

ЭСТАФЕТУ ПРИНЯЛ «УЗБЕКШАХТОСТРОЙ»

Задания пятилетки — к 7 ноября! Этот патристический почин группы коллективистов находит все более широкое отклик. Коллектив треста «Узбекшахтострой» решил выполнить свою пятилетку первого ноября.

Про лeтaрий всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ С АПРЕЛЯ 1917 ГОДА

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

№ 125 (16274) Суббота, 30 мая 1970 года Цена 2 коп.

ВТОРОЙ ДОМ ХЛОПКОРОБА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ поселок колхоза имени Ленина Папского района дает наглядное представление о замечательных переменах, происходящих на селе. На широких, хорошо спланированных улицах построены добротные, благоустроенные дома.

Характер труда хлопкороба имеет свои особенности. В разгар работ — с начала междурядных обработок и до завершения уборки урожая — люди и днюют, и ночуют в поле.

В каждой бригаде колхоза, — рассказывает председатель правления Герой Социалистического Труда А. Одылов, — есть полевой стан. И все они по праву считаются вторым домом хлопкороба.

В зеленых микросадках уютно полевые станы шахрисабзского колхоза имени Энгельса. Рядом обилие цветов, чистота и уют в помещениях. После напряженного трудового дня хлопкоробы могут здесь хорошо отдохнуть, принять освежающую душ, сыграть в шахматы или другие настольные игры.

Колхоз имени Ленина ежегодно получает высокие урожаи хлопка. И один из «секретов» его постоянных успехов — забота о людях, об их бытовом устройстве и культурном отдыхе в горячую пору полевых работ.

В зеленых микросадках уютно полевые станы шахрисабзского колхоза имени Энгельса. Рядом обилие цветов, чистота и уют в помещениях. После напряженного трудового дня хлопкоробы могут здесь хорошо отдохнуть, принять освежающую душ, сыграть в шахматы или другие настольные игры.

В совхозах «Кунград», «Хорезм», «Ленинград» Кунградского района Каракалпакской АССР полевые станы имеют не только все бригады. Чаше всего это плохо оборудованные помещения, без элементарных удобств для тех, кто здесь отдыхает после работы. Горячую пищу в некоторых бригадах готовят нерегулярно.

Взаимопроверочные бригады хлопкоробов выявили факты ослабления внимания к быту колхозников и рабочих совхозов в ряде хозяйств Наманганской, Самаркандской, Ташкентской и других областей. Кое-где заботу о хлопкоробах ограничивают организацией общественного питания. В некоторых районах плохо налажена развозная торговля товарами первой необходимости, и земледельцы вынуждены тратить время на их поиски.

Половой стан — второй дом хлопкороба. Сделать его удобным, желанным для сельского труженика — такова неотложная задача.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

РАПОРТЫ ШЕЛКОВОДОВ

ПЕРВЫМИ в Каракалпакстане выполнили годовую план заготовок шелковичных коконов труженники Турткулского района. Они сдали 165 тонн высококачественного сырья.

В Ферганской области сгнет сверхплановую сдачу коконов открыли шелководы Узбекитского района. Здесь государство уже получило их от хозяйства 510 тонн. Шелководы района решили заготовить еще 50 тонн коконов.

Среди хозяйств Наманганской области первым рапортовал о выполнении задания 1970 года по сдаче коконов колхоз имени Ленина Папского района. Сверх заготовленных 41,7 тонны труженники колхоза решили сдать еще 6 тонн ценного сырья.

ШЕЛКОВОДЫ Каршинского района первыми в Каракалпакской области выполнили обязательства по продаже государству шелковичных коконов. На коконосушилки доставлено 185 тонн ценного сырья.

Этим шелководы района успешно завершили свой пятилетний план по производству шелка-сырца. Страна получила за эти годы 914,3 тонны коконов — больше, чем предусматривалось заданием.

НАСТОЯЩИЕ ХОЗЯЕВА

ПА.П. 29 мая. (По телефону от соб. корр.). На северобережье Сыр-Дарьи недавно появился новый хлопководческий совхоз. Земельный надел он получил от освободителей Центральной Ферганы, выездных колхозных бригад и от «Наймана».

Оба хозяйства закончили первый цикл обработки, а в середине июля наморены завершить вторую. Хлопчатник набирает силу, идет в рост. Радуют глаз посевы в первом отделении совхоза «Пап». Везде зелень квадратов, хорошая густота стояния. Управляющий отделением Валиджан Гандиянов знакомит нас со своими людьми, с их работой. С поля доносится рокот моторов, механизаторы ведут культивацию в двух направлениях. Мамаджан Юсупов, Исмаил Исмаков, Абдулла Бекташев, Абдукарим Пулатов.

УРГЕНЧ. 29 мая. (По телефону от соб. корр.). Земледельцы ургенчского колхоза имени К. Маркса славятся в Хорезме мастерами высокой урожайности. Это подтвердилось и в этом году. С завершением выкорки шелкопряды на поля вышли и стар и млад. Хозяйство заканчивает пропалку всходов. В разгаре подкормки и вторая культивация. Но, как говорят, и на солнце бывает пятно. Есть оно и в этом колхозе.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

Самое заметное «пятно» — снисходительность к сельхозпредприятиям. Агрономы недооценили интенсивность развития грызунов и прочих врагов хлопчатника, избрали не самую лучшую тактику борьбы с ними. И есть уже печальные последствия. Планировки хозяйства изобилуют сорняками, но с прополкой не спешат.

важное значение. Так, издольного материала в год. Особенно стоит ободной туннель. Его пуск в первом квартале будущего года откроет перед углубляющимися узбекской колегарки необозримый фронт работ.

Очень многое для досрочного выполнения задания пятилетки сделали рационализаторы треста. Только в нынешнем году они сэберут 120 тысяч рублей. Экспония от реализации планов НОТ составит 75



ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВОГО ПЛАНА ПРОДАЖИ ГОСУДАРСТВУ ШЕЛКОВИЧНЫХ КОКОНОВ НА РЕСПУБЛИКАНСКУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ:

Денауский район (секретарь райкома партии Н. Ишмаатов, председатель районполкома А. Саитов, секретарь райкома комсомола Б. Адинаев, директор головной коконосушилки Б. Юсупов).

Сарнасинский район (секретарь райкома партии Г. Н. Насреддинов, председатель районполкома А. Назаров, секретарь райкома комсомола М. Мирзаев, директор головной коконосушилки С. Атаханов).

Шурчинский район (секретарь райкома партии И. Рустапов, председатель районполкома Х. Бегматов, секретарь райкома комсомола Т. Мехманбаев, директор головной коконосушилки У. Муштафев).

Каракульский район (секретарь райкома партии Д. Х. Курбанов, председатель районполкома С. К. Джураев, секретарь райкома комсомола У. Каршиев, директор головной коконосушилки Р. Яхшиев).



Во втором циклу обработки посевов хлопчатника приступила бригада Николая Комарова из совхоза «Малик» Сырдарьинского района. Земледельцы этого колхоза намерены получить с каждого гектара 35-центнерный урожай. На снимке: бригадир Николай Комаров. Фото Ф. ЛУТФУЛЛАЕВА.

Кандидаты народа ЕЕ ИМЯ ИЗВЕСТНО ВСЕЙ ОКРУГЕ

ТАМАРА Мусавая — наша подруга. Вот уже четвертьнадесят лет мы зорки астрономом в поле, вместе выжили кусты хлопчатника. О нашей дружбе говорят: ведь не разольешь. Советуемся меж собой, делимся житейскими радостями, а если случится что-то неладное — помогаем друг другу. Да и профессия у нас интересная — разгадываем тайны полей, добываем «белое золото».

Хочется поделиться нашей общей радостью. В начале года вся бригада тепло пожелала нашей Тамаре с признанием ее почетного звания ударника коммунистического труда, недавно — с наградением Ленинской юбилейной медалью «За областной труд», а сегодня нашему волнению нет предела — наша подруга выдвинута кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР.

Завидная судьба у Тамары. В 1939 году через Учкурганскую степь прокладывали Большой Ферганский канал. На хашар вышел весь кишлак. Дома остались ребятишки да старухи. Легенды рассказывают о Дунае Дунаматове. Поделая моря выполнял. В газетах о нем писали. Так он из нашего кишлака. И сейчас живет и здравствует. Удивительную историю Дунаматова поведал.

Как-то на всенародную стройку приехала концертная бригада из Ташкента. Строители с восхищением слушали выступления столичных артистов. Особенно дружно аплодировали Тамаре Ханум. Ее голос покорила всех.

Закончился концерт. Только люди взялись за котлени, как из нашего кишлака пришла весть: в семье Ахмаджана Алимова пополнение в роду — родилась дочь. Все его поздравляют. А он под счастливым впечатлением, улыбаясь, говорит:

— Назову дочку Тамарой. В честь певицы. Пусть жизнь ее будет легкой, радостной, как в песне...

Так в нашем кишлаке появилось в узбекской семье первое русское имя...

Скажем сразу, знаменитой певицей наша Тамара не стала. Зато все восхищаются ее работой. На всю округу ее имя известно. У отца и матери унаследовала любовь к земле. Любая работа у нее спорится.

Хлопок — культура трудолюбия, большого внимания требует к себе. Хлопкороб весь год в поле, в заботах. Хотя в колхозе и много машин, а без ручного труда пока не обойтись. На прореживании, удалении сорняков, окурке, поливе, уборке руки приложить еще нужно. Любую работу Тамара выполняет, как большая мастерица. Лучше ее ярд, ли ты илпорт воды хлопчатника. Да и на сборе урожая — первая. В прошлом году собрала 12 тонн хлопка. Нынче дала слово на хирман доставить 15 тонн.

Вот какая наша подруга. Душой болеет за общее дело. Ну в «скреготав» у нее нет. Просто влюблена в работу, совесть и честь хлопководскую поднимает все выше. Дню даешься, как у нее все хорошо получается и на работе, и дома. Трех детей воспитывает. Сейчас самая горячая пора в колхозе: надо и хлопчатник в чистоте содержать, и урожай шелкопрядя вовремя снять. Тамара все успевает делать.

Вот такая, как Тамара, и сильна наша бригада. С начала пятилетия более чем на десять центнеров урожайность на гектаре подняли.

Открытое сердце у нашей подруги. К ней идут люди за советом и помощью. Она просит мужа-грубяна усоветить, другая советуется о том, куда дочь после десятилетки устроит, третья — насчет пенсии похлопотать. И каждому она непременно уделяет внимание, на каждый случай откликнется.

Крепкие крылья у Тамары Мусавой. Уверены в том, что она с честью оправдает доверие избирателей, будет верной слугой народа в советском парламенте.

К. КУРАЛДЖЕВА, С. КАМБАРОВА, А. ТЕМИРОВА.

Колхозники колхоза имени Энгельса, Наманганская область, Учкурганский район.

К. ЦИКАНОВ.

В ДРУЖБЕ НАРОДОВ СИЛА СОВЕТСКОГО ОБЩЕСТВА Встреча избирателей с Ш. Р. РАШИДОВЫМ

ПРОСТОРНЫЙ цех Ташкентского тепловозного депо — старейшего предприятия республики, славного своим революционными и трудовыми традициями. Многочисленные представители трудящихся Ташкентского Ленинского избирательного округа № 114 по инициативе Совета Национальностей Верховного Совета СССР пришли сюда на встречу со своим кандидатом в депутаты — кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем ЦК Компар-

тии Узбекистана Шарифом Рашидовичем Рашидовым. В обстановке высокого политического подъема встречают труженники столицы Узбекистана предстоящие выборы в Верховный орган государственной власти страны. Об этом говорил, открывая предвыборное собрание, второй секретарь Ташкентского городского комитета партии В. Б. Окунский. Продающая почетную ленинскую шахту, сообщил он, коллективы предприятий города завершили пятимесячную программу.

Доверенное лицо — мастер Первого домоостроительного комбината Г. В. Соколин рассказал избирателям о жизненном пути кандидата в депутаты.

Один из других на трибуну поднимается машинист тепловозного депо Ш. Карабаев, электрик авиационного завода С. И. Чигодая, директор Института экспериментальной биологии растений Академии наук Узбекской ССР, член-корреспондент этой академии С. Х. Юлдашев, учительница школы

№ 112 М. А. Сергибеева, заместитель командира летного подразделения Гражданского воздушного флота П. М. Капуллин. Вырвая мысли и чувства избирателей округа, всех трудящихся Узбекистана, ораторы говорили о величии нерушимого блока коммунистов и беспартийных, о горячей поддержке и единодушном одобрении предвыборной платформы родной партии, изложенной в Обращении Центрального Комитета КПСС.

Аплодисментами встретили участники собрания прозвучавшие призывы и впрямь крепить могущество социалистической Родины, ленинскую дружбу народов, дружным голосованием за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных с новой силой продемонстрировав монолитное единство советского социалистического общества, беспредельную преданность советских людей Коммунистической партии.

С речью перед участниками собрания выступил Ш. Р. Рашидов.

— Прежде всего, — сказал он, — позвольте мне выразить вам, а в шапке мне всем избирателям Ташкентского Ленинского избирательного округа глубокую благодарность за высокое доверие, которое вы оказали мне, вновь выдвинув своим

(Окончание на 3-й стр.)

XVI СЪЕЗД ВЛКСМ ТРЕБУЮТ ОПЫТ

28 мая с утра вереницы автобусов и машины с эмблемами XVI съезда ВЛКСМ — альми комсомольскими знаменами — отправляются во все концы столицы. Они везут делегатов на заседания секций, где обсуждаются важнейшие проблемы, волнующие молодежь. Секции стали подлинными трибунами передового опыта.

В первой секции «Формирование научного мировоззрения и воспитание молодежи на примере жизни и деятельности В. И. Ленина» работало свыше 600 делегатов съезда. В обсуждении этой актуальной проблемы приняли участие партийные работники, видные ученые, писатели, общественные деятели.

Работа секции началась выступлением члена Бюро ЦК ВЛКСМ главного редактора «Комсомольской правды» Б. Д. Панкина. Он сказал, что важнейшая задача комсомола состоит в том, чтобы постоянно приобщать молодежь к сокровищнице марксистско-ленинской мысли, пробуждать интерес к теории, последовательно формировать у юной и девической коммунистическую убежденность.

Развертывание массового движения молодежи за овладение высотами науки и техники, ускорение темпов технического прогресса во всех отраслях промышленности стало предметом обсуждения на секции «Молодежь и повышение эффективности общественного производства», работавшей в Колонном зале Дома союзов.

Заседание открыл секретарь ЦК ВЛКСМ Г. П. Елисеев. Он отметил, что сегодня к каждому производственному коллективу, к каждому молодому рабочему и специалисту предъявляются повышенные требования. Задача молодежных организаций — взять под неслышимый контроль творческую работу молодежи, бороться за улучшение использования оборудования, добиться быстрого освоения проектных мощностей на вводимых в строй объектах.

На секции «Молодежь и интенсификация сельского хозяйства» говорилось об участии юной и девической молодежи в ускоренном развитии сельского хозяйства. Эта секция собрала «за круглым столом» конференцию ВДНХ СССР около 800 полеводов, механизаторов, студентов высших и средних учебных заведений. Вместе с комсомольцами в обсуждении участвовали известные ученые, руководители колхозов и совхозов, знатные люди деревни.

Курс партии на дальнейший подъем сельского хозяйства, его интенсификацию наиболее полно отвечает потребности молодежи в творческом высококвалифицированном труде. — сказал, открывая заседание секции, секретарь ЦК ВЛКСМ В. Т. Дуванкин.

Борьба комсомольских организаций за то, чтобы как-

дый молодой человек, окончивший вуз или техникум, обладал высоким знанием, умел творчески применять эти знания в труде и в жизни, в служении делу Ленина, была поставлена в каждой секции «Комсомольские учебные заведения». Заседание этой секции состоялось в Доме культуры МГУ на Ленинских горах.

В своем выступлении министр высшего и среднего специального образования СССР В. П. Елютин говорил, что каждый молодой специалист должен быть на уровне передовых научных идей, постоянно расширять свой специальный и общенаучный кругозор, уметь применять свои знания в практической деятельности.

Год от года крепнет союз школы, комсомола, общественности. О том, как воспитывать у каждого школьника сознательное отношение к овладению знаниями, как наиболее эффективно формировать у них трудовые умения и навыки, — об этом шла речь на секции «Комсомол, пионерская организация и школа», работа которой проходила в Московском Дворце пионеров и школьников на Ленинских горах.

Перед собравшимися выступил министр просвещения СССР М. А. Прокофьев. Он рассказал о путях дальнейшего укрепления связей школы с комсомолом, об усилении роли педагогического коллектива и молодежных коммунистических организаций, о дальнейшем подъеме дела обучения и воспитания молодого поколения.

Ленинский комсомол считает одной из важнейших своих задач формирование у молодого поколения коммунистической убежденности. В единстве трудового, идейно-политического, нравственного и эстетического воспитания — главное условие успеха деятельности комсомольских организаций. Поэтому с такой горячей заинтересованностью делегаты съезда на заседаниях секций обсуждали пути дальнейшего улучшения эстетического и нравственного воспитания молодежи.

Секция «Эстетическое и нравственное воспитание молодежи» работала в Центральном Доме юно. На ней тщательно анализировались накопленный опыт, рассматривались нерешенные вопросы.

Заседание открыл секретарь ЦК ВЛКСМ А. И. Камшалов. Вместе с молодежью в работе секции приняли участие руководители творческих организаций скульптур Е. Ф. Белашова, писатель С. В. Михалков, композитор Д. Б. Кабалевский, журналист А. В. Караганов и другие. Это еще больше расширило круг поднимаемых проблем, привело к обсуждению еще более масштабных вопросов.

Важнейшая заповедь Ильича неустанно укреплять обороноспособность Ро-

дин. И Ленинскому комсомолу, как массовой политической организации молодежи, принадлежит в этом особая роль. Более 700 делегатов и гостей съезда, собравшись в Красном зале ЦКДА, обсуждали задачи дальнейшего улучшения подготовки юношей и девушек к защите Страны Советов. Здесь заседала секция «Военно-патриотическое воспитание молодежи. Комсомол и Советские Вооруженные Силы». В ее работе участвовали начальники Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота генерал-армии А. А. Епишев, ответственные работники ЦК КПСС, министерства, ДОСААФ, летчики-космонавты СССР.

«Воспитание молодежи в духе братской дружбы народов СССР и пролетарского интернационализма» — так называлась секция, которая работала в здании Совета Экономической Взаимопомощи.

Во вступительном слове председатель КМО СССР Г. И. Янаев подчеркнул, что дружба народов — это великое завоевание Октября. Сам Ленинский комсомол, XVI съезд ВЛКСМ — живое и конкретное воплощение тесного сотрудничества южной и северной частей нашей Советской страны.

Внимание многих делегатов съезда привлекло заседание секции «Организационно-политическое укрепление первичной комсомольской организации и дальнейшее развитие общественной активности молодежи». Ее открыл секретарь ЦК ВЛКСМ Б. Н. Пастухов. Речь на секции шла о том, как поднять после XVI съезда ВЛКСМ уровень работы каждой первичной комсомольской организации, справедливо называемой основой комсомола.

В работе секции приняли участие делегаты братских молодежных организаций зарубежных стран, прибывшие на съезд. Выступлению представителей этих делегаций были посвящены вопросы укрепления дружбы, сотрудничества и интернациональных связей с советским комсомолом.

Зарубежные гости подчеркивали, что громадный опыт, накопленный ВЛКСМ в области воспитания молодого поколения в духе патриотизма и глубокой веры в торжество светлых идеалов коммунизма, является примером для всей прогрессивной молодежи мира.

На заседаниях секций состоялось торжественное вручение наград лауреатам премии Ленинского комсомола 1969—1970 года в области литературы, искусства и архитектуры, в области науки и техники и за активное участие в научно-техническом прогрессе.

29 мая XVI съезд комсомола продолжал свою работу. (ТАСС).



ВСТРЕЧА ПРОЦВЕТАНИЯ СОВЕТСКОЙ СТРАНЫ

Встреча избирателей с П. М. МАШЕРОВЫМ

МИНСК, 29 мая. (ТАСС). Вчера в Концертном зале Белорусской государственной филармонии состоялась встреча избирателей с кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР по Минскому — Советскому избирательному округу, кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, первым секретарем Центрального Комитета Компартии Белоруссии Петром Мироновичем Машеровым.

Вступительным словом встречу открыл первый секретарь Минского горкома КП Белоруссии В. И. Шаранов. На трибуне — доверенное лицо, главный технолог приборостроительного завода имени Лейпига Г. Т. Колесник. Он ознакомил избирателей с биографией П. М. Машерова. Затем с речами выступили слесари-сборщики электротехнического завода имени В. И. Козлова В. Ю. Акулин, секретарь Советского райкома комсомола Г. М. Стеллер, заведующий учебной частью средней школы № 88 Г. С. Раков, пророб строительств № 7 С. Б. Дробышева, директор Института тепло- и массообмена Академии наук БССР А. В. Лыков. Они говорили о большом трудовом и политическом подъеме, царившем в коллективах в связи с подготовкой к выборам, о борьбе трудящихся за успешное претворение в жизнь заданий пятилетки. Они призвали избирателей в день выборов отдать свои голоса за кандидатов нерушимого блока коммунистов и беспартийных.

С речью перед собравшимися выступил П. М. Машеров. Он горячо поблагодарил избирателей, выдвинувших его кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР, и сказал, что это доверие он рассматривает прежде всего как выражение глубокой любви к Коммунистической партии, которая весь смысл своей деятельности видит в верном служении советскому народу. П. М. Машеров заверил избирателей, что отдаст все свои силы и знания воплощению в жизнь генеральной линии партии, борьбе за торжество великого дела коммунизма.

Годы, прошедшие после последних выборов в Верховный Совет СССР, сказал оратор, были годами напряженной борьбы за реализацию решений XXIII съезда партии. Целимун ЦК КПСС, за претворение в жизнь заданий пятилетки. Этому были подчинены усилия Центрального Комитета Советского правительства, всех коммунистов, всего нашего народа.

Прошедшие годы, продолжал П. М. Машеров, были озабочены событиями всемирно-исторического значения. Советские люди и вместе с ними все прогрессивное человечество торжественно праздновали 50-летие Великой Октябрьской социалистической революции. Это был смотр побед и свершений социализма, великих завоеваний Октября, Белорусский народ отметил полувековой юбилей своей республики и Компартии Белоруссии.

КАНДИДАТЫ НЕРУШИМОГО БЛОКА

В ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ округах Узбекистана и продолжают встречи избирателей с кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР.

В Наманганском избирательном округе № 104 трудящиеся встретились с кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР комсомолкой Дилярой Ташпулатовой.

Трудящиеся Амурдунского избирательного округа № 558 по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР от Каракалпакской АССР встретились в Мангите с кандидатом в депутаты передовиком колхоза имени Энгельса Уригуль Курбанбаевой, известной своими успехами в борьбе за высокий урожай.

Состоялась встреча избирателей Маргиланского избирательного округа № 124 с кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР главнокомандующим войсками противовоздушной обороны

Это означает, что принятые коллективами промышленных предприятий республиканские социалистические обязательства по досрочному завершению пятилетки и его плана к 7 ноября 1970 года будут выполнены.

Далее П. М. Машеров остановился на вопросе развития сельского хозяйства. В прошлом году в Белоруссии собран наилучший за всю историю республики урожай зерновых — в среднем около 16 центнеров с гектара.

Достигнут значительный прогресс в развитии общественного животноводства и повышении его продуктивности. На каждые сто гектаров сельхозугодий в 1969 году получено 68 центнеров мяса и 325 центнеров молока.

Коммунистическая партия и Советское государство, продолжал оратор, последовательно осуществляют решения XXIII съезда КПСС об ускорении темпов роста жизненного уровня народа. Задача пятилетия в этой важнейшей области не только выполняются, но и перевыполняются. Средняя заработная плата рабочих и служащих республики увеличилась на 26 процентов, а доходы колхозников от общественного хозяйства — в 1,5 раза.

Дальнейшее развитие получили народное образование, здравоохранение, социальное обеспечение. За четыре года пятилетия в Белоруссии построено около 16 миллионов квадратных метров жилья. Более полутора миллионов человек переселились в новые дома или улучшили свои жилищные условия.

Коммунистическая партия и Советское правительство, сказал кандидат в депутаты, исходя из реальных возможностей нашей экономики и существующей международной обстановки, настоятельно работают над решением сложных и ответственных задач, связанных с ростом народного благосостояния. Для того, чтобы обеспечить дальнейшее ускорение темпов повышения жизненного уровня трудящихся, необходимо неуклонно улучшать производственную деятельность всех предприятий и строев, колхозов и совхозов. Иначе говоря, завышенный уровень материального и культурного благосостояния народа за-

висит от результатов сегодняшнего труда.

По директивному объему промышленного производства увеличивать за пять лет на 70 процентов — с учетом выполнения плана 1970 года есть основания полагать, что при росте продукции составят около 80 процентов.

В Ходженском сельском избирательном округе № 567 по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР от Каракалпакской АССР со своими избирателями встретился генеральный директор ТАСС Леонид Митрофанович Замiatин.

Участники предвыборных собраний вносили деловые предложения в наказы кандидатам в депутаты.

В выступлениях перед избирателями кандидаты в депутаты выразили благодарность за оказанную им высокую оценку, выдвигая кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР.

технический прогресс, за использование резервов и возможности социалистической экономики ей принадлежит особое место. Темпы технического прогресса, уровень и эффективность общественного производства сегодня в решающей степени определяются качеством работы научных учреждений, сроками внедрения результатов научных исследований в производство. Это требует от нас, с одной стороны, дальнейшего развития системы научно-исследовательских учреждений, создания новых научных центров, активизации и совершенствования научной работы ученых высших учебных заведений. С другой стороны, для повышения результативности научных исследований необходимо концентрация усилий работников науки на ведущих, перспективных проблемах и направлениях.

Властное вторжение науки во все сферы общественного производства во весь рост ставит перед нами и другую не менее важную проблему. Это — вопрос о кадрах в самом широком смысле слова. Во всех областях народного хозяйства и культуры, на всех участках нам нужны специалисты, стоящие на уровне современной науки, умеющие творчески мыслить, находить новые, оригинальные решения технических, социально-экономических и организационных задач.

Труднейшее Белоруссии, сказал оратор, как и во все отрасли, горячо одобряют и полностью поддерживают внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии и Советского правительства, отвечающую народным интересам всех народов нашей великой социалистической страны. Нет сомнения, а тем, что в день выборов в высший орган государственной власти рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция и республика продемонстрируют нерушимое единство партии и народа, свое стремление претворить в жизнь великие планы коммунистического создания.

В заключение П. М. Машеров еще раз поблагодарил за оказанную ему высокую оценку, выдвигая кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР.

Много внимания П. М. Машеров уделил вопросу дальнейшего развития науки, он сказал, что в борьбе за

В большинстве случаев механизму основное производство, а механизация вспомогательных работ (погрузочно-разгрузочных, складских, транспортных, ремонтных и т. д.) удешевляет крайне мало выработку. А ведь на вспомогательных операциях занато около половины всех рабочих!

Чтобы нагляднее представить положение, обратимся к таким фактам. В основном производстве химической промышленности республики механизированным трудом занято 87 процентов рабочих, а во вспомогательном — лишь на 26 процентов. В легкой промышленности этот показатель составляет соответственно 77 и 28 процентов, в пищевой — 62 и 31. В Узбекистане нет ни одной отрасли промышленности, в которой бы уровень механизации вспомогательных работ был близок к уровню механизации работ основного производства.

Между тем механизация вспомогательных работ высокоэффективна, дает наибольшую экономию живого труда в производстве. Сравнительно из-

дствие средств механизации (автопогрузчик, штабелер, различные транспортеры, мраморная пила, поддон и т. п.) обходится значительно дешевле, чем сложное специальное оборудование, используемое в основном производстве.

Один автопогрузчик стоимостью 2—3 тысячи рублей вытесняет во вспомогательном производстве 8—10 рабочих. Автоматическая станочная линия, внедряемая в основном производстве, высокообъемно обрабатывает 25—30 рабочих. Не стоит эта линия 150—200 тысяч рублей. Чтобы сократить количество рабочего в основном производстве, нужно затратить примерно 9 тысяч рублей. Во вспомогательном на это уходит лишь 2 тысячи. Понятно, что работа по замене ручного труда механизированным в основном производстве должна продолжаться, однако сколько-нибудь серьезные сдвиги в сокращении ручного труда в целом могут произойти лишь в том случае, если целесообразно заняться так называемой малой механизацией.

Министерствам, ведомствам, предприятиям, конструкторско-технологическим и организациям следует в ближайшее же время обследовать буквально все участки вспомогательного производства, выявить все работы, которые еще выполняются вручную, и осуществлять конкретные мероприятия по их механизации. Это — одна из важнейших задач борьбы за повышение технического уровня производства.

Планы внедрения новой техники рядом министерств и ведомств республики выполняются неудовлетворительно. Министерство пищевой промышленности и Ташкентский машиностроительный комбинат недопустили затратить отладку оборудования по выпуску синтетических порошков. В местной промышленности из

ТЕХНИКА. ТРУД. ПРАВИЛЕНИЕ

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС — КРЫЛЬЯ ПЯТИЛЕТКИ

НА ПРЕДПРИЯТИИ И ХЛЮПЧИХ РУБЛЕЙ. В условиях новой системы планирования и экономического стимулирования предприятия получают значительную прибыль. Отсюда увеличение фондов стимулирования, рост реального заработка работников хлопкоочесной промышленности.

Это — только один из примеров того, как технический прогресс непосредственно воздействует на экономику производства, на условия труда, на благосостояние трудящихся.

За четыре года пятилетки министерствами, ведомствами, предприятиями и орга-

Наманганским химическим заводом, удостоена Государственной премии. Высокое отличие. Применение ИМЦ при бурении нефтяных и газовых скважин дает 3-400 тысяч рублей годового экономического эффекта. В связи с присвоением Знака качества на Наманганскую ИМЦ установлена надбавка и цена в размере трех процентов. За год это составляет десятки тысяч рублей, причем 70 процентов этой суммы передается Наманганскому химическому заводу для отчисления в фонды экономического стимулирования.

На Алмалыкском химическом заводе освоено производство аммиака, что резко изменяет структуру фосфорных удобрений; увеличивается доля концентрированных удобрений, применяемых в сельском хозяйстве.

Ведущая отрасль республики — хлопководство оснащается современной высокопроизводительной техникой. Особо следует упомянуть созданный в республике и серийно выпускаемый четырехрядную хлопкоуборочную машину «Узбекистан», заменяющую ручную труд 350 сборщиков.

В больших масштабах внедряется механизация и автоматизация производственных процессов в области металлургии и водного хозяйства. Это автоматизация головных сооружений, насосных станций, распределения и учета воды для орошения сельскохозяйственных угодий. Строительство скважин вертикального дренажа обеспечивает улучшение мелиоративного состояния зем-

В промышленности строительных материалов освоено производство многих новых видов продукции — изделий синтетичеких, крупнозернистых асбестоцементных листов, аглопоритовых блоков, майолики, фаянса, фарфора.

На мукомольных и комбикормовых предприятиях внедряется безстарое хранение и безстарая перевозка муки, гранулирование комбикормов и другие прогрессивные процессы производства.

Показательные сдвиги в угольной промышленности. Добыча угля открытым способом составляет 75 процентов от общего объема угледобычи. Выше общесоюзного уровня производства растительного масла наиболее прогрессивным — экстракционным способом. Он охватывает 82 процента всех перерабатываемых семян хлопчатника.

Широкое применение находят созданные в республике высокоэффективные прядильно-крутильные машины, совмещающие одновременно четыре процесса.

В республике начата планомерная работа по применению вычислительной техники для нужд планирования, учета, управления, обработки информации, проектирования, а также для учебных целей. Количество вычислительных цент-

ров, электронно-вычислительных машин возросло в два раза. Новые вычислительные центры оснащаются современными полупроводниковыми электронно-вычислительными машинами.

С помощью ЭВМ ныне решаются отдельные задачи, встающие перед хлопководством, воздухохозяйственным строительством, энергетикой, машиностроением, геологией, топливной и химической промышленностью, автомобильным и железнодорожным транспортом. Используются ЭВМ и для целей планирования народного хозяйства. Вся основная статистическая документация обрабатывается с помощью малой вычислительной техники и ЭВМ.

И все же работа по внедрению новой техники еще отстает от уровня современных требований.

Несмотря на рост технической вооруженности и удельный вес ручного труда остается высоким и составляет примерно половину всех трудовых затрат. Это относится в первую очередь к предприятиям машиностроения и металлообработки, местной, легкой, пищевой, мебельной и деревообра-

В ДРУЖБЕ НАРОДОВ СИЛА СОВЕТСКОГО ОБЩЕСТВА

кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР, Ваши теплые слова и добрые напутствия я рассматриваю как проявление высокого доверия к нашей Коммунистической партии, к ее ленинскому Центральному Комитету.

Такое доверие окрыляет и воодушевляет человека. Вместе с тем оно ко многому обязывает, необычайно обостряет чувство ответственности, чувство долга перед трудящимися. Центральный Комитет нашей партии неустанно унит нас доводить доверие народа, оправдывая его делом. Хочу заверить вас, что отдам все свои силы и знания служению народу и сделаю все возможное, чтобы оправдать высокое звание депутата. Для нас, коммунистов, для каждого депутата нет ничего выше, нет ничего дороже, чем доверие трудящихся, нет большего счастья, чем счастье своего народа.

Выборы в Верховный Совет СССР — большое событие в политической жизни страны. Это — всенародный праздник советских людей. Предстоящие выборы особенно знаменательны тем, что они проводятся в год, который был ознамен празднованием 100-летия дня рождения В. И. Ленина.

Ленинские юбилей выдвинул в яркую демонстрацию торжества идей марксизма-ленинизма, показал крепкую и мощную социализма, мирового коммунистического и рабочего движения, всех прогрессивных антимпериалистических сил.

Празднование этой исторической даты ярко и зримо показало триумфальное шествие по планете бессмертных ленинских идей.

Ленин жив. Он всегда в строю. Время оказалось бессильным перед величием его гения. Мудрость ленинской мысли, биение горячего ленинского сердца продолжают жить в делах нашей партии.

Ленинские идеи, ленинские заветы, ленинская наука победят — вот тот неискончаемый источник, из которого мы черпаем уверенность в своих силах, мужество и оптимизм, волю и победу.

Светом ленинского юбилея был озарен радостный праздник весны нынешнего года — 25-летие славы победы советского народа над фашистской Германией в Великой Отечественной войне.

Под воздействием ленинских идей идет и подготовка к предстоящим выборам в Верховный Совет Союза ССР.

В нынешней избирательной кампании, как и прежде, Коммунистическая партия выступает в неразрывном блоке, в тесном союзе с беспартийными массами.

Блок коммунистов и беспартийных — это политическое выражение единства партии и народа. Без прочного единства коммунистов с широкими массами трудового народа не могла бы победить революция в октябре 1917 года, не были бы разгромлены интервенты в гражданской войне. Без этого единства были бы немислывы индустриализация страны и коллективизация сельского хозяйства. Без единства партии со всем народом мы не могли бы одержать великую победу над фашизмом, не могли бы построить социализм и перейти к строительству коммунистического общества.

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

У нас каждый понимает, что дело партии — это дело народа, что политика партии — это общенародная политика, что сила партии в ее неразрывной связи с народом, а сила народа — в его сплоченности вокруг партии.

В нерушимом единстве, в монолитной сплоченности советского народа вокруг Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета — залог всех наших успехов, всех наших побед.

Когда была установлена Советская власть, В. И. Ленин обратился к народу с призывом: «Товарищи трудящиеся! Помните, что вы сами теперь управляете государством...».

Права и свобода советского человека, закрепленные в Конституции СССР, гарантируются всем укладом жизни социалистического общества, они вытекают из того основного факта, что национально-богатство нашей страны принадлежит только народу. Право на труд, на образование, на отдых, на материальное обеспечение в старости, равноправие граждан независимо от их национальности, расы, охрана законных личных интересов советского человека — все это реальность социализма. Подобных основ подлинной демократии нет и не может быть нивеи одном капиталистическом государстве.

Наше государство было, есть и будет государством трудящихся, государством для трудящихся.

Как бы ни сокращались наши противники по поводу «несовершенства» социализма, сколько бы ни пелись о его «улучшении», сколько бы ни пытались приукрашивать в ать капитализм — мы с гордостью повторяем ленинские слова о том, что пролетарская, социалистическая демократия в миллион раз демократичнее всякой буржуазной демократии.

Кто представлен у нас в органах государственной власти, в Советах? Рабочие, колхозники, представители трудовой интеллигенции. Кто названы избиратели своими кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР нового, VIII созыва? Также рабочих, колхозников, крестьянства, народной интеллигенции. Так у нас формируется высший орган государственной власти страны. И мы гордимся этим. В числе зарегистрированных кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР от Узбекской ССР и Каракалпакской автономной республики 39 рабочих и колхозников, Среди кандидатов 11 Героев Советского Союза и Героев Труда, 24 кавалера ордена Ленина.

Со времени предыдущих выборов прошло почти четыре года. Каковы же итоги этих лет?

Главный итог состоит в том, что политика нашей партии, выработанная XXIII съездом и Пленумом ЦК КПСС, обеспечила серьезные успехи в укреплении

Советского социалистического государства, в упрочении союза рабочего класса и крестьянства, социально-политического и идейного единства всего нашего общества. Создана прочная основа для дальнейшего продвижения вперед, для решения новых ответственных задач коммунистического строительства.

За эти годы еще больше возросла роль Советского Союза в мировом революционном процессе, усилилось его влияние на ход международных событий.

В минувшем четырехлетии объем промышленной продукции в стране возрос почти на 39 процентов. Только в текущем году будет произведено продукции больше, чем за все предыдущие пятилетия. Благоприятно изменилась обстановка в сельском хозяйстве, в развитии которого за 4 года вложено почти 60 миллиардов рублей. Реальные доходы трудящихся в расчете на душу населения возросли на 26 процентов.

Дальнейшего подъема экономики, культуры достигли и трудящиеся нашей республики. За истекшие годы пятилетки в народное хозяйство Узбекистана вложено средств в 1,6 раза больше, чем в предыдущие четыре года. За это время введено в действие 39 новых крупных промышленных предприятий, что намного укрепило экономический потенциал республики.

Производство промышленной продукции за 4 года возросло на 24 процента. Успешно начала завершаться год пятилетки промышленности республики. С начала года сверх плана реализовано продукции на 115 миллионов рублей.

Весьма характерно, что у нас заметно увеличивается удельный вес отраслей тяжелой промышленности, особенно цветной металлургии, химической и топливной, машиностроения. Создана золотодобывающая промышленность.

В республике широкий размах приобрело капитальное строительство. За четыре года пятилетки освоена огромная сумма капиталовложений — около 10 миллиардов рублей. Наши строительные и монтажные организации оснащены новой мощной техникой, они накопили большой опыт скоростного строительства крупных промышленных комплексов, Алмаатинский химический завод — гигант современной индустрии — был построен за один год.

В больших масштабах ведется жилищное строительство. За истекшие годы пятилетки введено в эксплуатацию более 20 миллионов квадратных метров жилья.

Хороший старт взяли строители в завершающем году пятилетки. Все строительные министерства и ведомства досрочно, к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, выполнили четырехмесячную программу строительства и монтажных работ.

На подъеме находится сельское хозяйство. Все его отрасли, особенно хлопководство, развиваются по пути интенсификации, на основе широкого применения ирригации и мелиорации, химизации и комплексной механизации, повышения плодородия земель и культуры земледелия.

В текущей пятилетке колхозы и совхозы республики произвели 16 миллионов тонн хлопка — на 550 тысяч тонн больше плана. Производство риса увеличилось на 65 процентов, овощей — на 43, бахчевых — на 74, молока — на 33 процента. Возросло поголовье крупного рогатого скота, свиней и птиц, несколько повысилась продуктивность животноводства.

Земледельцы Узбекистана организовано, в лучшие агротехнические сроки и на высоком уровне провели в нынешнем году сев хлопчатника и других яровых культур. Сейчас они напряженно работают по выращиванию богатого урожая. Животноводы успешно завершили охотную кампанию в охотничестве, восстановили потери, которые были допущены в суровую зиму прошлого года.

Успех развития сельского хозяйства в наших условиях во многом зависит от наличия водных ресурсов. Учитывая это, в строительстве водохозяйственных объектов за 4 года пятилетки вложено свыше миллиарда рублей — почти в два раза больше, чем за предыдущие четыре года. За этот период построено много крупных гидротехнических сооружений. Введено в действие свыше 200 тысяч гектаров новых орошаемых земель. Нарастающими темпами продвигается освоение земель в Голодной и Карпинской степях, в Центральной Фергане, Сурах-Шерабадской долине и в низовьях Аму-Дарьи.

Внешней пятилетке заметно расширяется сеть коммунальных, бытовых и торговых предприятий, улучшилась работа сферы обслуживания населения, увеличился объем бытовых услуг. Дальнейшее развитие получила наука и культура.

Каковы наши наметки и перспективы на будущее? Сейчас в республике разрабатывается план — новая пятилетка. Главное направление этого плана — повышение эффективности общественного производства и на этой основе достижение высоких и устойчивых темпов роста всех отраслей народного хозяйства, дальнейшего повышения жизненного уровня трудящихся.

Наиболее высокие темпы развития получат те отрасли, которые определяют технический прогресс всего народного хозяйства. Так, выработка электроэнергии возрастет более чем в два раза. На основе этого будут построены электростанции республики. Большой шаг вперед должен быть сделан в топливной промышленности. Резко возрастет добыча золота, свинца, цинка, меди, вольфрама и других цветных металлов.

В республике увеличится выпуск тракторов, четырех- и шестирядных хлопкоуборочных машин, подборщиков хлопка, экскаваторов, бульдозеров, сгреперов, а также машин для текстильной и хлопкоочистительной промышленности.

В хозяйственном комплексе возрастает роль химической промышленности. Будут построены предприятия по производству химических волокон — ацетатного шелка и искусственной шерсти. Увеличится выпуск минеральных удобрений, начнется строительство ряда новых крупных предприятий химической и текстильной промышленности.

Завершится строительство самаркандских лифтового и фарфорового заводов, заводов по производству холодильников и многих других крупных уникальных промышленных объектов.

В области сельского хозяйства дальнейшее развитие получит хлопководство. Страна от нас идет все больше хлопна, и производство этого ценнейшего сырья было, есть и будет генеральной линией партийной организации Узбекистана.

Большие работы предстоит по возведению крупнейших водохозяйственных объектов. Широкий размах получит строительство Чарвакского, Анджаанского, Таймарджанского водохранилищ, Аму-Каршинского и Аму-Бухарского каналов. Завершится строительство Тахиаатского гидроузла, развратятся работы на строительстве Тюляукского водохранилища — самого крупного искусственного моря в Средней Азии. В предстоящие пятилетки намечается оросить и освоить сотни тысяч гектаров новых земель.

В республике будет создано много новых совхозов, будут благоустриваться города, райцентры, колхозные и совхозные поселки, ускоренными темпами развернется жилищное, культурно-бытовое строительство. Во всех городах и районах намечается строительство водопровода и канализации.

Все наши успехи и большие перспективы на будущее в области экономики и культуры стали возможны благодаря ленинской национальной политике Коммунистической партии. Они достигнуты самоотверженным трудом рабочих, колхозников, интеллигенции при непосредственной помощи всех братских народов нашей Родины, и прежде всего благодаря бескорыстной помощи великого русского народа.

Нерушимая дружба народов СССР приносит замечательные плоды во всех областях экономической и культурной жизни Советской страны, она является той неодолимой силой, которая приводит в трепет врагов и слуга империализма. Нам нужно и дальше всемерно укреплять дружбу народов СССР, давать решительный отпор малейшим проявлениям национализма и шовинизма, воспитывать всех трудящихся в духе социалистического патриотизма и пролетарского интернационализма.

Конкретными олицетворениями этой великой интернациональной дружбы служат город Ташкент. Ташкент — это город дружбы и мира, это — город-братчик. Благодаря братской помощи строителей Москвы, Ленинграда, всех союзных республик, славных воинов Советской Армии за неслыханно короткий в истории срок столица нашей республики получила облик, стала величественнее и краше.

Неузнаваемо изменился панорама города. Место приростившихся глинобитных строений поднялись ввысь многоэтажные благоустроенные дома. Выросли новые жилые массивы — Чилангач, Каранамыш, Черлапчава, Куйлюк, Север и другие. Рядом с Ташкентом возник город-спутник Сергели — подарок воинов Советской Армии и Флота. Почти сто тысяч семей получили ключи от новых квартир и в спирали новоселья. В городе проложены прямые линии магистралей, проспекты, бульвары и набережные, построены красивые пешеходные, мосты, тоннельные переходы, много школ, больниц, первый в Средней Азии зимний каток «Облачный» и ряд других объектов.

В знак величайшей благодарности и преданности своему вождю и учителю в городе сооружено прекрасное уникальное здание — филиал Центрального музея В. И. Ленина. В этом величественном сооружении удачно сочетаются достижения современной строительной индустрии с классической архитектурной росписью и национальным орнаментом.

Замечательным строением, золотыми руками которых возведено все это, мы отдаем дань глубочайшей уважения и признательности. Ташкент — это город высокой культуры, передовой научной и технической мысли, где волею, разумом и энергией рабочих, инженеров, ученых созданы новейшие машины и оборудование, станки и приборы, тракторы и самолеты.

Производство промышленной продукции за четыре года возросло на 36,8 процента. Сверх плана выпущено продукции на 81,7 миллиона рублей, в том числе более 3 тысяч тракторов, 800 хлопкоуборочных машин и много других изделий для нужд народного хозяйства и населения.

Наш тракторный завод в канун ленинского юбилея порадовал хлопкоуборочных машин трудящихся республики, слухом о трудовой победе — выпустил первый серийный трактор марки «Ташкент» хлопковой модификации.

В завершающем году пятилетки предприятия города значительно увеличили выпуск промышленной продукции. В городе немало коллективов, которые показывают образцы высокой организованности, дисциплины и самоотверженности в труде.

Созидательному труду и культурному отдыху мешают

еще имеющиеся место, такие антисоциальные проявления. Нам предстоит, хулиганство. Городская партийная организация и общественность города за последнее время активизировали работу по борьбе с этими позорными явлениями. Эту работу надо не ослаблять, а усиливать.

Сейчас основным злом в цепи экономических задач является повышение эффективности общественного производства. У нас есть реальные возможности обеспечить дальнейший рост народного хозяйства преимущественно за счет интенсификации всех его отраслей. По всей республике в ответ на призыв партии при активном участии профсоюзов и других общественных организаций развивается всенародное движение за улучшение использования резервов производства и усиление режима экономии в народном хозяйстве. Надо и дальше развивать работу в этом направлении.

Решения XXIII съезда партии, Пленумов ЦК КПСС, положения и задачи, сформулированные в докладе Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнев на торжественном заседании, посвященном 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, Обращение ЦК КПСС к избирателям — это и есть политическая платформа нашей партии, с которой она уверенно идет на выборы.

В предвыборном Обращении ЦК КПСС выражена глубокая вера в правоту ленинского дела, в творческие силы и разум советского народа. Возмущающий призыв партии — отдать на выборах голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных — находит полную и единодушную поддержку советских людей.

Огромная сила, влияние и авторитет партии — это великий итог ее самоотверженной борьбы и труда за укрепление могущества нашей Родины. Вместе с партией советские люди живут и борются для того, чтобы наша Родина — родина социализма — стала родиной коммунизма на земле.

Избирательная кампания, говорит, занимая выступление, Ш. П. Рашидов, аста, в завершающую фазу. Сейчас повсеместно проходят встречи кандидатов в депутаты с избирателями. Эти встречи проводятся не для формальности, а для делового обмена мнениями, коллективного обсуждения итогов проделанной работы и глубокого выяснения очередных задач коммунистического строительства.

Избиратели Ташкентского-Ленинского избирательного округа во время прошлых встреч в ходе своих встреч как депутаты, в письмах и личных встречах дали много названий, высказывали свои просьбы и пожелания. Большинство этих названий и пожеланий выполнено.

Заверяю вас, дорогие товарищи, что и впредь будут и внимательно относиться к наказам и запросам избирателей. Это требование нашей партии, долг каждого коммуниста, каждого депутата.

Разрешите еще раз выразить вам сердечную благодарность за высокое доверие и пожелать вам, а в вашем лице всем избирателям, большого счастья в личной жизни и новых трудовых успехов на благо нашей великой Родины.

(УзТАГ).

необходимости производства разнообразной информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

Слабо внедряется на предприятиях и в министерствах механизация управленческого труда в области планово-экономической, диспетчерского

производства необходимой информации, анализируя и перерабатывая которую, можно принимать наиболее квалифицированные и конкретные решения, определять наиболее эффективные пути развития производства.

Уже сейчас на каждом предприятии множество различной информации: планово-экономическая, статистическая, бухгалтерские, нормативные, технологические, конструкторские данные и т. д. На сравнительно крупных предприятиях они доходят до 600 тысяч чисел в сутки. Нелегко перерабатывать такой поток.

Управление производством требует систематического рассмотрения сложных экономических проблем, связанных с задачами планирования, подготовки многих вариантов различных расчетов и выбора оптимального, т. е. экономически наиболее целесообразного решения.

Проце других поддается механизации такой вид управленческого труда, как бухгалтерский учет. Однако в республике только пятая часть предприятий внедрила механизированный бухгалтерский учет с помощью вычислительной техники, сосредоточенной на машинно-сметных установках. Загружены они в среднем менее одной смены в сутки. Значит, многие предприятия, не приобретая вычислительной техники, могут и должны воспользоваться их услугами.

