

СВЕДЕНИЯ О БАГАЖНЫХ ОТСЕКАХ САМОЛЕТА **Туполев Ту-214**

Самолет имеет два багажно-грузовых отсека (БГО) на нижней палубе в зоне с контролируемым давлением.

Багаж и груз размещаются в БГО с использованием контейнеров и паллет.

МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА БГО

| | |
|---|-----------------------|
| Передний БГО | 3900 кг |
| Задний БГО | 6500 кг |
| Максимальная загрузка груза в БГО (при полной пассажирской загрузке) | 3500 кг |
| Предельная нагрузка на пол контейнера/паллеты | 500 кг/м ² |

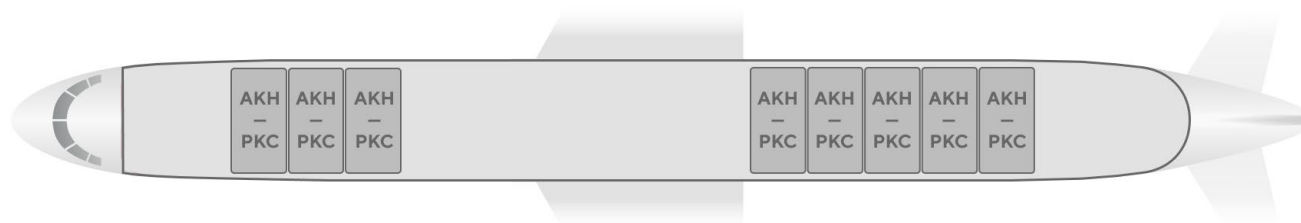
Система вентиляции БГО обеспечивает вентиляцию воздуха в обоих БГО. Температура воздуха в БГО в крейсерском полёте поддерживается на уровне +10...+15°C (с учетом уличной температуры воздуха аэропорта вылета при подготовке рейса).

ОБЪЕМЫ БГО

| | |
|---|-------------------|
| Объём контейнеров/паллет переднего БГО | 9 м ³ |
| Объём контейнеров/паллет заднего БГО | 15 м ³ |
| Всего | 24 м ³ |

ВАРИАНТЫ ЗАГРУЗКИ

8 паллет РКС или 8 контейнеров АКН с размерами 1,562 x 1,534 x 1,143 м



Наименование контейнера: АКН
Размеры основания: 1562 x 1534 мм
Высота: 1143 мм
Максимальный вес брутто: 1134 кг
Вес контейнера: 78 кг
Внутренний объем: 3.6 м³



Наименование паллеты: РКС
Размеры основания: 1562 x 1534 мм
Высота: 1143 мм
Максимальный вес брутто: 1134 кг
Вес контейнера: 60 кг
Внутренний объем: 3.6 м³

INFORMATION ABOUT THE LUGGAGE COMPARTMENTS OF THE AIRCRAFT Tu-214

The aircraft has two baggage and cargo compartments (BCC) on the lower deck in a pressure-controlled area.

Baggage and cargo are placed on containers and pallets.

MAXIMUM BCC LOAD

| | |
|-----------|---------|
| Front BCC | 3900 kg |
|-----------|---------|

| | |
|----------|---------|
| Rear BCC | 6500 kg |
|----------|---------|

| | |
|--|----------|
| The maximum load of cargo in BCC with a full passenger load is | 3,500 kg |
|--|----------|

The maximum pressure load on the floor of the container/pallets is 500 kg/m²

The BCC ventilation system provides air ventilation in the both BCC.

The air temperature in the both BCC is maintained at +10+15°C during cruising flight (taking into account the street temperature when preparing the aircraft at the departure airport).

BCC VOLUMES

| | |
|--|------------------|
| The volume of containers/pallets of the front BCC is | 9 m ³ |
|--|------------------|

| | |
|---|-------------------|
| The volume of containers/pallets of the rear BCC is | 15 m ³ |
|---|-------------------|

| | |
|-------|-------------------|
| Total | 24 m ³ |
|-------|-------------------|

LOADING OPTIONS

8 PKC pallets or 8 AKH containers with dimensions of 1,562 x 1,534 x 1,143 m



Container

ID Code: AKH

Base Dimensions: 61.5 x 60.4 in (1562 x 1534 mm)

Height: 45 in (1143 mm)

Max Gross Weight: 2500 lb (1134 kg)

Tare Weight from: 170 lb (78 kg)

Internal Volume: 127 ft³ (3.6 m³)



Pallet

ID Code: PKC

Base Dimensions: 61.5 x 60.4 in (1562 x 1534 mm)

Max Gross Weight: 2500 lb (1134 kg)

Tare Weight: 130 lb (60 kg)

Volume: 116 ft³ (3.6 m³)