

ДИПЛОМ

МВ № 154049

Настоящий диплом выдан Зиновьеву
Владимиру Владимировичу
в том, что он в 1977 году поступил
в Московский институт
электронного машиностроения
и в 1984 году окончил полный курс
названного института
по специальности конструирование
и производство радиоаппаратуры

Решением Государственной экзаменационной
комиссии от "1" февраля 1984 г.

Зиновьеву В.В.

присвоена квалификация инженера

конструктора-технолога радиоаппаратуры

Председатель Государственной
экзаменационной комиссии Мауль

Ректор Зиновьев

Секретарь Зиновьев

Город Москва 18 апреля 1984 г.

М. П. _____
Регистрационный № 18052

Московская типография Гознака. 1984.



Читальный

Министерство высшего и среднего специального
образования РСФСР
МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ



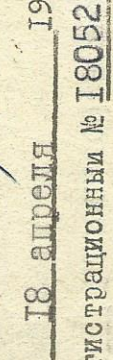
Приложение к диплому МВ № 154049

- 41. Обработка и отображение информации ХОРОШО
- 42. Автоматизация измерений и настройка РЭА зачтено
- 43. Проектирование антенн ОТЛИЧНО
- 44. У.И.Р. ОТЛИЧНО
- 45. Испытание РЭА и испытательное оборудование ОТЛИЧНО
- 46. Внешние воздействия и защита РЭА зачтено
- 47. Военная подготовка ОТЛИЧНО

Гов. ЗИНОВЬЕВ ВЛАДИМИР ВЛАДИСЛАВОВИЧ
выполнил преддипломную практику с оценкой ОТЛИЧНО
и защитил дипломный проект на тему: Теоретические и экспериментальные исследования волоконно-оптических преобразователей с коаксиальными световодами.

с оценкой ХОРОШО

ВЫПИСКА ИЗ ЗАЧЕТНОЙ ВЕДОМОСТИ
(без диплома недействительна)

РЕКТОР 
ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА 
СЕКРЕТАРЬ ФАКУЛЬТЕТА 
г. Москва 18 апреля 1984 г.
Регистрационный № 18052



Тов. ЗИНОВЬЕВ ВЛАДИМИР ВЛАДИСЛАВОВИЧ
за время пребывания в Московском институте
электронного машиностроения с 1977г.
по 1984г.

сдал экзамены и зачеты по следующим дисциплинам
специальности "Конструирование и производство
радиоаппаратуры".

1. История КПСС отлично
2. Марксистско-ленинская философия хорошо
3. Политическая экономия хорошо
4. Госэкзамен по научному коммунизму отлично
5. Экономика отрасли удовлетв.
6. Организация, планирование и управление предприятиями хорошо/отлично
7. Советское право зачтено
8. Охрана труда отлично
9. Физическое воспитание зачтено
10. Иностранни язык удовлетв.
11. Линейная алгебра и аналитическая геометрия удовлетв.
12. Теория функций комплексных переменных хорошо
13. Алгоритмические языки и программирование зачтено
14. Математический анализ хорошо
15. Специальн математика зачтено
16. Физика хорошо
17. Инженерная графика хорошо/отлично
18. Гражданская оборона зачтено
19. Химия удовлетв.

20. Методы оптимизации отлично
21. Теоретическая механика хорошо/хорошо
22. Физические основы микроминиатюризации конструирования и технология РЭА хорошо
23. Электротехника отлично
24. Материалы РЭА и их обработка отлично
25. Конструирование механизмов РЭА с курсовым проектом отлично/отлично
26. Радиотехника удовлетв.
27. Технические измерения, допуски и посадки отлично
28. Электронные приборы и интегральные схемы хорошо
29. Электротехнические устройства и источники питания хорошо
30. Электрорадиоэлементы с к/проектом отлично/отлично
31. Теоретические основы конструирования и надежности РЭА удовлетв.
32. Радиотехнические системы зачтено
33. Математическое обеспечение САПР хорошо
34. Конструкция и техника СВЧ с к/проектом удовлетв/отлично
35. Проектирование функциональных узлов РЭА хор/хор.
36. Конструирование и технология микросхем с к/проектом хорошо/хорошо
37. Конструирование и микроминиатюризация РЭА с курсовым проектом отлично/отлично
38. Технология РЭА с к/проектом отлично/отлично
39. Автоматизация производства зачтено
40. Машинное проектирование РЭА отлично
48. Теория вероятности зачтено