



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)**

Ленинградский пр-т, д. 37, корп. 2, Москва,  
ГСП-3, 125993, Телетайп 111495  
Тел. (499) 231-50-09, факс (499) 231-55-35  
e-mail: rusavia@scaa.ru

19.01.2018 № Исх-1023/03  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям Межрегиональных  
территориальных управлений  
воздушного транспорта

Техническим директорам  
авиакомпаний, авиапредприятий,  
ремонтных заводов ГА

Генеральному директору  
ФГУП ГосНИИ ГА

Генеральному директору  
АНТЦ «Технолог»

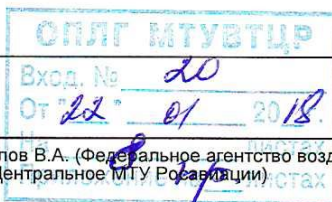
О внесении изменений в Регламенты по  
техническому обслуживанию самолетов типа  
Ту-134

Для актуализации основной эксплуатационной документации с целью поддержания летной годности самолетов типа Ту-134 и в связи с введением в действие письмом УПЛГ ВС от 20.12.2017 № 29690/03 утвержденных 09.11.2017 Технологических указаний по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25, часть 2 «Замена агрегатов и комплектующих изделий ЛАиД самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ» и Выпуск 25, часть 6 «Замена комплектующих изделий (КИ) АиРЭО самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ», предлагаю:

1. Внести изменения в Регламенты технического обслуживания самолетов типа Ту-134:

1.1. В РО-134-04 части 1, 2, 3 в Приложение 6 «Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов Ту-134» в раздел ЛАиД внести пункт 15В, в раздел АиРЭО - пункт 34.

№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
15В	ЛАиД Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25, часть 2 Замена агрегатов и комплектующих изделий ЛАиД самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ	09.11.2017





34	<p style="text-align: center;">АиРЭО</p> <p>Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25, часть 6 Замена комплектующих изделий (КИ) АиРЭО самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ</p>	09.11.2017
----	--	------------

1.2. В РО-500 часть I всех изданий и РО-500-2010 часть I:

1.2.1. В разделе «СОДЕРЖАНИЕ»:

- текст: «Приложения 1...6 (резервные)» изменить на текст: «Приложения 1...5 (резервные)»;

- перед текстом «Приложение 7...» ввести текст: «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134»;

1.2.2. Ввести раздел «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134»;

1.3. В РО-500 часть II всех изданий и РО-500-2010 часть II:

1.3.1. В разделе «СОДЕРЖАНИЕ»:

- текст: «Приложения 3...6 (резервные)» изменить на текст: «Приложения 3...5 (резервные)»;

- перед текстом «Приложение 7...» ввести текст: «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134».

1.3.2. Ввести раздел «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134».

1.4. В РО-500 часть III всех изданий и РО-500-2010 часть III:

1.4.1. В разделе «СОДЕРЖАНИЕ»:

- текст: «Приложения 1...6 (резервные)» изменить на текст: «Приложения 1...5 (резервные)»;

- перед текстом «Приложение 7...» ввести текст: «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134».

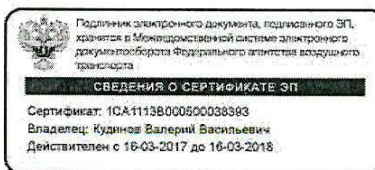
1.4.2. Ввести «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134».

2. Генеральному директору АНТЦ «Технолог» обеспечить авиапредприятия изменениями для внесения в Регламенты самолетов типа Ту-134.

3. Настоящее письмо изучить со всем ИТП, осуществляющим техническое обслуживание самолетов типа Ту-134.

Приложение: «Приложение 6. Перечень действующих технологических указаний по ТО самолетов типа Ту-134» на 5 листах в 1 экземпляре.

Начальник Управления поддержания  
летной годности воздушных судов



В.В. Кудинов

Павлов Вениамин Анатольевич  
тел. (495) 645 8555 доб. 5325



<b>ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ТО САМОЛЕТОВ ТИПА Ту-134</b>		Приложение 6
№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
	<b>ЛАИД</b>	
1.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуски 1.01, 1.20 Работы по встрече, обеспечению стоянки и вылета.	21.06.2006 г.
2.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуски 1.02-1.13 Оперативные формы. Планер и силовые установки.	28.02.2006 г.
3.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуски 2.01, 2.21 Предварительные и заключительные работы периодического технического обслуживания Издание исправленное и дополненное	25.01.2011 г.
4.	А) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.02 Силовая установка Издание исправленное и дополненное Б) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.03 ВСУ Издание исправленное и дополненное	30.07.2008 г.
5.	А) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.04 Планер Издание исправленное и дополненное Б) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.06 Механизация крыла Издание исправленное и дополненное	15.01.2009 г.
6.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.05. Управление самолетом и двигателями Издание исправленное и дополненное	08.10.2009 г.
7.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.08 Опоры самолета (Шасси) Издание исправленное и дополненное	14.05.2010 г.
8.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.07. Гидравлическая система. Издание исправленное и дополненное	12.08.2010 г.
9.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.09 Высотное оборудование Издание исправленное и дополненное	01.02.2010 г.
		22.09.2010 г.



<b>ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ТО САМОЛЕТОВ ТИПА Ту-134</b>		Приложение 6
№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
	<b>ЛАИД</b>	
10.	А) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.12 Санузлы и система водоснабжения Издание исправленное и дополненное Б) Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.13 Бытовое оборудование Издание исправленное и дополненное	06.12.2010 г. 06.12.2010 г.
11.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 2.11 Аварийно-спасательное оборудование Издание исправленное и дополненное	12.08.2010 г.
11А.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 4.00 Сезонное техническое обслуживание (ЛАИД)	29.03.2011 г.
11Б.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуски 3.10, 3.20, 3.30, 3.40, 3.50 Техническое обслуживание при хранении самолета (ЛАИД)	22.06.2011 г.
12.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 24 часть 1 Замена двигателя Д-30 (ЛАИД)	31.08.2011 г.
12А.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 24 часть 2 Замена двигателя ТА-8 (ЛАИД)	15.12.2011 г.
12Б.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25 часть 1 Замена агрегатов двигателя Д-30	15.12.2011 г.
13.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 19 Замена агрегатов шасси. Издание исправленное и дополненное.	16.09.2013 г.
14.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 21. Замена агрегатов систем управления самолетом. Издание исправленное и дополненное.	14.04.2014 г.
15.	Технологические указания по техническому обслуживанию наземного оборудования самолетов Ту-134, Ту-134А.	15.01.1976 г.

<b>ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ТО САМОЛЕТОВ ТИПА Ту-134</b>		Приложение 6
№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
15А.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 5.10 Специальное техническое обслуживание после грубой посадки и посадки самолета с массой больше максимальной посадочной (ПАИД).	29.05.2013 г.
15Б.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуски 5.20...5.70 Специальное техническое обслуживание самолета (ПАИД) После полета в зоне интенсивной турбулентности атмосферы с превышением допустимых эксплуатационных перегрузок После поражения разрядом атмосферного электричества После попадания в зону осадков с градом После попадания в штормовой ветер или в пыльную бурю После прерванного взлета После использования реверса тяги двигателей на скоростях, (V приборная), менее 110 км/ч.	15.07.2013 г.
15В.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25, часть 2 Замена агрегатов и комплектующих изделий ПАИД самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ.	09.11.2017 г.



<b>ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ТО САМОЛЕТОВ ТИПА Ту-134</b>		Приложение 6
№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
<b>АИРЭО</b>		
16.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.14. Электрооборудование. Издание исправленное и дополненное.	18.09.2009 г.
17.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 1.14. Электрооборудование.	25.05.2009 г.
18.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.15. Радиоэлектронное оборудование. Издание исправленное и дополненное.	19.09.2007 г.
19.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 1.15. Радиоэлектронное оборудование.	14.08.2007 г.
20.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.16. Приборное оборудование. Издание исправленное и дополненное.	14.08.2007 г.
21.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 1.16. Приборное оборудование.	03.04.2008 г.
22.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 2.17. Самописцы. Издание исправленное и дополненное.	19.09.2007 г.
23.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 1.17. Самописцы.	23.05.2008 г.
24.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуски 2.18, 2.19. Пожарное и кислородное оборудование. Издание исправленное и дополненное.	22.05.2008 г.
25.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуски 1.18, 1.19. Пожарное и кислородное оборудование.	17.11.2008 г.
26.	Технологические указания по техническому обслуживанию систем БСУ-3П и АБСУ-134А на самолетах типа Ту-134. Выпуск 2.20. Бортовые системы управления.	16.08.2005 г.

<b>ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ТО САМОЛЕТОВ ТИПА Ту-134</b>		Приложение 6
№ п/п	Наименование документа	Дата утверждения
27.	ТУ по анализу работоспособности и регламентируемой точности системы МСРП-64-2 (или МСРП-12-96) на самолетах типа Ту-134.	27.09.2001 г.
27А.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 24 часть 3 Замена двигателя Д-30 III серии (АиРЭО) часть 4 Замена двигателя ТА-8 (АиРЭО)	15.12.2011 г.
28.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 25, часть 3. Замена основных агрегатов приборного оборудования.	22.12.2009 г.
29.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 25, часть 4. Замена агрегатов электрооборудования.	25.05.2010 г.
30.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134. Выпуск 25, часть 5. Замена основных агрегатов радиоэлектронного оборудования.	01.06.2010 г.
31.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуски 4.14...4.16, 4.18, 4.20 Сезонное техническое обслуживание АиРЭО.	22.06.2011 г.
32.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуски 3.80...3.82 Техническое обслуживание при хранении самолета (АиРЭО).	27.07.2011 г.
33.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 5.80 Специальное техническое обслуживание (АиРЭО).	17.12.2014 г.
34.	Технологические указания по техническому обслуживанию самолетов типа Ту-134 Выпуск 25, часть 6 Замена комплектовующих изделий (КИ) АиРЭО самолетов Ту-134А,Б, имеющих ограниченные ресурсы и сроки службы согласно бюллетеню № 134-0002 БЭ.	09.11.2017 г.