

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
RUSSIAN FEDERATION
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
MINISTRY OF TRANSPORT
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
FEDERAL AIR TRANSPORT AGENCY

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ГОДНОСТИ ГРАЖДАНСКОГО ВОЗДУШНОГО СУДНА
ПО ШУМУ НА МЕСТНОСТИ

CERTIFICATE
FOR AIRCRAFT NOISE

№ 6156

- | | |
|--|-----------------|
| 1. Тип воздушного судна | Ил-76ТД |
| Aircraft Type | IL-76TD |
| 2. Государственный и регистрационный опознавательные знаки | RA-76484 |
| Nationality and Registration Marks | |
| 3. Серийный (заводской) номер гражданского воздушного судна,
дата изготовления | 0063469081 |
| Aircraft Serial Number, Date of Manufacture | 30.06.1986 |
| 4. Категория | транспортное |
| Category | transport |
| 5. Количество и тип применяемых двигателей | 4хД-30КП сер.2 |
| Number and Type Engines | 4xD-30KP ser.2 |
| 6. Количество и тип применяемых воздушных винтов | - |
| Number and Type Propellers | |
| 7. Номер и дата выдачи сертификата по шуму на местности
для гражданского воздушного судна данного типа | №18 от 09.01.87 |
| Number and Date of Issue of the Noise Certificate for
the above Type of Civil Aircraft | |
| 8. Настоящий документ удостоверяет соответствие требованиям главы . . . 2 . . .
Международных стандартов и Рекомендуемой Практики «Охрана окружающей среды».
Приложение 16 к Конвенции о международной гражданской авиации,
том 1 «Авиационный шум», издание третье – июль 1993 года. | |

This is to certify that the above aircraft complies with the requirements specified in Chapter . . 2 . .
of the International Standards and Recommended Practices «Environmental Protection».
Annex 16 to the Convention on International Civil Aviation,
Volume 1 «Aircraft Noise», Third Edition – July 1993.

9. Уровни шума и их 90-процентные доверительные пределы в контрольных точках на местности, положение которых регламентируются Приложением 16, для данного гражданского воздушного судна при максимальных значениях взлетной ...190 000. ... кг и посадочной ...151 500. ... кг массах составляют:

Noise level and their 90 per cent confidence limits at the reference noise measurement points on ground specified in compliance with the Annex 16 for the above aircraft at the maximal take-off ...190 000. ... kg and landing. .151 500. . kg weights are as follows:

Сбоку от ВПП
(при взлете), EPNдБ
Sideline, EPNдБ

При наборе
высоты, EPNдБ
Flyover, EPNдБ

При заходе на
посадку, EPNдБ
Approach, EPNдБ

102,7±0,7

107,3±0,8

108,9±0,5

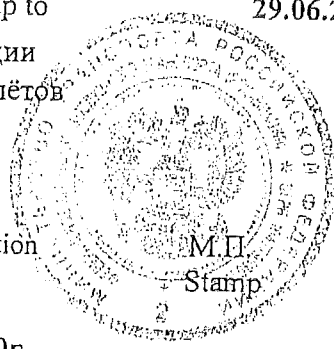
10. Данное гражданское воздушное судно соответствует приведенным выше требованиям Приложения 16 при обязательном соблюдении ограничений условий и методов его эксплуатации, содержащихся в эксплуатационной документации данного гражданского воздушного судна.

This Noise Certificate is issued in respect of the above mentioned aircraft which complies with the requirements of Annex 16 when maintained and operated in accordance with the methods, conditions and limitations specified in the pertinent aircraft operating documents.

11. Срок действия указанного удостоверения до «29» июня 2011 г.
This Noise Certificate is valid up to 29.06.2011 y.

Управление инспекции
по безопасности полётов

Department for Inspection
on flight safety



С.М.Жаринов
.....С.М.Жаринов ..
(Подпись, Ф.И.О. - Signature, Name)

12 августа 2010г

.. Врио начальника Управления ..
(Должность- Title)

Срок действия указанного удостоверения продлен до _____ г.
This Noise Certificate is Valid till

М.П.
Stamp

.....
(Подпись, Ф.И.О. - Signature, Name)
.....
(Должность - Title)

Срок действия указанного удостоверения продлен до _____ г.
This Noise Certificate is Valid till

М.П.
Stamp

.....
(Подпись, Ф.И.О. - Signature, Name)
.....
(Должность - Title)