

Пříloha č.3. - seznam náhradních dílů
приложение № 3 - Перечень запасных частей

I. СИЛОВАЯ УСТАНОВКА И ЕЕ АГРЕГАТЫ		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
1.	Влагоотстойник	8А-6410-110-1/2
2.	Двигатель	ТВ2-117, ТВ2-117А,
	Двигатель	ТВ2-117АГ
3.	Двигатель	ТВ3-117ВМ
	Двигатель	ТВ3-117ВМА
4.	Двигатель	ТВ3-117МТ
5.	Двигатель	АИ-9В
6.	Насадок выхлопной трубы	140-6810-00-1/2
7.	Насадок воздухозаборника	246-6820-270
8.	Пылезащитное устройство	246-6820-40-02/01
	Пылезащитное устройство	8АТ-6820-00-1/2
9.	Пылезащитное устройство	246-6820-40-1/2
10.	Тяга в сборе	140-6400-10
11.	Тяга в сборе	140-6400-20
12.	Установка АИ-9В	140-6805-00
13.	Установка датчиков и трубопроводов к НР-ЗАМ	140-6410-100
14.	Установка двигателей: - тяга	8АТ-6400-20-5; -70;-40; -30
15.	Установка двигателей ТВ3-117МТ	140-6400-00
16.	Установка датчиков на двигателе	8АТ-6410-00
17.	Управление перенастройкой оборотов двигателей	8МТ-5911-000
18.	Управление останом двигателей	140-6502-000
II. АГРЕГАТЫ ТРАНСМИССИИ		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
19.	Вентилятор	8А-6311-00
20.	Главный редуктор	ВР-14
21.	Главный редуктор	ВР-8А, ВР-8
22.	Карданный вал привода вентилятора	8А-6314-00
23.	Кронштейны	140-1921-310
24.	Лапа крепления главного редуктора	8А-1500-001; -002;-003; 004
		140-0800-10-1; -10-2;-20-1; -20-2; -
25.	Подкосы редукторной рамы	30-5;-30-4; -30-6
26.	Промежуточный редуктор	8АТ-1520-000
	Промежуточный редуктор	8АТ-1515-000
	Промежуточный редуктор	8А-1515-000
27.	Рама главного редуктора	140-0800-00; 8А-0800-00
28.	Раскос задний основной	8А-0800-20-1; -2
	Раскос задний основной	8А-0800-10-2
29.	Раскос задний прицепной	8А-0800-30-5; -6; -4
30.	Раскос передний основной	8А-0800-10-1
31.	Раскос передний прицепной	8А-0800-30-3
32.	Тормоз несущего винта	56-1400-00

33.	Управление тормозом несущего винта	140-5700-00
34.	Установка датчиков	140-1921-300
35.	Хвостовой вал	8А-1516-000
36.	Хвостовой вал	РШ-1600-00
37.	Хвостовой редуктор	246-1517-000
38.	Хвостовой редуктор	8АТ-1720-00
39.	Хвостовой редуктор	8ПТ-1730-000
	III. НЕСУЩАЯ СИСТЕМА	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
40.	Автомат перекоса	8-1940-000
41.	Автомат перекоса	8-1950-000, 8-1960-000
42.	Втулка несущего винта	8-1930-000
43.	Осевой шарнир втулки несущего винта	8-1910-000
44.	Гидродемпфер втулки несущего винта	8-1930-700У
45.	Виброгаситель маятниковый	8АТ-1250-00
	Виброгаситель маятниковый	8АМТ-1250-00
46.	Лопасты несущего винта	8АТ-2710-00
	IV. ХВОСТОВОЙ ВИНТ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
47.	Рулевой винт в сборе:	8-3904-000
	втулка рулевого винта	8-3914-00
	лопасти рулевого винта	8-3922-00
48.	Рулевой винт в сборе:	246-3904-000
	втулка рулевого винта	246-3914-000
	лопасти рулевого винта	246-3925-00
49.	Рулевой винт в сборе:	246-3901-000
	втулка рулевого винта	246-3914-000
	лопасти рулевого винта	246-3922-00
	V. АГРЕГАТЫ УПРАВЛЕНИЯ ВЕРТОЛЕТОМ И ДВИГАТЕЛЯМИ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
50.	Агрегат продольного, поперечного, ножного управления и управления «шаг-газ»	8А-5103-220
51.	Блок роликов	140-6502-50
52.	Блок роликов	8А-6502-200; -10
53.	Вал объединенного управления «шаг-газ»	8А-5901-90
54.	Втулочно-роликовая цепь	ПР-12,7-1800-1
55.	Втулочно-роликовая цепь	ПР-15,875-2300-1
56.	Гидроцилиндр	140-5913-60
57.	Дифференциальный узел отдельного управления двигателями	8А-5913-40
58.	Комбинированный агрегат управления	КАУ-30Б
59.	Комбинированный агрегат управления	РА-60Б
60.	Корпус в сборе	140-6502-10
61.	Левая колонка ручного управления	8А-5101-00-3

62.	Механизм загрузки	8А-5400-120-3
63.	Механизм загрузки	8А-5400-120-5
64.	Механизм загрузки	8А-5400-115;
	Механизм загрузки	-120-5; -120-3
	Механизм загрузки	8А-5400-110
65.	Педали ножного управления	8А-5201-00
66.	Правая колонка ручного управления	8А-5101-00-5
67.	Рукоятка с роликом	8А-6502-60-1/2
68.	Ручка «шаг-газ»	8А-5901-130
69.	Ручка «шаг-газ»	8А-5901-140
70.	Ручка «шаг-газ»	140-5901-140
	Ручка «шаг-газ»	8МТ-5901-130
71.	Ручка управления	РУ-2
72.	Ручка управления тормозом	НВ 8-5801-00
		8А-5200-00-15;-110-15; -00-17;-110-17; -00-13;-110-13; -00-11;-110-11; -00-3;-100-3; -00-5;-00-5; -110-5
73.	Трос в сборе с наконечником	8А-5200-110-015 (017, 003, 005) 140-5200-110-053 (051, 047, 049)
	Трос в сборе с наконечником	
74.	Цилиндр	8А-5400-111; 8А-5400-112
	Электромагнитный тормоз	ЭМТ-2М
VI. АГРЕГАТЫ ТОПЛИВНОЙ, ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ, ВОЗДУШНОЙ, МАСЛЯНОЙ, ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СИСТЕМЫ, ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНОЙ И СИСТЕМЫ ОБОГРЕВА И ВЕНТИЛЯЦИИ КАБИН		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
	Топливная система	
75.	Бачок дренажный	8АТ-7610-2010
76.	Блок фильтров	8АТ-6104-50
77.	Дополнительный бак	8АТ-6117-00
78.	Дополнительный бак	8МТ-6117-00
79.	Дополнительный топливный бак	8МТ-6117-00;
	Дополнительный топливный бак	8МТ-6116-100
80.	Дренажный бачок	8АТ-7610-810
81.	Дренажный бачок	ЭМ-8АТ-61-5028
82.	Сливной бак	8АТ-6100-028
	Клапан	8АТ-6101-117
83.	Клапан консервации	1703А (А-Т)
84.	Клапан поплавковый заправки топлива	766300А-1-Т
85.	Корпус обратный клапанов	8АТ-6100-65
86.	Кран перекрывной	768600М
87.	Кран перекрывной	768600МА
88.	Кран электромагнитный	610200А
89.	Левый подвесной бак увеличенной емкости	8АТ-6102-400
90.	Лента крепления подвесного бака	8АТ-6120-10
91.	Насос центробежный	ДЦН-70
92.	Насос центробежный	ДЦН-70А
93.	Насос-регулятор	НР-3АМ

94.	Насос-регулятор	НР-3ВМ
95.	Обратный клапан	140-6100-100
96.	Обратный клапан	8АТ-6100-60
97.	Обратный клапан	8АТ-6100-600
98.	Перекрывной кран	633600А, 633630
99.	Перепускной кран	637000
100.	Подвесной бак левый	8АТ-6102-200
101.	Подвесной бак левый	8МТП-6102-040
102.	Подвесной бак правый	8АТ-6102-100
103.	Подвесной бак правый	8МТП-6102-050
104.	Подвесной топливный бак	8МТ-6120-100; -200
105.	Правый подвесной бак увеличенной емкости	8АТ-6102-500
106.	Подвесной бак протектованный левый	8ТВ-6102-100
107.	Подвесной бак протектованный правый	8ТВ-6102-200
	Подвесной бак протектованный левый	8МТ-6102-400
	Подвесной бак протектованный правый	8МТ-6102-500
108.	Расходный бак	8АТ-6101-00
109.	Расходный бак	8МТ-6101-100
110.	Расходный бак	8ТВ-6101-500
111.	Сливной кран	601100М
	Сливной кран	600400А (М)
112.	Топливопитание керосинового подогревателя КО-50	2437
113.	Топливная коробка	2621
114.	Топливный насос	463Б
115.	Топливный насос	ЭЦН-75, ЭЦН-75Б, ЭЦН-40
116.	Топливный фильтр	11ТФ30СМ-1; 11ТФ30СТ-1
117.	Топливный фильтр	8Д2.966.236
118.	Топливоперекачивающий насос	ПЦР-1Ш
119.	Топливоперекачивающий насос	ЭЦН-91Б; ЭЦН-91С
120.	Установка блоков фильтров	8АТ-6104-00
121.	Установка подвесных топливных баков	8АТ-6120-00
	Термоклапан	140-6106-060
	Гидравлическая система	
122.	Автомат загрузки	ГА-77В
123.	Гидравлический упор	8АТ-5103-550
124.	Гидроаккумулятор	15-5303-10
125.	Гидроаккумулятор	15-5303-10/1
126.	Гидроаккумулятор	8А-5301-370-1
127.	Гидроаккумулятор	8А-5301-370-2
128.	Гидроаккумулятор спаренный	8-5301-10
129.	Гидропанель	8А-5301-00-1; 8А-5301-020
130.	Гидробак	8А-5302-00
131.	Гидропанель	8МТ-5301-000
132.	Гидроцилиндр	8-5301-040
133.	Двухпозиционный кран	ГА-74М/5
134.	Дозатор управления фрикционом ручки «шаг-газ»	ГА-172-00-2/Т
135.	Дозатор управления фрикционом ручки «шаг-газ»	ГА-172
136.	Клапан бортовой	1890А-3; 1890А-1
137.	Клапан бортовой	1925А-1-Т

138.	Клапан включения аварийного питания	ГА-59/1
139.	Насос шестеренчатый	НШ-39М
140.	Обратный клапан	ОК-10А
141.	Разъемный клапан	УУ5300-30-4; -10; -5
142.	Тройник с обратным клапаном	8А-5301-100
143.	Фильтр гидравлический	269МФ
144.	Фильтр гидравлический	ФГ11БН; ФГ-11СН
145.	Фильтр-пакет гидравлический	340.004А
146.	Фильтр-пакет гидравлический	8Д2.966.017-2
147.	Электромагнитный кран	ГА-192/2; ГА-192; ГА-192Т
	Воздушная система	
148.	Автомат давления	АД-50
149.	Бортовая панель	8АТ-5600-250
150.	Пневмопанель	8МТ-5600-100
151.	Зарядный штуцер	800600-1, М
152.	Фильтр-отстойник	5565-10
153.	Обратный клапан	636100М
154.	Воздушный компрессор	АК-50Т1
155.	Зарядный штуцер	3509с50
156.	Клапан редукторный	УП-25/2
157.	Пневматический агрегат управления	У1-39
158.	Ускоритель редукционный	УПОЗ/2; УПОЗ/2М
	Масляная система	
159.	Блок воздушно-масляных радиаторов (к-т)	5349Т
160.	Блок кранов	8АТ-6200-240
161.	Кран сливной	636700А
	Кран сливной	ЭМ-8АТ-62-540
162.	Маслобак	8АТ-8201-100-1/2
	Маслобак	8АТ-6201-00
163.	Маслобак	140-6201-200-2, -1
164.	Маслосистема главного редуктора	140-6210-00
165.	Маслосистема двигателей ТВЗ-117МТ	140-6200-300
166.	Маслопровод с карманом	8АТ-6200-230; -620; -220
167.	Маслорадиатор	2281МР
168.	Маслосистема главного редуктора	8АТ-6210-00
169.	Установка вентилятора и радиатора	8А-6310-00
170.	Установка маслобака	8АТ-6201-00
	Установка маслобака	140-6201-200-1/2
171.	Установка маслопитания двигателей	8АТ-6200-00
172.	Установка расширительных бачков	8АТ-6200-250
173.	Фильтр-сигнализатор стружки	ФСС-1
	Сигнализатор стружки	СС-78
	Демпфер капот редуктора	8А-6900-20
	Противопожарная система	
174.	Баллон в сборе	8АТ-6109-30
175.	Баллон противопожарный	ОСУ-5
176.	Блок клапанов	781100
177.	Головка-затвор	ГЗСМ
178.	Обратный клапан	8АТ-6601-175
179.	Обратный клапан	Н7608-80

180.	Огнетушитель	1-4-4 (УБШ-4-4), ОУ-2
181.	Огнетушитель	ВП-7400-200
182.	Огнетушитель	ОС-2, ВП-7400-200
183.	Пироголовка клапанная	ПГКц
184.	Система пожаротушения	8АТ-6600-00
185.	Установка огнетушителей	8АТ-6601-150
186.	Фильтр	140-6603-150
	Противообледенительная система	
187.	Заслонка регулирующая (к-т)	1919Т
188.	Переключатель воздуха	525А
189.	Установка противообледенительной системы	8АТ-7469-00
	Система обогрева и вентиляции	
190.	Блок испаритель	2440М2
191.	Блок управления регулятора температуры	4087
192.	Двигатель кондиционера	Д-4500К
193.	Доработка применения обогревателя КО-50 для установки кондиционера	8АП-7620-5250
194.	Заслонка малая	8АТ-7610-730
195.	Заслонка патрубка	8АТ-7610-920-17
196.	Керосиновый обогреватель	2437, КО-50
197.	Колпак	8АТ-7610-103
198.	Компенсатор	2441
199.	Компенсатор	2442
200.	Короб	8АТ-7610-410
201.	Кран запорный	ЭМ-8АП-76-5288
202.	Механизм привода заслонок	8АТ-7610-900
203.	Пневмореле	1263
204.	Подкос в сборе	8АП-7620-180
205.	Привод к двигателю	Д-4500К
208.	Распределитель воздуха	525А
209.	Ресивер	2443
210.	Рукав гибкий	8АТ-7610-130-11-9
	Рукав гибкий	8АТ-7610-140-7; -9
	Рукав гибкий	8АТ-7610-150-33; -35;
	Рукав гибкий	-26; -28; -41; -43
211.	Сетка в сборе	8АП-7620-610-10
212.	Топливный насос	748Б
213.	Топливный насос	748А
214.	Фильтр-осушитель	2444
215.	Шланги всех систем вертолета	Топливной, масляной, воздушной, гидросистемы
	VII. ВЗЛЕТНО-ПОСАДОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
216.	Амортизатор основног шасси левый	8А-4101-00 Б-1
217.	Амортизатор основног шасси правый	8А-4101-00 Б-2
218.	Амортизатор хвостовой опоры	В-24-4301-100-7
219.	Амортизатор хвостовой опорі	8А-4701-00
220.	Амортстойка переднего шасси	8А-4201-00А, -00Б

221.	Зарядный клапан	800400; 642500; 800600M
222.	Колесо нетормозное	K2116
223.	Колесо тормозное	KT 93/3
224.	Нижний кардан	8A-4000-02
225.	Обратный клапан	8A-4701-13
226.	Подкос переднего шасси	8A-4200-10
227.	Подкос правый	8A-4103-00/1
228.	Подкос левый	8A-4103-00/2
229.	Полуось правого шасси	8A-4102-00/1
230.	Полуось левого шасси	8A-4102-00/2
231.	Рычаг в сборе	8A-4201-10
232.	Хвостовая опора	56-4700-70
233.	Цилиндр в сборе	8A-4101-100A; 8A-4201-50
	VIII. ПЛАНЕР И ЕГО АГРЕГАТЫ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
234.	Кран сливной	B-9500-220
235.	Рукоятка	8AT-0338-210
236.	Ручка в сборе	8АП-0740-60
237.	Ручка грузовой кабины	8AT-0338-61; -160; -10
238.	Стабилизатор	8A-3100-00; 8AT-3100-00
239.	Стекло	8AT-0200-00-72; -53;
240.	Стекло	-65; -551; -71; -64; -63
241.	Стекло обогреваемое	B-8БП-000
242.	Трос	8AT-9500-100
243.	Трос	8AT-9500-100-3 вх.
244.	Трос	8AT-7505-5000-15вх; -13вх.
245.	Электролебедка	ЛПГ-150M
	- стрела грузовая	8AT-9650-300
	- коробка управления	КУЛ-150
	- пульт управления	ПУЛ-1А
246.	Внешняя подвеска	8AT-9600-700
	- устройство измерения веса	8MT-9600-10
	- замок	ДГ-64(ДГ-64M)
	VIX. СИЛОВАЯ УСТАНОВКА И ЕЕ АГРЕГАТЫ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
247.	Лопастей несущего винта	50.29.000.00.03
248.	Рулевой винт в сборе	50.39.000.00.03
249.	Подредукторная плита в сборе	50.10.030.01.00
250.	Тормоз несущего винта	50.28.000.00.00
251.	Промежуточный редуктор	42.51.1000
252.	Хвостовой редуктор	42.61.1000
253.	Главный вал	50.26.000.00.00 (01) (02)
254.	Хвостовой вал	50.25.000.00.00 (02)
255.	Втулка несущего винта	50.21.000.00.03 (02) (01)
256.	Демпфер гидравлический	2-1911-600
257.	Автомат перекося	50.22.000.00.00 (02)

258.	Стабилизатор	50.13.500.00.00
259.	Воздушно-масляный радиатор	2795
260.	Воздушно-масляный радиатор	2796
261.	Маслобак (левый, правый)	50.62.810.00.10/20
262.	Блок обратных клапанов	50.62.200.00.10/20
263.	Влок кранов маслосистемы	50.62.600.00.00
264.	Вентилятор	2-6331-00
265.	Ферма шасси (левая, правая)	50.41.200.00.10/20
266.	Амортизатор (левый, правый)	50.41.100.00.10/20
267.	Амортизатор переднего шасси	52.42.100.00.00
268.	Амортизатор хвостовой опоры	50.43.220.00.00
269.	Тормозное авиаколесо	КТ 96-200-1/2
270.	Колесо шасси преднее	К-350
271.	Рулевой привод	РП-35
272.	Цепь	СВТ50.52.(СТУ50.52)
273.	Фильтроэлемент	340129А
274.	Фильтроэлемент	340042А
275.	Компрессор	АК50П-10 (АК50М1Г)
276.	Пневмопанель	50.58.200.00.00
277.	Фильтр воздушный	721700
278.	Обратный клапан	836100
279.	Фильтр воздушный	723900
280.	Кран	624200
281.	Зарядный штуцер	3509с50
282.	Редукционный ускоритель	УП 24/2
283.	Клапан редукционный	ПУ-7Н (М)
284.	Автомат давления	АД-50
285.	Гидроблок	ГБ-2
286.	Обратный клапан	998А-4
287.	Клапан сжатого воздуха	652200-Д1-19
288.	Блок фильтров	2-6104-100
289.	Обратный клапан	8АТ-6601-175
290.	Подвесной топливный бак	50.61.301.00.10/20
291.	Расходный топливный бак	50.61.130.00.01
292.	Насос	ЭЦН-75
293.	Бачок дренажный	50.61.410.00.01
294.	Фильтропакет	350004А
295.	Противопожарный кран	782200
296.	Блок противопожарных клапанов	781200/А
297.	Огнетушитель	ОС-2 (52.66.870.00.00)
298.	Головка-затвор	ГЗСМ-А-2
299.	Огнетушитель	48-7400-200
300.	Блок кранов	781200
301.	Кран запорный	1404
302.	Баллон НГ	50.61.565.00.00
303.	Головка-затвор	ГЗСМ/А
304.	Блок электромагнитный клапанов	782.000-1
305.	Редуктор	682.700-2
306.	Обратный клапан	1890
307.	Обратный клапан	1925

308.	Бачок компенсационный	50.20.100.00.00
309.	Ручка «шаг-газ»	50.50.100.00.01
310.	Ручка «шаг-газ»	54.50.600.00.01
311.	Узел гидроусилителей	50.50.500.00.02
312.	Коробка II в сборе	50.50.200.00.02
313.	Коробка IV в сборе	50.50.300.00.02
314.	Коробка VI в сборе	50.50.400.00.02
315.	Колонка ручного управления	50.51.100 (110).00.01
316.	Механизм загрузки	50.51.500.00.00
317.	Педали ножного управлени	50.52.100.00.00
318.	Компенсатор	50.52.600.00.00
319.	Сектор в сборе	50.52.210.00.00
320.	Сектор в сборе	50.53.100.00.00
321.	Ручка управления тормозом несущего винта	50.54.010.00.01
322.	Ручка управления пожарными кранами	50.57.010 (020).00.00
323.	Вал управления двигателями	50.56.100.00.00
324.	Вал останова двигателя	50.56.500.00.00
325.	Забустроенная часть управления	50.50.510.00.01
326.	Агрегаты и узлы общего управления	50.50.000.00.00
327.	Агрегаты и узлы ручного управления	50.51.000.00.00
328.	Агрегаты и узлы ножного управления	50.52.000.00.00
329.	Управление стабилизатором	50.53.000.00.00
330.	Управление тормозом несущего винта	50.54.000.00.01
331.	Управление двигателями	50.56.000.00.00
332.	Управление пожарными кранами	50.57.000.00.00
333.	Стекло электрообогреваемое	В-2МН
334.	Шланги всех систем	Топливной, масляной, воздушной, гидросистемы
	XX. СИЛОВАЯ УСТАНОВКА и ЕЕ АГРЕГАТЫ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
335.	Подвесной топливный бак	8МТВ5-6102-040-03
336.	Подвесной топливный бак	8МТВ5-6102-040-05
337.	Спиртовой бак	8МТВ5-7470-030
338.	Центробежный насос	703В
339.	Программный механизм	УВПМ1-115
340.	Система кондиционирования в сборе	8АМТ-7655-020-900
341.	Пылезащитное устройство ПЗУ	8АМТ-6820-500-01/02
342.	Виброгаситель	8АМТ-1250-00
343.	Плита забустроенная	8АМТ-5104-200
344.	Комбинируемый агрегат управления	КАУ-115АМ
345.	Насос струйный	501-991-120-001
346.	Подвесной топливный бак (левый)	8АМТ-6102-400
347.	Подвесной топливный бак (правый)	8АМТ-6102-500
348.	Расходный топливный бак	8АМТ-6101-000
349.	Насосная гидравлическая станция	НП-27ТМ
350.	Гидропанель	468-5320-010 СБ
351.	Панель гидроагрегатов рампы	468-5320-800
	с ГА-111 и 992АТ-2	

352.	Гидравлический замок	8МТВ5-5340-100-01/02
353.	Гидроцилиндр рампы	8МТВ5-5330-150
354.	Насос гидросистемы	8МТВ5-5320-520
355.	Обратный клапан	661400
356.	Клапан предохранительный	990-4-6
357.	Насос гидравлический	305.НР-01
358.	Насос ручной	НР-01/1
359.	Электромагнитный кран	ГА-163Т/17
360.	Гидроцилиндр рампы	468-5320-000
361.	Гидроцилиндр замка рампы	468-5320-380
362.	Полуось главного шасси (лев./прав.)	САП.4011.150.02/01 ПС
363.	Стеклопластиковый обтекатель НЧФ	8МТВ5-0200-306
364.	Лебедка	СЛГ-300
	- лебедка	ЛПГ-300
	- пульт управления	ПУЛ-300
	- коробка	КУЛ-300
365.	Замок	ДГ-65
366.	Дроссель	ДИ-22А
XXI. СИЛОВАЯ УСТАНОВКА И ЕЕ АГРЕГАТЫ		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
367.	Двигатель	ТВ3-117 с.3
368.	Двигатель	ТВ3-117В
369.	Двигатель	ТВ3-117ВМ
370.	Двигатель ВСУ	АИ-9В
371.	Насадок выхлопной трубы	24-6810-10-1/2
372.	Обтекатель в сборе	246-6820-500
373.	Отвод воздуха из клапанов перепуска воздуха от двига	245-6420-00
374.	Противообледенительная система ПЗУ	246-7468-00
375.	Пылезащитное устройство	246-6820-00-1/2
376.	Система воздушного запуска двигателей	242-6801-00
377.	Система впрыска воды в двигатели	242-6330-00
378.	Термокомпенсатор	245-6801-65
379.	Тяги в сборе	24-6400-10; -30
380.	Установка баллонов	242-6330-10
381.	Установка двигателя	246-6400-00
382.	Установка двигателя АИ-9В	242-6800-00
383.	Установка датчиков и трубопроводов к НР-3А	245-6410-00
384.	Экранно-выхлопное устройство	246-6840-700-1/2
XXII. АГРЕГАТЫ ТРАНСМИССИИ		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
385.	Вентилятор	8А-6311-00
386.	Главный редуктор	ВР-24
387.	Карданный вал привода вентилятора	8А-6314-00
388.	Коробка приводов	24-1512-000
389.	Лапы крепления главного редуктора	24-1500-10; -20;-30; -40; -50
390.	Подкос основной задний и передний	24-0800-20; -10

391.	Подкос прицепной задний	24-0800-30-5/6
392.	Подкос прицепной передний	24-0800-30-3/4
393.	Промежуточный редуктор	8А-1515-000
394.	Редукторная рама	24-0800-00
395.	Тормоз несущего винта	56-1400-00
396.	Хвостовой вал	24-1526-00
397.	Шарнирная часть хвостового вала передняя	24-1516-020
398.	Шарнирная часть с опорой	24-1516-40
399.	Задняя жесткая часть хвостового вала	1605-00
400.	Концевая шарнирная часть хвостового вала	РШ1606-00
401.	Шарнирная часть задняя хвостового вала	24-1516-060
402.	Хвостовой редуктор	246-1517-000
403.	Установка датчиков МУ-615А и УЗП на главном редукторе	24-1921-20
404.	Установка маслосборников на коробку приводов	246-1500-000
	XXIII. НЕСУЩАЯ СИСТЕМА И ЕЕ АГРЕГАТЫ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		Чертежный номер
405.	Автомат перекося	24-1940-000
406.	Втулка несущего винта	24-1930-000
407.	Лопастей несущего винта	24-2700-00
	XXIV. ХВОСТОВОЙ ВИНТ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		Чертежный номер
408.	Лопастей хвостового винта	246-3922-00
		246-3925-00
409.	Хвостовой винт в сборе	246-3901-000
		246-3904-000
410.	Втулка хвостового винта	246-3914-000
	XXV. АГРЕГАТЫ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	
	ВЕРТОЛЕТОМ И ДВИГАТЕЛЯМИ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
411.	Агрегат продольного, поперечного, ножного управления и управления общим шагом в сборе	242-5103-120
412.	Агрегат управления	242-5101-00
413.	Блок роликов	242-6502-100; -120
414.	Вал в сборе	242-5101-190
415.	Вал в сборе	24-5911-80
416.	Вал продольного и ножного управления в сборе	242-5101-60
417.	Вал управления двигателями	242-5101-210
418.	Вал управления общим шагом в сборе	242-5101-230
419.	Качалка	242-5203-30; -40
420.	Качалка в сборе	241-5101-140
421.	Качалка в сборе	241-5201-10
422.	Качалка в сборе	242-5203-70
423.	Качалка в сборе	242-5903-10; -30;-20; -40

424.	Качалка в сборе	24-5911-20; -30;-50; -60
425.	Качалка в сборе	24-5913-60; -90
	Качалка в сборе	242-5913-30; -40
426.	Качалки	242-5101-16; -18;
	Качалки	-300; -340; -430;
	Качалки	-480; -490; -540;
	Качалки	-580; -90; -100;
	Качалки	-510; -520; -220;
	Качалки	-250; -240; -260;
	Качалки	-270; -280; -300;
	Качалки	-340; -430; -480;
	Качалки	-490; -540; -580; -550
	Качалки	(24-5101-16; -280)
427.	Качалки в сборе	242-5103-290
428.	Качалки в сборе	242-5103-180; -210;
	Качалки в сборе	-250; -270; -310; -400
	Качалки в сборе	(24-5103-170; -180;
	Качалки в сборе	-200; -210; -270)
429.	Качалки в сборе	24-5103-20; -30; -40
		242-5104-30; -50; -60; -100; -140; -
430.	Качалки в сборе	110; -150;
431.	Качалки в сборе	242-5105-50; -60
432.	Колонка управления оператора в сборе	242-5105-00
	Колонка управления оператора в сборе	(243-5105-00)
433.	Комбинированный агрегат управления	КАУ-110
	Комбинированный агрегат управления	КАУ-115
434.	Корпус в сборе	242-6502-140
435.	Кронштейн в сборе	242-6502-75
436.	Кронштейн в сборе	242-5103-50; -40;
	Кронштейн в сборе	-10; -70; -20; -100
	Кронштейн в сборе	24-5103-20; -70
437.	Кронштейн с качалкой	242-5203-60
	Кронштейн с качалкой	(243-5203-60)
438.	Кронштейн с качалкой в сборе	242-5103-10
	Кронштейн с качалкой в сборе	24-5103-20; -30
439.	Кронштейн с колпачками в сборе	242-5103-40; -50; -70; -100
440.	Кронштейн установки гидроусилителей в сборе	242-5104-00
441.	Левая педаль оператора в сборе	242-5205-50
442.	Механизм загрузки	241-5101-410
443.	Механизм поперечного управления оператора	242-5101-280
444.	Механизм управления стабилизатором	24-5710-20
445.	Педали ножного управления в сборе	242-5201-00
446.	Педали оператора	242-5205-00; -50
447.	Поводок в сборе	242-5101-160; -570;-180
448.	Ножное управление	242-5200-00
449.	Рукоятка управления	РУС-2
450.	Ручка «шаг-газ»	242-5101-140; -130
451.	Ручка общего шага оператора	242-5905-00
452.	Ручка останова двигателей	242-6502-30-1/2
453.	Ручное управление	242-5101-000

454.	Ручка управления	242-5101-400
455.	Ручка управления ТНВ	242-5700-30
456.	Ручка управления оператора (РУС-2)	242-5105-30
457.	Ручка управления остановом двигателей в сборе с кронштейном	242-6502-10
458.	Ручки раздельного газа	242-5101-20
459.	Сектор в сборе	24-5104-85
	Сектор в сборе	244-5104-10
460.	Тяга подключения оператора к основному управлению	242-5102-50
461.	Тяга в сборе	242-5102-10; -40;-120
	Тяга в сборе	24-5102-10; -20
462.	Тяга в сборе	241-5201-70
463.	Тяги	242-5101-320; -350; -380; -450; -10; -320; -330
464.	Тяги в сборе	242-5102-10; -20;-30
465.	Тяги в сборе	246-5103-230
466.	Тяга-вертлюг в сборе	242-5102-20
467.	Тяги в сборе	24-5104-33; -36;-70
468.	Тяги в сборе	241-5105-10
469.	Тяги в сборе	241-5912-30
470.	Управление общим шагом	242-5900-00
471.	Управление двигателями (газом)	242-5910-00
472.	Управление остановом двигателей	242-6502-00
473.	Управление перенастройкой оборотов двигателей	24-5911-00
474.	Управление тормозом несущего винта	242-5700-00
475.	Управление стабилизатором	24-5710-00
476.	Фиксатор ручки оператора с микровыключателем	242-5205-150
477.	Цилиндр в сборе	242-5102-90
478.	Шток с замком	242-5102-60
	XXVI. АГРЕГАТЫ ТОПЛИВНОЙ, ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ, ВОЗДУШНОЙ, МАСЛЯННОЙ, ОПРЫСКИВАНИЯ СТЕКОЛ, ПРОТИВОПОЖАРНОЙ, СИСТЕМЫ НЕЙТРАЛЬНОГО ГАЗА, ПРОТИВООБЛЕДЕНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ И СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
	Топливная система	
479.	Агрегат насосный	
480.	Блок гильз	242-6100-20
481.	Дополнительный топливный бак	242-6120-310; -315
482.	Дополнительный топливный бак	241-6120-100-3
483.	Дренажный бачок	241-6120-100-5
484.	Дренажный бачок	24-6100-400
485.	Дроссель поплавковый	24-6100-410
486.	Клапан обратный	242-6110-20; -30
487.	Клапан отсечной	242-6120-50
488.	Клапан поплавковый	242-6120-700
489.	Клапан электромагнитный	242-6120-10; -320;-330
490.	Клапанная коробка	610200А (610400А)

	Клапанная коробка	241-6100-50;
491.	Корпус насоса	241-6100-170
492.	Кран заправочный	24-6100-30; -120
		766300AT-1
493.	Кран перекрывной	(766300A-1)
494.	Кран проходной	768600MA (768600M)
495.	Кран сливной	630600
496.	Кран сливной	600500A
497.	Кран сливной	610200A
498.	Кран сливной	600400M (605400T)
499.	Насос в сборе	ЭЦН91Б(С)
500.	Насос в сборе	24-6100-110; -20
	Насос в сборе	242-6100-110-3/5
501.	Насос струйный	242-6100-20
502.	Насосный агрегат	242-6120-120
	Насосный агрегат	242-6120-100
503.	Насосный агрегат с узлом обратных клапанов	242-6100-100
504.	Обратный клапан	242-6100-200
	Обратный клапан	241-6100-135-1/2
505.	Обратный клапан	(246-6100-135-1/2)
506.	Обратный клапан	246-6100-150
507.	Перекрывной кран	242-6120-50
508.	Подвесной топливный бак	246-6100-80; -90;-50-1/2
509.	Сигнализатор уровня	242-6120-300
510.	Топливный бак №1	242-6120-170
511.	Топливный бак №2	24-6111-00
512.	Топливный бак №3	24-6112-00
513.	Топливный бак №4	24-6113-00
514.	Топливный бак №5	24-6114-00
515.	Топливопитание двигателя АИ-9В	24-6115-00
516.	Топливопитание из подвесных баков	246-6106-00
517.	Тройник с обратным клапаном	242-6120-00
518.	Узел клапанов	246-6100-60; -70 (241-6100-10)
	Узел клапанов	242-6100-130
	Узел клапанов	241-6100-130
519.	Установка насосов и узла клапанов	246-6100-130
520.	Установка топливных баков	241-6100-100
521.	Фильтр топливный	242-6110-00
522.	Фильтр топливный	11ТФ30СТ
523.	Фильтроэлемент	11ТФ30СМ-1
524.	Штуцер консервации	340146
	Гидросистема	
525.	Блок гидравлический	АГС-60А
526.	Блок гидравлический	БГ-13-1
527.	Гидродемпфер	СДВ-5000-0А
528.	Гидроаккумулятор	15-5303-10-1
529.	Гидросистема в отсеке шасси	24-5307-00
530.	Клапан обратный	ОК6А (ОК-8А)
531.	Клапан обратный для гидросистемы	1890А-3Т (1925А-1-Т)
532.	Клапан обратный для гидросистемы	5608А-3

533.	Клапан челночный	УГ 97-7
534.	Кран ручной	242-5300-350
535.	Механизм управления створками обтекателя	242-5311-00
536.	Насос плунжерный гидравлический	НП92А-4
537.	Панель гидроагрегатов	245-5305-00
538.	Распределитель	246-5308-10
539.	Панель бортовая гидросистемы	246-5304-00
540.	Установка гидроаккумулятора	24-5300-200
541.	Установка гидросистемы в редукторном отсеке	242-5300-00
542.	Установка крана ГА-192	243-5300-10
543.	Установка насосов НП92А-4	241-5302-00
544.	Установка фильтра 8Д2.966.015-2	24-5300-120
545.	Установка цилиндров-фиксаторов прибора наведения	243-5300-00
546.	Фильтр воздушный	31БФ3А
547.	Фильтр гидравлический	8Д2.966.015-2
548.	Фильтроэлемент	8Д2.966.022
549.	Цилиндр в сборе	242-0203-230
550.	Цилиндр капотов	24-6900-350
551.	Цилиндр силовой	246-5308-3000
552.	Цилиндры-фиксаторы	243-8602-140
553.	Штуцер	6023А-2 (6023А)
554.	Электромагнитный кран	ГА-165
555.	Электромагнитный кран	ГА-142/2
556.	Электромагнитный кран	ГА-185У
557.	Электромагнитный кран	ГА-192, ГА-192/2 (ГА-192Т)
558.	Электромагнитный кран	ГА-163/16
	Воздушная система	
559.	Автомат давления	АД-50
560.	Баллон	УБШ-3 (АПС-6601-00)
561.	Баллон в сборе	24-5802-40
562.	Баллон воздушный	1-2-4-210
563.	Вентиль	992АТ-2
564.	Влагопоглотитель	140-5800-450
	Влагопоглотитель	(242-5800-450)
565.	Влагопоглотитель	140-5800-450
566.	Воздушная система в отсеке гл. шасси	242-5800-50
567.	Воздушное охлаждение агрегатов	24-6300-00
568.	Воздушный компрессор	АК-50Т1
569.	Воздушный редуктор	РВ-2Т
570.	Клапан	У-155
571.	Клапан герметизации	242-5800-10
572.	Клапан зарядный	800600М (1)
573.	Клапан обратный для воздуха	Н5810-270
	Клапан обратный для воздуха	636100М
574.	Клапан предохранительный	634200
575.	Клапан челночный	УГ 97
576.	Клапан воздушный	624200М
	Клапан воздушный	(624200М-1А)
577.	Кран запорный	219К

578.	Кран низкого давления	623700-3
579.	Манометр недистанционный теплостойкий	НТМ-100
580.	Монтаж пневмосистемы в грузовой кабине	242-5800-00
581.	Обратный клапан	246-5851-10-5
	Обратный клапан	(246-5851-10-3)
582.	Панель герметизации	241-5804-00
583.	Панель герметизации	242-5804-00
584.	Пневмопанель	242-5800-30
	Пневмопанель	(24-5803-00)
585.	Пружины цилиндрические	1922А-3-22-140
586.	Редукционный клапан	УП 25/2
587.	Редукционный ускоритель	УПО 3/2М
588.	Установка воздушного баллона	24-5802-30
589.	Установка клапана УП25/2	242-5810-00
590.	Установка компрессора АК-50Т	24-5301-00
591.	Установка редукционного клапана УП25/2	242-5810-00
592.	Установка крана 219К	242-5800-60
593.	Фильтр сжатого воздуха	723900-4АТ
594.	Фильтр-отстойник	5565-10
595.	Штуцер вортовой	3509с50
596.	Электропневмоклапан	ЭК-69
	Маслосистема	24-6201-115
597.	Бачок расширительный	5349Т, 2281Б.01
598.	Блок воздушно-масляных радиаторов	600500А, 600500М
599.	Кран сливной	242-6201-3120/1-2
600.	Маслобак	242-6201-200
601.	Маслобак	242-6201-100-1/2
602.	Маслобак	24-6210-00
603.	Маслосистема главного редуктора	246-6200-00
604.	Маслосистема двигателей	242-6201-300-1/2
605.	Установка маслобака	24-6310-00
606.	Установка маслорадиаторов и вентилятора	
	Система опрыскивания стекол	246-5850-00
607.	Система опрыскивания стекол	246-5850-50
608.	Спиртопанель	246-5851-10-5; -15-3
609.	Обратный клапан	246-5852-00
610.	Бак в сборе	695000-1
611.	Электропневмоклапан	246-5851-05
612.	Спиртонасос	
	Противопожарная система и нейтрального газа	
613.	Коробка обогрева редуктора НГ	24-6109-215
614.	Редуктор нейтрального газа	682700-2
615.	Система нейтрального газа	24-6109-00
616.	Система пожаротушения в двигательном отсеке	246-6600-00
617.	Установка огнетушителей	24-6601-00
618.	Терморегулятор АД-155-А-11к	АД-155-А-11к
619.	Фильтр нейтрального газа	24-6109-90-11
620.	Узел обогрева	24-6109-05
621.	Огнетушитель	ОУ-2
622.	Огнетушитель	УБШ-4-4ц

623.	Баллон	УБШ-4 с пироголовкой ГЗСМ
	Система кондиционирования воздуха	
624.	Блок заслонок 2-х канальный (к-т)	3142
625.	Влагоотделитель	246-7600-325
626.	Влагоотделитель ТП-550	246-7600-330
627.	Задатчик избыточного давления	5420А
628.	Заслонка	3177
629.	Заслонка регулирующая	246-7600-15
630.	Заслонка регулирующая (к-т)	1919Т
631.	Заслонка регулирующая (к-т)	246-7600-15
632.	Заслонка с патрубком	242-7600-410
633.	Клапан обратный	4656Т
634.	Клапан обратный	3020
635.	Клапан обратный	3204
636.	Клапан разгрузочный	В246-7600-850
637.	Клапан регулятора давления	520А
638.	Коллектор отбора воздуха от двигателей	242-7601-00
639.	Компенсатор	8Д2.995.033
640.	Компенсатор	8Д2.995.032
641.	Корпус предфильтра в сборе	242-7600-735
642.	Магистраль системы отопления и вентиляции кабины экипажа	242-7600-400
643.	Магистраль горячего воздуха от потолочной панели до пола фюзеляжа	246-7600-100
644.	Магистраль обдува стекол кабины экипажа	242-7600-600
645.	Магистраль системы отопления и вентиляции грузовой кабины	242-7600-800
646.	Патрубки полисилоксановые	ПТС (к-т)
647.	Патрубок с ручкой заслонкой	246-7600-265
648.	Предфильтр	242-7600-880
649.	Предфильтр в сборе	242-7600-740
650.	Радиатор воздухо-воздушный	2384Т-2
651.	Радиатор воздухо-воздушный	2385Т-2
652.	Радиатор воздухо-воздушный	1270Т
653.	Распределитель воздуха	525
654.	Регулятор избыточного давления	5731Т-4
655.	Рукоятка управления крышкой скоростного напора	242-7600-680
656.	Система обдува стекол обтекателя	242-7602-00
657.	Система обогрева отсека «Радуга»	242-7603-00
658.	Турбохолодильник	1277ТД (3263А)
659.	Система вентиляции от скоростного напора	242-7600-645
660.	Установка приборов регулирования избыточного давления в кабине	242-7600-950
661.	Установка регулятора температуры РТА-36-28Т	246-7600-900
662.	Установка СКВ под полом кабины экипажа	246-7600-150
663.	Установка турбохолодильной установки	246-7600-300;
664.	Установка турбохолодильной установки	-200; -240
665.	Фильтр воздушный	242-7600-700;
	Фильтр воздушный	242-7600-760-01/02

666.	Фильтроэлемент	242-7600-325
667.	Чехол теплоизоляционный	246-7600-770
668.	Штуцер индивидуальной вентиляции	242-7600-450;
669.	Штуцер индивидуальной вентиляции	-490; -630; -850
670.	Эжектор	246-7600-910
671.	Электроклапан переключения	2259Т
	XXVII. СИСТЕМА ВОЗДУШНОГО ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
672.	Система воздушного запуска	242-6801-00
673.	Установка АИ-9В	242-6800-00
	XXVIII. ШЛАНГИ И РУКАВА ГИДРОСИСТЕМЫ, МАСЛЯНОЙ,	
	ТОПЛИВНОЙ И ВОЗДУШНОЙ СИСТЕМ	
№ пп	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
		чертежный номер
672.	Шланги всех систем вертолета	
	XXIX. АГРЕГАТЫ И УЗЛЫ ВЗЛЕТНО-ПОСАДОЧНЫХ УСТРОЙСТВ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
674.	Амортизатор основного шасси	B24-4101-100
675.	Амортизатор хвостовой опоры	B24-4301-100-3
676.	Амортстойка переднего шасси	B24-4201-0
677.	Блокировка	B24-4201-60
678.	Демпфер в сборе	B24-4302-10-1/2
679.	Замок створок главного шасси	24-4106-120; -190
680.	Замок убранного положения шасси	24-4104-00
681.	Колесо нетормозное 480x200	К 329А
682.	Колесо тормозное 720x320	КТ 135А
683.	Кран аварийного выпуска шасси	242-5300-350
684.	Пирамида основного шасси	B24-4101-0
685.	Подкос основного шасси	B24-4102-0
686.	Подкос передней стойки шасси	B24-4202-0
687.	Тормоз колеса	КТ 135А
688.	Управление створками гл.шасси	24-4106-00
689.	Управление створкой переднего шасси	242-4206-00
690.	Ферма хвостовой опоры	B24-4302-0
691.	Хвостовая опора	B24-4301-00
692.	Цилиндр замка в сборе	24-4104-10
693.	Цилиндр уборки и выпуска основного шасси	B24-4102-300-1/2
694.	Цилиндр уборки основной стойки шасси (к-т)	B24-4103-300
695.	Цилиндр уборки переднего шасси	B24-4203-300
	XXX. ПЛАНЕР, ЕГО АГРЕГАТЫ И УЗЛЫ	
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
696.	Амортизатор гидравлический (капотный)	242-6900-350
697.	Баллон впрыска воды	242-6330-30

698.	Система впрыска воды	242-6330-00
699.	Установка баллона	242-6330-10
700.	Вентиль	992АТ-3
	Вентиль	992АТ-3ТУ
671.	Измерительный комплекс давления	ИКД27ДФ-0,1
	Измерительный комплекс давления	ТУДГ4.569.000
672.	Боковые крышки редукторного отсека капотов	242-6955-00
673.	Верхние крышки редукторного отсека капотов	В24-6950-00
674.	Внутренняя отделка кабин	242-7501-00
675.	Входной туннель в вентилятор	В24-6980-00
676.	Входной туннель в двигатель	242-9610-00
677.	Глухая створка в сборе	242-5311-30
678.	Двери грузовой кабины в сборе (левая, правая)	242-0338-00
679.	Дверь летчика с аварийным сбросом в сборе	242-0203-00
680.	Замок в сборе	242-6921-00
681.	Замок двухрычажный	246-0201-1000-6
682.	Капот вентиляторного отсека	В24-6940-00
683.	Капот двигательного отсека	242-6921-00
684.	Капот отсека АИ-9В	242-6974-00
685.	Капотный шпангоут	В24-6930-00
686.	Килевая балка	24-0600-00
687.	Концевой обтекатель	В24-6975-00
688.	Кресло пилота	242-7530-10
689.	Крыло левое	242-2100-500-2
690.	Крыло левое	245-2100-00-2
691.	Крыло правое	242-2100-500-1
692.	Крыло правое	245-2100-00-1
693.	Крышка	246-0390-60
694.	Крышка	24-0350-250
695.	Крышка в сборе	24-0390-280
696.	Крышка люка	246-0201-180
697.	Крышка люка	246-0201-3190
698.	Крышка люка в сборе	242-0201-160
699.	Левая створка основного шасси №1	24-0364-140
700.	Лобовое стекло	ТСК.030.00.00
701.	Люк оператора с аварийным сбросом в сборе	242-0204-00
702.	Механизм автоматического стопорения плечевых ремней	К-70-7501-80
703.	Механизм разгерметизации шлангов	242-0206-00
704.	Механизм стопорения ручек грузовой кабины	242-0335-240
705.	Механизм стопорения ручек грузовой двери	242-0338-240
706.	Механизм управления замками крышек редукторного отсека капотов	В24-6950-40
707.	Механизм управления створками обтекателя	242-5311-00
	Механизм управления створками обтекателя	246-0205-3000
708.	Нижний кессон отсека шасси	24-0361-00
709.	Нижний хвостовой обтекатель фюзеляжа	242-0350-00
710.	Обтекатели	243-0201-66
711.	Обтекатель	243-0200-100
712.	Обтекатель антенны	242-0201-640

713.	Обтекатель в сборе	B24-6900-50
714.	Окна с кронштейнами под шкворни	241-0326-00-1/2
715.	Опора	242-0201-70
716.	Передние крышки концевой отсека капотов	B24-6972-00
717.	Подножка с кронштейнами	246-0201-10
718.	Поперечная противопожарная перегородка	B24-6960-00
719.	Поясной ремень оператора с механизмом стопорения	242-7503-200
720.	Правая, левая створка основного шасси №1	24-0364-100/200
721.	Продольная противопожарная перегородка	242-6990-00
722.	Редуктор управления створками обтекателя	242-0205-3240
723.	Ручка в сборе	246-0204-250
724.	Ручка в кабине оператора	242-0203-410
725.	Сиденье оператора	K-70-7503-0
726.	Сиденье оператора	242-7503-100
727.	Стабилизатор	246-3100-3000-1/2
728.	Створка в сборе	246-0205-3265
729.	Створка основного шасси №2 левая, правая	24-0364-200-3/5
730.	Створка прозрачная в сборе	242-5311-50
731.	Тросовое управление	242-0203-350
732.	Узел под установку приборной доски	242-0200-30
733.	Фонарь кабины экипажа	243-0202-00
	Фонарь кабины экипажа	(242-0202-00)
734.	Форточка	242-0338-110
	Форточка	(241-0326-10)
735.	Хвостовая балка	24-0500-00
736.	Цилиндр в сборе	242-0203-230
737.	Цилиндр управления створками обтекателя	246-0205-3210
738.	Шланг герметизации	1.242-0338-120/3-1
739.	Шланг герметизации	1.242-0338-120/5-1
740.	Шланг герметизации	1.242-0338-120/7-2
741.	Шланг герметизации	1.242-0200-510-1
742.	Шланг герметизации	1.242-0200-520-1
	Шланг герметизации	1.246-0200-540
743.	Шланг герметизации	1.242-0200-530-1
744.	Шпангоут №2	B24-6973-00
745.	Шпангоут №3	242-6973-00
746.	Шпангоут капотный	B24-6930-00
747.	Штора предохранительная	246-7505-05
XXXIV. АГРЕГАТЫ И СИСТЕМЫ СПЕЦИАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ		
№	Наименование агрегата, узла	Тип агрегата,
пп		чертежный номер
748.	Аппаратура пуска и контроля:	9C431M1
	- блок пуска и контроля	БПК
749.	Аппаратура радиоуправления:	9C463M
	- шифратор	5Ш-111У
	- передатчик	3Г-111У
	- блок питания	4В-111У
750.	Аппаратура	"Радуга-Ф"

	- прибор	ПН "Радуга-Ф"
	- блок сигнализации	БС
	- пульт управления	ПУ
	- датчик крена	ДК "Радуга-Ф"
	- электроблок	ЭБ
	- блок выработки команд	БВК
	- блок анализатора	ССП-10МР
	- коробка распределительная	КР
	- блок питания	СП4-12,6Р
751.	Антенно-волноводное устройство	АВУ
	Следящий привод	9С811
752.	Аппаратура	АСО-2В
	- балка	АСО-2В.8700-0
	- кассета	
	- пульт управления	АСО-2В.7201-0
	- коробка распределительная	РК-АСО-2В
	- коробка управления	КУ-Е7Р
	- реле времени	РВ-Е7Р
	- щиток АСО	
753.	Аппаратура:	9С475
	Прибор	9С475 ПН
	Пульт управления	9С475 ПУ
	Датчик крена	«Радуга-Ф» ДК
	Электроблок	9С475-ЭБ
	- блок К	БНК
	- блок Т	БНТ
	- блок управления датчиком крена	БУДК
	- блок автоматики	БА
	Коробка распределительная	9С475 КР
	- блок переключения	ПУ-2
	- блок коммутации	
	Блок усилителей	9С475 БУ
	- блок формирующих усилителей	БФУ
	- блок усилителей мощности	БУМ
	- блок питания	БП
	Блок выработки команд	9С475 БВК
	- программный механизм	ПМ
	- блок демодуляторов	БД
	- блок комбинированный	БК
	- блок усилителей постоянного тока	УПТ
	- блок питания	БП
	Пульт контроля	9С475 ПК
	Щиток оператора	9С475 ЩО
754.	Вычислитель	9С476
755.	Аппаратура командной радиолнии:	9С477
	Блок:	2-ШТВ-180
	- блок контроля команд:	ШТВ-90
	- блок	ГТН-6
	- программный блок	ШТН-181
	- шифратор команд:	ШТВ-183

	- блок	ГТН-3
	Передающая система:	ШТВ-20
	- передатчик:	ШТВ-21
	- блок	ЗГТН-7
	- блок АПЧ:	ШТВ-22
	- ВЧ дискриминатор	ШТВ-24-1
	- усилитель-преобразователь	ГТН-30
	- стабилизатор тока магнетрона	2ГТН-31
	- волноводные узлы	ШТВ-24-2
	- видеоусилитель	2ГТН-32
	Волноводный тракт	ШТВ-11
	Антенный блок	ШТВ-12
	Привод антенны:	9С812
	- блок управления	БУ-ГН
	- блок управления	БУ-ВН
	Блок вторичных источников питания	ШТВ-80
	Блок управления и индикации	ШТВ-91
756.	Рама	РП-2-149ТК
	- переходник	242-8702-30
	- переходник	242-8702-130
	- узел сброса	245-8702-110
757.	Система (без изделия «Аист»):	СПСВ-24
	Универсальная установка:	УСПУ-24
	- привод	ПН-24
	- привод	ПН-24-01
	- электродвигатель	МУ-550ТУ
	- сельсин-приемник (грубый)	КС-4 (1:1)
	- сельсин-приемник (точный)	КС-4 (31:1)
	Станция:	КПС-53АВ
	- фотоконтрольный прибор	ПАУ-457-2М
	- датчик угловой скорости	ДУС-ВЧ2-18АС
	- сельсин-датчик (грубый)	КС-3 (1:1)
	- сельсин-датчик (точный)	КС-3 (31:1)
	Реостат подсвета	В246-8200-50 (БШ4.683.005)
	Башенный агрегат	БА-3ДП
	Усилитель	У-2М-1М
	Блок усилителя	У-2М-1БИ
	Автомат защиты	АЗ-1АМ
	Усилитель	УУ1Б-2С
	Блок стабилизации	БСБ-22
	Блок защиты	БЗА-502М
	Блок управления приводом	БУП-2
	Коробка сопряжения	КС-24-01
	Блок сельсинов	БС-24
	Коробка электроподтяга	КЭП-9А-503
	Электромеханизм подтяга	МВС1С-5
	Электромеханизм подтяга	(1.370.10.00.000.0)
	Усилитель обратной связи	УОСВЧ-10
758.	Балочный держатель:	БДЗ-57КР-В (М)
	- замок	БДЗ-55ТН (М)

759.	Блок универсальный	УБ-32А-24
760.	Блок универсальный	Б8В20-А
761.	Прибор управления	ПУС-36-68
762.	Прибор управления	ПУС-36-71
763.	Вычислитель	9С476
764.	Вычислитель	В-24 «Аист»
	Блок входных параметров	БВП-В
	- плата	П1БВП
	- плата	П2БВП
	- плата	П3БВП
	- плата	П4БВП
	- плата	П5БВП
	- плата	П6БВП
	- механизм	МП-149
	- механизм	МП-151
	Блок питания	БП-В
	Рама	РП-В
	Блок	БС-В
	- плата	П1БС
	- плата	П2БС
	- плата	П3БС
	- плата	П4БС
	- плата	П5БС
	- механизм	МП-153
	- механизм	МП-154
	- механизм	МП-155
	- механизм	МП-156
	- механизм	МП-157
	- механизм	МП-158
	- механизм	МП-159
	- механизм	МПС-103
	- механизм	МПС-104
	Рама	РС-24
	Блок	ББ-В
	- плата	П1ББ
	- плата	П2ББМ
	- плата	П3ББ
	- плата	П4ББ
	- плата	П5ББ
	- плата	П6ББ
	- плата	П7ББ
	- механизм	МП-160М
	- механизм	МП-161
	- механизм	МП-162
	- механизм	МП-163
	- рама	РБ-В
	Устройство связи и распределения:	УСР-24 сер. 3
	- блок:	БСР1-ВМ(БСР1-ВМ)
	- плата	П1БСР1
	- плата	П2БСР1

	- плата	ПЗБСР1
	- механизм	МП-150М
	- механизм	МП-152
	- механизм	МП-166М
	- блок:	БСР2-В(БСР2-ВМ)
	- плата	П1БСР2
	- плата	П2БСР2
	- механизм	МПС-101
	- механизм	МПС-102
	- механизм	МПТ-69
	- механизм	МПТ-70
	- рама	РР-ВМ(РР-ВК)
	Датчик параметров	ДП-В
	Датчик режимов	ДР-В
765.	Датчик:	ДУАС-В
	- блок выходных сигналов	БВС
766.	Распределительное устройство	9С464
767.	Коробка распределительная	РК-ГУВ
768.	Коробка распределительная	РК-НРС
769.	Коробка распределительная	РК-24Б
770.	Коробка распределительная	РК-БР
771.	Направляющая:	2ПЗ2М/К-4В
	- прибор	КП-3
	- рама	246-8702-220
	- переходник	246-8702-211
	- узел сброса	245-8702-110
772.	Комплекс:	С-17В (П)
	Визирная головка	С17В ВГ-1
	- пульт управления	С-17В ПУ
	Вычислительное устройство	С17В АЦВУ
	- кассета	БЦ5.108.008
	- кассета	БЦ5.108.009
	- кассета	БЦ5.108.010
	- кассета	БЦ5.108.011
	- кассета	БЦ5.108.012
	- кассета	БЦ5.108.013
	- кассета	БЦ5.108.014
	- кассета	БЦ5.108.015
	- кассета	БЦ5.108.016
	- кассета	БЦ5.108.017
	- кассета	БЦ5.108.025
	Блок усилителей и коммутации	С17В БУК
	- блок резисторов	БЦ5.064.255
	- блок резисторов	БЦ5.064.274
	- блок конденсаторов	БЦ5.064.382
	- блок радиоэлементов	БЦ5.064.382
	- блок радиоэлементов	БЦ5.064.802
	- блок стабилитронов	БЦ5.422.165
	- блок реле	БЦ5.668.136
	- блок реле	БЦ5.668.137

	- блок БУСС	БЦ5.032.028
	- блок радиоэлементов	БЦ5.064.542
	- блок модулей индикации	БЦ5.068.489
	- блок усилителей	БЦ5.068.334
	- блок усилителей	БЦ5.032.072
	- плата	БЦ5.068.429
	- блок модулей отработки	БЦ5.068.490
	- плата	БЦ5.068.428
	- блок усилителей	БЦ5.032.071
	Блок питания	С-17В БП
	Блок ДУСов	С-17 БДУС
773.	Изделие	ПКВ
774.	Изделие	9-А-624
775.	Изделие	9-А-623К
776.	Кассета	ЭКСП-46 (7К991)
777.	Пульт управления	ПУ ЭКСП-39 (7П662)
778.	Счетчик	УСБ-1-А (УСБ-1-1А)
779.	Фотоконтрольный прибор:	С-13-300-100-ОС
780.	Фотоконтрольный прибор	СШ-45-1-100-ОС
781.	Шкворневые установки	246-8201-00
782.	Устройство программно-временное	УВПМ1-111 (УВПМ1-115)
783.	Изделие (с пультом управления)	Л166В1А
	Излучатель	
	Пульт управления	
784.	Электросбрасыватель	ЭСБР-3П/А