

DIPLOM

Dienstabzeichen

УВ № 734916

Dieses Diplom wurde dem Herrn **Airiian Vasyl Aschotowytsch**

ausgestellt, dass er in **1984**

in die **Kiewer Hochschule für die Ingenieure der Zivilluftfahrt**
immatrikuliert war und in **1991** den Vollkursus der **oben genannten Hochschule**
im Fach - **Technischer Betrieb der Luftfahrttelektronikgeräten**
absolviert hat.

Gemäß dem Beschluss der staatlichen Qualifikationskommission

vom **18. Februar 1991** wurde **Airiian V.A.** die Qualifikation des
Radioingenieuren verliehen.

Vorsitzender der staatlichen Qualifikationskommission

Unterschrift

Rektor

Unterschrift

Sekretär

Unterschrift

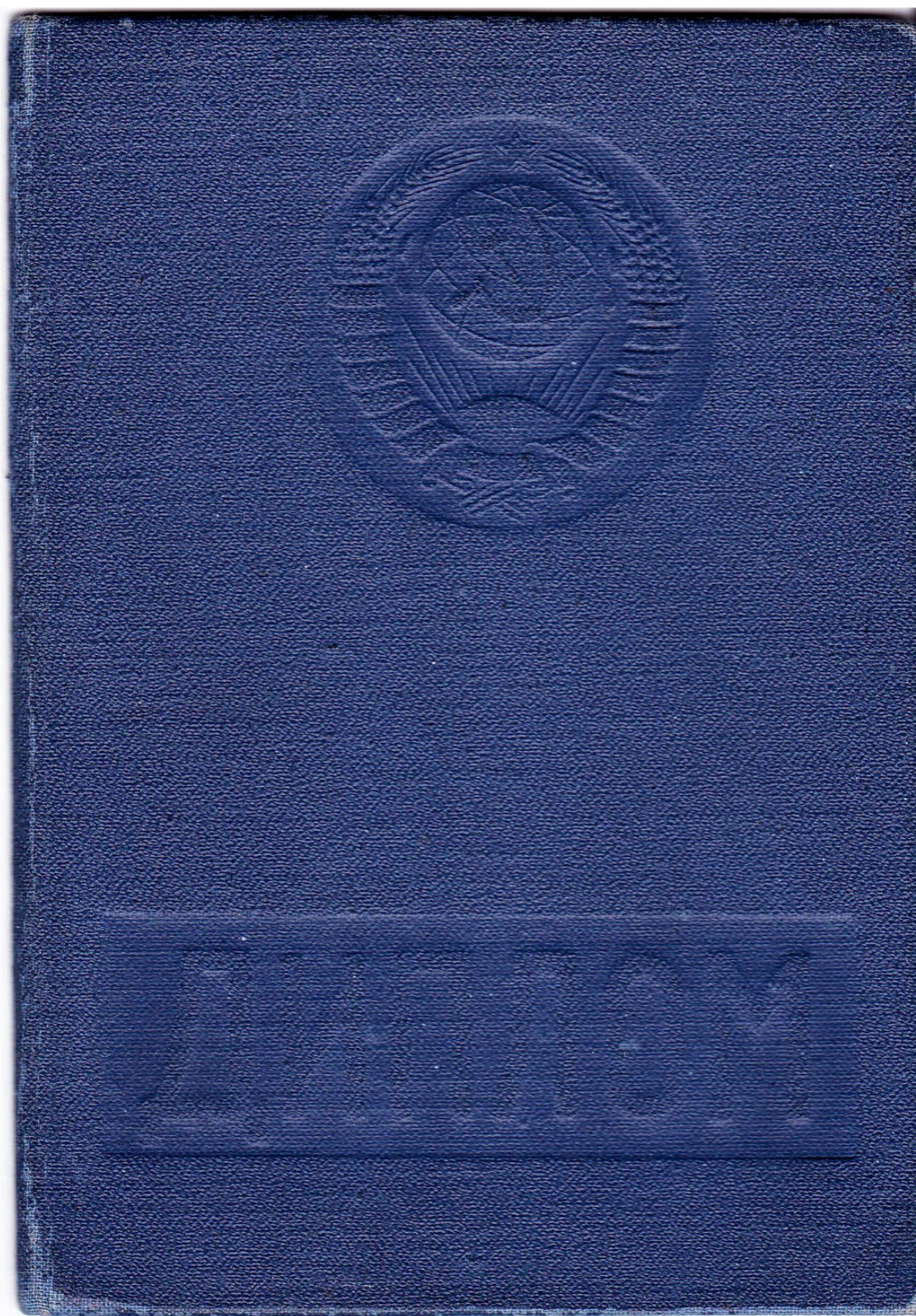
Stadt **Kiew** **21. Februar 1991**

Registrierungsnummer **3703**

Rundes Siegel: Kiewer Hochschule für die Ingenieure der Zivilluftfahrt

Переклад тексту документа з української та російської мов на німецьку мову зроблено мною, перекладачем Гудзь Юлією Іванівною

Місто Ки-



ДИПЛОМ

Нагрудний знак видам

УВ № 734916

Цей диплом видано Лірієнну
Василію Лисовичу
в тому, що він в 1988 році вступив
до Київського інституту
інженерів цивільної
авіації
і в 1991 році закінчив повний курс
названого інституту

за спеціальністю техексплуатація
авіаційного робітничо-
гольного обладнання

Рішенням Державної екзаменаційної комісії
від "18" лютого 1991 р.

Лірієнну В.А.
присвоєно кваліфікацію

рабінженер

Голова Державної
екзаменаційної комісії

М. П.

Ректор

Секретар

Місто Київ "21" лютого 1991 р.

Регістраційний № 3703

Український №.

ДИПЛОМ

УВ № 734916

Настоящий диплом выдан Лірієнну
Василію Лисовичу
в том, что он в 1988 году поступил
в Київський інститут інженерів
цивільної авіації
и в 1991 году окончил полный курс
названного института

по специальности техексплуатація
авіаційного робітничо-
гольного обладнання

Решением Государственной экзаменационной
комиссии от "18" февраля 1991 г.

Лірієнну В.А.
присвоена квалификация

рабінженер

Председатель Государственной
экзаменационной комиссии

М. П.

Ректор

Секретар

Город Київ "21" февраля 1991 г.

Регистрационный № 3703

Московская типография Гознака. 1988.

Anlage zum Diplom Nr. YB 734916
 Auszug aus der Prüfungsliste
 (ohne Diplom ungültig)

Airrian Vasyly Aschotowytsch hat während des Studiums an der Kiewer Hochschule für die Ingenieure der Zivilluftfahrt von 1984 bis zum 1985 und an Kiewer Orden des Roten Banners der Arbeit Hochschule für die Ingenieure der Zivilluftfahrt namens 60. Jahren SSSR von 1986 bis zum 1991 die Prüfungen und Zwischenprüfungen in den folgenden Fächern im Fach 0706 „Technischer Betrieb der Luftfahrttelektronikgeräten der Luftfahrzeuge“ abgelegt:

Nr.	Bezeichnung des Fachs	Studiennote
1	Geschichte der KPSS	befriedigend
2	Philosophie (Marxismus-Leninismus)	befriedigend
3	Politische Ökonomie	befriedigend
4	Probleme der Theorie der modernen Sozialismus	bestanden
5	Ökonomie der GA	befriedigend
6	Jahresarbeit in Ökonomie GA	gut
7	Organisation und Planung des Betriebs. Unternehmensführung GA	gut
8	Jahresarbeit in Organisation und Planung des Betriebs. Unternehmensführung GA	befriedigend
9	Grundlagen der Erziehungsarbeit im Arbeitskollektiv	-
10	Sowjetisches Rechts	bestanden
11	Arbeitsschutz und Umweltschutz	sehr gut
12	Ingenieurgraphik	befriedigend/ befriedigend
13	Elektromaterialien	bestanden
14	Höhere Mathematik	gut
15	Physik	befriedigend
16	Fremdsprache	befriedigend
17	Grundlagen der Rechnungstechnik und Programmierung	bestanden
18	Theorie der elektrischen Schaltung	befriedigend
19	Jahresarbeit in Theorie der elektrischen Netzwerke	gut
20	Elektroanlagen	befriedigend
21	Radiotechnische Netzwerke und Signale	befriedigend
22	Verstärker und Stromversorgung der Funkgeräten	befriedigend
23	Verstärker und Stromversorgung der Funkgeräten	befriedigend
24	Impuls- und Digitalgeräte	befriedigend
25	Jahresarbeit in Impuls - und Digitalgeräte	befriedigend
26	Elektrodynamik und Funkwellenausbreitung	bestanden

27	Theorie der Information und Signalübergabe	bestanden/befriedigend
28	Metrologie und Messungstechnik	bestanden/gut
29	Antennenspeisegeräte	bestanden
30	Jahresarbeit in Antennenspeisegeräte	befriedigend
31	Rechnungstechnik und Bordrechnungstechnik	bestanden
32	Funkgeräte	gut
33	Jahresprojekt in Funkgeräte	befriedigend
34	Empfangs- und digitale Signalverarbeitungsgeräte	befriedigend
35	Jahresarbeit in Empfangs- und digitale Signalverarbeitungsgeräte	befriedigend
36	Radioautomatik	bestanden
37	Grundlagen der Sicherheitstheorie	bestanden
38	Grundlagen des Fernsehens und Informationswiedergabe	bestanden
39	Elektromagnetische Kompatibilität der Bezirksstromnetze GA	bestanden
40	Flugsicherheit	gut
41	Technischer Betrieb der elektronischen Luftfahrtausstattung	befriedigend
42	Jahresarbeit in Technischer Betrieb der elektronischen Luftfahrtausstattung	befriedigend
43	Theoretische Grundlagen der Radar- und Funknavigation	befriedigend
44	Grundlagen der Projektierung und industriellen Funkgeräte	bestanden
45	Flugzeugkommunikationssysteme und -geräte	befriedigend
46	Jahresprojekt in Flugzeugkommunikationssysteme und -geräte	befriedigend
47	Radiolokationssystem der Flugzeugen	befriedigend
48	Jahresprojekt in Radiolokationssystem der Flugzeugen	befriedigend
49	Radionavigationssysteme der Flugzeugen	befriedigend
50	Jahresprojekt in Radionavigationssysteme der Flugzeugen	befriedigend
51	Elektro- und Anlageausrüstung der Flugzeugen	bestanden
52	Automatisierung von Luftfahrt und Flugverkehrskontrolle	bestanden

Er hat das Berufspraktikum im Fach mit der Note _____ gemacht.
 Er hat das Diplomprojekt in Thema: „Doppler-Messgerät für Flugzeuggeschwindigkeit und Neigungswinkel“ verteidigt.
 Die Note – befriedigend

Er hat die staatliche Prüfung in Probleme der Theorie der moderne Sozialismus mit der Note gut abgelegt.

Rektor Kiewer Kiewer Orden des Roten
 Banners der Arbeit Hochschule für die
 Ingenieure der Zivilluftfahrt namens
 60. Jahren SSSR

Unterschrift

Dekar der Fernstudienfakultät

Unterschrift

Sekretär

Unterschrift

Приложение ^{Ф.64} к диплому № УВ 234916

ВЫПИСКА ИЗ ЗАЧЕТНОЙ ВЕДОМОСТИ
(без диплома не действительна)

Айриян Василий Ашотович
пребывания в КИТА (стационар) с 1984 по 1985 за время

и в Киевском ордена Трудового Красного Знамени институте инженеров гражданской авиации имени 60-летия СССР с 1986 г. по 1991 г. сдал экзамены и зачеты по следующим дисциплинам специальности 0706 "Техническая эксплуатация авиационного радиоэлектронного оборудования воздушных судов"

№ пп	Наименование предмета	Оценка
1.	Политическая история XX века История КПСС	удовлетворительно
2.	Философия (марксист, -ленинская)	удовлетворительно
3.	Политическая экономия	удовлетворительно
4.	Проблемы теории современ. социализма	зачтено
5.	Экономика ГА	удовлетворительно
6.	Курсов. работа по экономике ГА	хорошо
7.	Организ-я и планир. производ. Управл. предп. ГА	хорошо
8.	Курсов. работа по организ-ии и планир. производством. Управление предприятиями ГА	удовлетворительно
9.	Основы воспит. работы в труд. коллективе	-
10.	Советское право	зачтено
11.	Охрана труда и окруж. среды	отлично
12.	Инженерная графика	удовлетв./удовлетворит
13.	Электрорадиоматериалы	зачтено
14.	Высшая математика	хорошо
15.	Физика	удовлетворительно
16.	Иностранный язык	удовлетворительно
17.	Основы вычисл. техники и программирования	зачтено
18.	Теория электр. цепей	удовлетворительно
19.	Курсов. работа по теории электр. цепей	хорошо
20.	Электронные приборы	удовлетворительно
21.	Радиотехнич. цепи и сигналы	удовлетворительно
22.	Усилители и электропитание радиоустройств	удовлетворительно
23.	Курсовая работа по усилит. и электропитания радиоустройств	удовлетворительно
24.	Импульсные и цифровые устройства	удовлетворительно
25.	Курс. работа по импульсн. и цифр. устрой-ам	удовлетворительно
26.	Электродинамика и распростран. радиоволн	зачтено
27.	Теория информац. и передачи сигналов	зачтено/удовлетворит
28.	Метрология и измерительная техника	зачтено/хорошо

29. Антенно-фидерные устройства
30. Курс. работа по антенно-фидерн. устр-ам
31. Вычислит. техн. и борт. вычис. устройства
32. Радиопередающие устройства
33. Курс. проект по радиоперед. устройствам
34. Устройства приема и цифр. обработ. сигналов
35. Курс. проект по устр. приема и цифр. обр. сигн.
36. Радиоавтоматика
37. Основы теории надежности
38. Основы телевид. и отображ. информации
39. Электромагнитная совместимость РЭС ГА
40. Безопасность полетов
41. Технич. эксплуатация авиационного РЭО
42. Курс. работа по техн. экспл. авиац. РЭО
43. Теоретич. основы радиолак. и радионавигац.
44. Основы проектирования и произв. радиоаппар.
45. Системы и устр-ст. связи воздуш. судов
46. Курс. проект по систем. и устр-ст. связи ВС
47. Радиолакационные системы воздушных судов
48. Курс. проект по радиолак. системам ВС
49. Радионавигационные системы ВС
50. Курс. проект по радионавигац. системам ВС
51. Электро- и приборное оборудование ВС
52. Автоматизац. самолетовождения и УВД

зачтено
 Удовлетворительно
 зачтено
 хорошо
 Удовлетворительно
 удовлетворительно
 Удовлетворительно
 зачтено
 зачтено
 зачтено
 зачтено
 хорошо
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 зачтено
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 удовлетворительно
 зачтено
 зачтено

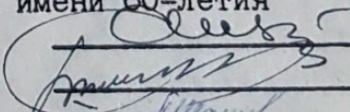
выполнил

производственную практику по специальности с оценкой
 и защитил дипломный проект на тему: Доплеровский измеритель
скорости и угла скоса летательного аппарата

с оценкой удовлетворительно

Сдал государственный экзамен по проблемам теории современного со-
 циализма с оценкой хорошо

ВС
 Ректор Киевского ордена Трудового Красного
 Знамени института инженеров ГА имени 60-летия
 СССР
 Декан заочного факультета
 Секретарь



г. Киев "21" Февраль 1991 г. Регистрационный № 3703