

Москва, Россия
 Управляющая компания «Волга-Днепр»
 121614, Россия, Москва, ул. Крылатская,
 д. 17, корп. 4
 Тел.: +7 495 755 68 50 / 755 78 36
 Факс: +7 495 755 68 51
 e-mail: inf@volga-dnepr.com,
 pr@volga-dnepr.com

Ульяновск, Россия
 Авиакомпания «Волга-Днепр»
 432072, Россия,
 Ульяновск, ул. Карбышева, 14
 Тел.: +7 8422 590059
 Факс: +7 8422 590142 / 202675
 e-mail: sales@volga-dnepr.com

Стендед, Великобритания
 Volga-Dnepr UK Ltd
 Endeavour House, Coopers End Road,
 London-Stansted Airport, Essex,
 CM24 1AL, UK
 Тел.: +44 1279 66 11 66
 Факс: +44 1279 66 11 03
 e-mail: sales@volga-dnepr.co.uk

Шэннон, Ирландия
 Volga-Dnepr Ireland Ltd
 FBO Office Complex, Ground Floor,
 Old Terminal Building,
 Shannon Airport,
 Co Clare, Ireland
 Тел.: + 353 61 474 432
 Факс: + 353 61 474 440
 e-mail: artem@volga-dnepr.ie

Хьюстон (штат Техас), США
 Volga-Dnepr-Unique Air Cargo Inc.
 Town Center Plaza
 9400 Grogans Mill Rd., Suite 220
 The Woodlands, Tx 77380
 Тел.: +1 832 585 86 11
 Факс: +1 832 585 86 18
 Toll free: +1 877 548 55 47
 e-mail: kvus@volga-dnepr.us
 sales@volga-dnepr.us

Шарджа, ОАЭ
 Volga-Dnepr Gulf
 Free Zone, Sharjah International
 Airport, U.A.E.
 Тел.: +9 716 557 02 37
 Факс: +9 716 557 02 38
 e-mail: sales@vdlgulf.com

Пекин, Китай
 Volga-Dnepr China
 2108 Air China Building, 36 Xiaoyun road,
 Chaoyang district, 100027
 Тел.: +86 10 8447 5502
 Факс: +86 10 8447 5501
 e-mail: az.sales@vdochina.net
 i.gabov@volga-dnepr.com

Шанхай, Китай
 Volga-Dnepr China
 Office 3105, Maxdo Center
 8 Xingyi road, Shanghai 200036, PRC
 Тел.: +86 21 5208 22 69
 Факс: +86 21 5208 05 08
 e-mail: i.gabov@volga-dnepr.com

Токио, Япония
 Volga-Dnepr Japan
 Onarimon Yusen Bldg 6F 3-23-5
 Nishi-Shinbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0003
 Тел.: +81 3 5777 4029
 Моб.: +81 80 4085 3939
 e-mail: tak.konita@volga-dnepr.com

Генеральные агенты

Сеул, Корея
 Krasel Air Agency Ltd.
 Room No.2107, B-Dong, Woorim Blue9
 Biz. Center, 240-21 Yeomchang-Dong,
 Gangseo-Gu, Seoul 157-779, Korea
 Тел.: +82 2 777 6399
 Факс: +82 2 777 6396
 SITA: SELSZXH
 e-mail: krasel@krasel.com

Сингапур, Малайзия
 Pacific-Airlift (Singapore) Pte Ltd
 46 East Coast Road #07-03 Eastgate
 Singapore 428766
 Тел.: +65 6297 88 62
 Факс: +65 6297 88 94/339 91 25
 Моб.: +65 976 434 34
 SITA: SINPAVI
 e-mail: doug@pacificairlift.com.sg

Нью-Дели, Индия
 Air Shagoon PVT. Ltd
 103, 01 St. Floor, Tolstoy House, Tolstoy
 Marg, Connaught Place, New B
 Тел.: +91-11-2652 28 05, 2652 28 32
 Факс: +91-11-2685 13 23
 e-mail: airshagoon@airtelmail.in,
 ops-as@airtelmail.in



Ruslan International Ltd
 Endeavour House, Coopers End Road,
 London-Stansted Airport,
 CM24 1AL
 United Kingdom
 Тел.: +44 1279 682 100
 Факс: +44 1279 681 139
 e-mail: sales@ruslanint.com



Ruslan SALIS GmbH
 Industriestrasse 56 04435 Schkeuditz
 Germany
 Тел.: +49 3420 4704 410
 Факс: +49 3420 4704 366
 e-mail: info@ruslan-salis.de



Ан-124-100

www.volga-dnepr.com

Крупногабаритные
и сверхтяжелые грузы
 Авиакосмические грузы
 Промышленное оборудование
 Нефтегазовое оборудование
 Автомобили и колесная техника
 Гуманитарные грузы
 Грузы ВПК

Самый большой серийный транспортный самолет в мире Ан-124 «Руслан» был сконструирован более 30 лет назад для перевозки крупногабаритных и тяжелых грузов на дальние расстояния.

В 1992 году гражданская модификация Ан-124 получила сертификат типа, выданный Авиационным реестром Межгосударственного авиационного комитета (АР МАК), что позволило использовать самолет на гражданском рынке и послужило началом формирования отдельного сегмента рынка грузовых авиаперевозок - грузовые авиаперевозки сверхтяжелых и крупногабаритных грузов.

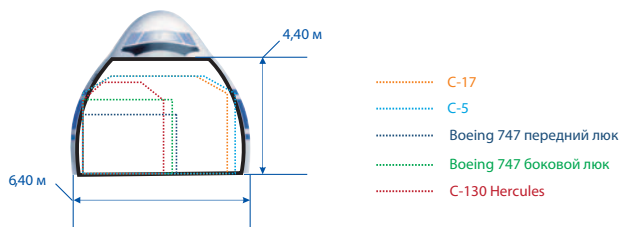
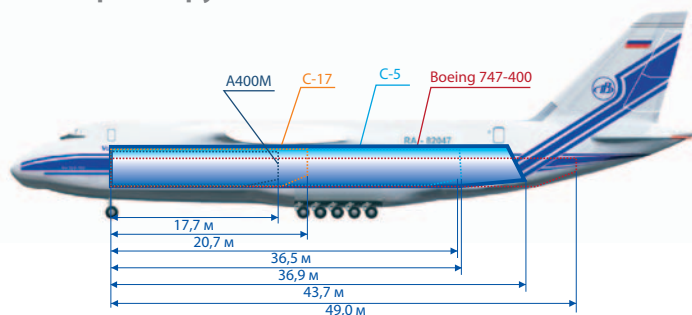
Самолет Ан-124-100 «Руслан» является признанным мировым лидером на рынке перевозок уникальных и негабаритных грузов. Сочетание таких технических характеристик, как габариты, объем грузовой кабины, дальность полета, возможность загрузки с колес и без специального погрузочного оборудования, позволяет перевозить сверхтяжелые и крупногабаритные грузы массой до 120 тонн на предельно большие расстояния без их разборки. Заказчики целого ряда отраслей промышленности: тяжелое машиностроение, нефтегазовая промышленность, автомобилестроение, аэрокосмическая промышленность, а также различные международные гуманитарные и правительственные организации используют Ан-124-100 для решения своих логистических задач.

Парк авиакомпании «Волга-Днепр» включает 10 самолетов Ан-124-100 и является крупнейшим в мире флотом самолетов данного типа. Компания принимает активное участие в разработке и реализации программ по модернизации самолета, а также выступает активным участником проекта возобновления серийного производства этого уникального самолета.

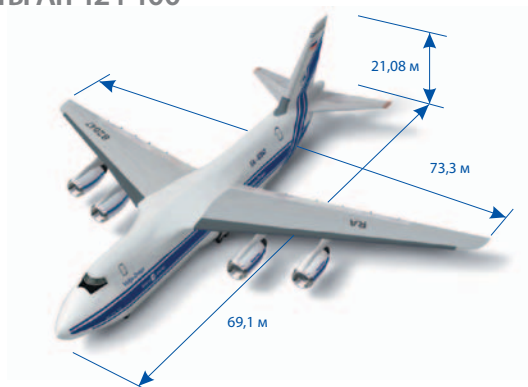
АВИАКОМПАНИЯ «ВОЛГА-ДНЕПР»

Волга  Днепр

Габариты грузовой кабины



Габариты Ан-124-100

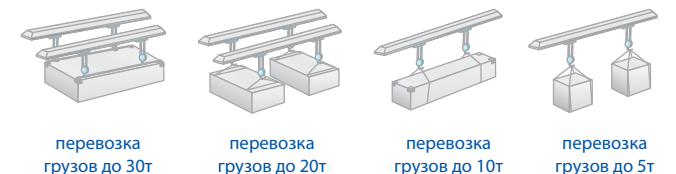


Основные характеристики	Ан-124-100
Двигатели	Д-18Т серия 3
Тяга, кг	4 x 23 400
Максимальная взлетная масса, т	392
Масса пустого снаряженного самолета, т	180
Максимальный заправочный запас топлива, т	212,35
Максимальная посадочная масса, т	330
Максимальная масса без топлива, т	300
Максимальная коммерческая загрузка, т	120
Крейсерская скорость, км/час	750-850
Дальность полета, км	
с максимальной загрузкой	4 500
с загрузкой 120 т	4 500
с загрузкой 40 т	11 400
с загрузкой 25 т	12 500
дальность полета без груза	14 000
Потребная длина ВПП, м	3 000
Высотность аэродрома, м	1 600
Размеры грузовой кабины, м	6,4 x 4,4 x 36,5
Длина грузовой кабины с рампами, м	43,7
Объем грузовой кабины (с рампами), м³	1 091
Размеры грузозюлка(ов), м	
носовой грузозюк	6,4 x 4,4
хвостовой грузозюк	6,4 x 3,8

Бортовая система погрузки



Бортовой погрузочный комплекс, использующий тельферы, позволяет грузить самолет Ан-124-100 с минимумом наземного оборудования. Моногрузы массой до 30 тонн можно загрузить прямо с платформы грузовика.

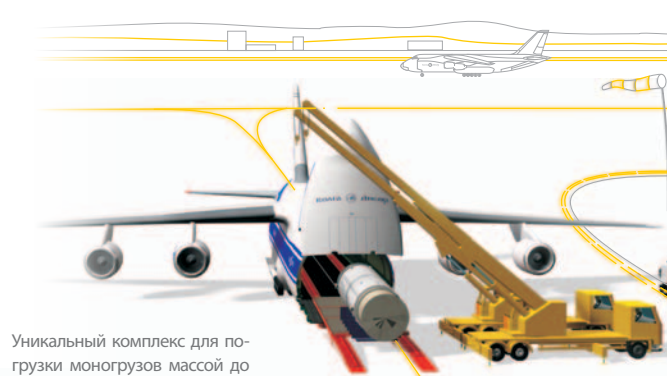


Система перевозки автомобилей



Разработанная специалистами авиакомпании «Волга-Днепр» система погрузки автомобилей, позволяет перевозить до 53 автомашин (типа BMW 5 серии, VW Passat, Volvo S40), или до 38 внедорожников. Автомобили просто заезжают в самолет своим ходом.

Грузовая платформа



Уникальный комплекс для погрузки моногрузов массой до 120 тонн.