



Мы ценим коммунизм только тогда, когда он обоснован экономически.

В. И. ЛЕНИН.

ЗА ЧИСТОТУ, ВЫСОКУЮ КУЛЬТУРУ!

ОБРАЩЕНИЕ К ЖИТЕЛЯМ ГОРОДА ТАШКЕНТА

Дорогие товарищи! Пришел март, первый месяц весны. На каждом шагу мы встречаем ее приметы — набухли почки на деревьях, расцвели первые цветы в скверах и парках, жилых кварталах. В эти дни горожане высаживают сотни деревьев, кустарников, разбивают скверы и клумбы, наводят чистоту на улицах, в жилых массивах.

Месячник озеленения и санитарного благоустройства стали хорошей традицией. Постановление городского комитета партии и Ташгорисполкома о проведении нынешнего месячника озеленения и санитарного благоустройства города яркое свидетельство тому.

Взгляните сегодня на наш город. Новые кварталы поднялись — как символ братства и дружбы советских народов; его украшают архитектурные ансамбли, площади, бульвары, скверы, которых не было еще и четыре года назад. Ташкент, история которого насчитывает десятилетия, словно переживает свою вторую молодость: он преобразуется и хорошеет на наших глазах.

Ташкент должен стать городом-садом. И сделать его таким — наш патристический долг. Мы призываем Вас высаживать деревья, кустарники, цветы, одевать в зеленый наряд дворы, улицы, территории предприятий. Помните, что вода дает жизнь зеленым насаждениям, несет с собой красоту, улучшает микроклимат. Поэтому особенно тщательно оберегайте городскую ирригационную сеть.

Дорогие строители! Вашим трудом воздвигаются новые жилые кварталы, культурно-зрелищные и другие учреждения, административные здания. Вместе с тем по инициативе руководителей некоторых строительных организаций создаются рассадники грязи. Нужно в самые ближайшие дни огородить строительные площадки, благоустроить подъезды к ним, принять все меры к тому, чтобы территории, где идет строительство, не были источниками пыли и грязи.

Пусть каждый житель будет кровно заинтересован в том, чтобы город всегда оставался чистым и опрятным. Мы этого сможем добиться, если все будет строго соблюдено санитарные правила, содержать в чистоте дворы и улицы, пресекать действия тех лиц, которые допускают нарушения правил благоустройства и санитарии в нашем городе.

Разве можно не любить такой город, разве можно не гордиться им?

Дорогие автомобилисты! Велики и ваш вклад в строительство нового Ташкента, ваш труд почетен и уважаем, он нужен городу. Пусть каждый позаботится о том, чтобы его машина всегда была в образцовом порядке. Это станет вкладом автомобилистов в борьбу ташкентцев за город высокой культуры.

Любить свой город — значит быть достойным его истории, его революционных и боевых традиций.

Дорогие женщины! Проведем массовые работы по благоустройству и озеленению нашего города. Выждем на эти субботники все, как один!

Любить свой город — значит быть поборником чистоты, решительно пресекать малейшие нарушения санитарного порядка.

Восрожденный братской дружбой советских народов, основы которой были заложены великим Лениным, Ташкент стал малым социализмом на Востоке.

И мы, горожане, можем сделать многое для того, чтобы превратить Ташкент в один из самых красивых и благоустроенных городов страны. Это — дело большой государственной важности, и его выполнение — общественный и патристический долг каждого горожанина.

Вот почему исполком Ташкентского городского Совета депутатов трудящихся выражает уверенность в том, что каждый трудоспособный гражданин Ташкента примет самое активное участие в месячнике озеленения и санитарного благоустройства, который начался первого марта.

Дорогие ташкентцы! Мы обращаемся ко всем жителям города, руководителям заводов, фабрик, строек, учреждений, учебных заведений, предприятий торговли, общественного питания, автохозяйств, домоуправлений, махаллинских комитетов с призывом принять всем активное участие в благоустройстве и озеленении нашего города.

Вот почему исполком Ташкентского городского Совета депутатов трудящихся выражает уверенность в том, что каждый трудоспособный гражданин Ташкента примет самое активное участие в месячнике озеленения и санитарного благоустройства, который начался первого марта.

Дорогие товарищи! Проведем массовые работы по благоустройству и озеленению нашего города. Выждем на эти субботники все, как один!

Пусть же наш город будет чистым, зеленым, красивым, опрятным, пусть каждый его уголок несет людям радость!

ИСПОЛКОМ ТАШКЕНТСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

С ЛЕНИНЫМ В СЕРДЦЕ



Владимир Ильич Ленин выдвинул как первоочередную задачу проведение индустриализации страны, создание крупной индустрии. Только таким путем можно было избавиться от экономической зависимости. Преодолев огромные трудности, советский народ осуществил предначертания вождя, превратил страну в могучую индустриальную державу мира. Ныне наш народ по зову партии создает материально-техническую базу коммунизма путем повышения производительности труда, совершенствования производства, ускорения технического прогресса. О том, что делают трудящиеся самого молодого в столице Хамзинского района по созданию материально-технической базы коммунизма, осуществлению заветов вождя, рассказывается в этом номере нашей газеты.

НАША АНКЕТА

ЛЕНИН — В ВАШЕЙ ЖИЗНИ, В ВАШЕЙ СУДЬБЕ

ОТВЕЧАЮТ ЗНАТНЫЕ ЛЮДИ РАЙОНА

— Владимир Ильич Ленин в вашей судьбе, в вашей жизни? Как выполняете вы предначертания вождя в создании материально-технической базы коммунизма? На вопросы анкеты отвечают:

Павел Федорович ГЛАЗАТОВ,
ЛАУРЕАТ ЛЕНИНСКОЙ ПРЕМИИ

— Вся моя жизнь связана с именем и делами великого вождя. Что меня восхищает во Владимире Ильиче? Его огромная трудоспособность, болевшая энергия, человечность, эрудиция. Удаляет, как мог один человек воплотить в себе все то, что воплощено в Ленине. Каждая ленинская черта особенно дорога, в каждом заново прочитанном ленинском произведении, в воспоминаниях о нем современников неустанно нахожу все новые и новые дорожки для меня. Особую любовь к Ильичу старюсь привить детям. Его жизнь — пример служения своему народу для каждого из нас. Своим образованием, знаниями, работой каждый из нас обязан стране, воплотившей в

жизни гениальные предначертания вождя. От нас, конструкторов хлопкоборочных и куракоборочных машин, подборщиков, корчевщиков, без чего немислим прогресс общества. Мы постоянно работаем над улучшением машин, создаем новые, совершенные.

Сейчас ведем поиски более производительных машин — шестирядных, которые в недалеком будущем появятся на полях республики.

Владимир Евдокимович ТУГОВ,
СЛЕСАРЬ-ЛЕКАЛЬЩИК АВИАЦИОННОГО ЗАВОДА

— Слова «Ленин», «революция» в нашей потемневшей рабочей семье произносились нередко. И меня, родившегося в год смерти великого вождя, в рабочий класс записали с именем, как любил повторять отец. На октябрьских, которые проводили в рабочем коллективе отца на лесопильном заводе, мы дали самокритику и заведывавшему высоко нести дело революции и Ленина. И первым трудовым коллективом был для меня завод имени Ильича, с которым в годы Великой Отечественной войны эвакуировался в Ташкент. С 1942 года тружусь на авиационном заводе. Работа слесаря-лекальщика — творческая, требующая большой ответственности и навыков. Вместе с товарищами

Сегодня ведем поиски более производительных машин — шестирядных, которые в недалеком будущем появятся на полях республики.

Сафия САИДОВА,
МАШИНИСТ ТЕПЛОВОЗНОГО ДЕПО

— Разве могла бы представить моя мать, безграмотная женщина, работавшая уборщицей, что все ее четверо детей станут полноправными людьми, занимающимися производственными делами? Есть среди нас рабочие, учительница, инженер-геолог. Скоро стану инженером железнодорожного транспорта и я. Нелегко, конечно, сочетать работу с учебной в институте, да еще с многочисленными обязанностями депутата Верховного Совета УзССР. Но радостно сознавать, что все это возможно лишь теперь, в Советском Узбекистане, которому путь указал великий Ленин. Об этом думала постоянно — и тогда, когда получала награды за свою работу — орден Трудового Красного Зна-



ХАМЗИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

Более одной тысячи двухсот преподавателей городских и сельских школ Ташкентской области приняли участие в Хамзинских чтениях, закончившихся в столице республики. В течение двух дней читались лекции, посвященные жизни и деятельности Хамзы Хакимовича Ниязи, его роли в развитии узбекской советской литературы и театрального искусства республики. С лекциями выступили видные ученые Ташкента. С участием чтецов встретились старшие мастера искусств Узбекистана.

Переговорный ПУНКТ

На первом этапе работы № 204 по улице Струнова открыто почтовое отделение № 167. Сейчас здесь ведется строительство переговорного пункта и телеграфа с круглогодичным режимом работы. Монтажные приняли обязательство сдать новый комплекс связи к юбилею В. И. Ленина.

Гости нашей редакции

БОЙЦЫ ВСПОМИНАЮТ МИНУВШИЕ ДНИ...

Вчера в столицу Узбекистана прибыла группа ветеранов Великой Отечественной войны. В этот же день они стали гостями коллегива редакции «Вечернего Ташкента» и «Ташкент окшоши». Мы приехали в солнечный Узбекистан, в город дружбы и мира в дни подготовки и борьбы знаменательных праздников — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и 25-летию со дня победы советского народа над фашистской Германией, — сказал руководитель группы, член Советского

комитета ветеранов войны генерал-полковник Николай Сергеевич Шиманов. — Я и мои друзья намерены побывать на предприятиях, в учебных заведениях, учреждениях и у военных прославленных Туркестанского Военного округа, чтобы поделиться своими воспоминаниями о минувших днях войны. Сотрудники редакции с большим вниманием выслушали рассказы члена партии с 1917 года Георгия Яковлевича Володина, прославленного летчика Героя Советского Союза, гвардии капитана Захара Артемовича Соронина, бывшего командира 15-го гвардейского авиационного полка, Героя Советского Союза Анатолия Емельяновича Голубова, полковника Юрия Трофимовича Еремича, Алексея Владимировича Высого, генерал-майора запаса Григория Петровича Струнова.

Р. ГАБУЛХАНОВ,
НА СНИМКЕ (слева направо): Г. П. Струнов, З. А. Соронин, Г. Я. Володин, Н. С. Шиманов, А. Е. Голубов, Ю. Т. Еремичко и А. В. Высокций.

10 страницам утренних ТАШКЕНТ

— Передовая «Правды»: «Восстановить мир на Востоке».

— Под заголовком «Наци резервы велики. Приведем их в действие!» помещен материал: «Коллективы московского завода имени Владимира Ильича и ленинградского объединения «Снорход» обсуждают Письмо

ЦИК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и ЦК ВЛКСМ партийным, советским, профсоюзным и комсомольским организациям, трудящимся Советского Союза «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве».

— «Рубежи юбилейного года» — под таким названием публикуются социалистические обязательства тружеников сельского хозяйства Узбекской ССР на 1970 год.

По городу идут ночные дозоры

ОБЩЕСТВЕННОСТЬ — САМЫЙ СТРОГИЙ СУДЬЯ

Каждый день в армию активистов горно-партии и исполкома городского Совета депутатов трудящихся вливаются новые силы. Вчера на патрулирование улиц вышли представители коллективов «Ташсантехгаз-монтаж» и заводов железобетонных изделий №№ 1, 3, 6.

Более 700 человек дежурят в парках, скверах, на перекрестках, у кинотеатров, клубов и в махаллях. Они помогают в наведе-

дении порядка в районах дружинникам, в штатном отделе милиции и ГАИ. Отдел ОВД Кировского района. Сюда были доставлены нарушители общественного порядка. Среди них электрик завода имени Чкалова Николай Давыдов, слесарь «Средазэнергомотажа» Борис Андреев. В эту же ночь в отдел ОВД Кулбыевского района активисты горисполкома доставили бетонщика СУ-4 треста № 18 Главташкент-

строителя Михаила Осипова и плотника СУ-43 треста № 4 Евгения Меркулова. Что их сюда привело? Пьянство. — Хватит нынче пинками, — говорит активист М. Хасанов. — Их надо выставлять на всеобщий позор и, если они не хотят пересознаться, беспощадно нагонять на коллектива. Это наше твердое убеждение.

Редакция газеты «Вечерний Ташкент» ждет от руководителей завода имени Чкалова, «Средазэнергомотажа», СУ-4 треста № 18 и СУ-43 треста № 4 ответа на принятые меры против нарушителей правопорядка.



САМЫЙ МОЛОДОЙ В СТОЛИЦЕ

Г. ПУЛАТОВ,

ПЕРВЫЙ СЕКРЕТАРЬ ХАМЗИНСКОГО РАЙКОМА КП УЗБЕКИСТАНА, КАНДИДАТ ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК



МЫ ВСЕ — РАБОЧЕ. ЖИВЕМ СВОЕЙ РАБОТОЙ И ТРУДОМ

Хамза Хакимзаде Ниязи.

ХАМЗИНСКИЙ район — самый молодой в узбекской столице: в феврале исполнилось два года со дня его образования.

Наш район индустриальный, на его долю приходится четвертая часть промышленной продукции, производимой в Ташкенте. Это возлагает большую ответственность на партийную организацию и всех трудящихся района. Поэтому усилия районного комитета партии направлены на осуществление директив XXIII съезда, послуживших основой ЦК КПСС о дальнейшем повышении эффективности промышленного производства, улучшении технико-экономических показателей промышленности.

Коллективы промышленных предприятий, встав на трудовую вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, добились успешного выполнения государственного плана. За два года сверх плана реализовано производство более чем на 13,7 млн. рублей, производительность труда возросла на 5,9 процента, а объем производства продукции — на 12,4 процента. Своим юбилейным обязательством трудящиеся района выполняли.

Особым весомым вклад внесли коллективы авиазавода имени Чкалова, демонстрационного комбината № 1, завода «Ташсельмаш», а также комбинатов «Ташкентинно», Мельничного № 2 и ряда других предприятий.

Важный итог нашей работы — неуклонное осуществление новой системы планирования и экономического стимулирования. По этой системе в районе успешно работают 33 промышленных предприятия и транспортные организации.

Райком партии уделяет пристальное внимание на глубокий анализ показателей работы промышленности, поиска и использования дополнительных резервов производства, повышения качества изделий. Твердо вошли в практику работы райкома прогнозирование хода выполнения плановых заданий в течение всего месяца. Современная оперативная помощь в решении назревших вопросов не раз вывела предприятия из трудного положения.

Растет трудовая активность рабочих, ИТР и служащих. Дальнейшее развитие получило социалистическое соревнование и его высшая форма — движение за коммунистический труд. Знание коллективов коммунистического труда присвоено по 65 цехам, 87 сменам и участкам, а звание ударника коммунистического труда — почти 18 тысячам работников. Возглавляют это движение коммунисты.

Однако на отдельных предприятиях промышленности, строительства, транспорта и связи — таких, как завод «Подъемник», сантехоборудования, газовой аппаратуры, масложиркомбинат, и других не выполнены производственные задания 1969 года. Партийным организациям этих предприятий сейчас оказывается практическая помощь, наладившая ритмичную работу цехов.

В районе широко развернулось капитальное строительство. В результате успешной работы строительного комбината № 1, управления капитального строительства авиационного завода и других строительно-монтажных организаций за два года введено в эксплуатацию более 70 тысяч квадратных метров жилья, 6 школ, 5 детских садов, 8 магазинов и много других культурно-бытовых объектов.

Значительная работа проделана по улучшению благоустройства и культурно-бытового обслуживания трудящихся района. Открыты новые предприятия бытового обслуживания — столовые, кафе, магазины.

Слан в эксплуатацию мост по улице К. Маркса, закончена реконструкция улицы Джармурганской, в стадии завершения пробыта улицы Лисунова. Открыт новый трамвайный маршрут № 20, соединивший парк-озеро «Рохат» с центром города.

Однако у нас неспокойный край работы, особенно по развитию сети водопровода, канализации, газификации и телефонизации.

Достигнутые успехи результат умелой организаторской и политической деятельности партийных организаций, улучшения стиля и методов работы. Сейчас больше уделяется внимания подбору, расстановке и воспитанию кадров. Эти вопросы являются предметом систематического обсуждения на бюро райкома партии. В первичных парторганизациях парткомы и бюро сейчас имеют нормальную работу, которые могут назначаться или освобождаться только по их решению.

Заметно улучшился и качественный состав руководителей кадров района. Например, из 615 работников райкома большинство имеют высшее и среднее специальное образование. Серьезное значение приобретает идея развития кадров. При райкоме организованы теоретический семинар «Ленинские принципы партийного и государственного строительства». С секретарями первичных и цеховых партийных организаций периодически проводятся семинарские занятия по вопросам партийного строительства и другим.

Район располагает зрелыми, хорошо подготовленными в профессиональном и политическом отношении хозяйственными руководителями. Отстающие участки укрепляются энергичными и способными людьми. Такие работники пришли и руководят станцией Ташкент-товарный, масложиркомбината, завод санитарно-технического оборудования и некоторых других.

Мы гордимся тем, что штаб узбекской науки — президиум Академии наук УзССР — также в нашем районе. Ученые своевременно и по делу откликаются на запросы промышленности, они оказывают помощь в решении актуальных производственных проблем. С помощью ученых обобщен опыт предприятий, перешедших на новые условия хозяйствования, проведена научно-практическая конференция. Стало традицией проведение дней науки с массовым выездом ведущих научных работников в коллективы трудящихся.

Всюду в районе: в цехах предприятий и лабораториях ученых, на строительных площадках и в проектных институтах царит небывалый трудовой и политический подъем. Каждый труженик района горит желанием встретить ленинский юбилей трудовыми подарками.

Трудящиеся Хамзинского района стремятся день ото дня увеличивать свой вклад в общегородское дело строительства коммунистического общества.

ЛЕНИНСКОМУ ЮБИЛЕЮ—УДАРНЫЙ ТРУД

На современном этапе социалистическое соревнование, движение за коммунистический труд — это активная форма борьбы трудящихся за повышение производительности труда и эффективности производства на основе ускорения научно-технического прогресса, широкого внедрения в производство достижений науки и техники, методов научной организации труда, рационального использования трудовых и материальных ресурсов. Все это способствует созданию материально-технической базы коммунизма.

Особенно широкий размах получило социалистическое соревнование в связи с подготовкой к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

СОРЕВНОВАНИЕ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ

Особенно широкий размах получило социалистическое соревнование в связи с подготовкой к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

Важным условием развития социалистического соревнования является широкая применяемая на заводе система материального стимулирования. Победители соревнования занесены на Доску и в Книгу почета.

УЧЕНЫЕ — ПРОИЗВОДСТВУ

А. САДЫКОВ,

ПРЕЗИДЕНТ АКАДЕМИИ НАУК УЗССР

МНЕ рисуется убеждение, которое я назвал бы «городом Науки» — писал в 1917 году А. М. Горький. — Это ряд прекрасных объектов: лабораторий, клиник, библиотек и музеев, где зоркие, бесстрашные глаза ученого заглядывают во тьму грозных тайн, окружающих нашу планету. Это — кузницы и мастерские, где люди точного зрения, мастера и ювелиры, кулют, гранят все опыты мира, превращая его в рабочие гипотезы, в орудия для дальнейших поисков истины. В этом «Городе Науки» ученого окружает атмосфера свободы и независимости, атмосфера, возбуждающая творчество, а работа его создает в стране атмосферу любви к разуму, вызывает в людях гордое любование его силой и красотой.

Ученым республики необходимо постоянно устанавливать более тесные связи с производственными коллективами. Нельзя ограничиваться только передачей предприятию своих предложений, необходимо довести начатое дело до конца, увидеть плоды своих трудов.

Одним из наиболее важных форм связи науки с производством — выполнение научно-исследовательскими учреждениями специальных заказов у себя или иного министерства, завода, организации по договору. Такие исследования, связанные с конкретным предприятием и технологическим процессом, не требуют для своего внедрения больших затрат и времени. И в этой связи нам рекомендуются всемерно расширять фронт их работ. Однако и тут имеются крупные недостатки. Главные требования времени — усиливать и улучшать процессы труда и выпуск продукции за счет внедрения новой техники, новых технологических процессов, полного и умелого использования имеющихся производственных мощностей и технических средств, модернизации и обновления оборудования, ускорения научно-технического прогресса, внедрения кибернетических систем в управление предприятием. В этом должны быть в равной степени заинтересованы как научные, так и производственные организации. И в этой связи договорная работа приобретает исключительное значение.

Ученые Узбекистана общаются с производственными коллективами почти всех республик страны. Так, например, недавно организован при АН УзССР Институт кибернетики с вычислительным центром уже отмечен правительственной наградой — орденом Трудового Красного Знамени — за высокие показатели в работе, в частности, за внедрение кибернетических методов в плановый, управленческий и производственный организации и не только в нашей республике, но и за ее пределами. Институт оказывает неоценимую помощь в создании в Узбекистане отраслевых вычислительных центров.

Институт химии — один из старейших в академии, имеет связь более чем с двадцатью производственными организациями Узбекистана, Казахстана и РСФСР. Институт оказывает практическую помощь предприятиям, вырабатывающим минеральные удобрения, цемент, уголь, продукты гидролиза и некоторые другие виды производства.

Институт химии широких веществ АН УзССР широко известен химико-фармацевтическим предприятиям. Деловые взаимоотношения с производством налажены и расширяют институты ядерной физики, электроники и некоторые другие.

Результаты деловых связей ученых с производством можно видеть на примере контакта ряда наших институтов с Узбекским комбинатом тугоплавких и жаропрочных металлов. Ежегодный экономический эффект от внедрения разработок институтов АН УзССР на этом предприятии составляет сотни тысяч рублей. Кроме того, в результате осуществления предложенных ученых улучшились санитарно-гигиенические условия труда, появились дополнительные виды товарной продукции, качество изделий улучшается.

Об одном из внедренных приборов работники комбината говорят: «Мы не можем определить экономической эффективности его, но не представляем себе сейчас работы без этого прибора». Это очень ценное признание, но главное, на наш взгляд, заключается в том, что деловые контакты с учеными выработали у руководителей и инженеров завода последовательную необходимость широких связей с наукой, от союза с которой ежегодно повышается потенциальная возможность производства изделий комбината, улучшаются условия труда.

На СНИИМЕ: машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

Постоянная и последовательная связь науки с производством позволяет укреплять контакт ученых с рабочими коллективами, заводскими цехами и лабораториями, помещает перенести центр тяжести работы научно-исследовательских учреждений на внедрение научных открытий в жизнь.

Ученые Узбекистана должны постоянно держать в поле зрения самые прогрессивные научные направления, улучшать координацию научных исследований, проводимых в республике, принимать активное участие в решении важнейших общественных задач.

Ученые Узбекистана должны постоянно держать в поле зрения самые прогрессивные научные направления, улучшать координацию научных исследований, проводимых в республике, принимать активное участие в решении важнейших общественных задач.

НАША АНКЕТА

Ленин — в вашей жизни, в вашей судьбе

ОТВЕЧАЮТ ЗНАТНЫЕ ЛЮДИ РАЙОНА

Веда Максимовна БАРБАШЕВА, сеточник-машинист бригадир бумажного комбината

«Моя жизнь — это всегда в истории, оно не всегда в сердцах людей. Дорогие черты всегда на ордене Ленина — его я получила за труд. Возвлекивал и ценит всегда человека труда. Он учил усилить разум направил на создание новых средств труда, но в то же время не забывать о интересах развития самого человека. Около тридцати лет работаю я на бумажном комбинате, хорошо изучила дело, других обучаю работе на машинах по выработке картона. И знали бы вы, как из-

менилась машина, на которой работает сеточник-машинист! Теперь за смену можно дать 6-7 тонн продукции, а раньше с трудом выработывали до 3 тонн. Усовершенствованы все рабочие процессы, полностью вытеснены ручные операции, всюду теперь механизмы. Поэтому и у рабочих — высокая квалификация. Мастерами своего дела стали те, кто когда-то начинал с азов: Аметов, Салижанов и другие. Мой труд почетен и ценен. Я удостоена высокого звания Героя Социалистического Труда, избрана членом горкома партии.

«Мне, коренному ташкентцу, не суждено было видеть вождя. Но его я хорошо зримо представлял себе еще в детские годы, Великую любовь к вождю, смысл ее осознал в годы учебы, работы. Каждое слово, мысль Ильича — вежа в жизни нашего народа. В ленинский год исполнилось 40 лет моей конструкторской деятельности. Мой труд высоко оценен партией и правительством: награжден орденом Трудового Красного Знамени, дважды удостоен звания лауреата Государственной премии I степени и Ленинской премии. Юбилейный год ознаменован работой над высокопроизводительной и я машиной по комплексной обработке и уборке хлопчатника.

«Пришлось защищать с оружием в руках Советскую власть, завоеванную великим Лениным. Учиться должны были все: слесари, члены докомовых бригад, мастера, инженеры. Изучить нужно было обширный круг технических вопросов на современном научном уровне. Так в тепловозном депо пять лет тому назад возник филиал народного университета технического прогресса и экономического знания, который работал при институте инженеров железнодорожного транспорта. Руководство филиалом было поручено кандидату технических наук, доценту Б. И. Вильямичу, автору ряда опубликованных научных работ по использованию тепловозной тяги. Под его руководством филиал, ныне преобразованный в отделение факультета «Тепловозы и тепловозное хозяйство», достиг немалых успехов. Первая лекция, посвященная основным проблемам научной организации труда в депо, была проведена профессором М. И. Беленьким. С тех пор три раза в месяц научные работники института на общественных началах ведут систематические занятия в депо. В первый период эксплуатации новых тепловозов возникло много серьезных трудностей в освоении эксплуатации электрооборудования этих локомотивов. Назрела необходимость обмена опытом, обсуждения результатов научных исследований в этой области. Б. И. Вильямич, совместно с руководством депо, организовал семинар и руководит его работой.

«Среди участников семинара — инженеры-технические работники, связанные с ремонтом и эксплуатацией электрооборудования, сотрудники института. Семинар позволял обобщить накопленный опыт и улучшить эксплуатацию тепловозов. В этом и следующем учебном году основное тематическое направление занятий в депо — надежность и долговечность узлов тепловоза. Эта

проблема, как известно, сейчас приобретает особое значение. Поэтому при кафедре «Ремонт локомотивов» института под научным руководством кандидата технических наук, доцента Д. Я. Перельмана уже ряд лет плодотворно работает проблемная лаборатория, исследующая вопросы надежности и долговечности узлов тепловозов. Ее сотрудниками «из первых рук» передают тепловозникам — слушателям университета результаты научных исследований, помогающих продлить жизнь узлам и сэкономить материальные ценности. В этом учебном году среди 60 слушателей отделения — руководители депо и цехов, мастера, бригадиры, машинисты-инструкторы, первые рабочие.

«А. МЕЙСТРИК, ректор университета технического прогресса и экономических знаний.

Михаил Никитич МАРКОВ, заместитель начальника отдела ГСРБ

«Иван Федорович ПАНИН, начальник бюро социологических исследований авиационного завода

«История Великой Октябрьской революции и гражданской войны — неоднократно являлись Владимир Ильич Ленин в семье у нас это имя всегда произносится с благоговением. Мне, родившемуся через год после злата Авроры,

«В механических цехах в последние годы широко внедряется обработка деталей на станках с программным управлением. Внедрены расчеты традиционных методов труда по программе для станков с программным управлением, электромеханической обработкой деталей на станке «ЭГС-2». Ежегодно внедря-

«В изготовлении 250-300 тонных штамповок и 250-300 наименований точного стального литья по вылаваемым моделям. В минувшем году разработано 123 плана НОТ. Условно экономическая эффективность мероприятий за вычетом затрат на их внедрение составила 800 тысяч рублей. Большое распространение получили индивидуальное соревнование на основе личных планов научной организации труда. Многие рабочие широко используют передовые методы труда по воспитанию высокой ответственности каждого исполнителя за порученное дело. Основным направлением борьбы за качество продукции является распространение бездефектного изготовления деталей, узлов, монтажей в соответствии с чертежами и техническими условиями, при строжайшем соблюдении технологии производства. Сейчас уже около 1.100 передовых рабочих и мастеров работают без брака в продукции на контроле. Коллектив завода в юбилейном, 1970 году обязался завершить план 4 месяца к 22 апреля.

«Г. ЗОТОВ, секретарь парткома авиационного завода.

«Машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

«Машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

«Машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

«Машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

«Машинист тепловозного депо Пулат Рузиев. В прошлом году на экономии дизельного топлива он занял первое место. Ныне, борясь за достойную встречу юбилейной весны, он работает с удвоенной энергией.

ПОИСК ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ

КОЛЛЕКТИВ ученых института экономики в юбилейном году основное внимание сосредоточил на своевременном выполнении взятых социалистических обязательств, повышении научно-теоретического уровня экономических научных исследований, внедрении результатов их в народное хозяйство.

Взяты в честь столетия со дня рождения вождя мирового пролетариата обязательства выполнения успешно. В 1969 году досрочно завершены исследования по двум темам: «Экономические закономерности и преимущества некапиталистического пути развития» и «Воспроизводство трудовых ресурсов и экономическое обоснование их рациональной занятости в народном хозяйстве Узбекской ССР на 1971—1975 годы». Коллектив ведущих ученых института подготовил монографию «Экономические ученые В. И. Ленина и создание социалистической экономики (на узбекском языке), которая увидит свет в ближайшее время. За 1969 год учеными института опубликовано и подготовлено к изданию 10 крупных монографий, послуживших основой для решения отдельных проблем экономической науки и народного хозяйства.

Коллектив сотрудников отдела хозяйственного расчета и экономического стимулирования подготовил и издал монографию «Экономическая реформа в промышленности

Узбекской ССР». Вышли в свет коллективная монография «Экономическая эффективность капитальных вложений в промышленность Узбекской ССР». Институт от отраслевого принципа организации научных работ перешел к исследованию теоретических комплексных народнохозяйственных проблем.

В 1968 году научно-теоретическими проблемами развития экономики республики было занято 16 научных работников института, а в 1969 году в разработке основных тем участвовало уже 93 специалиста.

Однако правильный выбор научного поиска его не обеспечивает его эффективности. Необходимо повышение научно-теоретического уровня исследований и их отдачи. Следует отметить, что ученые и исследователи института, основываясь на глубоком изучении современной практики коммунистического строительства, обобщении широкого фактического материала развития народного хозяйства Узбекистана. Например, монография «Экономическая реформа в промышленности Узбекистана» была написана на основе обобщения первых итогов работы почти 100 промышленных предприятий республики в новых условиях хозяйствования.

Важнейшие результаты научных исследований внедряются в народное хозяйство через плановые и хозяйственные органы республики, соответствующие министерства и ведомства. Такие работы как экономическая эффективность

развития электронной техники и радиоэлектронной промышленности, совершенствование и проблемы дальнейшего проведения экономической реформы в промышленности Узбекистана и другие внесли вклад в решение назревших вопросов экономики республики. Трудно, конечно, подсчитать экономический эффект, который достигнут в народном хозяйстве за счет внедрения предложенных институтом. Сказываются отсутствие научной обоснованной методики подсчета эффективности научных исследований.

Институт постоянно развивая связи с Госпланом, ЦСУ республики, большии количеством промышленных предприятий. Вместе с ЦСУ республики мы разрабатываем отчетный межотраслевой баланс производства и распределения продукции. Отдел хозяйственного и материального стимулирования имеет постоянные связи с фирмой «Учкун», Ташкентским текстильным институтом, Министерством легкой промышленности и другими организациями. Сектор применения математических методов в экономических исследованиях исследует совершенствование управления производством на заводах «Ташсельмаш», тракторном и других.

Процесс научного создания немалым без практики. Однако и в практической деятельности необходим научный подход. Поэтому сейчас перед институтом стоит задача дальнейшего углубления связи с производством, поиска своих «базовых» предприятий и организаций.

О. ДЖАМАЛОВ,
директор института экономики.

ПО ПУТИ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

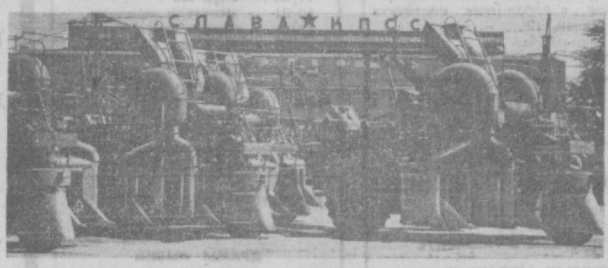
РЕЗКОЕ увеличение производства хлопкоборочных машин, курс на 30 тысяч машин в год, в двухрядном исполнении, — вот задача, выдвинутая перед сельхозмашиностроением октябрьского Пленума ЦК КПСС. Объем выпускаемой заводом продукции должен возрасти в 4,5 раза. Уже в ближайшие годы завод должен полностью удовлетворить растущую потребность внутреннего и внешнего рынков. Идет реконструкция предприятия, причем в условиях непрерывного роста выпуска хлоп-

коборочных машин. Большое внимание уделяется развиту и внедрению новой техники, механизации и автоматизации производственных процессов и внедрению прогрессивной передовой технологии. Технический прогресс на заводе является значительным фактором повышения плана производства за минувший год. Инженеры, техники и рабочие предали немалую работу в этом направлении. Приведу некоторые примеры.

В 1969 году подготовлено и освоено производство новой двухрядной унифицированной хлопкоборочной машины марки «17ХВ-18А»; изготовлена первая партия хлопкоборочных машин марки «НЮ-75» для сбора тонковолокнистого хлопчатника; закончена подготовка производства и начат выпуск хлопкоборочных машин с 12-цилиндровыми барабанами вместо 15-цилиндровых, что сократило трудоемкость каждой машины на 26 нормо-часов.

На предприятии проведены большие строительные-монтажные работы. Мы привыкли к высоким темпам строительных работ, и размах, шаг — после пуска ряда новых объектов, они кажутся вполне обычными. И то, что введено в эксплуатацию стержневое отделение литейного цеха, и что в заготовительном-прессовом цехе внедрены непрерывное оперативное производственное планирование с применением вычислительной техники. Это обычная, повседневная жизнь предприятия, идущего в гору.

По механизации и автоматизации производственных процессов на заводе внедрено много новшеств:



ДОМ ДЛЯ ТЫСЯЧИ СЧАСТЛИВЦЕВ

КОНКРЕТНЫМ и деловым выражением отеческой заботы о детях является создание в Хамзинском районе Дома пионеров. Это замечательный подарок пионерам и школьникам в юбилейный год.

Звонок ребячьего голоса не умолкает здесь до самого вечера. Дом пионеров недавно открылся, но уже около тысячи ребят являются полноправными хозяевами его. С первых же дней здесь успешно работают кружки судомодельный, радио, «умелые руки», хоровой, танцевальный, кукольный. Педагогический коллектив стремится сделать Дом пионеров методическим центром воспитательной и пионерской работы.

Большое внимание будет уделяться работе со старшими пионерскими школами, которые в восточном районе являются связующим звеном между школой и Домом пионеров непосредственными организаторами работы с пионерами в школах. Уже проводятся семинары, оформлен методический кабинет, в котором есть рекомендательная литература и методические разработки многих тем. С участием старших пионерорганизаторов и с их помощью был организован общерайонный бал-маскерад, проводится военно-спортивная игра «Зарница-70» и ведется подготовка к общерайонской игре.

В перспективном плане Дома пионеров на ближайшее время предусмотрено проведение показательных литературных, научных вечеров, способствующих развитию у школьников любознательности, пытливости, интереса к науке, технике, искусству, спорту.

Здесь создается районный штаб военно-патриотической работы. В нем будут сосредоточены методические разработки, показательные сценарии, которые окажут практическую помощь школам в воспитании пионеров на боевых и революционных традициях.

Пионеры будут поддерживать связь со старшими большевиками и другими интересными людьми. С этой целью приступили к созданию при Доме пионеров «Клуба по интересам».

А. ТОПЧАЙ,
директор Дома пионеров.

ИХ ИМЕНАМИ НАЗВАНЫ УЛИЦЫ

ХАМЗИНСКИЙ район — самый молодой в столице, веющие времена отразилось в наименованиях улиц: «Юбилейная», «Современная», «Радость», «Мелодия» и других. Но особое место занимают улицы, носящие имена замечательных представителей узбекского народа.

Подвиг славы разведчицы, античной участницы борьбы против врагов революции широко известен. Имя Майны Хасановой (1899—1954)

Живя не только в названии улицы, что расположена в Хамзинском районе. По решению бюро ЦК ЛКСМ Узбекистана и коллегии Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров УзССР проводится республиканский женский легкоатлетический кросс на приз ЛКСМ Узбекистана имени Майны Хасановой, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. По окончании 70-х годов увековечивает память о героине в рекордах и новых достижениях.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ улица района, где соседствуют культурно-просветительские, торговые и бытовые организации, носит имя Лисунова. Во многих домах живут анаторы, для которых название их улицы свято, особенно дорого. Они бок о бок работали с Лисуновым на авиационном заводе — одном из передовых предприятий города, с высоко развитым техническим уровнем производства. В развитии его — большая доля заслуг бывшего главного инженера, Бориса Павловича Лисунова.

В 1926 году после окончания военно-воздушной академии Б. П. Лисунов был старшим инженером эскадрильи. Два года спустя перешел в промышленность, с которой не расстался до конца своей жизни, пройдя путь от мастера до главного инженера завода.

В годы Великой Отечественной войны, после эвакуации в Ташкент, Борис Павлович много сил и энергии уделял вопросам восстановления и развития предприятия. Партия и правительство высоко оценили его труд, наградив орденом Ленина. Много лет в нашей авиации эксплуатируется самолет «ЛН-2», который знают многие советские люди. Он назван в честь его создателя. После окончания военно-воздушной академии в 1929 году командовал узбекским кавалерийским полком, бригадой, затем дивизией. За умелые боевые действия в борьбе с басмачами, в период становления в Туркестане Советской власти, награжден орденом Трудового Красного Знамени, Почетной грамотой ЦИК СССР, орденами Узбекской, Туркменской республик, почетным оружием.

Интересна жизнь М. Миршаарова. В 1918—1919 годах — командир старгород-

Применение машин марки «MT-1607» и «MT-1610» позволило ликвидировать полностью ручную газовую сварку. В цехе № 27 внедрено электровальное затачивание инструмента, что сократило расход твердосплавного инструмента на 20 процентов и дало заводу годовой экономический эффект в 20 тысяч рублей. Установлено и введено в эксплуатацию 12 единиц уникального прессового оборудования в цехах №№ 4 и 10.

В целях наращивания производственных мощностей на заводе внедрены 21 автомат и полуавтомат и 30 агрегатных, специальных и специализированных станков. Внедрение агрегатного оборудования, увеличивая производительность труда, высвобождает рабочих, сокращает потребность металлорежущего универсального оборудования, улучшает качество обрабатываемых деталей.

В результате перевода нескольких наименований деталей на изготовление из металлостали, завод получил экономию в сумме 12,5 тысяч рублей.

В результате технического прогресса на заводе выполнен план производства машин по сравнению с 1968 годом на 26,8 процента, получена от внедрения мероприятий новой техники экономия около 200 тысяч рублей.

И. ВЕЛИКИЙ,
главный инженер завода.

НА СНИМКЕ: хлопкоборочные машины «Узбекистан» перед отправкой.

В СЧЕТ АПРЕЛЯ

КАК можно больше перевести народнохозяйственных грузов, при этом добиться экономии дизельного топлива — вот к чему стремятся машинисты тепловозного депо, выполняя свои обязательства в юбилейном году.

Машинисты П. Рузи-

ев, Э. Достмухамедов и многие другие держат свое слово: водят только топливосберегающие поезда, постоянно экономат дизельное топливо, готовят весь ателье работать на экономленном материале.

В коллективе, где работают, машинисты сэкономили 50 тонн дизельного топлива. Этого удалось добиться благодаря помощи передовиков производства и тех машинистов, которые прежде допускали пережог.

Изучение лучших методов вождения поездов на наших участках, регулярное обучение

ных успехов и неудач способствовали тому, что теперь в колонне пассажирского движения нет ни одного машиниста, пережигающего топливо. Весь коллектив, а также бригады маневровых тепловозов, где старшие машинисты В. Абдувахилов и А. Дрогобинский, взяли обязательство с 1 по 22 апреля работать на экономленном топливе.

А. МАРКАЕВ,
машинист тепловоза.

Трудовой стаж семьи — век

МЕЖДУ шпалами, под вагонами, скрывавшая деловой вид железнодорожного полотна, пробиваются первые зеленые ростки, весенний ветерок холодит лица, руки. Пересекшем железнодорожный путь. Поворот. Переулок... Более тридцати лет ходит этой дорогой в мастерские и домой Василий Прокофьевич. Так поближе к тепловозам, вагонам, да и путь до работы и назад короче... Это переулочек, опять поворот, и мы выходим на широкую дорогу, сливаясь с идущим домом железнодорожниками, людьми, окончившими еще одну трудовую смену.

— Устал, наверно, — думает о Василии Прокофьевиче, поймав о том, что в феврале он отпразднует 70-летие. Но задать вопрос вслух не решился: у нашего попутчика шаг борд, голос спокоен, речь медлительная, обстоятельная. По всему чувствуется, что доволен успешно прожитым днем. Невольно вспоминались строки В. Брюсова: «Ию окончил день, усталый, каждый щедро награжден. Если труд, хоть скромный, малый, был с успехом завершён».

Василий Прокофьевич получил высшую награду за день. Она, в том наслаждении, которое дал ему сам процесс труда. Да и не только это. Нет, пожалуй дня, чтобы старый рабочий не почувствовал, как он нужен людям, как порой — не побоясь этого сказать — он незаменим... Вот и сегодняшняя производственная планерка.

— 56 дней остается до юбилейной даты. Обязательства у коллектива не из легких, — с этого начал разговор с командиром производства Иван Емельянович Федотов, начальник дорожных электромеханических мастерских Среднеазиатской железной дороги. — Ведь мы должны обеспечить ремонт всего электрооборудования нашей дороги, грузоподъемных машин, реставрацию запасных частей к машинам многих дорог страны.

Масштабы такого производственного задания под силу крупному промышленному предприятию, а в мастерских работают 125 человек. На каждый здесь дорожит рабочей честью.

— Выполним обязательства, справились — с этим вопросом мастера собрались на планерке мастера участка обращались к Василию Прокофьевичу. Его анкетное и слово — авторитетны в коллективе. Ведь их он всегда подкрепляет делом своих рук. Срок и качество выпуска любой детали зависят от терпеливой обработки, которую делает Василий Прокофьевич.

С 1938 года В. П. Татаров работает в мастерских. Менялся профиль их работы, наименования, а Василий Прокофьевич считался сначала рабочим маленького инструментального цеха, затем цеха по ремонту электромоторов, потом и мастерских. Он работает с тех пор, как приехал в Ташкент из Николаева. Уже тогда у него была квалификация механика-дизелиста, и напущение его первого

мастера он помнит все годы. Георгий Кенкиев называл ученику: «Ты, парень, выдти, толк в работе знаешь, хватка у тебя есть, но запомни: в нашей рабочей деле смекалка нужна, нужно любить труд».

Вскоре после войны в мастерские пришел новый начальник — И. Е. Федотов. Он был не особенно красноречив, но чувствовалось, что деловит и знает производство. Однажды во время обхода по мастерским Иван Емельянович обратился к Татарову: «Прокофьевич, ты чем сегодня вечером занят? Зайди ко мне в кабинет. Василий Прокофьевич хоть и не чувствовал за собой вины, все же несколько смутился.

— Так вот, — услышав его в кабинете, — мы намечаем реконструкцию. Татаров сразу не понял, на что намекает начальник. А тот продолжал: — Люди, понимаете, люди решают все. Вот вы, да таких еще десяток — и горы можно свернуть. Подберите людей и беритесь за дело.

С тех пор мастерские преобразились, вместе с ними выросли и люди. Все станки, установленные на предприятии, из наладки, настройки — все сделано руками Татарова и его друзей. Вместе с коммунистами Солмоновым, Ивановым, Алексеевым и другими он устанавливал пресс для испытания рессор, станок для обмотки проводов, испытательный стенд гидропараметры и другие. Рост технической оснащенности предприятия раскрыл широкие возможности для рационализации. Более 25 предложений, в том числе и старого рабочего, применены в производстве, что дает чистой прибыли ежегодно до нескольких тысяч рублей.

В этом коллективе каждому прививается особая любовь к труду, а потому почти нет, кучи кадров, люди проникнуты друг к другу уважением, эмпатией — по-товарищески. Мальчишками пришли сюда Костя Сальвов, Фархад Мусин, Алма Хатыпов, Александр Павлов, Николай Еремченко. Теперь они квалифицированные рабо-

НАША АНКЕТА

Ленин — в вашей жизни, в вашей судьбе

КАДРЫ ИСАКОВ, бригадир домоуправительского комбината № 1

Кадр бригады, бригадир домоуправительского комбината № 1

В этой семье люди разных профессий: термист и лаборант, комлектовщица и слесарь, токар и электромеханик. Выросли сыновья и дочери Василия Прокофьевича и Натальи Григорьевны. Стал самостоятельным человеком, в них уже свои семьи. В отцовском доме живет младшая — Татьяна.

Почти все дети работают на предприятии Хамзинского района. Сыновья Владимир и Геннадий с женой, дочь Мария с мужем — на авиационном заводе имени Чкалова, старший сын Виктор — электромеханик пассажирского служб, Таня — в тепловозном депо. Старшая дочь Валентина — лаборантка Научно-исследовательского института вакцины и сывороток. За плечами каждого — училище или техникум, профессиональные курсы или школа. Образование помогает им трудиться с творческой смекалкой, постоянно вносить что-то новое в производственный процесс.

Работа слесаря по ремонту станков с программным управлением не мешает Геннадию готовиться и поступлению в институт. Через год закончит железнодорожный техникум Татьяна. Третье поколение Татаровых — семь внуков и внучка. Самая старшая — Оля — студентка III курса транспортного института.

Любят собираться Татаровы вместе, всей семьей, хотя и собираются все реже. Из семьи в 23 человека, кто-то непременно бывает занят. Вот и в тот вечер, когда мы встретились, сыновья Владимир и Виктор были вне смен, внучка готовилась к экзаменам. Собраться все вместе и непринужденно обменяться новостями, рыболовы [сть и такие среди них] говорили о понятном только им самим, шахматисты увлеклись разбором партий, кто-то читал, слушал и смотрел телевизор, а Василий Прокофьевич и Наталья Григорьевна занимались с внучками... Обычный вечер после трудового дня. Одного из дней, который за плечами рабочих Татаровых тысяч, поскольку общий трудовой стаж семьи — более ста лет.

Д. ДРАПКИН,
С. ЗАМОСТЯНОВА.

ОТВЕЧАЮТ ЗНАТНЫЕ ЛЮДИ РАЙОНА

Кадр бригады, бригадир домоуправительского комбината № 1

Кадр бригады, бригадир домоуправительского комбината № 1

Вся моя трудовая жизнь связана с тепловозным депо, куда я пришел в 1928 году. «Шука», «Овечка», — так неблагозвучно называли мы машины, лучше которых в то время не представляли себе. Помню, как 40 лет назад машинистом ехал из Ченгельды до Ташкента 121 час 30 минут без смен. Эти же 78 километров современный тепловоз преодолевает за полтора часа. Новые тепловозы, электровозы — красавцы! А каким стал труд машиниста: автоматическая подача угля, электрическое освещение, при ремонте используются все новейшие технические средства.

Гигантский шаг сделан за 50 лет отечественная техника, осуществляя ленинский план индустриализации. Теперь я на пенсии, но не расстаюсь с коллективом, который для меня стал родным и близким.

Икрам АКМАЛОВ, слесарь авиационного завода

РОДИЛСЯ и вырос в районе, названном в честь победы Октября. На моих глазах преобразился Октябрьский район. Когда я учился в школе, его называли старым городом: глиняные кибитки, узкие улочки. В год вступления в комсомол у нас в

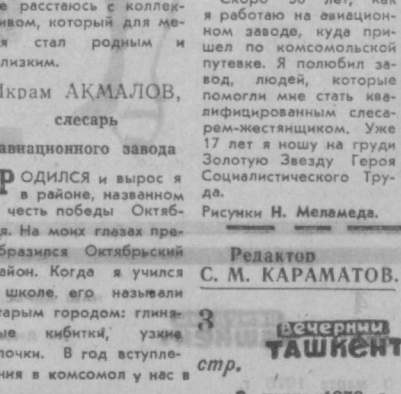
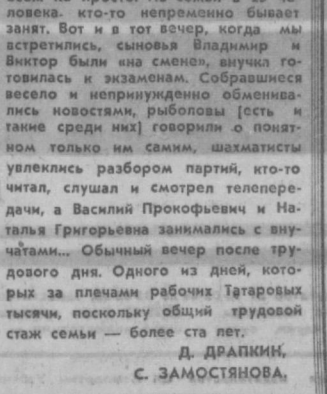
районе был пущен первый трамвай. А теперь многоэтажные дома, проспекты, много школ и институтов, все виды транспорта.

Скоро 30 лет, как я работаю на авиационном заводе, куда пришел по комсомольской путевке. Я люблю завод, людей, которые помогли мне стать квалифицированным слесарем-жестяжником. Уже 17 лет я ношу на груди Золотую Звезду Героя Социалистического Труда.

Рисунки Н. Меламеда.

Редактор
С. М. КАРАМАТОВ.

вечерний
ТАШКЕНТ
стр.



РЕКЛАМА и ОБЪЯВЛЕНИЯ

Театр

3 МАРТА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ХАМЗЫ — Кровавый мрак.
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ГОРЬКОГО — Между диванами.

4 МАРТА
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ХАМЗЫ — Шестое июля.
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМ. ГОРЬКОГО — Десять суток за любовь.

Кино

3 МАРТА
Пусть говорят: ДВОРЕЦ ИСКУССТВ, «ЧАЙКА», «СПУТНИК», «МОСКВА» (днем и вечером).
Эхо даленных снегов: «УЗБЕКИСТАН», «ВОСТОК» (днем и вечером).
Николай Сличенко: «ДРУЖБА» (днем и вечером).

4 МАРТА
Пусть говорят: ДВОРЕЦ ИСКУССТВ, «ЧАЙКА», «СПУТНИК», «МОСКВА» (днем и вечером).
Эхо даленных снегов: «УЗБЕКИСТАН», «ВОСТОК» (днем и вечером).
Ер-р (на узбекском языке в 3 ч. дня), Поэма в камне (на узбекском языке в 4 ч. 30 м. дня); им. НАВОИ.
Николай Сличенко: «ДРУЖБА» (днем и вечером).

УТЕРЯННЫЙ
аттестат о среднем образовании № 152247, выданный средней школой № 33 им. Энгельса Ташкентской области Верхне-Чирчикского района человека им. Свердлова на имя Эм А. считать недействительным.

УЗБЕККОНЦЕРТ
КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМЕНИ Я. М. СВЕРДЛОВА
5, 6 марта в 8 ч. вечера

ГАСТРОЛИ
АРТИСТОВ
КАЗАХСКОЙ ЭСТРАДЫ
«АТРАУ ЖАЙЫК»

Эстрадный концерт в 2-х отделениях при участии популярного исполнителя казахских народных и современных песен —

М. ТОРЕШЕВА
и артистов Казахской эстрады.

В ПРОГРАММЕ:
казахская народная и современная музыка и песни, сатира и юмор, номера оригинального жанра.
Открыта предварительная продажа билетов в кассе Концертного зала «между днями» с 2 ч. дня, в райнассах — с 11 ч. утра.

УЗБЕККОНЦЕРТ
КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
«БАХОР»

5 марта в 8 ч. вечера

ГАСТРОЛИ В СССР
ВЕЧЕР
ФОРТЕПЬЯНОЙ
МУЗЫКИ

Лауреат Международных конкурсов

БЕРНАР РЕНГЕССЕН
(Франция)

В ПРОГРАММЕ:
Шопен — Скрипка си-бемоль мажор.
Фантазия фа-минор.
Баллада фа-минор.
Скерцо до-диез минор.
Дебюсси — Двенадцать этюдов.
Вклады продаются в кассе Концертного зала «Бахор» ежедневно с 12 ч. дня, в райнассах — с 11 ч. утра.

13 марта в 2 ч. 30 м. дня на заседании совета строительного и архитектурного факультетов Ташкентского политехнического института (ул. Я. Коллея, 16)

СОСТОИТСЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ:

на соискание ученой степени кандидата технических наук.
В. Е. Поповым на тему: «Исследование сейсмостойкости крупнообъемных зданий из тяжелых известняков Крыма».

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке института (ул. Навои, 13).

ТАШГОСИРК
(ул. Кирова 34)

СКОРО ОТКРЫТИЕ ВЕСЕННЕГО СЕЗОНА.

ВПЕРВЫЕ В ТАШКЕНТЕ
НОВЫЙ АТТРАКЦИОН —

«ВОДНАЯ ФЕЕРИЯ».

Лауреат Всесоюзного смотра цирковых номеров **ИЛЬЯ СИМВОЛ, КОВ.**
Начало в 8 ч. вечера.
По субботам 2 представления — в 3 ч. дня и 8 ч. вечера.
По воскресеньям 3 представления — в 12, 3 ч. дня и 8 ч. вечера.

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ
ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ УЗБЕКСКОЙ ССР

для работы в г. Ташкент лиц на временную работу с 10 марта по подготовке материалов переписи населения на должности старших экономистов, экономистов, старших статистиков и статистиков. Пенсионерам принятым на эту работу в течение 6 месяцев, выплачивается полностью пенсия без учета заработка.
Обращаться: г. Ташкент, Луначарское шоссе, 42, отдел кадров.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ИМЕНИ А. НАВОИ

РЕПЕРТУАРНЫЙ ПЛАН
С 7 по 15 марта

7/III — Амулет любви.
8/III — днем и вечером большой праздничный концерт (на русском языке).
10/III — Лейли и Меджнун.
11/III — Спартак.
12/III — Искатели жемчуга.
13/III — Сердце поэта.
15/III — днем Юл в сапогах.
Начало дневных спектаклей в 12 ч. дня, вечерних — в 7 ч. вечера.
Билеты продаются.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО

РЕПЕРТУАРНЫЙ ПЛАН
С 3 ПО 15 МАРТА

3/III — Между диванами.
4/III — Десять суток за любовь.
5/III — Путешественник без багажа.
6/III — Между диванами.
7/III — Между диванами.
8/III — днем Сверчок, вечером Между диванами.
10/III — Ревизор.
11/III — Между диванами.
12/III — Дон Карлос.
13/III — Путешественник без багажа.
14/III — Звонок в пустую квартиру.
15/III — днем Ревизор, вечером Возраст расплаты.
Начало дневных спектаклей в 12 ч. дня, вечерних — в 7 ч. вечера.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

В МАГАЗИНАХ «ГАСТРОНОМ» ДЛЯ ВАШЕГО ПРАЗДНИЧНОГО СТОЛА ВЫ МОЖЕТЕ КУПИТЬ ТОРТЫ, ПИРОЖНЫЕ И ДРУГИЕ КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ В ШИРОКОМ АССОРТИМЕНТЕ, А ТАКЖЕ ВИННО-ГАСТРОНОМИЧЕСКИЕ ТОВАРЫ.



Посетите наши магазины.

РАДИО

МАРТ 3 ВТОРНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
16.10 «Музыкальная культура союзных республик». Композитор М. Кавлаев. 16.50 Обзор газеты «Правда» (узб.). 18.00 «Весна на богаре» (рус.). 18.10 А. Лесинский. Таджикская сюита. 18.40 Спортивная передача (узб.). 19.20 Легкая музыка. 20.00 Программа радиостанции «Ешаник». 21.00 Комментарий на международные темы (узб.). 21.10 Концерт для труженников села. 22.20 От мелодий и мелодии. 22.40 «Радиобиблиотека любимых писателей». Р. Файян. «Его величество человек». Главы

из романа (узб.). 23.15 Концерт по заявкам коллектива завода имени Ильича.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
19.00 Стихи африканских поэтов. 19.30 «Для нас, воины Советской Армии». Концерт (рус.). 20.00 Песни композиторов Таджикистана. 20.30 Зарубежная музыка в исполнении артистов Узбекистана. 20.50 «Ты Сюзга республик чистаца». Передача Маринского радио (рус.). 21.00 Рассказы Рахима Бенишва (узб.). 21.40 Москва. Ленинский университет миллионов.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА
19.00 Театр у микрофона. Н. Хинмет. «Дамодлов меч» (рус.).

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

МАРТ 3 ВТОРНИК

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ

17.55 Программа передач. На русском языке: 18.00 Телевизионные новости. 18.15 «Воскогий гарнизон». Телефильм для детей. 18.45 «Стройка Амубухарского канала — всенародное дело». 19.00 Праздничная реклама. 19.20 «Добрые соседи». Совместная передача Таджикской и Узбекской студий телевидения. На узбекском языке: 20.00 Телевизионные новости. 20.15 Университет сельскохозяйственных знаний. 20.45 «Славим тебя, комсомолец». Передача, посвященная XIX съезду комсомола Узбекистана. 21.20 «Ветер». Художественный фильм.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ

ПЕРЕДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ
На русском языке: 18.00 Физика. Учебный фильм «Радиополонез». 18.20 География. 9-й класс. «Япония». 19.00 Научная организация учебного процесса.

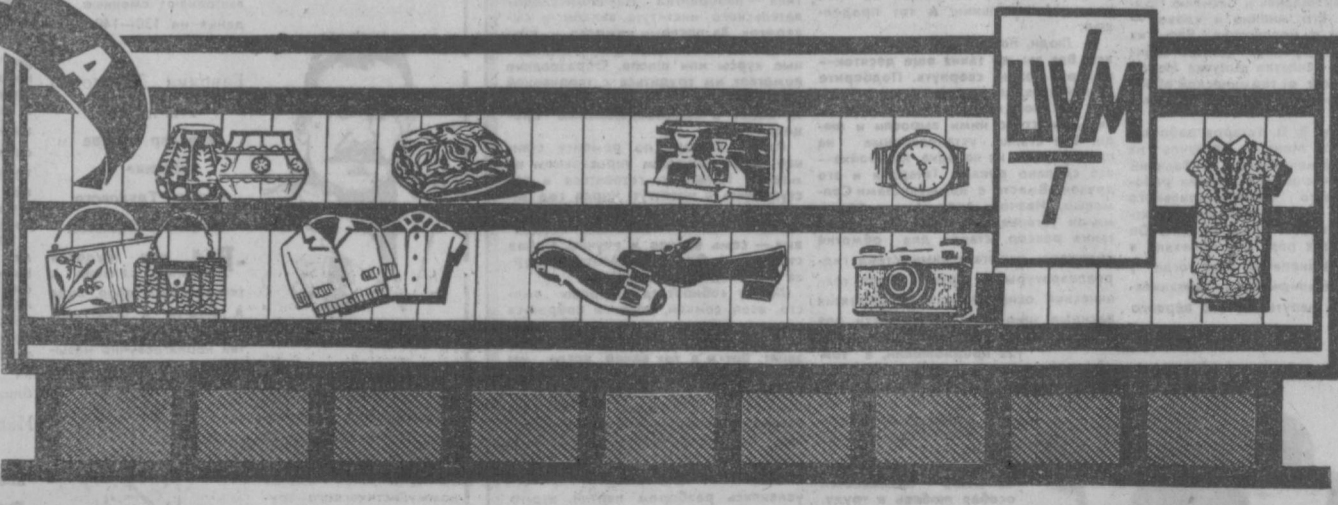
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
20.00 Программа передач. 20.05 Новости. 20.15 Телевизионный очерк. 20.45 «Населению о гражданской обороне». Передача из Ташкента. 21.00 Новости. 21.05 Для дошкольников и младших школьников «Музыкальный теремок». 21.30 Ленинский университет миллионов. 22.00 «Голоса России». Народные песни в исполнении хора русской песни Всесоюзного радио и телевидения под управлением Н. Кутузова. 22.40 Цветное телевидение «Варяжская земля». Премьера телевизионного художественного фильма. 2-я серия. 23.30 «Время». Информационная программа. 00.15 Бетховен Третья симфония. Исполняет Большой симфонический оркестр Всесоюзного радио и телевидения. 01.15 Конец трансляции Москвы.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА
ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ

На узбекском языке: 20.00 Инструменты симфонического оркестра. 20.40 Передовики пятилетки. 21.00 «Походный марш». Телепередача (на русском языке).

К Международному женскому дню в ЦУМе для подарков имеются:

СУВЕНИРЫ, ПАРФЮМЕРНО-ГАЛАНТЕРЕЙНЫЕ ТОВАРЫ И УКОМПЛЕКТОВАННЫЕ НАБОРЫ, ТРИКОТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И БЕЛЬЕ, ОБУВЬ КОЖАНАЯ МОДЕЛЬНАЯ И МАССОВАЯ, ТКАНИ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ВОЛОКОН, ЖЕНСКИЕ ПЛАТЬЯ, ХАЛАТЫ, ЮБКИ, ФОТОАППАРАТЫ И ЧАСЫ.



Приглашаем Вас в Центральный универмаг.

