



Энергия для вашего бизнеса.

abc DG логистические решения для перевозки опасных грузов



Ответственность за каждый груз

Безопасность при перевозке опасных грузов, от потребительских товаров (аэрозолей, красок и парфюмерной продукции) до используемых в промышленности и медицине взрывоопасных веществ и радиоактивных материалов, является ключевой задачей для специалистов нашей компании. Они готовы организовать индивидуальный подход для каждого заказчика перевозки опасных грузов, используя многолетний профессиональный опыт работы и точное знание законодательства в области перевозок опасных грузов. В любое время. По всему миру.

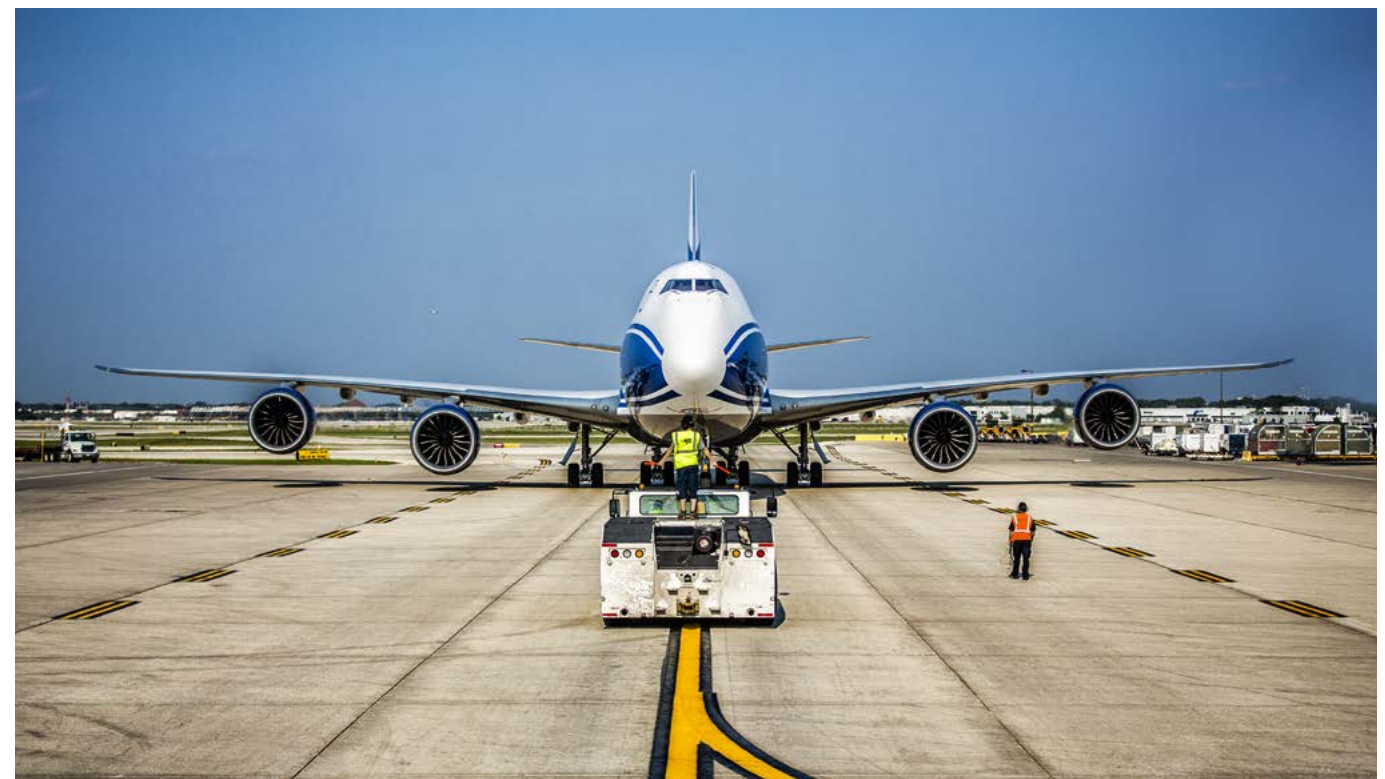


Опыт, знания и точность – залог уверенности со стороны заказчиков

Наши специалисты по отправке грузов регулярно проходят специализированное обучение, чтобы быть в курсе всех новейших правил и технологий для обслуживания опасных грузов. Полное соответствие всем внутренним и отраслевым требованиям дает нам право с уверенностью говорить о том, что при осуществлении перевозки и обслуживания опасных грузов никто и ничто не подвергается риску – будь то сам груз, имущество, сотрудники ABC, партнеры или окружающая среда. Мы гарантируем.

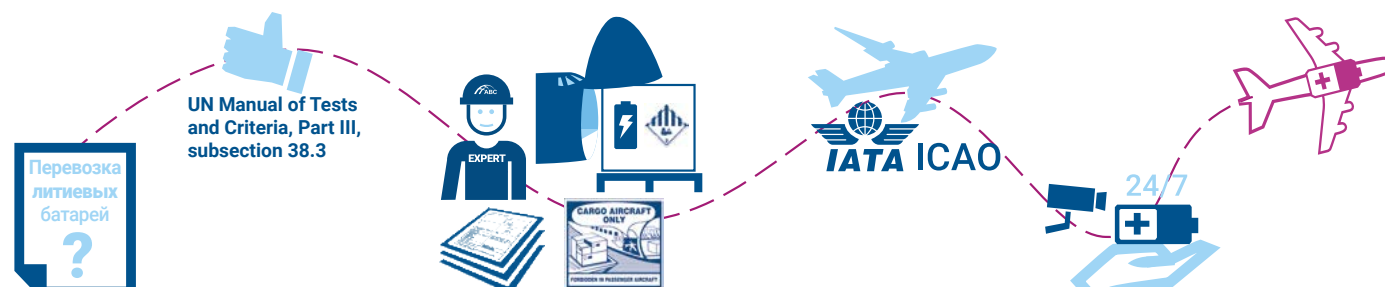
Логистические решения с заботой о вашем грузе:

- Организация перевозки любого класса опасности при полном соблюдении требований "Технических инструкций по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху", Doc 9284 AN/905 ИКАО и Dangerous Goods Regulations IATA
- Возможность перевозки всех 9 классов опасности, включая радиоактивные вещества и ядерные материалы
- Перевозка всех типов литий-металлических и литий-ионных батарей, как отдельных, так и в составе оборудования, по всей маршрутной сети ABC, включая перевозку согласно специальным положениям A88 и A99
- Перевозка гибридных транспортных средств с литий-ионным двигателем
- Помощь в получении необходимых разрешений на перевозку определенных классов опасных грузов
- Сертифицированные и высококвалифицированные специалисты по организации перевозок опасных грузов во всех регионах
- Разработка индивидуальных логистических решений
- Онлайн отслеживание грузов в режиме 24/7



Специальные предложения ABC по перевозке литиевых батарей

В современном высокотехнологичном мире литиевые батареи используются повсеместно в различных предметах массового потребления, начиная от портативных электронных устройств, таких как ноутбуки, планшеты, смартфоны, бытовая техника и детские игрушки, до серьезного аэрокосмического и медицинского оборудования. Будучи уникальными по своим характеристикам, литиевые батареи представляют определенную угрозу при перевозке, поэтому их транспортировка сопряжена с целым рядом ограничений и дополнительных мер по безопасности. Специалисты ABC готовы предоставить логистические решения в соответствии с существующими отраслевыми стандартами по авиадоставке всех типов литиевых батарей. Опыт и профессиональная экспертиза сотрудников ABC – то, что нужно для перевозки вашего груза. Всегда. По всему миру.



Какие типы литиевых батарей принимаются к перевозке с ABC?



Литий-металлические батареи под номером UN3090 (RBM ELM) и оборудование, их содержащее под номером UN3091 (RLM, ELM). Эти батареи не являются перезаряжаемыми и, в основном, используются в приборах с дистанционным управлением, часах и медицинском оборудовании.

Литий-ионные батареи под номером UN3480 (RBI, ELI) и оборудование, их содержащее под номером UN3481 (RLI, ELI). Эти батареи перезаряжаемые и используются повсеместно во всей портативной технике и бытовых приборах.

Преимущества перевозки с ABC:

- Перевозка всех типов литий-металлических и литий-ионных батарей, как отдельных, так и в составе оборудования, по всей маршрутной сети ABC, включая перевозку согласно специальным положениям A88 и A99
- Полное соответствие Техническим инструкциям по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху ИКАО и действующим правилам по перевозке опасных грузов ИАТА
- Разработка индивидуальных логистических решений
- Отслеживание грузов в режиме 24/7
- Сертифицированные и высококвалифицированные специалисты по организации перевозок опасных грузов во всех регионах
- Отсутствие дополнительных ограничений при перевозке
- Возможность перевозки гибридных автомобилей с литиевыми батареями
- Помощь в получении необходимых разрешений на перевозку определенных типов литиевых батарей
- Организация проведения испытаний батарей в соответствии с *UN Manual of Tests and Criteria, Part III, subsection 38.3*
- Возможность организации специального курса «Перевозка литиевых батарей» сертифицированными тренерами
- Консультативная поддержка по процедурам перевозки и подготовке груза к перевозке





Профессиональный подход к перевозке вашего груза.

ЛИТИЙ-ИОННЫЕ БАТАРЕИ

UN 3481 (RLI, ELI)

Ионно-литиевые батареи, содержащиеся в оборудовании

RLI (RU-03):

ELI (RU-04):

МАРКИРОВКА

Элементы: более 20 Вт/ч,
Батареи: более 100 Вт/ч



Элементы: не более 20 Вт/ч,
Батареи: не более 100 Вт/ч



ЛИТИЙ-ИОННЫЕ БАТАРЕИ

UN 3480 (RBI-CAO, ELI-CAO)

Ионно-литиевые батареи

RBI-CAO (RU-03):

RBI-CAO (RU-04):

ELI-CAO (RU-04):

Элементы: более 20 Вт/ч,
Батареи: более 100 Вт/ч

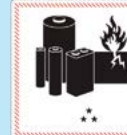


Элементы: не более 20 Вт/ч,
Батареи: не более 100 Вт/ч



ELI-CAO (RU-04):

Элементы: не более 20 Вт/ч,
Батареи: не более 100 Вт/ч



ЛИТИЙ-ИОННЫЕ БАТАРЕИ

UN 3481 (RLI, ELI)

Ионно-литиевые батареи, упакованные с оборудованием

RLI (RU-03):

ELI (RU-04):

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 967

Раздел I
Предел на упаковку
(Кол-во нетто
элементов/батарей):
PAX = 5 кг, CAO = 35 кг

Раздел II
Предел на упаковку
(Кол-во нетто
элементов/батарей):
PAX = 5 кг, CAO = 5 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 965

Раздел IA
Предел на упаковку:
CAO = 35 кг
 UN – сертифицированный
упаковочный комплект
(должен отвечать
требованиям группы
упаковывания II)

Раздел IB
Предел на
a) 10 кг и
b) более
> 2,7 Вт/ч
или более
> 2,7 Вт/ч

упаковку: CAO
a) Не более 2,5 кг элементов/ батарей $\leq 2,7$ Вт/ч или
b) Не более 8 элементов $> 2,7$ Вт/ч ≤ 20 Вт/ч или
c) Не более 2 батарей $> 2,7$ Вт/ч ≤ 100 Вт/ч

Раздел II
Предел на упаковку: **CAO**
a) Не более 2,5 кг элементов/
батарей $\leq 2,7$ Вт/ч или
b) Не более 8 элементов
 $> 2,7$ Вт/ч ≤ 20 Вт/ч или
c) Не более 2 батарей
 $> 2,7$ Вт/ч ≤ 100 Вт/ч

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 966

Раздел I
Предел на упаковку:
PAX = 5 кг, CAO = 35 кг
 UN – сертифицированный
упаковочный комплект
(должен отвечать
требованиям группы
упаковывания II)

Раздел II
Предел на упаковку:
PAX = 5 кг, CAO = 5 кг

НЕОБХОДИМАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя на
опасный груз не требуется.
Фраза "Ионно-литиевые
батареи, отвечающие
требованиям раздела
II PI967" должна быть
внесена в авианакладную

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя
на опасный груз не требуется.
Фраза "Ионно-литиевые
батареи, отвечающие
требованиям раздела
II PI965-CAO" должна быть
внесена в авианакладную

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя на
опасный груз не требуется.
Фраза "Ионно-литиевые
батареи, отвечающие
требованиям раздела
II PI966" должна быть
внесена в авианакладную

Примечание:

RU-03: UN 3480, Раздела IA PI965 и UN 3481 Раздела I PI 966 и PI 967 принимаются к перевозке
только при условии предварительного согласования с авиакомпанией. Необходимую информацию
можно запросить через электронную почту: dg@airbridgecargo.com

RU-04: UN 3480 Раздела IB, II of PI965, UN 3481 Раздела II PI966 и PI967, UN 3090 Раздела
IB, II PI968 и UN 3091, Раздела II PI969 и PI970 могут быть приняты к перевозке только при
заполненной и подписной отправителем «Декларации отправителя на литиевые батареи».
Бланк данной Декларации можно получить в офисах авиакомпании или по электронной почте:
dg@airbridgecargo.com



Распространяя энергию на континенты.

ЛИТИЙ-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАТАРЕИ

UN 3091 (RLM, ELM)

Литий-металлические батареи, содержащиеся в оборудовании

RLM (RU-02):

ELM (RU-04):

МАРКИРОВКА

Элементы: Более 1 г,
Батареи: Более 2 г



Элементы: Не более 1 г,
Батареи: не более 2 г



ЛИТИЙ-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАТАРЕИ

UN 3090 (RBM-CAO, ELM-CAO)

Литий-металлические батареи

RBM-CAO (RU-02):

RBM-CAO (RU-04):

ELM-CAO (RU-04):

Элементы: Более 1 г,
Батареи: Более 2 г



Элементы: Не более 1 г,
Батареи: не более 2 г



ELM-CAO (RU-04):

Элементы: Не более 1 г,
Батареи: не более 2 г



ЛИТИЙ-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАТАРЕИ

UN 3091 (RLM, ELM)

Литий-металлические батареи, упакованные с оборудованием

RLM (RU-02):

ELM (RU-04):

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 970

Раздел I
Предел на упаковку
(Кол-во нетто элементов/
батарей):
PAX = 5 кг , CAO = 35 кг

Раздел II
Предел на упаковку
(Кол-во нетто элементов/
батарей):
PAX = 5 кг, CAO = 5 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 968

Раздел IA
Предел на упаковку (Кол-во
нетто элементов/батарей):
CAO = 35 кг
UN – сертифицированный
упаковочный комплект
(должен отвечать
требованиям группы
упаковывания II)

Раздел IB
Предел на упаковку: **CAO**
a) Не более 2,5 кг элем./бат.
b) Более 8
 > 0,3 г ≤ 1 г или
 Более 2
 > 0,3 г ≤ 2 г

Раздел II
Предел на упаковку: **CAO**
a) не более 2,5 кг элем./
бат ≤ 0,3 г или
b) Не более 8 элементов
 > 0,3 г ≤ 1 г или
c) Не более 2 батарей
 > 0,3 г ≤ 2 г

ИНСТРУКЦИЯ ПО УПАКОВЫВАНИЮ 969

Раздел I
Предел на упаковку:
PAX = 5 кг, CAO = 35 кг
UN – сертифицированный
упаковочный комплект
(должен отвечать
требованиям группы
упаковывания II)

Раздел II
Предел на упаковку:
**PAX = 5 кг,
CAO = 5 кг**

НЕОБХОДИМАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя
на опасный груз не требуется
Фраза "Литий-металлические
батареи, отвечающие
требованиям раздела II PI970"
должна быть внесена
в авианакладную.

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя
на опасный груз не требуется
Фраза "Литий-металлические
батареи, отвечающие
требованиям раздела
II PI968-CAO" должна быть
внесена в авианакладную

Декларация отправителя на опасный груз



Декларация отправителя
на опасный груз не требуется
Фраза "Литий-металлические
батареи, отвечающие
требованиям раздела II PI969"
должна быть внесена в
авианакладную.

Примечание

RU-02: UN 3090, Раздела IA PI968 и UN 3091, Раздела I PI 969 и PI 970 принимаются
к перевозке только при условии предварительного согласования с авиакомпанией.
Необходимую информацию можно запросить через электронную почту:
dg@airbridgecargo.com.

RU-04: UN 3480 Раздела IB, II of PI965, UN 3481 Раздела II PI966 и PI967, UN 3090
Раздела IB, II PI968 и UN 3091, Раздела II PI969 и PI970 могут быть приняты к
перевозке только при заполненной и подписной отправителем Декларации
отправителя на литиевые батареи. Бланк данной Декларации можно получить в
офисах авиакомпании или по электронной почте: dg@airbridgecargo.com



Наша маршрутная сеть - глобальное покрытие.



Наш путь к успеху:

- Более 13 лет уверенного роста
- Более 30 направлений для доставки грузов по всему миру с возможностью стыковки через грузовой хаб в «Шереметьево», с доставкой в 48 часов
- 1,300 профессионалов в области грузовых перевозок
- Индивидуальные логистические решения для перевозки всех типов грузов
- Современный флот грузовых самолетов Boeing 747
- Доступ к маршрутной сети интерлайн партнеров и траковых компаний
- Действующий член ИАТА и обладатель сертификата качества IOSA, соответствие международным отраслевым стандартам в области качества и безопасности (Cargo iQ)
- Член ассоциации Cool Chain Association
- Сертификация IATA CEIV (pharma) и QEP
- Высококвалифицированные специалисты с опытом работы в области перевозки всех типов грузов
- 24/7/365 Control Tower (CT) отдел контроля перевозки для мониторинга за движением специальных грузов

Наш современный флот.

Флот авиакомпании «ЭйрБриджКарго» - один из самых «молодых» в грузовой индустрии, который состоит из 18 современных грузовых самолетов Boeing 747 F. Наши самолеты отвечают всем отраслевым стандартам для выполнения грузовых перевозок и идеально подходят для транспортировки всех типов специальных грузов, включая особые случаи CAO (cargo aircraft only - перевозка только на борту грузового воздушного судна). Основные преимущества нашего флота при осуществлении перевозки опасных грузов:

- доступ к емкостям основной палубы на всей международной маршрутной сети ABC
- носовая загрузка для приоритетных грузов
- три отдельных грузовых отсека с возможностью установки различных температурных режимов (от 4°C до 29°C)
- возможность изолировать опасный груз от других, используя преимущество просторного грузового отсека и обеспечивая беспрепятственный доступ к грузу
- стратегия 'GoGreen' - низкий уровень выбросов углекислого газа в атмосферу

Особое внимание к специальным грузам.



CONTROL TOWER

Авиакомпания «ЭйрБриджКарго» усиливает контроль за перевозками специальных грузов для отслеживания процесса транспортировки и урегулирования проблемных ситуаций в случае необходимости. Control Tower (CT) работает в круглосуточном посменном режиме из головного офиса ABC в Москве и предоставляет следующие услуги:

- Отслеживание сообщений и обработка информации о движении грузов на всей маршрутной сети ABC;
- Проверка технического состояния ВС (система контроля температуры, готовность систем для обслуживания грузов);
- Урегулирование расписания с приоритетом для доставки специальных грузов;
- Взаимодействие со всеми задействованными службами ABC для принятия своевременных решений;
- Информирование о состоянии груза и доступность сотрудников СТ в режиме 27/7 по телефону, скайпу или электронной почте.

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ:

РОССИЯ

Центральный офис
Международное шоссе 28Б, стр. 3,
Москва, Россия, 141411
Р: +7 495 7862613
Ф: +7 495 7556581
E: info@airbridgecargo.com
dg@airbridgecargo.com

США

836 Patton Drive, Building E, Suite 237,
Building D (From Export & drop station)
Chicago, IL 60666
Р: +1 773 800 -2361
Sales/customer service:
E: abcsales.ord@airbridgecargo.com
E: service.usa@airbridgecargo.com

ЕВРОПА

Cargo City South, Bldg. 534/6th floor,
D-60549 Frankfurt am Main
Р: +49 69 638097 -100
F: +49 69 63809 7 -101
E: sales.fra@airbridgecargo.com
E: service.fra@airbridgecargo.com

КИТАЙ

Room 430, 4/F.South Office Block,
Super Terminal One,
Hong Kong International Airport,
Chep Lap Kok, Hong Kong
Р: +852 2215 3928
F: +852 2215 3878
E: service.hkg@airbridgecargo.com

