

УДК 629.73.066(075.8)

ББК 39.57я73-12

Н 19

Печатается по решению редакционно-издательского совета
Московского государственного технического университета ГА

Рецензенты: д-р техн. наук, проф. А.И. Логвин
доц. Ю.И. Кобылкин

Назаренко Е.В., Горбачев О.А., Сосновский М.Ю.

Н 19 Системы связи гражданской авиации. Часть II.: Учебное пособие
– М.: МГТУ ГА, 2008.- с. 76, 25 рис., 2 табл., лит.: 9 наим.

ISBN 978-5-86311-676-1

В учебном пособии в соответствии с рабочей программой дисциплины
«Системы связи гражданской авиации» рассмотрены:

- основы организации первичных и глобальных систем электросвязи;
- принцип работы АТС и их классификация;
- устройство учрежденческой системы связи DEFINITY.

Данное учебное пособие издается в соответствии с рабочей программой
учебной дисциплины СД.07 «Системы связи» по Учебному плану специаль-
ности 160905 и 230101 всех форм обучения.

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры 28.02.2008 г. и методиче-
ского совета 04.03. 2008 г.

Н 3206040000-061
ЦЗЗ(03)-08

ББК 39.57я73-12

Н 19

Св. план 2008г.
поз.61

НАЗАРЕНКО Евгений Владимирович
ГОРБАЧЕВ Олег Анатольевич
СОСНОВСКИЙ Михаил Юрьевич
СИСТЕМЫ СВЯЗИ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
Учебное пособие

Редактор Т.П. Воронина

Подписано в печать 28.11.08

Печать офсетная
4,41 усл.-печ.л.

Формат 60x84/16
Заказ № 540/

3,62 уч.-изд. л.
Тираж 100 экз.

Московский государственный технический университет ГА

125993 Москва, Кронштадтский бульвар, д. 20

Редакционно-издательский отдел

125493 Москва, ул. Пулковская, д.6а

ISBN 978-5-86311-676-1

© Московский государственный
технический университет ГА, 2008