

Параметры багажно-грузовых отсеков для перевозки живых животных и скоропортящихся грузов

Багажно-грузовой отсек	Система обогрева	Система Вентиляции	Перевозка животных	Перевозка груза		
				COL 2 ⁰ С - 8 ⁰ С	ERT 2 ⁰ С - 25 ⁰ С	CRT 15 ⁰ С - 25 ⁰ С
А 320/А 320 NEO/ А 321						
передний	0 ⁰ С ... +2 ⁰ С	отсутствует	✗	✓	✓	✗
задний	+5 ⁰ С ... +26 ⁰ С	имеется	✓	✓	✓	✓
Bulk	+5 ⁰ С ... +26 ⁰ С	имеется	✓	✓	✓	✓
Пр и м е ч а н и е: Допускается перевозка животных в БГО с неисправной системой обогрева						
А 321 NEO						
передний	+5 ⁰ С ... +26 ⁰ С	имеется	✓	✓	✓	✓
задний	0 ⁰ С ... +2 ⁰ С	отсутствует	✗	✓	✓	✗
Bulk	0 ⁰ С ... +2 ⁰ С	отсутствует	✗	✓	✓	✗
Пр и м е ч а н и е: Допускается перевозка животных в БГО с неисправной системой обогрева						
А330-300						
передний	не регулируется, данные по температуре отсутствуют	отсутствует	✗	✗	✗	✗
задний	не регулируется, данные по температуре отсутствуют, сообщается с BULK	отсутствует	✓	✓	✓	✓
Bulk	+5 ⁰ С до +25 ⁰ С	имеется	✓	✓	✓	✓
Пр и м е ч а н и е: Исключение составляет ВС 73700, в котором система вентиляции и обогрева дополнительно установлена в переднем БГО (допускается перевозка животных и скоропортящихся грузов). Есть датчик температуры для переднего БГО и Bulk (+5 ⁰ С до +25 ⁰ С)						
В 737-800						
передний	не регулируется, поддерживается из пассажирского салона +5 ⁰ С...+10 ⁰ С	отсутствует	✓ (предпочтительный вариант)	✓	✓	✗
задний	не регулируется, поддерживается из пассажирского салона +5 ⁰ С...+10 ⁰ С	отсутствует	✓	✓	✓	✗

Багажно-грузовой отсек	Система обогрева	Система Вентиляции	Перевозка животных	Перевозка груза		
				COL 2°C - 8°C	ERT 2°C - 25°C	CRT 15°C - 25°C
В 777-300						
передний	+4°C ... +27°C	имеется	✓ (предпочтительный вариант)	✓	✓	✓
задний	+7°C ... +21°C	имеется	✓	✓	✓	✓
Bulk	+7°C ... +21°C	имеется	✓	✓	✓	✓
А 350-900						
передний	+5°C ... +25°C	имеется	✓	✓	✓	✓
задний	данные по температуре отсутствуют	отсутствует	✗	✗	✗	✗
Bulk	+5°C ... +25°C	имеется	✓	✓	✓	✓
<p>Примечание: Обозначения в графах «Перевозка животных» и «Перевозка грузов» ✓ - Перевозка разрешена ✗ - Перевозка запрещена»</p>						

Коды обработки специальных грузов

Специальные коды обработки груза IATA*	Определение	Температурные диапазоны
COL	Специальный код обработки охлажденных грузов	+2°C to +8°C
ERT	Специальный код обработки грузов с расширенным диапазоном комнатной температуры	+2°C to +25°C
CRT	Специальный код обработки грузов с контролируемым диапазоном комнатной температуры	+15°C to +25°C
*- правила IATA по перевозке скоропортящихся грузов		