

ОХРАНЯТЬ ПРИРОДУ — ГРАЖДАНСКИЙ ДОЛГ КАЖДОГО

С республиканской научно-практической конференции

24—25 ноября в Тбилиси проходила республиканская научно-практическая конференция по комплексным

проблемам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Конференцию открыл первый секретарь ЦК Компартии Грузии Э. А. Шеварднадзе.

Нормативной очистке подвергаются лишь 300 тыс. кубометров воды в сутки.

го и животного мира, в деле улучшения организации научных исследований по проблемам охраны окружающей среды, повышения эффективности образования и агитационно-воспитательной работы.

законодательства Союза ССР и союзных республик.

Грузия, большое значение имеет рациональное использование крутых склонов, однако это вызывает некоторые ускоренные эрозионные процессы, поэтому использование склонов должно сочетаться с террасированием при наличии благоприятных геологических условий.

щества научно — исследованием, проектными, конструкторскими, крупными строительными и эксплуатационными работ.

Вступительное слово товарища Э. А. ШЕВАРДАДЗЕ

Уважаемые товарищи! Сегодня в столице Советской Грузии — Тбилиси начинается работа научно-практической конференции по комплексным проблемам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Значение такого форума трудно переоценить в эпоху демографического взрыва и научно-технической революции, в период небывалого развития индустрии и процесса урбанизации.

В нашей стране, стране зрелого, развитого социализма, где гармоничное единство природы и человека строится на научной основе, ныне, как никогда, необходима разработка и осуществление научно обоснованной программы по охране среды обитания, вооружение практических работников и всего народа научными рекомендациями в этой области.

Ведь недаром в одной грузинской популярной песне поется «Сохрани лес для детей и потомков, это твой отцовский долг!».

Серьезные недостатки наблюдаются в работе заповедников и охотничьих хозяйств, в использовании и охране ихтиофауны, в деле защиты атмосферы от загрязнения и т. д.

В этом зале собрался представитель наших партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных, комсомольских организаций, Госкомитетов ССР и союзных республик по охране природы, Госплана, Министерства сельского хозяйства ССР, наших дорогие гости из РСФСР, Украины, Белоруссии, Литвы, Молдавии, Азербайджана, Армении, других союзных и автономных республик, среди них — председатель Государственного комитета ССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, член-корреспондент Академии наук ССР Юрий Антонович Назаров, начальник отдела Госкомитета по науке и технике ССР Валентин Георгиевич Соколовский, заместитель начальника отдела Госплана ССР Владислав Александрович Анискин, видные ученые из Москвы, Ленинграда, союзных республик — вице-президент Академии наук ССР, лауреат Ленинской премии Александр Васильевич Сидоренко, академик Академии наук ССР, лауреат Ленинской премии Николай Петрович Дуонин, директор НИИ геохимии АН ССР член-корреспондент АН ССР Валерий Леонидович Барсуков, академик АН ССР Борис Николаевич Ласарский, доктор географических наук, профессор, лауреат Государственной премии ССР Всеволод Павлович Зенювич, заведующий лабораторией Центрального экономико-математического института, профессор Константин Георгиевич Гофман и многие другие видные ученые.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Только в текущей пятилетке на природоохранные мероприятия по стране выделено 11 миллиардов рублей.

Если эрозия объединяет почву, то открытая разработка полезных ископаемых, и в первую очередь карьерное хозяйство, полностью поощряет ее плодородный слой.

В нашей стране, стране зрелого, развитого социализма, где гармоничное единство природы и человека строится на научной основе, ныне, как никогда, необходима разработка и осуществление научно обоснованной программы по охране среды обитания, вооружение практических работников и всего народа научными рекомендациями в этой области.

Охране природы и рациональному использованию ее богатств Советское государство уделяет самое пристальное внимание с первых же лет своего существования.

Новос, передовое рождение в каждой республике, в каждом крае и области. Надо лишь уметь вовремя его увидеть, поддержать все ценное, подкрепить распространение положительного опыта. Жизнь всегда на стороне прогрессивного.

В этом деле следует находить государственный порядок.

В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров ССР «Об усилении охраны природы и улучшении использования природных ресурсов» (1972 г.) подчеркивается, что рациональное использование, сохранение и воспроизводство природных ресурсов, бережное отношение к природе — составная часть строительства коммунизма в ССР.

Благодаря постоянному вниманию и заботе ЦК КПСС, Советского правительства и лично Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета ССР товарища Л. И. Брежнева под руководством партийных организаций трудящиеся Грузии последовательно осуществляют широкую программу работ по развитию экологии, народного хозяйства и культуры, улучшению условий труда, быта и отдыха трудящихся, по усилению охраны и улучшению состояния окружающей среды.

Между тем в низовых и относительно равнинных районах Грузии значительную долю пахотных земель занимают кормовые культуры, необходимые для развития животноводства. Под кормовыми культурами в прошлом, 1977 году, было занято 68 тысяч гектаров, или 36 процентов общей площади посевов, из которых на пашенных землях — 65 тысяч гектаров, или 38 процентов орошаемых земель.

Для исключения этого фактора в последние годы пристальное внимание уделяется рекультивации земель, используемых в промышленных целях. Необходимо, чтобы не только потребности сельского и лесного хозяйства, но и нормы здравоохранения.

Окружающая среда — это историческое понятие, на котором разветвляется социальная социальная деятельность народных масс, творческих исторических деятелей, каждого члена общества с активной жизненной позицией, каждого советского человека, строителя прекрасной современности и еще более прекрасного будущего.

Проблема охраны природы занимает важное место и в жизни нашей республики. Грузия одна из первых еще в 1958 году приняла Закон об охране природы.

В декабре 1974 года Указом Президиума Верховного Совета Грузинской ССР образован Государственный комитет Совета Министров Грузинской ССР по охране природы.

В государственные мероприятия по охране природы участвуют почти все министерства, ведомства и организации, действующие на территории республики. По идею основой для их деятельности должны служить результаты научно-исследовательских работ. На сегодняшний день в Грузии до 100 научных организаций разрабатывают более 180 тем, имеющих теоретическое или практическое значение.

Теперь в республике охрана этих памятников как по государственной линии (Министерство культуры), так и по общественной (Добровольное общество по охране памятников) сосредоточена в одних руках — у заместителя министра культуры. Он же председатель Добровольного общества и начальник соответствующего управления Министерства культуры. Это дает возможность более рационально, эффективно и оптимально руководить указанной сферой, планомерно использовать как государственные, так и общественные возможности.

В нашей республике — в краю неповторимой красоты, разнообразной природы, рельефа и климата — природа требует к себе исключительного внимания.

На земельных площадях, обладающих потенциалом и большими возможностями для развития кормоводовывания, при проведении комплекса агротехнических и мелиоративных работ, с учетом климатических условий и рельефа местности, в ближайшие годы можно будет увеличить кормопроизводство на 2,8 — 3 миллиона кормовых единиц.

Особого внимания заслуживает освоение тех пахотных земель, которые по тем или иным причинам заброшены и не находятся в сельскохозяйственном обороте. Такие земли имеются в отдельных регионах республики, и это один из резервов расширения возделываемых площадей. В этом отношении достоянием подражания пример сагарадской и турдаканцев, которые за последние пять лет восстановили и освоили под пашню тогдашние заброшенные земли: турдаканцы — 686 гектаров, а сагарадские — 513 гектаров. Такой подход к делу должен быть широко распространен, для этого есть все возможности, средства, материалы и техника.

Вот почему мы не можем быть безразличными к судьбам, современному состоянию и перспективе сложной диалектики взаимоотношений природы и человека.

В государственных мероприятиях по охране природы участвуют почти все министерства, ведомства и организации, действующие на территории республики.

Каждый трудовой день рождает и новые проблемы. Диктуют новые решения в деле охраны среды обитания.

Мы думаем, что назрел вопрос более разумной координации работ по охране среды обитания.

С целью улучшения охраны и использования исторических, культурных и природных памятников в республике в текущем году при Министерстве культуры ГССР образована специальная система управления.

В природе Грузии красива, разнообразна природа, рельефа и климата — природа требует к себе исключительного внимания.

Освоение под многолетние культуры земельных массивов, расположенных в основном в зонах населенных пунктов, кроме большого экономического эффекта, будет способствовать значительному улучшению окружающей среды и созданию крайне благоприятных микроклиматических и санитарных условий.

Наша государственная система ведения народного хозяйства создает самые благоприятные условия для эффективного и бережного использования богатств недр. Между тем при добыче и обработке полезных ископаемых наблюдаются существенные недостатки. Имеются значительные их потери при добыче, обогащении и перевозке. С увеличением масштабов добычи снижается этих потерь приобретает важное государственное значение.

Мы исходим из того, что природоохранительная политика КПСС есть политика защиты самого человека — венца природы.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Защита среды обитания есть неотъемлемое звено в диалектической цепи систем и программ, осуществляемых в стране для претворения в жизнь лозунга партии — «Все во имя человека, все для блага человека!».

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Фактор взаимозависимости и взаимообусловленности в жизни человека и живой природы, живой материя превратил борьбу за охрану природы и среды обитания в задачу первостепенной важности.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Вопрос этот всемирный, глобальный, всеобъемлющий.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Мы, коммунисты, имеем полные возможности и должны показать миру все преимущества нашей системы, ее высокую эффективность в деле охраны среды обитания и рационального использования природных ресурсов.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Какие преимущества имеются в виду? Прежде всего, это плановая, пропорционально, динамично развивающаяся экономика, это — морально-политическое единство нашего народа, общность интересов всех наций и народностей, классов и социальных групп, одинаково заинтересованных в охране среды обитания и рациональном использовании природных ресурсов, это — гуманность и демократичность нашего строя, это, в конечном итоге, все преимущества социализма перед капитализмом.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Научно-техническая революция в условиях социализма не только не противоречит целям и системам охраны окружающей среды, но, наоборот, впервые в истории создает условия для осуществления всей этой работы на строго научной основе.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Задача заключается в том, чтобы все преимущества научно-технической революции максимально использовать для охраны природы, всей среды обитания.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

У нас есть что охранять и защищать.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Природа нашей республики неповторима красива, уникальна и весьма разнообразна. Грузия занимает северную периферию субтропического пояса. Значительная высота местности, разнообразие рельефа и климата обуславливают большую пестроту природных контрастов, на ее территории представлены все вертикальные ландшафтные пояса, начиная от влажных и сухих субтропиков и кончая поясом вечных снегов и ледников.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

На территории Грузии более 25 тыс. больших и малых рек общей протяженностью до 55 тыс. км. 900 больших и малых озер, 1400 минеральных источников. На протяжении 320 км побережье республики омывается Черным морем. Курорты Грузии пользуются всемирной известностью.

Среди экологов поговаривают, что работа по охране природной среды подразделяется на четыре этапа — первый, когда об этом ни разговоров, ни дел; второй — только разговоры; третий этап — разговоры и дела; четвертый — только дела, без разговоров.

В республике создаются новые государственные заповедники, заказники, гослесхозы хозяйства. В издаваемую в нынешнем году «Красную книгу» включены редкие виды фауны и флоры, которым угрожает исчезновение. Для разведения рыб в республике функционируют прудовые хозяйства, увеличиваются площади полезных лесных полос, проведено обсеменение эрозионных площадей, террасирование и т. д.

В республике строятся и вводятся в эксплуатацию сооружения по очистке сточных вод, ликвидации газообразных отходов производства, строятся подземные переходы и эстакады для уменьшения вредного влияния выхлопных газов автомобилей и с целью разгрузки транспортных магистралей. Предусмотрены мероприятия для оздоровления воздушного бассейна промышленных городов.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

Важнейшие задачи природоохранительной работы в десятой пятилетке сформулированы в Основных направлениях развития народного хозяйства ССР на 1976—1980 годы, одобренных XXV съездом КПСС.

ОХРАНЯТЬ ПРИРОДУ — ГРАЖДАНСКИЙ ДОЛГ КАЖДОГО

ОКОНЧАНИЕ.

Осуществим является загрязнение почвы из скважин, пробуренных на нефть. Поэтому в соответствии с решением ЦК КП Грузии и Совета Министров Грузинской ССР объединение «Грузнефть» должно немедленно приступить к работам по герметизации ранее пробуренных скважин, а также в дальнейшем принимать необходимые меры для исключения случаев переливания нефти и загрязнения биосферы.

Большой вред земле — почве и сельскохозяйственным культурам наносит нарушение норм применения удобрений и ядохимикатов. Ядохимикаты — орудие дольно грубо. И при нерациональном, ненаучном их применении вместо пользы они могут представлять значительную опасность как для человека, так и для всей живой природы. Между тем у нас в республике, несмотря на принимаемые меры, в некоторых районах еще большое количество химических удобрений и ядохимикатов вносится в почву стихийно, без применения агрохимических картограмм.

Важнейшая задача Государственного комитета Грузинской ССР по охране природы в области охраны, улучшения и рационального использования земельных ресурсов и недр заключается в усилении совместно с соответствующими и министерствами и ведомствами контроля за эрозией почв.

Борьба против интенсивных эрозийных процессов должна носить систематический и целенаправленный характер. Необходимо шире проводить мероприятия по облесению склонов, подерживанию эрозии, закладывать ветрозащитные полосы, строить водотводные сооружения. Эти мероприятия планируются.

На их осуществление выделяются соответствующие и средства. Необходимо только обеспечить их полное и своевременное освоение.

Остро стоит вопрос рационального использования и охраны от загрязнения и истощения водных ресурсов республики. Грузия располагает ними в достаточном количестве. Но главное сейчас заключается в том, как мы используем имеющиеся у нас ресурсы воды, в каком состоянии наши водоемы в смысле их использования и загрязнения. Тов. Патаридзе далее привел данные о том, как неудовлетворительно состояние канализационного хозяйства в городах республики ведет к загрязнению водоемов. Строительству водохозяйственных сооружений как в городах и населенных пунктах, так и на предприятиях осуществляется крайне неудовлетворительно.

Плохо обстоит дело и с эксплуатацией сооружений по очистке сточных вод. В республике их более 300. Однако из-за строительных неделок и безграмотной эксплуатации очистных сооружений почти треть их находится в данный момент в нерабочем состоянии, а эффективность работы остальных не превышает 30 — 35 процентов.

Учитывая весьма тяжелое состояние с охраной водных ресурсов, ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по защите бассейнов Черного, Каспийского и Азовского морей от загрязнения», еще в 1974 году приняли постановление о мерах борьбы с загрязнением водоемов республики. Взято на учет более тысячи объектов, которые загрязняют водные бассейны. Намечено строительство 25 очистных сооружений стоимостью 250 миллионов рублей, из них строительство 20-ти уже начато, а введено в эксплуатацию — 12.

Одним из важных водохозяйственных мероприятий является рациональное использование воды для орошения зе-

мель. В эксплуатации оросительных систем и использовании водных ресурсов, улучшение санитарного состояния водоемов — важнейшие природоохранные мероприятия, своевременное и полное проведение которых имеет первостепенное значение для нормального функционирования народного хозяйства и развития человека. Поэтому следует уделять особое внимание вопросам освоения выделяемых на эти цели капитальных вложений, вода в действующие водохозяйственные сооружения, предотвратить загрязнение водоемов посредством внедрения в практику прогрессивной технологии, новых систем водоснабжения, утилизации вредных промышленных отходов. Необходимо полностью исключить безвозвратные потери питьевой воды, ликвидировать несправности, имеющиеся в системах водоснабжения, шире внедрять в производство системы оборотного водоснабжения.

В 1979 году на природоохранные мероприятия — защиту почвы, воды, за исключением защиты воздуха, предусмотрено выделить более 123 миллионов рублей или на 19,4 процента больше, чем в 1978 году.

Наряду с другими факторами мощным источником загрязнения атмосферы являются автомобили общего и индивидуального пользования, количество которых за последние 10 лет увеличилось более чем вдвое. Особенно тяжело положение в этом отношении наблюдается в Тбилиси, где наряду с высокой концентрацией транспорта низкая пропускная способность улиц и площадей, особенно в его старой части.

Для частичного облегчения положения и разгрузки центральной части города от потоков автомобилей в столице Грузии строятся скоростные магистрали, создаются развязки, реконструируются перекрестки и площади. Заключена реконструкция площади Героев, сооружены Дигомский мост и подъездная дорога к нему, строятся новые набережные на левом и правом берегах Куры, путепроводы и подземные переходы, обеспечивающие повышение скорости движения транспорта.

С целью разгрузки городов и крупных населенных пунктов от все возрастающего потока автомобилей построены и сооружаются дороги в обход городов и населенных пунктов Хашури, Гори, Самтредиа, Мхедата, Цхкала, Гатра, Ахалцихе, Леселидзе, Гантиади, Гали, Сурами, Сагареджо.

Охрана атмосферного воздуха в настоящее время — первоочередная задача. В этом направлении имеются широкие технические и организационные возможности.

Среди многих бесценных богатств природы одно из важнейших мест занимает лес, имеющее огромное народнохозяйственное значение. Растительность является мощным фактором оздоровления среды, поглотителем промышленных выбросов, а также зеленым фильмом. Один гектар леса за день аккумулирует 220 — 280 килограммов углекислоты, отфильтровывает из воздуха 50 — 70 тонн пыли, уменьшая ее концентрацию на 30 — 40 процентов. Поэтому по поводу леса, которое уделяется в нашей стране внимание, которое уделяется в нашей стране проблемам лесоразведения.

Леса в республике занимают свыше трех миллионов гектаров, т. е. треть всей ее территории. 98 процентов лесов относятся к первой группе, выполняющей важные водоохранные, почвозащитные, санитарно-гигиенические и оздоровительные функ-

ции. По лесистости Грузия занимает второе место в стране и четвертое — в мире.

Уничтожение лесов вражескими полчищами и хищническая эксплуатация в прошлом резко сократили их площади и ухудшили состояние.

За годы Советской власти лесоводы республики проделали огромную работу по восстановлению лесов и повышению их продуктивности. ЦК КП Грузии и правительство республики наметили мероприятия по дальнейшему развитию лесного хозяйства, своевременное и полное проведение которых имеет первостепенное значение для нормального функционирования народного хозяйства и развития человека.

Однако имеются случаи нарушения установленных правил эксплуатации горных лесов. Велики лесосечные отходы и отходы древесины при переработке. Ущербные участки в технологии горных лесозаготовок. Не везде эффективно проводится работы по лесовосстановлению и лесоразведению.

В неудовлетворительном состоянии находятся колхозные леса. Фактически здесь нет организованного лесного хозяйства, высокая изреженность, имеют место значительные перерубы.

Общественность проявляет живой интерес к состоянию высокогорных хвойных лесов республики. Это вполне закономерно. Следует, однако, более широко привлекать общественность трудящихся, учащихся и молодежи к осуществлению практических мероприятий по разведению лесов, улучшению их санитарного состояния и защите.

Современный город трудно представить себе без парков и садов, скверов и бульваров. Однако мы сильно отстаем по нормам площади зеленых насаждений на душу населения во всех республиканских городах, в том числе и в Тбилиси.

В 1973 году было принято постановление ЦК КП Грузии и Совета Министров Грузинской ССР о создании и расширении зеленых зон городов Тбилиси и Рустави, которым намечена большая программа создания парков, садов, лесных полос и других зеленых массивов. Необходимо форсировать выполнение намеченной программы, шире привлекать к этому делу общественность Тбилиси и Рустави. Надо расширить работы по выведению самосев, создав с этой целью питомниковые хозяйства, увеличить Тбилисский городской питомник, общую площадь которого не превышает сейчас 120 гектаров.

При планировании и осуществлении мероприятий по этому постановлению надо руководствоваться оценками и рекомендациями, содержащимися в докладе тов. Э. А. Шеварднадзе на состоявшемся недавно пленуме ЦК КП Грузии.

С современным состоянием лесов и другой флоры теснейшим образом связан животный мир, который приспособился к определенному биоклимату и органическому составу от него. Наблюдения, проводимые над животным миром, обитающим в лесах республики, свидетельствуют о резком сокращении его как в количественном, так и качественном отношении. Объясняется это недостаточной промысловой заботой дикой фауны. В Грузии общая площадь охотничьих угодий занимает около 4 миллионов гектаров, а охотничьи хозяйства — 100 тысяч гектаров. Имеются благоприятные условия для разведения фауны, курпаток и другой дичи, но используются они крайне неудовлетворительно. Положение неоправданно спасает наличие в республике 19 заповедников, расположенных на площади 113 тысяч гектаров. Здесь ведется определенная работа по изучению флоры и фауны, принимаются меры к воспроизводству животных и птиц, однако даже в этих «музеях природы» имеются нарушения заповедного режима и даже случаи браконьерства.

Охрана окружающей среды — глобальная проблема современности, продолжает докладчик. Она должна стать настолько же эффективной, как борьба против атомной войны и крупных эпидемий. В противном случае мы мо-

жем оказаться перед неизбежной катастрофой. Забота о природе, о восстановлении и приумножении ее богатств вытекает из самой сути социалистического общественного строя. На данном этапе наша цель — довести до каждого гражданина страны сознание и важность проблемы защиты природной среды. Необходимо правильно ориентировать пионерские организации и систематически направлять их усилия на решение задач, поставленных партией и правительством, необходимостью самой жизни. Поэтому во всей нашей деятельности по охране окружающей среды особое внимание следует уделять организаторской, пропагандистской и просветительской работе.

В будущем году должны выйти в свет «Красная книга Грузинской ССР» и целый ряд других печатных материалов, которые сыграют положительную роль в пропаганде острейших природоохранных проблем и улучшении образования в этом направлении.

Определенную работу проводит Республиканское общество охраны природы, объединяющее более полумиллиона человек.

Однако в деле пропаганды вопросов охраны природы у нас еще много хвостов, недостаточно освещаются эти вопросы в прессе, по радио, телевидению, мало издается специальной литературы, далеко от совершенства качество изданий, уровень передач. Желательно выпускать больше фильмов о природе Грузии. Необходимо ускорить открытие на Выставке достижений народного хозяйства республики павильона охраны природы.

Следует расширить социалистическое соревнование между ведомствами и организациями по проведению природоохранных мероприятий и учредить специальные награды для победителей.

В настоящее время социальное преобразование и гигантский размах воздействия человека на природу обусловливают необходимость выделять все больше и больше средств на осуществление природоохранных мероприятий. Тем не менее эта деятельность ведется силами отдельных отраслевых министерств и ведомств разобщенно.

Руководители министерств и ведомств должны в корне изменить свое отношение к важной проблеме охраны природы, понять, что охрана природы — все ее аспекты — дело общесоюзного, партийного. Все вопросы по координации практической деятельности в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов должны быть возложены на Госкомитет по охране природы, который совместно с Госпланом Грузинской ССР обязан обеспечить концентрацию всех ресурсов по наиболее важным научным, техническим, экономическим и социальным проблемам, добиваться осуществления запланированных мероприятий в комплексе и в установленные сроки.

Тов. Патаридзе в заключение сказал:

— Нет сомнения, что партийные, государственные, хозяйственные и общественные организации, трудовые коллективы и все население нашей республики, вооруженные решениями XXV съезда КПСС, успешно осуществят намеченную программу по улучшению окружающей среды, выполнению всех заданий партии и правительства. Хочу выразить уверенность в том, что работа настоящей республиканской конференции и по комплексным проблемам охраны окружающей среды и выработанные ею рекомендации будут способствовать решению крупных государственных, социальных и общественных проблем охраны природы.

В октябре прошлого года в Тбилиси состоялась первая Межправительственная конференция по образованию в области окружающей среды, созданная ЮНЕСКО в сотрудничестве с программой ООН по окружающей среде. Декларация и рекомендации, принятые на этой конференции, указали основные направления развития образо-

вания в области окружающей среды как на национальном, так и на региональном и Международном уровнях, сказал заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР О. Е. Черкезия. Рекомендации Тбилисской конференции уже дали положительные результаты: подготовлены специальные проекты, прошли совещания, семинары, конференции, симпозиумы в различных регионах мира.

В нашей стране в свете решения конференции разработаны план развития образования в области охраны и улучшения окружающей среды, ускорены исследования по разработке стандартов в этой области, издана специальная литература. Закон об охране природы и постановление правительства во всех республиках, созданы прочную правовую основу для проведения в жизнь эффективных мер по охране природы, в том числе — по организации образования. Проведен ряд весьма важных мероприятий и в Грузии.

В частности, активизирована деятельность педагогической общественности, в высших учебных заведениях введены курсы лекций по охране природы, на грузинском языке изданы учебник и учебное пособие, научно-популярная литература, посвященная вопросам охраны природы, и т. д. Благоприятные идеи охраны природы пропагандируются у нас среди широких масс трудящихся также путем издания соответствующей литературы, проводятся научные сессии, в газетах, журналах, по телевидению и радио выступают видные грузинские ученые и общественные деятели. Большую работу ведет республиканское общество «Знание».

Однако это отнюдь не означает, что мы уже сделали все, что могли и что должны были сделать. Мы обязаны создать у нас, в Грузии, высокий образец, подлинный эталон организации образования в этой области. Надо думать, что тем самым образцовым станет и охрана природы.

Ведущая роль в раскрытии богатств ресурсов природы принадлежит науке и технике — людям науки. В связи с этим следует принять логически правильный вывод о том, что сегодня образование в области охраны природы — это практическая педагогическая задача. И она состоит в том, чтобы воспитывать действительно культурных людей, мировоззрение которых зиждется на исторически прогрессивных традициях любви и уважения к природе.

В основе нашего советского природопользования, сказал вице-президент Академии наук СССР, председатель Народного совета АН СССР по проблемам биосферы, академик А. В. Сидоренко, лежит марксистско-ленинское учение о диалектическом единстве природы и человека, взаимосвязи и взаимообусловленности общества и природы. Человек является продуктом природы, ее частью. Для своего существования, удовлетворения потребностей общества он использует природные ресурсы и притом использует их во все возрастающих масштабах, тем самым, конечно, нарушая природное равновесие, ухудшая природную среду.

Однако человек является разумной частью природы. Он являясь на возможности нового, социалистического строя, использует мощную технику и передовую науку, человек, общество могут и должны использовать природные ресурсы так, чтобы свести к минимуму вредные последствия своей деятельности, помочь природе восстанавливать экологические условия, создавать новую окружающую среду, в которой сочетаются искусственные и естественные компоненты, среду, отвечающую требованиям современной жизни, обеспечивающую здоровые гигиенические условия жизни нынешнего и будущих поколений. Марксистско-ленинское учение о природе и обществе получило дальнейшее развитие на XXIV и XXV съездах КПСС, в трудах товарища Л. И. Брежневца, оно нашло отражение в новой Конституции СССР.

Председатель Государственного комитета СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды, член-корреспондент Академии наук СССР Ю. А. Израэль отметил, что специализация этого комитета несет ответственность за организацию службы наблюдений и контроля над уровнем загрязнения природной среды и экстренную информацию об угрозе загрязнения вод и атмосферы. Такая служба уже действует в стране.

За последние годы в Грузинской ССР проведена серьезная работа по усилению охраны природной среды, предотвращению и снижению загрязнения атмосферы и вод. ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР уделяют большое внимание этим вопросам.

В прекрасных городах и селах Грузии видна работа по усилению охраны природной среды, предотвращению и снижению загрязнения атмосферы и вод. ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР уделяют большое внимание этим вопросам.

В частности, активизирована деятельность педагогической общественности, в высших учебных заведениях введены курсы лекций по охране природы, на грузинском языке изданы учебник и учебное пособие, научно-популярная литература, посвященная вопросам охраны природы, и т. д. Благоприятные идеи охраны природы пропагандируются у нас среди широких масс трудящихся также путем издания соответствующей литературы, проводятся научные сессии, в газетах, журналах, по телевидению и радио выступают видные грузинские ученые и общественные деятели. Большую работу ведет республиканское общество «Знание».

Своевременным явилось принятие решения о разрабатке в составе Государственного плана развития народного хозяйства СССР самостоятельного раздела — охрана природы и рациональное использование природных ресурсов, сказал заместитель начальника отдела охраны природы Госплана СССР В. А. Анисимов. Основной задачей является установление заданий этого раздела плана являющегося снижением и предотвращением отрицательного воздействия на окружающую среду продуктами, отходами и некоторыми физическими факторами деятельности промышленных и сельскохозяйственных предприятий, транспорта, коммунально-бытового хозяйства городов и других населенных пунктов, а также обеспечение сохранения и повышения ресурсного потенциала страны за счет его рационального и комплексного использования.

В природоохранном разделе и в народнохозяйственном плане устанавливаются задачи по вводу мощностей, сооружений и других объектов для защиты окружающей среды от загрязнения — таких, как станции для очистки сточных вод, установки по улавливанию и обезвреживанию вредных веществ, контрольно-регулирующие пункты по проверке и снижению токсичности выхлопных газов автомобилей, мусороперерабатывающие и мусоросжигательные заводы.

Планирование охраны природы значительно активизировало борьбу с загрязнением внешней среды и за рациональное использование природных ресурсов на всех уровнях управления народным хозяйством.

Председатель Государственного комитета Грузинской ССР по охране природы В. Я. Качарва в своем выступлении поставил вопрос о необходимости создания в каждом министерстве, ведомстве, на крупных промышленных и сельскохозяйственных предприятиях специальных служб по охране природы — ведь этой благородной идее должны проникнуться работники всех отраслей народного хозяйства, весь наш народ.

Хищническое, потребительское отношение к природе, когда ее калечат, извлекают单方面ную выгоду, не за-

глядывая или не желая заглядывать в будущее, не прохотит бесследно. Природа не оставляет безнаказанными бесхозяйные вырубку лесов, добычу травяной, нерациональное строительство, загрязнение воды и атмосферы. Она отвечает неразумным хулиганам ураганными ветрами и засухами, селяемыми потоками и наводнениями, причиняя людям порой невосполнимый ущерб.

Настало время перейти от слов к делу. Рациональное использование природных ресурсов во многом зависит от деятельности ученых в этом направлении. При нашем Госкомитете по охране природы действует 12 проблемных советов, в них более 100 ученых, разработчиков и специалистов, работающих по тем или иным вопросам.

Новый способ борьбы с эрозией почв применяется в последнее время специалистами Абхазии, сообщил участником конференции и заместитель Председателя Совета Министров этой автономной республики С. А. Славян. Он заключается в сплошной глубокой вспашке почвы в сочетании с травосеянием. Как показала практика, этот способ, в отличие от террасирования горных склонов бульдозерами, сохраняет на поверхности плодородный слой, обеспечивает полную защиту земли от эрозии. В ближайшие годы намечено оградить от эрозии 750 гектаров склонов гор Абхазии и включить их в сельскохозяйственный оборот. Это очень важно для малоземельной автономной республики.

Богата и разнообразна природа Абхазии. Более половины ее территории занимают леса. Однако очень большой ущерб им нанесли нерациональные рубки. Поэтому с большим одобрением встретили трудящиеся автономной республики решение директивных органов о прекращении промышленной рубки в лесах Абхазии. Кроме того, запрещена выборка инертного материала из всех рек, впадающих в Черное море.

В комплексе мероприятий по охране природы важное место занимают и вопросы охраны атмосферного воздуха.

Темой выступления ректора Грузинского политехнического института, председателя Комиссии по изучению производительных сил республики при президиум Академии наук Грузинской ССР академика А. А. Данджария были вопросы охраны недр. Бережное отношение к богатствам недр, рациональная и правильная их эксплуатация, использование прогрессивных методов добычи, безусловное выполнение решений партии и правительства по охране и рациональному использованию недр республики помогут пользоваться подземными кладовыми еще многие десятилетия.

Грузия — единственная в Закавказье республика, сказал он, где имеются месторождения каменного угля. Сложные условия добычи ведут к большим потерям ценного сырья. И хотя нормы потерь для установления для тифлибских и тварчидзских месторождений высокие, тем не менее они систематически нарушаются. Основная причина потерь — несоблюдение технологических требований, недостаточное применение передовых систем разработок мощных пластов.

Иная картина с добычей марганца. Читается мосторождение эксплуатируется уже около ста лет. За последние годы на месторождении внедрены передовые методы разработки, что обеспечивает довольно высокий процент извлечения руды и низкие потери. Однако горно-рудный комбинат располагает еще более низким процентом извлечения руды, поэтому в настоящее время анализ состояния добычи цветных металлов, неметаллических полезных ископаемых, мрамора, асбеста, недостаточная, ведущие к серьезным потерям.

(ГрузИНФОРМ).

Окружающей среде от вредных веществ, загрязняющих ее. Министр здравоохранения Грузинской ССР Г. Г. Леквица в республике действует 31 пункт, где ведется систематический лабораторный контроль над загрязнением атмосферного воздуха, сказал он.

Санирующей республике с участием научно-исследовательских институтов гигиенического профиля разработаны рекомендации по оздоровлению внешней среды Тбилиси.

По программе природоохранных мероприятий, разработанной в Министерстве здравоохранения республики, начата реконструкция тбилисских заводов «Центролит» и бытовой химии. Построены очистные сооружения для производственных сточных вод Батумского химфармазавода, ведется непрерывная реконструкция котлоагрегатов с установкой пылеочистных установок на Тбилисской ГРЭС, утверждён проект полного перевода Батумского нефтеперерабатывающего завода.

Претворяется в жизнь программа по охране атмосферы от вредных отходов промышленных предприятий. Уже выведены за черту города Тбилиси пять предприятий, Кутаиси — два, Батуми, Сухуми, Каспи, Рустави — по три предприятия.

Вместе с тем, сказал тов. Леквица, вызывает тревогу равнодушие некоторых руководителей министерств, ведомств, предприятий к вопросам защиты окружающей среды от загрязнения, нежелание выполнять требования санитарных служб. Недостаточные меры принимаются и в сельском хозяйстве для предотвращения загрязнения среды пестицидами.

Председатель Постоянной комиссии Верховного Совета Грузинской ССР писатель Г. К. Натрошвили напомнил участникам конференции послушанию: «Чувствовать себя, как рыба в воде и тут же добавит, что послонца эта устарела и уже потеряла свой полонический смысл, т. к. рыба в воде, отравленной различными отходами промышленности, гибнет десятками, сотнями тысяч».

Полностью или почти полностью исчезли в Грузии также ценные представители фауны, как турчак, джигран, длинный козел. Что касается турачка, то его сейчас завезли в охотничьи хозяйства и пытаются разводить.

В целом ряде районов производственно — финансовые планы не учитывают расходов по охране и уходу за памятниками природы. Постоянная комиссия поставила вопрос о новой паспортизации этих памятников, предложила уделять им максимум внимания, сохранить для потомков.

На конференции выступили также другие видные советские ученые, работающие в области охраны окружающей среды и рационального использования ресурсов, партийные, советские и профсоюзные работники, руководители ряда министерств и ведомств, крупных промышленных предприятий, деятели культуры. Предложения их были учтены в принятых конференцией рекомендациях, направленных на дальнейшую активизацию деятельности государственных и общественных организаций в области охраны природы.

Участники конференции выразили уверенность в том, что хозяйственные и общественные организации, трудовые коллективы и все население республики, вооруженные решениями XXV съезда КПСС и новой Конституции СССР, умножат свои усилия в осуществлении программы по дальнейшему улучшению окружающей среды, успешно выполнят задания десятилетия пятилетия и тем самым внесут свой вклад в дело строительства коммунистического общества.

(ГрузИНФОРМ).

СЕГОДНЯ — 58-я ГОДОВЩИНА УСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТСКОЙ ВЛАСТИ В АРМЕНИИ



Новыми успехами в борьбе за претворение в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС встречают 58-ю годовщину установления Советской власти трудящиеся братской Армении. В авангарде развернувшейся в республике соревнования за повышение эффективности производства и качества работы уверенно идет коллектив Ереванского электромашиностроительного завода имени В. И. Ленина.

На снимке: передовые электростанции с маркировкой этого передового предприятия перед отпразднованием в районах Сибирь и Дальнего Востока.

Фото Р. Аюляна.

(Фотохроника ТАСС).

ИДУТ ПАРТИЙНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Состоялась Назбегская районная партийная конференция. В ее работе принял участие и выступил с речью заведующий отделом науки и учебных заведений ЦК КП Грузии Э. А. Сехинашвили.

Состоялся первый пленум вновь избранного райкома партии. Пленум избрал первым секретарем Назбегского райкома Компартии Грузии Г. Г. Шихашвили, вторым секретарем — Д. В. Гомнашвили, секретарем — Т. И. Гудушаури.

Состоявшийся после Кедской районной партийной конференции пленум райкома партии избрал первым секретарем Кедского РК КП Грузии А. Н. Тавдирдзе, вторым секретарем — В. А.

Б. Д. Турманидзе, секретарем — Д. Р. Турманидзе.

Первый пленум вновь избранного партийного комитета Грузинского морского пароходства избрал секретарем паркома Ж. Ш. Патладзе, заместителем секретаря — Д. П. Челидзе.

В работе Гульришской районной партийной конференции принял участие первый секретарь Абхазского обкома Компартии Грузии Б. В. Адлейба.

Пленум избрал первым секретарем Гульришского райкома Компартии Грузии Г. К. Начкеба, вторым секретарем — Э. Г. Сурменелла, секретарем — Л. А. Хварцкия.

На Джавской районной партийной конференции с речью выступил первый секретарь Юго-Осетинского обкома Компартии Грузии Ф. С. Саноева.

Состоялся первый пленум вновь избранного райкома партии. Пленум избрал первым секретарем Джавского райкома Компартии Грузии В. А. Чочиева, вторым секретарем — С. А. Саноева, секретарем — З. Г. Джиоеву.

Состоялся Орджоникидзевская районная партийная конференция. Пленум избрал первым секретарем Орджоникидзевского райкома Компартии Грузии Ш. А. Девдариани, вто-

рым секретарем — Г. С. Шарикадзе, секретарем — Д. Г. Мшвениерадзе.

Пленум Сухумского райкома Компартии Грузии избрал первым секретарем райкома В. М. Бутба, вторым секретарем — Д. Ю. Рекава, секретарем — В. П. Шепилова.

Первый пленум вновь избранного Тианетского райкома партии избрал первым секретарем Тианетского райкома Компартии Грузии И. А. Мерлани, вторым секретарем — Ш. С. Миделлаури, секретарем — Н. М. Шюмгвадлшвили.

(ГрузИНФОРМ).

ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Ведущая тема мировой прессы — Пленум Центрального Комитета КПСС, заслушавший и обсудивший доклад о проектах Государственного плана экономического и социального развития СССР и Государственного бюджета СССР на 1979 год.

Излагается и комментируется речь, с которой на Пленуме выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев. Подчеркивается, что за три года десятой пятилетки страна существенно продвинулась вперед на всех направлениях экономического и социального развития. Отмечается, что к новой пятилетке Советский Союз приближается с добротным заданием. Во многих комментариях указывается, что никогда еще Советская страна не располагала таким мощным экономическим потенциалом, столь развиты

ми промышленностью, наукой и техникой.

«Нойес Дойчланд» (ГДР) подчеркивает, что Пленум ЦК КПСС целиком и полностью одобрил выводы и установки, изложенные в выступлении Л. И. Брежнева.

«Новые большие успехи в выполнении решений XXV съезда КПСС» — под таким заголовком публикует материалы Пленума ЦК КПСС болгарская «Работническо дело». Заголовок венгерской, «Непсабдштт» гласит: «Хорошие результаты принесли первые три года десятой советской пятилетки».

(ТАСС, 28 ноября).

НА МЕРИДИАНАХ СОЦИАЛИЗМА СССР-ЮГОСЛАВИЯ: КРЕПНЕТ СОТРУДНИЧЕСТВО

СЕГОДНЯ — НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ФЕДЕРАТИВНОЙ РЕСПУБЛИКИ ЮГОСЛАВИИ — ДЕНЬ РЕСПУБЛИКИ.

Крепнет сотрудничество между СССР и Югославией. В Москве состоялось XVI заседание Межправительственного советско-югославского комитета по экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

В деловой дружеской обстановке комитет рассмотрел выполнение действующих долгосрочных соглашений об экономическом сотрудничестве между обеими странами, в частности, соглашения об экономическом и техническом сотрудничестве в строительстве и реконструкции в СФРЮ промышленных предприятий и других объектов, а также соглашения о сотрудничестве в порядке кооперации в производстве оборудования для атомных электростанций.

Был одобрен ход реализации договоренностей о разработке долгосрочной программы взаимного экономического сотрудничества на перспективный период, достигнутых в хо-

де встречи между Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым и Президентом СФРЮ, Председателем СКО И. Броз Тито и зафиксированных в советско-югославском комитете от 19 августа 1977 года. Особое внимание было уделено подготовке предложений по развитию научно-технического сотрудничества между СССР и СФРЮ и сотрудничеству в области машиностроения в период 1981—1985 годов, а также до 1990 года.

Советскую делегацию на заседании возглавлял заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель советской части комитета И. В. Архипов. Югославскую делегацию на заседании возглавлял заместитель председателя Союзного исполнительного органа СФРЮ, председатель югославской части комитета Г. Убишарип. (ТАСС).

де встречи между Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым и Президентом СФРЮ, Председателем СКО И. Броз Тито и зафиксированных в советско-югославском комитете от 19 августа 1977 года. Особое внимание было уделено подготовке предложений по развитию научно-технического сотрудничества между СССР и СФРЮ и сотрудничеству в области машиностроения в период 1981—1985 годов, а также до 1990 года.



На снимке: памятник советским воинам-освободителям в столице Югославии — Белграде. Фото М. Квирикашвили.

ЭФИОПСКИМ БОРЦАМ ЗА МИР

В связи с международной Неделью солидарности с эфиопской революцией Советский комитет защиты мира направил приветствие Эфиопскому комитету солидарности, мира и дружбы, всем эфиопским борцам за мир.

Отношения тесной дружбы и всестороннего сотрудничества между советским и эфиопским народами, отмечается в приветствии, имеют в своей основе общность интересов социалистических и развивающихся государств, стремление объединить усилия в борьбе за независимое развитие народов и социальный прогресс, за прочный мир.

В приветствии выражаются пожелания новых больших успехов народу Эфиопии, который мужественно отстаивает завоевания революции и территориальную целостность своей родины, самоотверженно решает задачи мирного строительства.

(ТАСС).

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Среда, 29 ноября

МОСКВА

По первой программе. 9.00 — «Время», 9.45 — Утренняя гимнастика. 10.05 — Читая стихи. 10.35 — «Стратегия риска». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 1-я серия. 11.40 — Клуб киноупешств. 15.50 — «ЭФ в к творчестве». Документальный фильм. 16.45 — Основы Советского государства и права. 17.15 — Очерк о трудовом коллективе. 17.45 — Концерт.

ТБИЛИСИ

По первой программе. 9.00 — Из Москвы. «Время». 17.00 — Для абитуриентов. Математика. Ца. 17.35 — «Изучим немецкий язык». 18.05 — Фильм-детям. Художественный фильм «Необыкновенное воскресенье».

18.10 — «Юность древнего Бенина». Документальный фильм. 18.30 — Отзовитесь, горнисты! 19.00 — Новости. 19.15 — Веселые нотки. 19.30 — Жизнь науки. 20.00 — Народные инструменты. Гусли. 20.45 — «Стратегия риска». 2-я серия. 22.00 — «Время». 22.40 — Музыкальная жизнь.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
380008, Тбилиси-8, пр. Руставели, 42



ПОБЕДА ДИНАМОВЦЕВ МОСКВЫ. Столичные баскетболисты за тур до окончания открытого первенства ЦС «Динамо» стали победителями, обыграв таллинскую команду «Калева». Победа досталась москвичам нелегко. Они проиграли первую половину — 51:52. Проиграли столичные спортсмены и вторую половину встречи, но удачно провели концовку поединка и победили с перевесом в два очка — 96:94.

В поединке ВФФ (Рига) — «Динамо» (Неялбинск) одержали верх баскетболисты Латвии — 113:108.

Игрок сборной Советского Союза и тбилисского «Динамо» Н. Дерюгин, приехав из Москвы, без отдыха вышел на площадку. Хотя он и не набрал много очков, но все же помог своей команде одержать победу над минской командой РТИ — 91:81 (48:44).

ЧЕМПИОНАТ ФИНИШИРОВАЛ. Футболисты потийской «Колхети» в ранге чемпионов республики провели последнюю игру на своем поле с махарадзевской командой «Мерцалли». Счет матча — 3:3.

Таким образом, «Колхети», новый чемпион Грузии по футболу в первой группе, в 44 играх набрала 66 очков, забивла рекордное количество мячей для республиканского первенства — 105 и пропустила 44.

В последнем туре не было неожиданностей, все призы остались на своих местах. «Мешакте» из Ткибули и студенты ГПИ сыграли вничью — 0:0. Ткибульцы, ставшие серебряными призерами, набрали 63 очка. Руставский «Металлург» завоевал бронзовые медали.

ТУРНИР ТЕННИСНЫХ «ЗВЕЗД». Игру самого высокого международного класса продемонстрировали в участии теннисного турнира «звезд», состоявшегося в таллинском теннис-холле «Динамо».

Особый интерес вызвало выступление трехкратного победителя Уимблдонского турнира 22-летнего шведа Бьерна Борга, который считается сейчас первой ракеткой мира.

На этот раз Борг вышел на корт против одного из своих главных соперников — 24-летнего американца Битаса Герулайтиса.

Герулайтису удалось в напряженном поединке нанести поражение своему грозному сопернику — 6:7, 6:4, 7:5.

В тот же вечер состоялся матч двух других спортсменов, входящих в мировую теннисную элиту, — чемпионы Италии Адриано Панатти и одного из лучших игроков США Санди Майера. Успех сопутствовал итальянцу — 7:6, 6:4.

ОТ КОМИССИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОРОН К. Е. БАХТАДЗЕ

Гражданская панихида состоится 29 ноября в 18 часов в административном здании Чаквского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института чая и субтропических культур (поселок Чаква Кобулетского района, улица Ниношвили, 3).

Вынос — 30 ноября в 16 часов. Похороны в поселке Чаква Кобулетского района.

Президиум Академии наук Грузинской ССР и отделение проблем сельскохозяйственной науки с глубоким прискорбием извещают, что на 80-м году жизни скончался видный советский ученый, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки Грузинской ССР, академик Аджарской АССР, академик Академии наук Грузинской ССР, академик Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Герой Социалистического Труда, лауреат Государственной премии

Ксения Ермолаевна БАХТАДЗЕ, и выражают соболезнование близким покойной.

Редактор Н. ЧЕРКЕЗИШВИЛИ.

Ца. 19.10 — «Экран народного контроля». 19.40 — Телевизионный музыкальный фильм «Есть на Волге утес». Ца. 20.10 — «Воспоминания о писателе» — А. Белкишвили. 21.00 — «Моабит». Ца. 21.30 — «По концертным залам Тбилиси». 22.00 — Из Москвы. «Время». 22.40 — «Спортивное обозрение». По второй программе. 18.00 — Для учащихся. Грузинский язык. Ца. 18.35 — Мультифильм. 19.15 — Грузинский художественный фильм «Приди в долину винограда». Ца. 20.50 — Концерт. 21.20 — Телевизионные документальные фильмы: «Добро вам». «Минута Сергея Авакова».

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

тиража выигршей по одиннадцатому выпуску денежно-вещевой лотереи 1978 года, проводимой в Грузинской ССР

Тираж выигршей состоялся 25 ноября 1978 г. в п.г.т. Хелвадурт

В тираже разыграно 91 вещевой и 159.909 денежных выигршей на сумму 288.000 рублей.

Выигрши выпали на следующие номера серий и номера лотерейных билетов:

№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевой выигршей или размер денежного выигрши	Денежная стоимость выигрши	№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевой выигршей или размер денежного выигрши	Денежная стоимость выигрши
32004	256*	Магнитофон	220—00	33064	094*	50 рублей	—
32013	238*	Автомашина «Запорожец»	3.750—00	33062	482*	50 рублей	—
32017	371*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00	33077	414*	200 рублей	—
32042	137*	100 рублей	—	33104	330*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00
32064	041*	Холодильник	275—00	33111	196*	50 рублей	—
32067	090*	Холодильник	275—00	33124	365*	50 рублей	—
32086	405*	30 рублей	—	33127	383*	50 рублей	—
32111	288*	200 рублей	—	33147	292*	30 рублей	—
32122	401*	20 рублей	—	33154	285*	25 рублей	—
32125	139*	Магнитофон	220—00	33178	020*	500 рублей	—
32134	014*	Холодильник	275—00	33181	327*	25 рублей	—
32146	239*	100 рублей	—	33194	099*	100 рублей	—
32159	345*	30 рублей	—	33211	379*	Холодильник	275—00
32193	038*	Магнитофон	220—00	33221	434*	50 рублей	—
32208	140*	30 рублей	—	33222	452*	300 рублей	—
32223	410*	30 рублей	—	33223	238*	100 рублей	—
32228	133*	25 рублей	—	33233	372*	20 рублей	—
32229	130*	Холодильник	275—00	33242	126*	50 рублей	—
32236	453*	200 рублей	—	33248	045*	25 рублей	—
32262	446*	20 рублей	—	33258	196*	1.000 рублей	—
32266	450*	Холодильник	275—00	33288	259*	25 рублей	—
32275	066*	200 рублей	—	33326	277*	100 рублей	—
32281	248*	Транзистор	99—00	33334	344*	25 рублей	—
32288	120*	50 рублей	—	33335	388*	Холодильник	275—00
32301	026*	Холодильник	275—00	33345	265*	100 рублей	—
32308	047*	100 рублей	—	33347	042*	20 рублей	—
32335	033*	25 рублей	—	33351	175*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00
32339	192*	25 рублей	—	33358	071*	100 рублей	—
32341	069*	50 рублей	—	33362	171*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00
32343	049*	25 рублей	—	33370	141*	100 рублей	—
32355	482*	100 рублей	—	33376	171*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00
32356	145*	Холодильник	275—00	33379	021*	Магнитофон	220—00
32391	217*	Транзистор	99—00	33383	080*	50 рублей	—
32394	015*	1.000 рублей	—	33383	094*	30 рублей	—
32397	489*	50 рублей	—	33384	090*	50 рублей	—
32401	081*	Транзистор	99—00	33384	278*	500 рублей	—
32405	388*	200 рублей	—	33385	439*	25 рублей	—
32409	118*	25 рублей	—	33386	284*	20 рублей	—
32418	156*	20 рублей	—	33387	465*	20 рублей	—
32442	425*	125 рублей	—	33387	023*	200 рублей	—
32448	400*	25 рублей	—	33390	026*	30 рублей	—
32456	086*	25 рублей	—	33394	057*	Холодильник	275—00
32467	473*	25 рублей	—	33390	323*	100 рублей	—
32468	088*	20 рублей	—	33396	484*	100 рублей	—
32473	197*	20 рублей	—	33397	315*	30 рублей	—
32484	436*	Транзистор	99—00	33399	010*	30 рублей	—
32494	403*	Транзистор	99—00	33394	309*	25 рублей	—
32497	014*	20 рублей	—	33393	479*	25 рублей	—
32509	322*	50 рублей	—	33398	347*	Магнитофон	220—00
32523	391*	Автомашина «Москвич-2140»	6.830—00	33398	409*	30 рублей	—
32527	053*	30 рублей	—	33398	496*	Транзистор	99—00
32541	239*	100 рублей	—	34003	469*	25 рублей	—
32556	404*	Автомашина «Запорожец»	3.750—00	34004	339*	Пянино	650—00
32564	010*	20 рублей	—	34012	376*	Транзистор	99—00
32586	141*	25 рублей	—	34014	094*	30 рублей	—
32596	002*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00	34016	089*	50 рублей	—
32615	211*	125 рублей	—	34025	178*	20 рублей	—
32626	098*	Автомашина «Жигули-2101»	5.500—00	34029	119*	20 рублей	—
32634	300*	300 рублей	—	34034	107*	20 рублей	—
32653	458*	100 рублей	—	34036	415*	30 рублей	—
32720	363*	100 рублей	—	33769	153*	50 рублей	—
32725	497*	100 рублей	—	33789	323*	30 рублей	—
32732	398*	25 рублей	—	33792	321*	Пянино	650—00
32736	457*	Магнитофон	220—00	33797	060*	Магнитофон	220—00
32761	479*	50 рублей	—	33803	280*	30 рублей	—
32764	355*	20 рублей	—	33807	094*	30 рублей	—
32767	432*	30 рублей	—	33821	334*	20 рублей	—
32768	009*	20 рублей	—	33824	054*	Магнитофон	220—00
32790	429*	125 рублей	—	33839	115*	30 рублей	—
32807	297*	25 рублей	—	33851	079*	500 рублей	—
32809	427*	100 рублей	—	33860	284*	20 рублей	—
32818	323*	Холодильник	275—00	33872	465*	20 рублей	—
32823	440*	125 рублей	—	33874	023*	200 рублей	—
32829	030*	Холодильник	275—00	33909	026*	30 рублей	—
32835	226*	Транзистор	99—00	33914	057*	Холодильник	275—00
32837	024*	Магнитофон	220—00	33930	323*	100 рублей	—
32847	298*	20 рублей	—	33936	484*	100 рублей	—
32850	235*	30 рублей	—	33947	315*	30 рублей	—
32853	119*	50 рублей	—	33949	010*	30 рублей	—
32862	220*	50 рублей	—	33954	309*	25 рублей	—
32870	356*	25 рублей	—	33963	479*	25 рублей	—
32871	460*	20 рублей	—	33978	347*	Магнитофон	220—00
32875	416*	Холодильник	275—00	33981	409*	30 рублей	—
32876	156*	300 рублей	—	33998	496*	Транзистор	99—00
32880	374*	100 рублей	—	34003	469*	25 рублей	—
32900	416*	125 рублей	—	34004	339*	Пянино	650—00
32905	076*	500 рублей	—	34012	376*	Транзистор	99—00
32918	221*	20 рублей	—	34014	094*	30 рублей	—
32927	448*	25 рублей	—	34016	089*	50 рублей	—
32937	299*	Путевка на путешествие по городам Советского Союза в туристическом поезде «Грузия»	165—00	34025	178*	20 рублей	—
32940	276*	25 рублей	—	34029	119*	20 рублей	—
32961	422*	20 рублей	—				