

13—14 октября 1950 г. состоялся очередной пленум Центрального Комитета КП(б) Грузии.

Пленум обсудил вопрос о мероприятиях по выполнению постановлений Совета Министров СССР о расширении производства пшеницы, дальнейшем развитии животноводства и подеме виноградарства и виноделия в Грузинской ССР.

С докладом по этому вопросу на пленуме выступил Секретарь ЦК КП(б) Грузии тов. К. Чарквиани.

В прениях по докладу тов. Чарквиани приняли участие тт. Цихистави М. (Цителцкарский район), Сакварелидзе С. (Зестафонский район), Алавердашвили М. (Сигнахский район), Кечухашвили Г. (Горийский район), Хелашвили А. (Качетский район), Мгеладзе А. (Абхазская АССР), Мирианшвили Д. (Кварельский район), Двали И.

(Дманисский район), Попадзе Г. (Хашурский район), Мирианшвили В. (Министр сельского хозяйства), Дзедзидзе И. (Ахалкалакский район), Баградзе В. (Министр пищевой промышленности), Натрошвили А. (директор Научно-исследовательского института животноводства). Пленум заслушал также отчет Ахалкалакского РК КП(б) Грузии — докладчик тов. Мирианшвили Г. и содокладчик тов. Натрошвили А. В прениях по отчету Ахалкалакского РК КП(б) Грузии приняли участие тт. Тогоидзе В. (зам. Министра просвещения), Бедиашили А. (зам. Министра сельского хозяйства), Ишханов С. (зам. Председателя Совета Министров Грузинской ССР), Шадури Р. (Секретарь ЦК КП(б) Грузии). По обсужденным вопросам пленум принял соответствующие постановления.

К новому под'ему социалистического сельского хозяйства Грузинской ССР Доклад тов. К. Н. Чарквиани на пленуме ЦК КП(б) Грузии

Товарищи! В текущем году, по инициативе товарища Сталина, Советное Правительство приняло три важнейших постановления по вопросам дальнейшего развития социалистического сельского хозяйства Грузии. Эти постановления предусматривают увеличение производства пшеницы в колхозах Грузинской ССР с таким расчетом, чтобы в ближайшие годы полностью обеспечить всю потребность республики собственным хлебом. В них дана конкретная программа нового под'ема виноградарства и виноделия и животноводства в Грузинской ССР. Первое постановление было принято 25 апреля, а второе и третье — 5 октября.

Невозможно переоценить значение этих исторических постановлений для всего народного хозяйства нашей республики. В ближайшем будущем социалистическое сельское хозяйство Грузии, наряду с продукцией высокоценных технических культур, имеющих большое значение для всего Советского Союза, важного увеличит также производство пшеницы, обеспечивая

потребность всего населения республики местным хлебом. С выполнением принятых постановлений в колхозах Грузии в несколько раз увеличится выход мяса, молока, масла. Осуществление намеченных мероприятий поднимет на новую, качественно более высокую ступень наше виноградарство и обеспечит создание мощной технической базы нашей винодельческой промышленности. Партия и Советское Правительство оказали нашей республике большую помощь выделением денежных средств, тракторов, сельскохозяйственных машин, автомашин, материалов и механизмов, необходимых для механизации сельскохозяйственных работ и строительства новых оросительных систем, МТС, винодельческих предприятий. Новые постановления Совета Министров СССР по основным вопросам развития сельского хозяйства Грузии являются выражением огромной заботы партии, правительства и великого Сталина о повышении благосостояния трудящихся Грузии, о дальнейшем хозяйственном и культурном процветании нашей республики.

таких систем составляет 205 километров, а всей оросительной сети около 5 тыс. километров. Земляных работ по водохозяйственным объектам Министерства водного хозяйства выполнено 7,6 млн. куб. м., а бетонных и железобетонных работ — 19,5 тыс. куб. м. Такой разворот водохозяйственного строительства стал возможен только благодаря той большой помощи, которую оказывает нам в этом деле Советное Правительство. Эти работы были выполнены благодаря тому, что в строительстве оросительных систем активное участие принимали наши колхозы и колхозники. Необходимо отметить, что Министерство водного хозяйства Грузинской ССР за последние годы значительно улучшило работу и не плохо руководит проектированием и строительством водохозяйственных объектов. Большую работу по строительству оросительных систем провели районные организации и колхозы Каспского, Горийского и Карельского районов, которые за 5 лет выполнили на водохозяйственных объектах, в порядке трудового участия и за плату, 1.150 тыс. куб. м. земляных работ и 29,2 тыс. куб. м. бетонных и железобетонных работ. Хорошо организуют водохозяйственные работы руководящие органы Юго-Осетинской автономной области. По инициативе Юго-Осетинской парторганизации было начато строительство Кекельского оросительного канала. Колхозники Юго-Осетии успешно строят сейчас Ванатскую оросительную систему.

известно, источник водоснабжения Самгорской оросительной системы Иори — небольшая река. В летние и осенне-зимние месяцы расход воды в этой реке у головного сооружения Самгорского канала падает до 4 куб. м. в секунду. Однако при паводках Иори пропускает огромное количество воды. В основу проекта Самгорской оросительной системы положено полное регулирование стока реки Иори, т. е. задержка паводковых вод в Сионском и Тбилиском водохранилищах. Тбилиское водохранилище уже строится и в 1951 году оно будет закончено. Сионское водохранилище пока не начато строительство. Сионское водохранилище, с большим полезным объемом, является весьма серьезным сооружением. Достаточно сказать, что земляная плотина Сионского водохранилища будет иметь высоту в 71 метр и длину по верху — 800 метров. Объем тела плотины будет равен 5 млн. кубометров. По нашей просьбе строительство Сионского водохранилища Советом Министров СССР возложено на трест Храмгестрой Министрства электростанций СССР. Мы полагаем, что руководитель треста со всей энергией возьмется за работу по строительству Сионского водохранилища и обеспечит выполнение этого почетного задания в установленный правительством срок — к концу 1953 года. Строительство Нижне-Самгорской оросительной системы возложено на Самгорводстрой.

О расширении посевов пшеницы

В своем докладе я постараюсь обрисовать те серьезные задачи, которые должны быть разрешены партийными организациями Грузии для того, чтобы успешно выполнить новые задания партии и правительства. Однако, чтобы правильно определить эти задачи, необходимо глубоко понять те принципиально новые установки, которые содержатся в указанных выше постановлениях.

выполнения ими своих обязательств перед государством, останется на семена, фураж и для распределения по трудящимся в 2 раза больше зерна, чем остается в настоящее время. Эти данные говорят сами за себя. Каждый, кто знаком с сельским хозяйством Грузии, может оценить их значение. Потребуется мобилизация всех сил наших партийных организаций, советских органов, работников МТС, специалистов сельского хозяйства и всего колхозного крестьянства для того, чтобы выполнить эти важнейшие задания партии и правительства. В решении правительства указывается, что посевы пшеницы должны быть увеличены в основном за счет освоения новых земель, а также за счет сокращения посевов кукурузы и ячменя.

В первое время несколько хуже обстоит дело в кахетинских районах. Руководители этих районов недооценивали значения орошения и к работам по реконструкции Алазанской оросительной системы относились с прохладцей. Центральный Комитет был вынужден резко поправить эти тонкости. К шести руководителям Гурджаанского, Сигнахского и других районов Кахети надо сказать, что они быстро поняли свою ошибку и дело значительно поправили. При активном участии колхозников Кахети нам удалось реконструировать Алазанскую оросительную систему и наладить правильную ее эксплуатацию.

О большом размахе предстоящего ирригационного строительства говорят объемы основных работ, которые должны быть выполнены за 7 ближайших лет. Всего за эти годы по водохозяйственным объектам, за исключением Кохиды, будет выполнено: земляных работ 87.000 тыс. куб. м., бетонных и железобетонных работ 1.850 тыс. куб. м.; кроме этого, для системы механического орошения будет проложено 450 километров металлического трубопровода и построено насосных станций с моторами общей мощностью свыше 45 тыс. киловатт.

Вам хорошо известно, что ЦК КП(б) Грузии и все наши партийные организации повседневно занимались вопросами под'ема зернового хозяйства и достигли в этом деле по сравнению с прошлым некоторый успех.

Задача высвобождения новых земель для сельскохозяйственного освоения нами ставилась и раньше. Однако ее разрешение наталкивалось на укоренившееся мнение о том, что в Грузии все годные для обработки земли уже распаханы. Как сейчас выясняется, люди, державшие это мнение, глубоко ошибались. В период подготовки мероприятий для представления на рассмотрение Советного Правительства, через специальные комиссии, выделенные в районах, была выявлена 371 тыс. гектаров свободных земель, которые могут быть освоены под сельскохозяйственные культуры.

Широкий размах приняты работы по строительству Верхне-Самгорской оросительной системы. Теперь уже можно сказать, что во второй половине будущего года мы пропустим пороскую воду по верхнему магистральному каналу Самгорской в Тбилиское водохранилище. Трест Храмгестрой, хорошо организовавший строительные работы, уже выполнил 63 процента тоннельных работ. На 1 октября из 8 километров тоннелей полностью закончен строительством 5 километров тоннеля. Трест ежемесячно дает от 350 до 500 метров готового тоннеля. Нет сомнения, что самый трудный участок верхнего магистрального канала Самгорской оросительной системы — тоннель — будет закончен строительством до середины 1951 года. К этому времени должно быть закончено и головное сооружение.

Все строительство потребует: цемента 450 тыс. тонн, лесоматериала 370 тыс. куб. м., железа сортового 26 тыс. тонн, металлических труб 50 тыс. тонн. Ориентировочная стоимость объектов водохозяйственного строительства составит приблизительно 1.400 млн. рублей. Необходимо провести большую подготовительную работу для выполнения этого грандиозного плана строительства. Производство строительных работ на водохозяйственных объектах должно быть максимально механизировано. Наша социалистическая промышленность с каждым годом увеличивает выпуск экскаваторов, бульдозеров, скреперов, грейдеров и других сложных высокопроизводительных землеройных механизмов. Применение их должно значительно сократить потребность в рабочей силе и ускорить темпы строительства. Нужно, чтобы строительные организации подготовили кадры экскаваторщиков, механиков, трактористов и других квалифицированных рабочих для обслуживания возрастающего парка строительных механизмов. Нельзя допускать простоя механизмов, что все еще имеет место на наших стройках.

Однако увеличение валового сбора зерна в основном шло за счет роста урожая кукурузы. Правда, за этот период увеличился и сбор пшеницы, но удельный вес ее в общем урожае остается все еще низким.

Районные организации должны наметить по каждому участку земли, выделенному для освоения, необходимые мелкоразрешные и другие мероприятия — очистка от камней, раскорчевка и т. д. — и установить срок ввода их в хозяйственный оборот.

В октябре Самгорводстрой исчерпал свои ассигнования на 1950 год. Мы уже поставили перед Министерством сельского хозяйства СССР вопрос о дополнительном выделении четырех миллионов рублей, которые могут быть освоены до конца года. Таковы вкратце итоги работы по водохозяйственному строительству в текущей пятилетке. Однако проделанная работа является только началом. Мы хорошо помним, что XIV съезд компартии Грузии поставил перед партийными организациями, в качестве одной из основных задач, обеспечение орошением в ближайшие 7—8 лет всех равнинных земель районов Восточной Грузии и Имеретии.

Нужно полностью механизировать приготовление бетона. Без этого невозможно выполнить огромный объем бетонных и железобетонных работ. До сих пор мы не имеем удовлетворительного положения в этом деле. На стройках Министерства водного хозяйства вручную готовится 49 процентов бетона. Это совершенно ненормально. Особо стоит вопрос о проектных работах. Мы обеспечены высококвалифицированными кадрами инженеров-проектировщиков, геологов и других специалистов. У нас есть мощные проектные организации, выполняющие проектные работы по крупнейшим сооружениям. Однако нельзя сказать, что в работе проектных организаций нет больших недостатков.

Если до сих пор наши старания направлялись к тому, чтобы увеличить валовой сбор всех зерновых культур, то в новых постановлениях правительства поставлен вопрос о решительном увеличении в первую очередь производства наиболее ценной продовольственной культуры — пшеницы.

Особое внимание должно быть обращено на правильное определение лесных участков, подлежащих корчевке. Нельзя забывать, что под посевы пшеницы мы можем раскорчевать только малоценные леса, расположенные на равнинах. Уничтожать лесные участки, имеющие почвозащитное значение, недопустимо. Нельзя корчевать леса также в малолесных районах. Во избежание серьезных ошибок в этом деле необходимо, чтобы наметенные к раскорчевке лесные участки были изучены на местах представителями Министерства лесного хозяйства и Министерства сельского хозяйства, которые совместно с райисполкомами должны представить свои предложения на рассмотрение Совета Министров Грузинской ССР. Корчевку нужно разрешить только после вынесения решения Совета Министров по каждому отдельному участку. Таким путем мы сможем избежать нанесения серьезного ущерба государственным и колхозным лесам.

В этом важнейшем для Грузии деле на помощь нам пришел Советное Правительство. Постановлением от 5 октября намечена грандиозная программа водохозяйственного строительства в Грузинской ССР. Советное Правительство обязало Министерство сельского хозяйства СССР и Совет Министров Грузинской ССР провести за период 1951—1957 гг. в зерновых районах Грузии капитальные работы по водохозяйственному строительству, обеспечивающие:

Одним из серьезных недостатков наших проектных организаций, работающих над проектированием гидротехнических сооружений, является порой чрезмерная осторожность и элементы перестраховки при разработке проектов того или иного сооружения. Много сооружений проектируется с огромными запасами прочности, предлагается делать сложную бетонную облицовку оросительных каналов в таких местах, где это не выдвигается необходимостью. Наши проектировщики иногда не в меру благоговейно перед традициями и боясь поднять руку на некоторые отжившие взгляды и положения. Все это в конечном итоге усложняет строительство и дорого обходится государству.

Эта новая установка коренным образом меняет существующее положение. Под влиянием различных теорий о неизбежности сокращения посевов пшеницы при введении тракторных севооборотов до сих пор мы вынуждены были планировать постепенное уменьшение площади под пшеницей. Только в последние годы мы постарались сохранить достигнутые размеры посевов пшеницы, но выполнение даже этой скромной задачи нам стоило больших усилий.

Было бы целесообразно колхозам, осваивающим лесные участки под пашню, поставить в качестве обязательного условия восстановление равной площади леса путем новой закладки на других участках. Нужно создать в соответствующих колхозах питомники лесных пород и обеспечить необходимое руководство этим делом.

- а) прирост новых пахотных площадей в размере 282 тыс. гектаров, в том числе механического орошения 38,3 тыс. гектаров; б) прирост осушенных площадей (без Кохиды) в размере 11,63 тыс. гектаров; в) реконструкцию существующих оросительных систем на площади 118 тыс. гектаров.

Необходимо поднять творческую работу в проектных организациях, поддержать смелые, но обоснованные решения тех или иных технических вопросов, укрепить проектные организации высококвалифицированными творческими кадрами специалистами.

Плануется большой рост урожайности: в 1957 году мы должны получить в среднем с одного гектара посева пшеницы 22—25 центнеров зерна.

Вопросами выявления и освоения новых земель повседневно должны заниматься как Министерство сельского хозяйства, так и руководящие органы районов — райкомы и райисполкомы.

После проведения этих работ к 1957 году, общая орошаемая площадь в зерновых районах Грузинской ССР составит 538 тыс. гектаров, в том числе по районам Восточной Грузии 484 тыс. гектаров.

Судьба огромного строительства по водному хозяйству в конечном итоге зависит от качества руководства всем этим делом со стороны наших республиканских и местных партийных и советских органов, от широкого участия в нем колхозного крестьянства. Всеми вопросами водохозяйственного строительства надо заниматься повседневно, систематически контролировать работу строителей и помогать им.

Объем государственных заготовок зерна к 1957 году возрастет более чем в 6 раз. В общих заготовках пшеница составит 80 процентов. Этого количества зерна будет вполне достаточно для покрытия всей потребности республики в хлебе.

О строительстве оросительных систем

На всех мероприятиях, намеченных Советом Министров СССР в новых постановлениях, самыми важными для нашего сельского хозяйства являются мероприятия по строительству оросительных систем.

осирительной системы на площади 31,1 тыс. гектаров, на что затрачено около 26.000 тыс. рублей. В прошлом году были начаты работы по строительству Тези-Ованский и Ванатской оросительных систем на площади 8,6 тыс. гектаров и в текущем году — Мухранского оросительного канала, который будет орошать 12,1 тыс. гектаров земли. Ведутся работы по реконструкции головного сооружения Салтвского и Тирпоносского оросительных каналов и этим кладется начало реконструкции всей Тирпоносской оросительной системы.

Этим планом водохозяйственного строительства почти исчерпываются возможности самостоятельного орошения в районах Восточной Грузии и кладется начало широкому развитию механического орошения.

Особо стоит задача обеспечения водохозяйственного строительства рабочей силой. Несмотря на оснащение строительных организаций высокопроизводительными механизмами, им все-таки требуется большое количество рабочих. В связи с ведущимся огромным строительством во всех уголках нашей Родины, завод рабочей силы из других республик исключается. Поэтому руководители районов должны примириться с тем, что оросительные системы должны быть построены руками колхозников тех районов, земля которых они будут орошать. Есть вместе с тем стройки, имеющие общереспубликанское значение. Такой является, например, Самгорская оросительная система, которую должны обеспечить рабочей силой все районы республики. При высоком уровне механизации сельскохозяйственных работ в колхозах Грузии высвободятся значительные трудовые ресурсы. Они должны быть использованы в первую очередь на строительстве водохозяйственных объектов.

Развитие орошения имеет решающее значение в деле повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур и, в первую очередь, зерновых культур. Орошение избавит колхозы от пагубного влияния злейшего врага посевов — засухи и обеспечит им получение обильного и устойчивого урожая.

Большое значение для районов Мескети имеет проводимое там строительство установок механического орошения. С 1948 года в этих районах построено и вступило в эксплуатацию 5 насосных станций с оросительными системами, обеспечивающими орошение 1,4 тыс. гектаров земли. В настоящее время в этих районах в строительстве находятся еще две системы механического орошения.

Только по линии Министерства водного хозяйства Грузинской ССР за этот период должно быть построено свыше 60 крупных оросительных каналов и установок механического орошения. Среди новых объектов имеются такие системы, как Алазанский канал № 2, который орошит 24 тыс. гектаров земель в Ахметском, Телавском и Гурджаанском районах; вторая очередь существующей Алазанской оросительной системы, с выходом 20,2 тыс. гектаров новой орошаемой площади; оросительная система Долаури — Дедоплис миндори в Хашурском и Карельском районах, с выходом свыше 10 тыс. гектаров новых орошаемых земель; вторая очередь Тирпоносской оросительной системы, с выходом 18 тыс. гектаров новой орошаемой площади в Горийском и Каспском районах.

Уже с будущего года мы должны приступить к выполнению увеличенной программы водохозяйственных работ. Мы

Работы по ирригационному строительству мы возобновили еще в военные годы и широко развернули их в послевоенный период. За эти годы построено и пущено в эксплуатацию 5 крупных, в наших условиях, оросительных систем: Кекельская, Салтвская, Скра-Карельская, Доеси-Градальская в Восточной Грузии и Адамская в Западной Грузии. Эти каналы орошают 30 тыс. гектаров земли. В последние годы закончена реконструкция Алазанской

Из новых объектов самым крупным является Нижне-Самгорская оросительная система, которая будет орошать в Сагареджском, Качетском и Сигнахском районах свыше 40 тыс. гектаров земли, в том числе 33 тыс. гектаров неорошаемых в настоящее время. Полное обеспечение водой Самгорской оросительной системы зависит от постройки Сионского водохранилища. Как важ

К новому подьему социалистического сельского хозяйства Грузинской ССР

Доклад тов. К. Н. Чарквиани на пленуме ЦК КП(б) Грузии

ПРОДОЛЖЕНИЕ

испытаний водного хозяйства Грузинской ССР на 1951 год установлен план капитальных работ в объеме 80 млн. рублей против 32 млн. рублей в 1950 году. Самгородстроу план капитальных работ определен в размере 70 млн. рублей, а Храмгостроу, только по объектам самгорского ирошения, — в размере 90 млн. рублей. Таким образом, без Ко-

Механизация сельскохозяйственных работ и строительство МТС

Подъем зернового хозяйства возможен только при условии широкой механизации всех работ по возделыванию пшеницы и других культур. За последние годы мы получили не мало тракторов и других сельскохозяйственных машин. Благодаря этому уровень механизации сельскохозяйственных работ значительно повысился и составил в 1949 году 89,2 процента. В текущем году процент механизации должен подняться до 44. Однако достигнутый уровень механизации удовлетворить нас не может. Поэтому в мероприятиях, принятых Советным Правительством, большое место занимают вопросы дальнейшей механизации сельскохозяйственных работ в Грузинской ССР.

В 1951 году тракторные работы должны составить в условной пахоте 1.600 тысяч гектаров против 1.259 тысяч гектаров по плану 1950 года. Особенно резко возрастает механизация работ по пшенице: вместо 643 тыс. гектаров условной пахоты в 1950 году, в 1951 году МТС должны выполнить по пшенице 1 миллион гектаров тракторных работ.

В дальнейшем процент комплексной механизации основных видов работ по пшенице должен быть доведен: по пахоте — до 83 против 59 в 1950 году, по севу — до 78 против 44 в 1950 году, по уборке — до 66 против 31, по обмолоту — до 87 против 32 в 1950 году.

Намного возрастает процент механизации работ по кукурузе, травам и техническим культурам. Всего по нашим расчетам к 1957 году объем тракторных работ возрастет более чем в 2 раза в сравнении с 1950 годом.

Для обеспечения такого роста механизации сельскохозяйственных работ предусматривается организация в течение 1951—1953 гг. 30 новых МТС, в том числе в будущем году 13 МТС. Всего с 1953 года в республике будет 99 МТС. За период 1951—1957 гг. тракторный парк МТС Грузии возрастет в 3 раза. Соответственно увеличится количество плугов, севалков, комбайнов и других сельскохозяйственных машин.

При всех МТС будут построены ремонтные мастерские, нефтебазы, навесы для хранения сельскохозяйственных машин, склады запасных частей, гаражи, конторские помещения. Особое внимание уделяется строительству жилых домов для работников МТС, а также столовых и других культурно-бытовых учреждений. Все МТС будут электрифицированы, радиофицированы и обеспечены питьевой и хозяйственной водой.

Для обеспечения капитального ремонта тракторного парка МТС Министерство сельского хозяйства Грузинской ССР должно закончить строительство Дигомской межрайонной мастерской капитального ремонта и построить еще более крупные межрайонные мастерские капитального ремонта в Цюри, Абана и Хашури. Помимо этого, решено построить большие ремонтные заводы в Гурджаани и Карели.

Выполнение этой обширной программы строительства МТС потребует напряженной работы как Министерства сельского хозяйства Грузии, так и районных партийных и советских органов. Решающее значение будет иметь именно работа местных партийных организаций об оснащении и благоустройстве МТС. Между тем ряд наших районных комитетов партии и райисполкомов недостаточно внимания обращает на МТС. Этим только можно объяснить, что некоторые МТС, несмотря на свое длительное существование, до сих пор не достроены и не благоустроены.

Возьмем, к примеру, Болнискую МТС. Вследствие отсутствия ухода ограда усадьбы этой МТС полностью развалилась. Навесы для хранения тракторов и комбайнов отремонтированы неудовлетворительно. Мастерская за последние годы ремонтировалась неоднократно, но работы выполнялись некачественно, в результате чего крыша протекает. В 1949 году начато строительство помещения для конторы, на что полностью были отпущены требуемые средства; однако здание конторы не было закончено, и средства остались неиспользованными. В начале 1950 года МТС снова были отпущены необходимые средства и материалы на достройку здания, но их использовали не по назначению. Таким образом, здание конторы остается недостроенным, а дирекция помещается в колхозном доме, в первом этаже которого открыта закусовая райпотребсоюз, где торгуют спиртными напитками и часто устраиваются попойки (смех). Считаю, что если бы Болниский райком и райисполком интересовались состоянием своей МТС, там не было бы такого положения.

Не в лучшем состоянии находятся Гурджаанская и Падская МТС. По всему видно, что руководящие органы Гурджаанского и Падского районов также не утруждают себя заботой об МТС. Такие примеры можно было бы привести и по некоторым другим районам.

Подобное отношение к состоянию МТС надо положить конец. Районные партийные и советские органы должны окружить вниманием и заботой каждую МТС, сделать все для благоустройства и озеленения ее усадьбы, строительства и приведения в порядок мастерской, навесов, складов, конторских, жилых и других помещений. Нужно добиться того, чтобы МТС как работой по выполнению планов, так и по благоустройству и внешнему виду своей усадьбы являлась гордостью района.

В деле выполнения заданий правительства по расширению посевов пшеницы на МТС возлагаются новые сложные задачи. Я имею в виду освоение новых земель под сельскохозяйственные культуры. Как я уже докладывал, мы должны распашать свыше 370 тыс. гектаров земель, которые ранее никогда не обрабатывались. Тяжелая работа предстоит по раскорчевке кустарников и лесов, площадью около 75

тысяч гектаров. Процент 90 этих весьма трудоемких работ должно быть выполнено силами МТС. Для этой цели МТС оснащаются мощными тракторами С-80 и нужным количеством кочеватых и кустарниковых плугов. Необходимо выработать наиболее рациональные методы производства этих работ и подготовить соответствующие кадры рабочих для обслуживания тракторов и механизмов.

Как уже указывалось, в течение ближайших 7 лет мы должны повысить среднюю урожайность пшеницы до 22—25 центнеров с гектара. Чтобы добиться этого, необходимо резко поднять всю культуру земледелия. И в этом вопросе решающее значение будет иметь качество обработки почвы, сева и ухода за посевами. Следовательно, и здесь дело упирается в работу МТС. Мы должны покончить с нарушениями агротехнических правил работниками МТС, добиться высококачественного и своевременного выполнения сельскохозяйственных работ. Договоры, заключенные между МТС и колхозами, должны выполняться безоговорочно. Вопрос укрепления производственной и государственной дисциплины среди работников МТС является первостепенным вопросом всей нашей работы.

Вы знаете, что до сих пор, к сожалению, в практике МТС наблюдается много случаев нарушений этой дисциплины.

Многие МТС все еще не выполняют в установленные сроки работы, предусмотренные по договорам с колхозами. Так, например, в текущем году план осенней вспашки МТС не выполняли, но они вовсе не произвели вспашки на полях 54 колхозов, с которыми имели договоры на выполнение этой работы. Предпосевная культивация не была выполнена в 82 колхозах; весенний сев не был проведен в 46 колхозах, подьем паров — в 103 колхозах, а культивация пропашных культур — в 108 колхозах, заключивших с МТС соответствующие договоры.

План выработки на один 15-сильный трактор по республике в последние годы невыполняется, однако Шиндидская, Зестафонская, Хобская и Ахалцихская МТС имеют пока еще совершенно незначительную выработку.

МТС часто нарушают утвержденные агротехнические правила производства сельскохозяйственных работ. Пахота без применения предплужников запрещена. Несмотря на это в 1949 году 93 тыс. гектаров, или 23,6 процента плана, МТС вспахали плугами без предплужников.

Проверка показала, что и в этом году в некоторых тракторных бригадах Дманисской, Гурджаанской, Кварельской и ряда других МТС осеннюю вспашку производят плугами без предплужников. Многие трактористы пахнут не на положенную глубину и оставляют орехи.

Директора МТС и главные механики недостаточно следят за качеством сельскохозяйственных работ, и это они зачастую пытаются обмануть своей перегруженностью другими делами. Есть в МТС и агрономы, единственная обязанность которых сводится к высококачественному проведению сельскохозяйственных работ, но многие из них заочно относятся к своим обязанностям. Вот один пример.

На полях колхоза им. Тельмана села Каратага Гурджаанского района 2 октября тракторная бригада проводила сев. Перед севом должны были внести минеральные удобрения. Участковый агроном Гурджаанской МТС тов. Авалани пришел в поле в 2 часа дня, дал общие указания тракторной бригаде и поспешил обратно в районный центр. Он не разъяснил колхозникам и трактористам способа внесения минеральных удобрений и не проверил качества семян. В результате этого все поле было засеяно некондиционными, засоренными и непротравленными семенами, а сульфат-аммоний был разбросан по посевам крупными глыбами, частью в нераскочованные бумажные мешки (смех в зале).

Участковый агроном Алазанской МТС тов. Бегнишвили, обслуживающий только один колхоз селения Дзвелианага, как выяснилось из беседы с ним, не знаком с планом работ даде тракторной бригады в этом колхозе, а о производственных планах самого колхоза он не имеет и представления.

Многие неполадки в работе МТС объясняются недостаточным руководством или со стороны Министерства сельского хозяйства и его управления МТС. Заместитель министра тов. Патиашвили не проявляет должной активности в работе. Управление больше занимается бумажной перепиской, чем оперативной работой.

Один факт для характеристики «оперативности» тов. Патиашвили. Ахалцихская машинно-животноводческая станция проваливает работу: план сенокошения выполнен на 19,5 процента, план закладки силоса — на 24,6 процента. На 1 октября годовой план тракторных работ станции выполнен всего на 8,9 процента.

Состояние Ахалцихской машинно-животноводческой станции было проверено инженером-механиком управления МТС тов. Демуря, который 5 августа с. г. представил тов. Патиашвили подробную докладную записку об этом. Тов. Патиашвили, вместо того, чтобы принять срочные меры, ограничился тем, что записку прочитал и положил под сукно.

В сентябре, когда у нас из-за засушливой погоды срывались посевные работы в ряде МТС, тов. Патиашвили не нашел ничего лучшего, как получить отпуск и уехать на отдых (смех).

Нам придется серьезно подумать об укреплении руководства машинно-тракторными станциями, ибо решительное устранение всех недостатков в работе МТС является одним из главных условий выполнения поставленных перед нами задач.

В сентябре, когда у нас из-за засушливой погоды срывались посевные работы в ряде МТС, тов. Патиашвили не нашел ничего лучшего, как получить отпуск и уехать на отдых (смех).

Нам придется серьезно подумать об укреплении руководства машинно-тракторными станциями, ибо решительное устранение всех недостатков в работе МТС является одним из главных условий выполнения поставленных перед нами задач.

В Гурзии под посевы зерновых минеральные удобрения раньше не вносились. Тем не менее нам все же удалось собрать некоторые сведения об опытах с минеральными удобрениями, проводившихся в различных районах Восточной Грузии. Так, например, в центральных районах Карталинки, в результате внесения в 200 килограммов азота и фосфора, максимальная прибавка урожая озимой пшеницы составила 9,6 центнера с одного гектара посева. Средняя же прибавка по 12 опытам на различных почвах выражалась в 7,7 центнера.

Из 27 других опытов с озимой пшеницей в этих же районах применено 60 килограммов чистого азота и 60 килограммов фосфора на гектар дало в 10 случаях прибавку урожая на 3—5 центнеров с гектара, а в 12 случаях — на 5—10 центнеров с гектара.

В Кахети, в результате применения по 60 килограммов фосфора и калия, прибавка в 6 случаях составила в среднем 8,3 центнера на гектар. В других случаях урожай повышался в меньшей степени — на 3-4 центнера.

Эти опытные данные говорят о большой эффективности внесения минеральных удобрений под посевы пшеницы. Использование минеральных удобрений предполагает высокую культуру земледелия. Нельзя механически применять установленные дозы внесения минеральных удобрений ко всем почвам. Необходимо при дозировке удобрений знать химический состав почвы. Удобрения нужно вносить с таким расчетом, чтобы восполнить в почве недостаток тех или иных питательных веществ. На одних почвах под посевы следует вносить больше азотистых удобрений, на других — фосфорных, на третьих — хлористого калия. Чтобы колхозы могли в каждом отдельном случае правильно разобраться в этом вопросе, решено организовать при сельхозотделах специальные агрохимические лаборатории, которые будут производить анализы почв по представленным пробам и давать заключения о дозах минеральных удобрений.

Особую остроту приобретает вопрос борьбы с сорняками. Мы должны добиться проведения уборки стерни почти на всей площади. Необходимо также хорошо организовать ручную прополку посевов.

Для повышения урожайности большое значение имеет качество семенного материала. По этому вопросу имеется ряд важнейших директив правительства. Все поля должны засеиваться сортами чистыми и здоровыми семенами. Для обеспечения колхозов высококачественными семенами, как нам известно, организованы специальные семеноводческие хозяйства, и в каждом колхозе выделяются семенные участки. Однако в районах и колхозах мы нередко встречаемся с безразличным отношением к этому делу. Есть случаи, когда весь урожай семенных участков, во избежание хлопот по очистке рядового зерна, сдается заготовительным организациям как товарный хлеб. В некоторых колхозах плохо хранят семена, перемешивают их с рядовым зерном. Все это ведет к посеву недоброкачественных семян, в результате чего всходы получают редкими, растения слабыми, и намного понижается урожайность.

В текущем году нами были приняты серьезные меры для обеспечения колхозов хорошими семенами, в результате чего положение улучшилось, хотя мы все еще имели факты посева полей засоренными и низкачественными семенами. Необходимо крепче взяться за семеноводство пшеницы, создать все условия для того, чтобы колхозы обеспечивались качественными семенами пшеницы районированных сортов на всю посевную площадь.

Я выше говорил, что работы по севу пшеницы должны быть механизированы на 78 процентов. Этого уровня мы достигнем уже в 1951 году. Однако нельзя допустить, чтобы на остальных 22 процентах площади посев производился вручную. Необходимо проводить исключительно рядовой сев на всей площади пшеницы, а для этого нужно вводить в колхозы селки для живого дня. Такие селки сельхозхоз получает в большом количестве. Однако руководители колхозов, предпочитая порой дедовский способ сева, их не выкупают. Руководящие органы районов должны исправить это дело. Я хочу предупредить товарищей, что применение ручного сева будет рассматриваться в дальнейшем, как серьезное нарушение агротехники возделывания пшеницы.

В своем предвыборном выступлении в марте текущего года товарищ Берия, говоря об увеличении производства пшеницы, подчеркнул особую ценность для Грузии пшеницы сорта долце-пури. Действительно, долце-пури является не только наиболее распространенным, но и наиболее засухоустойчивым и урожайным сортом почти для всех районов Грузии. Этот сорт создан грузинским народом на протяжении своей долгой истории народо-землепаша.

Имеются отдельные виды этой пшеницы, приспособленные к различным географическим зонам. Так, например,

красный вид долце-пури выдерживает зимние морозы в горных местностях и дает более высокий урожай, чем яровая пшеница. Наглядную картину этого мы имеем в Ахалцихском районе, где в текущем году отдельные колхозы собрали с большой площадью посевов красной долце-пури по 15—16 центнеров зерна с гектара.

Так, например, колхоз имени Микояна сел. Дилска с посева долце-пури площадью 505 гектаров получили в среднем 15 центнеров с гектара, а со 100 гектаров посева яровой пшеницы сорта дик — по 7 центнеров.

На внедрение озимых посевов пшеницы, в частности красной долце-пури, в Джавахети мы раньше не обращали должного внимания. Это было серьезной ошибкой, которая должна быть исправлена в возможно короткий срок. В текущем году ахалцихцы уже засеяли свыше 8.000 гектаров красной долце-пури, более 1.500 гектаров этой пшеницы засеяно в колхозах Богдановского района. Если эти посевы оправдают себя и в 1951 году, то нужно будет в высокогорных районах перейти в основном на озимый сев пшеницы и широко распространить сорт красной долце-пури.

Хотя долце-пури и является весьма ценным сортом, тем не менее нужна серьезная работа селекционеров над дальнейшим улучшением ее хозяйственных признаков. Это особенно требуется для того, чтобы долце-пури получала широкое развитие в кахетинских районах, для которых у нас еще нет окончательно установленных сортов пшеницы. Основной недостаток долце-пури — это ее полегаемость и трудная обмолачиваемость, что особенно чувствуется при механизированной уборке.

Научно-исследовательскими учреждениями давно ведется работа по улучшению сорта долце-пури. Имеется новый неплохой сорт долце-пури — 35/4. Но надо признать, что работа по созданию высокоурожайных и устойчивых против болезней, особенно против раувични, сортов пшеницы еще вперед. Необходимо продолжить работу по выведению на базе долце-пури новых сортов пшеницы, более высокоурожайных, чем долце-пури, так же, как она, приспособленных к нашим условиям, но свободных от ее недостатков.

Натахарская селекционная станция проводит с 1948 года производственное испытание нескольких малораспространенных, но перспективных сортов пшеницы: шрома, кахи, кахури-доли и какура. Каждый из этих сортов в 1949 году был посеян на участке площадью 0,5 гектара в колхозе имени Ворошилова Сигнахского района. Урожай, в переводе на 1 гектар, составил: шрома — 21,5 центнера, кахи — 24,4 центнера, кахури-доли — 24,6 центнера, какура — 25,4 центнера. Посеянная же рядом пшеница ферругинума дала урожай 12,4 центнера.

В текущем году эти сорта испытывались уже на 2 гектарах каждый. В колхозе имени Ворошилова все они дали средний урожай выше 20 центнеров с гектара.

Селекционная станция и Министерство сельского хозяйства должны расширить производственные опыты с этими сортами пшеницы, установить окончательно их хозяйственную ценность и лучше на них ввести в производство.

Постановлением Советного Правительства нам разрешено организовать опытную станцию по полеводству в Кахети, опытные поля и опытные пункты в Лагодехском, Ахалцихском, Горийском, Телавском районах, в Самгрии и Болхети. Научно-исследовательским учреждениям выделены необходимые материалы и сельскохозяйственная машина. Это создает условия для еще большего расширения научно-исследовательской и опытной работы по колосовым культурам. Академия наук Грузинской ССР и Министерство сельского хозяйства должны лучше организовать научно-исследовательскую работу по селекции пшеницы, тесно увязать деятельность своих научно-исследовательских учреждений с производством в колхозах и совхозах и повести решительную борьбу с позцией передовой мичуринской науки со всякими беспомыслными псевдонаучными течениями в области селекции пшеницы, все еще имеющими хождение среди отдельных научных работников.

В своих постановлениях Совет Министров Союза ССР большое место уделял вопросам животноводства. Согласно этим постановлениям мы должны достичь общего выхого поголовья свиной по республике на 1 января 1957 года до 1 миллиона голов. Из этого количества на колхозных фермах мы должны иметь 300 тыс. голов свиной против 104 тыс. голов на 1 января 1950 года, в том числе свиноматок 80 тыс. голов. Вместе с тем колхозы обязаны добиться получения от каждой свиноматки в среднем не менее 12—14 поросят в год.

Это очень серьезное задание. Необходимо учесть, что при таком выхоголовии поголовья в течение года хозяйства будут иметь в 2—3 раза больше свиной. Только на колхозных фермах, учитывая наличие 80 тыс. свиноматок и выход на каждую свиноматку минимум 12—14 поросят, общее поголовье свиной в течение года должно составить свыше 1.300 тыс. голов. Таким образом, с этих ферм на убой пойдет ежегодно до 1 миллиона свиной.

Большое количество свиной сдадут государству по своим обязательствам и продадут на колхозных рынках также колхозники.

Отсюда ясно, какое огромное значение имеют мероприятия по развитию свиноводства для дальнейшего резкого улучшения снабжения населения свиным мясом, салом и всевозможными колбасными изделиями.

В постановлении от 5 октября утвержден следующий план увеличения поголовья свиной по годам в тысячах:

	1951 г.	1952 г.	1953 г.	1954 г.	1955 г.	1956 г.
Общее поголовье по республике	528,0	597,0	680,0	772,0	882,0	1000,0
В том числе на колхозных фермах	120,0	142,0	172,0	208,0	250,0	300,0
Из них свиноматок	30,0	35,0	43,0	52,0	62,0	80,0

По колхозному сектору выполнение плана развития свиноводства не представит трудности. Это поддается и планированию и контролю. Более сложной обстоит дело с обеспечением выполнения плана по общему выхоголову поголовья, т. е. по увеличению поголовья свиной у колхозников. Разрабатывая эти задания, мы исходили из того, что в Грузии подавляющее большинство колхозных хозяйств могут иметь в личном пользовании в среднем по одной свиноматке. Если мы добьемся, чтобы хотя бы 300 тыс. колхозных дворов содержали каждую по одной свиноматке, намеченный план будет не только выполнен, но и перевыполнен.

Руководящие районные органы и правления колхозов должны повести среди колхозников работу именно в этом направлении. Необходимо систематически разъяснять им огромное хозяйственное значение разведения свиной. Колхозникам, не имеющим свиноматок, колхозы должны продавать или выдать на трудностях со своих ферм поросят для выращивания.

Районный план развития поголовья свиной у колхозников должен быть распределен по колхозам. Правления колхозов обязаны рассматривать этот план, как важное государственное задание, и отвечать за его безусловное выполнение.

Большое задание мы получили также по развитию птицеводства. К 1957 году выхоголову поголовья птицы в республике должно составить 10 миллионов голов, в том числе индеек

1.200 тыс. голов, а по колхозам — 3.500 тыс. голов, в том числе индеек 400 тыс. голов.

Серьезность этого задания будет более понятной, если учесть, что на 1 января 1950 года в колхозах у нас было 993,5 тыс. голов птицы, в том числе индеек 19,3 тыс. голов. Что касается общего поголовья по республике, то таких данных Статистического управления не имеет, ибо оно учета птицы в индивидуальных хозяйствах не проводит.

Для того, чтобы выполнить план общего поголовья, мы должны добиться наличия у каждого колхозного двора в среднем 15 голов птицы на 1 января 1957 года. Думаю, что это не так много и, при проведении соответствующей работы среди колхозников, в особенности, среди колхозниц, мы сможем значительно превысить запланированную цифру.

Серьезная работа потребует для выполнения задания по развитию птицеводства в колхозах. Нужно признать, что, несмотря на наличие в ряде колхозов образцовых, высокопродуктивных птицеводов, мы еще не везде добились правильного понимания значения птицеводства в общем хозяйстве колхозов и любовного отношения к этому делу со стороны правлений колхозов и районных органов. В некоторых колхозах птицеводческие фермы все еще рассматриваются, как нечто вроде принудительного ассортимента. Правления таких колхозов выполняют план по поголовью птицы лишь к концу года путем закупки взрослой птицы у населения. Отсюда видно, что они совершенно не заботятся о продуктивности птицеводческих ферм. Какой же выход мяса или яиц может получить колхоз на своей ферме, если он в конце года закупает взрослую птицу для того, чтобы показать формальное выполнение плана? А такие случаи имеются. Приведу несколько примеров.

Правление колхоза имени Молотова села Верхний Карабулах Дманисского района в сентябре и октябре прошлого года закупило у колхозников 70 кур. Но поскольку для выполнения плана по птицеводству этого было недостаточно, председатель колхоза договорился с бухгалтером и приобрел у него 10 гусей по одному пуду ячменя за голову. Этих 10 гусей зачисл за 40 кур (смех), и, таким образом, на ферме получилось 110 голов птицы. План у колхоза был 100 голов, и он показал перевыполнение плана на 10 процентов. Однако гусями на самом деле на ферме никто не видел, так как бухгалтеру ячменя не выдали, и он свой «товар» оставил у себя (смех).

В феврале 57 кур правление роздало колхозникам на содержание и, таким образом, в течение года в колхозе по существу никакой птицеводческой фермы не было. Не исключено, что путем прищипочной комбинации правление этого колхоза «выполнило» план по птице и в этом году.

На ферме колхоза «Птица вяркславки» села Патары Дманиси на 1 января 1950 года числилось 24 гуся. В феврале эти гуся были розданы колхозникам с условием возвратить в конце года вместо одной головы двух гусей. Председатель колхоза тов. Урмаишвили не без гордости заявляет, что он поступил весьма умно: на содержание гусей колхоз ничего не тратит, а осеенью вместо 24' получил 48 голов (смех).

В колхозе имени Орджоникидзе села Вартисубани этого же района птицеводческой фермы по существу нет. Правление закупило в сентябре 1949 года 64 гусей и роздало их колхозникам с условием, что они к концу 1950 года возвратят по три гуся вместо вятых двух гусей.

Продолжение см. на 3-й стр.

Правильно использовать удобрения, улучшить дело семеноводства пшеницы

Новым и важным мероприятием в возделывании зерновых культур в нашей республике является широкое применение минеральных удобрений. В постановлениях Совета Министров СССР от 5 октября указывается: «Для повышения урожайности пшеницы, наряду с улучшением агротехники ее возделывания, установить на 1951—1957 гг. нормы внесения минеральных удобрений в следующих размерах на один гектар:

Под посевы озимой пшеницы: сульфат-аммония — от 250 до 400 кг, суперфосфата — от 330 до 495 кг, хлористого калия — от 60 до 100 кг;

Под посевы яровой пшеницы: сульфат-аммония — от 150 до 250 кг, суперфосфата — от 220 до 330 кг, хлористого калия — от 40 до 50 кг»;

Установление этих норм и выделение соответствующего количества минеральных удобрений имеет огромное значение для нашего зернового хозяйства. Теперь уже от работы наших сельскохозяйственных органов, МТС, колхозов, местных партийных и советских организаций зависит умелое использование этой помощи Советного Правительства.



К новому подьему социалистического сельского хозяйства Грузинской ССР

Донлад тов. К. Н. Чарквиани на пленуме ЦК КП(б) Грузии

ПРОДОЛЖЕНИЕ

Удивительно, что Дманисский район и райисполком, которые в целом неплохо занимаются животноводством, не заметная этой отцовщитарской практики, распространенной в некоторых колхозах района.

Очень плохо яйценоскость на многих птицефермах Марнеульского района. В колхозе имени Маленкова, где председателем работает тов. Чобания, при наличии 593 кур было получено за год 674 яйца, т. е. немногим больше одного яйца на курицу (смех). В колхозе «Ленинизм» этого же района от 45 кур получено 640 яиц, т. е. 14 яиц на курицу. Такие же показатели имеют и некоторые другие колхозные птицефермы этого района.

В 1949 году колхозы республики сдали государству вместо яиц, в порядке замены, 958,5 центнера мяса, 397,5 центнера шерсти, 2,215 гектолитров молока и 264 тонны картофеля. Большая часть обязательств была выполнена яйцами, закупленными у населения. Это говорит о весьма низкой продуктивности колхозных птицеводческих ферм.

Необходимо коренным образом перестроить отношения к птицеводству со стороны колхозов, районных отделов сельского хозяйства и руководящих органов районов. Нужно понять, что птицеводство — одна из важнейших отраслей хозяйства колхоза. Оно должно стать не только рентабельным, но и давать большие доходы колхозу.

В постановлении от 5 октября нашли отражение также вопросы развития крупного рогатого скота и овцеводства в колхозах. По трехлетнему плану развития животноводства в конце 1950 года в колхозах мы должны иметь 780 тыс. голов крупного рогатого скота, а в конце 1951 года — 820 тыс. голов. Овец и коз — в конце 1950 года 2,050 тыс. голов и в конце 1951 года — 2,206 тыс.

При нашем земельном фонде дальнейшее значительное увеличение поголовья крупного рогатого скота и овец не представляется возможным. Нужно сказать и то, что поголовье этих видов скота в колхозах у нас не маленькое. Однако мы далеко еще не достигли плановых показателей продуктивности крупного рогатого скота. Средний убой на одну корову остается весьма низким. Выход мяса также недостаточен. При таком положении необходимо главное внимание уделить вопросам повышения продуктивности животных.

По постановлению Совета Министров СССР от 5 октября текущего года мы обязаны довести поголовье крупного рогатого скота в колхозах в 1957 году до 850 тыс. голов, а поголовья овец и коз до 2,250 тыс. голов. Вместе с тем мы должны добиться резкого повышения продуктивности животноводства. С этой целью необходимо решительно перестроить структуру стада крупного рогатого скота. В общем поголовье крупного рогатого скота колхозов Грузии почти половину составляют рабочие вола: на 1 января 1949 года вола составляли 46 процентов всего стада, а коровы 18,5 процента. Такой состав стада крупного рогатого скота предопределяет низкую продуктивность общественного животноводства. Вола, как известно, не дают ни молока, ни приплода, а удельный вес коров в составе стада недостаточен. При том высоком уровне механизации сельскохозяйственных работ, который будет достигнут в ближайшем будущем, в колхозах нет необходимости содержать столь большое количество рабочих волов. Поэтому в постановлении от 5 октября предусматривается в 1957 году сокращение поголовья рабочих волов в колхозах Грузии до 200 тыс. голов и увеличение поголовья коров до 300 тыс. голов. Это одно из важнейших мероприятий по повышению продуктивности общественного животноводства в колхозах.

Средний убой молока на одну корову за эти годы следует довести до 1,800—2,000 килограммов против плана на 1950 год в 800—950 килограммов. В результате увеличения поголовья коров и такого роста уояла молока общий выход молочных продуктов в колхозах повысится в 8—10 раз.

Для того, чтобы добиться нужного повышения продуктивности животноводства, нам необходимо разрешить две задачи: создать мощную кормовую базу для животноводства и улучшить породный состав скота. Разрешение этих задач большое значение имеет в особенности для развития крупного рогатого скота.

Увеличение валового сбора зерновых культур почти в три раза даст нам возможность выделить в колхозах необходимое количество концентрированных кормов для животноводства. Это намного улучшит кормление животных. По требованию также большое количество сочных и грубых кормов. До сих пор мы не всегда выполняем план выполнения кормов. В дальнейшем такое положение не может быть терпимым. Наши колхозы должны решительно увеличить ресурсы сочных и грубых кормов.

Широко нужно внедрить посевы бобовых и злаковых трав: люцерны, клевера, райграса, в особенности суздальной травы. В больших масштабах надо сеять кормовые корнеплоды: кормовую свеклу, морковь, топинамбур, а также кормовой арбуз, тыква и др. Эти культуры при хорошем уходе дают огромный урожай сочных кормов для животных. Так, например, урожай кормовой свеклы, арбуза, тыквы колеблется от 300 до 500 центнеров с гектара посева.

Могут спросить: где же сеять эти культуры, когда почти все земли заняты под посевы зерновых?

Во-первых, в ряде районов они могут быть посеяны по стерне, как подзимние культуры. — таких посевов мы могли бы иметь 80—100 тыс. гектаров, — а, во-вторых, никто не может утверждать, что все пригодные для посевов земельные участки нами уже выявлены и будут освоены под зерновые культуры. В колхозах еще имеются земли, которые можно освоить под посевы кормовых культур. Выявление таких земель должно быть поставлено в качестве важной задачи перед нашими районными организациями и колхозами.

Мы плохо занимаемся пастбищами. Дело благоустройства, очистки, улучшения и обводнения пастбищ пока у нас является только предметом разговоров. Практических шагов в этом направлении не делается. Есть пастбища, где скот из-за отдаленности источников воды на водой в два дня один раз. Никакой борьбы не ведется с злостными сорняками, распространенными на пастбищах. Никто не занимается посевом трав. Так дело, конечно, не пойдет. Необходимо положить конец этому нетерпимому использованию пастбищных фондов.

Мы должны составить и утвердить рассчитанный на определенный период план действительного улучшения и благоустройства наших зимних и летних пастбищ. В этом плане главное внимание должно быть уделено строительству артезианских колодезев, прудов, каналов, механических установок для обводнения пастбищ, строительству дорог, уничтожению сорняков, посеву трав. Этот план должен быть таким же обязательным для колхозов и районов, как и план сева зерновых и других культур.

В ближайшие два-три года мы должны построить поселковую дорогу, по всей вероятности, через Хевсуретию, в Ахалкевский район. В постановлении правительства от 5 октября есть специальный пункт по этому вопросу. Постройка этой дороги даст нам возможность полностью освоить 100—150 тыс. гектаров новых прекрасных пастбищ и пашотных земель.

Для увеличения кормовых ресурсов надо полностью использовать отходы производства Атарисского сахарного завода, маслобояни и пивных заводов, предприятий «Глау-Муки», Мяскомбината и др.

Поголовье коров должно быть переведено на стойловое содержание. Без этого не может быть речи о значительном повышении молочной продуктивности коров.

Нам предстоит большая работа по породному улучшению стада животных. Это касается в первую очередь крупного рогатого скота и свиней. По племенному составу крупного рогатого скота у нас положение более чем незавидное. В 1949 году у колхозов Грузии всего имелось 49,953 головы породного и улучшенного крупного рогатого скота. Только 13,3 процента коров являются племенными или улучшенными. Породных и улучшенных свиней на колхозных фермах имелось 25,500 голов, или 26,4 процента к общему поголовью.

При таком породном составе невозможно ожидать высокой продуктивности скота. Необходимо усилить работу по племенному улучшению скота. В колхозах республики сейчас имеются 23 племенных фермы крупного рогатого скота. Нужно дополнительно организовать по 1—2 племенных фермы в каждом районе и довести количество их хотя бы до 100. Для укрупнения племенных ферм часть скота должна быть завезена из других республик.

Вместе с тем необходимо организовать работу по выведению новых высокопродуктивных пород крупного рогатого скота на базе лучших видов местного скота и метизации его племенными животными. Такая работа в Грузии организовано пока не ведется. Тем не менее в некоторых районах, в особенности в Дманисском, уже имеется большое количество высокопродуктивного скота, полученного путем скрещивания племенных животных с местным скотом. Требуется отбор лучших экземпляров этого скота и дальнейшая работа для окончательного выведения новой породы. Однако некоторые зоотехники, не сделавши почти ничего для систематизации материала по этому скоту, уже предъявляют претензии на авторство по отношению к новой породе.

Необходимо навести порядок и твердую государственную дисциплину в работе научно-исследовательских учреждений по животноводству. Нужно расширить работу института животноводства Министерства сельского хозяйства Грузинской ССР, в котором работают лучшие наши животноводы-селекционеры. Вместе с тем следует поддержать инициативу местных работников в области племенного дела и обеспечить им нужную помощь и руководство со стороны института животноводства.

Значительно легче организовать племенную работу по свиньям. Свинья — скороспелое животное, которое быстро поддается метизации. В настоящее время по породному составу свиней лучшее положение мы имеем в Самтреском, Абашском и Цхикаевском районах, где больше поголовья поголовья составляют свиньи крупной белой породы, 22,2 процента общего поголовья составляют свиньи белой крупной породы на колхозных фермах Кварельского района. В остальных районах породных свиней мы имеем незначительное количество.

Для массового воспроизводства породистых свиней и обеспечения колхозов племенными хряками решено организовать племенные рассадники свиней: для Восточной Грузии — в Тельавском и Кварельском районах и для Западной Грузии — в Самтреском, Цхикаевском и Абашском районах.

Дело породного улучшения стада свиней мы должны поставить так, чтобы в ближайшие 5—6 лет метизировать все поголовье местных свиней как на колхозных фермах, так и у колхозников.

Членам пленума известно, что мы имеем серьезные успехи в выведении новой улучшенной породы овец. Уже утвержденная полугрубшерстная порода под названием «новой грузинской овцы», выведенная тов. Натропилиани, является весьма ценной для наших условий. В последнее время новая порода полугрубшерстной овцы выводится в колхозах Ленингорского района. Ведутся также работы по выведению тонкорунной овцы, приспособленной к условиям содержания в Грузии. Необходимо сделать все для того, чтобы эти работы были завершены успешно.

Нужно широко развернуть строительство благоустроенных помещений для скота на колхозных фермах. Пока что эта работа ведется недостаточными темпами. Необходимо также широко внедрить механизацию работ на животноводческих фермах с применением электроэнергии, высокопроизводительных машин и аппаратуры.

В будущем вместо 138 сортов виноградной лозы мы будем закладывать в колхозах, совхозах и на приусадебных участках только 16 наиболее ценных промышленных сортов: рашатели, миване, цолакаури, саперави, каберне, александрауди, оджалеши, усехалаури, цика, горули миване, мухранули, цинури, пино, хиви, чхавери, крауна.

В настоящее время эти сорта занимают 33,864 гектара, т. е. около 65 процентов всех виноградников. В 1955 году они будут занимать 49,000 гектаров, т. е. 81,7 процента виноградников.

Помимо этих сортов будут закладываться только столовые сорта лоз.

Специальные меры должны быть приняты для широкого распространения лучших сортов виноградной лозы из районов их исторического произрастания в новые районы. Всего за 5 лет мы должны заложить свыше 1,500 гектаров

виноградников лучших сортов лозы в новых для этих сортов районах.

В области виноделия мы также не были свободны от грехов любительщины. Наша винодельческая промышленность выпускала 60 наименований вин. Это недопустимо для крупной винодельческой промышленности, работающей на широкий рынок. Много наименований вин выпускалось в количестве нескольких сот, а иногда и десятков декалитров. Наши виноделы, вместо того, чтобы постоянно работать над улучшением качества и увеличением выпуска основных типов вин, увлекались созданием новых марок на базе виноградной продукции отдельных мелких участков виноградников. Они старались к каждой знаменательной дате подготовить новую марку вина. От этого серьезно страдало наше виноделие.

По указанию Союзаного Правительства, в будущем все внимание будет обращено на качественное улучшение основных типов марочных и ординарных вин. Вместо 60 наименований винодельческой промышленности Грузии в дальнейшем будет выпускать лишь вина 25 наименований. Зато каждый тип вина будет выпускаться в большом количестве, действительно для широкого рынка. Лучшие винодельческие, которые раньше расходовались на создание новых марок, пойдут теперь на улучшение вин массового производства. У нас до сих пор сохранился унаследованный от бывших помещичьих хозяйств и бывшего удельного ведомства вредный обычай присваивать винам названия местности. Получалось так, что на советском рынке наша винодельческая промышленность выступала с винами, носящими порой довольно экзотические названия отдельных, никому не известных сел и местностей, а грузинских вин как бы не существовало.

По постановлению Совета Министров СССР с 1951-1952 года наша государственная винодельческая промышленность будет выпускать вина под общей маркой «Грузинское вино», с присвоением каждому наименованию вина отдельного номера. Так, например, уже не будет вина марки «Цхикаули № 64», а на этикетке этого типа вина будет значиться: «Грузинское вино № 1».

Остальные показатели по виноградарству, утвержденные Союзным Правительством еще в прошлом году, остаются без изменения. В 1955 году заготовки винограда мы должны довести до 100 тыс. тонн против 54 тыс. тонн в 1949 году. Выпуск винодельческих напитков должен быть доведен до 6,600 тыс. декалитров в 1955 году против 3,549 тыс. декалитров

в 1949 году, в том числе шампанских винодельческих до 800 тыс. декалитров против 530 тыс. декалитров.

Как видите, заготовки винограда и выпуск винодельческих напитков за 5 лет увеличивается почти в два раза. Это обязывает нас еще лучше поставить уход за виноградниками и добиться повышения средней урожайности винограда по республике до 55—60 центнеров с гектара. Надо перевести все виноградники в колхозах и совхозах на шпалеры, что, как известно, повышает урожай на 25—30 процентов.

Есть ряд вопросов агротехники виноградарства, требующих срочного разрешения. К числу их относится вопрос о способах обрезки лозы. До сих пор среди виноградарей господствует мнение о том, что виноградуному кусту нужно давать по возможности меньшую нагрузку, что является серьезным препятствием к увеличению урожая и не может быть оправдано заботами о долготелети насаждений. Необходимо внедрить такие способы обрезки, которые обеспечат увеличение нагрузки куста плодоносящими глазками. Это повысит урожай винограда. А что касается долготелети, то никому еще не доказано, что от приближения лозы к своему естественному состоянию продолжительность ее жизни сократится.

Постановлением правительства от 5 октября отмечена обширная программа строительства винодельческих предприятий в Грузинской ССР. Достаточно сказать, что только по линии Самтрески производственная мощность винных заводов к 1955 году доводится до 2,880 тыс. декалитров против 700 тыс. декалитров в 1950 г., и винных подвалов для выдержки вин — до 2,530 тыс. декалитров против 700 тыс. декалитров.

Для рабочих и служащих винодельческой промышленности и совхозов Самтрески и Шампанкомбината за 5 лет будут построены жилые дома, общей площадью 80,000 кв. метров. Большие работы должны быть проведены по строительству дорог, водопроводов, по электрификации и вообще благоустройству совхозов и винодельческих предприятий. На строительство предусмотренных постановлением объектов винодельческой промышленности и совхозов за 5 лет, по предварительным подсчетам, будет израсходовано до 800 миллионов рублей в ценах 1950 года. Можно сказать, что никогда наше виноделие не получало такой серьезной помощи.

Районные партийные организации и советские органы должны взять под свое постоянное наблюдение строительство винодельческих предприятий и совхозов, помочь Самтреску и Шампанкомбинату рабочей силой, местными строительными материалами и обеспечить подлинный подъем нашего виноградарства и виноделия.

VII.

О строительстве переселенческих колхозов

С широким развитием зернового хозяйства в некоторых многоземельных районах остро ставится вопрос о трудовых ресурсах колхозов. Вы знаете, что в таких местах, как бывшая орошаемая зона Самгори, население почти нет, а в таких районах, как Цителикаройский и Марнеульский, существующие колхозы сильно перегружены работами. В связи с этим мы считаем необходимым поставить вопрос об организации переселения колхозников из малоземельных высокогорных районов в основные зерновые районы. Союзное Правительство разрешило нам в течение 1951—1953 гг. переселить в эти районы 5,000 хозяйств колхозников, в том числе: в Самгори—3,000 хозяйств, Цителикаройский район—1,000 хозяйств, в Марнеульский—700 хозяйств, в Болнисский—200 хозяйств и в Тетрикарский район—100 хозяйств.

Из этого количества 1,000 хозяйств должна быть переселена в будущем году, для чего нам отпускаясь капиталовложения в размере 17,950 тыс. рублей на строительство переселенческих поселков, выделяется 14,700 тыс. рублей долгосрочного кредита и необходимые механизмы и материалы.

Важно отметить, что правительство удовлетворило нашу просьбу относительно повышения лимита стоимости одного жилого дома в переселенческих поселках с 20 тыс. рублей до 26 тыс. рублей. Это дает нам возможность строить для переселенцев действительно приличные дома.

На переселенцев распространяются все установленные законом льготы. Надо полагать, что при таких льготных условиях не трудно будет подобрать переселенческий контингент

в высокогорных и других малоземельных местностях, таких, как Хевсурети, Пшави, нагорные села Гордистого, Касского, Хашурского и некоторых других районов Восточной Грузии, а также районы Верхней Имеретии, Рачи и Лечхуми.

Главная трудность будет состоять в самом строительстве переселенческих поселков. Наше Переселенческое управление работает из рук вон плохо и из года в год проваливает строительство. В 1949 году вместо предусмотренных 1,000 домов для переселенцев было построено 500 домов. В текущем году управление должно было построить 2,000 домов. Из этого количества к 1 октября закончено строительство всего лишь 345 домов, доведены до 80 процентов технической готовности 226 домов, 611 домов начаты строительством, а в строительстве остальных 818 домов Переселенческое управление в этом году приступить не собирается. Провал переселенческого строительства в основном объясняется неумелой работой руководства управления, доказавшего свою неспособность вести это большое дело. Тов. Васадзе не обеспечивает работу в Переселенческом управлении.

Центральный Комитет незамедлительно должен решить вопрос об укреплении руководства Переселенческого управления. Но одной этой меры будет недостаточно. Необходимо мобилизовать внимание руководящих органов, всей партийной организации и колхозов районов, где создаются переселенческие поселки, вокруг строительства этих поселков и, в первую очередь, обеспечить переселенческое строительство рабочей силой и местными строительными материалами.

VIII.

Укрупнение колхозов и вопросы подготовки кадров

Разрешение поставленных перед сельским хозяйством Грузинской ССР новых больших задач главным образом зависит от работы и состояния колхозов. Нужно добиться такого положения, чтобы у нас не было отстающих колхозов, чтобы каждый колхоз выполнял свои хозяйственные планы, честно рассчитываясь с государством по своим обязательствам и обеспечивая колхозникам высокие доходы.

Важнейшим мероприятием является проводимая в настоящее время работа по объединению мелких колхозов. Вы знаете, что дело укрупнения колхозов приняло широкий размах. Созванное при ЦК в конце августа специальное совещание по вопросу хода укрупнения колхозов показало, что подавляющее большинство районных партийных организаций и советских органов правильно поняло смысл и значение этого мероприятия и правильно руководит его осуществлением. Однако на совещании были вскрыты и серьезные недостатки в этом деле. Принятыми впоследствии мерами эти ошибки и недостатки в основном исправлены.

В настоящее время в Грузинской ССР имеется 2,777 колхозов вместо 3,916 колхозов на 1 января 1950 г., или на 1,139 колхозов меньше. Работа по объединению колхозов продолжается.

ЦК ВКП(б) и Союзное Правительство требуют от партийных организаций и советских органов повседневной и систематической заниматься укрупнением колхозов. Райкомы и райисполкомы обязаны рассмотреть и утвердить мероприятия по подьему хозяйства в каждом укрупненном колхозе. Особое внимание ЦК ВКП(б) обращает на укрепление состава руководящего персонала колхозов. Можно сказать, что в этом деле у нас есть некоторое улучшение. По данным на 1 октября 1950 г. из 2,777 председателей колхозов имеют высшее образование 281 человек, или 10,2 процента, в том числе высшее сельскохозяйственное образование—155 человек; среднее образование имеют 1,011 человек, или 36,4 процента, в том числе среднее сельскохозяйственное образование—252 человека. Таким образом, почти половина председателей наших колхозов имеют высшее и среднее образование. Однако на этом успокаиваться еще рано. Необходимо продолжить работу по выдвижению председателями колхозов лучших людей, имеющих высшее и среднее образование и способных руководить большим и сложным хозяйством колхоза.

В этой связи хочу несколько слов сказать о подготовке кадров для сельского хозяйства. Мы широко должны развернуть подготовку колхозных кадров массовой квалификации, пере подготовку председателей колхозов и бригадиров. Для обслуживания огромного парка сельскохозяйственных машин МТС и колхозов требуется большое количество трактористов, комбайнеров, водителей автомашин. Необходимо расширить сеть по подготовке механизаторских кадров из колхозников. Нужно подготовить большое число электриков и монтеров, имея в виду, что наши колхозы за 7—8 лет должны быть полностью электрифицированы.

Однако особое внимание должно быть обращено на усиление подготовки специалистов сельского хозяйства с высшим образованием. Правда, мы сейчас имеем на селе 2,570 агрономов и механизаторов, но этого числа специалистов теперь уже недостаточно.

Совет Министров СССР удовлетворил нашу просьбу о передаче Сельскохозяйственного института имени Берия из ведения Министерства высшего образования в ведение Министерства сельского хозяйства СССР. Мы полагаем, что Министерство сельского хозяйства СССР, заинтересованное в подготовке кадров специалистов сельского хозяйства, лучше будет руководить институтом и окажет ему большую помощь.

Решением правительства институт передан в качестве учебно-экспериментальной базы Мухранский совхоз комбината шампанских вин со всеми постройками, оборудованием и инвентарем. Для факультетов субтропического хозяйства институт имеет базу в Абхазии. Таким образом, Сельскохозяйственный институт уже полностью обеспечен базой для производственной практики студентов, а без прохождения такой практики невозможно получить полноценных специалистов.

В настоящее время в институте обучается 2,460 студентов. Институт ежегодно окончивают до 450 человек. Однако в нынешних условиях, когда руководящие кадры колхозов должны в основном состоять из специалистов сельского хозяйства, когда усложнившееся хозяйство колхозов требует высококвалифицированного агротехнического руководства, выпуск такого числа специалистов сельского хозяйства недостаточен. Необходимо с 1951 года увеличить приблизительно вдвое ежегодный прием студентов в Сельскохозяйственный институт имени Берия. При этом следует усилить подготовку почвоведов и механизаторов сельского хозяйства.

Окончание см. на 4-й стр.

Новые задачи в области виноградарства и виноделия

Постановлением от 25 апреля Союзное Правительство обязало нас, совместно с Министерством пищевой промышленности Союза, представить предложения по дальнейшему подьему и качественному улучшению виноградарства и виноделия в Грузинской ССР. 5 октября по этому вопросу уже принято специальное решение правительства. Намечена новая большая программа развития и качественного улучшения одной из основных отраслей нашего хозяйства — виноградарства и виноделия.

По новому постановлению меняется принятый раньше план закладки виноградников. В 1955 году мы должны довести площадь высокопродуктивных виноградников до 60,000 гектаров против 52,000 гектаров в 1949 году. С этой целью должно быть заложено 15,500 гектаров новых виноградников, в том числе 10,200 гектаров в колхозах, 1,300 гектаров в совхозах и 4,000 гектаров на приусадебных участках колхозников. В плане закладки учтено восстановление естественного отхода виноградников, а также необходимость раскорчевки и замены малоплодных виноградников-гибридов на площади до 4,000 гектаров.

Новое в этом постановлении состоит в том, что Союзное Правительство обязало нас в дальнейшем развивать только определенные ценнейшие промышленные сорта виноградной лозы. Иначе и не может быть. В Грузии виноградарство имеет большое промышленное значение. При

К новому под'ему социалистического сельского хозяйства Грузинской ССР

Доклад тов. Н. Н. Чарквиани на пленуме ЦК КП(б) Грузии

О К О Н Ч А Н И Е

После проведения объединения колхозов на первый план выдвигается вопрос об обеспечении их высококвалифицированными бухгалтерами. По сложности бухгалтерского учета хозяйство крупного колхоза не уступает большим государственным предприятиям. Если мелкие колхозы кое-как обходились малоподготовленными бухгалтерами и даже счетоводами, то в крупных колхозах ведение учета и отчетности нельзя доверить малообразованным работникам. Необходимо проработать и решить вопрос о создании специального факультета при Грузинском сельскохозяйственном институте имени Берия по подготовке высококвалифицированных счетоводов для колхозов.

Нужно построить для Сельскохозяйственного института новые учебные здания и общежития с тем, чтобы он был полностью обеспечен учебными помещениями и жилой площадью для студентов.



Несколько слов об озимом севе. С этой осени мы приступаем, по существу, к выполнению тех огромных задач в области под'ема зернового хозяйства, о которых я говорил выше. План озимого сева текущей осенью превышает план прошлого года на 46.500 гектаров. Однако погодные условия не позволили районам своевременно и широко развернуть осенний сев. На 10 октября план озимого сева выполнен лишь на 37,6 процента. В прошлом же году на это время план озимого сева был выполнен на 45,1 процента.

Вам известно, что сев мы должны закончить в основном в октябре. Только мобилизацией всех сил и средств, только непрерывной работой на полях возможно выполнение плана сева в агротехнические сроки.

В последние дни прошли дожди по всем районам, что создало условие для форсирования посевных работ. В связи с этим Совет Министров и ЦК КП(б) Грузии специальным постановлением определили и спустили каждому району 5-дневные задания по севу.

Однако должен сказать, что во второй пятидневке это задание районами не выполнено. Так, например, Горьковский район с 5 по 10 октября должен был засеять 2.400 гектаров, засеял 1.000 гектаров; Карельский вместо 1.830 гектаров засеял 771 гектар, Адигенский — вместо 950 гектаров — 240 гектаров, Гурджаанский — вместо 850—400 гектаров, Кауретский — вместо 1.008—300 гектаров, Телавский — вместо 1.600 гектаров—900 гектаров, Юго-Осетия — вместо 4.000 гектаров—1.500 гектаров и т. д.

Такое отставание в севе после прошедших дождей ничем не оправдано. Если так будет продолжаться, мы нарушим агротехнические сроки сева озимых и заранее обречем себя на невыполнение плана урожайности пшеницы в 1951 году.

Плохо обстоит дело с вывозом на поля в осеннем под'еме минеральных и местных удобрений. До сих пор со складов Сельхознаба не вывезено до 5.700 тонн удобрений. Вопрос об оплате минеральных удобрений, на-за которого задерживается отпуски их, разрешен. Колхозам минеральные удобрения отпускаются с условием оплаты стоимости пшеницы и проследить за тем, чтобы они были использованы с соблюдением всех агротехнических правил.

Наш МТС располагают сейчас гораздо более мощным парком тракторов и селок, чем в прошлом году. Если хорошо использовать этот парк, а также перевести на работы по севу все живое тягло колхозов, то мы можем за пятидневку засеять 50—60 тыс. гектаров. Необходимо все силы колхозов, МТС и районных организаций направить на скорейшее окончание уборки урожая кукурузы, сахарной свеклы и других предшествующих пшеницы, на быстрое окончание озимого сева.

Райкомы партии должны обеспечить перестройку работы первичных партийных организаций колхозов, МТС и совхозов применительно к новым большим задачам, поставленным перед сельским хозяйством республики.

Нужно понять ответственность сельских коммунистов за работу колхозов, совхозов, МТС, за выполнение заданий партии и правительства. Необходимо продуманной и умело поставленной разъяснительной работой довести до сознания каждого колхозника и рабочего совхоза, каждого специалиста сельского хозяйства смысл и значение новых постановлений Советского Правительства по вопросам дальнейшего развития сельского хозяйства Грузинской ССР. На этой основе должны быть мобилированы все силы нашего народа для выполнения этих постановлений.

Мы, грузинские коммунисты, получившие большинство в ЦК КП(б) Грузии, должны в первую очередь руководить товарища Лаврентия Павловича Берия, во всей своей работе руководствуясь одним основным правилом: безоговорочно и неуклонно выполнять все задания партии, все указания товарища Сталина.

Не может быть сомнения, что партийная организация Грузии, под руководством ленинско-сталинского ЦК ВКП(б), претворит в жизнь новую программу под'ема социалистического сельского хозяйства республики, разработанную и принятую по инициативе вождя и учителя партии и народа великого Сталина. (Бурные продолжительные аплодисменты).

События в Корее

СООБЩЕНИЯ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ

ПХЕНЬЯН, 14 октября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило сегодня утром:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником. 12 октября в районе западнее Кэсона (Кайдэю) атаки противника, пытавшегося прорвать позиции Народной армии, были отбиты в результате контрударов частей Народной армии. Противник был отброшен приблизительно на 5 километров и понес большие потери в живой силе и технике.

Зенитная артиллерия Народной армии наносит большие потери авиации противника. С 30 сентября по 10 октября сбито 36 самолетов противника в районах Пхеньяна, Аньчжу (Ансю), Нампхо (Тиннампо) и Вонса (Гензана).

ПХЕНЬЯН, 14 октября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило сегодня вечером:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с атакующим противником. Севернее Кэсона (Кайдэю) части Народной армии контратаковали противника, пытавшегося прорвать оборонительные позиции частей Народной армии, и нанесли ему потери. На других фронтах части Народной армии продолжают наносить атакующим силам противника потери в живой силе и технике.

ПХЕНЬЯН, 15 октября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило сегодня утром, что на всех фронтах продолжают ожесточенные бои.

Севернее Кэсона (Кайдэю) и в районе восточного побережья противник, при поддержке превосходящих сил авиации и танков, продолжает наступление. Части Народной армии, развертывая оборонительные бои, своими контрударами наносят противнику большие потери.

Зенитная артиллерия Народной армии сбивает 5 истребителей противника в районах Покке (Фукукей) и Аньчжу (Ансю).

ПХЕНЬЯН, 15 октября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило вечером 15 октября:

На всех фронтах части Народной армии ведут ожесточенные оборонительные бои против атакующего противника. В районе Кэсона (Кайдэю) части Народной армии для организации в более выгодных условиях оборонительных боев против численно превосходящего противника отступили на заранее подготовленные линии обороны. Части Народной армии в этом районе отбивают атаки противника непрерывными контратаками и наносят ему большие потери. В районе восточного побережья части Народной армии развернули упорные оборонительные бои на заранее подготовленных позициях и задерживают наступление противника.

Протест министра иностранных дел Корейской народно-демократической республики Пак Хен Ена

ПХЕНЬЯН, 15 октября. (ТАСС). Пхеньянское радио передало текст протеста адресованного министром иностранных дел Корейской народно-демократической республики Пак Хен Еном председателю Генеральной Ассамблеи ООН и председателю Совета Безопасности.

«Правительство Корейской народно-демократической республики, — говорится в протесте, — располагает многочисленными подтвержденными фактическими данными, свидетельствующими о том, что Соединенные Штаты используют в войне против корейского народа японских военнослужащих. Так, например, в районе Сеула вместе с американскими войсками в боях участвовало значительное число японцев. В районе Чхольена вместе с южнокорейскими войсками в боях участвовала одна японская рота. В 7-й и 8-й дивизиях лисьянманской армии находится значительное число японцев.

Использование японских военнослужащих в вооруженной интервенции в Корею является еще одним грубым нарушением Соединенными Штатами Устава ООН и международных соглашений, послевоенного периода по вопросу о Японии.

Использование японских военнослужащих в вооруженной интервенции в Корею разоблачает чудовищный агрессивный план американского империализма, направленный не только против корейского народа, но и против всех народов Азии. Это подтверждается секретными соглашениями, заключенными между японскими империалистами и Соединенными Штатами, направленными на возрождение японского империализма и на совместную борьбу с национально-освободительным движением в Корее и в других странах Азии.

Японские самураи, вновь появившиеся на нашем Востоке, напоминают корейскому народу о мрачном периоде японского господства.

Участие японских военнослужащих в войне против корейского народа, развязанной американскими империалистами, разоблачает перед всем миром истинные замыслы Соединенных Штатов в отношении Кореи.

Оскорбительное использование флага ООН хищническим американским империализмом, пытающимся закабалить корейский народ и превратить его в пушечное мясо для подготавливаемой американскими империалистами третьей мировой войны, это — факт, которого нельзя скрыть от корейского народа и от мирового общественного мнения.

Факт участия японских военнослужащих в войне против корейского народа подтверждает, что диссимаховская клика, пытающаяся сохранить свое господство, совершила чудовищные преступления перед родиной, не останавливаясь даже перед продажей интересов корейского народа, и превратилась в прислужника американского, а также японского империализма.

Доволя до сведения Организации Объединенных Наций вышеизложенные факты, правительство Корейской народно-демократической республики решительно протестует против нового нарушения международных соглашений и Устава ООН. Я надеюсь, что содержание этого заявления будет передано всем странам — членам ООН. Прошу уведомить меня о мероприятиях, которые будут приняты в дальнейшем в связи с этим вопросом».

Пятая сессия Генеральной Ассамблеи

Заседание Политического комитета 13 октября

НЬЮ-ЙОРК, 13 октября. (ТАСС). На сегодняшнем заседании Политического комитета закончилась общая дискуссия по вопросу, именуемому «Объединенные действия в пользу мира». С речами выступили представители Израиля, США и СССР.

Представитель Израиля Эбан в начале своей речи подчеркнул необходимость согласия пяти постоянных членов Совета Безопасности для успешного поддержания международного мира и безопасности. В этой связи он поддержал проект резолюции, внесенный делегацией СССР, который призывает великие державы — постоянные члены Совета Безопасности — консультироваться друг с другом в соответствии со статьей 106 Устава с целью принятия действий, необходимых для поддержания мира и безопасности, а также предпринять меры по быстрейшему проведению в жизнь статей Устава, предусматривающих предоставление государством — членами ООН вооруженных сил в распоряжение Совета Безопасности.

Касаясь проекта резолюции семи, представитель Израиля заявил, что его делегация поддерживает в основном этот проект. Однако Эбан предложил ряд поправок. Первая израильская поправка к преамбуле проекта семи держав подчеркивает обязанность всех членов ООН изыскивать возможности для урегулирования возникающих международных конфликтов с помощью мирных средств. Другая поправка делегации Израиля предлагает применять меры, предусматриваемые резолюцией семи (созвучившей сессии Генеральной Ассамблеи и проч.) только в том случае, если консультации между великими державами в соответствии со статьей 106 Устава ООН зайдут в тупик (необходимость таких консультаций, как известно, указывается в проекте резолюции, внесенном делегацией СССР).

Следующая поправка Израиля относится к разделу «А» проекта резолюции семи. Она предлагает уполномочить Генеральную Ассамблею выносить рекомендации о принятии действий для поддержания международного мира и безопасности только в тех случаях, когда произойдет действительное нарушение мира или акт агрессии. Как уже сообщалось, в нынешней своей редакции проект резолюции семи предусматривает такие действия Генеральной Ассамблеи даже в случае наличия «угрозы миру». В числе других поправок представитель Израиля предложил изъять из проекта резолюции семи держав пункт, предусматривающий созыв чрезвычайных сессий Генеральной Ассамблеи семью любимыми членами Совета Безопасности. Он отметил, что принятие такого пункта означало бы нарушение Устава ООН, предусматривающего такое право лишь Совету Безопасности в целом или большинству членов ООН.

Эбан также выступил против предлагаемого проектом семи держав создания по просьбе отдельных членов ООН группы военных экспертов для технических консультаций в связи с подготовкой предусматриваемых этим проектом «отрядов ООН». В заключение представитель Израиля высказал сомнение в желательности создания комитета коллективных мероприятий.

Затем выступил представитель США Джон Фостер Даллес. Американский представитель пытался изобразить дело таким образом, что Советский Союз, будто бы, является «единственным решительным противником» американского проекта резолюции, хотя, как уже сообщалось, против ряда разделов этого проекта выступили также делегации многих стран. Даллес повторил обыч-

Агентство АДН о заявлении представителя кругов, близких к руководству Советской Контрольной комиссии

БЕРЛИН, 13 октября. (ТАСС). Демократическая печать Берлина публикует сегодня следующее сообщение агентства АДН.

12 октября западногерманские газеты опубликовали письмо верховных комиссаров трех западных оккупационных держав председателю Советской Контрольной комиссии в Германии генералу армии Чуйкову. В письме содержится ряд выпадов против Германской демократической республики и народных выборов 15 октября с. г. В связи с этим наш корреспондент имел беседу с представителем кругов, близко стоящих к руководству Советской Контрольной комиссии в Германии, который заявил следующее:

«Выпады западных оккупационных властей против Германской демократической республики и народных выборов 15 октября совершенно неосновательны и отражают лишь то враждебное отношение к демократизации Германии, которое проявляется во всех действиях западных оккупационных властей.

Образование миролюбивой Германской демократической республики и политика ее правительства являются крупнейшим вкладом германского народа в дело демократического развития Германии и обеспечения мира в Европе. Не случайно, что правительство Германской демократической республики было официально признано рядом демократических государств и встретило широкую поддержку демократической общественности всего мира, в то время как бюрократическое правительство в руках оккупационных властей западных держав.

В своем письме западные верховные комиссары ставят вопрос о возможности создания общегерманского демократического правительства. Однако, если западные державы действительно намереваются отказаться от своей политики раскола Германии и от подавления в Западной Германии демократических свобод, то этот вопрос, имеющий крупное значение для дела мира в Европе, должен быть поставлен на обсуждение Совета Министров иностранных дел четырех держав. Советское правительство и его делегация в Совете Министров иностранных дел неоднократно выдвигали предложение, направленные на достижение единства Германии на демократической основе, согласно Потсдамским решениям и на заключение мирного договора с Германией с последующим выводом всех оккупационных войск из Германии. Как известно, эти советские предложения многократно отклонялись представителями западных держав, проводившими линию раскола Германии и создавшими в сентябре 1949 года в Бонне сепаратное марионеточное правительство.

Безусловно, борьба населения Германской демократической республики за единство Германии, которая находит свое яркое выражение, в частности, в избирательной платформе Национального фронта демократической Германии, оказывает и будет оказывать серьезное влияние на развитие демократических сил всей Германии. Поэтому успех Национального фронта демократической Германии на народных выборах 15 октября является крупным вкладом в справедливую борьбу германского народа за объединение Германии на демократической основе, что и вызывает со стороны западных держав попытки помешать этому великому делу».

ОТОВСЮДУ

● Агентство АДН передает, что так называемый «совет военной безопасности для Германии» направил военным предприятиям в земле Северный Рейн — Вестфалия письменное предписание срочно внести предложения о производстве частей для атомной бомбы. (ТАСС).

Извещения

17 октября, в 8 час. веч., в горпарткабинете ТК КП(б) Грузии им. Л. Кекелидзе проводится занятие семинара для пропагандистов кружков повышенного типа (второй год занятия). Лектор тов. Гегешидзе Л.

17 октября, в 8 час. вечера, в зале заседаний РК им. Л. П. Берия ТО КП(б) Грузии (ул. Джапаридзе, 22, 1-й этаж) состоится 15-я сессия второго созыва Совета депутатов трудящихся района им. Л. П. Берия.

ГРУЗИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ ЗИМНИЙ ТЕАТР

Гегешидзе проспект, 23

18 и 19 октября

Изабелла ЮРЬЕВА

ПЕСНИ СОВЕТСКИХ КОМПОЗИТОРОВ И СТАРИННЫЕ РОМАНСЫ

Партию рояля — Симон КОГАН

Нач. в 9 час. вечера.

Билеты продаются

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМЕНИ А. С. ГРИБЕДОВА

17 октября, 2 сп. 16 аб.

ДВОРЯНСКОЕ ГНЕЗДО

18 октября, 2 сп. 13 аб.

Девушка с кувшином

До второго спектакля необходима ОПЛАТА ВТОРОГО ВЗНОСА по «кв абонементам»

Начало вечера спектакль в 8 часов, дневных — в 12 часов дня.

ТБИЛИССКИЙ МЕДНОПРОКАТНЫЙ ЗАВОД

(ул. Клары Цеткин, № 18).

ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ

от государственных и кооперативных организаций

НА ГОРЯЧУЮ ОЦИНКОВКУ ЖЕЛЕЗНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Управлению РАБОЧЕГО СНАБЖЕНИЯ КОМБИНАТА «ГРУЗУГОЛЬ»

ТРЕБУЮТСЯ:

для РАБОТЫ в ТБИЛИСИ

РЕВИЗОРЫ-БУХГАЛТЕРЫ, для РАЙОНОВ

ЗАМ. ГЛАВНОГО БУХГАЛТЕРА и БУХГАЛТЕРЫ

Обращаться по адресу: гор. Тбилиси, спуск Закавказья, № 12, комн. № 29.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТРЕСТ «ГРУЗСНАБ»

ОБЪЯВЛЯЕТ,

что в связи с инвентаризацией

ОТПУСК СО СКЛАДОВ ТОВАРОМАТЕРИАЛОВ БУДЕТ ПРЕКРАЩЕН

с 20 октября по 1 ноября 1950 г.

ТБИЛИСИ

Герои Социалистического Труда — аспиранты Института

В текущем учебном году 14 человек принято в аспирантуру Грузинского сельскохозяйственного института имени Л. П. Берия. Многие из принятых — специалисты сельского хозяйства, хорошо показавшие себя на практической работе. Так, в числе новых аспирантов — Герой Социалистического Труда, заведующий сельскохозяйственным отделом исполкома Махарадзевского районного Совета депутатов трудящихся М. Чанукадзе, агроном Насакирального чайного совхоза Герой Социалистического Труда Ш. Кецакмадзе и другие.

Почвенная карта Грузии

В Институте почвоведения, агрохимии и мелиорации Академии наук Грузинской ССР заканчивается составление почвенной карты Грузии. В ней найдут отражение результаты осушения вековых болот, орошения степных участков и других больших работ по преобразованию природы Грузии. На карте показаны тысячи гектаров плодороднейших почв Колхидской низменности, Кахети, освоение которых стало возможным лишь в годы советской власти.

Растет число вкладчиков сберегательных касс

В нынешнем году значительно увеличилось число новых вкладчиков в сберегательных кассах города. Вкладчиками состоят 93.936 человек. В числе вкладчиков 36.000 человек, имеют 5-процентные срочные вклады и свыше 10.000 — выигрышные вклады.

На первенство Тбилиси по шахматам

Закончился полуфинальный соревнование на первенство города по шахматам. Победителями в первой группе вышли Н. Бахтадзе и Е. Нерсесов, во второй группе — Б. Гургендзе, А. Гамрекли и О. Подольский, в третьей группе — О. Туркестанский и В. Дanelи.

Все они примут участие в финальных соревнованиях, которые состоятся в ноябре текущего года.

ПО ГОРОДУ

- Выставка работ студентов Академии художеств Грузии открылась в клубе Союза художников.
- Экземпляры редких деревьев и кустов приобрел в сочинском дендрарии Тбилисский ботанический сад.
- Библиотека открылась в селе Тхивали Гаребановского района.
- Розыгрыш «Кубка имени Сталинской Конституции» по футболу среди команд г. Тбилиси начнется 2 ноября.
- Для тренировочных занятий к предстоящим соревнованиям скалолазов Закавказья прибыла в Тбилиси команда скалолазов Армении.
- 60.000 рублей премии получили в текущем году охотники Тбилиси за истребление хищных зверей.
- Специальную машину для разработки по аптекам медикаментов получило Главное аптечное управление Грузии.
- 30 тонн колючей рыбы выпустил за последний месяц рыбообрабатывающий завод грузинской контролы «Гларвирсбита».

Сегодня в театрах

Театр оперы и балета — 9 аб. «Данис»; театр имени Русавахи — «Первый шаг»; театр имени Марджанишвили — «На набережной»; театр имени Грибоедова — 16 аб. «Дворянское гнездо»; театр музкомедии — «Встреча на даче»; грузинский ТЮЗ — вечером 23 аб. «Наши люди»; русский ТЮЗ — 19 аб. «Воробьиные горы» (в 8 час. 30 мин. веч.); театр санкультуры — «Три друга»; цирк — большое представление в трех отделениях.

Ответственный редактор
Н. В. ПАВЧИНСКИЙ.