

СЕГОДНЯ—  
60 ЛЕТ  
СО ДНЯ  
ДЕКРЕТА  
В. И. ЛЕНИНА ОБ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ОРОСИТЕЛЬНЫХ  
РАБОТ  
В ТУРКЕСТАНЕ.  
СЕГОДНЯ МЫ  
ДОКЛАДЫВАЕМ  
ЛЕНИНУ,  
ПАРТИИ:  
ГОЛОДНАЯ  
СТЕПЬ  
РАБОТАЕТ

НА КОММУНИЗМ!



В. И. Ленин у карты Голодной степи.

Рисунок народного художника Узбекской ССР Л. Абдуллаева.

## ЭКСПЕРИМЕНТ ВЕКА

**РАЗМАХ** работ, связанных с орошением и освоением целинных земель Голодной степи, не имеет себе равных в мире. Фундамент для коренного преобразования целины заложил ленинский декрет «Об ассигновании 50 миллионов рублей на оросительные работы в Туркестане и об организации этих работ». Это было 90 лет назад. А к началу 1956 года в Голодной степи уже было орошено более 200 тысяч гектаров и на территории деяния созданных администраций районов располагалось 18 сельхозкооперативов и 126 колхозов.

ХХ съезд КПСС наметил широкую программу ирригационных работ. В Дирентайском съезде сказано:

«В целях дальнейшего значительного улучшения производственности хлопка считать необходимым в нынешний срок создать в стране крупнейший район хлопководства для чего производить необходимые работы по орошению и освоению плодородных земель Голодной степи».

В начале августа 1956 года ЦК КП Узбекистана, Президиум Верховного Совета и Совет Министров Узбекской ССР обратились с призывом к рабочим и работникам, колхозникам и колхозницам, специалистам и строителям, работникам науки и культуры, ко всем труженикам Узбекистана принять активное участие в освоении целины — Янгиер, организован ряд новых административных районов — Амударья, Каратикский канал Түркменистана, Явано-Обийский долины Таджикстана, Северо-Кыргызского и Каходжского массивов Украины, Поволжья, Полесской интенсивности Белоруссии, а также при создании крупного рисоводческого района в низовьях Сыр-Дарьи.

За внедрение в широких масштабах комплексного строительства, связанного с орошением и освоением новых земель Президиум Верховного Совета ССР наградил управление «Голодностепстрой» орденом Трудового Красного Знания.

Сегодня Голодная степь стала всесоюзной лабораторией. Принципиально новые организационные и технические решения в мелиоративном строительстве в комплексе с хозяйственным освоением земель принятые на вооружение при освоении целинных массивов Кашицкой степи, юго-западных районов Узбекистана низовьев Амударьи, зоны Каракумского канала Түркменистана, Явано-Обийской долины Таджикстана, Северо-Кыргызского и Каходжского массивов Украины, Поволжья, Полесской интенсивности Белоруссии, а также при создании крупного рисоводческого района в низовьях Сыр-Дарьи.

Во всех поселках строятся современные жилые дома, культурно-бытовые уч-

реждения, прокладываются инженерные коммуникации, линии электропередач и связи, водо- и газопроводы.

Выросла на целине промышленность: предприятия строительной индустрии, заводы для первичной переработки продукции сельского хозяйства.

Общий объем капитальныхложений в освоение Голодной степи составил около двух миллиардов рублей. Их отдача оказалась весьма высокой. Затраты на освоение Голодной степи уже окупились.

За внедрение в широких масштабах комплексного строительства, связанного с орошением и освоением новых земель Президиум Верховного Совета ССР наградил управление «Голодностепстрой» орденом Трудового Красного Знания.

Сегодня Голодная степь стала всесоюзной лабораторией. Принципиально новые организационные и технические решения в мелиоративном строительстве в комплексе с хозяйственным освоением земель принятые на вооружение при освоении целинных массивов Кашицкой степи, юго-западных районов Узбекистана низовьев Амударьи, зоны Каракумского канала Түркменистана, Явано-Обийской долины Таджикстана, Северо-Кыргызского и Каходжского массивов Украины, Поволжья, Полесской интенсивности Белоруссии, а также при создании крупного рисоводческого района в низовьях Сыр-Дарьи.

[Окончание на 3-й стр.]

СССР на 1978 год. С сообщением выступил член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин.

Выступление подчеркнуло, что во исполнение поручения Верховного Совета ССР правительство дважды обсуждало вопрос о реализации предложений и замечаний по комплексной механизации сельскохозяйственного производства, о более комплексном решении вопросов развития сельского хозяйства в Ташкентской горской комсомола. Ехали на освое-

ние Голодной степи молодые добровольцы из Узбекистана, Казахстана, Таджикистана. С первых дней целина стала всенародной стройкой, где бок о бок трудились узбеки и русские, казахи и таджики, украинцы и датчи.

В ходе освоения и орошения новой зоны Голодной степи был выработан комплексный метод строительства и освоения земель, при котором все виды работ выполняются силами одной организации.

Принцип единого руководства позволил четко координировать все работы, выполняемые подразделениями «Голодностепстрой». И как следствие — повысилась заинтересованность всех участников в быстрейшем достижении целей — создании района высокоразвитого го хлопководства, а также увеличении производства фруктов, овощей, винограда, бахчевых.

Двадцать два года минуло

с начала интенсивного на-

ступления на целину. За это время в бывшей пустыне возник район орошаемого хлопководства площадью 300 тысяч гектаров. Создано 49 крупных механизированных сельхозкооперативов. Поднялся один из красивых городов целины — Янгиер, организован ряд новых административных районов, созданы две области — Сырдарьинская и Джизакская.

Во всех поселках строят-

ся современные жилые до-

ма, культурно-бытовые уч-

нения с выполнением решений Верховного Совета ССР, принятых им Законом, с реализацией рекомендаций поставленных комиссий, постановлений и замечаний депутатов.

Практика, которая у нас складывается, полностью вытекает из требований Конституции и обусловлена национальными потребностями общественного развития.

По рассмотренному вопросу Президиум Верховного Совета ССР принял постановление, проект которого внесли планово-бюджетные комиссии палат. Правительству ССР поручено обеспечить контроль за постановлением.

По рассмотренному вопросу Президиум Верховного Совета ССР принял постановление, проект которого внесли планово-бюджетные комиссии палат. Правительству ССР поручено обеспечить контроль за постановлением.

Затем Президиум Верховного Совета ССР рассмотрел вопрос о ратификации представленной Советом Министров ССР конвенции о запрещении ядерного или любого иного враждебного использования средств воздействия на природную среду, подписанной в Женеве 18 мая 1977 года.

На заседании Президиума Верховного Совета ССР выступил член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. Громыко. Он отметил, что Коммунистическая партия и Советское государство последовательно, из года в год наращивают усилия, направляемые на предотвращение

[Окончание на 2-й стр.]

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# ПРАВДА ВОСТОКА

газета  
издается  
с апреля  
1917 года

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 112 (18692)

Среда, 17 мая 1978 года

Цена 2 коп.

## ИСПОЛНЕНО, ТОВАРИЩ ЛЕНИН!

ТРУДНО представить себе Голодную степь такой, какой она была еще шестьдесят лет назад, но можно. По давним, уже пожелавшим от времени фотографиям. Описаниям отважных путешественников. Запискам немногих исследователей. Но по любому дошедшему до нас источнику о ее прошлом, она предстает перед нашими глазами в самом неприглядном облике. Потрескавшаяся под раскаленным солнцем земля. Жухлая почка. Солончаки. Необозримая безжизненная пустыня. Говорили про нее, что птица там не пролетит, и человек не пройдет.

Так было. Пыталось царское правительство оживить хотя бы небольшие участки той земли, но сделано ничтожно мало. Коренным образом преобразить эти края стало под силу лишь после Великого Октября, когда народ, веками мечтавший превратить легенду о Фархаде и Ширин в быль, пришел к власти и стал сеять свою судьбу, ковать свое счастье.

Весна 1918-го. Трудное для молодой Советской Республики время. А Ленин, в созидающие силы народа, заглядывая на десятилетия вперед, в наш сегодняшний день. Он подписывает исторический декрет об орошении Голодной и Дальварзинской степей и из небогатого ту поры государственного бюджета ассигновывает на эти цели 50 миллионов рублей. В организациях мелиоративных работ Владимир Ильин видит могущее средство переворота всего уклада дехканской жизни, возрождения края. А еще через три года Ильин писал: «Орошение больше всего нужно и больше всего пересоздадут край, возродят его, похоронят прошлое, укрепят переход к социализму».

Великая прозорливость, пророческие слова! С тех пор советский человек стал обживать неподатливую, угрюмую пустыню. Помимо, но настойчиво, не отступая от завещания Ленина, не прерывая работ и в тяжелое время Отечественной войны. Люди покоряли десятину за десятину земли из тех 500.000 десятин, на которые нацелил нас Ленин. А после военного лихолетья, когда начались возрождения страны, прибавилось сил и возможностей и у первоотходцев целины. С каждым новым годом все решительнее наступали советские люди на пласти целинной земли. Помнился и первый эшелон комсомольцев-добрьцов, десантом высаживавшихся на необитой, неуютной, продуваемой ветрами земле. И первые палатки. И мозоли стоят Изнежинский и молодушинский тут же было места. Жили по принципу: не пищать, а гереть огнем созидаания. Ставили в пример тех, кто созидал Магнитку, строили Комсомольск-на-Амуре, наступали на фронтах в первую цепь. Мужество гересов предводимых патриотов и Великой Отечественной одержала то зало на трудовой подвиг, учено жить и работать, не сгибаясь перед испытаниями и трудностями.

Стройка крепчала, пополнялась ковылью синими, прибывающими со всех концов страны, воссажкались современной техникой. И оттам под теплыми руками освентелей целины, и все дальше в степь шли отряды первоотходцев, оставляя за собой след пахоты, потоковую оросительную сеть, асфальтированные

дороги, линии электропередач, заводы, города, усадьбы совхозов — все то, что нужно для преобразования этого обширного края, для того, чтобы перечеркнуть и само слово «голодная» и написать гордое слово «цветущая».

Мы вправе назвать то, что сделано в Голодной степи, экспериментом века, потому что таких масштабов обуздания природы, таких глобальных превращений пустыни, обитый ирой человечество еще не знало. Здесь все делалось на совершенно новых началах, даже от прошлой практики, по новым образцам, наилучшим образом, рациональным, экономичным. Земля осваивалась комплексно, и в расширении земельельца, пришедшего следом за освоителями, было все, что нужно.

Голодную степь без преувеличения называют лабиринтом, школой опыта, образцом, которому надо следовать. Теперь этот опыт пересек границы Узбекистана, используется в Позовилье, Нечерноземной зоне, в других районах страны, с рубежом. Можно ли переоценить такое!

Немало побывало в Голодной степи инженеров. Десятилетия назад они называли то, что мы здумали, фантазией, несбыточной мечтой. Теперь они дивятся современному, называют чудом, восхищены такими масштабами. Мы доказали, какую необоримую силу имеет дружба народов Страны Советов, ингересианализм и патриотизм советского человека.

Сбылась ленинская мечта. Стала Голодная степь краем изобилия. И затраты — немалые — на ее переустройство уже окупились миллиардами тонн хлопка, зерна, плодов, всем тем, чем богата теперь эта прежде мертвая земля. Окупились они и той полновесной духовтереной жизнью, которая пришла с тысячами и тысячами людей, населяющих теперь эти бескрайние просторы.

Гением Ленина, волею партии, трудом народом сотворено это чудо. Великую заботу о том, чтобы ленинский завет об орошении и освоении Голодной степи стал былью, провели Центральный Комитет КПСС, Советское правительство, Коммунистическая партия Узбекистана. Незабываем приезд Леонида Ильинича и Алексея Николаевича Косыгина в Голодную степь, их рекомендации, пожелания направленные на быстрейшее окончание работ, их забота о том, чтобы освентелы ни в чем не нуждались, чтобы никто не мог задержать эту грандиозную и уникальную стройку, возвеличивающую нашу страну, наш общественный и государственный строй.

К шестидесятилетию исторического ленинского декрета Голодная степь покорена и работает на коммунизм. Опыт ее освоения поистине бесценен и негородящ. И сегодня на юбилейной сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина

### РАПОРТУЮТ ГОЛОДНОСТЕПЩИ

#### ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН

##### ТРЕХ ЛЕТ

Коллектив передвижной механизированной колонны № 24 треста «Янгиерзодстрой» управления «Голодностепстрой» в 60-летию ленинского декрета рапортовал о выполнении задания трех лет десятой пятилетки на строительстве важнейших ирригационно-мелiorативных объектов в новых Голодно-степных совхозах им. освентелы почти 13,4 миллиона рублей.

Протянувшись на многие километры лотковая сеть, современные дренажные системы — все это плоды труда дружного коллектива колонны, который работает с постыдным опережением графика, благодаря высокопроизводительному использованию техники. В ПМК впервые в республике освоена бестраншейная дренажная машина, показавшая высокую эффективность.

Лучший бульдозерист колонны Александр Рон трудится уже в счет 1981 года. Всеми другими маханизаторами, лабораториями, школой опыта, образцом, которому надо следовать. Теперь этот опыт пересек границы Узбекистана, используется в Позовилье, Нечерноземной зоне, в других районах страны, с рубежом.

«В целях дальнейшего значительного улучшения производительности и качества хлопка считать необходимым в нынешний срок создать в стране крупнейший район хлопководства для чего производить необходимые работы по орошению и освоению плодородных земель Голодной степи».

(УзТАГ).

#### На сенокосе

Специализированное корпоративное отделение создано в акалтынском совхозе «Андикя». Ему выдано свидетельство о присвоении почетного звания «Заслуженный хлопковод». Участники сенокоса, занятые лицерной и посевами этой культуры совместно с ячменем, сунданская гречка. На этих полях укосы ведут уборочный транспортный отряд, организованный по инициативе местных органов.

Для осуществления этой программы были созданы все предыдущие: завершение в 1948 году строительства Фархадского гидроузла, в 1956 году — Кай-

ранумского водохранилища, загоревшего сток Сыр-Дарьи в ее среднем течении и начать орошение земель. К

# Заседание Президиума Верховного Совета СССР

[Окончание. Начало на 1-й стр.]

войны, прекращение гонки вооружений и разоружение. Советский Союз ведет борьбу за разоружение широким фронтом.

Наряду с мерами по ограничению и сокращению существующих видов вооружений в последние годы все большую актуальность приобретает задача предотвращения появления новых видов оружия, особенно массового уничтожения, а также недопущения распространения гонки вооружений на новые сферы.

А. Громыко дал развернутую характеристику конвенции, подчеркнув, что вступление ее в силу явится не только новым шагом на пути укрепления мира и безопасности народов, но и важным фактором сохранения окружающей человека среды. Конвенция полностью отвечает интересам советского народа, всех народов мира.

От имени комиссий по иностранным делам палат Верховного Совета СССР на заседании выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС, председатель комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Б. Н. Пономарев. Он подчеркнул, что вступление конвенции в силу является новым вкладом в дело обуздания гонки вооружений. Эта конвенция будет иметь не только правовое, но и важное моральное значение, напомнив людям, что человек — единственная разумная часть природы и именно поэтому он не имеет никакого права использовать свой разум во вред природе, во вред всему человечеству. Б. Н. Пономарев сообщил, что комиссии единодушно одобрили предложение Совета Министров СССР о ратификации конвенции, и по поручению комиссий внес на рассмотрение Президиума рекомендацию ратифицировать этот важный международный документ.

Подводя итоги состоявшегося обсуждения, Л. И. Брежнев отметил следующее:

Конвенция, которую мы сегодня ратифицируем, — еще один конкретный шаг, в какой-то мере сужающий сферу подготовки новой войны. Инициатором этого шага выступил Советский Союз, последовательно преобразующий в жизнь Программу мира, принятую XXIV и XXV съездами

Вместе с тем конвенция как бы в концентрированном виде выражает еще одну из важнейших задач нашего времени — сохранить во всей красоте и многообразии нашу землю — планету людей, с тем чтобы она служила людям и впредь.

Советский Союз делает все возможное для охраны природы, ее растительного и животного мира, минеральных ресурсов. Это заставляло нас Ленин. Его подпись стоит под более чем сотней документов об охране природы, принятых в первые годы Советской власти. Этот курс вновь подтвержден XXV съездом нашей партии. Мы будем этой линии придерживаться и впредь.

Но мы не одни на планете, и сохранение природы требует усилий всех людей, населяющих земной шар. Рана, нанесенная природе на одном континente, не может пройти бесследно на другом. Тем более, если эта рана нанесена сознательно, со злым умыслом, во вред людям. А возможности для этого, к сожалению, возрастают с развитием науки.

Характеризуя работу этих органов печати, Л. И. Брежнев сказал:

Конечно, товарищи, и «Известия», и журнал «Советская Россия» ведут большую и полезную работу. Мне довелось уже говорить об этом в открытии «Известий», когда мы два месяца назад вручали этой газете орден Октябрьской Революции. «Советы народных депутатов», кстати, недавно такие награжденные, — это «Известийский» журнал, и кое-что из сказанного его работников может отнести и на свой счет.

На награждение мы, коммунисты, всегда смотрим как на вексель, который нужно оплатить новыми достижениями. Поэтому есть смысл посмотреть сегодня на работу газеты и журнала, более требовательно, более критически.

Думаю, что у каждого издания есть своя главная тема, определяющая, так сказать, его лицо. Для «Известий» и «Советов» такой темой является деятельность органов Советской власти во всем ее многообразии, работа самих народных избирателей.

Б. И. Ленин говорил, что Советская власть — это власть, открытая для всех, делающая все на виду у массы.

Это значит, что наши органы власти работают на началах гласности, регулярно информируют население о тех решениях, которые принимаются, и о результатах их выполнения. Это значит также, что во всей своей деятельности Советы опираются на многомиллионный актив граждан, на поддержку широких трудящихся масс.

В постановлении Президиума Верховного Совета СССР, принятом по данному вопросу, указывается, что одной из важнейших задач газеты «Известия» и журнала «Советы народных депутатов» является деятельность органов Советской власти во всем ее многообразии, работа самих народных избирателей.

По постановлению Президиума Верховного Совета ССР за долголетнюю и плодотворную работу в системе строительства и в связи с пятидесятилетием со дня рождения народного героя СССР Григория Яковлевича Шапошникова, председателя ЦК КПСС, членом коллегии, начальника Главного управления производственно-технической компетенции Министерства сельского строительства Узбекской ССР.

На заседании были рассмотрены некоторые другие вопросы деятельности Президиума Верховного Совета ССР.

По постановлению Президиума Верховного Совета ССР за долголетнюю и плодотворную работу в системе строительства и в связи с пятидесятилетием со дня рождения народного героя СССР Григория Яковлевича Шапошникова, председателя ЦК КПСС, членом коллегии, начальника Главного управления производственно-технической компетенции Министерства сельского строительства Узбекской ССР.

Именно в осуществлении этой живительной связи между Советами и населением — одна из главных функций этих органов печати, о работе которых мы сегодня говорим.

Важнейшие партийные решения последних лет, новая Конституция страны открыли огромные новые возможности перед Советами.

Работа Советов затрагивает

(ТАСС).

## Беседа у А. Н. Косыгина

15

мая

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле министра сельского хозяйства США Р. Бергленда, прибывшего в Советский Союз по приглашению Советского правительства.

В ходе беседы был затронут ряд актуальных вопросов советско-американского сотрудничества, осуществляемого на основе соглашений, ранее заключенных между обеими странами. Состоялся обмен мнениями относительно возможных на-

правлений дальнейшего развития советско-американского сотрудничества с целью совместного решения в интересах обеих стран наиболее важных проблем науки, экономики и охраны окружающей среды.

Беседа, прошедшая в дружественной обстановке, приняла участие министр сельского хозяйства СССР В. К. Месли, посол США в Советском Союзе М. Тун и заместитель министра сельского хозяйства США Н. Хэтэйв.

ЖЕНЩИНЫ МИРА: РАВНОПРАВИЕ, СОЛИДАРНОСТЬ, ЕДИНСТВО

Э

МЛЕМА

Международной демократической федерации женщин — голубь мира на фоне земного шара — украсила здание СЭВ. 15 мая здесь открылась сессия совета МДФЖ, которая объединяет 126 национальных женских организаций из 110 стран. Сессия рассматривает вопросы экономических, социальных и политических прав женщин, обсудит подготовку к Международному году ребенка, которым объявлен 1979 год, и программы своей деятельности до 1980 года.

Бурными аплодисментами встретили собравшиеся приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета ССР товарища Л. И. Брежнева, которое огласила на сессии кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев.

От имени собравшихся президиант МДФЖ Ф. Браун

выразил

признательность

за приветствие

Советскому народу, заявив

о том, что имел

все основания

гордиться подлинным равноправием советских женщин.

Вашем обществе осуществляется

важные

變化.

Вопросы экономического, социального, политического и культурного положения женщин в обществе были подняты докладом Ф. Браун.

Сессия совета МДФЖ

продолжает работу.

Советский Союз делает все возможное для охраны природы, ее растительного и животного мира, минеральных ресурсов. Это заставляло нас Ленин. Его подпись стоит под более чем сотней документов об охране природы, принятых в первые годы Советской власти. Этот курс вновь подтвержден XXV съездом нашей партии. Мы будем этой линии придерживаться и впредь.

После этого Президиум

заседания

дал

Указ

о ратификации

Конвенции о запрещении военного или любого многостороннего использования средств воздействия на природную среду, подписанную от имени Союза Советских Социалистических Республик Женеве 18 мая 1977 года и одобренную комиссией по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета ССР, ратифицировать.

Президент Верховного Совета ССР постановляет:

Представленную Советом Министров ССР на ратификацию Конвенцию о запрещении военного или любого многостороннего использования средств воздействия на природную среду, подписанную от имени Союза Советских Социалистических Республик Женеве 18 мая 1977 года и одобренную комиссией по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета ССР, ратифицировать.

Председатель Президиума Верховного Совета ССР

Л. И. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР

М. ГЕОРГАДЕЗ.

Москва, Кремль, 16 мая 1978 г.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ССР

О ратификации Конвенции о запрещении военного или любого многостороннего использования средств воздействия на природную среду

Президиум Верховного Совета ССР постановляет: Представленную Советом Министров ССР на ратификацию Конвенцию о запрещении военного или любого многостороннего использования средств воздействия на природную среду, подписанную от имени Союза Советских Социалистических Республик Женеве 18 мая 1977 года и одобренную комиссией по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета ССР, ратифицировать.

Председатель Президиума Верховного Совета ССР

Л. И. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР

М. ГЕОРГАДЕЗ.

Москва, Кремль, 16 мая 1978 г.

## НАУКА-ХЛОПКОВОДСТВУ

Вчера в Ташкенте под председательством президента ВАСХНИЛ академика П. П. Лобанова состоялось совместное заседание президиума Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и ее научно-исследовательского института по хлопководству. На заседании сделали главный доклад о хлопководстве в Ташкенте, а также обсуждались научные проблемы, связанные с обеспечением высоких урожаев хлопка в условиях затяжущей весны нынешнего года.

Выступавшие подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС. Выступавшие подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС. Выступавшие подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КПСС.

На заседании подчеркивали важность оказания учеными практической помощи труженикам сельского хозяйства в решении задач, поставленных КП

# ГОЛОДНАЯ СТЕПЬ РАБОТАЕТ НА КОММУНИЗМ

К 60-летию  
ленинского  
декрета

**ГОЛОДНАЯ СТЕПЬ...** Беками лежала она нетронутой, и лишь редкие караваны тропы пересекали эти засушливые, опаленные солнцем пространства.

Исторический декрет об орошении новых земель в Туркестане, подписанный В. И. Лениным, положил начало преобразованию Голодной степи в цветущий оазис.

И в годы первых пятилеток, и в трудные годы войны продолжались работы над орошением и освоением пустынных земель. Новое наступление на целину началось в 1956 году, когда было принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

Центральный Комитет Компартии Узбекистана и правительство Узбекской ССР обратились ко всем труженикам республики с призывом принять активное участие в освоении Голодной степи. Голоднотепловая целина с первых же дней стала всенародной стройкой, стройкой дружбы народов, где рука от руки трудились узбеки и русские, казахи и украинцы, таджики и белорусы...

Размах работ в Голодной степи не имел себе равных в мире. За прошедшие годы здесь освоено около двух миллиардов рублей капитальных вложений, возрождены к жизни сотни тысяч гектаров пустынных земель. Совхозы целины произвели за это время три миллиона тонн хлопка, много другой продукции. Голодная степь с лихвой окупила произведенную на нее затраты.

Незабываемым для тружеников целины было посещение Голодной степи Л. И. Брежневым и А. Н. Косыгным в апреле 1966 года. Леонид Ильинский высоко оценил работу коллектива «Голоднотепстрой», дав важные советы и указания.

Сегодня Голодная степь стала всемирно известной лабораторией, чьи новаторские решения в комплексном освоении целинных земель широко используются в республиках Средней Азии и Казахстане, на Украине и в Крыму, в Белоруссии и Поволжье, в Нечерноземной зоне РСФСР.

Волей партии, героическим трудом народа бывшая пустыня преобразована в плодородный край. Голодная степь работает на коммунизм!

## СТРОКАМИ ХРОНИКИ

Инженерное орошение земель Голодной степи началось в 1956 году — в самом начале столетия. Два канала — «Ниногай» и «Родниковский» (имя С. М. Кирова) подавали воду лишь на незначительную часть земель. Царское правительство за 50 лет освоило всего 24 тысячи гектаров.

17 мая 1918 года — начало первого наступления на Голодную степь. «Голоднотепловая» целина начало подписаный В. И. Ленинским декрет «Об ассигновании 50 миллионов рублей на оросительные работы» на территории от озера Чимкент до озера Талас. За 50 лет Советской власти площадь орошаемых земель увеличилась в одиннадцать раз.

В 1956 году на 141-м километре Большого Узбекского тракта появилась табличка с надписью «Город Янгиер». Платочным городком первых добровольцев, вспахавших землю наступления на целину, предусмотренного постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР об освоении обширных земель здесь 300 тысяч гектаров пустующих земель.

Впервые в мировой практике осуществлено комплексное освоение земель: одновременно с планомерным картографированием и коллекторно-дренажной сетью строились поселки городского типа. Авторы проекта и его ведущие исполнители удостоены в 1972 году Ленинской премии.

За два десятилетия в Голодной степи построено 500 километров межхозяйственных оросительных каналов, протянувшихся на 1000 километров лесов, сдано в эксплуатацию 2,5 миллиона квадратных метров жилой площади, школ на 30 тысяч ученических мест, проектировано 14 тысяч километров открытого горизонтального дренажа.

Голодная степь стала одним из высокородных индустриально-аграрных районов Узбекистана. Ныне каждый пятый работник сельского хозяйства является механизатором. В минувшую осень в долинах машинного земледелия установлена 70 процентов. Механизаторы Антылакского района выгрузили из бункеров «голубых кораблей», почти 95 процентов урожая хлопка.

В колхозах и совхозах области высокими темпами развиваются зерноводство, животноводство, овощеводство, бахчеводство, садоводство, виноградарство — отрасли, которых никогда не знала Голодная степь.

В 1917 году дежкан полуничил за землю 10 гектаров — пять тысяч тонн хлопка. Спустя 60 лет — свыше 360 тысяч тонн. В нынешнем году хлопкоробы обвязались продать государству на 15 тысяч тонн больше. Средства, вложенные в освоение целины, оккупили себя в 1975 году.

Хлопкоробы совхозов «Голоднотепстрой» намерены нынче получить 56,5 тысячи тонн «белого золота» — на десять тысяч тонн больше, чем минувшей осенью.

Сейчас возводится Джизанская голодная насосная станция мощностью 200 кубометров воды в секунду, что позволит оросить более 200 тысяч гектаров поливных земель Джизакского массива. Здесь будет создано 32 совхоза, проложен гриб магистральных каналов, построено шесть хлопкоочистительных заводов. Голодная степь передает эстафету целины Джизакской. Наступление на целину продолжается.

Новыми трудовыми свершениями отметили юбилейный год труженики Голодной степи. Коллектив управления досрочно выполнил годовое задание, произвел работ на 80 миллионов 500 тысяч рублей. Освоено 5,300 гектаров новых земель, вступили в строй два новых совхоза, введен в эксплуатацию 84 тысячи квадратных метров школы, детские дошкольные и лечебные учреждения, здания производственного и культурно-бытового назначения. Коллектив управления успешно выполнил план первого квартала третьего года десятой пятилетки.

И. ЗУФАРОВ.  
Начальник территориального управления «Голоднотепстрой».

Прибытие первого эшелона с переселенцами из Андийской области.

Поселок совхоза-техникума «Баяут».

Водораспределитель на канале имени С. М. Кирова.

Сырдарьинская ГРЭС.

Фото В. ВТЮРИНА.



Такой была в недалеком прошлом Голодная степь.

Прибытие первого эшелона с переселенцами из Андийской области.

Поселок совхоза-техникума «Баяут».

Водораспределитель на канале имени С. М. Кирова.

Сырдарьинская ГРЭС.

Фото В. ВТЮРИНА.



Товарищи Л. И. Брежнев и А. Н. Косыгин в Голодной степи. (Фотохроника УзТАГ).

## ОТ АРТЕЛИ ДО СОВХОЗА

НАШЕМУ совхозу-техникуму приехал в Голодную степь. Многие поколения ирригаторов трудились на магистральном канале, носящем наименование С. М. Кирова. Мне предстоило начать свою трудовую биографию на этом канале, которому было суждено сыграть огромную роль в освоении целинных земель.

Первый отряд, прибывший по заданию партии, состоял из 1200 комсомольцев-добровольцев. Молодые руки и горячие сердца — вот те «инструменты», которые привели в движение механизм одного из первых советских хозяйств нашей страны...

Что помогло нам побороть все невзгоды, внести свою лепту в борьбу за хлопковую кубометров в секунду. Много труда и лишний пришелся нам испытать, чтобы наполнить взрастающие с каждым годом площади земель под сельскохозяйственными культурами. Даже Великая Отечественная война не простоявшим наступление на Голодную степь. В 1943 году вспомогательном рабочем поселке на канале К-3, что выше поселка Октябрь. Не хватало цемента, песоматериалов, механизмов, рабочих рук, продовольствия. Но люди трудились героически. Гидротехническое сооружение было завершено в срок.

Сегодня канал имени С. М. Кирова — крупная артерия, обеспечивающая поливной водой 217 тысяч гектаров. Канал протянулся в глубь степи на 130 километров, являясь по существу рукояткой рекой. Почти в пять раз выросла его мощность. За годы восьмой и девятой пятилеток здесь проведены большие работы по электрификации, автоматизации и телефонизации. Тяжелый ручной труд регулировщика ушел в далекое прошлое.

Высоко оценила Родина самоотверженный труд покорителей целины. Свыше трехсот работников совхоза награждены орденами и медалями. Руководитель хлопководческой бригады Ш. Базаровой присвоено звание Героя Социалистического Труда, а водитель-механик А. Сандумуратов стал лауреатом Государственной премии СССР.

Благо и счастья живут наши люди. Привыко раскинулся совхозный поселок с ровными рядами благоустроенных домов, утопающих в зелени. К услугам нашего коллектива две больницы и поликлиника, девять детских садов и яслей, одиннадцать школ.

Большие перспективы открылись перед водниками десяти пятилетки. Реконструкция канала, которая уже ведется, не раз выходит на новый уровень. Коллективу хлопководческой бригады Ш. Базаровой предстоит присвоение звания Героя Социалистического Труда, а водителю-механику, половина из которых находятся на территории нашей республики.

Передвижная механизированная колонна управления «Кировканал» умело и настойчиво ведет реконструкцию межреспубликанского канала, из которого вышла ритма подачи воды на поля. Коллектив строителей ежегодно осваивает полтора миллиона рублей капитальныхложений.

...Мне почастивилось быть участником и свидетелем огромных преобразований, происходящих в Голодной степи.

И мы, ирригаторы, всегда от души редуемся, когда землемельцы получают богатые урожаи хлопка и других культур. В этом я вижу и плоды труда старшего поколения.

С. ПОТАУЕВ.

Заслуженный ирригатор Узбекской ССР.

Фото В. ВТЮРИНА.

## ЖИВАЯ ОГНИ НАД ЦЕЛИНОЙ

С НАЧАЛА нескольких строк из истории.

Февраль 1963 года. Инженеры Среднеазиатского отделения института «Теплозелепротект» начали проектирование Сырдарьинской тепловой электростанции.

Апрель 1967 года. Началось сооружение ГРЭС. 22 апреля 1970 года. В день 100-летия со дня рождения В. И. Ленина приступили к монтажу котла под первый энергоблок.

22 декабря 1973 года. Станция выдала первый миллиард киловатт-часов электроэнергии.

22 марта 1976 года. Закончено строительство первой очереди Сырдарьинской ГРЭС — на два года раньше срока.

Приятно сознавать, что мы причастны к возведению одной из самых крупных новостроек Голодной степи.

Четыре года назад после окончания школы пришла я на строительство Сырдарьинской ГРЭС — на поля, фермы.

Приятно сознавать, что мы причастны к возведению одной из самых крупных новостроек Голодной степи.

Сегодня канал имени С. М. Кирова — крупная артерия, обеспечивающая поливной водой 217 тысяч гектаров. Канал протянулся в глубь степи на 130 километров, являясь по существу рукояткой рекой. Почти в пять раз выросла его мощность. За годы восьмой и девятой пятилеток здесь проведены большие работы по электрификации, автоматизации и телефонизации. Тяжелый ручной труд регулировщика ушел в далекое прошлое.

Сегодня канал имени С. М. Кирова — крупная артерия, обеспечивающая поливной водой 217 тысяч гектаров. Канал протянулся в глубь степи на 130 километров, являясь по существу рукояткой рекой. Почти в пять раз выросла его мощность. За годы восьмой и девятой пятилеток здесь проведены большие работы по электрификации, автоматизации и телефонизации. Тяжелый ручной труд регулировщика ушел в далекое прошлое.

Большие перспективы открылись перед водниками десяти пятилетки. Реконструкция канала, которая уже ведется, не раз выходит на новый уровень. Коллективу хлопководческой бригады Ш. Базаровой предстоит присвоение звания Героя Социалистического Труда.

И мы, ирригаторы, всегда от души редуемся, когда землемельцы получают богатые урожаи хлопка и других культур. В этом я вижу и плоды труда старшего поколения.

Д. ХОДЖАЕВА.

Арматурщица управления «Сырдарьинская ГРЭС», депутат областного Совета.

Фото В. ВТЮРИНА.

## О НИЗ ДЕСАНТА КОМСОМОЛЬЦЕВ-ДОБРОВОЛЬЦЕВ

## Сидоров с пикета № 28-29

Более двадцати лет назад на 143-м разъезде, там, где сейчас стоит город Янгиер, в глыбовой стени высадился десант комсомольцев-добровольцев. Среди них был и помощник машиниста экскаватора Михаил Сидоров.

ВЫДЫМАЮТ стрелы экскаваторы. В кайне одного из них мужчина лет сорока — Александр Иванович Марынин. Винзу, в глыбе, отбрасываемой машиной, устроился Михаил Сидоров. Когда экскаватор зачерпнул ковш сухой рыхлой земли, началась проливная пыль. Тень уходила. И Михаил окказался среди пыли. Он хмуро смотрел на машину. А машинист, казалось, своего чужого. Ни на шаг не подпускает к экскаватору.

«Не ему доказывать, что способен. Вот доведу каналом, — сказал Михаил. — Михаил легким движением скользнул в раскалеченную кабину, забыв о лопнувшем трюсе...

— Ты что это, парень? — спросил Александр Иванович. До мастерских с пяток

голос повысил. — Без году недела, а уже хват.

Оскорбленный помощник выскоцил из кабины, как начальник строительной артели.

В тот год бригада экскаваторов вела Южно-Голоднотепловской канала. Накануне пятилетки, когда дорогу преградил не глубокий сброс, «Газ» себе, артиллерий, — прикинул машинист, — мы его мгновенно проскочим.

Машинист ругал себя за несомнительность на чем свет стоит. Выругал Виталия. Пригнал два трактора. Сказали:

— Нелегкая эта работа — из болота тащить бегемота.

— Бегемот — это я, — смущенно улыбнулся Михаил.

Целина учила уму-разуму...

...На танцы Сидоров идти отказался. Танцплощадка была далеко от преданности. Мерцала маленькая лампочка, пыль стояла под ногами...

