

Быть бдительным на любом участке и во всякой обстановке

Передовая статья „Правды“ — 29 сентября

Во всех организациях нашей партии идет активная подготовка к XIX съезду. На партийных собраниях и конференциях, на съездах компартий союзных республик всесторонне обсуждаются проекты Центрального Комитета ВКП(б) по новой программе и по Уставу партии.

С большой активностью обсуждают коммунисты проект измененного Устава партии. Это обсуждение демонстрирует величайшую идейную сплоченность партийных рядов.

Устав является неумолимой основой жизни нашей партии. Исходя из ленинско-сталинских организационных принципов, он предусматривает формы построения партии и правила ее внутренней жизни.

В проекте измененного Устава, наряду с другими дополнениями и изменениями, дается более полное определение обязанностей коммунистов. Проект ставит задачу — еще выше поднять авангардную роль членов партии в строительстве коммунизма и их активность в борьбе с недостатками и болезненными явлениями.

Партия требует, чтобы каждый коммунист на любом участке и во всякой обстановке проявлял политическую бдительность. В проекте измененного Устава говорится, что член партии обязан: соблюдать партийную и государственную тайну, проявлять политическую бдительность, памятуя, что бдительность коммунистов необходима на любом участке и во всякой обстановке.

Коммунистическая партия всегда воспитывала и воспитывает кадры, всех своих членов в духе высокой бдительности и политической прозорливости. На протяжении всей истории нашей партии, истории советского социалистического государства большевистская революционная бдительность была верным боевым оружием партии в борьбе с врагами.

Наша партия, воспитанная партией Ленина—Сталина, стоит на страже интересов партии и государства, проявляет революционную бдительность и непримиримость ко всему чуждому, враждебному. Но нельзя пройти мимо того, что за последнее время среди коммунистов получили распространение проявления политической беспечности и ретроградности, факты разглашения партийной и государственной тайны.

Занятый мирным созидательным трудом, советский народ под руководством коммунистической партии, под водительством товарища Сталина творит поступки, идущие к своей великой цели — коммунизму.

Колхозы и совхозы Тбилисской области выполнили государственный годовой план заготовки шерсти

Колхозы и совхозы Тбилисской области на 25-е сентября выполнили государственный годовой план заготовки шерсти на 100 процентов.

В текущем году сдано государству шерсти на 8286 центнеров больше, чем на то же число прошлого года, и на 1282 центнера больше, чем за 1951 год.

Колхозы Юго-Осетинской Автономной области выполнили государственный план заготовки шерсти

Колхозы Юго-Осетинской Автономной области 26 сентября выполнили годовой план заготовки шерсти государству.

Заготовка шерсти продолжается.

Славными трудовыми победами встречает грузинский народ XIX съезд партии Ленина—Сталина

На передовой шахте

ТЪВАРЧЕЛИ. (По телефону от нашего корр.). Новыми победами в труде встречает XIX съезд партии грузинский народ в Твварчели шахты имени Берия.

По сравнению с соответствующим периодом прошлого года уголь добыча на шахте возросла на 12,2 процента. На 14,3 процента повысилась производительность труда. За 8 месяцев шахтеры сэкономили 450.000 рублей. Это стало возможным благодаря возросшей культуре производства, внедрению передовых форм организации труда по графику цикличности.

В текущем году на трех подземных участках шахты впервые осуществлено дистанционное включение транспортеров и врубовых машин. Ряд горных выработок освещен лампами дневного света. Начато крепление металдом.

Большую активность проявляют в эти дни механизаторы. Недавно на участке № 6 вступила в эксплуатацию врубовая машина, которая почти полностью устраняет тяжелый труд навалотбойщиков. В лаге участка № 8 первого октября начат работать первый на шахте угольный комбайн «Донбасс».

Только за последнее время шахтеры внесли десятки рационализаторских предложений.

Став на стахановскую вахту в честь съезда, коллектив шахты обязался добыть сверх плана 1.200 тонн угля. Свое слово шахтеры сдержали с честью — с 20 августа, с первого дня предсъездовской вахты, они дали Родине более 1.600 тонн угля сверх плана. Впервые за несколько лет задание по угольнице выполнили все участки шахты.

Обязательства выполнены. Механизаторы Кохидской машино-экскаваторной станции успешно выполняют свои обязательства, взятые в честь XIX съезда партии. Знатный экскаваторщик Болхиды М. Алалия перевыполнил годовой план и обязался к 5 октября вынуть дополнительно 12.000 кубометров грунта.

Обязательства выполнены

ПЮТИ. (По телефону от наш. корр.). Механизаторы Кохидской машино-экскаваторной станции успешно выполняют свои обязательства, взятые в честь XIX съезда партии.

Перевыполнив годовой план и бригадир экскаватора Г. Землянухин. Стахановцы Алания и Землянухин работают на второй очереди строительства по осуществлению Кохидской инициативы.

Бригадир землесосов Н. Косых и Ф. Устинов, занятые на работах по реконструкции и благоустройству областного центра Кутаиси, успешно организовали механизированную добычу песка. Свои годовые планы они завершают досрочно.

Вручение орденов и медалей работникам Закавказской железной дороги

27 сентября в клубе имени Плеханова в торжественной обстановке состоялось вручение орденов и медалей большой группе работников Закавказской железной дороги, награжденных Указом Президиума Верховного Совета СССР за выслугу лет и безупречную работу на железнодорожном транспорте.

Орден Трудового Красного Знамени получили машинисты Тбилисского паровозного депо Б. В. Арчуадзе, А. З. Бешеная, Г. И. Бузаладзе, инженер станции Тбилиси А. А. Исаиян, начальник ремонтно-эксплуатационного цеха Хашурского участка Г. Д. Чубабрия, старший машинист Тбилисского паровозного депо Н. И. Чинаверов, главный инженер — заместитель начальника службы пути Закавказской железной дороги Н. М. Норлов, машинист Хашурского паровозного депо М. А. Гелашвили, дежурный по станции Качрети Н. О. Гордземаин, машинист Боржомского паровозного депо Г. А. Гонгадзе и другие, всего 90 человек.

Медаль «За трудовую доблесть» получили 100 человек, медаль «За трудовое отличие» — 77 человек.

От имени награжденных выступили тт. В. И. Папиашвили, В. С. Сахелашвили, Г. И. Ломиташвили, С. А. Маградзе, И. М. Менабдзиев, В. Д. Надрашвили и С. Г. Одилавадзе. Они горячо благодарили партию, правительство, великого Сталина за высокую оценку их труда, рассказали об огромном политическом и трудовом подъеме, с которым встречает коллектив Закавказской железной дороги XIX съезд ВКП(б). Они сказали, что в ответ на высокую награду и вырвет будут самоотверженно трудиться на благо Родины.

В заключение выступил Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР тов. З. Н. Чхубинишвили, поздравивший награжденных от имени ЦК КП(б) Грузии, Президиума Верховного Совета Грузинской ССР и Совета Министров Грузинской ССР, и пожелав им новых успехов в работе.

Указав на огромную роль железнодорожного транспорта в народном хозяйстве, тов. Чхубинишвили говорил о том, что партия и правительство, лично товарищ Сталин проявляют неустанный заботу о его развитии.

Советский народ закономерно гордится достижениями железнодорожного транспорта, славы армией железнодорожников, воспитанной партией большевиков, беззаветно преданной великому делу Ленина — Сталина.



Коллектив кутаисского машиностроительного завода «Горяк» в честь предстоящего XIX съезда ВКП(б) взял социалистическое обязательство досрочно выполнить заказ строителей Куйбышевской гидроэлектростанции.

По-стахановски трудится бригада Г. Цервадзе. Она обязалась выпустить сверх плана пять насосов.

На снимке (слева направо): бригадир Г. Цервадзе, слесари-сборщики В. Харабидзе и начальник сборочного участка К. Гогиванидзе проверяют насосы перед стендовым испытанием.

Фото П. Луценко (Фотохроника ТАСС).

Сегодня на предприятиях Аджарии

БАТУМИ. (Наш корр.). Трудящиеся промышленности Аджарии готовят XIX съезд партии достойную встречу. Нефтевики, машинисты, портвики, обувщики, работники ряда других предприятий республики приняли новые, повышенные социалистические обязательства и настойчиво борются за превращение их в жизнь.

На предсъездовской вахте стоит коллектив передовой предприятия Аджарии — Батумского нефтеперерабатывающего завода имени Сталина. Сверх августовского плана коллектив завода выработал для нужд народного хозяйства страны на несколько миллионов рублей нефтепродуктов. Новыми успехами отметил он и сентябрь.

Коллектив Батумского машиностроительного завода имени Л. П. Берия, вступая в социалистическое соревнование за достойную встречу XIX съезда партии, обязался выполнить годовой план на 102 процента, повысить производительность труда против достигнутого в 1951 году

Успехи железнодорожников Сухумского отделения

Железнодорожники Сухумского отделения Закавказской дороги отмечают дни подготовки к XIX съезду партии новыми производственными успехами.

Коллектив Очамчирского депо еще 15 сентября выполнил годовые планы общего пробега локомотивов и промышленного ремонта паровозов. В депо создана колонна локомотивов имени XIX съезда партии.

Передовые машинисты Сухумского депо коммунисты тт. Д. Сараладзе, С. Гагуа, Г. Хачидзе систематически перевыполняют производственные задания, содержат свои паровозы в отличном состоянии и ежемесячно совершают по два рейса на сезонном топливе.

Машинисты грузового движения тт. Ш. Долбадзе, Г. Гегидзе, С. Вапаквадзе и другие, выполняющие задание по среднесуточному пробегу на 150—180 процентов,

при поддержке передовых диспетчеров и дежурных по отделению, регулярно водят тяжелые поезда. С начала года машинисты Сухумского и Очамчирского депо перевезли более 300 тяжелых поездов, перевезено сверх плана до 70 тысяч тонн грузов.

Отлично трудятся путевцы первого механизированного отряда Сухумской дистанции пути, которыми руководит старший дорожный мастер коммунист тов. М. Сарашинишвили. Коллектив отряда, широко применяя передовые методы работы известных путевцев страны, еще в августе выполнил годовое задание по всем видам работ и сейчас трудится в счет будущего года.

Д. ШЕЛИЯ, инструктор политотдела Сухумского отделения Закавказской железной дороги.

уровня на 12 процентов, сэкономить 20 тонн металла. Литейщики, формовщики, токари, котельщики, слесари-сборщики завода стремятся дать стране больше агрегатов, гидротемперов, чашечек и других машин для пищевой промышленности. В авангарде соревнования идет токарно-многостаночник тов. Ш. Вадачория, 47,6 процента месячного задания — таков результат его труда за август. Более двух норм выработывают за смену стахановцы тт. А. Дайбян, А. Бризган, И. Новиковский и многие другие.

С большим воодушевлением трудится коллектив завода над освоением нового вида продукции — таковоулажнительной машины. В сборочном цехе завода закончилась сборка первого экземпляра новой машины.

С честью несут предсъездовскую стахановскую вахту коллективы Батумского порта, фанерного завода, цинкового завода имени Ворошилова и других предприятий Аджарии.

В развитии Закавказской железной дороги особое значение в развитии народного хозяйства Грузии и всего Закавказья.

В развитии Закавказской железной дороги большая заслуга принадлежит выдающемуся деятелю Коммунистической партии и Советского государства, ближайшему соратнику великого Сталина товарищу Л. П. Берия, который, являясь руководителем большевиков Грузии в течение ряда лет, направлял работу нашей железной дороги.

Коллектив Закавказской железной дороги успешно справился с поставленными задачами в годы Отечественной войны, в результате чего дороге было присуждено на вечное хранение переходящее Красное знамя Государственного Комитета Оборон.

Однако в работе Закавказской железной дороги имеются и серьезные недостатки, явившиеся следствием порочного стиля работы старого руководства ЦК КП(б) Грузии. На дороге ослабла государственная дисциплина, отсутствовала должная слаженность и четкость в работе. Закавказская железная дорога ухулила работу по ряду основных технико-эко-

По Советскому Союзу

Первый электромашинный тракторный станция в зоне Волго-Дон

РОСТОВ-на-ДОНУ, 29 сентября. (ТАСС). В Ростовской области на базе Цимлянской гидроэлектростанции будет электрифицировано только в орошаемой зоне около 160 колхозов, 40 МТС, более 35 совхозов и много других хозяйств. На Дону создается 6 электромашинно-тракторных станций. Они будут производить в колхозах пахоту, сеи, культивацию паров и ячви, междурядную обработку пропашных культур, уборку и обмолат урожая, вести большую работу по механизации трудоемких процессов в животноводстве.

Строительство двух станций должно быть закончено в нынешнем году. С весны 1953 года полевые работы в колхозе имени Молотова, Семикаракорского района, уже будут производиться электротрактора Мечетновской ЭМТС.

Началось строительство и второй ЭМТС — Дубовской в Романовском районе. Весенние полевые работы в ряде колхозов уже будут выполняться электротракторами.

Ведется подготовка к строительству еще двух ЭМТС, которые должны быть сданы в эксплуатацию в 1953 году.

На первенство страны по футболу

КЛАСС «А»

27—28 сентября в Москве состоялся матч на первенство страны по футболу среди команд мастеров класса «А». Вильнюс со счетом 0:0, закончилась встреча тбилисских динамовцев с рижской командой «Даугава». Динамовцы Киева со счетом 3:0 выиграли у своих московских оппонентов «Локомотива» нанесла поражение лидеру розыгрыша — команде московского «Спартака».

Как известно, в розыгрыше первенства страны по футболу среди команд мастеров класса «А» участвуют 14 команд. Игры проводятся в один круг. Таким образом, каждой команде надо провести 13 встреч. Некоторые команды — киевское «Динамо», «Торпедо» (Москва) и «Крылья Советов» — уже закончили все свои игры.

К 29 сентября положение команд в турнирной таблице было следующее: возглавляет таблицу команда московского «Спартака», набравшая в двенадцати встречах 20 очков. Независимо от исхода последней встречи, спартаковцы являются неоспоримыми претендентами на звание чемпионов страны. На втором месте находится киевские динамовцы (17 очков после 13 игр), на третьем — ленинградские динамовцы (14 очков после 11 игр), на четвертом — «Крылья Советов» (13 очков после 13 игр). Столько же очков после 12 игр, но с худшим соотношением мячей, имеет команда гор. Калинин, шестое место занимают тбилисские динамовцы (12 очков после 10 игр). Далее места распределяются так по количеству набранных очков и соотношению забитых и пропущенных мячей: московское «Динамо» (12 очков после 10 игр), «Зенит» (12 очков после 10 игр), «Торпедо» (12 очков после 13 игр), «Локомотив» (8 очков после 11 игр), «Шахтер» (8 очков после 12 игр), команда Военно-Воздушных Сил (7 очков после 10 игр), «Даугава» (7 очков после 11 игр) и минское «Динамо» (5 очков после 12 игр).

КЛАСС «Б»

В минувшее воскресенье на тбилиском стадионе «Динамо» имени Л. П. Берия команда Тбилисского Окружного Дома офицеров встретилась с футболистами команды «Красное знамя» (Иваново). Игра прошла при явном превосходстве армейских футболистов, выигравших со счетом 3:0. Мяч в первой половине игры забил нападающий Аветисов; во второй половине состязания два мяча забил нападающий Норакидзе.

домических показателей. Мы должны добиться полной ликвидации брака в работе, повышения темпов строительства, улучшения обслуживания пассажиров и безусловного выполнения плана перевозок грузов и всех качественных показателей работы дороги. Необходимо добиться полной ликвидации фактов безбилетного проезда пассажиров, позорного явления взяточничества и хищения грузов.

Пятый пятилетний план предусматривает новый мощный подъем народного хозяйства, значительное расширение товарооборота, перевозок народнохозяйственных грузов, мощное развитие железнодорожного транспорта. Новые ответственные задачи стоят перед коллективом Закавказской железной дороги — предстоит электрифицировать ряд участков, шире внедрить новую технику, расширить жилищно-бытовое строительство, обеспечить безусловное выполнение всех государственных заданий.

Коллектив Закавказской железной дороги в письме железнодорожников Советского Союза великому Сталину взял обязательство годового плана погрузки выполнять досрочно, ускорить оборот вагонов против нормы на 2 часа, увеличить среднесуточный пробег на 10 километров, первично-полный план производительности труда на 2 процента и снизить себестоимость перевозок на 2 процента.

Нет сомнения, что коллектив Закавказской железной дороги с новой силой развернет социалистическое соревнование и с честью выполнит эти ответственные обязательства. Поручив этому та большая помощь, которую оказывает коллективу Закавказской железной дороги новое руководство ЦК КП(б) Грузии.

С огромным подъемом было принято приветствие генеральному вождю и учителю партии и советского народа великому Сталину. (ГрузТАГ).

Партийная жизнь Перед началом учебного года В сельских партийных организациях

До начала нового учебного года в системе партийного просвещения на селе осталось полмесяца. Подготовку к началу занятий Карельский райком партии начал в июле, когда состоялся пленум, посвященный обсуждению итогов учебы в 1951-1952 году.

Наряду с некоторыми успехами в пропаганде, достигнутыми после апрельского пленума ЦК КП(б) Грузии, пленум райкома отметил ряд существенных недостатков в руководстве партийным просвещением коммунистов и беспартийного актива.

Эти недостатки сводятся к тому, что некоторые первичные партийные организации слабо выжили в работу кружков и политшкол, не интересовались содержанием занятий, не осуществляли должного контроля за ходом учебы коммунистов.

В результате этого некоторые коммунисты считали возможным для себя пропускать занятия, не готовиться к ним.

Так обстояло дело, например, в первичных партийных организациях селений Ахалосепи, Гвердзипети, Хециджари, Имерети, Бродза, Руши, Арагети и других. Здесь как по вине слушателей, так и пропагандистов часто срывались занятия кружков и политшкол.

Между тем на партийных собраниях не обсуждался вопрос о тех коммунистах, которые нерадиво относились к повышению своего идейно-политического уровня.

Первичные партийные организации отделов сельского хозяйства и здравоохранения, финансового отдела исполкома райсовета, карельского колхоза мало заботились о коммунистах, занимавшихся политическим самообразованием, не полагали им в учебе, мирясь с тем, что многие из них месяцами изучали один и те же главы «Краткого курса истории ВКП(б)».

Все эти и многие другие недостатки были учтены нами во время подготовки к новому учебному году.

Большое внимание райком и первичные партийные организации уделили комплектованию сети партийного просвещения. Эта большая и весьма кропотливая работа проводилась секретарями партийных организаций совместно с пропагандистами.

Работники райкома осуществляли повседневный контроль за ходом комплектования, на месте исправляли допущенные ошибки. Проверка показала, что секретари партийных организаций и пропагандисты

в основном правильно поняли стоящую перед ними задачу. Они беседовали с каждым коммунистом, учили их общеобразовательный и политический уровень, личные желания.

По предварительным подсчетам в новом учебном году в сети партийного просвещения будут заниматься 1185 коммунистов и 164 комсомольца. Всего создано 18 новых кружков по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)», 17 кружков по изучению биографий В. И. Ленина и И. В. Сталина, 5 политшкол. Кроме того, продолжат занятия 10 кружков по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)».

В новом учебном году политическим самообразованием будут заниматься 195 коммунистов и беспартийных — на 33 человека больше, чем в прошлом году. В помощь им выделено 36 консультантов. В ближайшие дни с ними будет проведено инструктивное совещание.

Успешная работа кружков и политшкол зависит прежде всего от пропагандистов. Учитывая это, Карельский райком в летнее время уделял большое внимание подготовке пропагандистов, подбору и расстановке новых кадров руководителей кружков и политшкол.

Из 66 коммунистов, выдвинутых нами на пропагандистскую работу, 40 человек имеют высшее образование, 18 — не законченное высшее. Эти цифры говорят о больших качественных изменениях, происшедших в составе сельских пропагандистов.

Уже приступили к работе постоянно действующие семинары пропагандистов. До начала занятий каждый пропагандист должен подготовиться к беседам по двум-трем темам.

В настоящее время первичные партийные организации заботятся о том, чтобы для занятий были выделены светлые удобные комнаты, подбирают необходимую литературу и учебные пособия. Не забыты также такие мелочи, как отопление и освещение помещений.

Остающиеся дни до начала учебного года райком и первичные партийные организации используют для всеобщей проверки готовности всей сети партийного просвещения к занятиям.

И. БУЗАЛАДЗЕ,
заведующий отделом пропаганды и агитации Карельского райкома КП(б) Грузии.

Вечерний университет марксизма-ленинизма в Гори

ГОРИ. (Наш нарр.). Состоялось заседание, посвященное открытию Вечернего университета марксизма-ленинизма, созданного при Горийском горкоме партии.

На первый курс университета записано 58 слушателей.

Университет полностью обеспечен квалифицированными лекторами и педагогическими кадрами.

С созданием Вечернего университета марксизма-ленинизма горийская партийная организация получает возможность еще лучше поставить дело партийного просвещения.

Группа докладчиков рудничной парторганизации

ЧИАТУРА. Партийная организация рудоуправления имени Ленина уделяет большое внимание повышению уровня лекционной пропаганды. Здесь организованная группа докладчиков, в которую входит директор рудоуправления А. Пхаладзе, главный инженер Г. Деканозияшвили, инженеры А. Модабдзе, И. Какабдзе, бурьяльщик-инженер Г. Толадзе и другие.

Сейчас члены группы докладчиков ведут большую работу по разъяснению материала XIX съезда ВКП(б). В клубе и общежитиях они проводят доклады о проектах директив по пятому пятилетнему плану, о проекте измененного Устава партии.

В колхозах Юго-Осетии медлят с пахотой и озимым севом

Колхозы Юго-Осетии завершают уборочные работы, колотью хлеба, ведут работу сахарной свеклы. Одновременно артели готовятся к озимому севу.

Нынешней осенью посево озимой пшеницы в колхозах области значительно расширяются. За счет освоения новых земель и сокращения посевов менее ценных культур под озимые посево отводится площадь на 4.630 гектаров больше, чем в прошлом году.

К сожалению, многие правления колхозов и работники отделов сельского хозяйства исполкомов районных Советов слабо заботятся о том, чтобы во всеоружии встретить посевную кампанию.

В ряде колхозов медленно идет засыпка семенного материала. В Знаурском районе собрано 94,3 процента колосовых культур. Снятый урожай почти полностью обмолочен. Тем не менее, к 25 сентября необходимо количество семян еще не было засыпано.

Неудовлетворительно идет очистка зерна. К 20 сентября, например, из 25 колхозов, сеющих озимую пшеницу, кондиционные семена имели только 9.

Медленно разворачивается пахота. Машино-тракторные станции несвоевременно выполняют свои договорные обязательства с колхозами.

В Знаурском районе создана новая машинно-тракторная станция. Она оснащена мощной техникой, но труд трактористов здесь организован плохо, часть трактористов не выноляет норм. С 15 по 20 сентября в колхозах района было вспахано под озимые посево 265 гектаров, а в последующие пятнадцать — и того меньше.

Колхозы района еще по-прежнему и не приступают к севу. К 25 сентября, например, здесь было засеяно только... 22 гектара.

Медленно вывозят за пределы минеральные удобрения. Из склада Сталинского отделения «Грузсельхозснаб» ими выбрано немногим более пятой части потребного количества солей.

Аналогичные факты наблюдаются и в Сталинском районе, выполняющем план пахоты под сев озимых лишь на 24,1 процента. И здесь темпы пахоты не нарастают, а напротив, снижаются.

Медленно ведут пахоту и подготовку семян в Сталинском районе. Колхоз имени Берия села Тети в 338 гектаров вспахал только 132. В хозяйстве — 770 центнеров семян, но ни один грамм еще не доведен до посевных кондиций.

Тбетский колхоз — не исключение. Для выполнения плана озимого сева колхозом Сталинского района необходимо 12.000 центнеров семенного материала. До кондиции же на 25 сентября было доведено только 3.725 центнеров.

Широко распространять новаторские методы Циалы Глonti

От нашего корреспондента

Коммунистка Циала Глonti начала свою работу на Махарадзевской шелкоткальной-крутильной фабрике с обслуживания одного станка. Год за годом, накапливая опыт, пылито изучая технику, она расширила зону обслуживания. Два года тому назад она впервые начала обслуживать 6 станков.

В прошлом году станочница выполнила план со значительным превышением, выработав дополнительно 104,5 килограмма нитей. В Москве на фабрике «Красная Роза», куда поступила вся апа продукция, в процессе ткачества число случаев обрыва нитей было минимальным.

Основное в методе новатора — это одновременная работа обеими руками. До этого комсомольщица работала одной рукой. Заслуга Циалы Глonti состоит в том, что она практически доказала возможность при правильной, четкой организации дела подбрасывать коконы к ловильке двумя руками, и тем самым не только резко повысить производительность труда, но и улучшить качество продукции.

В течение 8 часов, работая на 6 станках, Циала Глonti подает в 60 ловильщиков большее количество коконов. Метод новатора открывает перед шелковой промышленностью большие перспективы роста

выпуска продукции и снижения ее себестоимости. Это было подчеркнуто еще в прошлом году, когда бюро Кутанского обкома партии поддержало начинание станочницы. Недавно в приказе министра легкой промышленности СССР тов. А. Косыгина была отмечена необходимость распространения методов работы Циалы Глonti на всех шелкоткальных фабриках страны.

Задача заключается в том, чтобы ухватить все преграты на пути распространения методов работы новатора.

На Махарадзевской фабрике методом Циалы Глonti успешно овладевают Т. Кукунашвили, С. Джинья, П. Антадзе, Е. Антоенко. После выступления тов. Циалы Глonti на XV съезде КП(б) Грузии, многие станочницы проявляют большую заинтересованность в том, чтобы овладеть передовыми приемами труда. Число последователей Циалы Глonti растет. Созданы кружки по изучению методов ее работы.

Коллектив фабрики борется за то, чтобы выполнить годовой план к 1 декабря, выпустить перемолотую продукцию на 10 процентов больше, чем запланировано. Важнейшее значение для выполнения этих обязательств будет иметь распространение методов Циалы Глonti.

М. ТУГУШИ.

В колхозах Юго-Осетии медлят с пахотой и озимым севом

Колхозы Юго-Осетии завершают уборочные работы, колотью хлеба, ведут работу сахарной свеклы. Одновременно артели готовятся к озимому севу.

Нынешней осенью посево озимой пшеницы в колхозах области значительно расширяются. За счет освоения новых земель и сокращения посевов менее ценных культур под озимые посево отводится площадь на 4.630 гектаров больше, чем в прошлом году.

К сожалению, многие правления колхозов и работники отделов сельского хозяйства исполкомов районных Советов слабо заботятся о том, чтобы во всеоружии встретить посевную кампанию.

В ряде колхозов медленно идет засыпка семенного материала. В Знаурском районе собрано 94,3 процента колосовых культур. Снятый урожай почти полностью обмолочен. Тем не менее, к 25 сентября необходимо количество семян еще не было засыпано.

Неудовлетворительно идет очистка зерна. К 20 сентября, например, из 25 колхозов, сеющих озимую пшеницу, кондиционные семена имели только 9.

Медленно разворачивается пахота. Машино-тракторные станции несвоевременно выполняют свои договорные обязательства с колхозами.

В Знаурском районе создана новая машинно-тракторная станция. Она оснащена мощной техникой, но труд трактористов здесь организован плохо, часть трактористов не выноляет норм. С 15 по 20 сентября в колхозах района было вспахано под озимые посево 265 гектаров, а в последующие пятнадцать — и того меньше.

Колхозы района еще по-прежнему и не приступают к севу. К 25 сентября, например, здесь было засеяно только... 22 гектара.

Медленно вывозят за пределы минеральные удобрения. Из склада Сталинского отделения «Грузсельхозснаб» ими выбрано немногим более пятой части потребного количества солей.

Аналогичные факты наблюдаются и в Сталинском районе, выполняющем план пахоты под сев озимых лишь на 24,1 процента. И здесь темпы пахоты не нарастают, а напротив, снижаются.

Медленно ведут пахоту и подготовку семян в Сталинском районе. Колхоз имени Берия села Тети в 338 гектаров вспахал только 132. В хозяйстве — 770 центнеров семян, но ни один грамм еще не доведен до посевных кондиций.

Тбетский колхоз — не исключение. Для выполнения плана озимого сева колхозом Сталинского района необходимо 12.000 центнеров семенного материала. До кондиции же на 25 сентября было доведено только 3.725 центнеров.

Плохо используются для очистки семян колхозные триеры, сортировки и веялки. Не лучше работают и имеющиеся в МТС сериючислительные машины «ВММ».

Ноты Советского Правительства Правительствам США, Великобритании и Франции по вопросу о государственном договоре с Австрией

От нашего корреспондента

5 сентября с. г. Министерством Иностранных Дел СССР были получены ноты Правительства США, Великобритании и Франции в ответ на ноты Советского Правительства от 14 августа по вопросу о государственном договоре с Австрией. В своих нотах Правительства США, Великобритании и Франции попрежнему продолжают настаивать на своем предложении о так называемом «сокращенном договоре» для Австрии, предлагая созвать совещание представителей четырех держав с целью парифирования так называемого «сокращенного договора».

27 сентября Министерство Иностранных Дел СССР направило в Посольства США, Великобритании и Франции в Москве ответные ноты Советского Правительства на указанные выше ноты Правительства США, Великобритании и Франции.

Ниже публикуется текст ответной ноты Советского Правительства от 27 сентября 1952 года, направленной Правительству США.

«Министерство Иностранных Дел СССР, подтверждая полученные ноты Правительства США от 5 сентября с. г. по австрийскому вопросу, считает необходимым заявить следующее.

1. В своей ноте от 14 августа Советское Правительство указывало на необходимость исходить в деле урегулирования австрийского вопроса из задачи восстановления свободной и независимой Австрии, как это сказано в известной Московской Декларации 1943 года, и из согласованного в основном между четырьмя державами — Советским Союзом, США, Великобританией и Францией — проекта государственного договора с Австрией, опирающегося на решение относительно Австрии, принятое на Потсдамской конференции. Советское Правительство с самого начала придерживалось указанной позиции, настаивая на выполнении четырех державам Потсдамских решений, а также важных постановлений в отношении Австрии по политическим и экономическим вопросам, согласованных на совещании Министров Иностранных Дел четырех держав в июне 1949 года.

2. Правительство США в своей ноте от 5 сентября сообщило, что оно готово, в связи с нотой Советского Правительства от 14 августа, внести некоторые поправки в проект так называемого «сокращенного договора», в котором, как известно, совершенно игнорируются важнейшие Потсдамские решения, и предложил с этой целью включить в упомянутый проект только статьи 7, 8 и 9 из проекта государственного договора с Австрией, относящиеся к вопросу о демократизации Австрии, а также статью 17 из этого же проекта о вооруженных силах Австрии.

Правительство США в указанной ноте от 5 сентября касается лишь одного из вопросов, поставленных Советским Правительством в ноте от 14 августа, все же остальные статьи проекта государственного договора с Австрией, согласованные между четырьмя державами, Правительство США игнорирует и обходит молчанием. Тем самым Правительство США обходит молчанием и вопрос о необходимости выполнения тремя правительствами обязательств в

отношении Австрии, принятых на Потсдамском соглашении, и пытается, таким образом, подменить так называемым «сокращенным договором» упомянутый выше государственный договор с Австрией.

3. Советское Правительство неоднократно высказывалось, в частности в нотах от 18 января и 14 августа сего года, за скорейшее завершение подготовки государственного договора с Австрией на основе согласованных в Потсдаме решений. Вместе с тем Советское Правительство указывало на необходимость провести в этих целях четырехстороннюю проверку выполнения Австрийским Правительством решений четырех держав о демилитаризации и денацификации Австрии, а также на то, что нельзя рассматривать вопрос о договоре с Австрией независимо от вопроса о выполнении Правительствами США, Великобританией и Францией своих обязательств по Мирному договору с Италией в части, касающейся Свободной Территории Триест.

Советское Правительство подтверждает свою позицию, изложенную в указанных нотах от 18 января и 14 августа.

4. В своей ноте от 14 августа Советское Правительство указывало на то, что так называемый «сокращенный договор» для Австрии не согласуется с решениями, принятыми в отношении Австрии четырьмя державами на Потсдамской конференции, и что он совершенно не отвечает задачам, нашедшим свое выражение в Потсдамском соглашении.

В связи с изложенным выше Советское Правительство, выражая свою готовность принять участие в совещании представителей четырех держав по вопросу об Австрии, считает необходимым обратиться внимание на следующее его заявление, содержащееся в ноте от 14 августа:

«Советское Правительство считает необходимым в предварительном порядке высказать готово ли Правительство США, как и Правительства Великобритании и Франции, снять свое предложение о так называемом «сокращенном договоре» для Австрии, который, как это видно из вышеизложенного, не может содействовать восстановлению действительно независимого и демократического австрийского государства и не соответствует имеющимся соглашениям между четырьмя державами.

В настоящее время Советское Правительство тем более считает необходимым получить от Правительства США согласие на снятие предложения о так называемом «сокращенном договоре» и подтверждение его готовности закончить рассмотрение государственного договора с Австрией, что из известного австрийского Меморандума от 31 июля сего года видно, что Правительство Австрии отказывается признавать в основном его подготовленный государственный договор с Австрией, с чем Советское Правительство не может согласиться».

Советское Правительство ожидает получения ответа на это заявление, сделанное в его ноте от 14 августа.

Аналогичные ноты направлены Правительством Великобритании и Франции».

Высокое звание коммуниста

С огромным удовлетворением встретил каждый коммунист проект измененного Устава партии, представляемый на рассмотрение XIX съезда ВКП(б). Широкое, всеобщее обсуждение проекта наглядно свидетельствует о том, какой горячий отклик нашел этот исторический документ в сердцах миллионов членов партии.

Партия Ленина—Сталина на всем протяжении своей героической истории показала себя могучим вождем многомиллионных масс трудящихся, организатором всемирно-исторических завоеваний нашего народа.

Советские люди знают, что своим освобождением от цепей капиталистического рабства, победой социализма в нашей стране, величием и славою Родины они обязаны Коммунистической партии.

И партия ведет советский народ дальше, вперед, к решению новых, еще более грандиозных задач.

«Ныне, — указывает в проекте измененного Устава партии, — главные задачи Коммунистической партии Советского Союза состоят в том, чтобы построить коммунистическое общество путем постепенного перехода от социализма к коммунизму, непрерывно повышать материальный и культурный уровень общества, воспитывать членов общества в духе интернационализма и установления братских связей с трудящимися всех стран, всемерно укреплять активную оборону Советской Родины от агрессивных действий ее врагов».

Решение этих задач требует дальнейшего укрепления партийных рядов, поднятия боеиспособности организаций партии, развития активности коммунистов, усиления их авангардной роли на всех участках коммунистического строительства. Этому служит проект измененного Устава.

Параграф 3-й проекта Устава, посвященный определению обязанностей члена Коммунистической партии Советского Союза, с огромной силой и убедительностью показывает, на какую высокую ступень поднимается сегодня звание члена партии, какая ответственность лежит на каждом коммунисте.

Огромный опыт партийного строительства, организаторской и политической работы партии, грандиозность задач развернутой борьбы за коммунизм продиктовали необходимость дополнения Устава новыми пунктами об обязанностях членов партии. Обязанности коммунистов в про-

екте измененного Устава изложены гораздо шире и полнее, чем в ныне действующем Уставе.

Первой и важнейшей обязанностью коммуниста — подчеркивается в проекте измененного Устава партии — является охрана единства партии, как главного условия ее силы и могущества.

Проект Устава определяет партию как добровольный боевой союз единомышленников-коммунистов. Без единства своих рядов партия не может действовать как союз единомышленников. Сплоченность членов партии в могучий монолит есть главная гарантия их идейного единства и единства действий.

История учит, что все враги партии и народа, выступая против партии, старались прежде всего нанести удар по ее единству, нарушить его и ослабить. Но партия Ленина—Сталина сокрушила врагов и, вопреки всем вражеским просямкам, привела страну к победе социализма потому, что, направляемая гениальным руководством товарища Сталина, хранила, как зеницу ока, и крепила единство своих рядов.

Член партии должен быть активным бойцом за выполнение партийных решений, за проведение в жизнь ее линии. Коммунист не может ограничиться одним лишь согласием с партийным решением. Активно, всеми силами бороться за практическое осуществление этих решений — в чем состоит долг, святая обязанность каждого члена партии. Тот, кто формально, пассивно относится к решениям партии, недостойно высокого звания ее члена. Пассивное отношение к решениям партии ослабляет ее боеиспособность и несовместимо с пребыванием в рядах партии.

Коммунисты всю свою энергию, все свои силы и способности отдают борьбе за счастье народа, за славу и процветание Родины, за торжество дела коммунизма. Личным примером они вдохновляют советских людей на самоотверженный труд, на борьбу за решение стоящих перед ними практических задач. Авангардная роль коммунистов имеет величайшее организующее значение.

Проект измененного Устава партии требует от каждого члена партии быть примером в труде, овладеть техникой своего дела, повышать свою производ-

ственную, деловую квалификацию. Об этом всегда должен помнить коммунист на каком бы участке коммунистического строительства он ни работал.

По коммунистам у нас равняются миллионы беспартийных, видя в их работе пример самоотверженного труда на благо Родины. Если член партии работает нерадиво, не овладевает техникой, не пополняет своих знаний, то этим он роняет высокое звание коммуниста, не оправдывает своей роли передового борца за дело партии. Ибо эта роль передового борца за дело партии Ленина—Сталина должна проявляться прежде всего в повседневном практическом труде.

Долг члена партии — бороться за широкое развертывание социалистического соревнования, активно поддерживать все новое, передовое, прогрессивное, вдохновлять людей на самоотверженный, высокопроизводительный труд.

Важнейшая обязанность, призвание коммуниста — неустанно укреплять связь с массами, своевременно откликаться на запросы и нужды трудящихся, разъяснять беспартийным массам смысл политики и решений партии, памятуя, что сила и непобедимость партии в ее кровной и неразрывной связи с массами.

Партия всегда придавала величайшее значение укреплению и расширению своих связей с массами.

«...История партии учит, — говорит товарищ Сталин, — что без широких связей с массами, без постоянного укрепления этих связей, без умения прислушиваться к голосу масс и понимать их настоящие нужды, без готовности не только учить массы, но и учиться у масс, — партия рабочего класса не может быть действительно массовой партией, способной вести за собой миллионы рабочего класса и всех трудящихся».

Великий вождь указывает, что большевики сильны тем, что держат связь со своей матерью, с массами, которые породи, вскормили и воспитали их. И пока они держат связь со своей матерью, с народом, они имеют все шансы на то, чтобы остаться непобедимыми».

Самоотверженно борясь за осуществление политики партии, выражающей коренные, жизненные интересы трудящихся, повседневное ведя среди них активную работу, всегда имея об их нуждах и запросах, коммунист укрепляет связь партии с массами, с народом.

Партия сильна и непобедима потому, что она вооружена самой передовой в мире научной теорией — всеобъемлющим учением марксизма-ленинизма. Партия знает, как и куда вести безграничный верный и народ. Освещая путь светом идей Ленина—Сталина, партия мудро предвидит ход исторических событий.

Коммунист не может быть передовым человеком своего времени, если он не повышает своего идейного, теоретического уровня. Устав требует от члена партии работать над повышением своей сознательности, над усвоением основ марксизма-ленинизма.

Для коммуниста интересы партии, народа, интересы родного советского государства — превыше всего. Вся его деятельность должна быть направлена на то, чтобы последовательно их отстаивать, неуклонно и во всем подпитывать партийную и государственную дисциплину, одинаково обязательно для всех членов партии. В проекте измененного Устава особо подчеркивается: «В партии не может быть двух дисциплин — одна для руководителей, другая для рядовых». Это указание направлено против тех «завзятых вельмож», как их называет товарищ Сталин, которые считают, что партийные и советские законы писаны не для них, а для дураков. Это те самые люди, которые не считают своей обязанностью исполнять решения партии и правительства и которые разрабатывают, таким образом, основы партийной и государственной дисциплины».

С такими людьми партия мириться не может. Вот почему в проекте измененного Устава указывается, что нарушение партийной и государственной дисциплины несовместимо с пребыванием в партии.

В арсенале партии одним из сильнейших средств борьбы с недобитками в нашем строительстве является критика и самокритика. Наша партия не боится критики, напротив, в критике она черпает энергию и новые силы для дальнейшего движения вперед, для решения стоящих перед нею задач. Критика и самокритика, учит товарищ Сталин, является законом нашего развития, решающим средством преодоления всякой рутины и косности, всего старого и отжившего, тягущего назад, мешающего нашему поступательному движению.

Проект измененного Устава требует от коммунистов всеми силами развивать самокритику и критику снизу, выявлять недостатки и добиваться их устранения. Член партии должен проявлять непримиримость к настроению самодовольства, упоения успехами, парадного благополучия. Партия учит, что подобные настроения неминуемо ведут к обывательской самоуспокоенности, к застою, к политическому провалу.

Есть категория людей, которые ругают за критику на словах, а на деле зажимают, глушат критику. В проекте измененного Устава партии указывается, что таким критиканам является тяжким злом и тот, кто глушит критику, подменяет ее парадностью и восклицанием, не может находиться в рядах партии.

Член партии должен быть принципиальным и непримиримым в борьбе против недобитков. Он не может, не имеет права скрывать неблагоприятное положение дел, пропускать мимо неправых действий, которые наносят ущерб интересам партии и государства. Проект измененного Устава вменяет в обязанность члену партии сообщать в руководящие органы партии, вплоть до Центрального Комитета, о недостатках в работе, не взирая на лица. Тот, кто мешает коммунисту в борьбе с недобитками, — тот нарушает волю партии и должен строго наказываться.

Правдивость и честность перед партией составляют одно из главных, непреходящих качеств коммуниста. Звание члена партии, большевика, стало символом моральной и политической чистоты, честности и правдивости. Коммунист должен всегда и во всем быть до конца честным перед партией, не допускать сокрытия или искажения правды. Кто неправдив перед партией, обманывает ее, тот, как совершающий самое тяжкое преступление, не достоин высокого звания коммуниста. Такой человек состоит в рядах партии не может.

Партия неустойно воспитывает в своих членах чувство высокой политической бдительности, зоркости. Бдительность является тем качеством, которое необходимо коммунисту на любом участке и во всякой обстановке.

Никогда, ни на одну минуту нельзя забывать мудрых указаний — товарища Сталина об опасности капиталистического окружения, о коварстве и изворотливости врага, всеми силами и способами пытающегося ослабить мощь советского государства, нанести ему ущерб.

Коммунист не может быть политически беспечным, близоруким. Строгое соблюдение партийной и государственной тайны — святая обязанность коммуниста. «Разглашение партийной и государственной тайны, — говорится в проекте измененного

Устава, — является преступлением перед партией и несовместимо с пребыванием в ее рядах».

Самым ценным капиталом в нашей стране являются воспитанные партийной ладой, кадры, решающие великие задачи коммунистического строительства. «После того как выработана правильная политическая линия, — учит товарищ Сталин, — проверенная на практике, кадры партии становятся решающей силой партийного и государственного руководства».

Воспитанию, выращиванию кадров, способных активно бороться за линию партии, за выполнение ее решений, сносящих служение делу коммунизма своим высшим долгом, целью своей жизни, партия всегда уделяла огромное внимание. Наши великие вожди Ленин и Сталин вооружили партию мудрыми принципами подбора и выдвижения кадров.

Однако, как показывают факты, еще не редки случаи нарушения указанных партии о подборе кадров по их политическим и деловым качествам. Проект измененного Устава требует от коммуниста, на каком бы посту он ни находился, неуклонно проводить в жизнь эти указания. Нарушение ленинско-сталинских принципов подбора кадров, подбор работников по признакам приятельства, личной преданности, землячества и родства несовместим с пребыванием в партии.

Измененный Устав партии обеспечит дальнейшее повышение активности, усиление инициативы и самостоятельности коммунистов, что является важнейшим условием поднятия боеиспособности партийных организаций, успешного выполнения стоящих перед ними задач.

Знакомись с проектом измененного Устава, каждый член партии проникнется чувством гордости от сознания того, что он является коммунистом — бойцом великой партии Ленина—Сталина.

«Мы, коммунисты, — учит товарищ Сталин, — люди особого склада. Мы скрыты из особого материала. Мы — те, которые составляем армью великого пролетарского стратега, армию товарища Ленина. Нет ничего выше, как честь принадлежать к этой армии. Нет ничего выше, как звание члена партии...»

«Всегда и во всем быть достойным этого высокого звания, беззаветно бороться за дело партии Ленина—Сталина — в этом суть тех требований, которые партия предъявляет своим членам и которые в проекте измененного Устава определяют обязанности коммунистов».

Б. ШАТБЕРАШВИЛИ.

НАВСТРЕЧУ XIX СЪЕЗДУ ПАРТИИ

Больше грузинских автомобилей Родине!

„Предусмотреть рост производства важнейших видов промышленной продукции в 1955 году по сравнению с 1950 годом, примерно, в следующих размерах:... автомобили на 20 проц.“

(Из проекта ЦК ВКП(б) «Директивы XIX съезда партии по пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы»).

Назревшие вопросы развития автомобилестроения в республике

В проекте директив XIX съезда партии по пятилетнему плану развития СССР предусматривается рост производства автомобилей примерно на 20 процентов. Одновременно перед автомобилестроителями поставлены ответственные задачи—удлинить срок службы машин, шире внедрять передовую технику, механизировать все тяжелые и трудоемкие работы.

Мы должны по мере возможности использовать резервы производства.

Кутаисский автомобильный завод является первым в Грузии стальной пятилетки. Больше года тому назад, 18 августа 1951 года, с конвейера завода сошел первый автомобиль.

Как известно, в настоящее время наш завод специализируется на производстве грузовых автомобилей-самосвалов «КАЗ-585», на которые предъявляют большой спрос промышленность, строительство и сельское хозяйство страны. Самосвалы с маркой Кутаисского автозавода отправляются на большие стройки коммунизма, в районы Северного Кавказа и Закавказья. Мы производим также моторы и запасные части для автомобилей.

Производство многочисленных и сложных деталей автомобиля организовано на заводе по принципу массового потока. Детали обрабатываются сложными агрегатными и многошпиндельными станками с полуавтоматическим и автоматическим управлением. В цехе моторов работает автоматическая линия. Завод является самым большим в республике предприятием, оснащенным современными высокопроизводительными металлорежущими станками.

У нас широко внедрены многие передовые методы обработки металла — алмазная расточка, «зеркальная» доводка поверхностей, плоское проточивание поверхностей, динамическая и статическая балансировка деталей и другие.

Сборка автомобиля и двигателя производится на специальных конвейерах. В подготовительных цехах применяются машинная формовка, кокальное литье, газовая цементация, планирование деталей, закалка их токами высокой частоты.

Многотысячный коллектив завода наотлично осваивает богатейшую первоклассную технику, которой оснащены цехи, работает над дальнейшим конструктивным улучшением грузинского автомобиля.

Для нас очень важно—быстро освоить производственные мощности молодого предприятия. Соплесь на такой факт. В связи с тем, что строители своевременно не ввели в эксплуатацию цех литейного чугуна, мы были вынуждены организовать производство более 80 наименований автомобильных отливок в непригодном для этой цели ремонтно-литейном цехе. Это отразилось на качестве и на темпах работы, так как в этом цехе мы

Б. Букия, директор Кутаисского автозавода

не смогли применить передовой технологии. Отставание производства автомобильных отливок задерживает рост выпуска продукции в других цехах, тормозит использование больших резервов оборудования.

В проекте директив XIX съезда партии по пятилетнему плану говорится:

«Обеспечить дальнейшую значительную экономию материальных ресурсов путем ликвидации излишеств в расходе материалов и оборудования, усиления борьбы с браком, внедрения экономичных видов материалов, широкого применения полноценных заменителей и прогрессивной технологии производства».

Во исполнение этих задач наш коллектив вносит конструктивные изменения в автомобиль, сокращает затраты материалов и труда на его производство.

Конструкторы и технологи стремятся сократить вес автомобиля, упростить управление им. Кутаисские автомобилестроители взяли обязательство освоить в сентябре серийный выпуск модернизированных карданных валов. Этот важный узел автомобиля конструкторы значительно видоизменили, а коллектив цеха успешно справился с освоением новой конструкции. Открытие XIX съезда партии завод отмечает этой большой производственной победой.

Другим подарком коллектива завода XIX съезду партии является успешное выполнение обязательства—построить в сентябре опытный образец модернизированного автомобиля-самосвала «КАЗ-585-Б». По своим эксплуатационным качествам новый автомобиль является значительно более надежной и долговечной машиной.

Борьба за технический прогресс, автомобилестроители стремятся максимально механизировать и автоматизировать весь процесс производства.

Наш завод испытывает нужду в рабочей силе. Характерно, что нехватает в основном подсобных рабочих. Уровень образования в нашей стране настолько поднялся, что среди молодежи мало желающих выполнять работу, не требующую квалификации. Естественно, что с осуществлением всеобщего среднего и одновременно политехнического образования эти трудности будут возрастать. Следовательно, выход — в механизации всех трудоемких подсобных процессов труда. Автомобилестроители, работая в передовой по своему техническому вооружению отрасли советской промышленности, должны стать застрельщиками полной механизации и автоматизации производства.

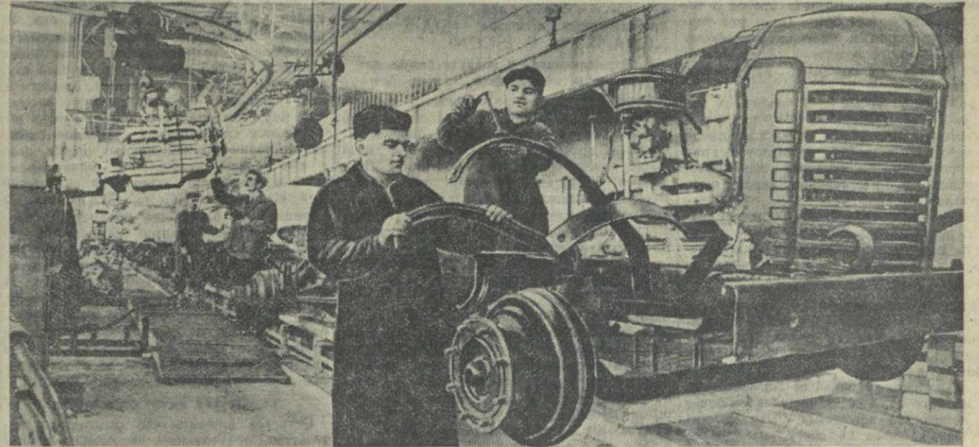
Новую технику и технологию создают не только люди науки и техники. В проекте директив XIX съезда партии по пятилетнему плану сказано: «Поднять массовое движение изобретателей и рационализаторов из инженеров, техников, рабочих и колхозников за дальнейшее техническое усовершенствование и расширение производства, за всестороннюю механизацию, облегчение и дальнейшее оздоровление условий труда». Наши рабочие, культурно-технический уровень которых неуклонно повышается, стали активными борцами за технический прогресс. Только в этом году инженеры и стахановцы завода внесли более 600 рационализаторских предложений, двигающих вперед технологию производства.

Новаторы завода успешно решают задачу, поставленную в проекте директив XIX съезда партии. Однако следует сказать, что и у нас нередко затягивается внедрение принятых и одобренных рационализаторских предложений, слабо распространяется передовой опыт новаторов. Наш завод располагает самым крупным в республике парком металлорежущих станков. Следовательно, для нас особенно важное значение имеет проблема скоростной обработки металла. Между тем, опыт скоростников еще не стал достоянием всех стапачников.

Серьезное значение для такого предприятия, как наше, имеют вопросы снабжения. Завод кооперируется с большим количеством смежников. Чем больше деталей и материалов будет производиться на месте или по крайней мере вблизи завода, тем лучше, ритмичнее будет организовано производство. В настоящее время значительное количество металла мы получаем издалека, за тысячи километров, груз зачастую находится в пути одна-два месяца. В плане производства Закавказского металлургического завода необходимо предусмотреть нужные нам профили качественных сталей.

Автомобильное производство требует большого количества подлинников. Подлинники требуются в большом количестве и другим машиностроительным заводам республики. Они нужны для эксплуатационно-ремонтных нужд. Считаю, что назрел вопрос о создании в Грузии подшиникового завода.

В 1953 году—третьем году пятой сталинской пятилетки—программа нашего завода будет увеличена вдвое, а по выпуску двигателей даже втрое. Перед нами ставится задача—освоить производство новой продукции. Все эти задачи пятой пятилетки кутаисские автомобилестроители успешно решают. Воодушевленные историческими предсезонскими документами ЦК ВКП(б), они стали на трудовую вахту в честь XIX съезда партии и обязались ознаменовать это событие в жизни советского народа новыми достижениями во славу любимой Родины.



Кутаисский автомобильный завод. Слесари-сборщики Э. Джахия и Б. Вашикидзе, став на стахановскую вахту в честь XIX съезда партии, успешно выполняют взятые обязательства. На снимке: на главном конвейере (слева направо): Э. Джахия и Б. Вашикидзе на сборке машин. Фото М. Квирикашвили.

НОВАТОРЫ

Более двух тысяч рационализаторских предложений, дающих до 6 миллионов рублей годовой экономии,—таков итог работы коллектива рационализаторов и изобретателей Кутаисского автомобильного завода.

Новаторы — большая сила на нашем предприятии. С их помощью разрешено много сложных проблем производства. Так, например, подхватив почин коллектива Уральского автозавода имени Сталина, наши рационализаторы внесли много ценных предложений, удлиняющих срок службы автомобилей. Конструктивные изменения, внесенные ими, были широко использованы на других автозаводах страны.

Включившись в предсезонское социалистическое соревнование, новаторы проявляют все большую творческую инициативу.

Молодой фрезеровщик ремонтно-механического цеха О. Адейшвили предложил оригинальное и вместе с тем простое приспособление для фрезерования гаек. Освоившись от применения дорогостоящего инструмента—двухшпиндельной головки, — он намного увеличил производительность труда. При помощи сконструированного приспособления фрезеровщик Н. Ищенко переработал шестерен коробки передач на автоматический цикл. Над этой

проблемой долгое время работали наши конструкторы и не находили ее решения. 26 предложений ввез мастер прессово-арматурного цеха тов. О. Мхейдзе. Большую экономию — более чем в сто тысяч рублей—дало внедрение предложенной мастера штампово-механического цеха тов. О. Немсадзе. Много новаторских предложений внесли слесари термического цеха А. Рехвиашвили, конструктор Ю. Романов и другие.

Большой эффект дала внедренная комплексной бригадой рационализаторов сварка клапанов из двух металлов. В результате сэкономлено около 12 тонн дорогостоящего металла. 30 тонн металла сэкономлено по инициативе другой комплексной бригады, предложившей новую конструкцию кожуха кабины.

В предсезонские дни приток рационализаторских предложений усилился. Новаторы производства — рабочие, мастера, инженеры и техники завода—стремятся внести свой вклад в дело досрочного выполнения пятой сталинской пятилетки. Они хотят сделать грузинский автомобиль удобной, дешевой и долговечной машиной, способной успешно служить народному хозяйству.

Г. ИВАНЮК, главный инженер Кутаисского автозавода.

Стахановский цех

Коллектив автоматного цеха Кутаисского автозавода настойчиво борется за выполнение социалистических обязательств, принятых в честь XIX съезда партии.

Ему присвоено звание цеха коллективного стахановского труда. Все станочники здесь перевыполняют нормы. Внедрены новые методы обработки металла, способствующие росту производительности труда.

В дни предсезонского социалистического соревнования значительных успехов достиг наладчик коммунист А. Кикавельдзе. Обслуживая шесть станков, он выполняет по полторы нормы за смену. Продукцию только отличного качества выпускает автоматиче коммунист А. Пагарейшвили. Слесарь коммунист А. Башия ремонтирует сейчас оборудование цеха только с оценкой «отлично».

В авангарде предсезонского социалистического соревнования идут коммунисты ЦК ВКП(б) в XIX съезде партии, они выступили инициаторами внедрения многих технических новшеств. Партийная организация провела глубокое обсуждение материалов съезда—проекта ЦК ВКП(б) «Директивы XIX съезда партии по пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы» и проекта ЦК ВКП(б) «Текст измененного Устава партии». Коммунисты внесли предложения о путях дальнейшего улучшения конструкции автомобиля и повышения производительности труда, снижения себестоимости изделий.

Коллектив нашего цеха удерживает первенство в соревновании и прилагает все силы к тому, чтобы отметить открытие съезда новыми трудовыми успехами.

К. КОРИНТЕЛИ, секретарь цеховой парторганизации.

На трудовой вахте

- Коллектив цеха шасси выполнил социалистическое обязательство в честь XIX съезда ВКП(б). Успешно закончена сборка опытного экземпляра модернизированного карданного вала. Цех готовится начать серийный выпуск новых валов.
• Досрочно завершил выполнение сентябрьского плана цехи моторов, автоматных и металлопокрытий.
• Коллектив завода досрочно выполнил

почетный заказ сталинской стройки коммунизма. В адрес строительства Северо-Крымского канала отправлен эшелон с автосамосвалами «КАЗ-585».

• По две с половиной нормы за смену выполняют слесари-сборщики главного конвейера П. Кикалейшвили, В. Кипиани, Г. Самхарадзе, расточник С. Джихия и другие.

Марка „КАЗ“

Экспериментальный цех Кутаисского автозавода изготовил три опытных образца грузинского автомобиля «КАЗ-150». Это первая автомашинка, сконструированная в нашей республике.

Взяв за основу широкоизвестный автомобиль «ЗИС-150», кутаисские конструкторы значительно его перестроили. В машину внесено более восьмидесяти изменений. Все они рассчитаны на то, чтобы удлинить срок службы автомобиля.

Вот уже более года опытные машинки испытываются на дорогах Грузии, в труднейших горных условиях работы, характерных для Закавказья. Конструкторы поставили себе целью создать мощный грузовой, удобный для эксплуатации в труднопроходимых местностях.

Изменения, внесенные в грузовой «ЗИС-150», рассчитаны на то, чтобы уменьшить утомляемость водителя, сделать более удобным обслуживание автомобиля, снизить трудоемкость его изготовления и расход металла.

С удивлением рассматривают опытные водители новую машинку, встречая ее на дорогах Грузии. Крылья, капот и обшивку радиатора грузовика выглядят необычно. Длина автомашинки сокращена за счет перемещения передней оси двигателя и радиатора. Сделано это для того, чтобы поднять маневренность грузовика, не снижая его грузоподъемности, что особенно важно в условиях горных дорог.

Тщательно изучают конструкторы автозавода показатели эксплуатации новой машинки. Под руководством главного конструктора завода тов. А. Кригера они стремятся сделать новый грузинский автомобиль надежной и долговечной машиной.

Короткая история существования Кутаисского автозавода. Только год с небольшим тому назад с его главного конвейера со-

шла первая автомашинка. По несмотря на это, кутаисские автомобилестроители уже внесли значительный творческий вклад в конструкцию советских грузовых автомобилей.

Большие изменения внесены в мотор автомобиля. Так, например, производство блоков цилиндров с короткими клапанами и упорными гильзами значительно увеличило долговечность мотора.

Конструктивные изменения, осуществленные на Кутаисском автозаводе, были одобрены Министерством автомобильной промышленности СССР и внедрены на Московском автозаводе имени Сталина.

Творчески подошла кутаисские автомобилестроители к освоению автосамосвала марки «ЗИС-585». Они могли бы просто скопировать готовую конструкцию и приступить к ее производству. Но советские люди никогда не успокаиваются на достигнутом. Грузинские конструкторы решили модернизировать известный автосамосвал. Они побывали на многих стройках, по долгу беседовали с шоферами, глубоко изучали все достоинства и недостатки автосамосвала «ЗИС-585». Так родилась и в первом месяце дии 1952 года вышла в свет новая автомашинка марки «КАЗ-585».

Грузинские автосамосвалы пошли на великие стройки коммунизма, их можно увидеть на стройках Северного Кавказа и Закавказья.

И снова автомобилестроители Грузии не удовлетворились достигнутым. В своем социалистическом обязательстве, принятом в ознаменование предстоящего XIX съезда партии, они записали два пункта, ярко характеризующие их неустанную заботу о совершенствовании автомобилей:

За долговечные машины

Коллектив нашего завода, конструкторы и технологи стремятся увеличить долговечность автомобиля, стараются сделать его более надежным в эксплуатации.

Сейчас мы совершенствуем конструкцию самосвала «КАЗ-585-Б» применительно к требованиям, которые ставятся практикой использования машин на великих стройках коммунизма.

С этой целью в конструкцию самосвала вводится целый ряд изменений. Среди них большое значение имеет переход на объединенный с коробкой отбора мощности масляный насос гидравлического подъемника, предназначенного для опрокидывания платформы. Это позволяет исключить из конструкции самосвала карданную передачу к масляному насосу, не обладающую пока надлежащей долговечностью.

Опыт эксплуатации автомобилей на великих стройках указывает на необходимость создать самосвалы, кузов которых опрокидывается не только назад, но и разгружается набок. Это особенно важно при возведении насыпей, создании перемычек, при разгрузке камня, щебня или песка с остатка в бункерах. Поэтому мы работаем над такой конструкцией, которая позволит создать самосвал с боковой разгрузкой и, кроме того, существенно уменьшит вес самого гидравлического подъемника.

Потребность в самосвалах растет, и их

А. Кригер, главный конструктор Кутаисского автозавода, лауреат Сталинских премий.

дота в общем выпуске автомобилей непрерывно увеличивается. Это обязывает автомобилестроителей разработать для самосвалов свою кон-



Третий участок главного конвейера стоит на трудовой вахте в честь XIX съезда партии. На снимке: мастер участка Г. Санадзе проверяет качество сборки. Фото М. Квирикашвили.

струкцию шасси, которая будет больше соответствовать условиям их эксплуатации.

Наша важнейшая задача — поднять прочность, надежность и долговечность автосамосвала, приспособить его к эксплуатации в условиях значительной запыленности воздуха, высоких температур окружающей среды.

Необходимо улучшить также и тяговые качества автосамосвала. Это может быть достигнуто за счет некоторого повышения крутящей силы двигателя «КАЗ-120». Отсюда задача: ускорить работу над дальнейшим совершенствованием двигателя автосамосвала «КАЗ-585-Б», которую мы уже начали.

На страницах «Зари Востока» директор Закавказского металлургического завода имени Сталина тов. Н. Гомеллаури поставил недавно вопрос об освоении на этом заводе производства качественных электросталей, тонкого листа, а также ркатанных и тянутых труб всех размеров, нужных для нашего завода. Это во многом упростило бы снабжение металлом развивающегося в Закавказье автомобильного производства и сократило объем непроизводительных железнодорожных перевозок.

Коллектив автомобилестроителей Кутаиса приложит всю свою энергию, знания и опыт для скорейшего выполнения и перевыполнения заданий нового пятилетнего плана.

Доклад Международной Научной Комиссии по расследованию фактов бактериологической войны в Корее и Китае

ПЕКИН, 26 сентября. (ТАСС). Ряд разделов опубликованного здесь доклада научной комиссии по расследованию фактов бактериологической войны в Корее и Китае посвящен характеристике различных типов бактериологических бомб, а также анализу показаний задержанных агентов американской разведки и пленников американских летчиков. В докладе говорится:

«ТИПЫ КОНТЕЙНЕРОВ ИЛИ БОМБ

Пришло время рассмотреть вопрос о типах контейнеров или бомб (если эти термины применимы к бактериологическому оружию), которые содержат очень немного или совсем не содержат взрывчатого вещества.

В различные время и в различных местах, особенно в Шеньяне (Мукдене) и в окрестностях Пхеньяна, комиссия имела возможность подробно исследовать ряд контейнеров, приспособленных для транспортировки и рассеивания зараженного материала.

«Для удобства изложения следует начать с рассуждения без контейнера и закончить самоучительно говорящим контейнером».

«I. Распыление»

В докладе комиссии китайских ученых в Корею было сообщено, что китайский боедоброволец Ли Чин-сян видел 11 февраля американский самолет, распылявший насекомых в Чорвоне с высоты 300 метров. Кажется правильным сопоставить факт полета самолета с появлением большого количества насекомых. Эти насекомые были найдены на снегу на участке продолговатой формы в 10x6 км. С этим фактом надо связать показания четырех американских пилотов; на 5 отдельных лекциях им говорили, что распыление возможно и будет применено.

В одном из показаний О'Нила имеется схема установки на самолете. Другой летчик (Нисс) говорит, что он был осведомлен, что распыление начнется в июне. Однако первый свидетель показывает, что распыление началось, по крайней мере, с 18 февраля, поэтому можно считать, что в показаниях китайского добровольца нет ошибки.

2. Незаврывающиеся предметы и бумажные пакеты

Некоторые из Пражских документов содержат описания найденных бумажных пакетов различной окраски, из которых выпали насекомые.

11 февраля в Чорвоне китайские добровольцы видели, как три американских самолета сбросили незаврывающиеся объекты, которые оказались желтыми бумажными пакетами цилиндрической формы 20 см. длины и 10 см. диаметром (SIA/1, стр. 6; SIA/4, стр. 5). Были обнаружены также прямоугольные серые бумажные пакеты 10x10x3 см., содержащие насекомых. Белые бумажные пакеты, как это указывалось, были сброшены в Пхеньяне 4 марта (NCNA/85, стр. 8), а коричневые — на Чжайдо — 10 марта (NCNA/85, стр. 6).

На двух лекциях, прослушанных пленными пилотами Иноком и Кунином, описывалось употребление бумаги для упаковки зараженных насекомых. Хотя некоторые насекомые могут быть сброшены просто завернутыми в пакеты, тем не менее, вполне вероятно, что пакеты выбрасывались из бомбы для листовок, которая раскрывается во время падения.

3. Взрывающаяся в воздухе бомба для листовок с дистанционным взрывателем

Этот тип контейнера один из тех, которые фигурируют наиболее часто во всех опубликованных сообщениях о бактериологической войне в Корее и Китае. Члены комиссии видели многие образцы этой бомбы.

Бомба приблизительно тех же размеров и форм, что и обыкновенная 250-килограммовая, но ее вес составляет всего около 75 кг. и может поэтому быть погружена на самолет вручную. Головка бомбы конической формы, на конце которой находится дистанционный взрыватель.

В головке имеется небольшой пустой отсек, за ним идет цилиндрический корпус бомбы, разделенный тремя перегородками на четыре отдельных отсека.

Корпус разделяется продольно, так что его дверцы монтируются на шарнирах и могут открыться в нужный момент и выбросить содержимое».

«Образцы, которые видела комиссия и описанные пленными пилотами, имеют общую длину приблизительно в 1 м. 40 см., диаметр 0,4 м., обшивка стальная толщиной в 3 мм., общая емкость четырех отсеков 72 литра. Длина дистанционного взрывателя немного более 3 дюймов. Видимые обозначения: «Бомба для листовок — 500 фунтов — м, 105 лот — Время (взрыватель) — Пусто».

По описанию пленный летчик, створкам бомбы полагалось открываться на высоте приблизительно около 30—40 метров, распространяя содержимое на площади около 100 метров в диаметре.

Типичным примером показаний очевидца является описание, сделанное военным врачом, который 26 марта видел, как американский самолет кружился над Янгвонем и сбросил две бомбы при пикнировании. Обе бомбы раскололись на две части после взрыва и были причиной появления большого количества насекомых на протяжении размером около 200 метров длиной и 100 метров шириной, с максимальной плотностью в 100 насекомых на квадратный метр на участке, совпадающем приблизительно с кратером (12 см. глубиной), сделанным створками бомбы. Комиссия имела возможность лично допросить свидетелей, в большинстве случаев крестьян, которые видели три такие бомбы для листовок, окруженных насекомыми.

после того, как эти бомбы были сброшены с самолетов 27 и 31 марта в Чанбае, провинция Ляодун.

В Пхеньяне комиссия обследовала коллекцию этих контейнеров. Как это хорошо известно, в международной печати имели место открытые споры относительно применения контейнера для листовок, однако глава химической службы американской армии заявил в официальном сообщении, что они вполне приспособлены для распространения биологических объектов (SIA/9, стр. 1; NCNA/85, стр. 5; ISCC/4).

4. Взрывающаяся в воздухе бомба для листовок, снабженная пропеллером

Этот контейнер представляется видоизменением только что описанной бомбы. Взрыватель на головке бомбы снабжен небольшим пропеллером, вызывающим взрыв после определенного числа оборотов. Почти нет упоминаний об этом типе, и комиссия не нашла доказательств относительно его применения. Однако он был описан на одной из лекций, прослушанных пленными летчиками.

5. Бомба для листовок с дверцами, открывающимися пропеллером

В этом типе контейнеров, представляющемся сходным по своему внешнему виду с двумя только что описанными, пропеллер, находящийся в головной части, приводит в движение механизм, открывающий ряд дверей, расположенных вдоль по длине бомбы, после определенного числа оборотов пропеллера, в след за чем пакетики выдуваются ветром. Опять-таки, этот контейнер не упоминается в Пражских документах, и комиссия не удалось найти никаких доказательств его существования или применения. Однако он описывался на одной из лекций, прослушанных пленными летчиками (Кунином).

6. Бомба для листовок с дверцами или стенками раскрывающимися после удара

В этом типе бомба распадается на 2-полюсные или же ряд дверей в ней открывается механизмом, работающим от электрической батареи, дающей ток только после сотрясения при ударе. Поломка перегородки из пластмассы открывает кислородный доступ к пластикам. Этот тип бомбы не упоминается в Пражских документах, и можно сомневаться в его существовании. Прямых доказательств существования такой бомбы найдено не было. Однако она описывалась во время одной из лекций, прослушанных пленными летчиками. Из описаний следует, что этот тип бомбы должен быть снабжен парашютом и вполне возможно, что это тот самый контейнер, который, как говорилось на лекциях, применяется для разбрасывания зараженных насекомых с помощью парашюта (О'Нил-Мак Лафлин; Нисс-Холлеман, Нисс-Мак Лафлин).

7. Бумажный или картонный цилиндр с шелковым парашютом

Единственный тип контейнера с парашютом, который комиссия видела, это контейнер, подобный тому, который употребляется для осветительных ракет. Он представляет собой картонный цилиндр со стенками толщиной в 1 см., около 36 см. длины и 13 см. в диаметре. Образцы были помечены «US 5/1—1—1952 г.—LOT 100—F—6». Прикрепленный к ним шелковый парашют имел в диаметре лишь 70 см., как уже указывалось, это составляет лишь 1/30 обыкновенного парашюта для осветительной ракеты и служит для того, чтобы затормозить падение и ослабить удар о землю. Отмечалось также, что на картоне не было следов огня; это относится ко всем образцам, рассмотренным комиссией. Интересно отметить, что один из подобных контейнеров служил, видимо, для комариков. Безусловно, что такие нежные насекомые, как Orthocladus и комары, могли с успехом достигнуть земли лишь таким образом.

8. Бумажный контейнер с бумажным парашютом (саморазрушающийся)

Комиссия не видела ни одного образца этого интересного типа контейнера, и пленные летчики тоже не дали никакой информации о нем. Однако подобная система описывалась довольно подробно в статье майора Сакаи в «Майнинг» в январе 1952 года. Согласно этому описанию, контейнер сделан из прочной бумаги, имеет несколько отделений, загружается балластом и обладает взрывателем, приспособленным для поджигания в надлежавший момент как самого контейнера, так и парашюта, сделанного из бумаги или из импрегнированного шелка».

9. Фансовые бомбообразные контейнеры

Во время второй мировой войны японская организация для ведения бактериологической войны изготовляла «фансовые» бомбообразные контейнеры по крайней мере двух различных размеров на специальной фабрике близ Харбина. Образцы этих бомб (большие около 80 см. длины, меньше 50 см.) были исследованы комиссией в Шеньяне (Мукден).

10. Контейнер «яичная скорлупа»

21 марта за чертой города Куанянь в провинции Ляодун было найдено свыше 200 обломков контейнера, сделанного из какого-то известкового вещества, вместе с чайнообразной металлической пластиной и металлическим стержнем, прикрепленным к центру ее вогнутой поверхности. Обстоятельства показывают, что эти предметы должны быть остатками контейнера, сброшенного с американского самолета 12 марта, причем имеются основания полагать, что этот контейнер был использован для сбрасывания черных мух, пауков и птиц».

их перьев, зараженных бактериями сибирской язвы. Металлические части и известковые кусочки были предметом исчерпывающего анализа, проведенного в Институте современной физики и Институте прикладной физики Китайской академии наук, анализ был проведен с целью восстановить первоначальную форму этой конструкции».

Случай в Куаняне (ISCC/3), говорится далее в докладе, уже частично освещался (SIA/3, стр. 2 и SIA/8, стр. 6), причем комиссия имела возможность исследовать сохранившиеся известные обломки. Однако это не единственный случай такого рода, отмеченный Комиссией. Так, например, при сбрасывании насекомых близ Пектона (Сев. Корея) б июня наблюдалось сравнительно медленное скольжение падающих серебристых шаров, раза в два больше футбольного мяча. Кроме того, в показаниях одного из свидетелей Бай Цзин-цаи (ISCC/5; SIA/6, стр. 1) упоминаются блестящие предметы, сброшенные американскими самолетами. В этом случае также были обнаружены перья, зараженные сибирской язвой. Другие данные (так, например, SIA/10, стр. 1) тоже могут быть отнесены к этому типу, хотя и нельзя говорить об этом с уверенностью. Во всяком случае Комиссия считает, что такие контейнеры безусловно применялись американцами на обоих берегах реки Ялу в марте и июне месяцах.

11. Другие виды контейнеров

Остается добавить, что имеются доказательства применения нескольких других видов контейнеров, кроме перечисленных выше. В частности, для грузин применялись цилиндрические сачки из проволоочной сетки и деревянные ящики.

Далее в докладе рассказывается о распределении по земле сброшенных биологических объектов.

«ПОКАЗАНИЯ ЗАДЕРЖАННЫХ АГЕНТОВ РАЗВЕДКИ»

Корейские власти сообщили Комиссии, что после начала войны в Северную Корею стали засылаться шпионы с определенными заданиями по сбору и передаче информации, касающейся эффективности бактериологической войны».

«Сведения относительно некоторых агентов, в частности одного китайца и одного корейца, были опубликованы раньше в SIA/7».

В Пхеньяне члены Комиссии имели возможность заслушать непосредственно показания другого шпиона. «Комиссия», — говорится далее в докладе, — пришла к единодушному выводу, что поведение свидетеля и его показания относительно его задания и инструкции соответствуют действительности и что возможность какого-либо давления, физического или психического, исключается. Комиссия убеждена, что заявитель агентов был сбор информации относительно эффективности бактериологического оружия».

«ПОКАЗАНИЯ ПЛЕННЫХ ЛЕТИЧКОВ»

13 января 1952 г. бомбардировщик американских военно-воздушных сил B-26 был сбит над Анжу в Корее. 5 миль штурман — лейтенант К. Л. Инок и пилот — лейтенант Джон Куинн сделали большие заявления о своем участии в бактериологической войне. Эти заявления были переданы всему миру через Пекин.

Как уже отмечалось, эти документы опубликованы SIA/14 и 15, соответственно и вместе с факсимиле оригинальных рукописных документов изданы в виде отдельной брошюры в Праге. Относящиеся к делу разделы воспроизводятся в приложениях».

«Что наиболее существенно в основных декларациях этих летчиков? Прежде всего, оба офицера прослушала в Японии и Корее секретные лекции о методах бактериологической войны. Эти лекции произвели большое впечатление на слушателей. В них содержалась весьма секретная информация — описание способов применения бактерий путем непосредственного рассеивания культуры или ее распыления, а также при помощи насекомых грузин в парашютных контейнерах, посредством отравления пищи и использования артиллерийских снарядов, содержащих бактерии». В докладе указывается, что комиссия встретилась в Северной Корее не только с двумя упомянутыми офицерами, но и еще с двумя другими, имена которых раньше не упоминались, лейтенантом Ф. Б. О'Нил и лейтенантом Пол Ниссом, показания которых еще более полны и детальны.

«Из вышеизложенных фактов следует заключение», — говорится далее в докладе, — которое трудно избежать, что распоряжение начать бактериологическую войну против народов Северной Кореи и Китая дано в конце 1951 года».

«Комиссия», — говорится далее в докладе, — в результате исчерпывающих бесед и непосредственного личного контакта с пленными, имеет все основания верить в правдивость и искренность офицеров, которые дали показания».

Комиссия была поражена разумной, дружественной манерой обращения корейцев и китайских добровольцев с военнопленными.

В заключение комиссия заявляет, что она считает заявления 4-х пленяных летчиков военно-воздушных сил США, которых она заслушала и допросила, добросовестными и достоверными. Их заявления подтверждают и дополняют объективные и высокочисленные доказательства, собранные Комиссией».

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

Велотур в честь XIX съезда партии



Большой спортивный интерес вызвал закончившийся на днях велотур по Тбилисской области, посвященный предстоящему XIX съезду ВКП(б).

21 сентября на площади имени Л. П. Берия 18 сильнейших гонок «Динамо», «Спартак», «Искры» «Локомотива» и других спортивных обществ взяли старт и направились на Кахетинское шоссе, на нулевом километре которого был дан технический старт первому этапу велотура: Тбилиси — Сигнахи. Пройдя в острой борьбе 106 километров в Сигнахи первым финишировал Т. Мерквалидзе («Динамо»). Его время — 4 часа 36 минут 39,8 секунды.

Второй этап Сигнахи — Телави быстрее всех прошел М. Бежанишвили. 53 километра он проехал за 1 час 55 минут 39,4 секунды.

Самым тяжелым был третий этап Телави — Мхета, пролегавший через Гомборский перевал. Здесь лучшее время показал спартаковец В. Дзебинури — 4 часа 22 минуты 17,0 секунды.

Четвертым был этап Мхета — Боржом. В Боржоме первым финишировал молодой гонщик Г. Джохадзе («Искра»), покоривший 144 километра за 4 часа 17 минут 7,3 секунды.

Наиболее длинный этап Боржом — Тбилиси отлично прошла тройка велосипедистов в составе В. Джонджолани, В. Дзебинури и Т. Мерквалидзе, из которых первым к финишу подошел искровец Джонджолани (6 часов 38 минут 33 секунды), вторым — Дзебинури (6 часов 38 минут 38,7 секунды), третьим — Мерквалидзе (6 часов 38 минут 39 секунд).

По сумме всех этапов победителем велотура оказался В. Дзебинури. Следует отметить успех участвовавшего вне конкурса молодого сухумского гонщика А. Сеферия, показавшего лучшее время.

Командное первенство выиграла «Динамо». В пути население устраивало теллуду встреч участникам велотура.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

Победители этапов награждены ценными призами.

На снимках: участники велотура на дистанции в кругу — победитель велотура В. Дзебинури.

Фото К. Крымского.

ТБИЛИСИ

ГОРОДСКАЯ ХРОНИКА
Выставка работ художников-самоучек

В клубе имени Плетхнова открыта интересная выставка картин, скульптур, резьбы по дереву, графики, керамических изделий и рукоделий. Все это сделано рабочими и служащими предприятий Ленинского района.

На выставке представлено более 300 работ. Среди авторов — модельщик Тбилисского паровозного депо П. Венский, маляр этого депо А. Закалинский, рабочий завода пластмасс Л. Бурдули, инженер авторемонтного завода С. Майсурадзе и другие.

Тончайшие художественные вышивки и вязания прислали на выставку работники чаеразвесочной фабрики, трикотажного и музыкально-мебельного комбинатов, паровозово-вагоноремонтного завода и других предприятий района.

Научная экспедиция Государственного музея Грузии

В различных районах республики сохранилось много старинных сооружений, большинство которых свидетельствует о высоком уровне строительного дела в Грузии.

Для изучения этих сооружений недавно в Юго-Осетию, Карельский, Хашурский, Душетский и Казбегский районы выезжала научная экспедиция Государственного музея Грузии. Участники экспедиции — кандидат искусствоведческих наук П. Закарава, архитекторы С. Болтадзе и Ш. Дедикашвили — зарисовывали и сфотографировали более 90 старинных крепостей, дозорных башен, дворов и жилых зданий. Многие из этих памятников представляют большой научный интерес.

Новые поселки в Самгори

На прежних засушливых землях Самгорской степи появляются хлебные поля, вырастают зеленые массивы, создаются новые населенные пункты.

Недавно исполком Тбилисского городского Совета выделил в Самгори земельные участки для новых поселков — Тетрихеви и Вазиани. Для них отведено 2.150 гектаров.

ПО ГОРОДУ

● XIII сессия Совета депутатов трудящихся района имени Молотова состоится 30 сентября, в 8 часов вечера, в зале заседаний райкома партии.

● XI сессия Совета депутатов трудящихся района имени Кирова состоится 30 сентября, в 8 часов вечера, в зале заседаний райкома партии (улица И. Чавчавадзе, № 2).

● Вышел восьмой номер литературно-художественного журнала «Дроша».

● Вечерняя общеобразовательная средняя школа открыта на предильно-трикотажном комбинате.

● Благоустроен рабочий клуб Тбилисской суконной фабрики, отремонтированы зрительный зал и вестибюль, приобретены мебель и декорации.

● Вышел восьмой номер детского иллюстрированного журнала «Пионеры».

● Новые цветочные газоны разбиваются на Университетской улице.

Протесты в Голландии против приезда Риджуэя

ГААГА, 26 сентября. (ТАСС). В связи с приездом генерала Риджуэя в Гаагу вчера на улицах города были разбросаны тысячи листовок с лозунгами: «Риджуэй, убирайся домой!», «Генерал-чужой!» Вчера днем большая делегация женщин направилась к правительственному зданию, где происходила переговоры Риджуэя с представителями голландского правительства. Женщины передали военному министру Стафу письмо, в котором говорилось: «Генерал Риджуэй, несущий ответственность за смерть многих тысяч детей и детей в Корее и Северо-Восточном Китае, где по его прямому приказу применяются бактериологические оружие, по нашему мнению никак не может принести счастья и благосостояния нашей стране. Переговоры с Вами, для которых он приехал, имеют целью еще больше усилить военные приготовления в Голландии. Они приведут к бедствию. Мы уверены, что выражаем мнение тысяч женщин, обращающих к Вам с просьбой, чтобы Вы исполнили свои обязанности, как голландец, и соглашались лишь с тем, что входит в Вашу компетенцию как народного представителя. Мы просим Вас предложить Риджуэю покинуть Голландию».

Далее делегация голландских женщин вручила письмо жене генерала Риджуэя. В письме говорится: «Г-жа Риджуэй! Ваш супруг виновен в смерти 300 тыс. корейских детей. Он виновен в применении бактериологических бомб и напала. Попрошу представить себе, что Ваш ребенок был бы обожжен напалом и должен был бы перенести эту ужасную боль... Мы знаем, что Ваш супруг приехал в Голландию с тем, чтобы вести переговоры о подготовке третьей мировой войны в Европе. Мы ненавидим эту войну и заявляем Вам, что будем бороться против этой войны и поджигателей войны».

Вчера вечером Риджуэй вылетел в Париж. Голландские газеты умалчивают о результатах переговоров Риджуэя с правительством и военным командованием Голландии.

Заместитель редактора

Ф. К. ТИХОНОВ.

На межзональном шахматном турнире

СТОКГОЛЬМ, 25 сентября. (ТАСС). В седьмом туре межзонального шахматного турнира в Сальтшебадене быстрой ничьей закончилась встреча советских мастеров Петросяна и Авербаха.

Лидер турнира гроссмейстер Котов, играя белыми с немецким мастером Уншкером, отлично разыграл дебют и добился преимущества, создав сильный пешечный центр. На пятом часу игры гроссмейстер Котов сконцентрировал свои силы на королевском фланге, провед блестящую комбинацию с жертвой фигуры и получил неотразимую атаку на короля противника.

Уншкер сдался на 30-м ходу. Эта партия, несомненно, является лучшей из всех сыгранных пока на турнире.

Гроссмейстер Геллер точной игрой реализовал лишнюю пешку в партии с Пильником и добился победы на 42-м ходу.

Элискасес (Аргентина) выиграл у Вайтэниса (Канада), Шталберг (Швеция) у Вейда (Новая Зеландия), Стейлер (США) проиграл Глгориичу (Югославия).

Встречи Сабо (Венгрия) — Голомбек (Англия) и Санчес (Колумбия) — Пахман (Чехословакия) закончились ничью.

Партия Тайманов — Принс (Голландия) и

Матавонич (Югославия) — Барда (Венгрия) отложены.

СТОКГОЛЬМ, 26 сентября. (ТАСС). В восьмом туре межзонального шахматного турнира в Сальтшебадене через час после начала игры был зафиксирован первый результат. Пахман (Чехословакия) предложил ничью Шталбергу (Швеция), Шталберг предложение принял.

Еще через час закончилась ничью встреча Авербах — Геллер.

К 23 часам по московскому времени закончилась ничью партия Пильник (Аргентина) — Сабо (Венгрия) и Глгориич (Югославия) — Элискасес (Аргентина).

Первенство Грузии по легкой атлетике

Закончилось лично-командное первенство Грузинской ССР по легкой атлетике на 1952 год. В них участвовали сборные команды профсоюзных «Динамо», «Спартак», «Трудовых резервов».

В первый день соревнований выходящего успеха добился один из сильнейших легкоатлетов страны мастер спорта Л. Санадзе (профсоюз). Показав в предварительном забеге на дистанции 100 метров время 10,5 секунды, он преуспел выступил в полуфинале и показал результат — 10,3 секунды.

Это — новый всегрузинский рекорд, равный всеосому рекорду заслуженного мастера спорта москвича В. Сухарева.

В этом же забеге с высоким результатом — 10,8 секунды, близким к норме

мастера спорта, финишировал молодой легкоатлет команды профсоюзом М. Геняшвили. Среди женщин в беге на эту дистанцию звание чемпионки Грузии завоевала молодая легкоатлетка М. Колпадзе («Динамо»). Ее результат — 12,9 секунды.

Два новых республиканских рекорда установил мастер спорта Л. Санадзе — в беге на 200 метров (21,4 секунды) и по спринтерскому трубеюрю (1885 очков).

В барьерном беге на 400 метров новый всегрузинский рекорд с результатом 57,7 секунды установил В. Вашихидзе (профсоюз).

Общее командное первенство завоевал сборный коллектив профсоюзных, на второе место вышли динамовцы, а третье — спортсмены «Спартак».

Чемпионы республики по теннису

В продолжении 10 дней на теннисных кортах «Динамо» проводились соревнования на личное первенство 1952 года по теннису. В них участвовали 40 сильнейших теннисистов Тбилисской, Тбилисской и Кутаисской областей, Абхазской и Аджар