЯ ИСПОЛКОМА ПОТИЙСКОГО ГОРСОВЕТА:

— Большую помощь строителям оказали партийные и общественные организации города. По решению бюро Потийского горкома партии учреждения города выделяли в помощь школьным стройкам бригады разнорабочих.

В Потти строят еще два других, не менее важных школьных объекта. К двум средним школам пристраиваются классные комнаты, площадь которых будет больше площади существующих сейчас школьных помещений. Они смогут вместить сотни учащихся. Как же здесь идут дела?

Г. ИМНАДЗЕ — НАЧАЛЬНИК ПОТИЙСКОЙ РЕМСТРОЙКОТОРЫ:

— Порученные нам школьные объекты — переходящие на 1963 год. Но уже сейчас сделано многое, так как снабженцы вовремя отгрузили необходимые стройматериалы — арматурное и кровельное железо. Но строительство, безусловно, продвинулось бы намного вперед, если бы Самтредская лесобазы и Ингуурская лесосапная контора своевременно и бесперебойно снабжали нас цементом и лесоматериалами.

Претензий немало. А что скажут по этому поводу снабженцы?

...На заводе пока не решена проблема огневых работ. Надо это дело быстро стараться выработать. Там случается и в этот раз...

Три года назад он существовал только в чертёжах и планах. К концу семидесяти он будет с уважением говорить — мощное предприятие.

И почти тогда же друзья узнали: рядом с цементным заводом строится завод минераловатных изделий — замечательных изоляционных и строительных материалов, которые найдут широкое применение в народном хозяйстве страны.

предательски застыл в полуметрах от лётки. Ну что же, ломать!

Мужчин было немного. Они не успевали отдохнуть, и тогда рядом с ними становились женщины.

ходит из камеры волоконноохладителя сегодня — пыльную, воздушную, с длинными тонкими волокнами и словно исподтишка кусающими кончиками.

дней Георгий уже прекрасно владеет наукой взвешивания. Потом — и все остальные.

«СТАРИКИ»

Они вместе работали на цементном — Шота Гелашвили и Георгий Качкачов. Замечательный завод! — на этом сошлось мнение.

Печь ожгла. Но еще несколько появилось уверенность, что жизнь ее будет долгой и плодотворной.

Второе рождение шлаковаты. На полках цеховой лаборатории лежат образцы первой шлаковаты, полученной с новой установкой.

В это-то тяжелые минуты и родился спящий, трудолюбивый коллектив. В отношениях людей каждый день появлялось то особое взаимопонимание, которое сроднило их, превратило в самых близких, бескорыстных друзей.

Однажды они разговорились с доменщиками, от которых получали шлак. Пожаловались на свою беду:

Печь заработала несравненно лучше.

Конструктор печи — москвич Ипполит Ильич Куксин просто переселился в цех. На ночь ему уступали один из столов в экспериментальной лаборатории.

Так подменяли они один другого, и это продолжалось томительно долгие часы, иногда больше суток.

На следующем дне Серго — так звали этого замечательного парня — пришел на новый завод. Присмотрелся:

— Так и есть — без кислорода вам не обойтись. Благодаря ему через несколько

МУСА И ЕГО ДРУГ

Муса Дурсунов появился в цехе позже остальных.

Работал слесарем, — представился он. — Хочу попробовать машинистом электропозуачника.

А вскоре оказалось, что Муса, кроме того, замечательный слесарь и вообще незаменимый человек.

И когда только успевают удивлялись товарищи.

А потом в свободные минуты он помогал тем, кто нуждался в помощи, всегда оказывался там, где был нужен всего.

Зачем останавливать? И так сделаем, — заявил Муса.

И взяли за дело. Вскоре авария как не бывала.

С тех пор слесарь Муса Дурсунов и электрик Василий Назаров стали неразлучны.

Зачем останавливать? И так сделаем, — заявил Муса.

И тебе помогу, — сказал Василий Назаров.

И взяли за дело. Вскоре авария как не бывала.

С тех пор слесарь Муса Дурсунов и электрик Василий Назаров стали неразлучны.

Зачем останавливать? И так сделаем, — заявил Муса.

И тебе помогу, — сказал Василий Назаров.

УЧЕНИКИ

Да, да, здесь нет ошибки. Хотя этому коллективу от роду нет и года, у него уже есть ученики.

Во-первых, свои. Они пришли сразу после школы и нашли здесь свое место. Их успели полюбить.

Но есть в цехе и другие ученики — это пятеро товарищей, приехавшие из Кривого Рога.

Что ж, новым друзьям наших ветеранов есть что у них познать. Они могут получить здесь не только профессиональные знания, но и перенять любовь к этому новому и редкому делу, умение всегда, в любой ситуации чувствовать локоть товарища.

Вот идут они по цеху — пятеро украинских парней, а навстречу им раскрываются дружные улыбки:

— Мы рады тебе, товарищ! М. ЛЕЖАВА. («Заря Востока»). г. Рустави.



Завтра — День строителя. На снимке: передающие строители строительного управления № 4 «Главбылстрой» (слева направо): каменщики А. Инасаридзе и В. Капишвили, бетонщик В. Апишвили, плотник Г. Гагов. Фото М. Квирикашвили.

ОСТАНОВИТЬ РУКУ ФРАНКИСТСКИХ ПАЛАЧЕЙ!

«От имени всех тех, кто томится в тюрьмах этой громадной каторги, в которую превращена наша страна, мы призываем вас: не оставляйте нас во власти произвола Усидивайте борьбу, чтобы помешать беззаконному совершенно подобным преступлениям!»

которая способствует установлению национального согласия всех испанцев и режима гражданского мира, гарантирующего свободное волеизъявление народов и заставляющего уважать народные интересы».

Чудом прорвавшись через цензуру полицейской охраны, это письмо патриотов разоблачает чудовищные преступления, совершаемые в глубоких казематах и так называемых «следственных» застенках испанской полицейской полиции.

Органы политической полиции путем всяческих угроз стараются добиться от Ормасабалы изменения своего заявления с тем, чтобы искренности его политическое содержание. Однако он категорически отказывается отвечать на поставленные перед ним полицейские вопросы и вновь подтверждает свое письменное заявление.

Патриоты, которых диктаторские власти заточили в неприступные тюрьмы, подвергаются страшным пыткам и издевательствам. Бесчеловечным издевательствам подвергается славный сын испанского народа, член Центрального Комитета Коммунистической партии Испании Рамон Ормасабала, который был схвачен полицией в Бильбао 14 июня этого года.

Власти франкистской Испании обвиняют Ормасабалу и его товарищей, которые были арестованы вместе с ним, в «военном мятеже». В ближайшее время обвиняемые должны предстать перед чрезвычайным трибуналом.

Органы политической полиции в течение 24 дней держали Ормасабалу и его товарищей в строжайшей изоляции в полицейском комиссариате.

Злодеяния франкистских палачей вызывают гнев и возмущение всех честных людей во всем мире. Перед чудовищной расправой, которую готовит Франко Ормасабало, Родригасу и их товарищам, трудящиеся, демократы, все друзья испанского народа поднимают свой голос, требуя отмены рассмотрения военным трибуналом так называемых преступлений за политические взгляды.

Рамон Ормасабала, проявляя мужество, какое проявил в свое время Симон Санчес Монтеро, член Исполнительного Комитета ЦК Компартии Испании, и Мигель Нуьес, член Исполнительного Комитета Объединенной социалистической партии Каталонии, а также многие другие коммунисты, ответили на полицейские пытки следующим заявлением:

Общественность Грузии вместе со всеми советскими людьми присоединяется к этому протесту и сурово требует: Остановить франкистских палачей диктатора Франко! Свободу испанским патриотам! (ГрузТАГ).

В дежурной комнате звонит телефон. И кто бы ни звонил, каждый просит о помощи — спешной, неотложной.

И милиция должна откликнуться на каждый звонок, на каждую просьбу.

Международная Жизнь

ПРИЗЫВ НАГАСАКИ

ТОКИО, 9 августа. (ТАСС). Копр. ТАСС В. Дроздов передает: Сегодня в 11 часов 02 минуты по токийскому времени, в тот момент, когда 17 лет назад с американского самолета была сброшена атомная бомба на Нагасаки, население вставшего из руин города минутой скорбного молчания почтительно память жертв американской атомной бомбардировки.

На состоявшемся по инициативе муниципалитета города у памятника жертвам атомной бомбардировки многотысячным митингом его участники — представители населения Нагасаки и других городов, а также участники маршей мира приняли обращение к 104 государствам — членам ООН приложить все свои усилия к тому, чтобы в самое ближайшее время человечество навсегда покончило с ядерным оружием и создало мир без атомных и водородных бомб.

В этот же день во второй половине дня состоялось заседание представителей местного населения, участников маршей и иностранных делегатов, принимавших участие в работе 8-й Международной конференции за запрещение ядерного оружия, против ядерной войны. На заседании обсуждались вопросы дальнейшей борьбы за скорейшее заключение соглашения о запрещении ядерного оружия и осуществление всеобщего и полного разоружения.

Предстоящие выборы

ПХЕНЬЯН, 9 августа. (ТАСС). Сегодня в печати опубликован указ президиума Верховного народного собрания КНДР о проведении в октябре этого года выборов в Верховное народное собрание республики.

Торговля с СССР отвечает интересам Ирана

ТЕГЕРАН, 9 августа. (ТАСС). Сегодня в соответствии с торговым договором здесь подписаны списки взаимных поставок товаров на текущий год между Ираном и Советским Союзом.

Франция отказывает Алжиру в кредитах

ПАРИЖ, 9 августа. (ТАСС). Секретарь по вопросам информации Совета министров объявил, что французское правительство отказало в просьбе о предоставлении кредитов Алжиру. С этой просьбой председатель временного исполнительного органа Фарес обратился на днях к французскому правительству.

«Минитман» взорвался

НЬЮ-Йорк, 9 августа. (ТАСС). Усовершенствованная модель межконтинентальной баллистической ракеты «Минитман» взорвалась сегодня в полете через 40 секунд после того, как она была запущена из подземной вертикальной шахты, сообщает корреспондент агентства АП с мыса Канаверал.

КОРОТКО

Участники забастовки шахтеров французского города Деказвиля, оставившие длительное время под землей, приглашены венгерским профсоюзом работников горной промышленности в Венгрии. 30 французских шахтеров и членов их семей прибыли на днях из Деказвиля в столицу Венгрии.

Ширится антифашистское движение

ЛОНДОН, 9 августа. (ТАСС). В стране ширятся требования о запрещении деятельности фашистских организаций. Общественность возмущена синхронностью правительства, позволяющего этим фашистским группам пропагандировать их человеконенавистнические взгляды.

Встреча журналистов Тбилиси с работниками милиции

Однако, отметил оратор, в работе органов милиции еще много недостатков, требующих немедленного искоренения. И в этом нам должны активнее помогать работники печати.

Встреча журналистов Тбилиси с работниками милиции

В своем выступлении начальник Управления милиции Министерства внутренних дел Грузинской ССР Г. Шелая отметил, что за последнее время в республике проделана значительная работа по соблюдению общественного порядка.

Старший сержант милиции



хмелье. Но тут уже ничего не исправши. Убил человека — получай по заслугам!

В дежурной комнате звонит телефон. И кто бы ни звонил, каждый просит о помощи — спешной, неотложной.

И милиция должна откликнуться на каждый звонок, на каждую просьбу.

Старший сержант ловко схватил работника за руку.

В результате улучшения деятельности органов милиции в Тбилиси в основном ликвидированы особо опасные преступления, устранилась связь с широкими массами трудящихся.

ЗА ОБРАЗЦОВЫЙ ОБЩЕСТВЕННЫЙ ПОРЯДОК

Преградить путь преступлению, общими усилиями бороться против нарушителей общественного порядка! Под таким лозунгом проходила встреча журналистов Тбилиси с работниками органов милиции.

Встреча вступительным словом открыл председатель правления Союза журналистов Грузии, редактор газеты «Заря Востока» И. Чхиквишвили.

Второй секретарь райкома имени 26 комиссаров ТО КП Грузии Н. Цханава говорил об усилении роли народных дружин в укреплении общественного порядка.

Вопросы укрепления связи работников милиции с республиканскими и городскими газетами, различными общественными организациями затронул редактор журнала «Сабчота хеловнеба» О. Эгвадзе.

Г. АХМЕТИ.

На снимке: старший сержант К. Джервалидзе (справа) со своим командиром отделения лейтенантом Г. Каривадзе. Фото М. Квирикашвили.

ПРАЗДНИК СОВЕТСКИХ ФИЗКУЛЬТУРНИКОВ

Смотр мужества, силы, красоты

Сегодня многомиллионная армия советских спортсменов отмечает традиционный праздник — Всесоюзный день физкультурника. В этот день физкультурные и спортивные организации подводят итоги своей работы за год, рапортуют Родне о достигнутых успехах, намечают новые рубежи в борьбе за осуществление задач, поставленных перед ними историческим XXII съездом Коммунистической партии Советского Союза.

В нашей стране спортсмены окружены повседневной заботой и вниманием. Высокие спортивные достижения радуют весь наш народ, умеющий ценить силу и красоту, физическую закалку. Без преувеличения можно сказать, что Юрия Власова, Валерия Брумель, Роберта Пресса, Роберта Шавладзе и многих других знают все от мала до велика.

Физкультурники и спортсмены Грузии идут в первой шеренге советских спортсменов. Ярким подтверждением этого является присуждение республике уже в третий раз подряд переходящего Красного знамени Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР за успехи, достигнутые в развитии массовой физ-

культуры и спорта. Отрядным является тот факт, что физкультурные коллективы производственных предприятий Грузии носят почетное звание спортивных клубов, которое присуждается лучшим из них. Спортивные клубы Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова, Кутаисского автомобильного завода имени Орджоникидзе, Тбилисского камвольного комбината «Советская Грузия», Главного управления городского транспорта города Тбилиси и других предприятий и учреждений добились больших успехов. Здесь спорт стал верным помощником в работе, учебе.

Большие и ответственные задачи поставлены перед физкультурниками страны XXII съездом партии. Программа КПСС, которой вооружен наш народ, говорит, что люди коммунистического общества должны быть всесторонне развиты — духов-

но, морально и физически. Перед физкультурными организациями нашей республики стоит большая задача — довести число занимающихся спортом в 1963 году до 860 тысяч, а в 1964 году — уже до 900 тысяч. Эта задача нам вполне по плечу.

Летом 1963 года в Москве будет проведена III Спартакиада народов СССР. Эти соревнования являются финалом, в предварительных этапах которого примут участие миллионы спортсменов Советской страны. Таких грандиозных по масштабу соревнований у нас в стране еще не производилось.

★
Г. В. СИХАРУЛИДЗЕ,
председатель совета Союза
спортивных обществ и организаций
Грузинской ССР.

★
Спортсмены Грузии стоят перед ответственной задачей: выступить на III Спартакиаде народов СССР успешнее, чем на двух предыдущих. Напомним, что оба раза Грузия занимала пятое место, пропустив вперед лишь коллективы Москвы, Ленинграда, Российской Федера-

ции и Украины. Это, бесспорно, хороший итог, но останавливаться на достигнутом нельзя. У нас есть все возможности не только сохранить завоеванные позиции, но и подняться ступенькой выше. Если проанализировать наши реальные возможности, то убедимся, что это вполне осуществимая задача. Давайте вспомним количественный состав спортивной делегации нашей республики на II Спартакиаде народов СССР. 335 спортсменов дала сборная команда столицы Грузии, 28 — Аджария, 21 — Абхазия, 14 — Мхета, 10 — Кутаиси, 8 —

Поти, 3 — Рустави, по 2 — Гори и Душети, 1 — Цхалтубо. А такие крупные районы, как Зугдидский, Телавский, Зестафонский, Самтредский, Каспский, Ахалцихский и другие, вовсе не были представлены. Именно за счет выявления способной молодежи здесь и в других местах мы должны пополнить нашу сборную.

III Спартакиада народов СССР в корне будет отличаться от предыдущих. Каждая республика должна быть представлена командами по 23 видам спорта. Кроме того, в зачет входит соревнования по 7 видам для коллективов физкультуры и по 14 видам для школьников. Учитывая все это, надо заранее готовить спортсменов. Работа уже начата: отобраны молодые перспективные спортсмены, ими укомплектовано по три состава каждой команды. Лучшие из лучших — победители традиционной спартакиады республики — будут защищать спортивную честь Грузии.

далеко за пределами нашей страны. Среди них замечательные грузинские спортсмены Гиви Каргозили, Бахтага Балавадзе, Мириана Цакалашвили, Давид Цимакурдзе, Отара Коркия, Бориса Панчадзе, Нины Думбадзе, Левана Санадзе, Елены Гокиели и десятков других. Все они сейчас плодотворно занимаются тренерской работой, воспитывают молодежь. На их примере учились Владимир Рубашвили, Автандил Коридзе, Гурам Мишвили, Владимир Угरेхелидзе, Мзия Ниношвили, Михаил Месхи, Реваз Квачакидзе, Эдуард Ломтадзе и многие, многие другие, которые теперь с честью защищают спортивную честь Советского Союза на международных состязаниях.

Нельзя не гордиться тем, что в Грузии много первоклассных спортсменов, высокотехнических команд по различным видам спорта. Школы грузинского футбола, баскетбола, борьбы, тенниса пользуются всемирной известностью и популярностью. Дело чести всех физкультурников и спортсменов республики — приумножить завоеванные успехи, хорошо выступить на III Спартакиаде народов СССР.

(ГрузТАГ).

ДЕТ ДО СТАРАСТИ

Улица Бесики, 4. Этот адрес спортивного комбината «Динамо» известен многим тбилисцам. Регулярно — два раза в неделю сюда, на занятия секции по общефизической подготовке, приходят рабочие и педагоги, инженеры и врачи, люди солидного возраста.

Занятиями в группах руководят опытные педагоги: заслуженный тренер СССР, мастер спорта Иван Озани и гимнастка Надежда Роинишвили. Живо и интересно составленные виды упражнений чередуются по определенным периодам. Кроме секционной работы, проводятся по воскресеньям экскурсии, туристические походы. Это еще больше укрепляет и закаляет организм.

Прошла всего один год со времени создания секции, но уже накоплен богатый опыт работы. Теперь можно сделать и некоторые выводы. Но лучше предоставить слово тем, кто занимается в секции. Вот что они говорят.

КУТАИЕЛАДЗЕ Евгения Георгиевна: Мне 66 лет, но я чувствую себя молодой. Занимаюсь спортом сравнительно недавно. Раньше с трудом поднималась по лестнице, чувствовала

сердечную слабость, боли в суставах. Даже падала на улице. После занятий физическая культура появилась легкость в движениях, сердце заработало нормально.

ЧХЕИДЗЕ Елизавета Ивановна: До занятий спортом чувствовала сильную слабость. Никогда пошалоvalo сердце. После двухмесячного посещения занятий поняла, что лучшее лекарство — физкультура. На дню была у врача. Она была приятно удивлена моим физическим состоянием. Как в будущем? Я очень полюбила спорт и не собираюсь его бросить.

ТАКУЕВ Степан Адамович: Я пенсионер. Прожил на свете 75 лет. Но «сдаваться» не собираюсь. Начал заниматься спортом. Чувствую себя бодро. Спорт очень помогает жить. Перед ним старость отступает.

Создание групп общефизической подготовки для людей среднего и старшего возраста — полезное дело. Если кто-либо из молодых читателей нашей газеты тоже хочет почувствовать себя бодрее — пусть придет на улицу Бесики.

А. ГВЕСЛЕСНИАНИ.



Нет на свете прекрасней одежды, чем бронза мускулов и свежесть кожи.
На снимке: двукратный чемпион мира Ростом Абашидзе и одна из сильнейших гимнасток страны Мзия Ниношвили.
Фото М. Квирикашвили и М. Заргария.

СЕЛЬСКИЕ БОГАТЫРИ

В успехи, которых последовательно добиваются спортсмены нашей республики, немалую долю вносят и сельские физкультурники. Сегодня в коллективах физкультуры созданы во всех колхозах, совхозах, средних специальных учебных заведениях и других учреждениях и предприятиях сельского хозяйства Грузии. Общее число сельских коллективов физкультуры достигло 2.000. В них объединено свыше 200 тысяч членов общества «Колхозурле».

Вместе с количественным ростом рядов физкультурников повышается и уровень их спортивных достижений.

Сельские спортсмены неоднократно выходили победителями республиканских соревнований по борьбе (вольной, грузинской, самбо), велоспорту, лыжному спорту, тяжелой атлетике, футболу. Не менее успешно выступают они во всевозможных соревнованиях сельских спортсменов.

Наряду с высокими спортивными достижениями значительно улучшилась и окрепла организационная работа сельских физкультурных организаций. В организации массовой физкультурной работы, в подготовке общественных

кадров, строительстве спортивных сооружений и выполнении взятых обязательств хороших результатов добились колхоз им. Махарадзе села Шемокеди Махарадзевского района, Гулришский совхоз им. Ильича Сухумского района, Ингриский районный совхоз Зугдидского района, Дили-Джиханский сельскохозяйственный техникум Самтредского района и другие. Все они награждены почетными грамотами Союза спортивных обществ и организаций СССР.

У сельских спортсменов Грузии сейчас горячая пора. Они готовятся к всевозможным соревнованиям по конному спорту, борьбе, легкой атлетике, велоспорту, тяжелой атлетике, волейболу.

Но не участие в различных турнирах и чемпионатах является главным в нашей работе. Мы уделяем особое внимание развитию любимых для сельчан видов спорта: легкой и тяжелой атлетике, плаванию, грузинской борьбе, конного спорта и других. Решено осенью этого года провести спортивные праздники урожая, посвященные окончанию сбора чая в Западной Грузии и сбору винограда в Восточной Грузии. В подготовке и проведении этих мероприятий мы ждем помощи и от колхозно-совхозных территориальных управлений.

В. ЖГЕНТИ,
председатель Центрального совета сельского спортивного общества «Колхозурле».

ПАМЯТНЫЕ ВЕХИ 1962 ГОДА ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

ЯНВАРЬ.

Инга Воронина на высокогорном катке Медео устанавливает новый мировой рекорд в многоборье — 189,033 очка.

ФЕВРАЛЬ.

На чемпионате мира в Закопане советская лыжница Алевтина Колчина награждается тремя золотыми медалями. Абсолютными чемпионками мира по конькам становятся Инга Воронина и Виктор Косичкин.

МАРТ.

Более восьми миллионов человек боролся за право участия в финале I зимней Спартакиады народов СССР. Около полутора тысяч спортсменов получили путевки в Свердловск и Бакуриани.

Лучшими среди них оказались — в прыжках с трамплина К. Цакаладзе, в слаломе И. Джангобеков.

АПРЕЛЬ.

Каунас. Первый чемпионат Советского Союза. Мужская команда тбилисского «Буревестника». Эти три фразы ложатся в основу первой странички летописи ручного мяча 7:7 в нашей стране.

МАЙ.

В Эссене проходит чемпионат Европы по дзю-до. В личном зачете среди борцов-любителей и золотую медаль в абсолютном первенстве получает грузинский спортсмен Анзор Кикнадзе. Другой представитель нашей республики — Анзор Кирбоцашвили становится обладателем золотой ме-

дали чемпиона Европы среди атлетов второго дана.

На традиционном международном женском шахматном турнире, который проводится в Тбилиси и Сухуми, побеждает претендентка на звание чемпионки мира Нона Гаприндашвили.

ИЮНЬ.

Тбилисский школьник Александр Метревели занимает первое место в международном турнире теннисистов в Биеме.

В американском городе Толедо заканчивается первенство мира по классической борьбе. Ростом Абашидзе вторично становится чемпионом мира, а Омар Эдгардзе впервые принимает участие в первенстве, занимает второе место.

Баскетболисты тбилисского «Динамо» завоевывают звание сильнейшей клубной команды Европы.

ИЮЛЬ.

Валерий Брумель поднимает потолок мирового рекорда в прыжках в высоту до 226 сантиметров. Герман Савешников становится чемпионом мира по фехтованию. Золотые медали абсолютных чемпионов мира по гимнастике у Ларисы Латыниной и Юрия Титова.

АВГУСТ.

Эдуард Ломтадзе становится трехкратным чемпионом VIII Всемирного фестиваля — в беге на 100 и 200 метров и в эстафете 4x100 метров. Гурам Сагардзе выигрывает золотую медаль в состязаниях борцов вольного стиля.

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

В Перми закончились соревнования штангистов сильнейших физкультурных коллективов нашей страны.

Первое место заняла команда запорожского клуба «Строитель». Штангисты Тбилисского станкостроительного завода (клуб «Гамарджвеба») вышли на второе место. На третьем месте спортсмены ленинградского завода ГОМЗ.

В Тбилиси закончилось лично-командное первенство Грузии по прыжкам в воду. Командную победу одержали тбилисцы. На втором месте команда Кутаиси, на третьем — Абхазии.

В прыжках с трехметрового трамплина звание чемпионки республики завоевала Д. Кинцуранишвили. В прыжках с вышки первое место заняла Н. Нудель. Среди мужчин сильнейшим был Б. Подуляк.

Вчера на чемпионате страны по пулевой стрельбе было установлено два всеююзных рекорда. Команда Советской Армии в стрельбе с колена из малокалиберной винтовки на дистанции 50 метров набрала 1.543 очка. Новый всеююзный рекорд в стрельбе стоя установила команда «Динамо» — 1.475 очков.

ПЕРВЕНСТВО СТРАНЫ ПО ФУТБОЛУ

Вчера в Москве в очередном матче чемпионата страны по футболу команда ЦСКА встретилась с футболистами ростовского СКА. Игра закончилась со счетом 2:0 в пользу москвичей.



На снимке: Шота Бегнашвили (справа) и руководитель бригады Р. Табидзе за работой.
Фото М. Квирикашвили.

ПРАЗДНИК МИЛЛИОНОВ

В дружбе со спортом

— Ребята, поработайте, пожалуйста, за меня, через полчаса у нас футбольный матч. — попросила в конце смены членов своей бригады Иосиф Закаришвили.

— Иди, иди, не смотри, не подкачай. — хором ответили товарищи. Вскоре за станком друга уже стоял Шота Бегнашвили.

...Закаришвили добивается успехов во всем: он отлично трудится, возглавляет сборную футбольную команду завода и одновременно учится заочно на В курсе факультета технологии машиностроения ГПИ.

Эпизод, который мы привели выше, характерен для бригады по ремонту приспособлений и штампов инструментального цеха Тбилисского станкострои-

тельного завода имени С. М. Кирова. В этой бригаде, борющейся за звание коллектива коммунистического труда, — все спортсмены и все участвуют в различных соревнованиях.

— Спорт закаляет меня, после тренировок я всегда чувствую необыкновенный прилив сил. — говорит обычно Шота Бегнашвили, непрерывный участник всех заводских соревнований по борьбе. Бегнашвили — слесарь шестого разряда, он ежедневно выполняет на производстве полторы-две нормы.

Около двух месяцев назад пришел на завод после демобилизации Виталий Леслов. Его зачислили учеником самого старшего в бригаде, 35-летнего Гиви Патаркашвили. Новичок и наставник быстро нашли общий язык: Патаркашвили еще с юношеских лет сильно любит спорт. Он раньше зачислял членом родного коллектива по волейболу и боксу, гимнастике и плаванию. Теперь Гиви выступает редко, но на соревнованиях бывает обязательно.

— Воспитывать молодых, определять, кто же сильнейший — таков инстинкт моего удела, — шутит тренер мужской и женской волейбольных команд завода, судья республиканской категории Гиви Патаркашвили.

Вот почему, когда Виталий просит учителя отпустить его на очередное соревнование, Патаркашвили хлопает его по плечу и, ласково кивая головой, дает

свое согласие. Он уверен, что завтра Виталий или раньше вернется с перьями, или позже уйдет домой, но обязательно — перевыполнит норму.

Физкультурный коллектив станкостроительного завода первым в нашей республике удостоился права именоваться спортивным клубом «Гамарджвеба» («Победа») — так решили назвать станкостроительный клуб. Лучшего названия и не придумаешь, ибо массовая физкультура ведет к победам в труде и спорте. Ярким подтверждением этого может служить небольшая бригада инструментального цеха, о которой мы рассказали.

Б. БУРТИКАШВИЛИ.

Красноречивые цифры

● В 1961 году советские спортсмены 297 раз улучшали рекорды СССР, из них 145 превышают мировые достижения. Сейчас спортсменам нашей страны принадлежат около половины всех официальных мировых рекордов.

● Подготовкой кадров в различных городах Грузии руководят 39 заслуженных тренеров СССР и 67 заслуженных тренеров Грузинской ССР.

● В Грузии 75 заслуженных мастеров спорта, 1.094 мастера спорта, 6.159 перворазрядников, 16.100 второразрядников, около 70 тысяч третьеразрядников и свыше 30 тысяч спортсменов юношеского разряда.

● 10 арбитров Грузии носят звание судей международной категории, 152 человека имеют всеююзную категорию и 555 — республиканскую.

● К 1965 году число физкультурников Советского Союза должно достичь 50 миллионов человек.

● Шести коллективам физкультуры нашей республики присвоено звание спортивного клуба.

● В Грузии 464 спортивных зала, 48 стадионов, 1.257 футбольных полей, 2.025 баскетбольных площадок, 3.977 волейбольных площадок, 152 теннисных корта, 27 бассейнов, 286 комплексных спортивных площадок и 11 оздоровительных спортивных лагерей.

ЧТО, ГДЕ, КОГДА ПОСМОТРЕТЬ, ПОСЛУШАТЬ

Телевидение

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ

НА 12 АВГУСТА

ДНЕМ

ПЕРЕДАЧИ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

12.00 — «Занимайтесь физкультурой».

12.15 — художественный фильм «Звездный мальчик».

ВЕЧЕРОМ

18.00 — передача для воинов Советской Армии, 18.35 — передача: «Сегодня День строителя», 18.55 — короткометражный фильм «Таинственная

рука», 19.25 — международное обозрение, 19.40 — короткометражный фильм «Дресировщики», 20.20 — эстрадно-телевизионное обозрение «С песнями вокруг света», 20.50 — художественный фильм «День последний, день первый».

К И Н О

СЕГОДНЯ

В кинотеатрах: имени Руставели, «Октябрь», «Сакართველო» (Красный зал), в клубе имени Пелеханова (в зимн. театре) — «Прыжок через пропасть»; «Тбилиси», «Сакართვეло» (Зеленый зал), стереокино «Накадули» — «Братья Комаровы», «Космонавт №...»; «Иса-

ни» (в летн. театре) — «Путь к при-чаду»; «Спартак», имени 26 комиссаров (первый зал), «Колхида» (в зимн. театре), «Казеги» (второй зал) — «Будни и праздники»; «Комсомолец», в парке Ваке, в парке имени Орджоникидзе — «Урали бомбу»; имени 26 комиссаров (второй зал), «Колхида» (в летн. театре), в клубе имени Пелеханова (в летн. театре), в саду Коммунар — «Сейм выходит из берегов»; имени 26 комиссаров (в летн. театре) — «Патый океан»; «Сакართვეло» (в летн. театре) — «Свидетель обвинения»; в Доме культуры имени Горького (в летн. театре) — «Мадмуазель Никуш»; в Доме офицеров — «В мире танца»; «Казеги» (первый зал) —

«12 разгневанных мужчин»; в парке имени Кирова — «8 в кругу»; «Дидубе» (в зимн. театре) — «Улица Прити»; «Колхида»; «Убийство на улице Данте»; в доме культуры местной промышленности — «Урали трамвай»; «Дидубе» (в летн. театре) — «Как молодые мы были»; «Танамгари»; «Сенце поет»; в клубе милиции — «Кортеж дороги»; в клубе имени И. Чавчавадзе — «Мэнди».

Театры

СЕГОДНЯ

Грузоэстрада, Летний театр — артисты театра имени Руставели на эстраде (в 8 час. 30 мин. веч.).