№ 36 (11966)

Среда,

февраля 1964 года

Цена 2 коп.

Ленинская вахта

РУСТАВИ. В ЧЕСТЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТЬКУ Востока»). В

ответ на призыв руставских химиков коллектив Руставского металлургического заво да встал на ленинскую вахту и принял новые повышенные обязательства: выполнить четырехмесячную программу по основным видам продукции к 29 апреля и дать сверх плана тысячи тонн кокса, чугуна, стали, готового проката, труб; освонть производство металлопокрытий труб и дать в апреле тонн готовых оцинкован ных труб; ввести в эксплуатацию три тысячи квадратных

Уголь для металлургов

метров жилой плошали, поса-

дить на территории завода 10

ТКВАРЧЕЛИ. (Корр. «Зари Востока»). Шахтеры, строители и энергетики Ткварчели горячо откликнулись на обращение коллектива Руставского азотнотукового завода. На шахтах, обогатительной фабрике и в строительных управлениях состоялись общие собрания, на которых был обсужден призыв руставских хими-

Встав на ленинскую трудовую вахту, ткварчельские горняки взяпи на себя повышенные обязательства. Они решили в первом квартале сверх плана отгрузить 2.500 тонн угля: повысить производительность труда на 1,5 процента; отгрузить руставским металлургам в первом квартале сверх плана 1.000 тони коксового концентрата: головой план лобычи угля выполнить 29 декабря и выдать на-гора сверх плана 6.000 тонн угля; за счет бережного расходования материалов и снижения себестоимости угля сэкономить и внести в Республиланский фонд семилетки 75.000 рублей; отгрузить руставским металлургам сверх годового задания 3.000 тонн коксового концентрата.

Ткварчельские горняки вызвали на соревнование ткибульских гор-

тысяч кустарников, фруктовых деревьев и декоративных ра-

Коллектив мартеновской печи имени XXII съезда КПСС, которую обслуживают сталева-ры И. Табатадзе, депутат Вер-ховного Совета СССР А. Пан-

нить четырехмесячный план к 27 апреля и выдать дополни тельно к заданию сотни тони

УСКОРЕННЫМИ ТЕМПАМИ

Коллектив Тбилисского станкостроительного завода имени С. М. Кирова встал на ленинскую трудовую вахту.

К знаменательной дате КИ-РОВЦЫ РЕШИЛИ В ОСНОВ-НОМ ЗАВЕРШИТЬ ИЗГОТОВ-ЛЕНИЕ СТАНКОВ ДЛЯ ХИМИ-ЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КО-ТОРЫЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОТ-ГРУЖЕНЫ В ПЕРВОМ ПОЛУгодии.

Среди продукции, выпускаемой заводом имени С. М. Кирова, — 12 специальных станков новых

моделей. В их числе автоматизированные трубообрабатывающие станки для Азербайджанского трубопрокатного завода. В дни ленинской трудовой вахты будет проведена подготовка к их произ-

водству.

КИРОВЦЫ РЕШИЛИ ПОВЫСИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬЙОСТЬ
ТРУДА НА 0,4 ПРОЦЕНТА
СВЕРХ ПЛАНА. СДелано это будет за счет усовершенствования технологии изготовления станков и механизации погрузочно-разгру-

Слово ингурских химиков

ЗУГДИДИ. (Корр. «Зари Востока»). Коллектив дрожжевого завода Ингурского целлюлознобумажного комбината решил отметить 94-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина новыми трудовыми успехами: K 22 АП-РЕЛЯ ВЫПУСТИТЬ СВЕРХ

плана 5 тонн дрожжей, а В ТЕЧЕНИЕ ГОДА—1.850 ТОНН, НА 150 ТОНН БОЛЬШЕ, ЧЕМ В 1963 ГОДУ; ПОВЫСИТЬ ПРО-ИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА на 10 процентов; добиться ОБЩЕЙ ПРИБЫЛИ В 189 ТЫ-СЯЧ РУБЛЕЙ.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ГОРНЯКОВ

ВАЛЕ. (Корр. «Зари Востока»). Горняки шахты № 4/5 рудоуправления «Ахалцихуголь» единодушно поддерживают обращение руставских химиков, призвавших всех трудящихся республики встать на ленинскую трудовую вахту.

На собрании рабочих, инженерно-технических работников и служащих горняки шахты обязались в честь 94-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина выполнить четырехмесячный план добычи угля 27 апреля, а годовой план — 26 декабря. Горняки обязались в марте пройти и сдать в эксплуатацию новую лаву длиной 35 погонных метров; путем экономного расходования и повторного использования крепежного леса в первом квартале сэкономить 100 кубометров леса, а также 4.000 киловатт-часов электроэнергии; за счет снижения себестоимости добываемого угля сэкономить и внести в Республиканский фонд семилетки

Повышенные обязательства взяли горняки первого участка. Они ещили выполнить четырехмесячный план угледобычи 25 апреля,

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

"ᲖᲐᲠᲘᲐ ᲛᲝᲡᲢᲝᲙᲐ" — ᲡᲐᲥᲐᲠᲗᲕᲔᲚᲝᲡ ᲙᲒ ᲪᲔᲜᲢᲠᲐᲚᲔᲠᲘ ᲙᲝᲛᲘᲢᲔᲢᲘᲡ, ᲡᲐᲥᲐᲠᲗᲕᲔᲚᲝᲡ

ᲡᲡᲠ ᲣᲛᲐᲦᲚᲔᲡᲘ ᲡᲐᲑᲛᲝᲡᲐ ᲓᲐ ᲡᲐᲥᲐᲠᲗᲕᲔᲚᲝᲡ ᲡᲮᲠ ᲛᲘᲜᲘᲡᲢᲠᲗᲐ ᲡᲐᲑᲛᲝᲡ ᲝᲠᲒᲐᲜᲝ

ЦЕНТРАЛЬНОГО КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

11 февраля 1964 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал работу.

На утреннем заседании с содокладами по вопросу «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедрения достижений науки и передового опыта для быстрейшего увеличения производства сельскохозяйственной продукции» выступили: министр сельского хозяйства Украинской ССР тов. М. С. Спивак, министр сельского хозяйства Белорусской ССР тов. С. Г. Скоропанов, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Казахской ССР тов. Б. Н. Дворецкий, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР тов. Х. А. Иргашев, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Таджикской ССР тов. Х. Н. Мирзаянц, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Грузинской ССР тов. З. В. Гелдиашвили.

На вечернем заседании с содокладами выступили: первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Азербайджанской ССР тов. А. К. Оруджев, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Молдавской ССР тов. М. И. Сидоров, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Киргизской ССР тов. П. Г. Яки-

Пленум ЦК КПСС продолжает работу.

в полете

Исследование верхних слоев атмосферы и космического пространства с помощью научных космических станций «Электрон-1» и «Электрон-2» успешно продолжается.

10 февраля станция «Электрон-2» вновь вошла в зону радновидимости с территории Советского Союза и сеансы связи с ней возобновлены.

К 18 часам по московскому времени 11

Сообщение ТАСС

февраля станция «Электрон-1» совершила 104 оборота вокруг Земли, станция «Электрон-2» за это время сделала более 13 обо-

Радиосвязь со станциями «Электрон-1» и «Электрон-2» и прием с них научной информации производятся в соответствии с

По данным телеизмерений, бортовая аппаратура обеих станций функционирует нормально, на борту станций поддерживаются заданная температура и давление.

Дальнейшие сеансы радиосвязи с научными станциями «Электрон-1» и «Электрон-2» и прием с них научной информацин будут проводиться в соответствии с установленной программой.

пленум центрального КОМИТЕТА КПСС

Содоклад товарища А. А. Ежевского После доклада министра сель- Теперь наша промышленность вы- докладчик, мы можем уже опи-

Сейчас в сельском хозяйстве считывается 2,6 миллиона трактооов (в пересчете на 15-сильные). Колхозы и совхозы теперь ежегодно получают сельскохозяйственных машин и орудий на 1.300-

В последние годы в сельскохо-

теперв наша промышленность вы докладам, як можем уже опи-ского хозяйства И. П. Воловчен-ко с содокладом «Комплексная ме-ханизация — важнейшее средство интенсификации сельскохозяйст-плексно механизировать возделывенного производства» выступил вание и уборку таких трудоемких лых хозяйств. председатель всесоюзного объеди- культур, как кукуруза, хлопок, савения «Союзсельхозтехника» А. А. харная свекла; картофель и неко- в большинстве колхозов и совхо-

комплекса машин, в результате граммой КПСС на 1970 год. чего достигнуто значительное сниуспехов в использовании техники. хлопчатника, картофеля и нек глубокие качественные изменения. сной механизации, подчеркивает году.

Расчеты показывают, что если

торых других: зов внедрить технологию, приме-Применительно к ряду важней- няемую передовыми механизатои, в нашей стране проделана ог ших отраслей сельского хозяй рами, то трудовые затраты на омная работа по техническому ства комплексная механизация— производство кукурузы, свеклы, зто уже не какая-то отдаленная хлопчатника и картофеля могут перспектива, а задача сэгодняш- быть сокращены более чем на 730 совхозов современными машинами него дня, одно из мощных средств миллионов человеко-дней, или на орудиями. Это дало возможность труда ства. начает, что в указанных однять производительность труда ства. Тов. Ежевский приводит яркие был бы достигнут рост производительности труда, намеченный Проначает, что в указанных отраслях

По нашему мнению, говорит дожение себестоимости и затрат тру- кладчик, теперь уже может быть да на производство центнера про- поставлена задача осуществить в дукции. Он называет имена изве- основном комплексную механиза-1.400 миллионов рублей, тогда стных всей стране механизаторов— цию возделывания и уборки куку-как в 1953 году их поставлялось А. В. Гиталова, Н. Ф. Мануков-голько на 258 миллионов рублей ского, А. И. Романюка и многих фасоли — в 1966—1967 годах, других, добившихся замечательных зерновых колосовых культур, вяйственной технике произошли Решая задачи внедрения комплек- торых других культур — в 1968

Для этого необходимо ежегодно предусматривать в народнохозяйственном плане и промфинпланах хозяйств конкретные задания по внедрению комплексной механиза-

Но вместе с тем нельзя не подчеркнуть, что в сельском хозяй стве имеются еще важные отрасли г ряд трудоемких процессов, где из-за отсутствия необходимых машин пока трудно осуществлять комплексную механизацию. Осов животноводстве. Здесь пока механизируются лишь отдельные технологические операции. Сельскохозяйственное машиностроение животноволами

Государственному комитету автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения, совнархозам и конструкторским бюро надо навести должный порядок в этом деле, обеспечить создание и промышленное освоение в кратчайшие сроки высокопроизводительного оборудования для кормоприготовительных цехов и раздачи кормов, комплексов оборудования для ферм крупного рогатого скота, свиноферм и птицеферм.

(Окончание на 2-й стр.).

Послание Н. С. ХРУЩЕВА

императору Эфиопии

В связи с событиями на соалийско - эфиопской грани це Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев 10 февраля направил императору Эфи-опии Хайле Селассие 1 послание, в котором выражает надежду, что спор между Эфиопией и Сомали будет разрешен мирным путем.

С огорчением узнал о том, пищет Н. С. Хрущев, что на границе между Эфиопией и Соали произошли столкновения. в результате которых имеются неловеческие жертвы и нанесен материальный ущерб. Эти столкновения произошли в свяи с тем, что у одной стороны есть свое толкование в отношении определенных районов, суверенитет над которыми осуществляется другой стороной.

Естественно, отмечает Н. С. рущев, что необходимо и кать ути урегулирования подобных поров, находить способы, при омощи которых их можно было бы решить к удовлетворению заинтересованных сторон.

Н. С. Хрущев пишет: «Именно поэтому. Ваше величество, я и позволяю себе обратиться к Вам с призывом принять все необходимые меры, сделать все, что только можно, для того, чтобы незамедлительно прекратить огонь на эфиопско-сомалийской границе».

Послание аналогичного содержания было направлено 10 февраля премьер-министру Сомали г-ну Шермарку. (ТАСС).

ПАРТИЯ НАМЕЧАЕТ НОВЫЕ РУБЕЖ

БЫТЬ УРОЖАЯМ золотого зерна

На снимке: агитатор агроном Крцанисского овощного совхоза Гардабанского производственного уп-

равления Нана Сибашвили знакомит работников совхоза с материалами Пленума ЦК КПСС,

В минувшем году наш колхоз добился значительного увеличения урожайности зерновых культур. С гектара было получено 22 центнера ячменя и 12 центнеров озимой пшеницы. В повышении урожайности большую роль сыграли правильное применение и дозировка удобрений. На тех участках, где удобрения были применены эффективно, получен высокий урожай. Еще раз подтвердилась истина: «удобрения — залог урожая».

Согромным интересом встретили колхозники открытие очередного, февральского Пленума ЦК нашей партии — ведь вопросы интенсификации, дальнейшего подъема сельскохозяйственного производства — это вопросы, в которых мы кровно заинтересованы, которые глубоко волнуют нас.

В честь Пленума ЦК КПСС мы развернули социалистическое соревнование, в артели широко ведется подготовка к весне. В нынешнем году, впервые за последние 4-5 лет. завезено 30 тонн минеральных удобрений для внесения под посевы озимой пшеницы и яч-

завершили очи-В ЧЕСТЬ ПЛЕНУМА вых культур и

С удвоенной энергией трудятся в эти дни наши колхозники. Артель заложила 20 гектаров новых виноградников, на плантации в достаточном количестве внесены калийные и фосфорные удобрения.

В честь февральского Пленума ЦК КПСС наша бригада решила в этом году увеличить погектарную урожайность винограда на 15-20, центнеров. И. АРЦИВИДЗЕ,

бригадир колхоза поселка Маяковски, Герой Социалистического Труда.

В центре вни-мания февраль-ского Плену м а ЦК КПСС стоят важнейшие вопросы интенсифи-

кации сельскохозяйственного производства в нашей стране. Чтобы создать изобилие сельскохозяйственных продуктов, необходимо рационально нспользовать каждый гектар плодородных почв, не допускать их эрозии, заболачивания, зара-

стания кустарником. Вот почему в докладе министра сельского хозяйства СССР И. П. Воловченко так серьезно поставлен вопрос о бережном отношении и сохранении земельных богатств.

нужно наиболее

с большим ин-

тели села Терегвани Знаурского производственного управления с материалами Пленума ЦК КПСС. В докладе министра сельского хозяйства СССР товарища И. П. Воловченко об интенсификации сельскохозяйственного производства большое место уделено химизации. Докладчик совершенно правильно ставит вопрос о том, что для повышения продуктивности сельского хозяйства во всех районах и хозяйствах

рационально использовать минеральные удобрения, гербициды и другие химические средства. Недавно мы организовали школу по изучению агро-

химии. Она поможет нашим колхозникам больше ценить, правильно применять удобрения.

3. БИРТВЕЛИШВИЛИ, агроном колхоза села Терегвани Знаурского производственного управления.

ИСТОЧНИК РОСТА

Наши колхозники с большим вниманием следят за работой Пленума. С каждым днем у нас крепнет дружба с химией. На занятиях агробиологических кружков, где изучаются основы сельскохозяйственной химии, собирается много

Фото М. Квирикашвили.

севной кондиции.

Л. ЗАКАИДЗЕ.

Завершен также ремонт сель-

скохозяйственного инвентаря,

Наши колхозники, широко

применяя удобрения, рассчиты-

вают получить в этом году 15

центнеров озимой пшеницы и 25

председатель колхоза имени

Дзержинского села Оргора

Ахалцихского производствен-

ного управления.

центнеров ячменя с гектара.

Недавно мы провели теоретическую конференцию, на которой были прочитаны доклады: «Химня в сельском хозяйстве», «Химические синтезы и их роль в народном хозяйстве». Мы и в дальнейшем будем не-

устанно повышать свои агрохимические знания.

Г. РОСТОМАШВИЛИ. руководитель кружка агрохимин колхоза села Пшавела Телавского производственного

ЗЕМЛЯ—НАШЕ БОГАТСТВО

Нам, почвоведам, особенно наглядно видно, насколько важно ввести в нашей стране государственный учет по качественному составу почв. Это даст возможность поднять производительность и культуру земледелия.

Большую пользу принесет создание при Министер с т в е сельского хозяйства СССР государственной инспекции по надзору за использованием земель и охране почв. Научные сотрудники нашего

института проделали немалую работу по изучению почв нашей республики. Сейчас уже составлены картограммы почв для 26 хозяйств Горийского, Гардабанского, Махарадзевско-Зугдидского, Гальского и других производственных управлений. Это поможет труженикам сельского хозяйства правильно распределить на пло-щади 52.864 гектара удобрения, определить наилучшие соотношения между отдельными видами удобрений, добиваться высоких урожаев.

Тесная связь науки с производством поможет успешно решить задачу интенсификации сельского хозяйства.

директор Грузинского научно-исследовательского института почвоведения, агрохимии и мелиорашии.

Ответ Э. Герхардсена на послание Н. С. ХРУЩЕВА

MOCKBA. 10. (TACC). «Hopвежское правительство полно стью разделяет точку зрения правительства Советского Союза на то, что территориальные споры между государствами не должны разрешаться путем применения силы», — говорится ответе премьер-министра Норвегии Э. Герхардсена на послание Хрущева главам государств (правительств) стран Указав, что любой вооружен-

ный конфликт с применением современного оружия «открывает ужасные перспективы», Герхардсен подчеркивает, что «противодействие явному или скрытому применению силы при спорах территориального или иного характера должно стать главной задачей любой внешней политики». Выразив свою твердую убеж-

денность в том, что «война не способ разрешения спорных международных вопросов и что подлинное мирное сосуществование - единственная основа, на которой могут и должны строиться отношения между государствами», премьер-министр Норвегии в заключение заявляет: «В соответствии с этими

взглядами норвежское правительство будет делать все, что в его силах, чтобы постоянно способствовать дальней шему смягчению международной напряженности».



ОКОНЧАНИЕ.

Для осуществления комплексной зяйственных культур гидропонным колхозами и совхозами — принямеханизации во всех отраслях способом. Для успешного развитие на комплексное техническое сельского хозяйства с учетом нальных особенностей. А. А. Ежевский, предстоит создать зы более совершенным и произво-200 наименований. Надо, чтобы усилия промышленности, научной мизации народного хозяйства выи конструкторской мысли были со- двигает задачу создания в самые сячи тракторов и около миллиона средоточены на быстрейшей разработке и организации производства этих машин.

Среди мер по интенсификации сельского хозяйства видное место принадлежит электрификации. Теперь сельское хозяйство потребляэлектроэнергии почти в шесть раз больше, чем в 1953 году. Однако уровень потребления троэнергии в сельскогозяйственном производстве и, в частности, в животноводстве еще низок.

Говоря о путях технического прогресса в области механизации сельского хозяйства, докладчик напоминает, что они были четко сформулированы на мартовском Пленуме ЦК КПСС (1962 год). Главные направления в развитии технического прогресса в области повышение механизации — это мощности тракторов, рабочих скоростей, внедрения широкозахватной техники и универсализации

Тов. Ежевский докладывает Пленуму, как претворяются в жизнь эти планы. Промышленность приступила к переводу ряда заводов на выпуск тракторов повышенной мощности. Проведена определенная работа по внедрению широкозахватной техники. В предстоящей уборке урожая будет участвовать более 88 тысяч широкозахватных жаток. Они заменят 135 тысяч узкозахватных машин и высвободят в период уборки 100 тысяч тра-

Вместе с тем слепует отметить что промышленностью крайне медленно разрабатываются и осваиваются новые широкозахватные машины для посева и обработки пропашных культур, позволяющие в полтора-два раза поднять производительность труда на соответствующих работах.

Тов. Ежевский обращает внимание на необходимость меньшим количеством машин производить большее количество операций, выполнять больший объем работ. Это полнять больший объем работ. Это полнении этой задали является чении хозяйств всем, что необхоозначает, что надо шире идти на улучшение использования сельско- димо производству. В этом будет

шин для механизации нию гракторов. работ в теплицах и

рудования и средств автоматиза- ния новой формы производствентия орошаемого земледелия необближайшие годы машины более дительным поливным оборудовани- ники» проводили комплексное техем. Осуществление программы хикороткие сроки высокопроизводительных туковых сеялок, разбра- В нынешнем году Госплан СССР сывателей удобрений, машин для и Совнархоз СССР изыскали возразгрузки вагонов, комплектов складского оборудования и другой техники, крупных механизированных складов для хранения удобрений, организации их доставки в колхозы и совхозы автотранспортом «Сель хозтех-

> Расчеты показывают, что для завершения комплексной механизации основных отраслей сельскохозяйственного производства погодов свыше двух миллионов тракторов и большое количество дру-

Особого внимания заслуживает оснащение сельского хозяйства автомобильными и тракторными прицепами. В связи с этим первостепенное значение приобретает своевременное наращивание производственных мощностей, тракторного, автомобильного и сельскохо зяйственного машиностроения.

Важным вопросом является унификация сельскохозяйственной техники. В этом деле допускаются серьезные недостатки. Число марок машин одного и того же назначения непомерно растет. это усложняет ремонт и эксплуатацию техники, обеспечение ею колхозов и совхозов. Номенклатура запасных частей уже превысила 42 тысячи наименований. С таким положением мириться далее

Серьезного внимания заслуживает вопрос о повышении качества изготовления тракторов и сельскохозяйственных машин, удлинения

Уже в 1964-1965 годах, продолжает А. А. Ежевский, необхо- обязанностью, говорит он в задимо провести большую работу в ключение, всемерно расширять пообласти интенсификации сельского мощь колхозам и совхозам в прахозяйства и резко увеличить про- вильной организации использовапродуктов. Важным условием в вы- рении передового опыта, в обеспеуниверсальных машин, хозяйственной техники в колхозах состоять наш вклад в дело интен-

ну, а несколько опера- стои тракторных агрегатов только ций. Важной задачей на полчаса в день, то в масштабах является создание ма- страны это равнозначно увеличе нию тракторного парка на 70 ты

Далее докладчик говорит о не парниках, а также обо- обходимости широкого использовации для выращивания сельскохо- ных связей «Сельхозтехники» обслуживание всего их машиннотракторного парка. В 1963 году ническое обслуживание в 6,5 тысячи хозяйств, имеющих 132 тыразличных машин.

можность значительно увеличить поставку колхозам, совхозам и меки» средств технического обслу своевременной живания машинно-тракторного пар ка. Это позволит уже в текущем техническое обслуживание машин но-тракторного парка не менее чем в 15 тысячах хозяйств, а в 1965 На комплексное техническое обтребуется поставить колхозам и служивание в первую очередь надо совхозам в течение 1966—1970 принимать экономически слабые служивание в первую очередь надо колхозы.

Большое место в содокладе тов. Ежевского было уделено мероприятиям по улучшению организации ремонта сельскохозяйственной тех-Правительство приняло по становление о развитии ремонтной базы сельского хозяйства, предусматривающее в течение 1964— 1968 годов строительство и реконструкцию 347 заводов и 1.611 мастерских. Докладчик подчернивает необходимость экономного рас одования материальных ресурсов, бсрьбы с такой антигосударственной практикой, как разукомплекто вание и преждевременное списа-

Надо принять меры к строгому соблюдению действующего порядка оплаты труда, применять установленную систему премирования за получение высоких урожаев и продуктивности животноводства, за хорошее использование и сохранение техники.

Товарищ Ежевский докладывает Пленуму о подготовке техники к

весеннему севу. Мы считаем своей сельскохозяйственных ния техники, в ремонте, во внедкоторыми можно выполнять не од- и совхозах. Если уменьшить про- сификации сельского хозяйства.

дованную гидрантами с насадками

ия. 110 самым осторожным пол-

Сейчас самая дефицитная про-

товке специалистов для орошаемо-

Труженики орошаемого земле-

делия и водного хозяйства, гово-

редний край борьбы за коммуни-

стическое изобилие. Мы отдадим

все свои силы и знания для ус-

Серьезной причиной, разобщав- го земледелия и ирригационного

Техническая мысль

Содоклад товарища Е. Е. Алексеевского

сударственного производственного комитета по орошаемому земледепию и водному хозяйству СССР Е. Е. Алексеевский.

Февральский Пленум ЦК КПСС, говорит он, обсуждает исключительной важности вопрос об интенсификации сельского хозяй-

сельскохозяйстве и и о е производство должно быть постав- время 2,6-2,8 миллиона гентаров дождевания и других механизиропено на прочную основу. Надо гарантировать получение необходимого количества сельскохозяйственных продуктов в любые годы, получаемого в передовых хозяй-даже и тогда, когда погодные ус-ствах, это даст валовой сбор в мель с разной степенью засолонеятно. Именно поэтому орошаемое путем интенсификации лия в районах неустойчивого и недостаточного увлаженения.

Наша страна располагает огромным фондом орошаемых земель. Следуя заветам В. И. Ленина, наша партия провела большую работу по ирригационному строительству. Площадь поливных земель в СССР достигла 9,5 миллиона гектаров. За последние десять лет в ирригационное строительство вложено 2 миллиарда 874 миллиона рублей — почти в 1,5 раза больше, чем за все предшествующие

Орошаемые земли играют важную роль в экономике нашей страны, отмечает тов. Алексеевский. Так, весь хлопок собирается у нас только на поливных землях. Хлопкоробы страны в пятом году семилетки лостигли больших успехов. Никогда еще наше государство не получало такого количества хлопка, как в 1963 году. Трудовая по- тах возложена вся полнота ответ-

Большое значение имеют орошаемые земли в обеспечении ово- сельскохозяйственного щами Москвы, Ленинграда, Дон-басса. Урала, Приднепровья и час идет работа по передаче продругих крупных промышленных изводственных управлений, имею-

Поливные земли — большое богатство, золотой фонд нашей Родины. Тем более нельзя дальше мириться с тем, что до половины всех орошаемых земель в стране используется пока непродуктивно, отдачей значительно меньшей. чем может и должно давать по-ливное земледелие. Эта сложная, высокоинтенсивная отрасль сельского хозяйства требует умелого, квалифицированного руководства. глубокого знания дела. Неотложная задача — повысить уровень руководства орошаемым земледелием, устранить крупные недоиспользовании земель существующего орошения. Необходимо до конца искоренить обезличку в использовании опошаемых земель. Все поливные земли должны быть закреплены за бригадами или звеньями на всю ротацию севооборота, чтобы колхозни ки хорошо изучили почвенные условия и рельеф поливных участ-

12 февраля 1964 года.

На вечернем заседании с содо- ков, освоили поливную технику и водного хозяйства: Основным кладом выступил председатель Го- Тов. Алексеевский говорит да- недостатком строящихся систем, Тов. Алексеевский говорит да- недостатком строящихся систем, ее, что в выступлении Н. С. говорит он, является то, что они Хрущева на совещании работни- рассчитаны, как правило, на ручков сельского хозяйства Северно- ной полив. го Кавказа в сентябре 1963 года сейчас бъется над были раскрыты огромные возмож- спроектировать наиболее техничености для увеличения производ- ски совершенную ирригационную ства зерна на орошаемых землях. систему, состоящую из закрытых Произведенные специали с там и напорных трубопроводов, и оборурасчеты подтверждают возможность использования в настоящее больщой производительности орошаемых земель под посев зер- ванных способов полива. новых культур. При повышении урожайности зерновых до уровня, лия, сообщает оратор, насчитываонов пудов.

Кроме того, в ближайшие годы счетам, на каждом гектаре засоземледелие является самым на за счет нового ирригационного ленных орошаемых земель, котодежным и самым действенным строительства под зерновые куль- рые будут дренированы, можно туры предстоит освоить еще 2 увеличить урожай хлопка на 3миллиона 800 тысяч гентаров. Это 5 центнеров. Борьба за рассоледаст возможность общий сбор зер- ние земель, подчеркивает тов. на с орошаемых земель довести до Алексеевский, — неотложная за-2 миллиардов 150 миллионов пу- дача.

Колхозы и совхозы уже сейчас фессия в стране - гидротехник. пересмотрели структуру посевных надо, чтобы Министерство высшеплощадей и наметили в 1964 году го и среднего специального обрапосеять на поливных землях зерзования СССР и Министерство новых культур 2.703 тысячи гентаров, или на 759 тысяч гентаров, или на 759 тысяч гентаров больше, чем в прошлом году.

шей работу агрономов и гидро- строительства. техников, была ведомственная, а Труженики производственная структура организаций, занимавшихся организаций, занимавшихся оро-шаемым земледелием. ЦК КПСС и Совет Министров СССР с целью что партия поставила их на пеустранения этого образовали Государственный производственный комитет по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР. На комитет и его органы на мескую оценку ЦК КПСС и Совета воды в хозяйства, как это было Министров СССР. ственности не только за подачу до сих пор, но и за ее правильное использование, за всю организацию ших большие площади орошаемых земель, в систему Госземводхоза. Заканчивается организация публиканских, краевых и област ных органов, которые в борьбе за урожай объединят усилия как аг-

рономов, так и ирригаторов. В ближайшие годы для увеличения производства зерна, хлопка овощей, фруктов и винограда, технических, кормовых и других культур, по нашим расчетам, потребуется оросить около 5 милпионов гектаров.

Осуществление гранди о з н о й программы преобразования за-сушливых и пустынных районов страны уже началось. В настоящее время широко развернуты работы по орошению и освоению крупных массивов земель в Го подной степи, в зоне Каракумского канала, в районах Северного Кавказа и Поволжья, в зоне Се веро-Крымского канала, в нижнем течении реки Сыр-Дарьи. важных водохозяйственных объектов строится в республиках За-кавказья. В Целинном крае прокладывается канал Иртыш раганда протяженностью до 500

Далее оратор подробно останавливается на вопросах совершен ствования орошаемого земледелия Содоклад товарища Л. И. Максимова

теля Совета Министров РСФСР, министр производства и заготовок сельскохозяйственных Российской Федерации Л. И. Максимов в своем содокладе отмеча ет, что наша партия, ее ленинский Центральный Комитет во главе с товарищем Н. С. Хрущевым последовательно претворяют в жизнь принятую XXII съездом партин программу построения коммунистического общества в нашей стране. Усилия народа, наши неисчерпаемые ресурсы партия направляет на решение главной экономической задачи — создание материально-технической

Особую заботу партия проявляет о сельском хозяйстве. За последнее десятилетие осуществле ны крупные меры, которые позволили значительно фувеличить производство и государственные закупки сельскохозяйственных продуктов. В Российской Федерации в 1962 году было произведено зерна 5,4 миллиарда пудов, или в 1,8 раза больше, чем в 1953 году. В прошлом, крайне неблагоприятном, году колхозы и совхозы республики продали государству зерна 1 миллиард 710 миллионов пудов, мяса — 5,4 миллиона тонн лиона тонн. Высокую организованность в борьбе за хлеб проявили труженики Краснодарского и Ставропольского краев, Саратовской области и ряда других областей и автономных республик, которые значительно перевыпол нили планы продажи зерна госу Теперь мы можем и должны

еще быстрее наращивать сельскодолжает оратор. Трудя:циеся Российской Федерации, как и весь советский народ, с огромным шения декабрьского Пленума ЦК КПСС, Химизация сельского хозяйства означает поллинную революцию в земледелии, открывает самый верный путь к его интенсификации, дает ключ к изобилию материальных благ. С учетом получения для нужд сельского хоства минеральных удобрений и разумного их использования, повышения культуры земледелия, продолжает тов. Максимов, намечается довести валовое производство зерна в 1970 году до 8,6—9,0 миллиардов пудов. Минеральные удобрения в первую очередь пойдут в те зоны, где их применение может дать наибольший эфрект: предстоит провести также большую работу по повышению культуры земледелия, улучшению обработки земель, борьбе с засоренностью полей и врозией поч-

Декабрьский Пленум ЦК КПСС потребовал, чтобы уже в текущем году был обеспечен значительный рост производства зерна, указывает тов. Максимов. Валовое производство зерна намечено довести в РСФСР до 5 миллиардов 700 миллионов — 5 миллиардов 900 миллионов пудов.

За счет чего будет решена эта вадача? Во-первых, говорит тов. Максимов, благопаря внесению минеральных удобрений мы рассчитываем получить дополнительно менами, перейти по основным около 300 миллионов пудов зерна. Во-вторых, значительную прибавку зерна дадут озимые, которых под урожай 1964 года посеяно почти на 7 миллионов гектабольше уборочной площади 1963 года. В-третьих, важным резервом увеличения производства зерна явится расширение посевов риса, кукурузы, пшеницы на поливных землях. Под яровой сев в нынешнем году в республике вспахано зяби на 5 миллионов гентаров больше, чем в прошлом году. Это, несомненно, также даст

прибавку урожая. цово подготовиться к весеннему ботка и внедрение применительсеву. Механизаторы совхозов и но к условиям республики теоколхозов Российской Федерации ретических основ и практических молока — более чем в 4 раза. Однако, подчеркивает оратор, высокими темпами.

Интенсификация вов наиболее высокоурожайными (1962 года), колхозы и совхозы Бекультурами с учетом конкретных лоруссии твердо встали на путь пешного решения поставленных условий и особенностей каждой интенсивного использования зем-

Первый заместитель Председа дальше будем совершенствовать указаний товарища Н. С. Хруструктуру посевных площадей. считая это важнейшим резервом других культур. Особенно резко увеличится производство пшеницы. Ее посевы в 1964 году возрастут по сравнению с 1962 годом на полтора миллиона гектаров и составят 41,5 миллиона гектаров. Расширяются посевы зерно кормами в республике будет полос на площади около 15 милли-

> Касаясь вопросов животноводчто темпы роста этой отрасли все еще недостаточны. В своей практической работе мы исходим из ливается на вопросах механизации коммунизма.

онов гентаров.

щева о том, что вопрос производства кормов был, есть и будети роста валовых сборов зерна и центральным вопросом в развитии животноводства, росте поголовья и продуктивности скота. В республике немало хозяйств, которые на основе полного обеспечения скота кормами значительно увеличили производство животноводческой продукции и получабобовых и крупяных культур. В ют по сто и более центнеров мяса 1964 году для обеспечения скота (в убойном весе) на 100 гектаров пашни. Развитие животноводства сеяно кукурузы на зерно и си- пойдет по пути специализации и концентрации производства. Ставится задача - при меньшем поголовье дать больше продукции ства, тов. Максимов указывает, за счет интенсивного ведения жи-

согранию технику. Осообе чение приобретает правильн пользувание капила пынык

стренных капитальных влог сельское хозяйство Рос Федерации составит более трех миллиардов рублей — на 37 процентов больше, чем было освоено средств в 1963 году. Кроме того, капиталовложения в колхозах рес публики составят примерно 2.5

Тов. Максимов заверяет ленин ский Пентральный Комитет, товарища Н. С. Хрущева, что поставленные перед республикой задачи трудящиеся Российской Федерации выполнят с честью и внесут свой достойный вклад в создание материально-технической

Содоклад товарища М. С. Спивака

11 февраля на Пленуме ЦК мечено расширить до 2 миллионов ваны на производстве мяса. Они КПСС продолжались содоклады гектаров. Особое внимание уделяминистров союзных республик.

Министр сельского хозяйства Украинской ССР М. С. Спивак в своем содокладе отмечает, что обсуждение на нынешнем Пленуме ЦК КПСС вопроса о дальнейшем развитии земледелия и животно водства является новым ярким до казательством целеустремленной пеятельности партии по претворе нию в жизнь Программы КПСС принятой XXII съездом, постоян ной заботы партии и правительства о росте народного благосостояния.

Украина, говорит, он, намечает в недалекой перспективе удвоить производство хлеба и продажу его госупарству. Площадь под зерно выми культурами в республике на мечено расширить на 2 миллиона гектаров. Посевы озимой ницы расширяются на 3,8 миллиона гектаров, удельный вес ее среди зерновых достигнет 55 про-

В увеличении производства зер на большая роль по-прежнему от водится кукурузе. На зерно эта культура размещается главным образом в районах лесостепи и се верной степи, где для нее имеются Большое внимание уделяется

выращиванию гороха., Под эту культуру в 1964 году отводится 1.750 тысяч гентаров, преимуще-На орошаемых землях юга Ук раины намечается расширить пло-

щадь под озимой пшеницей и куров займут посевы риса. Рост валового сбора зерна бу-

счет резкого повышения урожайности. Погсчитано, что переход на посев новыми, более продуктиввыход продукции на 25-30 пропентов.

Полностью оправдала себя новая система семеноводства, созданная в свое время по инициативе Н. С. Хрущева. Она позволила в короткие сроки обеспечить колхозы и совхозы хорошими се районированными сортами.

ленные цели уже в 1964 году на- дачи. 870 хозяйств специализиро- коммунизма.

харную свеклу по новой техноло- птицефабрики и птицесовхоза. гии с применением комплекса машин на площади более 325 тысяч

Многое предстоит сделать по увеличению производства картофеля и овощей. Для выращивания исследовательским ранних овощей особенно эффективен гидропонный метод. Недавно товарищ Н. С. Хрущев посетил Киевскую овощную фабрику, где овощи на 2,5 гектарах выращиваются на гидропонике при высокой степени механизации. Урожайность овощей здесь выше, чем на грунте, на 23-43 процента при значительно более низкой себестоимости.

С развитием химизации приближаемся к возможности понастоящему управлять урожайностью. Уже в нынешнем году республика получит 4.700 тысяч тонн минеральных удобрений вдвое больше прошлогоднего. Они в основном направляются в те зоны и вносятся под те культуры, где можно получать наибольшую прибавку урожая.

Почвенные исследования показали, что в республике имеется статочном количестве, и это сдерболее 8 миллионов гентаров кислых и большие площади солонцеватых почв. Для повышения их плодородия намечено проводить известкование и гипсование. Ужев нынешнем году эти работы букурузой. Около 100 тысяч гекта- дут проведены на площади 900 тысяч гектаров.

Увеличение производства зерна дет обеспечен прежде всего за открывает большие возможности для укрепления кормовой базы и ственных опытных станций, на интенси рикации животноводства. внедрении в колхозно-совхозное Ставится задача довести производ- производство достижений науки и ными сортами позволит увеличить ство мяса в убойном весе — до передового опыта. Он говорит об 100 центнеров и молока — до инициативе ученых Киева и Одес-620-650 центнеров на 100 гек- сы по оказанию помощи колхозам таров земли.

Одним из основных условий хозяйства. интенсификации сельскохозяйственного производства следует считать правильное размещение, специализацию и концентрацию от циалисты Украины не пожалеют дельных отраслей сельского хо- сил и энергии для претворения в культурам на сплошные посевы зяйства. Созданные в республике жизнь величественных запач. попо совету Н. С. Хрущева овоще- ставленных партией по дальней-Украина — республика развито- молочные хозяйства вокруг круп- шему подъему сельскохозяйственго свеклосеяния. Посевные площа- ных городов и промышленных цен- ного производства, внесут достойди сахарной свенлы на промыш- тров успешно выполняют свои за- ный вклад в дело строительства

продолжались содоклады гектаров. Особое внимание уделя- уже сейчас в ряде производственется повышению урожайности и ных управлений дают свыше поснижению затрат труда. В этом ловины всего производства мяса. году намечается возделывать са- Создано 33 специализированных

Важным фактором повышения продуктивности сельскохозяйст. венного производства является создание необходимых комплексов машин. Украинским научно-ИНСТИТУТОМ механизации и электрификации сельского хозяйства разработан новый способ поточной зерновых культур с одновременем соломы. Это позволяет зить затраты труда на уборке в 3 — 4 раза, а поля сразу же высвобождаются для лущения стерни. В прошлом году этим способом было убрано 700 тысяч гектаров зерновых культур, а нынче планируется убрать несколько миллионов гектаров.

В республике пропашные культуры возделываются на площади в 12 миллионов гектаров. За повозделываются на площади следние годы разработана новая технология и накоплен большой практический опыт по возделыванию этих культур без затрат или с минимальными затратами ручного труда. Но комплексы нужных машин выпускаются в недоживает применение новой технологии на всех площадях. Мы счиго и сельскохозяйственного маши нострения и Всесоюзное объедине-

ние «Сельхозтехника» должны ус-

корить выпуск таких машин и ме-

ханизмов.

Выступающий останавливается далее на работе научно-исследовательских учреждений, ных и отраслевых сельскохозяй и совхозам в химизации сельского

Тов. Спивак заверяет Пленум ЦК КПСС в том, что труженики сельского хозяйства, ученые, спе-

Содоклад товарища С. Г. Скоропанова

ния продуктивности животноводземледелия ства. Руководствуясь решениями

Главным направлением в ра-боте научно-исследовательских учреждений Белоруссии, сказал в своем выступлении министр сельсвоем выступлении министр сель-рибавку урожая.

Сейчас самое важное — образ
Сейчас самое важное — образмовых единиц, или почти вдвое больше. Производство мяса за эти нов тонн. годы увеличилось в 2,5 раза и молока — более чем в 4 раза. полном использовании богатых

шинно-тракторного парка более использования земли и повыше- как об этом свидетельствуют данные науки и передового опыта, колхозы и совхозы Белоруссии могут более быстрыми темпами предусматривает насыщение посе- мартовского Пленума ЦК КПСС увеличивать производство, улучшать качество и снижать себестоимость производимой продукции. Об этом говорит опыт передовых хозяйств республики, которые учетом особенностей своих почв хорошо организовали приготовление и внесение в почву удобрений. внедряют достижения науки.

> свои усилия на максимально эффективном использовании удобрений. 80 процентов колхозов и совхозов Белоруссии уже имеют почвенные карты, картограммы, характеризующие содержание питаходимые для научной организации земледелия. Такие материалы в дяст более 30 пентиорго тоду зяйства республики. Повсеместно ше, чем в настоящее время. в колхозах и совхозах организовано изучение основ агрохимии и почвоведения. Главная цель этой учебы — практически освоить ли и удобрений.

Говоря о большой работе, проведенной в республике по развибазы особое внимание уделяется около 900 тысяч тонн. проблеме получения белка. Мы

зерна довести до 5,5-6 миллио-

полном использовании богатых горфяно-болотных почв Белорус-Использование почв, подчеркивает оратор, внесения в них удобрений экономически бессмысленно. С другой стороны, посколы у эти почвы богаты азотом и хорошо обеспечены влагой, максимальный эффект достигается именно на этих почвах. Оратор обращает внимание на то, что развитие химической промышленности и обеспечение колхозов и совхозов минеральными удобрениями позволит в более широких Большое внимание в содокладе масштабах возделывать промежубыло уделено проблеме правиль- точные культуры — подсевные, ного использования всех видов пожнивные, поукосные. К 1970 гоудобрений. Ученые, специалисты ду предполагается возделывать их и организаторы сельского хозяй- на площади в один миллион гектаства Белоруссии сосредоточили ров, что позволит ежегодно дополнительно получать более миллиона тонн кормовых единиц.

При правильном использовании продуктов химии, говорит тов. Скоропанов, и прежде всего минеральных удобрений, достижений науки и передовой практики

Создание прочной кормовой базы и осуществление только первоочередных мероприятий в жипрогрессивные приемы и методы вотноводстве позволит, отметил эффективного использования зем оратор, превратить республику в район интенсивно развитого животноводства. Валовое производтию животноводства, оратор отме- ство молока в 1970 году составит чает, что при создании кормовой более 6 миллионов тони и мяса -

Широкая химизация и механистремимся, указывает он. уже в зация, говорит в заключение тов. текущем году половину положен- Скоропанов, открывают огромные ных нам минеральных удобрений возможности для повсеместного внести под зерновые и зернобо- внедрения достижений науки и все возрастающего на этой основе Опыт показывает, что при вне- производства сельскохозяйственсении под зерновые культуры удо- ной продукции, (ТАСС).



Москва. 10 февраля в Москве открылся очередной Пленум Центрального Комитета КПСС. На снимке: в зале заседаний. Фото С. Преображенского и А. Стужина. Фотохроника ТАСС.







В кабинете директора института «Грузгипровод-института «Грузгипровод-хоз» 3, Гамбашидзе ви-

сят дипломы ВДНХ первой, второй и третьей степени. Все они присуждены за разработку, усовершенствование и внедре ние сборных гидротехнических сосружений оросительной сети, в частности предварительно-напряженных железобетонных лотков.

победа на конкурсе

В ОСЕМНАДЦАТИ институтам было поручено составить типовые проекты лотковых сооружений для оросительной сети. Из всех представленных работ отобрали проекты московско-го и грузинского «Гипроводхозов». На всесоюзный конкурс тонлисцы привезли не только расчегы и чертежи. Чтобы долго не ждать заключения о жизнеспо-собности их проекта, сотрудники института Э. Агабабов, М. Цамапашвили, А. Кахниашвили вместе со своим руководителем И. Сулалзе поехали на полигон желевобетонных изделий в Орхеви и сделали лоток собственноручно. Но лоток - это еще не все. Нужно было создать типовые проекты сооружений и лотковых каналов. Это было поручено «Грузгипроводхозу».

ПРОЕКТИРОВАНИЕ с моделей

ЛТ ОТКОВЫЕ каналы — не новинка в мировой практике. Они применяются в Италин, Марокко, Тунисе. Инженеры сектора типового проектирования. возглавляемого И. Суладзе, решили, используя мировой опыт, пойти дальше. Новшества начались в самом проектировании. Проекты лотков, стоек, плит, седел, колец рождались не в чертежах. Кажиз десяти сотрудников ссктора вырезал картонные деталч н скленвал их в нужные формы. Лучшие образцы отбирались, и в мастерской, которую соорудили тут же, изготовлялась молель из органического стекла. Она подвер-галась обсуждению производственников и, уже несколько изменечная, возвращалась к проектировщикам. После этого делались чертежи и расчеты типового проекта.

Этот метод помог грузинским проектировщикам улучшить заграничные образцы. Применение новых лотковых каналов снижает

себестоимость строительства из 30-40 процентов, дает значительную экономию металла и цемен-

Лотковыми каналами заинтересовались в других республиках и даже за рубежом. Сейчас на Укранне уже действуют, а в Узбекистане строятся заводы для изготовления лотков из предварительно напряженного железобетона по разработанной «Грузгипроводхозом» технологии. Поступили заявки на эти проекты из Брно (Чехословакия), институт направил альбомы типовых проектов на

планы на будущее

Э ТО ТРУБЫ. Они нужны для закрытой оросительной сети. Институт приступил к исследовательским работам по созданию предварительно напряженных железобетонных напорных и безнапорных труб. Уже изготовлены первые опытные образцы по предлагаемой технологии. Они успешно проходят испытания и доказывают, что вполне могут замечить металлические.

проделал Большую работу

сельскохозяйственных районо Грузии. Полигон в Орхеви сущ сительной системы. Планы развития народного хозяйства Грузин ской ССР намечают выполнение большого объема работ по ирригационному строительству. К конпу 1964 года будет завершено сооружение и нижне-Самгорской системы, а в 1965 году будет начато строительство первой очереди Верхне-Алазан-ской, И всюду распределительная сеть будет вестись лотковыми ка-

«Грузгипроводхоз» для

налами и закрытыми трубопрово-Февральский Пленум ЦК КПСС вызвал новый подъем энтузназма и творческих мыслей у коллектива проектировщиков «Груз-гипроводхоза». Пытливые инженеры будут искать и находить лучшие способы орошения засуш-

ж. петрова.

Новыми трудовыми успехами встретили Пленум ЦК КПСС трудящиеся нашей республики.

Отлично трудятся в эти дни лесарь Гальского отделения «Грузсельхозтехники» И. Гогохия (снимок слева), передовая работница Тбилисской табачной фабрики № 1 Л. Абуладзе (снимок в центре), старший апретурщик отделочного цеха Тбилисской шелкоткацкой фабрики Т. Гудава "(снимок справа).

> Фото И. Чохонелидзе не-Е. Сусуникашвили.

Обязательства выполняются

САМТРЕДИА. В честь фев-альского Пленума ЦК КПСС руженики колхоза имени Ленисела Гоча-Джихаиши взяли обязательство продать в этом году государству 280 тонн чайного листа, получить с гектара по 28 центнеров кукурузы, надоить от каждой коровы 1.500 килограмюв молока, продать государству 720 центнеров молока, 120 центнеров мяса и 700 центнеров кукурузы.

Колхозники приступили к выполнению взятых обязательств. Используя каждый час благоприятной погоды, они усердно трудятся на чайных плантациях, очнщают их от колючек и кустарииков, вносят в почву минеральные удобрения. Не отстают от чаеводов и кукурузоводы. Они заготавливают речной ил для предпосевной запашки в почву.

> Г. ГЕГУЧАДЗЕ, селькор.

В ближайшие голы увеличить производство зерлиардов пудов, то есть довести ва-

сбор его в 1970 году до 14—16 миллиардов пудов — неотложная задача работников сельского хозяйства нашей

В решение этой задачи Грузия должна внести свой достойный вклад. Учитывая развитие и применение ний, наряду с дальнейшим уве-личением производства чая, цитрусовых, винограда, фруктов, абака, лавра, тунга и других ценных культур, наша республика имеет возможность резко увеличить производство зерна и основных продуктов питания. Например, производство зерна к 1970 году можно довести до 100—110 миллионов пудов, в два с половиной раза больше, чем было в 1963 году,

Проблеме повышения урожайности зерновых уделяется самое пристальное внимание на проходящем сейчас Пленуме ЦК КПСС. Важно вовремя вскрыть, широко использовать все имеющиеся в этом направлении возможности.

Одним из мощных пока неиспользованных резервов производства зерна и кормов являются пожнивные посевы кукурузы.

Пожнивные посевы кукурузы производятся после уборки ранние сроки колосовых зерновых культур. Таким образом, в течение одного вегетационного периода на одном и том же участке, кроме урожая основной культуры, получают второй урожай в виде зерна и высококачественного корма для скота.

нас в республике пожнивную кукурузу можно возделывать во многих районах, где послеуборочный или пожнивной период бывает продолжительным. продолжительности послеуборочного периода, наличие тепла, осадков и орошае-

мых земель говорят о полной возможности успешного возделывания пожнивной кукурузы в Кварельском, Телавском, Гурджаанском, Болнисском, Гардабанском районах, в низменной части Мцхетского, Горийского районов и Юго-Осетинской авто-

номной области. Применение пожнивных посевов кукурузы позволит отка-заться от весенних посевов этой культуры на силос. За счет этого можно будет увеличить посенние посевы кукурузы на зер-

В пожнивных посевах кукурузы хорошо уничтожаются сорняки при междурядной обработке почвы в двух направлениях. С внедрением посевов кукурузы положительно решается и рос лучшего использования запасов воды в районах орошаемого

Посев кукурузы по жнивью практиковался в Грузни и раньше, но широкий размах этот прием разумного, хозяйственного использования земли получил лишь с 1955 года, когда январский (1955 г.) Пленум ЦК КПСС рекомендовал колхозам и совхозам южных районов страны смелее внедрять в произволство пожнивные посевы.

О необходимости значительного расширения посевов пожнивной кукурузы говорил в своем докладе на пленуме ЦК КП Грузии еще в апреле 1955 года кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Грузии В. П. Мжаванадзе. Перед тружениками сельского хозяйства республики была поставлена задача — выращивать пожнивную кукурузу не менее чем на 60 тысячах гектаров против 7 тысяч гектаров в 1954 году. тии, колхозы и совхозы Грузии побились значительных успехов. Уже в 1955 году пожнивные посевы кукурузы заняли 36,6 тысячи гектаров, а в 1960 году — около 38 тысяч

УРОЖАЯ

Борьбу за высокий урожай пожнивных посевов кукурузы на зерно в республике возглавляет олхоз имени Калинина села Калиновка Кварельского производственного управления. этой сельскохозяйственной артели пожнивные посевы кукурузы применяют с 1955 года. В первый год под кукурузу были шиеся от убранных в ранние сроки колосовых культур, в том числе 30 гектаров ячменя и 60 гектаров озимой пшеницы. На площади 30 гектаров куку-руза была убрана в стадии полной спелости зерна. Ср урожайность составляла центнера зерна с гентара. С 60 гектаров урожай был использован на силос. С каждого гентара было убрано по 150 центнеров стеблей с початками.

Еще более высокий урожай

Еще более высокий урожай зерна собрал колхоз в 1960 го-ду. Из 250 гектаров, занятых колосовыми культурами, под кукурузу было отведено 100 гектаров, в том числе на сухое зерно 30 гектаров. На этой площади было убрано по 19 центнеров озимой пшеницы и с пожнивных посевов кукурузы — по 36,6 центнера зерна с гентара. Таким образом, на одной и той же площади в течение одного вегетационного периода по-лучено по 55,6 центнера зерна с гентара. На остальных 70 гентарах урожай кукурузы убрали в сталии молочно-восковой спелости початнов по 220 центнеров с гектара.

В 1961 году средняя урожайсухое зерно составила 48 цент-неров, а в 1962 году — 31,3 центнера. Неплохой урожай снял колхоз и в прошлом году.

Большой производственный эффект дало применение пожнивных посевов кукурузы и в колхозе имени Калинина села Чумлани Гурджаанского произволственного управления. 1960 году здесь после уборки на 200 гентарах была посеяна кукуруза. На каждом из 43 гектаров собрали 22.6 центнера озимой пшеницы, а затем пожнивных посевов - по 31,5 центнера кунурузного зерна, всего два урожая дали по 54.1 центнера зерна. С площади 112 гектаров кукуруза была убрана в стадии молочно-восковой спелости початнов и дала в перево-де на зерно по 41,9 центнера с гентара. С остальной площади кукуруза была убрана на си-Таким образом, в течение одного вегетационного периода чумлакцы получили с 200 гектаров посевов 4.520 центне ров озимой пшеницы, 5.947 центнеров зерна нукурузы и 27.270 центнеров силосной массы, не считая соломы и сухих стеблей кукурузы. Примерно стеблей кукурузы. Примерно такие же результаты были получены и в последующие годы.

Как видно из приведенных примеров, пожнивные посевы кукурузы имеют важное значение в деле увеличения произ водства зерна и кормов для общественного животноводства. Однако их эффективность этим не ограничивается. Пожнивные посевы кукурузы значительно сокращают затраты труда и средств на производство продукции. Так, например, в колхозе имени Кэлинина Кварельского

центнер зерна от пожнивных посевов кукурузы обходится в 2—3 раза дешевле кукурузы весеннего сева.

Используя опыт передовых хозяйств и достижения колхозы и совхозы многих производственных управлений могут значительно расширить пожнивные посевы кукурузы, получать высокие урожан зерна. Однако эти возможности все еще используются плохо. За последние три года площади под пожнивными посевами кукурузы сократились. Есля в 1955 году они занимали 36,6 тысячи гектаров, то в 1962 году 25,6 тысячи гектаров. Примерно на этом же уровне произведены пожнивные посевы кукурузы и в прошлом году. В результате на рушения агротехнических требований нередко хозяйства получают низкие урожаи от летних посевов кукурузы.

Успех внедрения пожнивных посевов определяют правильный выбор участков для повторного сева, четкая организация работ уборке предшествующей культуры, подготовка почвы, посев с точным соблюдением агротехники, тщательный уход за посевами. А осуществление этого возможно лишь на базе высокого уровня механизации полевых работ.

На совещании передовиков сельского хозяйства республик Закавказья тов Н. С. Хрущев сказал: «У вас можно собирать по два урожая в год. Два урожая в год - это ведь замечательно».

В республике под пожнивные посевы кукурузы можно занимать более 60 тысяч гектаров, из них под посевы на 30-40 тысяч гектаров и полу-

могли стать человеком.

ные задачи.

нии огня.

примерно 5-9 миллионов пудов зерна и 15-20 миллионов пудов силосной массы.

Широкое внедрение в производство пожнивных сдерживалось из-за нехватки в этот период техники для одновременного форсирования жат вы колосовых культур и пожнивного сева кукурузы. Республиканскому объединению «Грузсельхозтехника», колхозно-совхозным производственным управлениям следует оказать помощь колхозам и совхозам в приобретении и использовании техники для выращивания высоких урожаев зерна пожнивных

культур. В пожнивных посевах развитие кукурузных растений происходит в сравнительно корот-кий период. Поэтому обеспечение этих посевов азотными удобрениями в количестве 2-2,5 центнера на гектар является особенно важным мероприятиявляется

Колхозы и совхозы республики должны приложить все силы к тому, чтобы, наряду с применением комплексной механизацин и химизации, лучше использовать богатые природные условия, дать стране за счет вторых урожаев все больше зерна и других сельхозпродуктов.

п. копалеишвили, заслуженный агроном Грузинской ССР, сотрудник нештатного отдела «Зарип Востока» по пропаганде и внедрению передового опыта в сельском

ОВЛАДЕВАЮТ

Вадим Куделин выглядит старше своих двадцати восьми лет. живленный и вместе тем задумчивый, подвижной, но несло

воохотливый, он производит впеатление энергичного человека. Мы сидим в прокуренной, нагопленной раздевалке, а за потным оконным стеклом беснуется холодный февральский ветер

Вадим — рабочий, Монтажник большим стажем. А рабочие, как равило, не любят говорить о себе. За них говорит их дело, продукция, которую они изготовляют. ва них говорят их товарищи го

Но товарищи - в цехе, а бригадир сидит со мной. У него озабоенное лицо, рассеянный взгляд, скрывающий нетерпение. Еще бы. Вель вместо того, чтобы быть там, в грохоте монтажа и в визге сварки, он вынужлен блуждать по темным дабиринтам памявспоминать, вспоминать,..

Маленький безломный мальчик. Кто из него вырастет? В гоод, нечатая шаг, входят оккупанты. Они убили его отца и мать. Вадим будет мстить. Он находит где-то корпус старой гранаты, начиняет ее порохом и поджигает

у входа в комендатуру. Раздается взрыв. Не помня себя от боли. Валим бежит. Слышит за спиной хриплое: «Хальт!» и бежит, что есть силы, полальше от этого

страшного слова. А потом, уже за городом, как загнанный зверек, мальчик осматривает свою раненую руку. Вместо указательного пальца - обэубоч.

Инкогда не сможет он, взяв на мушку озверевшего врага, уверенным движением спустить курок. Наксгда. Дни слагаются в месяцы Меся-

цы — в годы. Маленький мальчик и большая дорога. Куда она его ...Стучат колеса. Сквозь

и ветер поезд мчится в Москву. Дорога проходит через белую, заснеженную степь, которой кажется, нет ни края, ни конца.

Степь спит. Спят звезды в небе. И только поезд не спит. Только люди в поезде не спят. Они пьют чай и поют песни, ко-

торые подхватывает ветер, бегу-

щий за поездом. Один только, подневая вполголоса, смотрит в окно, словно что-то хочет увидеть во тьме. В окне — ночь. смотреть ему нельзя. Ведь он когда-то жил в этих краях.

.Москва. Большой светлый зал. Море голов. Улыбки и рукопожа-Декабрьский Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

И вместе с другими — в зале Вадим Куделин. Крепкий, коренастый, с обветренным лицом. Вряд ли кто-нибуль, лаже из самых близких, узнал бы в этом человеке мальчика, который брел по безлюдной холодной дороге осенью 1943 года.

Пленум. Сколько впечатлений. Вернулся Вадим к своей бригаде. Его обступили товариши.

 Выкладывай, бригадир, сказал Гоги Гогоберидзе.

- Только, чур, все по порядку, — улыбнулся Жора Челиди. — Э. нет, хлопцы, — ответил Вадим, - после работы. Тут наспех не расскажешь. И шутливо скомандовал: «По

И начался обычный, похожий и

непохожий на сотни других, рабо-

ленные отраслевыми управления-

ми, трестами Совнархоза респуб-

лики и республиканскими Коми-

тетами профсоюзов материалы со-

циалистического соревнов а и и я

предприятий и организаций Сов-

нархоза Грузинской ССР за чет-

ском социалистическом соревно-

вании предприятий, строек и орга-

низаций Совнархоза республики

признаны коллективы Зестафон-

Тбилисского винного завода № 1,

Тбилисского керамического ком-

бината. Им присуждены перехо-

дящие Красные знамена Совета

Министров Грузинской ССР и

Переходящее Красное знамя

Грузинского республиканского Со-

вета профсоюзов и Совнархоза

первые денежные премии.

ферросплавного завода,

Победителями в республикан-

вертый квартал 1963 года.

Грузинский рес-

хозяйства Грузин-

чий день. А в обеденный перерыв... - Ну как вам рассказать, ре-

бята. Кремлевский Дворец съездов. Колоссальный зал. Много лю-Рабочие, инженеры, ученые. И большой разговор. Очень нужный и очень серьезный. Словом... Да вот не мастер я рассказывать.

Но рассказал. Как умел. О людях, выступавших на Пленуме, о Никите Сергеевиче Хрущеве, о тех грандиозных задачах, которые партия поставила перел солдатами большой химии, перед всем советским народом.

- Мы тоже солдаты большой химии, - подвел итог Гогоберидзе. — Значит, нам и карты в руки.

Славные дела сейчас творятся в Рустави. И Вадим со своей бригадой, как и тысячи других руставцев, - творцы этих дел. Многое сделали крепкие умные руки монтажников. И тут, пожалуй, не обойдешься без цифр. Монтажникам пришлось здорово поработать на руставских стройках большой химии. В одном только корпусе капролактама было смонтировано свыше 3.500 единиц сложного химического оборудования, уложено более 170 ки-

пометров труб. Сейчас у бригалы котельчиков руставского управления «Металлургпрокатмонтаж», которой руководит Вадим Куделин, новый фронт работ - завод синтетического волокна.

У ребят ответственная пора. Заказы идут один за доугим. Бонгада изготовляет 12-кубовые газгольдеры, скруберы и другое оборудование. Часто приходится, не глядя, на часы, остаться и повозиться с упрямой деталью. Не доспать и прийти в цех ночью.

...Страничка за страничкой. Слипаются глаза. Над детской кроваткой вырастает непослушный Сережкин хохолок.

— Пап, а пап, — говорит маленький Куделин, — уроки учишь? — Спи, сынок. Мне тут еще подзаняться надо.

Сыну-то, Сережке, надо думать, легче будет жить. И учиться он будет в свое время. И работать.

Недолго в окне Куделиных горит свет. Тут живет семья рабочая. Завтра всем вставать рано. Сережке идти в детский сад. Зое, жене, - на азотнотуковый завод, где она работает аппаратчицей, а Вадиму - к своей бригаде...

энергии и повы-

шение коэффици-

ента мощности за

четвертый квартал

ХИМИЧЕСКИМИ Вадим Куделин вы-ЗНАНИЯМИ глядит старше своих двалцати восьми лет. Свыше 900 школ и кружко ли глубокие моршины. И это понятно.

агрохимического и механизатор ского всеобуча созданы в Гру-Нелегкой была жизнь этого чезии, в которых более 22 тысяч Мальчику, который осенью 1943 молодых колхозников и рабочих года брел по пустынной, холодной совхозов обучаются эффективнодороге, не дали погибнуть. Пому использованию минеральных удобрений, ядохимикатов и дру-А совсем недавно коммунист Вадим Куделин побывал в Тбилигих средств защиты растений, вопросам внедрения химизации в си. Он принимал участие в работе XXII съезда Компартии Грузии. животноволство. Большую по-Согласитесь, так может быть мощь в работе им оказывают актолько у нас. Простой рабочий тивисты — комсомольцы Грузинского сельскохозяйственного инвместе с руководителями страны ститута, лаборанты опорных обсуждает важные государственпунктов и опытных станций сельскохозяйственных научно иссле-Вадиму, как и многим тысячам

> При ЦК ЛКСМ создана нештатная агрохимическая комчссия из состава молодых ученых и специалистов сельского хозяйства, которая окажет помощь школам. (ГрузТАГ).

довательских институтов.

г. АХМЕТЕЛИ. г. Рустави.

его сверстников, дала путевку в

большую жизнь Советская власть.

Та власть, защищая которую, пал

на фронте его отец. И он тоже

сейчас на переднем крае. На ли-

Для тружеников магистрали дружбы и братства

Хороший подарок получили инженера дороги И. Маринашвитруженики Заказказской желез- ли «Новой технике — зеленую ной дороги - магистрали друж- улицу», сообщение об итогах собы и братства. Вышел в свет ревнования предприятий магист-первый номер «Информационно- рали за четвертый квартал 1963 технического листва», изданного года, приветственная телеграмма дорожным Домом техники, тех- Минулстерства путей сообщения ническим отделом управления до- СССР и ЦК профсоюза рабочих

помощником железподоро ж ч и- и ЦК профеоюза. ков в борьбе за ускоренный техпяческий прогресс, за проведение действенной научно технической информации и пропаганды. На его страницах будут помещаться материалы о достижениях науки и техники, о техническом творчестве рационализаторов, изобре-

тателей и новаторов транспорта. Значительное место в «Информационно-техническом листке» отвсдится освещению соревнования коллектива Закавказской магистрали за коммунистический труд дружбы железнодорожников Гру зии, Азербайджана и Армении сплотившихся в одну рабочую

В первом выпуске листка

Мигунстерства путей сообщения ости, правлением НТО и советом железнопорожного транспорта ВОИР Закавказской магистрали. труженикам Закавказской дороги «Информационно-техниче с к и й в связи с присуждением ей пере-листок» призван стать боевым холяшего Красного знамени МПС

> Особую ценность представляют опубликованные под рубрикой «Творчество рашиопализаторов» описания работ энтузнастов технического прогресса из Бакинско го электролепо и Ленинаканского вагонного депо.

Размер «Информационно-технического листка» — половина формата газеты «Правла». Он будет выпускаться один раз в месяц. (ГрузТАГ).



повысить качество, СНИЗИТЬ СЕБЕСТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

собрание хозянственного и профсоюзного актива ГЛАВТБИЛСТРОЯ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА ГРУЗИНСКОЙ ССР

В зале заседаний Совпрофа стрии Грузинской ССР о раз-Грузии состоялось собрание хо- вертывании соревнования за зяйственного и профсоюзного досрочное выполнение строиактива Главтбилстроя, созван- тельно монтажных заданий на ное бюро Грузинского респуб- 1964 год, снижение себестоиликанского Совета профсоюзов мости и повышение качества по руководству профсоюзными строительных работ. организациями промышленности

зов В. Д. Гогоберидзе. Работникам строительной инду- и т. д. (ГрузТАГ).

Коллектив Главтбилстроя Ми-

и строительства и Главтбил- нистерства строительства Грустроем Министерства строи- зинской ССР на шестой год тельства Грузинской ССР. На семплетки принял новые, пособрании выступили руководи- вышенные обязательства. Он, тели, новаторы строймонтажных в частности, решил: план 1964 организаций, работники строи- года по жилищному строительтельной индустрии. ученые, ству выполнить к 27 декабря; секретарь Грузинского респуб- сверх задания выпустить 2 тыликанского Совета профсою сячи кубометров железобетонных конструкций; снизить се-Участники собрания приняли бестоимость квадратного метра обращение но всем строителям, жилой площади на 5 рублей

публиканский Совет профсоюзов и ПОБЕДИТЕЛИ ской ССР рассмотрели представ-

ную премию завоевали коллективы треста «Ткибулуголь», Перевисского рудсуправления треста «Чиатурмарганец», Тбилисского химико-фармацевтического завода, Тбилисского машиностроительного завода имени Орджоникидзе, завода «Тбилприбор», Тбилисского кондитерского комбината, Боржомского стекольного завола. Тбилисской чаеразвесочной фабрики, Кутансской швейной фабрики

Совпроф. Грузии и Совнархоз республики отметили также хорошую работу и коллективов других предприятий.

№ 4. Руставского цементного за-

Кроме того, Совет профсоюзов и Совет народного хозяйства республики рассмотрели итоги социалистического соревнования промышленных предприятий Грузинской ССР за экономию электро-

1963 года. В результате широко развернувшегося соревнования за экономию и бережливость промышленными предприятиями Грузии сэкономлено свыше 27,9 миллиона киловатт-часов электрознергии. Победителем в соревновании промышленных предприятий республики за экономию электро-

энергии и повышение коэффициента мошности в четвертом квартале 1963 года признан коллектив Закавказской железной дороги. Ему присуждены переходящее Совета Мини-Красное знамя стров Грузинской ССР и Грузинского республиканского Совета профсоюзов и первая денежная премия.

табачной фабрики № 1

(ГрузТАГ).

Вторую денежную премию получил коллектив Потийского морского порта, третью денежную премию — коллектив Тбилисской

опубликованы статья главного

12 февраля 1964 года.

ОГРОМНЫЙ ИНТЕРЕС К ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

БЕРЛИН

публикуют сообщения об откры-

тии Пленума ЦК КПСС и рас-

сказывают о первом дне его ра-боты. Газеты выражают уверен-

ность в том, что путем интенси-

фикации сельского хозяйства Со-

ветский Союз в короткое время

Пленум ЦК КПСС вызывает

особый интерес среди работни-

ков сельского хозяйства ГДР в

связи с предстоящим съездом

крестьян республики. Печать от-

мечает, что многие вопросы, об-

суждаемые сейчас на Пленуме, -

такие, например, как обеспече-

ние сельского хозяйства разно-

добьется новых успехов.

На видном месте газеты ГДР

ВАРШАВА

Польские газеты уделяют значительное место сообщениям о Пленуме ЦК КПСС.

Открывшийся Пленум ЦК КПСС, подчеркивает газета «Трибуна люду», — очередной этап в осуществлении решений XXII съсзда КПСС. На Пленуме будут обсуждены вопросы рационального использования искусственных удобрений, их распределения, вопросы агрохимин, мелиорации, ирригации, подъема экономики отстаюших колхозов и совхозов.

Главной задачей в развитии сельского хозяйства Советского Союза является в настоящее время, отмечает газета, его интенсификация. Исходя из этого, Пленум ЦК КПСС обсудит различные аспекты этой залачи, а также наметит направление деятельности партийных организаций и сельскохозяйственных органов в этой области.

ПРАГА

Общественность и лечать социалистической Чехословакии врояв-

партии в конце марта текущего года.

Определяя позицию партии на предстоящих в июне президентских

выборах, пленум высказался за создание единого фронта патриоти-

ческих сил. В решениях пленума от-

мечается, что если не удастся по

тем или иным причинам создать единый фронт, то Компартия будет

выступать на выборах независимо.

дународном коммунистическом дви-

жении пленим подчеркивает, что Комминистическая партия Боливии

по-прежнему остается верной декла-

рации 1957 года и заявлению 1960

года, принятым на совещаниях

представителей комминистических и

ИНОСТРАННАЯ

ХРОНИКА

НЬЮ-ЙОРК, 10 февраля.

(ТАСС). Чанкайшисты объявили о

том, что они разрывают диплома-

тические отношения с Францией

Об этом сообщило агентство АП.

тем, что правительство Франции

недавно установило дипломатиче-

ские отношения с Китайской На-

родной Республикой.

Агентство связывает этот шаг

рабочих партий в Москве.

В резолюции о положении в меж-

ПЛЕНУМ ЦК КОМПАРТИИ

БОЛИВИИ

ЛА-ПАС, 11 февраля. (ТАСС). Здесь состоялся пле-

На пленуме было принято решение созвать 2-й съезд

нум Центрального комитета Коммунистической партии

му Центрального Комитета КПСС, и работа всех форумов Коммунистической партии Советского Союза, несомненно, будет иметь огромное международное значе-

Вопросы сельского хозяйства, пишет сегодня газета «Руде право», не впервые ставятся на обсуждение Пленума Центрального Комитета КПСС. Предыдущие Пленумы касались широкого круга проблем развития сельского хозяйства. Однако нынешний Пленум отличается от предылущих тем, что партия хочет комплексно решить вопрос интенсификации советского сельского хозяйства. Особенно важно то, что эти проблемы будут решаться в

период, когда в Советском Союзе созданы реальные предпосылки для осушествления интенсифик а ции сельского хозяй-

3HAME":

"РУДЕ ПРАВО":

"BEMEJEJCKO

ЦЕЙТУНГ":

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЯВЯТСЯ МОГУЧИМ РЫЧАГОМ ДЛЯ ДАЛЬНЕИШЕГО ПОДЪЕ-МА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗ-

СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ СОЗДАНЫ РЕАЛЬные предпосылки для осуществле-НИЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХО-ЗЯЙСТВА.

"Непоабадшаг": есть все условия для быстрого развития сельского хозяиства.

БЕРЛИНЕР ПЛЕНУМ КЛАДЕТ НАЧАЛО НОВОМУ ЭТА-ПУ В РАЗВИТИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯИСТ-ВА СОВЕТСКОЙ СТРАНЫ.

БУДАПЕШТ

Венгерские газеты на видных местах публикуют отчеты об открытии и первом дне работы Пленума ЦК КПСС.

«Непсава», публикуя изложение доклада тов. И. П. Воловченко, выделяет в заголовках основные положения, характеризующие задачи, которые Советскому Сою-зу предстоит решить в области сельского хозяйства. Важиейшая задача заключается в подъеме производства зерна, подчеркивает «Непсава».

ЛОНДОН

черкивает, что Пленум ЦК КПСС Английская печать проявляет намечает грандиозный план раззначительный интерес к открыввития советского сельского хозяйшемуся в Москве Пленуму ЦК КПСС. Этому важному событию ства. Газета «Земеделско в жизни Советского Союза посвязнаме» опублищены сообщения таких газет, как «Таймс», «Дейли телеграф», ковала матери-«Дейли уоркер» и других. Газеты алы Пленума помещают информацию о Пленупод заголовком: ме, излагают доклад министра сельского хозяйства СССР И. П. «Все силы на Воловченко. (ТАСС). благо народа».

УСПЕХИ ТРУЖЕНИКОВ КУБЫ

ГАВАНА, 10 февраля. (ТАСС). В городо Камагуэй состоялось совещание представителей всех провин-ций страны, на котором были подведены итоги соревнования на уборке сахарного тростника. На совещании с речью выступил министр-президент

Национального института аграрной реформы (ИНРА) Карлос Рафаэль Родригес. Он указал, что на 31 января этого года в стране произведено на 23 процента больше сахара, чем на ту же дату в прошлом

году. Это достижение стало возможным в результате большого внимания всей страны к вопросам сельшой работы партии в этой обла-

Министр-президент ИНРА подчеркнул большую роль помощи Советского Союза в решении проблем кубинского сельского хозяйстви. Советские комбайны в принципе решили вопрос о механизации рубки и погрузки сахарного тростника.

Выяснение причин усыхания цитрусовых и плодовых культур, борь

ба с ними — в центре внимания сотрудников фитопатологического отдела Института защиты растений Грузинской ССР. Ученые, используя различные химические препараты для питания растений, добились определенных

успехов в борьбе с усыханием лимонов, яблонь и других культур. На снимке: доктор биологических наук Т. Цакадзе выявляет при-

Фото И. Давиташвили (Фотохроника ГрузТАГа).

«Агитатор Грузии» № 3

Вышел в свет и рассылается действии» опубликованы статьи: подписчикам «Агитатор Гру-зии» № 3 за февраль 1964 го-ществление решений Пленуда на русском языке.

питанию агитаторов — неослаб- проведи беседу на тему: хиное внимание».

Председателя Президиума Верховного Совета Грузинской ССР ей: «Содружество социалистиче-Г. Дзоценидзе «Годы созидания ских наций Закавказья на но-

Сил) выступает майор В. Ме- дарственный контроль в дейст-

ма» — секретаря партнома Ру-В номере опубликована передовая статья: «Обучению и восда Т. Монцелидзе, «Агитатор, мия - мощное средство макси-Под рубрикой «Материалы мального использования каждобесед» напечатана статья го гентара земли»— И. Табидзе,

и побед».
Со статьей «На страже со-циалистической Родины» (ко дню Советских Вооруженных лены разделы: «Партийно-госу-

квабишвили.
В разделе «Решения декабрь-ского Пленума ЦК КПСС — в киз», «Советы специалиста», «Справочник агитатора» и дру-

Соглашение о прекращении огня в Ираке

НЬЮ-ЙОРК, 11 февраля. (ТАСС). | циональные права курдам в рамках ры к тому, чтобы обеспечить безо-ракское правительство объявило, пракской Республики. Это будет пасность на севере, и выражает по достигнуто соглашение о презафиксировано во временной кон-надежду, что между курдами и ара-Тракское правительство объявило, что достигнуто соглашение о прекращении огня между правительст-

БАГДАД, 11 февраля. (ТАСС). Министр культуры и национального руководства Иракской Республики Фархан огласил вчера вечером по багдадскому радно и телевидению заявление президента Арефа о достижении мирного урегулирования курдской проблемы.

В заявлении говорится: в соответствии с государственными интересами и принимая во внимание лагоприятный ответ курдов на призыв, правительства вернуться к нормальной жизни и положить конец империалистическим интригам. и в соответствии с заявлением Мустафы Барзани правительство приняло следующее решение: 1. Правительство гарантирует на-

Некоторые державы добиваются оккупации Республики Кипр вооруженными силами НАТО. (Из газет).



попытка взять на абордаж. Рис. А. Канделаки.

270 минут понадобилось нацио- Швеции. Первый матч состоится в

нальным сборным командам Дании Стокгольме 13 мая, а ответный -

бурга, что- НА КУБОК ЕВРОПЫ 27 мая. Ме-

нить, кто же из них завоюет право ей же парой четвертьфиналистов-

выступать в полуфинале кубка Ев- командами Франции и Венгрии еще

ропы по футболу. Первые две продолжаются переговоры относивстречи закончились вничью — 3:3 тельно срока проведения матчей.

ландии встретятся между собой 11

марта и 8 апреля. А на днях до-

стигнута договоренность о датах

встреч сборных команд СССР и

жду треть-

Олимпийский фильм

Олимпийские баталии в Инсбруке смо- менов разных стран. Над фильмом ра-

гут увидеть скоро миллионы кинозрите. ботали 60 режиссеров, операторов и сце-

лей. В столице Белой олимпнады ве- наристов. Отсиято 30 тысяч метров ки-

лись съемки большого фильма о со- нопленки. Фильм предполагается выпу-

стязаниях конькобежцев, лыжников, хок- стить в трех вариантах - немецком,

кенстов, о дружеских встречах спортс- французском и английском, (АПН),

ЮПИ, ссылаясь на багдадское ра- вере, будут немедленно освобожде- ство со своей стороны приложит ны и помилованы, а секвестр на все все усилия к обеспечению их закон их имущество будет снят.

3. Местная администрация в северных провинциях будет восста- стерства издадут постановления выполнение положений давного за-

4. Все уволенные чиновники п служащие будут восстановлены на СВОИХ ДОЛЖНОСТЯХ. 5. Ограничения, установленные

ем северных районов, будут отме-6. Для осуществления указанных мер будут созданы специальные комиссии. Лицам, которым быя

ранее на снабжение продовольстви-

причинен ущерб, будет выплачена компенсация. 7. Землевладельцы, землям которых был нанесен ущерб в результате уничтожения плотин Дербен-

ди-Хан и Докан, получат компен-

бами будет поддерживаться нацио венными и курдскими войсками на 2, Все лица, заключенные в нальное единство во имя борьбь севере Ирака, сообщает агентство тюрьмы во время событий на се- против империализма. Правитель

кадров высококвалифицированных специалистов, - имеют актуаль-

ное значение и для сельского хозяйства ГДР.

СОФИЯ

ный интенсификации сельского

хозяйства, находится в центре

внимания болгарского народа.
Все центральные газеты на

первых полосах опубликовали се-

годня изложение доклада мини-

стра сельского хозяйства СССР

И. П. Воловченко и другие мате-

Газета «Работническо дело» под-

риалы Пленума.

Пленум ЦК КПСС, посвящен-

9. Все соответствующие мини

Вчера же вечером по багдадско му радио и телевидению было ог лашено обращение руководителя курдов Мустафы Барзани к курд скому населению, в котором гово

Мои дорогие братья! Откликаясь на призыв президента обеспечить единство Ирака и положить коне военным действиям, мы рещили прекратить бои, вернуться домой для мирной работы, дать возможность национальным властям обес печивать мирную жизнь и восполь зоваться возможностью обеспечить национальные права курдов в рам-

8. Правительство примет все ме- ках Ирака.

Президент Судана: мир должен восторжествовать ПАРИЖ, 11 февраля. (ТАСС).

Президент Республики Судан Ибрагим Аббуд направил императору Эфиопии Хайле Селаси президенту Сомалийской Республики Аден Абдулла Осману послание, в котором призывает их положить конец военным действиям, происходящим между вооруженными силами этих двух стран. Как сообщает корреспондент АФП из Хартума, в послании президента Аббуда говорится: «Я был ошеломлен, узнав об ухудшений положения на границах двух братских государств до такой степени, что это вызвало кровавый конфликт. Я настоятельно призываю вас именем африкансного едичства и благород-

ных принципся мира Хартин африканского единства сделать все возможное, чтобы добиться прекращения военных лействий», Президент Аббуд призывает императора Эфиопии и президента Сомали «трудиться сообща во имя осуществления наших высочайших пелей с тем чтобы могли восторжествовать мир и братство».

НЬЮ-ЙОРК, 11 февраля. (ТАСС). Постоянный представитель Сомали в ООН Хасан Нур Элми передал вчера председателю Совета безопасности просьсозвать заседание Совета безопасности в связи с инцидентами на эфиопско-сомалийской границе.

••••••••• НЕДОСТУПНО ДЛЯ БЕДНЫХ АМЕРИКАНЦЕВ

ине о состоянии здраво- слании Л. Джонсона. охранения в стране.

На закончившемся в Каунасе

личном первенстве СССР по на-

стольному теннису произошла

смена чемпионов. Победительни-

ца III Спартакиады народов

СССР 3. Руднова заняла лишь

третье место. В финале встре-

тились Л. Балайшите и С. Грин-

берг. Одержав победу со счетом

ВАШИНГТОН, 11 фев- низкими доходами не име- канцев. Стоимость одног раля. (ТАСС). Президент ют возможности пользо- дня пребывания в госпи-США Линдон Джонсон ваться достаточным меди- тале в настоящее время направил вчера в кон- цинским обслуживани- составляет 37 долларов, гресс специальное посла- ем», — говорится в по- т. е. в четыре раза доро-

СМЕНА ЧЕМПИОНОВ

Ироння заключается в Хотя медицина достигла том, подчеркивается да- также на нехватку в страизвестного прогресса за лее в послании, что раз- не «более 500.000 больничпоследние годы, отмеча- витие науки делает меди- ных коек». В послании ется в послании, ее до- цинское обслуживание бо- отмечается, что многие стижения доступны не для лее дорогим и еще более всех американцев. «Слиш- недоступным для преста- ляется проблема нехватки ком много американцев в релых и бедных амери- медицинского персонала».

же, чем в 1946 голу.

Президент указывает госпитали плохо оборудо-ваны. Также «острой яв-

3:2, чемпионкой страны после

Л. Балайшите.

луфинала. -

Г. Аверин.

годичного перерыва вновь стала

Среди мужчин звание чемпи-

она СССР впервые завоевал

А. Амелин, победивший в фина-

ле 3. Калныньша - 3:2. Тре-

тье место занял Г. Аверин. А

прошлогодний чемпион страны

Д. Бродский дошел лишь до по-

В парных встречах победы

одержали М. Кабритс и С. Пай-

сярв, Н. Новиков и А. Амелин.

В смешанном разряде чемпиона-

ми страны стали 3. Руднова и

полняется 150 лет со дня рожрого грузинскому читателю, К юбилею любители поэзии дения великого сына украин-

ского народа, поэта-революциовлохновенного певца нера, дружбы и братства народов -Тараса Григорьевича Шев-Вместе со всеми народами нашей страны по решению Всемирного Совета Мира эту

знаменательную дату будет отмечать все прогрессивное чело-В республике развернулась подготовка к юбилею. Состоялось заседание юбилейной комиссии, в состав которой вхо-

дят видные деятели литературы, искусства и науки, работники партийных и советских органов. Председатель юбилейной комиссии — поэт С. Чико-В беседе с корреспондентом ГрузТАГа заместитель предсе-

дателя юбилейной комиссии, секретарь Союза писателей Грузии критик Б. Жгенти ска-

— Трудящиеся нашей республики глубоко чтят память велиного нобзаря. Творчество поэта-демократа близко и до-

В ЧЕСТЬ 150-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЕЛИКОГО

УКРАИНСКОГО ПОЭТА ТАРАСА ШЕВЧЕНКО

в РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ЮБИЛЕЙНОЙ КОМИССИИ

получат хороший подарок сборник стихов «Грузинские писатели — Шевченко», а также работу В. Имедадзе «Та-рас Шевченко и деятели гру-зинской культуры». Эти книги выйдут в издательстве «Литература да хеловнеба». Издательство «Сабчота Сакартвело» выпустит сборник избранных произведений Тараса Шевченко его рассказ Жизни, общественно-политической и литературной деятельности замечательного поэта бупет посвящена книга кандидата филологических наук Т. Буачидзе, выпускаемая государственным издательством «Нака-

В предъюбилейные дни Союз писателей Грузии, Тбилисский государственный университет и Институт грузинской литературы имени Руставели Академии наук Грузии проведут совместную научную сессию. Общество «Подна» организует цикл докладов и бесед о жизни и творчестве поэта на предприятиях, стройках, в учреждениях,

колхозах и совхозах республики. В школах будут организованы утренники, посвященные Шевченко.

Торжественный вечер состоится также в Академии художеств, где будет развернута выставка репродукций картин Тараса Шевченко.

Грузинское радио и телеви-дение посвятят 150-летию Шевченко специальные передачи.

Широко будут отмечать эту дату также Союз писателей Абхазии. Алжарское, Юго-Осс тинское и Кутансское отделения Союза писателей Грузии.

Торжественный юбилейный вечер состоится в Тбилисском государственном академиче ском театре оперы и балста 9-го марта 1964 года.

Книжно-иллюстратизные выставки, посвященные творче ской деятельности поэта-демократа, будут организованы в библиотеках, дворцах культуры и клубах. (ГрузТАГ).

Редактор

и, чхиквишвили.

и то, где, когда посмотреть, послушать

веч., 2-й спек. 9-го

аб.): театр имени

А. Грибоедова -

«Двое на каче-

балета имени 3. Палнашвили-«Тоска» (в 7 час.

Театр оперы в

30 мин. веч., 6-й спек. 6-го аб. с уч. М. Биешу и Ш. Гогоберидзе); театр имени III. Руставели — «Трехгрошовая опера» (в 7 час. 30 мин. веч., 2-й спек. 25-го аб.); театр имени К. Марджанишвили - «Медея» (в 7 час. 30 мин.

Европа-Югославия

На своем последнем заседании

футбола) наметила срок проведе-

ния матча между сборными командами Европы и Югославии, сбор

от которого пойдет в фонд помощи

жителям пострадавшего от земле-

трясения города Скопле. Матч со-

Состав сборной Европы пока еще

не утвержден, но кандидаты в ее

ряды уже намечены и обсуждены.

Мнение югославских любителей

футбола на этот счет выразила

белградская газета «Спорт», пред-

ложившая такой вариант сборной:

Яшин, Армфильд, Шнелингер, Бак-

стер, (Воронин), Мальдини, Тра-

паттони, (Масопуст), Лоу, Гривс,

Альтафини, Ривера, Хенто.

стоится 8 апреля в Белграде.

(Европейская федерация

лях» (в 7 час. 30 мин. веч., 7-й спек.

театры

6-го аб.); театр армянской драмы имени С. Шаумяна — «На мосту» (в 7 час.

30 мин. веч., 5-й спек. 26-го аб.); Грузгосфилармония, Концертный зал. имени Ш. Руставели — концерт Марии Гринберг (в 8 час. веч.); Госпирк прощальные гастроли грузинского цирка. Обновленная программа под руководством заслуженного артиста Грузинской ССР С. Тедиашвили. Аттракцион «Морские львы» (в 8 час. веч.).

Телевидениг

программа передач НА 13 ФЕВРАЛЯ Днем

12.00 - Киноочарк «Горы и годы». 12.20 — Художественный фильм «Гул самолетов и земля»

18.00-«Сегодня в нашей программе». 18.05 — Для школьников. Художественный фильм «Лурджа Магданы». 19.15-Передача «Наука - производству». 19:30 — Киноочерк «Волжские зори». 19.50 - Объявления. 20.00 - Передача — «Новое в изучении атмосферы» 20.15 - Киноочерк, 20.35 - Вечер баради О

лета. 21.05 — Художественный фильм

«Гул самолетов и земля». 22.15 - Но-

программа передач

НА 13 ФЕВРАЛЯ по первои программе

06.35 - Грузинские фортельянные дуэты.07.30 — Радиогазета «Пионер Грувии». 08.30 — Популярная симфоническая музыка. 11.15 — Концерт мастеров искусств Советского Союза. 12.10-Передача аджарского радио. 12.25 — Т. Бакрадзе. Концерт для фортельяно с оркестром. 13.40 - Таджикская музыка. 17.15 - Песни в исполнении Кирвалидзе. 17.35 — Передача для учащихся. По страницам журнала «Вокруг света». 18.10 - Музыкальная радновикторина, 18.45 - Брамс. Рапсодня. 19.30 - Беседа «Рост производигельности труда и химизация промышленности». 19.45 — Легкая музыка. 20,15 - «Дзилиспирули», 20,30 - Койцерт «Играет, Святослав Рихтер». 21.00 — Опера О. Тактакишвили «Миндня», 23.30 — Концерт «Новые за-

по второй программе

20.00 - Ле-Фаля. Семь испанских

народных песен. 20.15 — Беседа «Пла-

стмассы в строительстве». 20.30 — Эстрадный концерт «Наши гости», 21.30 — Литературная передача.

УЭ 05429



Cnopmububle

и 2:2. Третий, решающий матч со-

стоялся в Амстердаме. Одержав

победу со счетом 1:0, сборная ко-

манда Данин стала первым полу-

Остальные участники полуфинальных матчей должны опреде-

литься до 31 мая. Пока известны

сроки двух четвертьфинальных

встреч. Команды Испании и Ир-

финалистом кубка Европы.

и Люксем-

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тоилиси, пр. Руставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместители редактора — 3-18-04, 3-18-07, ответственный секретарь — 3-17-06, приемная — 3-11-24, ОТДЕЛЫ: партийной жизни -3.14-82, пропаганды марксистко-ленинской теории — 3-11-22, литературы и искусства — 9.93-28, науки, вузов и школ — 3.30-61, промышленности, транспорта и товарооборота — 3.22-82, сельского хозяйства — 3-19-49, республиканской информации — 3-17-03, писем и массовой работы — 3-17-44, 3-12-83, иностранный — 3-16-27, кабинет рабсельнора — 3-16-27. Прием объявлений — 3-18-02, ИЗДАТЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 9-81-81. Директор типографии — 3-24-80. Техническая часть — 3-46-42.

Типография издательства ЦК КП Грузии «Заря Востока» им. А. Ф. Мясникова, Тбилиси, пр. Руставели, 42.