

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
ОХЛАЖДЕНИЕ БРЭО									
Вентилятор охлаждения БРЭО	SAFE 328	305 467-00	Sandia Aerospace						
Вентилятор охлаждения основного пилотажного индикатора (PFD)	SAFE 128	305 468-00	Sandia Aerospace						
Вентилятор охлаждения multifunctional индикатора (MFD)	SAFE 128	305 468-00	Sandia Aerospace						
СИСТЕМА АВТОПИЛОТА									
Сервомеханизм управления по тангажу	GSA 81	011-00878-00	Garmin						
Узел крепления сервомеханизма управления по тангажу	GSM 85	011-00894-07	Garmin						
Сервомеханизм управления по крену	GSA 81	011-00878-00	Garmin						
Узел крепления сервомеханизма управления по крену	GSM 85	011-00894-07	Garmin						
Сервомеханизм управления балансировкой	GSA 81	011-00878-00	Garmin						
Узел крепления сервомеханизма управления балансировкой	GSM 85	011-00894-04	Garmin						
Сервомеханизм управления по рысканию	GSA 80	011-00877-00	Garmin						
Узел крепления сервомеханизма управления по рысканию	GSM 85	011-00894-08	Garmin						
Ручка управления		DA4-2213-12-90	Diamond Aircraft						
Переключатель режима совмещенного управления (CWS)		031-00514-0000	Bendix/King						
Выключатель автопилота дисковый		031-00428-0000	Bendix/King						
Выключатель балансировки в сборе		200-09187-0000	Bendix/King						
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ									
Главная аккумуляторная батарея	RG24-15(M)		Concorde						
Резервная батарея		D60-2560-91-00	Diamond Aircraft						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
Резервная аккумуляторная батарея левого блока управления двигателем (2 шт.)	LC-R127R2P		Panasonic						
Резервная аккумуляторная батарея правого блока управления двигателем (2 шт.)	LC-R127R2P		Panasonic						
Разъем аэродромного питания		DA4-2443-10-00	Diamond Aircraft						
ОБОРУДОВАНИЕ									
Ремень безопасности пилота	Серия 5-01-()	5-01-1C0710	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности второго пилота	Серия 5-01-()	5-01-1C5710	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности левого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-1B5710	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
Ремень безопасности правого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-1B0710	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
Ремень безопасности пилота	Серия 5-01-()	5-01-2G0710	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности второго пилота	Серия 5-01-()	5-01-2G5710	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности левого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-2H5710	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
Ремень безопасности правого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-2H0710	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
Ремень безопасности пилота	Серия 5-01-()	5-01-2G0701	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности второго пилота	Серия 5-01-()	5-01-2G5701	Schroth			2,110	0,960	92,520	2,350
Ремень безопасности левого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-2H5701	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
Ремень безопасности правого пассажира	Серия 5-01-()	5-01-2H0701	Schroth			2,250	1,020	126,800	3,220
	ME406	453-6603-	Artex			2,06	0,93	179,700	4,565
Дистанционный переключатель аварийного приводного передатчика		345-6196-04	Artex						
Антенна аварийного приводного передатчика		110-338	Artex			0,470	0,213	152,800	3,880
Зуммер		452-6505	Artex						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ									
Огнетушитель		HAL 1	AIR Total						
Комплект первой помощи									
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ									
Исполнительный механизм управления закрылками в сборе		43055	Krutz						
Датчик подъемной силы		C-99701-1	Safe Flight Instr.						
Зуммер предупреждения о сваливании	Серия SC	SC 628 ND	Mallory						
Переменный ограничитель руля высоты		D64-2733-12-00	Diamond Aircraft						
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ									
Насосный агрегат с двигателем		X11-0001-00-00.00R0	Hydraulik Mayer						
Бак гидравлической жидкости		X11-0002-00-00.00R0	Hydraulik Mayer						
Блок гидравлического управления		X11-0003-00-00.00R0	Hydraulik Mayer						
Фильтр высокого давления		X11-0004-00-00.00R0	Hydraulik Mayer						
Гидроаккумулятор		X11-0005-00-00.00R0	Hydraulik Mayer						
Гидроцилиндр основной опоры шасси		X11-0006-00-00.00/1R0	Hydraulik Mayer						
Гидроцилиндр основной опоры шасси		X11-0006-00-00.00/1R0	Hydraulik Mayer						
Гидроцилиндр носовой опоры шасси		X11-0006-00-00.00/2R0	Hydraulik Mayer						
Гидроцилиндр носовой опоры шасси		B60-9029-03-01_1	Hydraulik Mayer						
Главный тормозной цилиндр (2 шт.)		10-54A	Cleveland						
Кран стояночного тормоза		60-5B	Cleveland						
Тормоз в сборе		30-239A	Cleveland						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
СИСТЕМА ИНДИКАЦИИ И РЕГИСТРАЦИИ ДАННЫХ									
Основной пилотажный индикатор (PFD)	GDU 1040	011-00972-03	Garmin			6,400	2,900	70,080	1,780
Многофункциональный индикатор (MFD)	GDU 1045	011-01079-00	Garmin			6,400	2,900	70,080	1,780
ШАССИ									
Основная опора шасси левая		D60-3217-11-00	Diamond Aircraft						
Основная опора шасси правая		D60-3217-12-00	Diamond Aircraft						
Носовая опора шасси		D60-3223-10-00	Diamond Aircraft						
Сигнализация шасси	Серия SC	SC 628 NDP	Mallory						
СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ									
Светильник для чтения карт в сборе		W1461.0.010	Rivoret						
Светильник освещения кабины		W1461.0.010	Rivoret						
Проблесковый / аэронавигационный огонь в сборе левый	A600-PR-D-28	01-0790006-05	Whelen			0,800	0,363	103,800	2,638
Проблесковый / аэронавигационный огонь в сборе правый	A600-PG-D-28	01-0790006-07	Whelen			0,800	0,363	103,800	2,638
Блок питания проблесковых огней левого/правого	A490ATS-CF-14/28	01-0770062-05	Whelen						
Рулежная фара	Xenon D1S		Aero Vision Int.			0,990	0,449	79,920	2,030
Блок питания рулежной фары	XV1-28		Aero Vision Int.			0,880	0,400	82,290	2,090
Посадочная фара	Xenon D1S		Aero Vision Int.			0,990	0,449	79,920	2,030
Блок питания посадочной фары	XV1-28		Aero Vision Int.			0,880	0,400	82,290	2,090
Лампа козырька в сборе		DA4-3311-10-02	Diamond Aircraft						
Инвертор лампы козырька		APVL328-4-1-L-5QF	Quantaflux						
Инвертор питания трафаретов		APVL328-4-1-L-15QF	Quantaflux						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
СВЯЗЬ / НАВИГАЦИЯ									
Антенна СОММ 1	DMC63-1/A		DM			0,400	0,180	177,100	4,500
Антенна СОММ 2	DMC63-2		DM			0,400	0,180	155,100	3,940
Пульт управления звуковой сигнализацией / маркерным радиомаяком / системой внутренней связи	GMA1347	011-00809-00	Garmin						
Гарнитура пилота	Echelon 100		Telex						
Гарнитура пилота	HMEC25-KAP-2	025-230-715	Sennheiser						
Гарнитура второго пилота	Echelon 100		Telex						
Гарнитура второго пилота	HMEC25-KAP-2	025-230-715	Sennheiser						
Гарнитура левого пассажира	Echelon 100		Telex						
Гарнитура левого пассажира	HMEC25-KAP-2	025-230-715	Sennheiser						
Гарнитура правого пассажира	Echelon 100		Telex						
Гарнитура правого пассажира	HMEC25-KAP-2	025-230-715	Sennheiser						
Динамик	FRS8 / 4 Ом		Visaton						
Ручной микрофон	100 TRA	62800-001	Telex						
Приемник полного и статического давления с обогревом	AN5814-2	PST-305	Aeroinstruments						
Кран резервного приемника статического давления		DA4-3111-51-00	Diamond Aircraft						
Высотомер резервный		5934PD-3	United Instruments			0,496	0,225	70,080	1,780
Высотомер резервный		1120.23B2X	Mikrotechna						
Указатель воздушной скорости резервный	8030	8030-B.884	United Instruments			0,680	0,308	70,080	1,780
Авиагоризонт резервный	4300	4300-206	Mid Continent Instr.			2,500	1,134	70,080	1,780
Цифровая система воздушных параметров	GDC74A	011-00882-00	Garmin			1,690	0,770	70,080	1,780
Цифровая система воздушных параметров	GDC 74A	011-00882-00	Garmin			1,690	0,770	70,080	1,780

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
Интегрированный блок БРЭО 1	GIA 63W	011-00781-01	Garmin			5,290	2,400	154,900	3,935
Интегрированный блок БРЭО 2	GIA 63W	011-00781-01	Garmin			5,290	2,400	154,900	3,935
	GTX 33	011-00779-10	Garmin			3,100	1,410	153,100	3,890
	GRS 77	011-00868-10	Garmin			2,800	1,270	154,900	3,935
Магнитометр	GMU 44	011-00870-00	Garmin			0,350	0,160	103,800	2,638
Антенна приемников VOR / LOC / наземной станции	CI 157P		Comant						
Разветвитель на 2 приемника VOR / 2 приемника сигнала наземной станции	CI 1125		Comant						
Антенна приемников VOR / LOC / наземной станции левая	CI120-1		Comant						
Антенна приемников VOR / LOC / наземной станции правая	CI120-1		Comant						
Сумматор мощностей передатчиков VOR / LOC / связи с наземной станцией	CI120-3		Comant						
Антенна ответчика		071-00221-0010	Bendix/King						
Антенна маркерного приемника	CI 102		Comant						
Антенна GPS 1	GA 36	013-10040-01	Garmin			0,470	0,210	104,100	2,645
Антенна GPS 2	GA 36	013-10040-01	Garmin			0,470	0,210	104,100	2,645
Дальномерное оборудование	KN 63	066-1070-01	Bendix/King			2,80	1,270	141,100	3,580
Антенна DME	KA	071-00221-0010	Bendix/King						
Приемник APK	RA 3502-(01)	0505.757-912	Becker			2,20	1,00	155,500	3,950
Преобразователь APK / PMI	AC 3504-(01)	0856.010-912	Becker			1,65	0,750	165,400	4,200
Антенна APK	AN 3500	0832.601-912	Becker			3,75	1,700	133,900	3,400
Грозоотметчик	WX-500	805-11500-001	L-3 (Goodrich)			2,50	1,130	140,100	3,560
Антенна грозоотметчика	NY-163	805-10930-001	L-3 (Goodrich)			0,840	0,380	280,700	7,130
Блок обработки данных системы информирования о ВД (TAS)	TAS 600	70-2420-x TAS600	Avidyne/Ryan						
Блок обработки данных системы информирования о ВД (TAS)	TAS 610	70-2420-x TAS610	Avidyne/Ryan			6,800	3,100	164,300	4,175
Блок обработки данных системы информирования о ВД (TAS)	TAS 620	70-2420-x TAS620	Avidyne/Ryan						
Блок обработки данных системы информирования о ВД (TAS)	9900BX	70-2420-x	Avidyne/Ryan						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
Блок согласования ответчика		70-2040	Avidyne/Ryan			0,500	0,230	197,600	5,020
Антенна системы информирования о ВД (TAS) верхняя		S72-1750-31L	Sensor Systems			0,660	0,298	164,800	4,188
Антенна системы информирования о ВД (TAS) нижняя		S72-1750-32L	Sensor Systems			0,750	0,340	104,300	2,650
Блок обработки данных канала передачи данных	GDL69A	011-00987-00	Garmin			1,86	0,840	159,400	4,050
Антенна спутникового приемника и приемника метеосводок GDL	GA 37	013-01032-00	Garmin						
Фильтр ЭМП левый		D64-3454-10-00	Diamond Aircraft						
Фильтр ЭМП правый		D64-3454-10-00	Diamond Aircraft						
КИСЛОРОДНАЯ СИСТЕМА									
Баллон кислородный (пустой)		1270152-2	Aerox			7,400	3,357	32,280	0,820
Коллектор с одним выходом левый		4110-401-2	Aerox			0,230	0,104	69,690	1,770
Коллектор с одним выходом правый		4110-401-2	Aerox			0,230	0,104	69,690	1,770
Коллектор с двумя выходами		4110-400-2	Aerox			0,420	0,191	109,300	2,775
Регулятор давления кислорода		4110-110	Aerox			0,740	0,336	21,260	0,540
Заполнительный блок		4110-405	Aerox			0,540	0,245	28,150	0,715
Манометр		4110-490	Aerox			0,110	0,050	70,080	1,780
ДВИГАТЕЛЬ									
Левый двигатель		E4B-00-000-000	Austro						
Правый двигатель		E4B-00-000-000	Austro						
Блок управления левым двигателем	EECU-E4-01	E4A-92-100-000 Iss: 02()	Austro Engine						
Блок управления правым двигателем	EECU-E4-01	E4A-92-100-000 Iss: 02()	Austro Engine						
Программное обеспечение блока управления двигателем		См. Эксплуатационный бюллетень DAI MSB-42NG-002	Austro Engine						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
<i>СИСТЕМА ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЕЙ</i>									
Блок управления мощностью свечи зажигания левый/правый		E4A-94-200-000							
Стартер левый/правый		E4A-93-000-000							
<i>ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ</i>									
Генератор постоянного тока левый		E4A-91-000-000	Austro Engine						
Генератор постоянного тока правый		E4A-91-000-000	Austro Engine						
Регулятор левого генератора постоянного тока		E4A-91-000-000	Austro Engine						
Регулятор правого генератора постоянного тока		E4A-91-000-000	Austro Engine						
<i>ТОПЛИВНЫЕ НАСОСЫ ДВИГАТЕЛЕЙ</i>									
Топливные насосы левого двигателя (2 шт.)		0-580-054-001	Bosch						
Топливные насосы правого двигателя (2 шт.)		0-580-054-001	Bosch						
<i>СИСТЕМА ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ДВИГАТЕЛЯ</i>									
Датчик перегрева левого двигателя		X 2003-2	Control Products, Inc.						
Датчик перегрева правого двигателя		X 2003-2	Control Products, Inc.						
<i>СИСТЕМА ИНДИКАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ДВИГАТЕЛЯ</i>									
Блок сбора и обработки данных о параметрах двигателя и планера	GEA 71	011-00831-00	Garmin						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
ВОЗДУШНЫЙ ВИНТ									
Воздушный винт левый	MTV-6-R-C-F/CF187-129		mt-propeller						
Воздушный винт правый	MTV-6-R-C-F/CF187-129		mt-propeller						
Аккумулятор расфлюгирования левый		X11-0007-00-00	Hydraulik Mayer						
Аккумулятор расфлюгирования правый		X11-0007-00-00	Hydraulik Mayer						
Аккумулятор расфлюгирования левый		P-893	mt-propeller						
Аккумулятор расфлюгирования правый		P-893	mt-propeller						
Регулятор оборотов левого воздушного винта		P-877-16	mt-propeller						
Регулятор оборотов правого воздушного винта		P-877-16	mt-propeller						
СИСТЕМА ТОПЛИВНЫХ БАКОВ									
Датчик уровня топлива левый внутренний в сборе		D60-2817-13-00_1	Diamond Aircraft						
Датчик уровня топлива правый внутренний в сборе		D60-2817-13-00_1	Diamond Aircraft						
Датчик уровня топлива левый наружный в сборе		D60-2817-14-00_1	Diamond Aircraft						
Датчик уровня топлива правый наружный в сборе		D60-2817-14-00_1	Diamond Aircraft						
Резервные средства индикации количества топлива		D60-2817-90-00	Diamond Aircraft						
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА									
Топливный насос левого дополнительного бака		5100-09	Dukes			1,940	0,878	151,400	3,846
Топливный насос правого дополнительного бака		5100-09	Dukes			1,940	0,878	151,400	3,846

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
Обратный клапан левого дополнительного бака		X11-0013-00-00.00	Hydraulik Mayer						
Обратный клапан правого дополнительного бака		X11-0013-00-00.00	Hydraulik Mayer						
Фильтр топливной магистрали левого дополнительного бака		QA03152	Pall Aerospace						
Фильтр топливной магистрали правого дополнительного бака		QA03152	Pall Aerospace						
Электромагнитный клапан магистрали левого дополнительного бака		VE 131,4 GV	Parker						
Электромагнитный клапан магистрали правого дополнительного бака		VE 131,4 GV	Parker						
ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА									
Перфорированная панель, консольная часть левого крыла		12102-21	CAV Aerospace						
Перфорированная панель, консольная часть правого крыла		12102-22	CAV Aerospace						
Перфорированная панель левая центроплана		12102-23	CAV Aerospace						
Перфорированная панель правая центроплана		12102-24	CAV Aerospace						
Перфорированная панель левая хвостового горизонтального оперения		12102-25	CAV Aerospace						
Перфорированная панель правая хвостового горизонтального оперения		12102-26	CAV Aerospace						
Перфорированная панель вертикального хвостового оперения		12102-27	CAV Aerospace						
Перфорированная панель, консольная часть левого крыла		12102-31	CAV Aerospace						
Перфорированная панель, консольная часть правого крыла		12102-32	CAV Aerospace						
Перфорированная панель левая центроплана		12102-33	CAV Aerospace						
Перфорированная панель правая центроплана		12102-34	CAV Aerospace						
Перфорированная панель левая хвостового горизонтального оперения		12102-35	CAV Aerospace						

Серийный № самолета:		Регистрация:		Дата:		Масса		Плечо	
Описание	Тип	Номер детали	Изготовитель	Сер. №		фунт	кг	дюйм	м
Перфорированная панель правая хвостового горизонтального оперения		12102-36	CAV Aerospace						
Перфорированная панель вертикального хвостового оперения		12102-37	CAV Aerospace						
Фильтр грубой очистки входной		12121-02	CAV Aerospace						
Распылитель		12124-10	CAV Aerospace						
Дозирующий насос 1		9513A-386	CAV Aerospace			4,180	1,896	40,160	1,020
Дозирующий насос 2		9513A-386	CAV Aerospace			4,180	1,896	40,160	1,020
Бак противообледенительной жидкости		D60-3013-24-50	Diamond Aircraft			8,140	3,692	38,390	0,975
Фильтр 1 в сборе		D60-3013-11-90	Diamond Aircraft			0,680	0,308	40,160	1,020
Фильтр 2 в сборе		D60-3013-11-90	Diamond Aircraft			0,680	0,308	40,160	1,020
Клапан электромагнитный		FV158H-28V	CAV Aerospace			0,870	0,395	40,160	1,020
Клапан электромагнитный		FV158H-28V	CAV Aerospace			0,870	0,395	40,160	1,020
Реле-сигнализатор высокого давления		P041ED850	CAV Aerospace						
Дозатор (левая гондола)		PU300DW142	CAV Aerospace						
Дозатор (правая гондола)		PU300DW142	CAV Aerospace						
Кронштейн задний в сборе		12132-03	CAV Aerospace			1,070	0,485	278,700	7,080
Насос 1 подачи жидкости на лобовое стекло		WP209A	CAV Aerospace			0,650	0,295	40,160	1,020
Насос 2 подачи жидкости на лобовое стекло		WP209A	CAV Aerospace			0,650	0,295	40,160	1,020
Блок управления противообледенительной системой		DAI-9030-00-01	Diamond Aircraft						
РУКОВОДСТВО ПО ЛЕТНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ			Diamond Aircraft						

Место: _____

Дата: _____

Подпись: _____

Док. № 7.01.15-Е	Ред. 2 30 ноября 2009 г.	Стр. 6-26
------------------	-------------------------------	-----------

Страница намеренно оставлена пустой.