

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language	Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
1	E-924A	30.06.1970	RU	Poziomu oleju w zbiorniku śmigłowca	Do stosowania w ZSRR
				<i>Oil level in the helicopter tank</i>	<i>To use within USSR</i>
2	EP/1193/924/70	20.05.1974	RU	Poziomu oleju w zbiorniku śmigłowca	Do stosowania poza ZSRR
				<i>Oil level in the helicopter tank</i>	<i>To use outside USSR</i>
3	E-964	15.02.1971	RU	Uzupełnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 2 i 3 serii oraz 1 serii po naprawie na resurs 400 godzin	Do stosowania w ZSRR
				<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual Series II and III, and Series I after overhaul with 400 hours service life</i>	<i>To use within USSR</i>
4	1265/964/70	20.05.1974	RU	Uzupełnienie Instrukcji Eksploatacji	Do stosowania poza ZSRR
				<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual</i>	<i>To use outside USSR</i>
5	E-1009	09.09.1971	RU	Uzupełnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 2 i 3 serii oraz 1 serii po naprawie na resurs 400 godzin	
				<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual Series II and III, and Series I after overhaul with 400 hours service life</i>	
6	1183/73	27.01.1973	RU	Czyszczenie kanałów powietrznych w korpusie reduktora i rurki doprowadzającej powietrze do uszczelnienia labiryntowego wału wyjściowego reduktora silnika GTD-350 III serii	
				<i>Cleaning the air ducts in the gear casing and the air supply tube for the labyrinth seal of the GTD-350 Series III gear shaft</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
7	1228/73	02.08.1973	RU				Spawania pęknięć na pokrywach z deflektorem, rurach wylotowych i kolektorze gazu GTD-350	
							<i>Welding of cracks on deflector cowls, exhaust tubes and the gas collector of the GTD-350 engines</i>	
8	S/1574/1229/73	25.04.1974	PL				Spawania pęknięć na pokrywach z deflektorem, rurach wylotowych i kolektorze gazu GTD-350	
							<i>Welding of cracks on deflector cowls, exhaust tubes and the gas collector of the GTD-350 engines</i>	
9	S/1580/1238/73	25.04.1974	PL	RU			Usuwanie podcieku oleju na połączeniu korpusu sprężarki odśrodkowej z korpusem reduktora silnika GTD-350	
							<i>Removal of oil deposits from the compressor to reduction gear connection</i>	
10	E-1302/74	25.04.1974	PL	RU			Uzupełnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350	
							<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual</i>	
11	E-1303/74	25.04.1974	PL	RU			Wyposażenia silników GTD III serii w agregaty NR-40TA i RO-40TA zabezpieczające przed rozkrętką turbiny napędowej	
							<i>Installation of NR-40TA, RO-40TA units in GTD-350 Series III to prevent power turbine overspeed</i>	
12	E-1304/74	06.04.1976	RU				Eksploatacja silników GTD-350 III serii i przekładni głównych WR-2 IV serii po pierwszym remoncie głównym	
							<i>Operation of the GTD-350 Series III engines and WR-2 Series IV main gearbox after first overhaul</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
13	E-1318/74	05.06.1974	PL	RU			Prac okresowych na filtrze powietrznym w magistrali doprowadzenia powietrza do III łożyska	
							<i>Periodic procedures for the air filter III bearing</i>	
14	DA-167501	10.10.1975		RU			Sprawdzenie stanu technicznego III podpory silników GTD-350	
							<i>Technical condition inspection of GTD-350 engine III bearing</i>	
15	DA-1601/75	18.08.1976		RU			Sprawdzenie stanu technicznego III podpory silników GTD-350	
							<i>Technical condition inspection of GTD-350 engine III bearing</i>	
16	DA-1601/77	01.06.1977		RU			Sprawdzenie stanu technicznego III podpory silników GTD-350	Do stosowania poza ZSRR
							<i>Technical condition inspection of GTD-350 engine III bearing</i>	<i>To use outside USSR</i>
17	DA-1601/77	09.08.1977		RU			Sprawdzenie stanu technicznego III podpory silników GTD-350	Do stosowania w ZSRR
							<i>Technical condtion inspection of GTD-350 engine III bearing</i>	<i>To use within USSR</i>
18	E-1601/77	08.08.1978	PL				Sprawdzenie stanu technicznego III podpory silników GTD-350	
							<i>Technical condition inspection of GTD-350 engine III bearing</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
19	DK-1602/76	08.01.1976		RU			Wymiana elementów filtra siatkowego w filtrach oleju silnikowego i głównym reduktorze	
							<i>Replacement of mesh filter elements in engine oil filters and main gearbox</i>	
20	IK-1603/76	12.06.1976		RU			Ważniejszych zmian konstrukcyjnych wprowadzonych do silników GTD-350 III serii od początku 1974 roku do końca 1975 roku	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series III engines from the beginning of 1974 to the end of 1975</i>	
21	E-1604/76	09.07.1997	PL	RU			Podłączenia zaworu awaryjnego na silnikach GTD-350 III seria z agregatami PNRP-3/HP-40TA/ i OOWT-3 /PO-40TA/ oraz eksploatacja tych silników z podłączonym zaworem awaryjnym	
							<i>Connection of GTD-350 Series III emergency valve with PNRP-3/HP-40TA/ and OOWT-3/PO-40TA/ units and service operation with emergency valve connected</i>	
22	E-1605/76	14.02.1977		RU			Regulacja układów paliwowych i olejowych silników GTD-350	
							<i>Fuel and oil system regulation of GTD-350 engines</i>	
23	1610/76	02.08.1976		RU			Wykaz biuletynów do silnika GTD-350	
							<i>List of bulletins for GTD-350 engines</i>	
24	S/2032/1613/76	16.12.1976	PL	RU			Wymiany kluczy o rozwarości S=6-8 znajdujących się w wyposażeniu silników na klucze o rozwarości S=7-9	
							<i>Socket wrench replacement with the wrench opening S=6-8 for the keys with the wrench opening S=7-9</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language			Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
25	E-1614/77	22.11.1980	RU			Wprowadzenie do eksploatacji nowych wydań Instrukcji Eksploatacji silnika i przekładni głównej WR-2 oraz opisu technicznego silnika	
						<i>Introduction of GTD-350 engine and WR-2 main gearbox Service and Maintenance Manual and GTD-350 engine technical description</i>	
26	E-1615/77	26.04.1977	PL	RU		Eksploatacji silników GTD-350 4 serii. Podstawowe różnice konstrukcyjne pomiędzy silnikami GTD-350 4 serii a silnikami GTD-350 3 serii	
						<i>Service operation of the GTD-350 engines Series IV. Main design differences between the GTD-350 Series III and the GTD-350 Series IV</i>	
27	E1616/77	09.04.1977	PL	RU		Poprawienie szczelności oraz zabezpieczenie przed uszkodzeniami elementu filtrującego filtra powietrza III opory podczas prac okresowych	
						<i>Tightness improvement and damage prevention of filter element of III air filter stop during periodic procedures</i>	
28	IK-1617/77	31.01.1978		RU		Resurs GTD-350 i WR-2	
						<i>GTD-350 and WR-2 service life</i>	
29	E-1621/78	13.02.1978	PL			Uaktualnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 (resursy)	
						<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual (Service life)</i>	
30	1622/78	16.05.1978		RU		Eksploatacji silników GTD-350 III serii po naprawie głównej z przeróbką na IV serię (posiadające wymiowany wtryskiwacz doprowadzenia oleju do smarowania łożyska III podpory)	Do stosowania w ZSRR
						<i>Service operation of the GTD-350 engines Series III after the general overhaul retrofitted to Series IV (with the removable injector which carries the oil to lubricate the III bearing)</i>	To use within USSR

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language			Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
31	1622/78	13.05.1978	PL	RU		Eksploracji silników GTD-350 III serii po naprawie głównej z przeróbką na IV serię (posiadające wymowany wtryskiwacz doprowadzenia oleju do smarowania łożyska III podpory)	Do stosowania poza ZSRR
						<i>Service operation of the GTD-350 engines Series III after the general overhaul retrofitted to Series IV (with the removable injector which carries the oil to lubricate the III bearing)</i>	<i>To use outside USSR</i>
32	E-1627/79	16.09.1979	PL			Wprowadzenie do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 prac okresowych wykonywanych na filtrze powietrznym III łożyska nowej konstrukcji	
						<i>Periodic procedures for the III bearing air filter</i>	
33	E-1629/79	22.06.1979	PL			Okres międzynaoprawczy silników GTD-350 IV serii	
						<i>Time Between Overhauls of the GTD-350 Series IV engines</i>	
34	IK/1631/79	28.08.1979	PL	RU		Ważniejszych zmian konstrukcyjnych wprowadzonych do silników GTD-350 IV serii w okresie od IV kwartału 1977 roku do końca I półrocza 1979 roku	
						<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/10/1977 to 30/06/1979</i>	
35	E-1632/79	07.10.1979	PL	RU	EN	Wprowadzenie do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 konserwacji zewnętrznej preparatem Defenzor	
						<i>Introduction of the Defenzor preservative use for external maintenance to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
36	E-1633/79	12.12.1979		RU		Jednorazowe sprawdzenie jakości montażu rurki doprowadzenia oleju do III podpory 16.75.0890 na silnikach GTD-350 IV serii i przerobionych z III serii na IV serię	
						<i>One-time check assembly quality of oil inlet pipe no. 16.75.0890 to III support of the GTD-350 Series IV engines and Series III retrofitted to Series IV engines</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language			Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
37	E-1634/80	24.01.1980	RU			Czyszczenie kanału w aparacie dyszowym i rurki nr 16.75.0660 układu odpowietrzania w silniku GTD-350 IV serii oraz silników GDT-350 III serii z przeróbką na IV serię	
						<i>Cleaning of the nozzle tube and air bleed tube no. 16.75.0660 of the GTD-350 Series IV and GTD-350 Series III retrofitted to Series IV engines</i>	
38	E-1635/80	28.01.1980	PL		EN	Uaktualnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350	
						<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual</i>	
39	E-1636/80	21.02.1980	PL		EN	Uaktualnienie Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350	
						<i>Update of the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual</i>	
40	E-1638/80	31.07.1980	RU			Ważniejszych zmian konstrukcyjnych wprowadzonych do silników GTD-350 IV serii w okresie od 01.07.1979 do 01.04.1980 roku	
						<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/07/1979 to 01/04/1980</i>	
41	IK-1639/80	13.08.1980	PL			Okres międzynaprawczy silników GTD-350 IV serii	
						<i>Time Between Overhauls of the GTD-350 Series IV engines</i>	
42	1640/80	14.08.1980	PL		EN	Przejęcia na paliwo Jet A-1 i olej Aero Shell Turbine Oil-500 w eksploatacji silnika GTD-350 oraz olej Shell Aviation Oil S8350 w eksploatacji przekładni WR-2, P i T	
						<i>Conversion to Jet-A1 fuel and Aero Shell Turbine Oil-500 in the operation of GTD-350 and to Shell Aviation Oil S8350 in the operation of WR-2, P and T gearboxes</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
43	IK-1641/80	25.11.1981	PL	RU			Resurs godzinowy i kalendarzowy dla silników GTD-350 i przekładni WR-2 wszystkich serii	
							<i>Service life hours and calendar days of the GTD-350 engines and WR-2 gearboxes of all series</i>	
44	DA-1642/80	16.01.1981		RU			Wylimitowanie nieszczelności filtra powietrza urządzenia rozruchowego pompy paliwowej PNRP-2 i PNRP-3 (NR-40T i NR-40TA)	
							<i>Elimination of the air filter leaks of the fuel pump starter equipment PNRP-2 and PNRP-3 (NR-40T and NR-40TA)</i>	
45	E-1643/81	31.05.1981	PL	RU	EN		Zmiana czasu pracy nowej konstrukcji wtryskiwacza oleju III podpory	
							<i>Update to the Operating and Servicing Instructions for engine GTD-350</i>	
46	E-1644/80	23.03.1982		RU			Wprowadzenie do eksploatacji silnika GTD-350 paliwa PT według ГОСТ 16564-71	
							<i>Introduction of the PT fuel according to ГОСТ 16564-71 to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
47	E-1645/81	14.11.1981		RU			Wprowadzenie II wydania ilustrowanej specyfikacji silnika GTD-350 III i IV serii	
							<i>Introduction of 2nd edition of illustrated specification for the GTD-350 Series III and Series IV engines</i>	
48	IK-1646/81	23.09.1981	PL	RU			Zmian konstrukcyjnych wprowadzonych w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.04.80 do 01.07.81	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/04/1980 to 01/07/1981</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
49	E-1647/81	22.08.1981	PL	RU	EN	Zmiana w Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350 dotycząca terminów wymiany olejów		
						<i>Changes in the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual concerning oil changes terms</i>		
50	E-1648/81	29.10.1981	PL	RU	EN	Zmiany w Instrukcji Eksploatacji dotyczące filtra powietrza pompy paliwowej NR-40TA		
						<i>Changes in the Engine Service and Maintenance Manual concerning the NR-40TA fuel pump air filter</i>		
51	E-1649/82	03.02.1982	PL	RU	EN	Uaktualnienia Instrukcji Eksploatacji w zakresie obejm mocujących agregaty NR-40TA, RO-40TA i STG-3		
						<i>Update of the Engine Service and Maintenance Manual concerning the mounting clamps for the NR-40TA, RO-40TA and STG-3 PUs</i>		
52	IK-1650/82	07.05.1982	PL	RU		Zmian konstrukcyjnych wprowadzonych w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.07.81 do 01.07.82		
						<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/07/1981 to 01/07/1982</i>		
53	E-1651/82	16.09.1982	PL	RU	EN	Wprowadzenie smaru K-17 do zewnętrznej konserwacji silnika GTD-350 i przekładni WR-2, P i T		
						<i>Deployment of the K-17 grease for external maintenance of the GTD-350 engine and the WR-2 main gearbox, intermediate (P) and tail (T) gearboxes</i>		
54	E-1652/82	20.07.1982	PL	RU	EN	Wprowadzenie rurki 16.75.0990 odpowietrzenia zespołu III łożyska		
						<i>Deployment of the III bearing assembly air bleed tube 16.75.0990</i>		

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language			Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
55	E-1653/82	08.09.1982	RU			Eksplatacja silników GTD-350 w celu zapobiegania poślizgu sprzęgieł wolnego biegu powodowanego ich nadmiernym zużyciem	
						<i>Operation of the GTD-350 engines to prevent slippage of free-running clutches resulting from excessive wear</i>	
56	E-1654/82	06.12.1982	RU			Przyspieszonej eksploatacji 50. silników GTD-350 IV serii 481624001L+481624050L ze zmianami konstrukcyjno-technologicznymi	
						<i>Accelerated operation of 50 GTD-350 Series IV engines 481624001L+481624050L with design and technological changes</i>	
57	IK-1655/82	03.12.1982	PL			Obowiązkowe czyszczenie rurki i kanału odpowietrzenia przestrzeni III łożyska w silnikach IV serii i po przeróbce na IV serię	
						<i>Compulsory cleaning of the bearing III bore air bleed tube and ducts on original Series IV engines and engines retrofitted to Series IV</i>	
58	IK-1656/82	17.12.1982	PL			Międzyremontowy resurs silników GTD-350 IV serii i III serii z przeróbką na IV serię	
						<i>Service life between overhauls for the GTD-350 Series IV and Series III retrofitted to Series IV</i>	
59	E-1657/82	21.12.1982	RU			Międzyremontowy resurs silników GTD-350 IV serii i III serii z przeróbką na IV serię	Do stosowania poza ZSRR
						<i>Service life between overhauls for the GTD-350 Series IV and Series III retrofitted to Series IV</i>	<i>To use outside USSR</i>
60	E-1657/82	30.12.1982	RU			Międzyremontowy resurs silników GTD-350 IV serii i III serii z przeróbką na IV serię	Do stosowania w ZSRR
						<i>Service life between overhauls for the GTD-350 Series IV and Series III retrofitted to Series IV</i>	<i>To use within USSR</i>

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
61	DA-1658/83	11.03.1983		RU			Wymiana wałów wyjściowych 16.61.0269 na 23. silnikach GTD-350 IV serii	
							<i>Replacement of output shafts 16.61.0269 on 23 GTD-350 Series IV engines</i>	
62	IK-1660/83	08.07.1983		RU			Przyspieszonej eksploatacji 25. silników GTD-350 IV serii 481633001L+481633025L z nowymi rozwiązaniami konstrukcyjnymi	
							<i>Accelerated operation of 25 GTD-350 Series IV engines 481633001L+481633025L with new design changes</i>	
63	E-1661/83	04.08.1983	PL	RU	EN		Zmiana czasu pracy wtryskiwacza oleju do III łożyska z 500 na 1000 godzin	
							<i>Change of the operating life of the II support oil injector design from 500 hours to 1000 hours</i>	
64	E-1662/83	14.03.1985		RU			Zwiększenie resursu do 4000 godzin silników GTD-350 IV serii i III serii z przeróbką na IV serię	Do stosowania w ZSRR
							<i>Extension of service life of GTD-350 Series IV and GTD-350 Series III retrofitted to Series IV engines up to 4000 hours</i>	To use within USSR
65	E-1662/85	25.04.1986	PL	RU			Resurs silników GTD-350 i przekładni głównej WR-2 Anuluje biuletyn nr IK-1639/80, IK-1641/80 i IK-1656/82	Do stosowania poza ZSRR
							<i>Service life of the GTD-350 engines and the WR-2 main gearbox Cancels bulletin no. IK-1639/80, IK-1641/80 and IK-1656/82</i>	To use outside USSR
66	E-1663/84	17.01.1984	PL	RU	EN		Mycie dyszki i filtra powietrznego automatu rozruchu pompy paliwowej po burzach piaskowych	
							<i>Cleaning of the nozzle and the air filter of the fuel pump startup automatic gear following sand storms</i>	

List of bulletins for the GTD-350 engines - CIVIL

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
67	E-1664/84	07.02.1984	PL	RU	EN	Minimalna temperatura oleju w silniku GTD-350		
						<i>GTD-350 engine minimum oil temperature</i>		
68	IK-1665/84 + Uzupełnienie (Appendix)	28.01.1984	PL		EN	Międzyremontowy resurs silników GTD-350 IV serii dla użytkownika w Libii		
						<i>Time Between Overhauls for GTD-350 engines of the IV series for Libian User</i>		
69	IK-1666/84	23.03.1984	PL	RU		Zmian konstrukcyjnych wprowadzonych w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.07.1982 do 01.04.1984		
						<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/07/1982 to 01/04/1984</i>		
70	DK-1667/84	22.03.1984		RU		Wymiana zbiorników oleju 16.75.0850 na zbiorniki z korkiem lub z króćcem w celu łatwiejszego czyszczenia rurki spływu oleju z 3 podpory w trakcie eksploatacji		
						<i>Replacement of oil tanks 16.75.0850 to oil tanks with plug or pipe in order to in-service cleaning improvement of the 3rd bearing drain pipe</i>		
71	E-1669/84	25.02.1985	PL	RU	EN	Wymiany nakrętki nr 89.29.1369 z rurką odpowietrzenia III podpory nr 16.75.0990 (lub 16.75.0660)	Do stosowania poza ZSRR	
						<i>Replacement of nut no. 89.29.1369 together with venting pipe no. 16.75.0990 (or 16.75.0660) of the III bearing support</i>	To use outside USSR	
72	E-1669/84	31.10.1984		RU		Wymiany nakrętki nr 89.29.1369 z rurką odpowietrzenia III podpory nr 16.75.0990 (lub 16.75.0660)	Do stosowania w ZSRR	
						<i>Replacement of nut no. 89.29.1369 together with venting pipe no. 16.75.0990 (or 16.75.0660) of the III bearing support</i>	To use within USSR	

Klasyfikacja eksportowa: Ten dokument nie zawiera danych technicznych.

Export control classification: this document contains no technical data.

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
73	IK-1670/84	07.01.1985	RU				Zmiana konstrukcji uszczelki IV podpory silnika GTD-350	
							<i>Design change of sealing ring of IV bearing in GTD-350 engine</i>	
74	IK-1671/85	16.04.1985	PL	RU			Oznakowania literą „D” silników GTD-350 III seria przerobionych na IV serię	
							<i>Indication "D" for GTD-350 Series III engines retrofitted to Series IV engines</i>	
75	K-1672/85	11.11.1985	PL	RU			Zmian konstrukcyjnych wprowadzonych w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.04.1984 do 30.06.1985	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/04/1984 to 30/06/1985</i>	
76	E-1673/85	04.09.1985		RU			1. Wprowadzenie dla silników GTD-350 oleju ASTO-500 (zamiennie z B-3B) oraz paliwa PL-6 2. Wprowadzenie dla przekładni głównej WR-2, pośredniczącej (P) i tylnej (T) oleju SAO S8350	
							<i>1. Introduction of ASTO-500 oil or B-3B oil and PL-6 fuel for the GTD-350 engines 2. Introduction of SAO S8350 oil for the WR-2 main gearbox, intermediate (P) and tail (T) gearboxes</i>	
77	E-1674/85	11.10.1985		RU			Spawanie pęknięć na pokrywach z deflektorem i kolektorze gazów silników GTD-350	
							<i>Welding of cracks on deflector cowls and the gas collector of the GTD-350 engines</i>	
78	IK-1675/85	09.10.1985		RU			Wprowadzenie III wydania ilustrowanej specyfikacji silnika GTD-350 III i IV serii	
							<i>Introduction of 3rd edition of illustrated specification for the GTD-350 Series III and Series IV engines</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language			Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
79	E-1676/86	14.02.1986	RU			Przyspieszonej eksploatacji 50. silników GTD-350 IV serii 481681001L÷481681050L ze zmianami konstrukcyjno-technologicznymi w węzłach III podpory i kolektora gazów u odbiorcy nr 2 do 1000÷1250 godzin	
						<i>Accelerated operation of 50 GTD-350 Series IV engines 481681001L÷481681050L with design and technological changes in 3rd bearing nodes and gas collector at the recipient no. 2 up to 1000÷1250 hours</i>	
80	IK-1677/85	10.07.1986	RU			Przedłużenie okresów konserwacji silników GTD-350	
						<i>Extension of maintenance time of the GTD-350 engines</i>	
81	E-1678/86	20.10.1986	PL	RU	EN	Aktualizacja „Opisu technicznego silnika GTD-350 dla śmigłowca Mi-2” dok. nr 16.0.381	
						<i>Update of "Technical Description of GTD-350 Engine for Mi-2 helicopter" doc. no. 16.0.381</i>	
82	E-1679/86	12.08.1986	PL	RU	EN	Wprowadzenie do Instrukcji Eksploatacji olejów Asto 500, Castrol 5000, oraz paliw PL-6 i JET A-1	
						<i>Introduction of the Asto 500 and Castrol 5000 oils with the PL-6 and JET A-1 fuel grades to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
83	IK-1680/88 + Uzupełnienie (Appendix)	13.02.1989	PL			Metodyka postępowania w przypadku dużego zużycia oleju	
						<i>High oil consumption response procedure</i>	
84	E-1681/86	06.12.1986	PL	RU	EN	Wprowadzenie wskaźnika ITG-1M z resursem 1000 godzin do Instrukcji Eksploatacji	
						<i>Introduction of the ITG-1M indicator with 1000 hrs of service life to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
85	E-1682/87	09.02.1987	PL		EN		Wprowadzenie oleju Castrol-98 do Instrukcji Eksploatacji	
							<i>Introduction of the Castrol 98 oil to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
86	E-1684/87	22.08.1987	PL	RU	EN		Wymiana śrub 89.00.0053, 89.00.0096 i 89.00.0054 na odpowiednio: 89.00.1575, 89.00.1036 i 89.00.1035	
							<i>Replacement of the bolts 89.00.0053, 89.00.0096 and 89.00.0054 replacement with respective equivalents: 89.00.1575, 89.00.1036 and 89.00.1035</i>	
87	K-1685/87	10.08.1987	PL	RU			Zmian konstrukcyjnych wprowadzonych w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.07.1985 do 31.08.1987	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/04/1985 to 31/08/1987</i>	
88	E-1686/87	08.03.1989		RU			Eksploatacja śmigłowców Mi-2 w celu zapobiegania poślizgu sprzęgieł wolnego biegu powodowanego ich zamiernym zużyciem	
							<i>Operation of the Mi-2 helicopters to prevent slippage of free-running clutches resulting from excessive wear</i>	
89	E-1687/87	09.12.1987	PL	RU	EN		Wprowadzenie oleju Elf Turbojet II do Instrukcji Eksploatacji	
							<i>Introduction of the Elf Turbojet II oil to the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
90	E-1688/88	05.05.1988	PL		EN	FR	Poprawa warunków pracy sprzęgieł jednokierunkowych	
							<i>Improvement of operating conditions for the one-way clutches</i>	

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
91	IK-1689/88	14.10.1988	PL		EN		Uaktualnienie opisu technicznego silnika GTD-350	
							<i>Update of the GTD-350 Engine Technical Description</i>	
92	E-1690/88	20.02.1989	PL	RU	EN	FR	Wprowadzenie mniejszej ilości sprawdzeń zadziałania awaryjnego wyłącznika OOWT-3; Zmiana sposobu mycia filtra powietrza pompy paliwowej PNRP-3; Norma na TS-1G (T-7)	
							<i>Reduction of the number of functional checks for the OOWT-3 emergency switch; Change in the PNRP-3 air filter cleaning procedure; Standard on TS-1G (T-7)</i>	
93	IK-1691/88	17.12.1988	PL	RU	EN	FR	Mycie sprężarki GTD-350 w eksploatacji	
							<i>In-service cleaning of the GTD-350 compressor</i>	
94	16-0093-89	31.03.1989		RU			Zmiany konstrukcyjne wprowadzone w silnikach GTD-350 w okresie od 01.09.1987 do 31.07.1989	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/09/1987 to 31/07/1989</i>	
95	K-1695/89	03.04.1989	PL				Zmiany konstrukcyjne wprowadzone w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.09.1987 do 30.09.1990	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/09/1987 to 30/09/1990</i>	
96	16-0095-90	17.11.1990		RU			Zmiany konstrukcyjne wprowadzone w silnikach GTD-350 IV serii w okresie od 01.08.1989 do 30.09.1990	
							<i>Design changes introduced to the GTD-350 Series IV engines from 01/08/1989 to 30/09/1990</i>	

List of bulletins for the GTD-350 engines - CIVIL

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
97	E-1696/92	01.12.1992	PL	RU			Eksploatacja silników GTD-350 o zwiększonej mocy startowej (wersja „W”)	
							<i>Service operation of the GTD-350 engines with boosted take-off power (variant "W")</i>	
98	E-1697/93	16.03.1993	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji dotyczące warunków użytkowania silników GTD-350 wersji „W”	
							<i>Changes to the Engine Service and Maintenance Manual concerning the operating conditions for the GTD-350 Version W engines</i>	
99	E-1698/93	13.02.1993	PL				Zwiększenie resursu silników GTD-350 powyżej 1000 godzin do 1250 godzin Dotyczy silników GTD-350 IV serii lub III serii z przeróbką na IV serię	
							<i>Extension of the GTD-350 engine service life to over 1000 hours up to 1250 hours Applies to GTD-350 Series IV engines or Series III retrofitted to Series IV engines</i>	
100	E-1699/93	25.08.1993	PL	RU	EN	FR	Wydłużenie okresu do wymiany olejów stosowanych do smarowania silnika GTD-350, WR-2, PP i PT	
							<i>Extension of the engine lubrication oil change interval on GTD-350, WR-2, PP and PT</i>	
101	E-16100/94	03.09.1994	PL				Eksploatacja GTD-350 i WR-2 na oleju „konserwacyjnym”. Alternatywna metoda zamiany oleju na inny gatunek w silniku GTD-350 w eksploatacji. Wprowadzenie oleju CASTROL 599 wg DERD 2497	Dotyczy HELISECO-Świdnik
							<i>Service operation of GTD-350 and WR-2 on the preservative oil. Alternative procedure for in-service oil grade change in GTD-350 engines. Introduction of the Castrol 599 oil according to DERD 2497 to the service of GTD-350</i>	Refers to HELISECO-Świdnik
102	I-16101/94	22.06.1994	PL	RU			Zakres prac do wykonania na silnikach GTD-350 u użytkowników zagranicznych dla przedłużenia kalendarzowego okresu eksploatacji do wielkości podanej w biuletynie Nr E-1662/85 (8 lat)	
							<i>Scope of work for GTD-350 engines for foreign operators to extend the service live to the service life specified in Bulletin no. E-1662/85 (8 years)</i>	

Klasyfikacja eksportowa: Ten dokument nie zawiera danych technicznych.

Export control classification: this document contains no technical data.

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes	
103	E-16102/94	31.10.1995	PL	RU	EN	FR	DE	Przedłużenie kalendarzowego okresu eksploatacji silników GTD-350, przekładni WR-2, PP i PT do 10 lat przechowywania i eksploatacji	
								<i>Extension of the service life of the GTD-350 engine, WR-2, PP and PT gearboxes to 10 years of storage and service</i>	
104	I-16103/95	03.03.1995	PL	RU	EN			Eksploatacja silników GTD-350W i rezerwy silników GTD-350 i przekładni WR-2	Nie stosowany. Utracił aktualność
								<i>Operation of the GTD-350W engines and service life of the GTD-350 engines and the WR-2 gearboxes</i>	<i>Not applied. Expired</i>
105	E-16104/95	05.04.1995	PL	RU	EN	FR		Mycie sprężarki GTD-350 w eksploatacji	Anuluje biuletyn nr IK-1691/88
								<i>In-service cleaning of the GTD-350 compressor</i>	<i>Cancels bulletin no. IK-1691/88</i>
106	E-16104A/95	20.10.2003	PL	RU				Mycie sprężarki GTD-350 w eksploatacji	Anuluje biuletyn nr E-16104/95
								<i>In-service cleaning of the GTD-350 compressor</i>	<i>Cancels bulletin no. E-16104/95</i>
107	E-16105/95	19.02.1996	PL	RU	EN	FR		Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie oleju CASTROL AERO 599 wg DERD 2497, wymiana oleju, dodatkowe wymagania dotyczące rozruchu silnika	
								<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of the CASTROL AERO 599 oil according to DERD 2497; Oil change; Additional requirements for engine startup</i>	
108	E-16106/98	10.12.1998	PL	RU	EN	FR		Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Zmiany wynikające z użytkowania silników GTD-350 wersji „W”	Anuluje biuletyn nr E-1696/92
								<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Changes resulting from the use of the GTD-350 Version W engines</i>	<i>Cancels bulletin no. E-1696/92</i>

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
109	E-16107/96	05.08.1996	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie oleju AeroShell Turbine Oil 555 wg DERD 2497 lub DOD-L-85734	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of the AeroShell Turbine Oil 555 according to DERD 2497 or DOD-L-85734</i>	
110	E-16108/98	17.03.1999	PL				GTD-350 wzmocnione, dla LPU „HELISECO” - Świdnik. 10 szt. po remoncie w kwietniu 1992r. o podwyższonej mocy o 25KM i T ₃ o 15°C	
							<i>GTD-350 reinforced for HELISECO-Świdnik LPU. 10 pcs. following the overhaul in April 1992 the power is increased by 25KM and T₃ +15 °C</i>	
111	E-016110/99	24.02.2000	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Zmiany wynikające z wydłużenia czasu pracy silników GTD-350 do wymiany oleju Castrol Aero 599	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Changes from the extended GTD-350 engine operating time to Castrol Aero 599 change</i>	
112	E-016111/2000	17.08.2000	PL	RU		FR	Resurs godzinowy i kalendarzowy dla silników GTD-350 i przekładni WR-2, PP i PT Anuluje biuletyn nr E-1662/85, E-4208/81, E-4249/95	
							<i>Service life hours and days for the GTD-350 engine and WR-2, PP and PT gearboxes Cancels bulletin no. E-1662/85, E-4208/81 and E-4249/95</i>	
113	E-016112/2000	28.06.2000	PL				Silniki dla Służb Porządku Publicznego. Wymiana tabliczek znamionowych	
							<i>Engines for Public Law Enforcement Services. Replacement of rating plates</i>	
114	E-016113/2001	30.03.2001	PL				Silników GTD-350 eksploatowanych na Mi-2 wyposażonych w sygnalizator opłatkowania nr 19.73.2010 w instalacji olejowej płatowca	
							<i>GTD-350 engines operated aboard the Mi-2 aircraft with the chips indicator no. 19.73.2010 installed in the aircraft oil system</i>	

List of bulletins for the GTD-350 engines - CIVIL

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
115	016114/2001	20.06.2001	PL				Identyfikacja numeru seryjnego wyrobu	
							<i>Article S/N identification</i>	
116	E-016115/2001	27.06.2001	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Zmian w pracach obsługowych związanych z przygotowaniem silnika GTD-350 do lotu	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Changes to the pre-flight maintenance procedures on the GTD-350 engine</i>	
117	E-016116/2001	17.09.2001	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Zasady tworzenia identyfikacyjnego numeru seryjnego silnika GTD-350	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Principles for generating the GTD-350 ID S/N</i>	
118	E-016117/2001	13.12.2001	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Zmiana procedury rozruchu silnika. Wydłużenie postoju silnika po którym należy wykonać zimne pokręcenie do 24 godzin	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Change of the engine startup procedure. Extension of the engine standstill time before cold cranking to 24 hours</i>	
119	E-016118/2002	06.06.2002	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie oleju TURBONYCOIL 699; Aktualizacja norm na oleje; Wprowadzenie Norm Obronnych oraz kodów NATO i MPS na oleje	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of the TURBONYCOIL 699 oil; Update of the Oil Standard; Introduction of Defence Standards and the NATO and MPS codes for oils</i>	
120	E-016119/2002	20.02.2003	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie do eksploatacji silników GTD-350W2 z zakresem 30 Minut OEI	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Commissioning of the GTD-350W2 engines with the OEI at 30 minutes</i>	

Klasyfikacja eksportowa: Ten dokument nie zawiera danych technicznych.

Export control classification: this document contains no technical data.

List of bulletins for the GTD-350 engines - CIVIL

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
121	E-016120/2003	26.11.2003	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Resurs międzynaaprawczy GTD-350 wersji podstawowej (400KM) 1250 godzin	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Time Between Overhauls of the GTD-350 basic version (400HP) at 1250 hrs; Update of the Engine Service and Maintenance Manual</i>	
122	E-016121/2003	16.01.2004	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Sygnalizator opiłkowania	Anuluje biuletyn nr E-016113/2001
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Chips indicator</i>	<i>Cancels bulletin no. E-016113/2001</i>
123	E-016122/2003	18.12.2003	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie środków przeciwkrystalicznych, dodawanych do paliw stosowanych w eksploatacji GTD-350	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of anti-crystallisation additives for the fuels used in the GTD-350 service</i>	
124	E-016123/2004	10.03.2004	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Mycie sprężarki silników GTD-350 w czasie eksploatacji	Anuluje biuletyn nr E-16104A/95
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; In-service cleaning of the GTD-350 compressor</i>	<i>Cancels bulletin no. E/16104A/95</i>
125	E-016124/2004	17.05.2004	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie technologii usuwania korozji i naprawy pokryć antykorozyjnych	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of the process for corrosion removal and anti-corrosion coating repairs</i>	
126	E-016125/2004	04.03.2004	PL			FR	Czas wybiegu wirnika turbosprężarki silników GTD-350 eksploatowanych przez użytkownika śmigłowców Mi-2 w Algierii	
							<i>Compressor rotor castdown time in the GTD-350 engines operated by user in Algeria</i>	

Klasyfikacja eksportowa: Ten dokument nie zawiera danych technicznych.

Export control classification: this document contains no technical data.

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
127	E-016127/2004	16.09.2004	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Wprowadzenie do eksploatacji olejów TOTAL AEROTURBINE 535 i ROYCO TURBINE OIL 500	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Introduction of TOTAL AEROTURBINE 535 and ROYCO TURBINE OIL 500 to service</i>	
128	E-016128/2007	28.02.2007	PL	RU	EN	FR	Przegląd połączeń rur wylotowych i zaślepek z kolektorem gazów, uszczelnionych z zastosowaniem podkładek uszczelniających 16.51.0110	
							<i>Inspection of the connections of exhaust tubes and plugs with the gas manifold sealed with sealing gaskets 16.51.0110</i>	
129	E-016129/2007	09.02.2007	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Przegląd rur wylotowych, zaślepek i ich połączeń z kolektorem gazów dla wykrycia ewentualnych przecieków spalin	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Inspection of exhaust tubes, plugs and connections thereof with the gas collector for potential fumes leaks</i>	
130	E-016130/2007	09.08.2007	PL				Zmiany w procedurze mycia sprężarki – możliwość przerywania mycia w przypadku wezwania	
							<i>Changes in the compressor cleaning procedure - permission to interrupt cleaning on order</i>	
131	E-016131/DOA/2008	10.03.2008	PL	RU	EN	FR	Resurs godzinowy i kalendarzowy silników GTD-350, agregatów oraz przekładni WR-2, PP i PT	Anuluje biuletyn nr E-016111/2000
							<i>Service life hours and calendar days of the GTD-350 engines, power units and WR-2, PP and PT gearboxes</i>	<i>Cancels bulletin no. E-016111/2000</i>
132	E-016132/DOA/2009	14.05.2009	PL	RU	EN	FR	Zamiana pokryw kolektora gazów i rur wylotowych	
							<i>Replacement of the exhaust collector covers and exhaust pipes</i>	

List of bulletins for the GTD-350 engines - CIVIL

Lp. No.	Numer biuletynu Bulletin no.	Data zatwierdz. Issue date	Język Language				Dotyczy Refers to	Uwagi Notes
133	E-016133/DOA/2017	08.06.2017	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji Eksploatacji silnika GTD-350; Optymalizacja procedur obsługowych silnika dotyczących układu olejowego silnika	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual; Optimization of engine maintenance procedures for the engine oil system</i>	
134	Aneks nr 1 do biul. (Appendix no.1 to bull.) E-016133/DOA/2017	28.08.2023	PL	RU	EN		Zmiany do Instrukcji eksploatacji i obsługi technicznej silnika GTD-350.	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual.</i>	
135	E-016134/DOA/2018	26.02.2018	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji eksploatacji i obsługi technicznej silnika GTD-350.	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual.</i>	
136	E-016135/DOA/2018	07.01.2019	PL	RU	EN	FR	Zmiany do Instrukcji eksploatacji i obsługi technicznej silnika GTD-350.	
							<i>Changes to the GTD-350 Engine Service and Maintenance Manual.</i>	

Klasyfikacja eksportowa: Ten dokument nie zawiera danych technicznych.

Export control classification: this document contains no technical data.