

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

газета
издается
с апреля
1917 года

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

№ 58 (19235)

Вторник, 11 марта 1980 года

Цена 2 коп.

В АВАНГАРДЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

МАШИНОСТРОЕНИЕ по праву называют ключевой отраслью нашей экономики. Оно во многом определяет темпы технического перевооружения других отраслей, рост производительности труда, уровень качества продукции.

«Мы ценим достижения этой отрасли, — отмечал на ноябрьском [1979 году] Пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, — видим в ее ускоренном развитии важнейшее условие технического прогресса во всем народном хозяйстве...».

Более полутора лет назад было принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров ССР «О дальнейшем развитии машиностроения в 1978—1980 годах». Этот документ, разработанный на основе решений XXV съезда партии, включает в себя комплекс мер, направленных на ускоренный подъем отрасли, повышение качественного уровня продукции, улучшение параметров оборудования, увеличение сроков службы механизмов, снижение веса машин.

Осуществляя задачи, намеченные партией, машиностроители немало сделали в нынешнем пятилетии. Динамично развиваются автомобильная и тракторная промышленность, растет производство станков с программным управлением. На предприятиях тяжелого машиностроения планомерно внедряются деталепрессные станины, позволяющие резко снижать отходы металла при изготовлении машин. Успешно выполняются задания четырех лет пятилетия по выпуску нефтепараллаторов, приборов, средств автоматизации и запасных частей к ним, сельскохозяйственных машин, а также машин для животноводства и кормопроизводства.

Вместе с тем, отмечалось на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС, достигнутый объем производства, технический уровень и качество некоторых видов продукции еще не полностью отвечают запросам народного хозяйства. Высока металлоемкость многих выпускаемых машин, медленно снижаются отходы металла при выпуске оборудования. Только на «Уралмаше» из-за ограниченности типоразмеров проекта и применения нерациональных методов изготовления деталей в стружку ежегодно уходит до ста тысяч тонн металла. В целом же по стране теряется около восьми миллионов тонн.

Серьезные нарекания вызывает положение дел с разработкой новых видов техники. Сроки освоения неоправданно拉长ены, оборудование по своему уровню нередко уступает лучшим зарубежным образцам. Тернист подчас дорога нозинки от идеи до внедрения. «Для того, чтобы новая разработка прошла путь от заявки до запуска в серийное производство, — пишут в «Правде» конструкторы объединения «Узбексполкомаш», — необходимо согласовать технический проект с десятками ведомств, а для аттестации уже готовой машины потребуется получить 57 виз и 81 подпись от 29 согласующих организаций». Подобные факты, когда на прохождение некоторых документов по инстанциям тратятся от года и более, не единичны.

Штабы машиностроительных отраслей пока еще недостаточно уделяют внимания своеобразной подготовке производства и освоению новой продукции. Предприятия неохотно переходят на изготовление совершененных образцов техники, так как существующая система планирования и ценообразования не стимулирует ускорения этой работы. Поскольку выпуск машин до сих пор планируется в тонах, заводы экономически не заинтересованы в снижении их металлоемкости, внедрении более прогрессивных конструкций.

В связи с этим заслуживает внимания опыт саранского завода «Центролит». Три года назад здесь в экспериментальном порядке перешли на новый показатель объема литьевого производства. Такими простым и удобным измерителем стала «головная тонна», причем в основу оценки положены данные, характеризующие конструкционные особенности отливок, трудоемкость их изготовления. В результате коэффициент использования металла повысился на 5,2 процента.

Обеспечение роста производительности труда, дальнейшее повышение технического уровня и качества продукции, снижение материальноемкости и энергоемкости машин и механизмов — коренные задачи машиностроительных отраслей. Успешно решать их возможно только на основе тесной связи науки с производством. Большую роль в этом должны сыграть научно-производственные объединения, открывающие возможность значительного сокращения дистанции от идеи до серийного выпуска техники.

Следует всемерно укреплять деловое содружество между научными учреждениями и предприятиями на основе хозяйственных договоров, путем создания опытных баз для конструкторов, укрепления экспериментальных цехов.

Машиностроителям необходимо усилить внимание к созданию механизмов, которые позволили бы резко сократить ручные и тяжелые физические работы и тем самым помочь преодолеть дефицит трудовых ресурсов, сделать труд людей более привлекательным и эффективным. В союзе с наукой предстоит в нынешнем году и в одиннадцатой пятилетке многое сделать для внедрения в производстве принципиально новых технологических процессов, комплексов и систем машин. Особого внимания требует широкое освоение таких прогрессивных технологий, как плавленная обработка металлов, изготовление деталей методом порошковой металлургии, использование лазерных устройств и т. д.

В авангарде борьбы за повышение эффективности и качества работы идут коммунисты машиностроительной индустрии. Партийные и общественные организации, руководители и специалисты предприятий, министерства призывают тщательно проанализировать положение в коллективах, разработать и неуклонно осуществлять в каждом звене конкретные мероприятия помощи тем, кто отстает. Следует позаботиться о широком распространении опыта передовиков, обеспечить безусловное выполнение заданий, социалистических обязательств.

На календаре — первый квартал завершающего года пятилетки. Машиностроители активно развернули соревнование за достойную встречу 110-го годовщины со дня рождения В. И. Ленина, отдают все силы ускорению технического прогресса. Опираясь на накопленный опыт, инициативу тружеников, машиностроители полны решимости уложиться в развитие экономического потенциала страны, успешную реализацию решений XXV съезда КПСС.

(Передовая статья «ПРАВДЫ» за 10 марта).

УКАЗ
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ССР

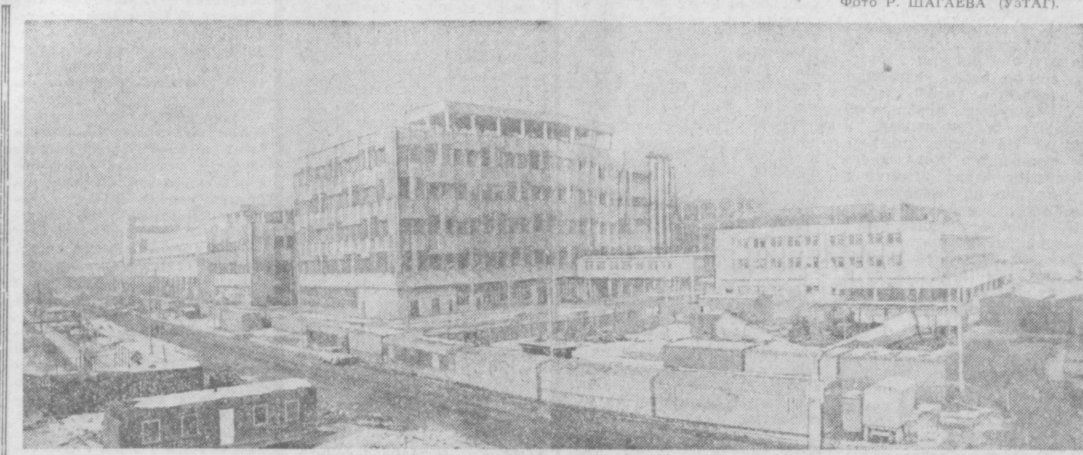
О награждении писателя Хабиби (Халматова З.)
орденом Дружбы народов

За заслуги в развитии советской литературы и в связи с девяностолетием со дня рождения наградить писателя Хабиби (Халматова Закира) орденом Дружбы народов.

Председатель Президиума Верховного Совета ССР
Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва. Кремль. 10 марта 1980 г.



СЕВ ЛЮЦЕРНЫ

К севу люцерны приступили механизаторы целинного Комсомольского совхоза имени Ахунбаева. Члены колхоза — признанные мастера высоких урожаев. Коллектив этого крупнейшего области хозяйства по производству люцерны соревновался за проведение посевной в сжатые сроки. Экипажи в составе тракториста М. Эргашева и сельхозника Х. Уралова на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР.

Сев люцерны начат и в других хозяйствах республики, особенно корреспондент УзТАГ Зиятдинова из села Бадибайского района Узбекской ССР. Семена выведены на полях Наманганской области, на плантации колхозов и совхозов южных зон расположили механизмы, используя наилучшую почву, здесь — значит быстрее завершить работы. В почву ложатся ценные районированные сорта, выведенные учеными Института селекционного и генетического изучения сельского хозяйства Узбекской ССР

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЕ-ВЫСОКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

РАЗЪЯСНИТЬ, НАУЧИТЬ, УБЕДИТЬ

ИЗ ОПЫТА ОДНОЙ ШКОЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ»

В ФЕВРАЛЕ 1923 года в Мирзачуле при школе №1 начало действовать общество «Долой неграмотность». Его члены стали учить жителей махалли, многие из которых не умели даже расписываться, грамоте. Но не только чтением и письмом пришлось им заниматься. Родители, мужья не пускали на занятия девушки и женщины. Разъясняющую работу среди них начали вести группы агитаторов. «За парту должна сесть каждая узбечка» — решила члены общества. Несколько лет спустя на митинге в честь Международного женского дня, состоявшемся во дворе школы, женщины во главе с активисткой Умри Садыковой сажи гигантской паранджи.

Это лишь один эпизод из истории школы имени В. В. Куйбышева, отметившей недавно свое шестидесятилетие. Первая семилетняя школа Мирзачула с первых своих шагов была боевым и наступательным центром распространения знаний, воспитания коммунистического сознания трудающихся. Традиции идеологической работы, заложенные из заре Советской власти первыми просветителями и энтузиастами, сегодня продолжают и разывают новые поколения учителей.

В просторном актовом зале нашей школы всегда многогрудо, — рассказывает секретарь первичной партийной организации, заслуженная учительница Республики Д. Хамидова. Жители махалли приходят сюда на родительские собрания, на встречи с депутатами, лекторами, на занятия народных университетов. Недостатка в слушателях мы не испытываем — люди приходят идут в школу охотно, зная, что их ждет много интересного, нового...

Конечно, школа теперь другая — средняя. Новое, светлое, нарядное здание стоит в центре махалли. И работа организована по-новому. В первичной организации общества «Знание» школы — сорок человек. Многие из них живут на территории махалли, что, очень важно для выбора методов и средств воспитательного воздействия: они хорошо знают жителей, их семьи, местные традиции, особенности быта. Это помогает сделать идеологическую работу конкретной и действенной.

Популярность пользуется созданый десять лет назад университет научного изучения. Он ведет большую

СБОРНИК ЛЕНИНСКИХ РАБОТ

Вышел в свет вторым, дополненным изданием сборник «В. И. Ленин. Вопросы строительства социализма и коммунизма».

Книга содержит основополагающие работы — статьи, брошюры, речи и доклады В. И. Ленина или отрывки из них, охватывающие первый период с 1916 по 1923 год. Основная часть работ, вошедших в сборник, относится к тем годам, в течение которых вождь Октября непосредственно руководил социалистическим строительством.

Эти труды и сегодня дают ключ к разрешению актуальных теоретических и практических проблем, позволяют глубже усвоить закономерности становления коммунистической общественно-экономической формации, исторический опыт борьбы рабочего класса и его партии за упрочение народной власти, за коренное социальное преобразование общества.

Сборник выпущен Политиздатом. (ТАСС).

ПУНКТЫ ТЕХОСЛУЖИВАНИЯ

УРГЕНЧ. (Соб. корр.) Растет технический парк животноводческих ферм колхозов и совхозов области. Для лучшего обслуживания созданы специальные пункты в Гурьевском, Ургенчском, Багратском и Шаватском районах. В Ханкинском районе действует опорно-показательная станция, где восстанавливают различные узлы и агрегаты оборудования ферм. В завершающем году птицефабрик районы объединения Госкомсельхозтехники расширяют масштабы работ по электрификации и механизации животноводства, подготовят не менее 155 специалистов для обслуживания установленного на фермах оборудования.

Наши заводы обеспечивают семенами два района — Наманганский и Туракурганский. Сейчас мы выдали хозяйствам 4.000 тонн, что равно заданию на этот год. В основном это семена сортов «Ташкент-1», «Узбек-6», «108-Ф» и некоторыми другими.

Из всех поставщиков обещание выполнили только фергансцы. Они поставили области 700 тонн семян сорта «Ташкент-6». Из 600 тонн, обещанных началом марта андижанцами, поступило 300 тонн семян сорта «АН-402». Не спешат выполнить свое слово и самарканцы, поставившие лишь 350 из 1.200 тонн семян сорта «108-Ф».

В области попробовали испытать семена сорта «АН-402», заготовленные для промышленной переработки: всхожесть сева превышает 50 процентов.

Заведующий семенной лабораторией Наманганского хлопкоочистительного завода Н. Ким рассказал:

— Наши заводы обеспечивают семенами два района — Наманганский и Туракурганский. Сейчас мы выдали хозяйствам 4.000 тонн, что равно заданию на этот год. В основном это семена сортов «Ташкент-1». Всхожесть — в пределах стандар-

тного.

Странно слышать такой

ответ. Семена доставлены сюда из Сурхандарьинской области, а у учеников в плане предусмотрено засеять тоннажиолокинским не долину сотни гектаров.

На Нарынском заводе цех проправки семян тоже не работал.

— Только сейчас закончили, — говорит начальник сельхозуправления в один голос заявляя, что калибровка семян не ведется.

Специалисты областного сельхозуправления в один голос заявляют, что калибровка семян не ведется.

Захотелось посмотреть, как хранятся уже подготовленные к севу семена, как идет их проправка. С главным агрономом объединения «Озбагатхлоппром» С. Шерматов едем на Нарынский хлопкоочистительный завод. По пути заглядываем на Джалакапинский заготпункт Учурганского хлопкоочистительного завода, расположенный в Узбекинском районе. Заведующий Т. Раджаббаев приводит такие цифры: из запланированных 320 тонн проправленных и упакованных в бумажные мешки семян. Их сечет дождь.

— Сейчас найдем брезент, — заверяет Э. Рузинов.

Поможет ли? Ведь семена в таком состоянии, что их надо сначала высушить, а затем снова проправить.

А как хранятся посевной материал в хозяйствах?

По дороге в колхоз «Узбекистан» Нарынского района Э. Рузинов замечает:

— Семена выдаем хозяйствам только после того, как они представят заводу справку районной станции защиты растений о том, что помещение, отведенное для хранения семян, отвечает установленным требованиям.

Иными словами, контроль за хранением посевного материала возложен на станции защиты растений. Но, как мы убедились, «защитники» в Нарынском районе оказались весьма ненадежные. Вряд ли кто из них побывал, скажем, на складе семян в колхозе «Узбекистан». Когда мы попросили экономиста колхоза провозглашать

— Это семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ответ. Семена тонковолосистых сортов. Брат их в Узбекинском районе никто не хочет. Если мы не возьмут, то хоть на промышленную переработку пойдет, а так пропадут, — отвечает Т. Раджаббаев.

Странно слышать такой

ГЕРОИ ПЯТИЛЕТКИ

ГЛАВНЫЙ ПРОРАБ



ЗВОНИЛИ из райцентра и Самарканда, из всех районов области и Ташкента. Поздравляли председателя пахтачийского колхоза «Коммунизм» Шамси Назарова с присвоением ему высокого звания Героя Социалистического Труда.

Более четверти века руководит он колхозом «Коммунизм». Возглавив хозяйство, когда начинали строить поселки, он хватал рабочих — каменщиков, маляров, штукатуров, бетонщиков. По инициативе и наставлению председателя в колхозе открыты профтехучилище. Сейчас в колхозе свою мощную строительную brigadu, которая ведет работы не только в своем поселке, но и в центре, в других хозяйствах.

Шамси Назарова в шутку называют главным прорабом. Он и в самом деле многое выполняет за прораба. Задеркался подвоз кирпича или по каким-то причинам прекратили поставку цемента — включается Шамси Назаров. Стали в практике строительства использовать керамические плитки для украшения зданий — опять же едет решать вопрос председателя...

В поселке Хумор — двухэтажные коттеджи, просторные присадебные участки. Два парка, один из них детский. Есть свой быткомбинат, коммунах, великолепный стадион, отличный клуб, торговый центр, школа на 1.000 учеников. Заканчивается строительство финской бани и колхозного профилактория на 50 мест. Ежегодно строители осваивают суммы миллиона рублей. Вот какой размах взял колхоз!

Но есть в Хуморе дом, неподожжен на стальные — однотажный. В нем с недавнего времени живет семья Шамси Назарова. До этого он жил в райцентре, в восемь километров от колхоза. Так все 25 с лишним лет. В шесть утра уезжал из дома и дарко за полночь возвращался. С жильем в колхозе было туда, он и не престоединялся на дом. Когда в Хуморе сдавались первые коттеджи и ему предложили занять один из них, отказался:

— Пусть поселок обживают колхозники. Неизвестно, сколько бы еще отговаривал свое новоселье председатель, если бы не настоятельная просьба колхозников. Так и попытаясь этого отодвинуть, он решил в однотажном доме.

Стоило эти «пластины» шевелнуть, как тут же следовала отдача. Поневеду такой пример. Животноводческой фермы, как таковой, в колхозе не было. За стадом коров присматривали один пастух. Утром он выгонял из на «луга», где от постальных выпасов не успевала прорастать трава, вечером загонял в мрачный глиняный коровник. Назаров распорядился, чтобы сюда перевели на привязное содержание. Надо заметно прибавились.

Одни из старейших механизаторов колхоза Сафар Юллашев рассказывают:

— Я повидал на своем веку многих председателей. Все они были похожи в одном — больше пеклись о председательском кресле, чем о колхозе. Для Шамси Назарова колхоз — его дом родной. К нам он пришел молодым, здесь посреди в хозяйстве за это времена помолодел. Вот и судите, какой он председатель...

В конце пятидесятых слава о колхозе «Коммунизм» разнеслась по всей республике. Здесь первыми в Узбекистане начали внедрять машинный сбор. На хлопковые поля вышло более 40 агрегатов. Впервые в истории хлопководства республики в одном хозяйстве убрали четверть часть урожая машинами. А спустя год доли механизированного сбора сырые достигли 77,5 процента.

Не просто далось это Шамси Назарову. Он организовал в колхозе технический всеобщий, заставил сесть за парты всех специалистов и бригадиров. Вместе с ними получил удостоверение механика-водителя и председателя. Машины в тот год стояли чуть ли не из всех хозяйств области, где они стояли на приколе.

Массированный поход «голубых кораблей» в кол-

хозе начинали с машин марки «СХМ-48М». Одна из них сейчас стоит на постаменте в поселке городского типа Хумор. На пьедестале высечены имена тех, кто по праву называли пионерами внедрения машинной уборки хлопка.

Поселок Хумор — красивый, уютный городок — тоже детище Назарова. Поговорите об этом со специалистами и руководителями стройорганизаций, принимающими участие в сооружении этого поселка, остановите любого колхозника, и каждый из них, не задумываясь, скажет:

— Это заслуга председателя.

Когда начинали строить поселок, на хватало рабочих — каменщиков, маляров, штукатуров, бетонщиков. По инициативе и наставлению председателя в колхозе открыты профтехучилище. Сейчас в колхозе свою мощную строительную brigadu, которая ведет работы не только в своем поселке, но и в центре, в других хозяйствах.

Шамси Назарова в шутку называют главным прорабом. Он и в самом деле многое выполняет за прораба. Задеркался подвоз кирпича или по каким-то причинам прекратили поставку цемента — включается Шамси Назаров. Стали в практике строительства использовать керамические плитки для украшения зданий — опять же едет решать вопрос председателя...

В поселке Хумор — двухэтажные коттеджи, просторные присадебные участки. Два парка, один из которых детский. Есть свой быткомбинат, коммунах, великолепный стадион, отличный клуб, торговый центр, школа на 1.000 учеников. Заканчивается строительство финской бани и колхозного профилактория на 50 мест. Ежегодно строители осваивают суммы миллиона рублей. Вот какой размах взял колхоз!

Но есть в Хуморе дом, неподожжен на стальные — однотажный. В нем с недавнего времени живет семья Шамси Назарова. До этого он жил в райцентре, в восемь километров от колхоза. Так все 25 с лишним лет. В шесть утра уезжал из дома и дарко за полночь возвращался. С жильем в колхозе было туда, он и не престоединялся на дом. Когда в Хуморе сдавались первые коттеджи и ему предложили занять один из них, отказался:

— Пусть поселок обживают колхозники. Неизвестно, сколько бы еще отговаривал свое новоселье председатель, если бы не настоятельная просьба колхозников. Так и попытаясь этого отодвинуть, он решил в однотажном доме.

Стоило эти «пластины» шевелнуть, как тут же следовала отдача. Поневеду такой пример. Животноводческой фермы, как таковой, в колхозе не было. За стадом коров присматривали один пастух. Утром он выгонял из на «луга», где от постальных выпасов не успевала прорастать трава, вечером загонял в мрачный глиняный коровник. Назаров распорядился, чтобы сюда перевели на привязное содержание. Надо заметно прибавилось.

Одни из старейших механизаторов колхоза Сафар Юллашев рассказывают:

— Я повидал на своем веку многих председателей. Все они были похожи в одном — больше пеклись о председательском кресле, чем о колхозе. Для Шамси Назарова колхоз — его дом родной. К нам он пришел молодым, здесь посреди в хозяйстве за это времена помолодел. Вот и судите, какой он председатель...

В конце пятидесятых слава о колхозе «Коммунизм» разнеслась по всей республике. Здесь первыми в Узбекистане начали внедрять машинный сбор. На хлопковые поля вышло более 40 агрегатов. Впервые в истории хлопководства республики в одном хозяйстве убрали четверть часть урожая машинами. А спустя год доли механизированного сбора сырые достигли 77,5 процента.

Не просто далось это Шамси Назарову. Он организовал в колхозе технический всеобщий, заставил сесть за парты всех специалистов и бригадиров. Вместе с ними получил удостоверение механика-водителя и председателя. Машины в тот год стояли чуть ли не из всех хозяйств области, где они стояли на приколе.

Массированный поход «голубых кораблей» в кол-

хозе начинали с машин марки «СХМ-48М». Одна из них сейчас стоит на постаменте в поселке городского типа Хумор. На пьедестале высечены имена тех, кто по праву называли пионерами внедрения машинной уборки хлопка.

Поселок Хумор — красивый, уютный городок — тоже детище Назарова. Поговорите об этом со специалистами и руководителями стройорганизаций, принимающими участие в сооружении этого поселка, остановите любого колхозника, и каждый из них, не задумываясь, скажет:

— Это заслуга председателя.

Когда начинали строить поселок, на хватало рабочих — каменщиков, маляров, штукатуров, бетонщиков. По инициативе и наставлению председателя в колхозе открыты профтехучилище. Сейчас в колхозе свою мощную строительную brigadu, которая ведет работы не только в своем поселке, но и в центре, в других хозяйствах.

Шамси Назарова в шутку называют главным прорабом. Он и в самом деле многое выполняет за прораба. Задеркался подвоз кирпича или по каким-то причинам прекратили поставку цемента — включается Шамси Назаров. Стали в практике строительства использовать керамические плитки для украшения зданий — опять же едет решать вопрос председателя...

В поселке Хумор — двухэтажные коттеджи, просторные присадебные участки. Два парка, один из которых детский. Есть свой быткомбинат, коммунах, великолепный стадион, отличный клуб, торговый центр, школа на 1.000 учеников. Заканчивается строительство финской бани и колхозного профилактория на 50 мест. Ежегодно строители осваивают суммы миллиона рублей. Вот какой размах взял колхоз!

Но есть в Хуморе дом, неподожжен на стальные — однотажный. В нем с недавнего времени живет семья Шамси Назарова. До этого он жил в райцентре, в восемь километров от колхоза. Так все 25 с лишним лет. В шесть утра уезжал из дома и дарко за полночь возвращался. С жильем в колхозе было туда, он и не престоединялся на дом. Когда в Хуморе сдавались первые коттеджи и ему предложили занять один из них, отказался:

— Пусть поселок обживают колхозники. Неизвестно, сколько бы еще отговаривал свое новоселье председатель, если бы не настоятельная просьба колхозников. Так и попытаясь этого отодвинуть, он решил в однотажном доме.

Стоило эти «пластины» шевелнуть, как тут же следовала отдача. Поневеду такой пример. Животноводческой фермы, как таковой, в колхозе не было. За стадом коров присматривали один пастух. Утром он выгонял из на «луга», где от постальных выпасов не успевала прорастать трава, вечером загонял в мрачный глиняный коровник. Назаров распорядился, чтобы сюда перевели на привязное содержание. Надо заметно прибавилось.

Одни из старейших механизаторов колхоза Сафар Юллашев рассказывают:

— Я повидал на своем веку многих председателей. Все они были похожи в одном — больше пеклись о председательском кресле, чем о колхозе. Для Шамси Назарова колхоз — его дом родной. К нам он пришел молодым, здесь посреди в хозяйстве за это времена помолодел. Вот и судите, какой он председатель...

В. КАРИМОВ.
Соб. корр. «Правды Востока».

ГОРОД ШАГАЕТ В БУДУЩЕЕ

О ЧЕМ ГОВОРИЛИ ИЗБИРАТЕЛИ НА ПРЕДВЫБОРНЫХ СОБРАНИЯХ

Андикан сегодня — центр крупной хлопководческой области, городок с мощной современной промышленностью, высоким уровнем культуры. Действуют десятки промышленных предприятий и строительных организаций, 5 вузов, 8 техникумов, много школ и профтехучилищ. В сфере производства занято около ста тысяч человек.

Городская партийная организация и городской Совет народных депутатов многое делают для того, чтобы Андикан стал образцовым социалистическим городом, чтобы жить в нем было приятно и интересно. Ежегодно растут капитальныеложения в строительство жилья и благоустройство, расширение зон отдыха на предприятиях и учреждениях, сохранность жилого фонда, работе автобусного, троллейбусного и таксомоторного парков.

За исполнением принимаемых решений у нас установлен строгий контроль. Снимаем их с учета только после полного выполнения. Так, при обсуждении вопроса о закладке и сохранности овощной выяснилось, что из различных причин задерживается строительство картофелесхранилища. За содействием обратились в управление Узэнергостроя, которое ускорило строительство склада для хранения 4.260 тонн продукции.

На предвыборных собраниях, которые прошли, можно сказать, во всех трудовых коллективах, с беспокойством отмечалось, что в домах неравномерно подается горячая и питьевая вода. Тем более, что мощность их весьма мала. Что мешает этому? Вновь после-

дования окончания

пользования производственных мощностей, дальнейшем улучшении благоустройства и озеленения города, расширении зон отдыха на предприятиях и учреждениях, сохранности жилого фонда. В сфере производства занято около ста тысяч человек.

Первым делом о воде. Снажжению ее осуществляется у нас из двух источников и по двум веткам: Мундуз и Пахтакор — Андикан из Джалаликадского районов. Потребность города — 130 тысяч кубических метров воды в сутки, а получаем 90 тысяч. Летом еще труднее: много воды уходит на поливы. Горсовет, конечно, использует имеющиеся возможности. За четыре года работы в селе возведено около 1.8 миллиона рублей капитальныхложений, что в два раза больше, чем намечалось планом. Проложены новые водозаборы, построены 35 скважин. Сейчас ведется строительство самого крупного в области 27-километрового водовода к хлопчатобумажному комбинату.

На предвыборных собраниях, которые прошли, можно сказать, во всех трудовых коллективах, с беспокойством отмечалось, что вода в селе имеется, но ее нет в домах. Это хватает тела. Поэтому вода на специальных машинах. «Узводоканал» на извоз строительства выделяет краевые деньги. Третью очередь давления вдоль селевого тракта протягиваются три километра. Но на реконструкцию газопровода Собзумбекета выделяется мало средств.

Город быстро растет, он

конечно, требует большого внимания со стороны областных и республиканских организаций.

П. МАШРАПОВ.

Председатель Андиканского горисполкома.

Выход есть. Узрекстрстрой трест вполне мог бы создать в городе квартальный специализированный участок или укрепить СМУ-4 обремененный бетонными работами за счет избыточных средств.

За последнее время, особенно после строительства газопровода Кумтакай-Андикан, несколько улучшилось газоснабжение. В заключение, я считаю, что вода в селе есть, но ее нет в домах. Поэтому вода на специальных машинах. «Узводоканал» на извоз строительства выделяет мало средств.

Город быстро растет, он

конечно, требует большого внимания со стороны областных и республиканских организаций.

З. МАШРАПОВ.

Председатель Андиканского горисполкома.

ТАНУТСЯ К СОЛНЦУ ДЕРЕВЦА

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАЗДУМЬЯ



В средней школе № 48 имени Л. Толстого Янгиюльского района готовятся к празднованию 110-летия со дня рождения В. И. Ленина. Проводятся встречи с ветеранами партии, войны и труда, ленинские чтения. На снимке: беседу о юношеских годах Ильи с учениками второго класса проводят библиотекарь Анна Викторовна Сухопласова.

Фото Р. Галиева.

ПРИЛАВКУ — КРАСИВЫЙ ВИД

ВИДИМО, никто не будет отрицать, что на повышение культуры была на селе немаловажное влияние. Несколько рационализаторов и оружейников горок — пристенные и островные — стали делать из труб круглого или прямоугольного сечения. Для облицовки лицевых поверхностей щитовых элементов решили применить строгий шпон, бамбукослистый пластик. Позже видели отдельно щиты методом лаконика с дальнейшей полировки поверхности. Иными словами, на заводе виниловых пластиков.

Предприятие начало выпуск торговой мебели в 1957 году. Тогда мы делали пристенные шкафы и прилавки. Были они крупногабаритными, громоздкими, да и лакировались в небольшом количестве. Их цена была самой высокой. Тогда же виниловые пластики начали массово производиться на заводе в Т



УЧАТСЯ ЭНТОМОЛОГИ

ПОСЕЛОК КАЛИНИНСКИЙ (СКОРЫНЬ). Наши в прошлые годы энтомологи хозяйства Калининского района приняли участие в работе десятидневного семинара, организованного Узбекским институтом подстанции защиты растений. Специалисты колхозов и совхозов района окончательно с новыми методами, приемами и наименее эффективными средствами борьбы с сельскохозяйственными вредителями и болезнями.

Семинарчики занятиями с энтомологами руководили специалисты Ташкентского научно-исследовательского института защиты растений.

МУЗЕЙ НА КОЛЕСАХ

АНДИЖАН. (Соб. корр.) Передвижная выставка областного краеведческого музея «Владимир Ильин Ленин в нашем kraju» свою работу начала в Мархаматском районе. Экспонаты рассказывают о преобразовании в Андижанской области за время Советской власти, о внимании вождя и судьбах и жизни народов Востока. Выставку увидят труженики всех районов и городов области.

НАХОДКА

ВОЗВРАЩЕНА

ВЛАДЕЛЬЦУ

НАМАНГАН. (Соб. корр.) Пятиклассницы школы № 49 Ира Зинкова и Зарина Абдирова нашли водительское удостоверение и крупную сумму денег. Вместе с находкой они пришли в отдел внутренних дел Сотского районного и старшего лейтенанта милиции Б. Хасанова. Тот сообщил, что найдет владельца и вернет ему утерянный документ и деньги.

А вскоре водитель такси Сабирдин Расулов пришел в школу с двумя плюшевыми мишками. На пионерской линейке он поблагодарил девочек и вручил им подарки.

ПО ЗАКОНАМ МОРСКОГО ТОВАРИЩЕСТВА

БУДНИ ПОДШЕФНОГО ТЕПЛОХОДА

На перекрестке больших морских дорог в Северной Атлантике, где интенсивно курсируют торговые и пассажирские теплоходы, расположены точки «С». В этом многокилометровом квадрате, сменяя друг друга, несут круглогодичную вахту корабли погоды. Они дают сведения о взаимодействии океана и атмосферы согласно международной программе, в которой участвует и наша страна.

Радист «Виктора Бугаева» принял тревожный сигнал с английского танкера «Порткишер»: заболел матрос, диагноз — аппендицит, просим поднять помощь...

Капитан А. Полиенко запросил координаты британца. Оказалось, до него 480 миль. Штурманы быстро настелили на карту наиболее быстрый маршрут для сближения с «Порткишером», определили место randevu в Атлантике. Советский капитан Виктора Бугаева. Сдав вах-

ту своим коллегам из «Пасата», он взял курс на Одессу, где результатов проведенных исследований ждали учеными отделения Государственного океанографического института. Но рейс неожиданно пришлось прервать.

Пока суда спешили на встречу друг другу, бортврач В. Колесников находился в радиорубке и давал консультацию через эфир.

А. Полиенко распорядился быстро спустить на воду мотобот, на котором В. Колесников добрался до анг-

лийского танкера. Состояние матроса Теаги Клан Тата было тяжелым. Предварительный диагноз не подтвердился — обострилась извращенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Так как на «Порткишер» не оказалось доктора и медикаментов, больного решили поднять на борт «Виктора Бугаева».

Английский танкер тремя гудками поблагодарил советских моряков и поклонил голову. На этот раз экипаж подшефного теплохода, верный интернациональному долгу, пришел на помощь матросу британского танкера.

... Когда верстался этот материал, мы позвонили в Одессу и узнали, что «Виктор Бугаев» ссыпался с рейда на Канарских островах и дернулся курс к родным берегам.

Ш. ЗАЙНУДДИНОВ.

П. ЗАЙНУДДИНОВ.

Вниманию абонентов телефонной сети города Ташкента!

СЛУЖБА СПРАВКИ

ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРСЫ

на замещение вакантных должностей:

ПРЕЗИДИУМ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
ПО КАФЕДРАМ:

заведующего энтомологии (профессор или доцент);
профессора растениеводства и овоцеводства;
доцента истории КПСС и овоцеводства;

старшего преподавателя овоцеводства и ботаники (0,5 ставки);
ассистента овоцеводства.

Документы направлять по адресу: г. Ташкент, ГСП, ул. Гоголя, 70. Отдел научных кадров Академии наук Узбекской ССР. Телефон 33-59-46.

Срок конкурсов — месяц со дня опубликования объявления.

ВНИМАНИЮ АБОНЕНТОВ ТЕЛЕФОННОЙ СЕТИ ГОРОДА ТАШКЕНТА!

На республиканской междугородной телефонной станции открыто новое направление автоматической связи к рабочему КИБРАЙ — КОД 295.

Порядок набора: 8 — 295 + пятизначный номер вызываемого абонента.

Напоминаем порядок выхода по автоматической междугородной телефонной связи на города в рабочем Ташкентской области:

Наименование города или района

Номер телефона вызываемого абонента

Код

Номер телефона на справочную

линия

Анжурган 255 91XXX 91222

Алматы 2610 XXXX 2222

Ангрен 2660 XXXX 2222

Ахангаран 2640 XXXX —

Бекабад 2910 XXXX 2222

Бука 257 35XXX 21409

Газалкент 274 21XXX 21409

Гульбахор 258 76XXX 21222

Зафар 293 21XXX 21222

Калинин 297 54XXX 61222

Кириб 295 61XXX 61222

Пскент 254 96XXX 96260

Солдатский 256 72XXX 72222

Тоитепа 276 XXXXX 21222, 21209

Чинар 259 21XXX 21300

Чирчик 271 XXXXX 52222

Янгиюль 2600 XXXX 2222

Янгибазар 298 91XXX 91013

Количество знаков XXX — соответствует количеству цифр в номере телефона вызываемого абонента.

Справки о пользовании автоматической междугородной телефонной связью можно получить по телефонам: 39-49-10, 33-58-10.

Республиканская междугородная телефонная станция г. Ташкента.

ЗАВИСТЬ ЗАВИСТИ — РОЗНЬ

В ущерб своей рубашке

Под таким заголовком в «Правде Востока» 10 февраля под редактором «По шире» была опубликована корреспонденция из Самарканда читателя Т. Чикова. Автор попытался вскрыть суть такого человеческого чувства, как зависть. Он утверждал, что зависть имеет определенные оттенки, что она может быть доброй и черной. Исходя из этого, приводились различные жизненные примеры. Редакция обратилась тогда к читателям с просьбой высказать свою точку зрения. И вот поступили отклики.

Как побороть себя

НИКОГДА не писала в газете, но прочитав статью «Зависть зависти — рознь», решила откликнуться.

У меня есть подруга. Мы с ней учимся в одном классе, сидим за одной партой. Учимся хорошо. Но у кого не бывает срывов? Иногда разочарование в себе, как это так: он с ней, а не со мной? И начинаю сорвоть с нее.

Получит она хорошую отметку, допустим, за конт рольную работу, а я нет — опять зависть. Эльза на подругу, и я ее не люблю.

Переписываемся мы с зарубежными школьниками. Бывает так: подруге пришел ответ, а мне нет. И снова: зависть. Тайно думаю, что

все зависит от воспитания

ЕСТЬ люди, болезненно завидующие. Всякое благополучие другого человека такие перенимают, как собственную неудачу. Есть слегка завистливые люди, а есть добродушные, порядочные, умеющие радоваться чужому счастью, как своему.

Но я не согласна с Т. Чиковым, считающим, что можно применить к соревнованию, трудовому соперничеству понятие «зависть и гордость», что в процессе соревнования людьми руководят доброй завистью.

Я считаю, что в соревновании людьми руководят прежде всего высокая сознательность, отношение к труду как к первой жизненной потребности.

Г. УХУМАЕВ,

Тракторист совхоза № 5 им. Гагарина Ильинцевского района.

Когда мы видим хороше-

го человека, честного, высокого по идеальным, справедливым, добром, спрашиваем: «Кто же он такой?

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает уважения.

Имеется в виду, что он не заслуживает зависти, а заслуживает ув