

УДК [629.73:654.1](075.8)

ББК 39.57я73-1

Н 19

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

Рецензенты: д-р техн. наук, проф. Г.Н. Андреев;  
доц. Ю.И. Кобылкин

Назаренко Е.В., Горбачев О.А.

Н 19 Системы связи гражданской авиации. Учебное пособие. Часть 1. - М.:  
МГТУ ГА, 2007. – 160 с., 49 илл., 2 табл., 9 наим. лит.

ISBN (978-5-86311-571-9)

Данное учебное пособие издается в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины «Системы связи» по Учебному плану специальности 160905 для студентов V курса заочного обучения.

В учебном пособии в соответствии с рабочей программой дисциплины «Системы связи гражданской авиации» рассмотрены основы организации систем электросвязи в гражданской авиации, теоретические вопросы функционирования компьютерных сетей, технические характеристики и структурные схемы авиационной сети передачи данных и телеграфной связи (АНС ПД и ТС), организация работы центра коммутации сообщений верхнего уровня «Аэронет 1».

Рассмотрено и одобрено на заседаниях кафедры 15.12.05 г. и методического совета 22.12.05 г.

Н 3206040000-049  
ЦЗЗ(03)-07

ББК 39.57я73-1  
Доп. св. план 2007 г.  
поз. 49

НАЗАРЕНКО Евгений Владимирович  
ГОРБАЧЕВ Олег Анатольевич  
СИСТЕМЫ СВЯЗИ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ  
Учебное пособие  
Часть 1

Редактор И.В. Вилкова

Подписано в печать 26.02.07г.

Печать офсетная  
9,42 усл.печ. л.

Формат 60x84/16  
Заказ № 293/

10,13 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 (978-5-86311-571-9)

© Московский государственный  
технический университет ГА, 2007