

Духинском



28.02.09

5

ФОРМУЛЯР ФО

Двигателя Д-30КП-2 № 0305301900220226

1992 г.



М. ВЕРНА

6.2. Изменение ресурсов, сроков службы и сроков хранения (заполняют эксплуатационные организации и ремонтные предприятия)

Дата	Наименование показателя (ресурс, срок службы, срок хранения и т. п.)	Установленное числовое значение, ч (циклы, включения, годы и т. п.)	Основание (наименование, номер и дата документа)	Подпись ведущего формуляр
1	2	3	4	5
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 3683 чм. б.м.д. 1540 г.чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	7мг б.м. (до 28.08.2016)	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	Дкт (до 08.02.2017)	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 4000 чм. б.м.д. 1540 г.чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 7333 чм. б.м.д. 1540 г.чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.16	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 8.08.2017 (до 6 мес)	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.17	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 4666	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.17	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 28.02.18 в м.м. 1540 г.чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.17	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 5000 чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	
04.02.18	Непрямой ресурс по техничекому св-во. МШД	до 28.04.2018 в м.м. 1540 г.чм.	Дкт ДА МТ.К. РБ от 04.02.2016, "Разрешение ДВД. Администрация"	



7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Двигатель Д-30КП-2 № 003015002202 изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Курсовые испытания выполнены 24.07.90 погребенным



Исполнитель О.И. К.
М. П. _____
ПОДПИСЬ _____
28 СЕНЯБРЯ 2009
ДАТА



ВЕРНА

10. УЧЕТ РАБОТЫ

(Заполняют эксплуатационные организации и ремонтные предприятия)

Дата	Количество запусков	Наработка Двигателя на земле								Наработка Двигателя в полете								Суммарная наработка двигателя на всех режимах с учетом 20% работы на земле и 100% работы в циклах на земле и в полете				Подпись ведущего формуляр			
		полное время		на режимах		НОМИНАЛЬНОМ		количество циклов	полное время		на режимах		НОМИНАЛЬНОМ		количество включений РУ	количество циклов	после последнего капитального ремонта		с начала эксплуатации						
1	2	ч	мин	ч	мин	ч	мин		ч	мин	ч	мин	ч	мин			ч	мин	ч	мин	ч	мин	ч	мин	ч
11.2017	15	5	10						46	36	0	43	7	11	15	12,6	47	38							
Общ.	1505										52	04	120	02	765		4683	39	15092	1852	23	3602			
22.12.2017	29	7	55						75	03	1	07	9	47	29	24,8	76	38							
Общ.	1534										53	11	729	49	794		440	17	1519	1829	01	3652			
22.01.2018	15	4	00						26	15	0	21	4	23	15	12,6	27	03							
Общ.	1549										53	38	734	12	809		4787	20	1346	1956	04	3645			



ПРНА

15.3. Свидетельство о приемке

Двигатель Д-30КП-2 № 030530190002026 отремонтирован ком. ремонтной ОАО "ИПО

"Солнечный" согласно тех. документации и признан годным для эксплуатации.

Ресурс до очередного ремонта 3000 ч и 1540 циклов в течение срока службы 10 лет, в том числе срок хранения 10 лет в консервации и упаковке предприятия, производившего ремонт, в складских помещениях. Хранение двигателя в упаковке предприятия, производившего ремонт, на открытых площадках 4 лет, при этом соответственно сокращается срок хранения в складских помещениях.

Наработка двигателя в течение ресурса не должна превышать:

на взлетном режиме 75 ч,

на номинальном режиме 660 ч,

на режиме обратной тяги 3180 включений,

количество запусков двигателя 1800

Указанные ресурсы, сроки службы и сроки хранения действительны при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации, установленных в эксплуатационной документации.



М. П.

Начальник ОЛК

[Signature]

28

ФЕДЕРАЦИЯ АКАДЕМИКОВ НАУК И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

