

За будівельні кадри

Виходить з 1961 р.
№ 7 (989)
ЧЕТВЕР
19
ЛЮТОГО
1987 р.
Ціна 1 коп.

ОРГАН ПАРКОМУ, ПРОФКОМУ, КОМІТЕТУ КОМСОМОЛУ, РЕКТОРАТУ
КИЇВСЬКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО ЧЕРВОНОГО ПРАПОРА ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНОГО ІНСТИТУТУ

23 ЛЮТОГО — ДЕНЬ РАДЯНСЬКОЇ АРМІЇ
І ВІЙСЬКОВО-МОРСЬКОГО ФЛОТУ

ПАРТІЙНЕ ЖИТТЯ

ІНФОРМАЦІЯ МІСЬКОМУ ПАРТІЇ

В інституті відбулися партійні збори представників вищих і середніх спеціальних учбових закладів Залізничного району.

За дорученням міськомкомпартії України виступила другий секретар Залізничного райкомкомпартії України м. Києва Л. О. Мельникова з інформаційною доповіддю Київського міськомкомпартії України «Про роботу по здійсненню рішень XXVII з'їзду КПРС і XXVII з'їзду Компартії України».

У обговоренні інформаційної доповіді взяли участь проректор Київського інженерно-будівельного інституту Б. О. ЛИТВИНЕНКО, зав. секцією марксизму-ленізму Київського філіалу Харківського інституту залізничного транспорту М. І. ТИМОФЕЄВ, директор Київського філіалу інституту підвищення кваліфікації Міністерства зв'язку СРСР В. М. БУРМИСТЕНКО, секретар парторганізації будівельного технікуму Міністерства промислового будівництва Є. Л. ОВЧИННИКОВА, професор Київського інженерно-будівельного інституту М. С. КАНЮКА.

Наш кор.

НА СТОРОЖІ МИРУ І СОЦІАЛІЗМУ

Радянські люди відзначають велике всенародне свято — 69-у річницю створення Радянської Армії і Військово-Морського Флоту.

В цьому році свято має особливу окраску і звучання у зв'язку із роботою і фактичним сніжним (1987 р.) Пленумом ЦК КПРС, який є важливішою політичною подією в житті партії і всього радянського народу.

Очоловані Комуністичною партією Радянські Збройні Сили в роки промадянської війни та іноземної інтервенції з честю витримали свій перший бойовий екзаме́н, виконали покладену на них місію.

Вічну славу Радянська Армія і Військово-Морський Флот відбили собі в роки Великої Вітчизняної війни. В битвах невіданого масштабу вони відбили удар величезної сили, здійснили подвиг, якому не було рівного у всій історії людства, розтрощили військовою машиною гітлерівської Німеччини, а потім розгромили Квантунську армію та примусли капітулювати Японію.

Велика Вітчизняна війна була найтяжчим із всіх воєн, які будь-коли переживав наш народ. Перемога, яку отримав в ній Радянський Союз, з усією переконаністю довела непереборну життєву силу, незламність першої в світі соціалістичної держави. В ній повною мірою проявились безперервні переваги соціалізму перед капіталізмом, а разом з тим вищість військової організації соціалістичної держави, радянської військової науки, мистецтва, високий рівень стратегічного керівництва, полководницька майстерність наших військових кадрів.

Народи миру, що понесли під час розгрому гітлерівського фашизму і японського милітаризму величезні жертви, сподівались, що війну у майбутньому буде виключено із життя людства. Однак, агресивні кола імперіалізму і, передусім американського, в прагненні до світового панування, розробляють плани нової світової війни, тепер вже ядерної.

Милітаристським колам США вже тісно на Землі. Вони прагнуть перетворити в сферу війни космічний простір.

США наміряються досягти військової переваги над СРСР і країнами соціалістичної співдружності через космос.

Радянський Союз виходить з того, що мир на Землі повинно бути збережено. Але не можна надійти зберегти мир, балансувати на грані війни. Тому СРСР і інші країни соціалізму ведуть наполегливу боротьбу за оздоровлення міжнародних відносин.

В новій редакції Програми партії відзначається: «КПРС виходить з того, що як не велика загроза миру, яка створюється політикою агресивних кіл імперіалізму, фатальної неможливості оволодіти війни нема. Попередити війну, захистити людство від катастрофи можна. В цьому — історичне призначення соціалізму, всіх прогресивних миролюбних сил нашої планети».

«Курс миру та роззброєння, — підкреслив Генеральний секретар ЦК КПРС М. С. Горбачов в Заяві від 15 січня 1986 року, — був і буде стрижнем зовнішньої політики КПРС і радянської держави».

Разом з тим, вірна заповітам В. І. Леніна Комуністична партія робить все,

щоб Радянські Збройні Сили і наперед мали всі необхідні засоби для виконання свого конституційного обов'язку — надійного захисту соціалістичної Вітчизни.

Збройні Сили СРСР — багатонаціональна військова організація, згуртована ладом дружби і братерства. Збройні захисники Батьківщини — сини і онуки героїв Великої Вітчизняної війни, спадкоємці їх ратної слави — з честю виконують покладені на них обов'язки.

Нині в інституті працюють близько 160 ветеранів Великої Вітчизняної війни. Серед них Г. П. Толстий нагороджений орденом Леніна та іншими високими державними нагородами, Г. І. Тинина, що воював у розвідувальних підрозділах та не один раз віч-на-віч зустрічався з ворогом та виходив переможцем.

Самовіддано захищали Вітчизну В. Д. Попадюк, А. В. Леонтьєв, Г. В. Ісаханов, Г. Г. Кудлаков і багато багатьох інших.

І нині ветерани війни беруть участь у вихованні підрастаючого покоління в душі радянського патріотизму і соціалістичного інтернаціоналізму, дружби народів СРСР, свідомого ставлення до праці, навчання, військової служби, дисципліни, організованості і колективізму.

Ми, ветерани війни, вкленені в тому, що будьякому досягненню на безпеку Радянської країни та її союзників на мирне життя наших народів буде дано належну відсіч, удар агресора буде зустрінутий нашівним ударом у відповідь.

О. ТРОНІН,
полковник у відставці,
заступник голови Ради ветеранів війни і праці інституту.



ПОКАЗНИК ТВОРЧОЇ ПРАЦІ

Винахідницька і раціоналізаторська робота — показник творчого підходу до розв'язання багатьох народногосподарських питань. У нас в інституті систематично проводиться оглядкоконкурс патентно-ліцензійної роботи, який приймає у полі зору всі аспекти творчої діяльності підрозділів інституту. В минулому році помітно підвищився науковий і технічний рівень винаходів, збільшилась і кількість викладачів і студентів, які беруть участь у винахідницькій роботі. Так, 44 студенти подали 58 заявок (а всього по інституту подано 200).

Вперше колектив інституту уклав 8 контрактних угод на нові об'єкти техніки, дві з них — кафедра теплогазопостачання і вентиляції, завідувач А. Я. Ткачук; 6 — кафедра будівельних машин, завідувач В. Л. Валадійський. В народне господарство впроваджено 23 винаходи з економічним ефектом понад 2 мільйона карбованців.

Одним поряд з досягненнями названих кафедр низькою активністю відзначаються галузеві лабораторії

і ряд кафедр будівельного факультету і факультетів міського будівництва і архітектурного. Так, 9 галузевих науково-дослідних лабораторій подали всього 11 заявок із 200 по інституту і одержали всього 4 рішення про видачу авторських свідоцтв.

Відомі у вузі науково-дослідний колектив кафедри будівельної механіки в минулому році підготував тільки 3 пакети прикладних програм і не має ні заявок, ні авторських свідоцтв, ні впровадження винаходів. Низькою активністю відзначилися колективи профілюваних кафедр, зокрема технології будівельного виробництва (всього 3 заявки), металевих і дерев'яних конструкцій (4 заявки), і рішення на видачу авторських свідоцтв). Зовсім не бере участі у винахідницькій і патентно-ліцензійній роботі кафедра міського будівництва.

Свідченням низького рівня технічних рішень і науково-дослідних робіт є низька активність кафедр

архітектурного факультету за винятком кафедри нарисної геометрії і креслення. І це при тому, що кафедри архітектурного факультету реально можуть подавати заявки на промислові зразки з залученням до цієї роботи студентів і аспірантів.

Доречно тут сказати і про виконавську дисципліну. Ще в червні минулого року була розроблена і наведена всім кафедрам інституту карта технічних пропозицій, рекомендованих до комерційної реалізації через «Внештехніка». Ця карта повинна була допомогти кафедрам реалізувати свої нові розробки в країнах РЕВ через зовнішньоторгову організацію, з якою у нас хороши контакти. Однак в наш відділ надійшли заповнені карти всього від 8 кафедр. Виникає питання або на кафедрах немає нових розробок або вони несерйозно ставляться до комерційної реалізації їх за рубежем. Адже це престиж інституту, валюта і визнання техніч-

них розробок, виконаних на світовому рівні.

Цього року конкурс-огляд проводиться по чотирьох напрямках: кращий підрозділ, кращий винахідник, кращий винахідник-студент, кращий раціоналізатор року.

По сумарній кількості балів в конкурсі «Кращий підрозділ» I місце і премію 300 крб. присуджено кафедрі будівельних машин, II місце і премію 200 крб. — кафедрі технології виробництва бетонних і залізобетонних виробів, III місце і премію 150 крб. — кафедрі фізикохімії будівельних машин, IV і V місце і премію 75 крб. — кафедрі теплогазопостачання і вентиляції та кафедрі гідравліки, водопостачання і каналізації.

У конкурсі «Кращий винахідник року» I місце виборює асистент кафедри будівельних машин Л. Є. Пелєвін, II — завідувач проблемною лабораторією притискувальних В. В. Кривенко, III — молодший науковий співробітник кафед-

ри будівельних машин О. О. Костенюк.

Серед студентів-винахідників переможцями стали М. С. Шапіро (СМО-41) — I місце; Пліус С. Ю. (СМО-52) — II місце; А. Н. Гаркавенко (СМО-41) — III місце.

І по четвертому напрямку «Кращий раціоналізатор» I—II місце присуджено В. Н. Бондареву, ст. викладачу кафедри фізикохімії будівельних машин, М. О. Дилєнцю, ст. викладачеві цієї ж кафедри, III місце — зав. лабораторією кафедр будівельних машин В. І. Зарембі.

Всі вони нагороджені грошовими преміями.

За досягнуті показники у винахідницькій роботі, крім названих співробітників, кращими винахідниками року є також В. Л. Баладієвський, завідувач кафедрою будівельних машин, В. Д. Глуховський, завідувач кафедрою виробництва бетонних і залізобетонних конструкцій, В. П. Ста-

невський, В. В. Крилов, Ю. П. Пристайло, М. П. Ольховець, доценти кафедри будівельних машин, А. В. Фомін, завідувач лабораторією кафедр будівельних машин, Р. Ф. Руннова, доцент кафедри виробництва бетонних і залізобетонних конструкцій, Ж. В. Скурчинська Т. В. Румина, старші наукові співробітники проблемної науково-дослідної лабораторії ґрунтознавства, Є. К. Пушкарєва, асистент кафедри хімії, Є. С. Кавалєрова, молодший науковий співробітник ПІНДЛ ґрунтознавства, С. М. Кашішевський, М. О. Касапін, старші викладачі кафедри фізикохімії, О. М. Мамиченко, інженер кафедри фізикохімії, В. П. Корбут, доцент кафедри теплогазопостачання і вентиляції, Б. Є. Горський, Н. І. Жигонька, доценти кафедри теоретичної механіки, В. С. Шквалов, доцент кафедри автоматизації будівельного виробництва.

О. МАЛИШЕВ,
начальник відділу патентно-ліцензійної, винахідницької і раціоналізаторської роботи інституту.

ВИЯВИЛИ ДОСТАТНЮ ПІДГОТОВКУ

В інституті закінчилася задача заліків по вивченню програми цивільної оборони.

Перевірка проводилася комісіями в спеціально обладнаних на кожному факультеті аудиторіях. Переважна більшість викладачів, співробітників і робітників з достатньою відповідальністю поставилися до вивчення програми цивільної оборони, добре засвоїли теоретичний матеріал, правильно і у встановлений час виконували практичні нормативи.

Загальна оцінка проведення заліку — «добре». Кращими підрозділами були кафедра будівельних машин (зав. кафедрою д. т. н. В. Л. Баладинський, керівник занять доцент А. А. Кисленко); кафедра нарисної геометрії і креслення (зав. кафедрою д. т. н. В. Є. Михайленко, керівник занять зав. лабораторією Н. Г. Свистунов); кафедра основ і фундаментів (зав. кафедрою професор С. О. Слюсаренко, керівник занять І. Ф. Потапенко); кафедра фізики (зав. кафедрою доцент В. М. Казанський, керівник занять доцент В. А. Новоміський); кафедра автоматизації геодезичних вимірювань (зав. кафедрою доцент В. С. Староверов, керівник занять асистент В. С. Корнас); кафедра хімії (зав. кафедрою д. т. н. Б. М. Смельянов, керівник занять асистент А. В. Кошель);

бібліотека (директор І. С. Петровська, керівник занять Г. Д. Семенець).

Високі оцінки одержали кафедри технології виробництва бетонних і залізобетонних конструкцій, основ архітектури, міського будівництва, електротехніки і електроприводу, гідравліки, водопостачання і каналізації; металевих і дерев'яних конструкцій, учбовий відділ.

Поліпшилися результати вивчення програми цивільної оборони в підрозділах адміністрації - господарської частини.

Серед структурних підрозділів місяця по засвоєнню програми цивільної оборони розподілилися так:

I місце — будівельний факультет, II місце — санітарно-технічний факультет, III місце — факультет автоматизації будівельного виробництва, IV місце — факультет міського будівництва, V місце — будівельно-технологічний, VI місце — управління інституту, VII місце — архітектурний факультет, VIII місце — АХП, IX місце — підготовчий факультет, X місце — факультет по роботі з іноземними студентами.

В процесі перевірки виявили недостатню підготовку у вивченні програми ПО, слабо відпрацювали нормативи і не привели на достатній рівень оперативну документацію кафедри АБВ, фізвиховання і спорту, спорткомплекс, конструкторське бюро і відділ ТЗН.

П. ЄЛІНОВ, начальник штабу цивільної оборони інституту.



На знімку: один із кращих підрозділів (кафедра основ і фундаментів) складає залік по вивченню програми цивільної оборони.

ПРИКЛАД ГРОМАДЯНСЬКОЇ СВІДОМОСТІ

Радянське студентство славиться багатьма добрим справами. Справа честі і благородства студентів — участь в безплатному донорстві. Девіз «Дати кров — врятувати життя» став для радянських юнаків і дівчат нормою поведінки.

В донорстві знаходить яскраве вираження соціалістичний гуманізм. Сьогодні без переливання крові немислимий жоден розділ медицини: ні хірургія, ні терапія, ні акушерство, ні виробництво сучасних лікарських препаратів. Часто без переливання крові — цієї «живої води» — ні майстерність лікаря, ні турбота медсестер не могли б врятувати хворого.

Це добре розуміють і наші студенти. Майже півтори тисячі наших студентів і співробітників взяли участь в цій благородній справі. Вони являють собою чудовий приклад високої громадянської свідомості. Всі вони знаходяться в рядах добрих і чуйних друзів хворих. Але особливу владність хочеться висловити тим донорам, хто здавав кров по 5 і більше разів. 119 студентів і співробітників нашого інституту відзначені в 1986 році значками «Донор СРСР» I, II, III ступеню. Серед них значок «Донор СРСР» I ступеню одержав С. І.

Глушко (факультет АБВ) — він здав кров 15 разів.

Значком II ступеню нагороджені ті, хто віддав свою кров по 10 разів, їх у нас в інституті 18 чоловік. Це Р. Я. Шпак, Є. В. Яковенко, О. В. Котелев (факультет ПДБ); А. Г. Зухба, І. В. Пилалок, В. М. Жуховський, В. М. Демчук, В. В. Лютус, В. В. Никитюк (факультет АБВ); А. Є. Сердюк, А. А. Мельник, Г. М. Юровський, А. А. Кича, В. І. Башніський з санітарно-технічного факультету; Т. С. Захаренко, О. І. Пінчук (факультет міського будівництва) і Є. І. Корольов з будівельно-технологічного факультету. Значком «Донор СРСР» III ступеню нагороджено у нас 100 чоловік.

Хочеться подякувати співробітникам спорткомплексу і кафедри фізвиховання вузу, які допомогли нам в проведенні цього заходу, медичну сестру здоров'я інституту Л. С. Понятовську та директора ідальні А. Ф. Семенова, від яких багато в чому залежала успішна організація безплатного донорства в нашому інституті.

Т. ПЕТРОВА, голова первинної організації червоного хреста інституту.

ТУРИСТИЧНИМИ СТЕЖКАМИ

МАРШРУТАМИ „ЗОЛОТОГО КИЛЬЦЯ“

Співробітники нашого вузу здійснили екскурсію по Золотому кільцю Росії. Сьогодні доцент кафедри вищої математики **Г. Я. ПОПЛАВСЬКА** розповідає про подорож по деяких місцях кільця:

— Золоте кільце — це не лише окремі точки — чудові старовинні міста, але й дороги, що їх зв'язують, дороги, з якими пов'язана історія далекого минулого Російської держави. Ідемо старовинним трактом, що існує з XI століття, — Ярославським шосе. По дорозі заїзджаємо у селища Підмосков'я, відомі своєю цікавою історією.

На лівому березі річки Клязьми розкинулося село Любимка. Його назва асоціюється з ім'ям великого режисера, актора, режисера театру **К. С. Алексєєва** — Станіславського, що тут народився, провів своє дитинство.

Далі по дорозі місто Пущкіно, відоме з XV століття. Тут перебували Інесса Арманд, член марксистського гуртка тонкоусоюної фабрики, соратниця **В. І. Леніна**; **В. М. Маяковський**, **М. М. Пришвін**, художник **Є. І. Камзолкін** — автор малюнка емблеми нашої країни «Серце і молот», хірург **В. Н. Розанов**, що оперував **В. І. Леніна** після поранення на заводі Міхельсона. Ось с. Мураново, яке

прозвали «гніздо поетів». Тут знаходиться музей-садиба **Ф. І. Тютчева**. Приїжджали сюди **І. С. Тургенєв**, **М. В. Гоголь**, **М. Є. Салтиков-Шчелрін**, **Є. А. Барятинський**, **С. Т. Аксаков** та інші.

В приватній кілометровій музеї-садибі Абрамцево письменника **С. Т. Аксакова**, де гостювали **М. С. Щепкін**, **Ф. І. Тютчев**, **І. С. Тургенєв**, **М. В. Гоголь**. Після смерті Аксакова Абрамцево придбав промисловець і мещанець **С. І. Мамонтов**, що дав, за виразом **К. С. Станіславського**, смуглий поштовх культурі російського оперного діла: в 1885 р. ним була заснована російська приватна опера, із сцени якої почався триумфальний хід опер Бородіна, Мусоргського, Римського-Корсакова. В Абрамцево часто бували і творили видатні художники **І. Є. Рєпін**, **В. М. Васнецов**, **В. І. Суриков**, **В. Д. Поленов**, **М. А. Врубель**, **І. І. Левітан**, **В. А. Серов**, **М. В. Нестеров**.

На 70-му кілометрі Ярославського шосе місцеві вирашні і термінові вклади із додатковими висесками. Радянська держава гарантує таємницю вкладів, їх зберігання і видачу за першою вимогою вкладника. **В. ІГНАТОВСЬКА**, інспектор Центрощадкаси № 5445.

то Загорськ (колишній Сергієв Посад), з 1930 року носить ім'я секретаря Московського комітету партії **В. П. Загорського**, що загинув в 1919 році від вибуху есерівської бомби.

Минуле міста пов'язане з історією Троїце-Сергієва монастиря, який засновано в XIV столітті Сергієм Ладонезьким. Монастир з самого початку свого існування був форпостом на дальніх підступах до Москви війською Дм. Донського тут одержало благословення на битву з монголо-татарами; в 1609—1610 рр. три тисячі захисників монастиря витримали осаді 15 тисячом військо польсько-литовських інтервентів; в дні стрілецьких повстань за стінами монастиря перебував юний Петро І.

Нині Загорськ — крупний промисловий центр північного Підмосков'я з підприємствами машинобудування, хімії, будівельної індустрії. У місті Всесоюзний науково-дослідний інститут птахівництва, філіал московського науково-дослідного інституту гумової промисловості. Особливе враження залишає музей. Велика радість і гордість для туристів бачити, переживати по красу, мандруючи Підмосков'ям.

НОВИНИ КІНО

НАША ЧЕРГА, ХЛОПЦІ!

Автор сценарію **ГАРРІ КУНЦЕВ**. Режисер **БААДУР ЦУЛАДЗЕ**. Оператор **ОЛЕКСАНДР ГВАСАЛІЯ**. Художник **БОРИС ЦАКАЯ**. Композитор **МИХАЙЛО ОЦЕПІ**. Звукооператор **МИХАЙЛО ІНАСАРІДЗЕ**.

Ролі виконують: Георгій — **ЗАХА ЧХЕІДЗЕ**, прапорщик — **ОЛЕКСАНДР ЯКОВЛЄВ**, мати — **КІРА АНДРОНІКАШВІЛІ**, батько — **БААДУР ЦУЛАДЗЕ**, Вахтанг — **ГІРАМ ПАРТІЦХАЛАВА**, Майсурдає — **ГЕОРГІ ХУЦІШВІЛІ**, Лобов — **ВОЛЮДІМІР ПІНЧЕВСЬКИЙ** та інші.

«Грузія-фільм», 1986 р.

Служба у Радянській Армії, захист Батьківщини — почесний обов'язок і почесне право молодих людей нашої країни. Але як поставитися до цих двох років військової служби, як прожити їх, коли настане твоя черга? Що

це — перерва в житті, після якої все потрібно починати спочатку, чи найважливіший період становлення, що визначає майбутнє на довгі роки?..

Георгій Шумадзе мріяв стати музикантом. Двічі він пробував вступити до консерваторії, але безуспішно. Проте, життя адалося б йому прекрасним, якби не сімейні нещастя. Складні з матір'ю: впертий Георгій не може змиритися з її бажанням вийти вдруге заміж. Та й Вахтанг, новому претенденту на роль глави сім'ї, він не симпатизує. Впевнений у собі Вахтанг має якийсь таємне діло, яке дозволяє йому жити на широку ногу. В цьому він бачить приначину справжнього мужччини. Ну, а обов'язок, честь — до них він ставиться з цінною зневагою.

Від усього цього Георгій

вирішує втекти. Він іде в армію, вважаючи, очевидно, роки військової служби як своєрідний тайм-аут, як можливість відкритися на певний час віджиття всіх своїх проблем.

Г-ось воля, армія — нове життя, новий світ: воєнний аеродром, підрозділ, яким командує прапорщик Зєвер. Ось це справжній мужчина і людина діла! Без красивих фраз він відкриває молодим солдатам високій і прекрасній сенсійній служби, непростого армійського життя. Його підрозділ стає єдиним цілим, де всі об'єднані спільною метою, але водночас кожний розвивається як самостійна особистість. В армії знаходить Георгій справжніх друзів, тут зустрічає своє кохання. Після демобілізації він залишається вірний друзям і принципам, засвоєним в армійській школі життя.

З. ГЕХТЛЯР.

БУДЬ ОБЕРЕЖНИМ, АВТОЛОБИТЕЛЬ!

На календарі зима і багато агролюбителей не бажуючи ризикувати поставили свої машини на стоянки, в гаражах.

Деякі індивідуальні власники припинили поїздки з інших причин. Наприклад, десятки водіїв на тривалій строк позбавляються по свідчень за управління транспортом у нетверезому стані.

Немало автолюбителей займають зараз проблемами ремонту своїх машин. Ось статистика. Практично кожного дня у місті в аварії потрапляють 10—15 автолюбителей, хоча інтенсивність руху взимку значно зменшується.

Так, наприклад, автолюбитель Поліський вшепт розбив лобовушку «Ладу». Він з правого ряду несподівано повернувшись вліворуч в одній таксомотору на повному ходу врізався в лівий борт «Лади». Кузов машини, яка була зареєстрована наприкінці травня, відповідально не підлягає.

Потерпілий і сам порушник правил — тривалій час він знаходився у лікарні. З'ясувалося, що виконуючи маневр, Поліський бачив машини, яка рухалась позаду. Однак, він не пропустив її, вважаючи, що встигне. Але не встиг. Цілком імовірно, що в хорошу погоду зіткнення вдалось би уникнути. Та сліз-

ка дорога вимагає підвищеної уваги.

Оскільки дорожній пригоди з вини автолюбителей почастишали, то хопілось би, щоб водії власного транспорту зрозуміли — легковажність й неповага до правил рано чи пізно призводять до лиха.

Враховуючи складні погодні умови Державтоінспекція радить обмежити свої поїздки, або взагалі відмовитися від них до настання весни.

М. І. ШИНКАР, інспектор Управління ДАІ УВС Київського міськвиконкому, капітан.

Редактор **А. БОГОВІС.**

ВИГІДНО І ЗРУЧНО

Ощадні каси допоможуть вам найбільш правильно побудувати свій особистий бюджет, цілеспрямовано використовувати трудові доходи для того, щоб задовольнити зростаючі культурні

і побутові потреби. Ощадні каси приймають вклади до запити, термінові вирашні, умовні, на одну ощадну книжку і нові види вкладів: молодіжні-но-преміальні, грошово-ре-