



№ 816
179

У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О награждении государственными наградами Российской Федерации

За участие в специальной программе строительства жилья для
военнослужащих наградить:

ОРДЕНОМ ПОЧЕТА

АСЛАНИДИ Юрия Максимовича - первого заместителя
генерального директора акционерной компании "Владикавказстрой",
Республика Северная Осетия-Алания

БЕЛОУСОВА Александра Петровича - главу города Твери

ВЕРЕТЕЛЬНИКОВА Григория Константиновича - заместителя
начальника управления Государственного комитета Российской
Федерации по жилищной и строительной политике

ЗАЛУНИНА Юрия Кузьмича - главного архитектора
акционерного общества "Ростовгражданпроект", Ростовская область

МАКЕЕВА Геннадия Александровича - генерального директора
акционерного общества "Внешнеэкономическое объединение
"Техностройэкспорт", город Москва

ОРЕШКИНА Александра Васильевича - первого заместителя
генерального директора - главного инженера акционерного общества
"Волгоградстрой"

ПЧЕЛИНЦЕВА Николая Ивановича - заместителя председателя
комитета по строительству и архитектуре администрации Смоленской
области

SECRET

MEMORANDUM FOR THE DIRECTOR, NATIONAL SECURITY AGENCY

1. Reference is made to the memorandum from the Director, National Security Agency, dated 10/10/50, captioned as above.

2. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

ADMINISTRATIVE

3. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

4. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

5. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

6. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

7. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

8. The information contained in the above memorandum is being furnished to you for your information.

ТЕРЕНТЬЕВА Виктора Алексеевича - председателя комитета по делам строительства и лицензирования строительной деятельности администрации Пермской области.

ОРДЕНОМ ДРУЖБЫ

БАБАЯНА Рафаела Николаевича - генерального директора акционерного общества "Вязьмастрой", Смоленская область

БАСИНА Валентина Абрамовича - директора механизированной колонны № 59 акционерного общества "Центростроймеханизация", Московская область

БЕЗБОГИНА Александра Константиновича - генерального директора Краснодарской многопрофильной фирмы "БАК"

БОГОЛЮБОВА Станислава Борисовича - бригадира электромонтеров Одинцовского узла электросвязи - филиала акционерного общества "Электросвязь", Московская область

БОРИСОВА Валерия Ивановича - начальника управления Государственного комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике

БОРИСОВА Виктора Георгиевича - главного инженера института "Ленгражданпроект", Ленинградская область

БУТЫРИНА Вячеслава Макаровича - заместителя главы администрации Воронежской области

ВЕЛИЧЕНКО Юрия Михайловича - заместителя главы администрации Богучарского района Воронежской области

ИСМАИЛОВА Капара Азбековича - генерального директора акционерного общества "Прикумскводстрой", Ставропольский край

КАСЬЯНОВА Владимира Ефимовича - генерального директора акционерного общества "Электроцентромонтаж", город Москва

КИРЮШИНА Николая Алексеевича - начальника управления акционерного общества "Тучковское межхозяйственное проектно-строительное объединение "Рузский дом", Московская область

КОЛЧИНА Валерия Павловича - первого заместителя генерального директора акционерного общества "Росгражданреконструкция", город Москва

ИЗВЕЩЕНИЕ о результатах работы за 1958 год
в области развития и совершенствования
научно-исследовательского аппарата

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В 1958 году в области развития и совершенствования научно-исследовательского аппарата были выполнены следующие работы:

1. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики твердого тела.

2. Разработаны новые методы измерения температуры в сверхпроводниках.

3. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

4. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики жидкого гелия.

5. Разработаны новые методы измерения температуры в жидком гелии.

6. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

7. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики металлов.

8. Разработаны новые методы измерения температуры в металлах.

9. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

10. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики полимеров.

11. Разработаны новые методы измерения температуры в полимерах.

12. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

13. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики органических соединений.

14. Разработаны новые методы измерения температуры в органических соединениях.

15. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

16. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики биологических объектов.

17. Разработаны новые методы измерения температуры в биологических объектах.

18. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

19. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики космоса.

20. Разработаны новые методы измерения температуры в космосе.

21. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

22. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики атмосферы.

23. Разработаны новые методы измерения температуры в атмосфере.

24. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

25. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики океана.

26. Разработаны новые методы измерения температуры в океане.

27. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

28. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики Земли.

29. Разработаны новые методы измерения температуры в Земле.

30. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

31. Проведены работы по созданию и совершенствованию методов исследования в области физики Вселенной.

32. Разработаны новые методы измерения температуры во Вселенной.

33. Изучены свойства новых сверхпроводящих материалов.

МАКСИМОВА Игоря Ивановича - председателя комитета по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Псковской области

МАНАЕНКОВА Владимира Викторовича - председателя Государственного предприятия "Внешнеэкономическое объединение "Внешстройимпорт", город Москва

НЕКРАСОВА Олега Васильевича - заместителя начальника управления архитектуры и градостроительства администрации Тверской области, начальника бюро государственной вневедомственной экспертизы

НОВОПАШИНА Александра Ивановича - начальника управления Российского акционерного общества "Роснефтегазстрой", город Москва

ОМЕРОВА Алима Серверовича - генерального директора акционерного общества "Росинтерстрой", город Москва

ОРЛОВА Александра Михайловича - генерального директора акционерного общества "Комплекс", город Москва

ОСТРЕЦОВА Валерия Митрофановича - первого заместителя генерального директора акционерного общества "Центральный научно-исследовательский и проектный институт индивидуального и экспериментального проектирования жилища", город Москва

ПЕТРУХИНА Игоря Дмитриевича - заместителя генерального директора акционерного общества "Внешнеэкономическое объединение "Технотройэкспорт", город Москва

ПОНОМАРЕВА Юрия Николаевича - производителя работ акционерного общества "Специализированное строительномонтажное управление № 23", Пензенская область

ПОЧИНАЛИНА Вячеслава Евгеньевича - генерального директора акционерного общества "Монолит", город Москва

СМЕХОВА Юрия Марковича - президента акционерного общества "Росгражданреконструкция", город Москва

ШАМУЗАФАРОВА Анвара Шамухамедовича - заместителя председателя Государственного комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике

ЯКУНИНА Владимира Николаевича - начальника участка акционерного общества "Агрострой", Московская область

ЯХОНТОВА Вячеслава Павловича - директора товарищества "Экстерн", Костромская область.

Содержание: 1. Введение. 2. Описание работы. 3. Заключение.

Итого: 10 страниц.

1. Введение. Целью работы является изучение особенностей...

2. Описание работы. В ходе исследования были рассмотрены...

3. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

4. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

5. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

6. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

7. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

8. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

9. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

10. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

11. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

12. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

13. Заключение. В результате проведенного исследования можно сделать вывод...

Итого: 10 страниц.

МЕДАЛЬЮ ОРДЕНА "ЗА ЗАСЛУГИ ПЕРЕД ОТЕЧЕСТВОМ"
II СТЕПЕНИ

АЛЕКСАНДРОВА Владимира Валентиновича - исполнительного директора Богучарского отделения акционерного общества "Воронежавтодор"

АНДРЕЙЧИКА Сергея Михайловича - директора Тверской механизированной колонны № 34 акционерного общества "Сельэлектросетьстрой"

АФАНАСЬЕВА Владимира Алексеевича - машиниста асфальтоукладчика дорожно-строительного предприятия "Автодор" акционерного общества "Прикумскводстрой", Ставропольский край

БЕРЕСНЕВА Валентина Филипповича - торгового представителя Российской Федерации в Федеративной Республике Германия, город Москва

ВОДНЕВА Сергея Александровича - главного архитектора проекта института "Ленгравданпроект", Ленинградская область

ГИЛЕВА Станислава Аркадьевича - руководителя творческой мастерской № 3 Воронежской организации Союза архитекторов России

ГОРШКОЛЕПОВА Владимира Александровича - главу администрации города Миллерово и Миллеровского района Ростовской области

ГРИБАНОВА Николая Ивановича - заместителя генерального директора акционерного общества "Монолитстрой", Ленинградская область

ГРИНБЕРГА Игоря Евгеньевича - заместителя начальника департамента Государственного комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике

ЗОЛОТАРЕВА Евгения Викторовича - заместителя директора - руководителя проекта акционерного общества "Электроцентромонтаж", город Москва

КАШЕУТОВА Михаила Ивановича - заместителя генерального директора акционерного общества "Фарминторг NP", Тверская область

КЕЛИБЕРДУ Виктора Андриановича - руководителя транспортной службы акционерного общества "Росгражданреконструкция", город Москва

СВЕТЛОТРАНСДУКЦИОННА СИСТЕМА ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА ПРОСТАРИТЕ

1

Светлотрансдукционната система за измерване на простори е предназначена за измерване на площта на правоъгълни и квадратни форми. Системата се състои от осветителен апарат, фотоелементна глава и измервателен блок. Осветителният апарат излъчва светлина, която пада на измервателната глава. Фотоелементната глава преобразува светлината в електрически сигнал, който се предава на измервателния блок. Измервателният блок обработва сигнала и изчислява площта на измерваната форма. Системата е проста в употреба и дава точни резултати.

Светлотрансдукционната система за измерване на простори е предназначена за измерване на площта на правоъгълни и квадратни форми. Системата се състои от осветителен апарат, фотоелементна глава и измервателен блок. Осветителният апарат излъчва светлина, която пада на измервателната глава. Фотоелементната глава преобразува светлината в електрически сигнал, който се предава на измервателния блок. Измервателният блок обработва сигнала и изчислява площта на измерваната форма. Системата е проста в употреба и дава точни резултати.

Светлотрансдукционната система за измерване на простори е предназначена за измерване на площта на правоъгълни и квадратни форми. Системата се състои от осветителен апарат, фотоелементна глава и измервателен блок. Осветителният апарат излъчва светлина, която пада на измервателната глава. Фотоелементната глава преобразува светлината в електрически сигнал, който се предава на измервателния блок. Измервателният блок обработва сигнала и изчислява площта на измерваната форма. Системата е проста в употреба и дава точни резултати.

Светлотрансдукционната система за измерване на простори е предназначена за измерване на площта на правоъгълни и квадратни форми. Системата се състои от осветителен апарат, фотоелементна глава и измервателен блок. Осветителният апарат излъчва светлина, която пада на измервателната глава. Фотоелементната глава преобразува светлината в електрически сигнал, който се предава на измервателния блок. Измервателният блок обработва сигнала и изчислява площта на измерваната форма. Системата е проста в употреба и дава точни резултати.

КИРЮТИНУ Татьяну Ивановну - бригадира отделочников акционерного общества "Кировский домостроительный комбинат", Калужская область

КОСТЮКОВА Владимира Ивановича - генерального директора акционерного общества "Внешнеэкономическое акционерное общество по сотрудничеству в области энергетики "АСЭН", город Москва

КОТЛОВА Александра Александровича - старшего мастера Самарского областного акционерного общества "Самарагаз"

КРИКУНОВА Александра Михайловича - директора муниципального проектного института "Нижегородгражданпроект", Нижегородская область

КУЩЕНКО Виталия Андреевича - заместителя директора Государственного предприятия "Экспертно-консультативный центр", город Москва

ЛАТУХИНА Василия Павловича - монтажника треста акционерного общества "Монолитстрой", Ленинградская область

ЛОБАРЕВА Михаила Петровича - производителя работ Батайского филиала акционерного общества "Ростовгазстрой", Ростовская область

МАКОВКИНА Алексея Павловича - производителя работ акционерного общества "Воронежстрой-холдинг"

МАРКИНА Владимира Николаевича - начальника строительного управления № 872 акционерного общества "Донаэродорстрой", Ростовская область

МАРТЫНОВА Германа Алексеевича - главного инженера акционерного общества "Фирма по производству инженерно-строительных изысканий", Волгоградская область

МАЦОКИНА Владимира Петровича - главного инженера акционерного общества "Калугагазстрой"

МОСТАКОВА Геннадия Александровича - заместителя директора акционерного общества "Центральный научно-исследовательский и проектный институт индивидуального и экспериментального проектирования жилища", город Москва

МОХОВА Николая Дмитриевича - бригадира электромонтажников Первого Волгоградского монтажного филиала акционерного общества "Нижевольтэлектромонтаж"

НИКИТИНУ Евгению Александровну - начальника сектора акционерного общества "Волгоградгражданпроект"

1. **ВВЕДЕНИЕ**
 2. **ОБЪЕКТ И ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ**
 3. **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ**
 4. **МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ**
 5. **РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ**
 6. **ВЫВОДЫ**
 7. **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**
 8. **ПРИЛОЖЕНИЯ**
 9. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**
 10. **РЕЗЮМЕ**
 11. **АННОТАЦИЯ**
 12. **СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ**
 13. **УКАЗАТЕЛЬ**
 14. **ПРИЛОЖЕНИЕ А**
 15. **ПРИЛОЖЕНИЕ Б**
 16. **ПРИЛОЖЕНИЕ В**
 17. **ПРИЛОЖЕНИЕ Г**
 18. **ПРИЛОЖЕНИЕ Д**
 19. **ПРИЛОЖЕНИЕ Е**
 20. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ж**
 21. **ПРИЛОЖЕНИЕ З**
 22. **ПРИЛОЖЕНИЕ И**
 23. **ПРИЛОЖЕНИЕ К**
 24. **ПРИЛОЖЕНИЕ Л**
 25. **ПРИЛОЖЕНИЕ М**
 26. **ПРИЛОЖЕНИЕ Н**
 27. **ПРИЛОЖЕНИЕ О**
 28. **ПРИЛОЖЕНИЕ П**
 29. **ПРИЛОЖЕНИЕ Р**
 30. **ПРИЛОЖЕНИЕ С**
 31. **ПРИЛОЖЕНИЕ Т**
 32. **ПРИЛОЖЕНИЕ У**
 33. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ф**
 34. **ПРИЛОЖЕНИЕ Х**
 35. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ц**
 36. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ч**
 37. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ш**
 38. **ПРИЛОЖЕНИЕ Щ**
 39. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 40. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 41. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 42. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 43. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 44. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 45. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 46. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 47. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 48. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 49. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 50. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 51. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 52. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 53. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 54. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 55. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 56. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 57. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 58. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 59. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 60. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 61. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 62. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 63. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 64. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 65. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 66. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 67. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 68. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 69. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 70. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 71. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 72. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 73. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 74. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 75. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 76. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 77. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 78. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 79. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 80. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 81. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 82. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 83. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 84. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 85. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 86. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 87. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 88. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 89. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 90. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 91. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 92. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 93. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 94. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 95. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 96. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 97. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 98. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**
 99. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ъ**
 100. **ПРИЛОЖЕНИЕ Ы**

НИКИФОРОВА Николая Петровича - главного инженера филиала "Дорожно-строительное управление № 4" акционерного общества "Тулдорстрой", Тульская область

ОВОДОВА Олега Сергеевича - директора фирмы "Инвестстрой" акционерного общества "Внешнеэкономическое объединение "Техностройэкспорт", город Москва

ПОДЪЯБЛОНСКОГО Николая Викторовича - начальника Псковского государственного дорожного ремонтно-строительного предприятия

ПОЗДНЫШЕВА Владимира Вениаминовича - заместителя генерального директора акционерного общества "Южтрубопроводстрой", Ростовская область

ПОПОВА Олега Александровича - начальника отдела департамента Государственного комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике

ПРАЗДНИКОВА Сергея Викторовича - бригадира монтажников Дзержинского строительного-монтажного комплекса акционерного общества "Волгонептехиммонтаж", Нижегородская область

ПУПКО Станислава Викторовича - заместителя генерального директора - коммерческого директора акционерного общества "Комплекс", город Москва

СЕМЕНОВА Валерия Николаевича - коммерческого директора акционерного общества "Вязьмастрой", Смоленская область

СЕРДЮКОВА Бориса Михайловича - слесаря передвижной механизированной колонны № 12 акционерного общества "Прикумскводстрой", Ставропольский край

СИЛИЦКОГО Станислава Эдуардовича - главного специалиста акционерного общества "Акционерная компания Электростальский котельно-строительный комбинат", Московская область

СМИРНОВА Владимира Николаевича - главного бухгалтера акционерного общества "Росгражданреконструкция", город Москва

СТЕПАНОВА Родерта Владимировича - начальника отдела Главного управления государственной вневедомственной экспертизы при Государственном комитете Российской Федерации по жилищной и строительной политике

ТАБАШНИКОВА Виктора Андреевича - директора филиала акционерного общества "Строймеханизация № 1", Самарская область

ТКАЧЕВА Бориса Федоровича - консультанта департамента Аппарата Правительства Российской Федерации

Вопрос о том, как правильно использовать средства массовой информации, является одним из наиболее актуальных в настоящее время.

Следует отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к увеличению роли средств массовой информации в формировании общественного мнения.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

Следует также отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к снижению роли традиционных средств массовой информации.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

Следует также отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к снижению роли традиционных средств массовой информации.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

Следует также отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к снижению роли традиционных средств массовой информации.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

Следует также отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к снижению роли традиционных средств массовой информации.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

Следует также отметить, что в настоящее время наблюдается тенденция к снижению роли традиционных средств массовой информации.

Важным фактором, способствующим этому процессу, является развитие технологий, позволяющих более эффективно распространять информацию.

ТУЛЬЧИНСКОГО Михаила Григорьевича - начальника Краснодарской краевой инспекции государственного архитектурно-строительного надзора

УШАКОВА Александра Константиновича - бригадира каменщиков товарищества "Строительно-монтажное управление № 23" акционерного общества "Воронежстрой-холдинг"

ФЕТИСОВА Анатолия Николаевича - генерального директора акционерного общества "Спецстроймеханизация", Пензенская область
ФИЛОНА Леонида Трофимовича - советника дирекции акционерного общества "Россевзапстрой", город Москва

ШАРОВА Ивана Андреевича - водителя автомобиля механизированной колонны № 59 акционерного общества "Центростроймеханизация", Московская область.

ШИШПА Германа Николаевича - бригадира монтажников акционерного общества "Гатчинский ДСК", Ленинградская область

ЮРЬЕВА Бориса Григорьевича - директора фирмы "Стройкомплект" Государственного предприятия "Внешнеэкономическое объединение "Внешстройимпорт", город Москва.

Присвоить почетные звания:

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ АРХИТЕКТОР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

ЖДАНОВУ Александру Павловичу - главному архитектору Одинцовского района, начальнику филиала хозрасчетного проектно-производственного архитектурно-планировочного бюро при главном управлении архитектуры и градостроительства министерства строительства администрации Московской области.

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

САМАТОВУ Александру Борисовичу - водителю автомобиля Дзержинского филиала акционерного общества "Волгогаз", Нижегородская область.

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

АБРАМОВУ Валерию Павловичу - директору Государственного предприятия "Экспертно-консультативный центр", город Москва

АЛЕЙНИКОВУ Олегу Витальевичу - первому заместителю начальника центра подрядных работ строительного-финансового корпорации "Югстрой", город Москва

АРДАСЕНОВУ Станиславу Гасаевичу - директору департамента по инвестициям и строительству Министерства экономики и внешнеэкономических связей Республики Северная Осетия - Алания

БОГОМОЛОВУ Сергею Владимировичу - директору общества "Управление механизированных работ № 6" акционерного общества "Волгоградстрой"

БОРТНИКОВУ Евгению Васильевичу - начальнику Департамента строительной индустрии и строительных материалов Государственного комитета Российской Федерации по жилищной и строительной политике

БУЛГАНИНОЙ Надежде Петровне - заместителю главы администрации Красногорского района Московской области по строительству и архитектуре

ВАСИЛЬЕВУ Олегу Антоновичу - начальнику строительства акционерного общества "Монолит", город Москва

ГЕНДЕЛЬМАНУ Леониду Борисовичу - заместителю директора акционерного общества "Центральный научно-исследовательский и проектный институт индивидуального и экспериментального проектирования жилища", город Москва

ЕЛИСТРАТОВУ Вячеславу Васильевичу - генеральному директору акционерного общества "Кубаньсельэлектросетьстрой", Краснодарский край

ИЛЬИНУ Валерию Анатольевичу - заместителю генерального директора акционерного общества "Электроцентромонтаж", город Москва

КУНАХОВИЧУ Анатолию Ионкиевичу - президенту акционерного общества "Торговый дом "Инженерное оборудование", город Москва

КУПРИНУ Виктору Дмитриевичу - машинисту бульдозера филиала акционерного общества "Трест № 25", Самарская область

МОКРОУСОВУ Анатолию Емельяновичу - председателю комитета по архитектуре и градостроительству администрации Краснодарского края

ПЛОТНИКОВУ Станиславу Петровичу - директору товарищества "Электростальский домостроительный комбинат", Московская область

СВЕРДЛОВУ Илье Шлемовичу - техническому директору акционерного общества "Торговый дом "Инженерное оборудование", город Москва

СОРОКИНУ Виктору Николаевичу - заместителю начальника Департамента транспорта, строительства и связи Аппарата Правительства Российской Федерации

СТАСЕВУ Владимиру Васильевичу - генеральному директору дирекции строящихся объектов Российского акционерного общества "Роснефтегазстрой", город Москва

СУХОВЕРХОВУ Евгению Васильевичу - вице-президенту акционерного общества "Воронежстрой-холдинг"

ТЕНТЛЕРУ Григорию Шоломовичу - заместителю генерального директора акционерного общества "Монолитстрой", Ленинградская область

ХВИЧИЯ Владимиру Константиновичу - главному инженеру акционерного общества "Ростовгражданпроект", Ростовская область

ЧЕПУРИНОЙ Тамаре Федоровне - отделочнице акционерного общества "Гатчинский ДСК", Ленинградская область

ЮРКЕВИЧУ Александру Константиновичу - директору по территориям акционерного общества "Росгражданреконструкция", город Москва.

Президент
Российской Федерации



Б.Ельцин

Москва, Кремль
1 августа 1997 года
№ 816

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
 ИМЕНИ ЛОМОСОСОВА
 ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК
 КАФЕДРА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
 МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
 СТУДЕНТКА ИВАНОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА
 КУРСОВАЯ РАБОТА
 ПО КУРСУ "МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ"
 ТЕМА: "ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ФУНКЦИЙ
 ПЕРВОГО ПОРЯДКА"
 ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: Д-Р ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК
 А.А. СМОЛДИН
 МОСКВА, 2007

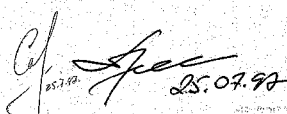

 А.А. Смолдин

Подпись студента:
 Иванова Татьяна Александровна

Москва, 2007 г.
 25.07.07

Мил. Смолдин
 29.7.07
 Елисеев -

Сидоров
 15.07.07


 25.07.07

Паруш 3агс
 206-40-36

Received
 Директор