

НОВОЕ В ЖИЗНЬ

В РЕСПУБЛИКАНСКОМ СОВЕТЕ СОДЕЙСТВИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ

Под председательством секретаря ЦК КП Узбекистана И. Г. Анисимкина состоялось очередное заседание совета содействия научно-техническому прогрессу при ЦК Компартии Узбекистана. Совет обсудил доклад директора Института кибернетики с Вычислительным центром Академии наук Узбекской ССР В. К. Каубова о ходе разработки и внедрении автоматизированных систем управления в республике и одобрил методологическую основу и техническое задание на создание республиканской автоматизированной системы управления.

По докладу директора ЦНИИХПрома А. Н. Нуралиева принято постановление о соединении и внедрении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ института в народное хозяйство республики.

Принято также постановление о путях совершенствования работы секретариата и комиссии Республиканского совета содействия научно-техническому прогрессу и утвержден перспективный план работы совета на 1973 год.



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ВЫСОКИЙ ДОЛГ КОММУНИСТА

ЛИЧНЫЙ ПРИМЕР

ЧТО-ТО не дадилось у Фомина в то утро. Пак заметил его неестественно напряженную позу и растерянное лицо, но подошел не сразу — все приглядывалось к действиям молодого токаря. Пареня старались, но прошу от этого было немного. На верстаке лежало всего пятнадцать шильдиков — и это все, что было спрятано сначала смены.

— Как дела, Валерий? — И, взглянув на притихшего парня, мастер добавил: «Включи станок, посмотрим, что тут неладно»...

Внимательно следил за работой. Молча, про себя, отмечал каждое неверное движение, каждый просчет рабочего. Не прерывая, не вмешиваясь — зная по опыту, что сейчас это только расстроит парня. Много времени Фомин тратил непроизводительно. Ну, зачем мерить, например, каждую шильдиковку в отдельности, когда можно просто установить ограничитель хода суппорта, да и режим обработки не тот — надо увеличить обороты. Пак подумал, что обо всем этом уже говорилось еще до выдачи задания, видимо, прослушал все Валерий, понадеялся на авось...

Обычно живому и нетерпеливому Герману Паку несложно давалась эта сдержанность, но он дождался, когда на верстак легла готовая, еще теплая после обработки деталь, и только тогда сказал:

— Смотри, Валерий, и делай как я, — и встал за станок...

...«Делай, как я» — не каждому дано произносить эти слова. Молодой коммунист, сменный мастер одного из механических цехов чирчикского завода «Узбекхиммаш» Герман Пак труждется заслужил это право. Принадлежность к партии, комсомольскую работу, учился на втором курсе вечернего университета марксизма-ленинизма, готовится в будущем году поступить на вечерний факультет политехнического института.

Отличная смена, — говорит секретарь партбюро цеха Михаил Иванович Леонтьев. — Здесь каждый стажорничий обознался досконально, чтобы достичь до одиннадцати тысяч младых животных. Хозяйство поставляет племенных кроликов для всех хозяйств Байсунского района. Выращивание их намечено на 1973 году на 27 миллионов рублей. Успешно справляется с нормой, дисциплина хромала. Немало пришло с ними повозиться мастеру Паку. Зато отлично работают сейчас девушки. Гордится он и другим своим новым. Скоро здесь начнется строительство типовой арочной фермы на 400 голов. Все трудоемкие работы будут выполнять механизмы. Выделен земельный участок для выращивания люцерны, свеклы, зерна.

В наступившем году маточное поголовье кроликов хозяйств Узбекистана намечено довести до одиннадцати тысяч, маховыми фабриками по примеру Героя Социалистического Труда Б. А. Жданова.

В. БАРМАКОВ,
И. ПАВЛОВ.
г. Чирчик.

ВЕДУЩИЕ

ХОРОШИМИ трудовыми подарками встретили золотой юбилей ССР и Новый год труженики муйнакского рыболовецкого колхоза «Память Ленина». Широко развернулось здесь движение за выполнение пятилетнего плана в четыре года. В авангарде соревнования идут коммунисты. Знатительных успехов, например, добился заместитель секретаря заводского комитета комсомола. Он достиг немалого и как командир производства — воспитатель подчиненных, и как активист-общественник.

С. АТАШЕВ,
Учитель.
Муйнакский район.

ВСТУПИВ В ТРЕТИЙ, РЕШАЮЩИЙ ГОД...

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОЛЛЕКТИВА МОСКОВСКОГО ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА «ДИНАМО» ИМЕНИ С. М. КИРОВА

КОЛЛЕКТИВ завода «Динамо» имени С. М. Кирова, воодушевленный историческими решениями XXIV съезда КПСС, выступил в 1971 году с инициативой среди предприятий гор. Москвы: выполнить задания девятой пятилетки по росту производительности труда за 4 года и объему выпущенной продукции к 7 ноября 1975 года. Взятыми обязательствами динамовцами успешно выполнены. Задание двух лет пятилетки по объему реализуемой продукции завершено 9 декабря 1972 года, сверх плана выпущено около 2.600 электродвигателей. Производительность труда за этот период возросла на 18,6 процента и значительно превысила плановое задание. Более чем на 10 процентов снижены затраты труда на один рубль реализованной продукции. Выпуск изделий, соответствующих высшей категории качества, доведен до 58 процентов.

Обсудив задания плана на 1973 год, решавший год на основе успешного выполнения личных годовых планов повышения производительности труда нааждым рабочим, обеспечить прирост объема реализуемой продукции на 8,5 процента и достичь к концу года уровня, запланированного на 1974 год:

— выполнить план по объему реализуемой продукции к 25 декабря, поставить народному хозяйству сверх плана электрооборудования на 1,3 миллиона рублей, в том числе 1.300 электродвигателей для механизации производственных процессов, 100 комплектов электроприводов для городского электрифицированного транспорта. Завершить плановые поставки электронизделий сель-

скому хозяйству к 7 ноября; путем дальнейшего технического совершенствования выпущаемой продукции достичь производство изделий со знаком качества. За счет использования новых изоляционных материалов и около 1,2 миллиона рублей от внедрения изобретений и рационализаторских предложений. Снизить расход материалов на единицу мощности тяговых электродвигателей и пусковых сопротивлений на 5—10 процентов;

— организовать производственные участки с использованием стапков с программным управлением для наращивания опыта по высокопроизводительной механической обработке деталей мелкосерийного производства и широкого распространения его на родственных предприятиях. Автоматизировать около 80 процентов объема штамповочных работ по изготовлению массовых деталей магнитоприводов электродвигателей;

— за счет осуществления комплекса технических мероприятий и интенсификации производственных процессов, усиления режима экономии труда и мате-

риальных ресурсов увеличить прибыль от производственной деятельности против плана на 300 тысяч рублей. Получить 500 тысяч рублей экономии за счет использования личных спортивных площадок в жилом массиве завода, организовать летний спортивно-оздоровительный лагерь для детей старшего школьного возраста; отработать во внеурочное время 100 тысяч часов на благоустройство территории завода и района.

Мы завершили Центральный Комитет Коммунистической партии и Советский

правительство, что приложит все свои силы, знания и опыт для выполнения принятых обязательств. Призываю всех рабочих, инженеров-технических работников, служащих машинностроителей, предпринимателей шире разви- рование за успешное выполнение заданий третьего, решавшего года девятой пятилетки и вызываем на соревнование коллегиенты Мостовского электромеханического завода имени Владимира Ильина и Новочеркасского Д

го электровозостроительного завода.

Социалистические обяза-

тельства обусловлены на общем собрании трудящихся завода «Динамо» имени С. М. Кирова.

— осуществить мероприя-

тия по дальнейшему улучше-

нию условий труда, быта и культурного обслуживания трудающих и их семей. За

готовок для мощных машин и агрегатов. Коллектив завода, максимально используя имеющиеся резервы, принял на 1973 год повышение социалистических обязательств — досрочно заработать годовой план производства продукции и изготовить дополнительно на 2,2 миллиона рублей современного оборудования для энергетики, металлургической и горнорудной промышленности, более 4 тысяч тонн стали, 2 тысячи тонн металлокрепок и поковок, 2 тысячи тонн труб. Трудящиеся завода на два месяца раньше срока поставили селу на 29 тысяч рублей запасных частей и сельскохозяйственной техники. Завод скончал более одной тысячи тонн черных металлов, 11 тысяч тонн условного топлива и 8 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

В третьем, решавшем году девятой пятилетки инженеры страны увеличат выпуск новейшего энергетического оборудования не менее чем на 30 процентов против 1972 года. Активно включившись в социалистическое соревнование ленинградских предприятий под девизом «Пятидневное задание — за 4 дня», первооткрыть годовой план по росту производительности труда и выполнить пятилетнее задание по этому показателю за 4,5 года.

Всемирно поддерживается инициатива рабочих и инженерно-технических работников о rationalization of production costs, decrease energy consumption, increase efficiency of power generation, modernize equipment, expand steel production, increase output of electrical energy, etc.

Конструкторы и технологи завода в сотрудничестве с учеными досрочно разработают технический проект мощного энергетического агрегата, который по металлоемкости и эксплуатационным расходам в 1,5 раза будет ниже по сравнению с действующими машинами. Понимая важность повышения эффективности использования основных фондов, коллектив завода сократит на 6 месяцев срок освоения проектных мощностей нового цеха металлообработки и за счет этого получит на 500 тысяч рублей дополнительной прибыли.

Продолжая работу по оказанию помощи сельскому хозяйству, мы обуемся изготавливать сверх плана запасных частей к сельскохозяйственным машинам на 60 тысяч рублей. Мы, инженеры, обращаемся к правительству, что приложим все усилия, чтобы использовать резервы, шире разви- рование за успешное выполнение заданий третьего, решавшего года девятой пятилетки и вызываем на соревнование коллегиенты Мостовского электромеханического завода имени Владимира Ильина и Новочеркасского Д

го электровозостроительного завода.

Социалистические обяза-

тельства обусловлены на общем собрании трудящихся Ижорского завода имени А. А. Жданова.

— осуществить мероприя-

тия по дальнейшему улучше-

нию условий труда, быта и культурного обслуживания трудающих и их семей. За

готовок для мощных машин и агрегатов. Коллектив завода, максимально используя имеющиеся резервы, принял на 1973 год повышение социалистических обязательств — досрочно заработать годовой план производства продукции и изготовить дополнительно на 2,2 миллиона рублей современного оборудования для энергетики, металлургической и горнорудной промышленности, более 4 тысяч тонн стали, 2 тысячи тонн металлокрепок и поковок, 2 тысячи тонн труб. Для ускоренного развития энергетики страны увеличить выпуск новейшего энергетического оборудования не менее чем на 30 процентов против 1972 года. Активно включившись в социалистическое соревнование ленинградских предприятий под девизом «Пятидневное задание — за 4 дня», первооткрыть годовой план по росту производительности труда и выполнить пятилетнее задание по этому показателю за 4,5 года.

Всемирно поддерживается инициатива рабочих и инженерно-технических работников о rationalization of production costs, decrease energy consumption, increase efficiency of power generation, modernize equipment, expand steel production, increase output of electrical energy, etc.

Коллектив бригады токарей завода принял вызов на социалистическое соревнование бригады сельских строителей Белоруссии и обулся закрепить производственные успехи, достигнутые в 1972 году по досрочному вводу объектов и сверхплановой рабочей силы сельского строительства. В 1973 году получит на 500 тысяч рублей дополнительной прибыли.

Продолжая работу по оказанию помощи сельскому хозяйству, мы обуемся изготавливать сверх плана запасных частей к сельскохозяйственным машинам на 60 тысяч рублей. Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сельского строительства Белоруссии. За счет дальнейшего улучшения эксплуатации строительных машин и механизированных средств и обеспечением высокого качества работ и вызвал на соревнование коллегиенты Б. А. Жданова из Добельской ПМК Министерства сельского строительства Латвийской ССР.

Бригада В. Д. Корнишева в 1972 году досрочно и с хорошим качеством возвела порученные ей объекты в селе Красногородка Борисовского района Министерства сель

ПУТЕВКИ В НАУКУ

УРГЕНЧ, 3 января. (По телефону от соб. корр. К. Цинанова). Вчера в Узбекской республике Хорезмского государственного педагогического института имени В. И. Ленина отмечалось в этот день двадцатилетие студенческого научного общества. За эти годы его члены провели много интересных исследований в области физики, химии, геологии, математики и в других отраслях знаний. Выступившие с докладами на первой конференции общества студенты Минавар и Халима Якубова, Матназар Абдурахимов стали кандидатами наук. Путевки в научные группы и магистратуры Узбекского института академии проявившие себя в научном обществе. На республиканской научной конференции студентов, состоявшейся в Ташкенте, студентам были признаны дипломы посыльца Хорезмского пединститута, они завоевали право участвовать во всесоюзном форуме студентов научных обществ.

ПОМОГЛА МАШИНА

НУКУС, 3 января. (По телефону от соб. корр. А. Соловьевой). Каракалпакский исследователь Т. Камалов в авторской республике применил электронно-механический метод для оптимального расчета использования автомобиля на перевозках риса. Внедрение этого метода в практику позволит экономить ежегодно около 135 тысяч рублей. Это примерно третья часть затрат на доставку рисового зерна с плавней на приемные пункты.

НАГРАДЖЕНИЕ МОЛОДЫХ

КАРШИ, 3 января. (По телефону от соб. корр. В. Петрова). Вчера в Гурьевском районе отличились поработали в прошлом году: первыми в республике выполнили годовую план заготовки ценных сырьевых. Достойный вклад в эту работу внесли комсомольцы и все молодежь района.

Район комсомола подвел итоги соревнования между колхозами и совхозами. Победителями признаны колхозы комсомольско-молодежных бригад Туйчи Абазова из колхоза имени Ленина, Героя Социалистического труда Назира Мейниновой из колхоза имени Карла Маркса. Химмат Олтыяровой из колхоза имени Ленина, Засимы Сабировой и Альберт Хамзалиев из колхоза имени Гагарина. Эти бригады получили на круг по 50-55 центнеров «белого золота». Победителями в соревновании между капитанов «голубой наработки» стали Назира Тагирова и Зухра Джабарова, собравшие за сезон по 200 тонн хлопковицы.

Бывшие 150 молодых хлопкоробов и механизаторов Гурзуза награждены почетными грамотами райкома комсомола, 67 лучших земледельцев получили медали. Комитет областного комитета комсомола и четверть награждены значками ЦК ВЛКСМ «Молодому производителю».

Исполнительный комитет горсовета наградил 1500 молодых хлопкоробов и механизаторов Гурзуза награждены почетными грамотами горсовета, 67 лучших земледельцев получили медали. Комитет областного комитета комсомола и четверть награждены значками ЦК ВЛКСМ «Молодому производителю».

ТЫСЯЧИ ГОЛУБЫХ ОГОНЬКОВ

ХОДЖЕКИЛ, 3 января. (По телефону от соб. корр.). Еще сотни квартир жителей города подключили к концам прошлого года и газопроводной сети. Установка «Караналпенресурс». Это в 15 раз больше, чем планировалось.

Всего в городах и селах автономной республики в минувшем году газифицировано около 12 тысяч квартир.

АЛЛО, КИЕВ!

ТЕРМЕЗ, 3 января. (По телефону от соб. корр. В. Нейбура). Еще сотни квартир жителей города подключили к концам прошлого года и газопроводной сети. Установка «Караналпенресурс». Это в 15 раз больше, чем планировалось.

ОДНАЖДЫ осанистый крепкий мужчина принял на себя жалобу на Сергея О. Мальчика и курят, и сквернословят, теперь терминами связанные с темой, что не может быть. И потому жители с ним нет. И потому жители с ним нет. И потому жители с ним нет.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В Ташкенте — первые облачности, без осадков. Ветер северо-западный, 5-6 м/секунду. Температура около нуля.

В