


Приложение к журналу
«МОДЕЛИСТ-КОНСТРУКТОР»

С.В. Дроздов

ВОЕННО- ТРАНСПОРТНЫЙ САМОЛЁТ С-17А «ГЛОУБМАСТЕР» III

10-2012 г. 

Журнал зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.

Рег. свидетельство ПИ № 77-13435

Издаётся с июля 2003 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ — ЗАО «Редакция журнала
«Моделист-конструктор»

Главный редактор **А.С.РАГУЗИН**
Ответственный редактор **В.Р.КОТЕЛЬНИКОВ**
Ведущий редактор **Л.А.СТОРЧЕВАЯ**
Компьютерная вёрстка: **М.В.ТИХОМИРОВА**
Корректор **Н.А.ПАХМУРИНА**

Обложка:

1-я и 3-я стр. — фото С. Дроздова

2-я и 4-я стр. — рис. А. Юргенсона

✉ 127015, Москва, А-15, Новодмитровская ул., д.5а,
«Моделист-конструктор».

☎ 787-35-52, 787-35-54

www.modelist-konstruktor.ru

Подп. к печ. 09.09.12. Формат 60х90 1/8. Бумага офсетная №1.
Печать офсетная. Усл. печ.л.4. Усл. кр.-отт. 10,5. Уч.-изд. л. 6.
Заказ № 2988. Тираж 600 экз.

Отпечатано в ООО «Полиграфическая компания «Экспресс»,
Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Медицинская, д.26

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов.

Авторы материалов несут ответственность за точность
приведённых фактов, а также за использование сведений,
не подлежащих публикации в открытой печати.

Ответственность перед заинтересованными сторонами за соблюдение их
авторских прав несут авторы материалов.

Перепечатка в любом виде, полностью или частями, запрещена.

Уважаемые любители авиации!

Данный выпуск познакомит вас с современным американским военно-транспортным самолётом С-17А.

Далее в 2012 г. выйдут номера «Авиакolleкции», посвящённые туполевскому «крейсеру» Р-6 (включая КР-6) и советским десантным планёрам периода Великой Отечественной войны (А-7, Г-11 и КЦ-20).

С 2013 года выпуск журнала будет приостановлен.

Список сокращений

БМП — боевая машина пехоты;
БРЭО — бортовое радиоэлектронное оборудование;
ВПП — взлётно-посадочная полоса;
ВСУ — вспомогательная силовая установка;
ВТА — военно-транспортная авиация;
ИНС — инерциальная навигационная система;
КВП — короткий взлёт и посадка;
ЛТХ — лётно-тактические характеристики;
МБР — межконтинентальная баллистическая ракета;
НИОКР — научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы;
ОВД — Организация Варшавского договора;
ОКБ — опытно-конструкторское бюро;
ПВД — приёмник воздушного давления;
ПЗРК — переносной зенитный ракетный комплекс;
ПЛО — противолодочная оборона;
ПНО — пилотажно-навигационное оборудование;
РЛС — радиолокационная станция;
РУД — рычаг управления двигателем;
ТВВД — турбовинтовентиляторный двигатель;
ТВД — театр военных действий;
ТТХ — тактико-технические характеристики;
ТРДД — турбореактивный двигатель двухконтурный;
ЭВМ — электронно-вычислительная машина;
ЭДСУ — электродистанционная система управления;
ЭЛТ — электронно-лучевая трубка

ЛИТЕРАТУРА

1. Ефанов В.В., Пучкин В.Я. Военно-транспортная авиация, М., Арсенал-пресс, 1997.

Журналы: «Аэрохобби», Aviation week and space technology, Air force monthly

В следующем номере — монография
«Крейсер» Р-6 (КР-6)»

