

1-13/1/8

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

ЧАСТЬ 6





ПЕРЕЧЕНЬ ГЛАВ КАТАЛОГА

Номер главы	Наименование
	ВВЕДЕНИЕ
	Часть I - УКАЗАНИЯ ПО ОБЩЕМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
12	Хранение самолета (наземное оборудование)
	Часть 2 - ПЛАНЕР. Книга I
20	Общие указания
21	Фюзеляж
	Часть 2 - ПЛАНЕР. Книга 2
22	Двери и люки
23 25	Окна Оперение
26	Пилоны
	Часть 2 ПЛАНЕР. Книга 3
24	Крыло (включая раздел 24.43.00)
	Часть 2 - ПЛАНЕР. Книга 4
24	Крыло (с раздела 24.51.00)
	Часть 3 - СИСТЕМЫ ПЛАНЕРА. Книга I
3I	Управление
	Часть 3 - СИСТЕМЫ ПЛАНЕРА. Книга 2
32	Шасси
33	Гидравлическая система
	Часть 3 - СИСТЕМЫ ПЛАНЕРА. Книга 3
34 35	Высотное оборудование
30	Противообледенительная система Часть 3 — СИСТЕМЫ ПЛАНЕРА. Книга 4
36	насть 3 - системы плинега. книга 4 Вытовое оборудование
30	Часть 4 - СИЛОВАЯ УСТАНОВКА
42	
43	Крепление двигателя и гондола Управление двигателями
45	Система запуска двигателей
46 47	Противопожарная система
47	Топливная система Вспомогательная силовая установка
l	



Номер главы	Наименование
51	Часть 5 - АВИАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Книга I Система электроснабжения самолета
	Часть 5 - АВИАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Книга 2
52 53	Освещение и внешняя сигнализация Кислородная система
Ì	Часть 5 - АВИАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Книга З
54 55 56 57	Приборные панели и системы регистрации Фотооборудование Пилотажно-навигационное оборудование Система автоматического управления самолетом Часть 6 - РАДИОЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
61 62 63 64	часть 6 - гадиосиватгоннов обогудование Радиосвязное оборудование Радионавигационное оборудование Прицельная радиолокационная станция Спецоборудование
l	Часть 7 - ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Книга I
7I 72	Погрузочное оборудование Швартовочное оборудование
	Часть 7 - ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Книга 2
73 74 75	Дополнительное оборудование Санитарное оборудование Аварийно-спасательные средства Часть 8 - СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ
8I 82 83	Спецустановки группы "П" Спецустановки группы "Б" Средства противодействия



ВВЕДЕНИЕ

назначение каталога

Настоящий Каталог деталей и соорочных единиц представляет собой иллюстрированные спецификации агрегатов, деталей и соорочных единиц самолета Ил-76, которые в случае их выхода из строя или окончания ресурса могут быть заменены в условиях эксплуатирующей организации.

Каталог деталей и сборочных единиц является пособием для составления заказов на получение необходимых агрегатов, деталей и сборочных единиц самолета.

2. ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

Сначала определите принадлежность нужной детали (сборочной единицы) к той или иной системе (подсистеме).

По Перечню глав каталога, приведенному выше, найдите главу (раздел), соответствующую нужной системе (подсистеме).

По содержанию глави определите номер соответствующей фигуры, найдите на фигуре позицию нужной детали и по таблице-спецификации определите ее обозначение и наименование.

Для заказивания детали (сборочной единици), кроме данных каталога, обязательно укажите номер самолета, для которого заказивается деталь.

Система нумерации каталога основана на применении трехэлементного номера. Например:

54.00.00 - Глава/Система - ПРИБОРНЫЕ ПАНЕЛИ И СИСТЕМЫ РЕГИСТРАЦИИ

54.10.00 - Раздел/Подсистема - ПРИБОРНЫЕ ПАНЕЛИ. ДОСКИ, ПУЛЬТЫ И ЩИТКИ

54.11.00 - Подраздел/Подподсистема - ЛЕВЫЙ ПУЛЬТ ЛЕТЧИКОВ

54.10.01 - Пункт/Агрегат - ПРИБОРНАЯ ДОСКА ШТУРМАНА

В начале каждой главы помещены Лист регистрации изменений и Перечень действующих страниц, в котором перечислены все страницы данной главы, с указанием даты их выпуска.

Далее следует Оглавление, за которым помещены иллюстрации и таблицы-спецификации к ним.

На каждой странице каталога в нижнем углу проставлен трехэлементный номер и номер страницы.

В нижнем внутреннем углу проставлена дата выпуска данной страницы.

В таблицах-спецификациях каталога содержатся следующие сведения:

В графе "Наименование сборочных единиц, деталей" после названия покупного изделия стоит звездочка (ж).

В графе "Сведения о взаимозаменяемости и конструктивных изменениях" приводятся условия взаимозаменяемости деталей и сборочных единиц, а также заводские номера самолетов, на которые устанавливается данная деталь. В графе поставлены знаки "ВЗ". "З" и "НЗ".

- ВЗ агрегат обладает полной взаимозаменяемостью и при его замене не требуется выполнение каких-либо подгоночных и регулировочных работ.
- 3 агрегат обладает ограниченной (неполной) взаимозаменяемостью и при его замене необходимы подгоночные или регулировочные работы, выполнение которых не требует сложного оборудования или оснастки и возможно в полевых условиях.

НЗ - агрегат не взаимозаменяем вообще или его замена может быть выполнена только в условиях стационарных ремонтных предприятий.

Детали и сборочние единици, применение которых ограничено, показани на фигурах и в спецификациях Каталога только в том случае, если вновь введенные детали и сборочные единицы не взаимозаменяемы с ограниченными.

61.41.00 СИСТЕМА ЗАЩИТЫ РАДИОПРИЕМА ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОМЕХ И СИСТЕМА РАССЕИВАНИЯ ЗАРЯДОВ СТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА

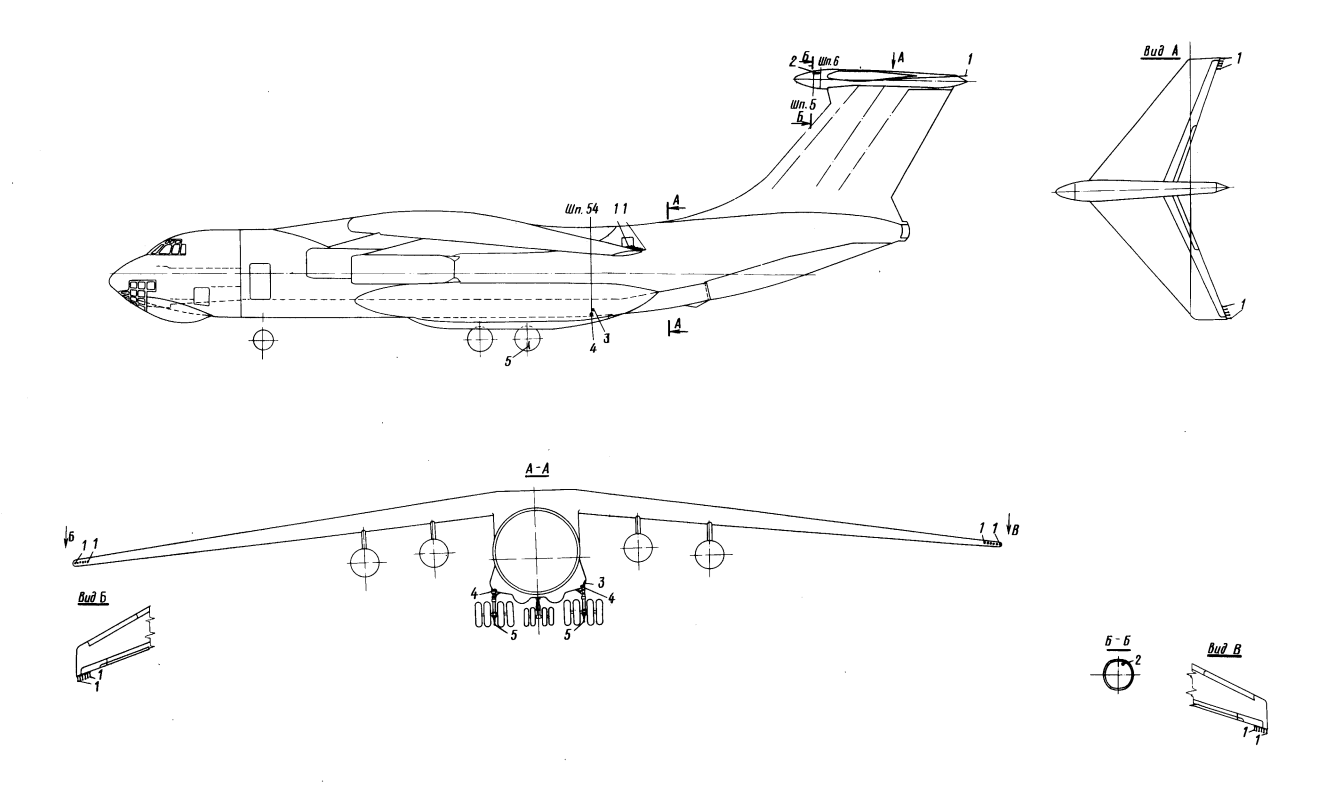
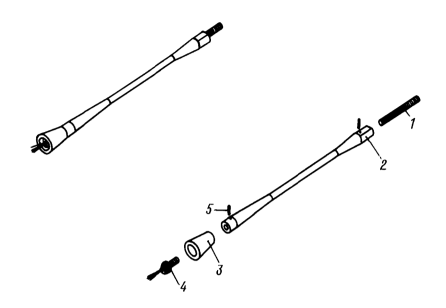


Схема размещения электростатических разрядников, грозоразрядников и заземлений Фигура I

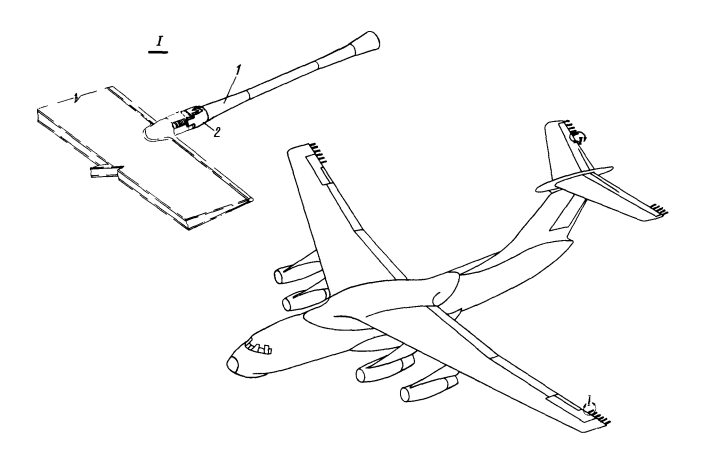
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
I			Схема размещения электроста- тических разрядников, грозо- разрядников и заземлений		
	1	I 760I 7I49 I50 000	Разрядник электростатический	22	
	2	I 760I 7I49 030 000	Грозоразрядник	I	
	3	I 760I 7169 030 000	Штырь заземления	I	
	4	·I 760I 7I69 070 000	Розетка заземления	2	
	5	I 760I 7I60 020 000	Токосъемник	2	



Электростатический разрядник Фигура 2

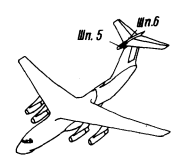
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
2		I 760I 7I49 I20 000	Разрядник электростатический	22	
	I	I 760I 7I49 I22 000	Шпилька	22	
	2	I 760I 7I49 I2I 000	Стержень разрядника	22	
	3	I 760I 7I49 I23 000	Изолятор	22	
	4	I 760I 7I49 I30 000	Винт	22	
	5	I 760I 7I49 I20 00I	Штифт	44	

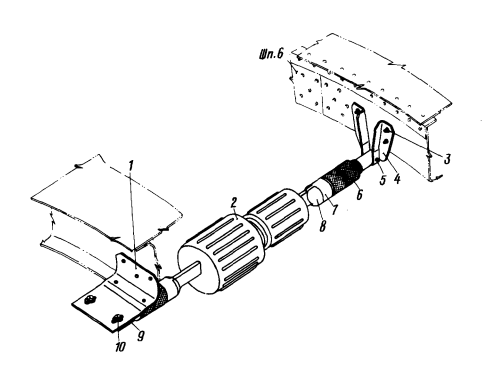




Расположение электростатических разрядников на крыле и стабилизаторе Фигура 3

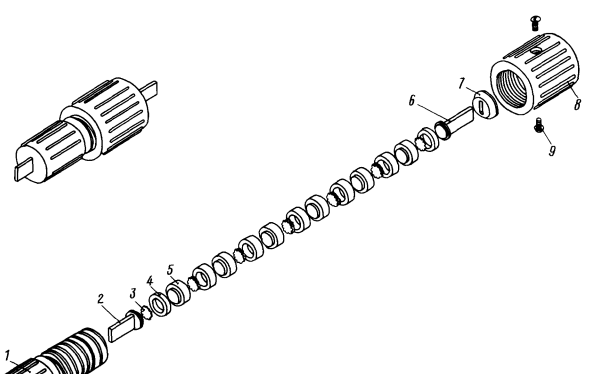
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3		I 760I 7I49 IOO 000	Расположение электростатичес- ких разрядников на стабили- заторе	I	
		I 760I 7179 0I0 000	Расположение электростатичес- ких разрядников на крыле	I	
	I	I 760I 7I49 I50 000	Разрядник электростатический	22	
	2	34 55 A -8	Шайба	22	





Расположение грозоразрядника в обтекателе стабилизатора Фигура 4

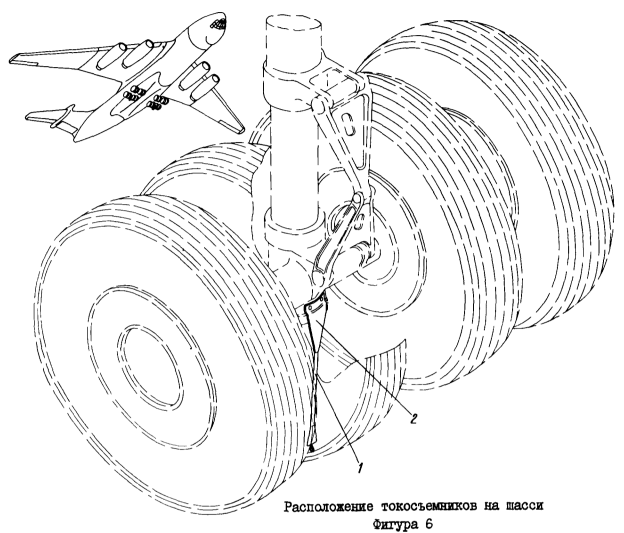
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
4		I 760I 7149 0IO 000	Расположение грозоразрядника в обтекателе стабилизатора	I	
	I	I 760I 7I49 020 007	Гнутик	I	
	2	I 760I 7I49 030 000	Грозоразрядник	I	
	3	3166A-5-12 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	4 4	
	4	I 760I 7I49 0I5 000	Кронштейн	I	
	5	3166A-3-24 3373A-3	Винт Гайка	2 2	
	6	I 760I 7I49 0I4 000	Гайка	4	
	7	I 760I 7I49 0I3 000	Кольцо	2	
	8	I 760I 7I49 0I2 000	Контакт	2	
	9	I 760I 7I49 020 009	Хомут	I	
	IO	3155A-5-12 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	2 2 2	



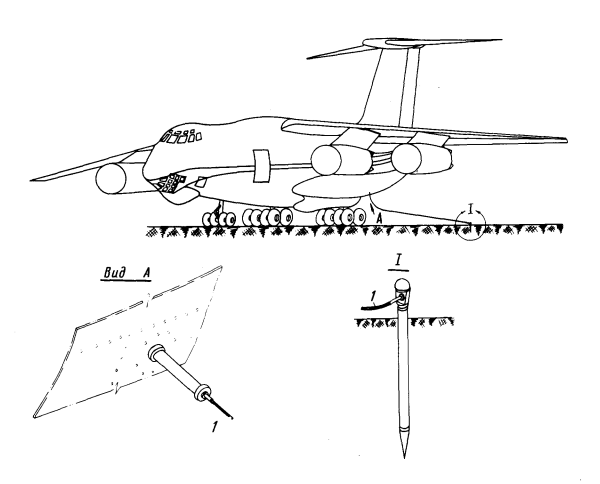
Грозоразрядник Фигура 5

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
5		I 760I 7I49 030 000	Грозоразрядник	I	
	ı	I 760I 7I49 03I 000	Корпус	I	
	2	I 760I 7I49 033 00I	Контакт	I	
	3	I 760I 7I49 034 00I	Шайба	12	
	4	I 760I 7I49 036 00I	Втулка	2	
	5	P-I	Разрядник ^ж	6	
	6	I 760I 7I49 033 002	Контакт	I	
	7	I 760I 7I49 035 000	Шайба	ı	
	8	I 760I 7149 I40 000	Гайка	I	
	9	ИЛ1583-5-10	Винт капроновый	2	

_11,76



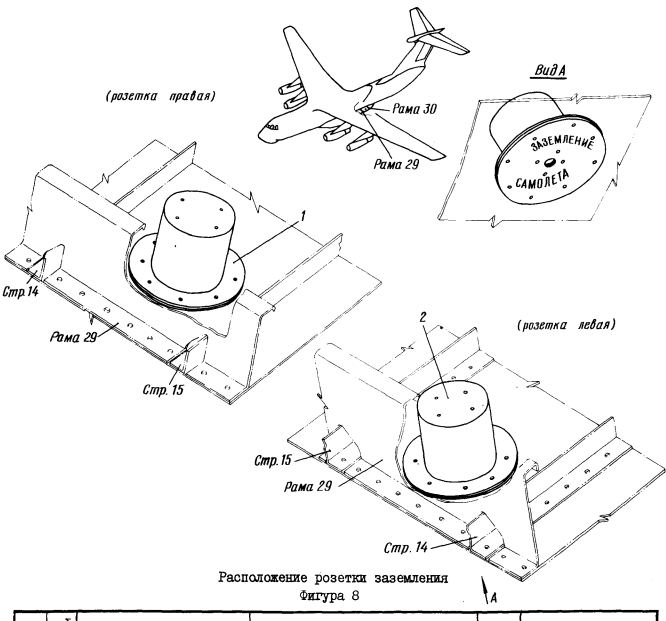
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталей	1 ''	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
6		I 760I 7160 0IO`000	Расположение токосъемников на шасси		
	I	I 760I 7160 020 000 I 760I 7160 050 000 3003A-5-22 3373A-5	Токосъемник Токосъемник Болт Гайка	2 2 2 2	По № 10320 С № 10322
	2	I 760I 7160 030 000 3003A-5-14 3373A-5 340IA-I,5-5-12	Кронштейн Болт Гайка Шайба	2 2 2 2	



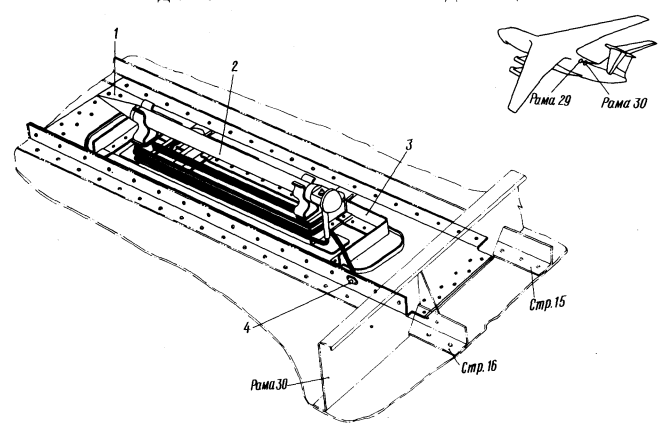
Заземление самолета Ил-76 на стоянке Фигура 7

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
7		1 7601 7169 050 000	Заземление самолета Ил-76 на стоянке	I	
		I 760I 7169 090 000	Трос заземления со штырем	I	

_11,76

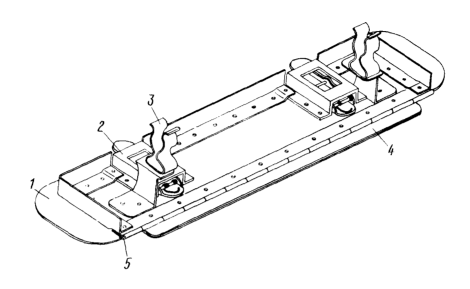


Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
8		I 760I 7I69 060 00I	Расположение розетки заземле- ния (правая)	1	
	I	I 760I 7I69 070 000	Розетка заземления	I	
		I 760I 7I69 060 002	Расположение розетки зазем- ления (левая)	I	
	2	I 760I 7I69 070 000	Розетка заземления	I	



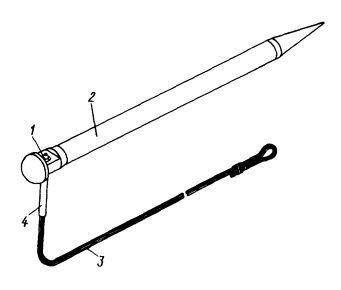
Расположение люка со штирем заземления Фигура 9

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9		I 760I 7169 100 000	Расположение люка со штырем заземления	I	
	I	1 7601 7169 100 003	Окантовка	I	
	2	I 760I 7169 030 000	Трос заземления	I	
	3	I 760I 7169 IIO 000	Люк для троса заземления	I	
	4	3381A-6 3405A-1-6-16 3170A-6-14	Гайка Щайба Винт	I I I	



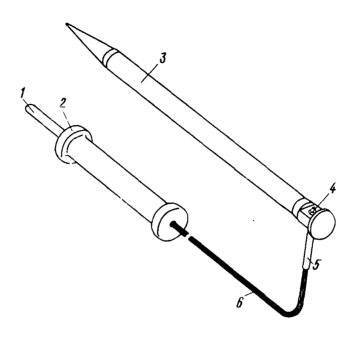
Люк для троса заземления Φ игура IO

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
IO		·	Люк для троса заземления		
	I	I 760I 7169 IIO 000	Люк для троса заземления	I	
	2	8I58c57-I,0	Замон	2	
	3	I 760I 7I69 0II 000	Лирка	2	
	4	I244c49-8-260 I244c49-8-300	Петля Петля	I	
	5	I258c56-3-302	Попімо Ш	I	



Трос заземления Фигура II

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
II		I 760I 7I69 030 000	Трос заземления	I	
	I	3373A-6 340IA-I-6-I2	Гайка Шайба	I	
	2	I 760I 7169 040 000	Штырь заземления	I	
	3	1 7601 7169 030 003	Трос	I	
	4	1 7601 7169 031 000	Наконечник	I	



Трос заземления с ручкой Фигура I2

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст
12		I 760I 7169 090 000	Трос заземления с ручкой	I	
	I	I 760I 7169 09I 000	Вилка	I	
	2	I 760I 7169 092 000	Ручка	I	
	3	I 760I 7I69 040 000	Штырь заземления	I	
	4	3373A-6 340IA-I-6-I2	Гайка Шайба	I	
	5	I 760I 7169 03I 000	Наконечник	I	
	6	I 760I 7I69 090 003	Трос	I	

62.00.00 РАДИОНАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

	Н	омер страницы		Bcero		Входящий №			
Изм.	и змене нной	новой	изъятой	страниц в документе	Номер документа	сопроводи- тельного документа и дата	Подпись	Дата	

	н	омер страницы		Bcero		Входящий №		
Изм.	и змене нной	новой	изъятой	страниц в документе	Номер сопроводи- тельного донумента и дата		Подпись	Дата
			:				_	
					İ			
						:		
						İ		

КАТАЛОГ

деталей и сборочных единиц

ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРАНИЦ

Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата	Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата
Лист регистрации изменений	I 2	10 июня 1978 10 июня 1978	62.17.01 62.17.02	3	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978
Перечень дей- ствующих страниц	I 2 3/4	IO июня I978 IO июня I978	62.18.00	2/I	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978
62.10.00 Шмуцтитул	-	- 10 июня 1978		6 7 8	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978
62.II.0I 62.I2.0I	I/2 I/2	IO июня I978	62.I8.0I 62.I8.02	9/10	IO июня I978 IO июня I978
62.13.01	2/I 3	IO июня I978 IO июня I978	Oc.10.0€	I4/I3 I5	IO июня I978 IO июня I978
62.13.02	4 2/I	10 июня 1978 10 июня 1978		I6 I7/I8	IO июня I978 IO июня I978
62.14.00	4/3 5 6 7	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978	62.20.00 Шмуцтитул 62.21.00	- 2/I 4/3	- 10 июня 1978 10 июня 1978
62.I4.0I	8 9	IO июня I978 IO июня I978		6/5 7	10 июня 1978 10 июня 1978
62.14.02	IO	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978		8 9 I0	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978
62.15.00	12 2/I 3 4	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	62.2I.0I 62.2I.02	12/II I3 I4 I6/I5	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978
62.15.01	5/6	10 июня 1978		17	10 июня 1978
62.16.01 62.16.02	I 2 3/4	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978	62.21.03	18 19 20	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978
62.16.03	6/5 7/8	IO июня I978 IO июня I978		2I 22 23	IO июня I978 IO июня I978
62.17.00 Шмуцтитул				24	10 июня 1978

KATA JOE

Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата		Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата
62.21.03	25	IO июня I978	62.	.22.07	32	IO июня I978
	26	IO июня I978	62.	.22.08	34/33	10 июня 1978
62.21.04	28/27	IO июня I978			36/35	10 июня 1978
	29/30	10 июня 1978			37	10 июня 1978
62.21.05	32/31	IO июня I978			38	IO июня I978
	33/34	10 июня 1978	1		39/40	IO июня I978
62.21.06	36/35	10 июня 1978	62	.23.01	2/I	IO июня I978
	38/37	IO июня I978	J ~~ '		3	IO июня I978
	3 9	10 июня 1978		i	4	IO июня I978
1	4 0	IO июня I978	62.	.23.03	6/5	IO июня I978
	41/42	IO июня I978	0.5		7	IO июня I978
62.22.00	2/I	IO июня I978			8	IO июня I978
	4/3	10 июня 1978	62	.24.0I	2/I	IO июня 1978
	5	IO июня I978	\ \int_{\infty}		3/4	IO июня I978
į.	6	10 июня 1978	100	20.00	0, 1	10 ///// 2010
	7	10 июня 1978	l l	.30.00	i	
62.22.0I	8	10 июня 1978	шму	ититул	-	-
	I0 / 9	10 июня 1978	62.	.30.0I	1/2	IO июня I978
	II	IO июня I978	62.	.30.02	4/3	IO июня I978
	12	IO июня I978			5	10 июня 1978
62.22.02	13	IO июня I978	-	;	6	IO июня I 978
	I 4	IO июня I978	62.	.37.03	2/I	10 июня 1978
	15	IO июня I978			3/4	IO июня 1978
	16	10 июня 1978	60	.40.0I	2/I	IO июня 1978
	I7	10 июня 1978	02.	.40.01	3/4	10 июня 1978 10 июня 1978
	18	10 июня 1978	İ		3/4	TO NUMN 1970
62.22.03	20/19	10 июня 1978	ļ			
	21	IO июня I978	İ			
	22	IO июня I978	ļ	İ		ļ
62.22.04	23	10 июня 1978	- 1			
62.22.05	24	IO июня I978		}		
	25 26	IO июня I978		ļ		
	26	IO июня I978	1			
	27	IO июня I978	1			
62.22.06	28 30/29	IO июня I978	1	Į		
٥٤.٤٤.٥٥	1	IO июня I978				
	31	10 июня 1978	<u> </u>			



ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава, раздел, подраздел 62.00.00	Наименование РАДИОНАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	Φur.	CTP.
62.10.00	РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА НАВИГАЦИИ И ПОСАДКИ		
62.11.01	Расположение блока УДП-І	I	1/2
62,12.01	Расположение антенны МРП-56П	·	I/2
62,13.01	Расположение антенны АЗ-016 в хвостовом обтекателе стабилизатора	I	2/I
62.13.02	Расположение ВЧ разъема АЗ-016 изделия "Пион"	2	4
62.14.00	Расположение антенн АРК-15М	I	2/I
62.14.01	Расположение приемопередатчика ПП-5 I-го комплекта аппаратуры PB-5	2	8
62.14.02	Расположение приемопередатчика ПП-5 П-го комплекта аппаратуры PB-5	3	IO
62.15.00	Расположение рамки АРК-У2	I	2/I
62.15.01	Расположение УА-4	2	5/6
62.16.01	Расположение герморазъемов МРП, ДИСС и РВ-5 комплектации П	I	I
62.16.02	Расположение гермоуплотнений РВ-5 комплекта I	2	2
62.16.03	Расположение антенн AP5-I аппаратуры PB-5 (I-го и П-го комплекта)	3	6/5
62.17.00	изделие сом-64		
62.17.01	Расположение антенн АЗ-018 из комплекта СОМ-64 в киле	I	2/I
62.17.02	Расположение антенны AM-00I из комплекта СДК-67	2	4
62.18.00	Расположение ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП	I	2/I
62.18.01	Ремень	2	9/10
10 июня 1978	r_{ullet}	62 - OF	ЛАВЛЕНИЕ Стр. І

Глава, раздел,	Harrison and the second		0
<u>подраздел</u> 62.18.02	Наименование Расположение люка ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП	Фиг. 3	<u>CTD.</u> I2/II
62.20.00	·	J	16/11
	AQUTAGAIIIIA RAHHONIJAHONIJAHO		
62,21,00	Расположение антенн в нижнем обтекателе	I	2/I
62.21.01	Замок	2	12/11
62.21.02	Замок (правый)	3	16/15
62.21.03	Сборка обтекателя	4	18
62.21.04	Расположение приемопередатчика	5	28/27
62,21,05	Расположение волновода КП2	6	32/3I
62.21.06	Расположение нижнего обтекателя	7	36/35
62.22.00	Расположение оборудования в носовом отсеке	I	2/I
62.22.01	Расположение носового обтекателя	2	8
62.22.02	Сборка обтекателя	3	13
62.22.03	Тяга	4	20/19
62.22.04	Замок	5	23
62.22.05	Расположение оборудования в кабине штурмана (правый борт)	6	24
62.22.06	Расположение блока № 2	7	30/29
62,22.07	Кронштейн	8	32
62.22.08	Обдув аппаратуры КП-3	9	34/33
62.23.0I	Расположение передающей антенны КЛ-І	I	2/I
62.23.02	Расположение приемной антенны КІІ-І	2	4
62.23.03	Расположение волноводного тракта КПЗА	3	6/5

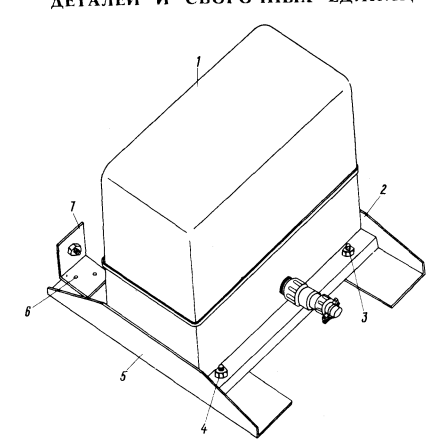
62 - ОГЛАВЛЕНИЕ



Глава, раздел, подраздел	Наименование	Фиг.	CTD.
62.24.01	Расположение антенны DГ-01	I	2/I
62.30.00	ПРИЦЕЛЬНО-НАВИГАЦИОННЫЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬ		
62.30.01	Расположение кронштейна под разъем ШР на нижней балке шпангоута № I	I	1/2
62.30.02	Расположение оборудования на отсеке переднего шасси	2	4/3
62.37.03	Расположение индикатора КПІ-46	I	2/I
62.40.0I	Расположение блоков КП-7	I	2/I

62.10.00 РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА НАВИГАЦИИ И ПОСАДКИ

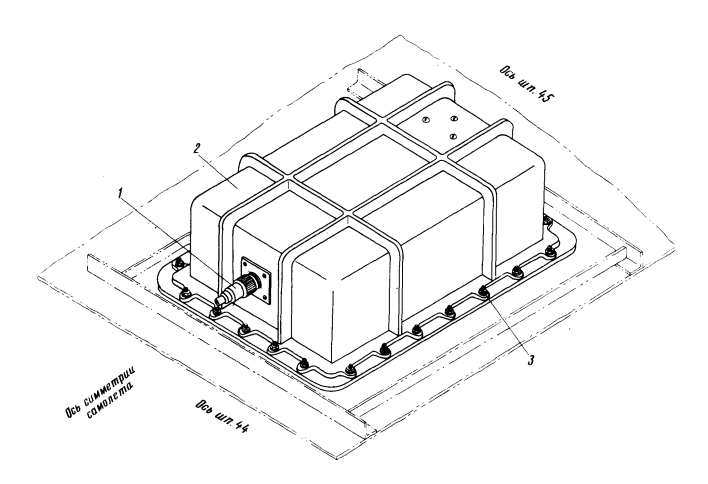




Расположение блока УДП-І Фигура І

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	,,,_,	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7722 690 000	Расположение блока УДП-I	I	В3
	I	I 760I 7722 690 000	Усилитель приборный УДП-I ^ж	I	·
	2	I 760I 7722 690 003	Профиль	2	
	3	307IA-4-I4	Болт	4	
	4	3373A-4	Гайка	4	
ļ	5	I 760I 7722 690 004	Профиль	2	
	6	ДI8-3 V -3-9	Заклепка	4	
	7	I 760I 7722 690 005	Профиль	2	



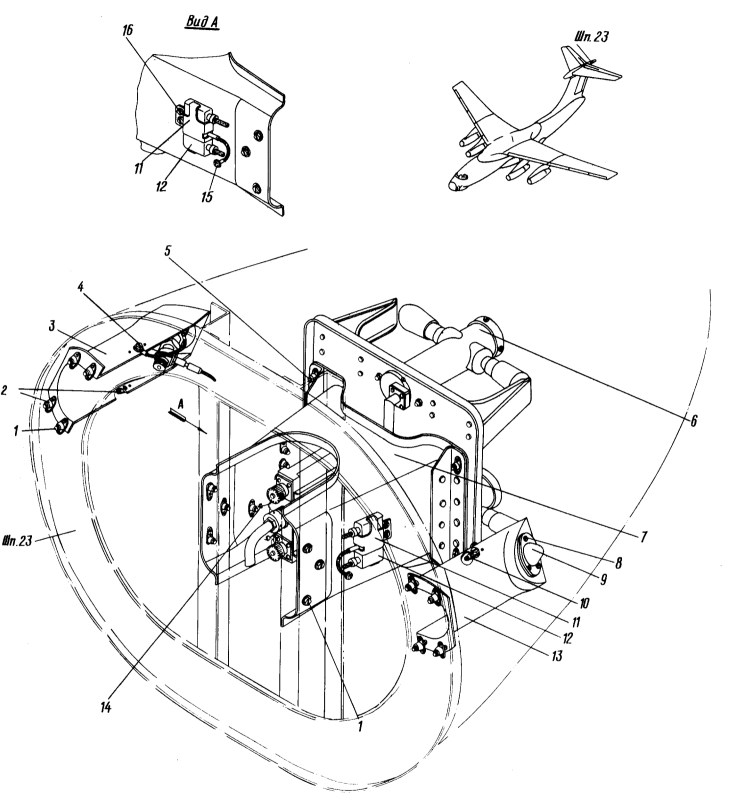


Расположение антенни МРП-56П Фигура I

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- рунтивных изменениях
I		I 760I 7766 I90 000	Расположение антенны МРП-56П	I	B3
	I	BP-19	Разъем ВЧ ^Ж	I	
	2	MPTI-56TI	Антенна ^ж	I	
	3	3373A-4	Гайка	24	
		3401A-0,8-4-10 3183A-4-20	Шайба Винт	24 24	

-1470

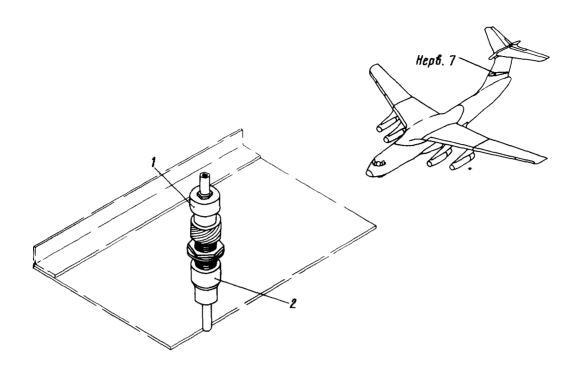
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Расположение антенны АЗ-016 в хвостовом обтекателе стабилизатора
Фигура I

62.I3.0I CTP. 2/I

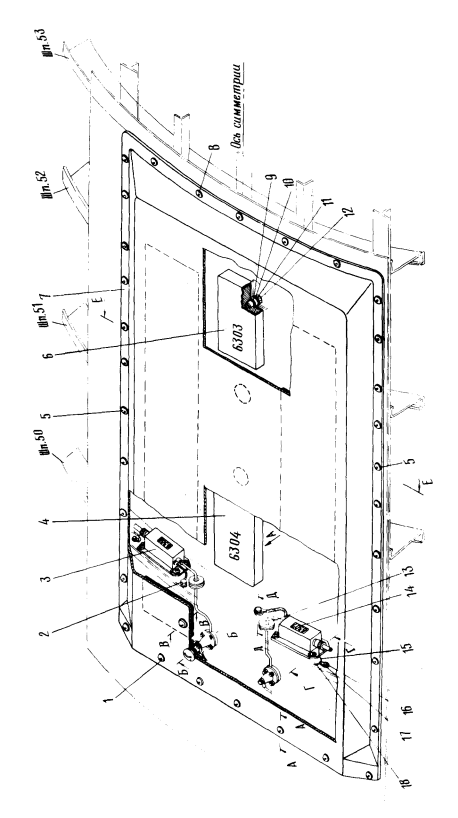
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич на сбед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7746 0I0 000	Расположение антенны АЗ-016 в хвостовом обтекателе стаби-лизатора	I	B3
	I	3241A-5-12 . 3401A-1-5-10	Винт Шайба	I4 I4	
	2	338IA-5 AMr5-3Y-2,6-6	Гайка анкерная Заклепка	8 16	
	3	I 760I 7746 020 002	Кронштейн	I	
	4	3240A-4-12 4-082 FOCT 10463-63	Винт Шайба	2 2	C N 04098 C N 04098
	5	4928A-4-20 340IA-I-4-8	Винт Шайба	4	
	6	A3-016	Антенна ^ж	I	
	7	I 760I 7746 030 000	Кронштейн	I	
	8	3241A-4-8 4H65 Г Кд ГОСТ 6402-6I	Винт Шайба	6	
	9	C3M-IM	Блок антенно-детекторный ^ж	2	
	10	338IA-4 AMr5-3y-2,6-6	Гайка Заклепка	2 4	C № 04098
	II	I 760I 77I5 840 000	Хомут	2	C # 01022
	12	C3M-9M	Видеоусилитель*	2	
	13	I 760I 7746 020 00I	Кронштейн	I	
	14	KO-0,3 2444A	Проволока контровочная Пломба	2	C % 04083 C % 04083
	15	324IA-4-I0 4-082 FOCT 10463-63	Винт Шайба	2 2	C % 01019 C % 01019
	16	324IA-5-I4	Винт	6	

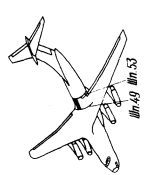


Расположение ВЧ разъема АЗ-016 изделия "Пион" Фигура 2

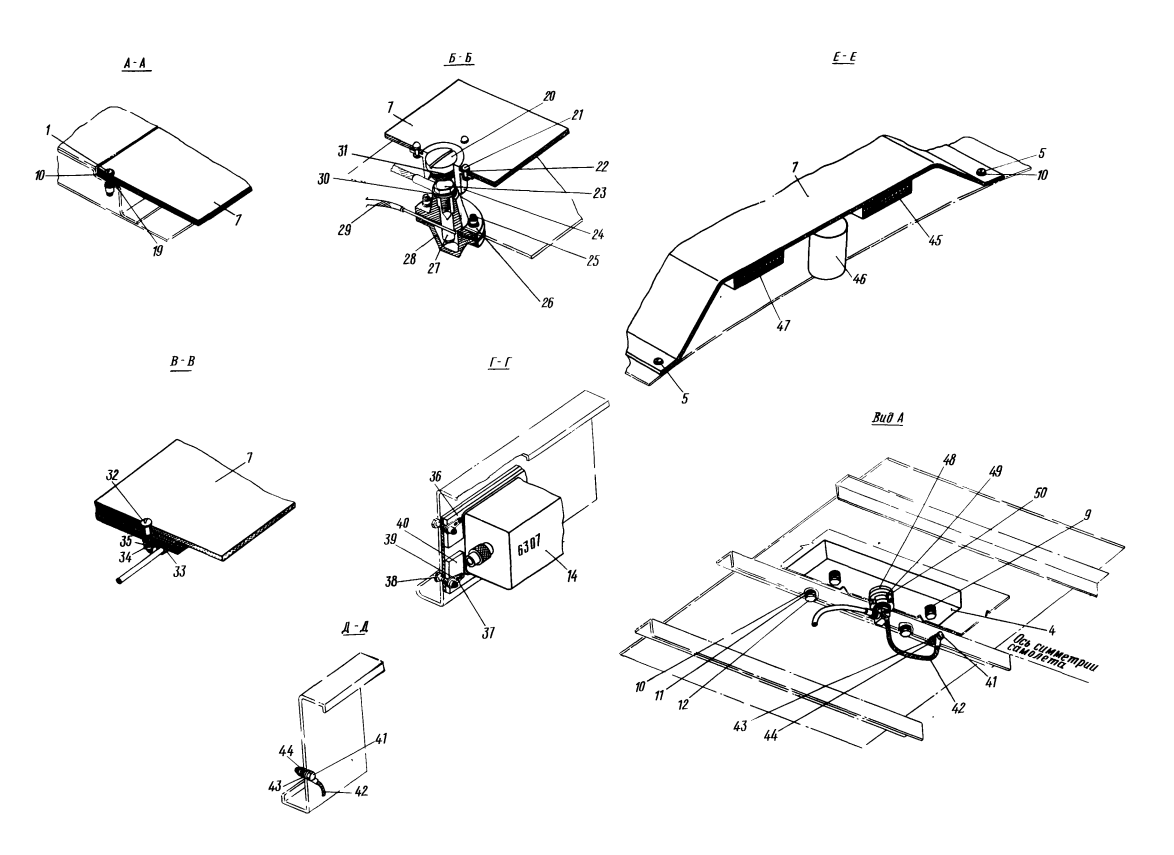
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
2		I 760I 7746 2IO 000	Расположение ВЧ разъема АЗ-016 изделия "Пион"	I	C M 02049 B3
	I	CP-50-164II	Разъем ВЧ ^ж	I	
	2	CP-50-366 5	Разъем ВЧ ^Ж	I	

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ





Расположение антенн APK-ISM Фигура I (Лист I из 2)

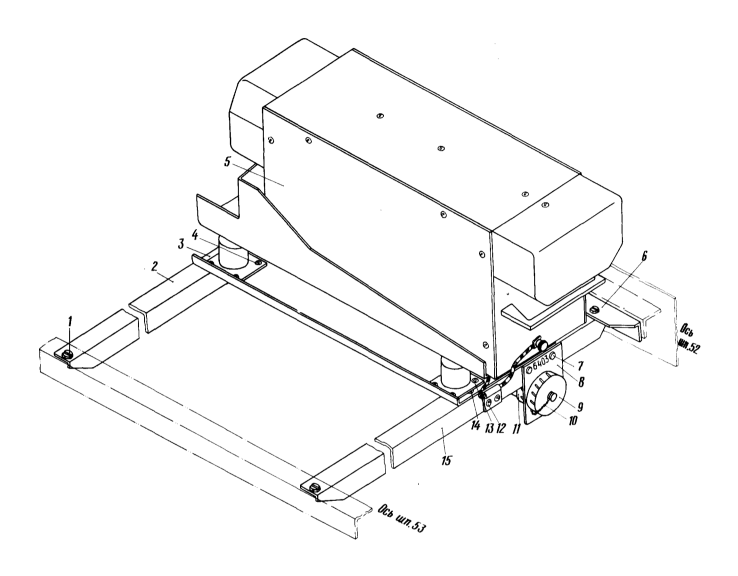


Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7736 060 000	Расположение антенн АРК-15М		C 14 05137
	I	3170A-6-20	Винт	23	
	2	324IA-4 -I2	Винт	4	
	3	6308	Устройство антенное согласующее ^Ж	I	
	4	6304	Блок рамочной антенны АРК-15-П ^ж	I	
	5	3170A-6-22	Винт	20	
	6	6303	Блок рамочной антенны APK-I5-I ^ж	I	
	7	I 76I2 7736 882 000	Обтекатель	I	
	8	3170A-6-24	Винт	12	
	9	I730A-I-6-I0	Шайба	8	
	10	340IA-I-6-I0	Шайба	31	
	II	6Н65 Г Кд ГОСТ 6402-70	Шайба	8	
	12	324IA-6-24	Винт	8	
	13	4904A-32-I,8	Пистон	2	
	14	6307	Устройство антенное согласующее ^ж	I	
	15	кок-0,5	Проволока контровочная	I	
	16	3503A-2,6-7	Заклепка	2	
	17	1804с50 Кд	Ушко	2	
	18	2 444 A	Пломба	20	

_14.76

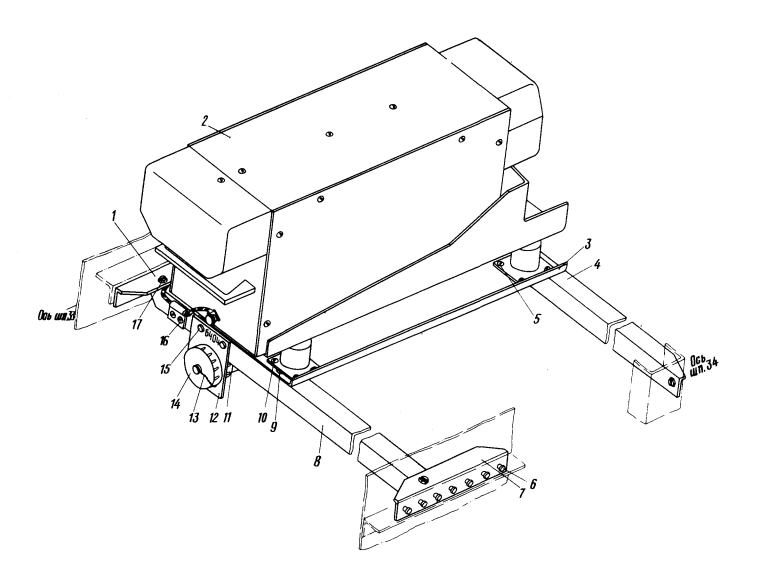
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	19	I 760I 7736 060 003	Прокладка	I	
	20	I 760I 7736 093 000	Пробка	2	
	21	AMr5-311-3-14	Заклепка	8	
	22	340IA-0,5-3-IO	Шайба	8	
	23	4929A-5-18	Винт	2	
	24	I 760I 77 3 6 07I 000	Втулка	2	
	25	4929A-5-I8	Винт	8	
	26	I 760I 7736 090 000	Проходник	2	
	27	I 760I 7736 09I 000	Стержень	2	
	28	I 760I 7736 092 000	Крышка	2	
	29	I 760I 7736 090 004	Провод	2	
	30	5-81 ГОСТ 10463-63 5H65 Г Кд ГОСТ 6402-70	Шайба Шайба	2 2	
	31	I 760I 7736 094 000	Шайба	2	
	3 2	3166A-3-14	Винт	2	
	33	I629A-II	Хомут	2	
	34	3373A-3	Гайка	2	
	35	340IA-0,8-3-6	Шайба	4	
	36	I 760I 7736 0I6 00I	Накладка	2	
	37	AMr5-3y-2,6-6	Заклепка	16	
	38	4928A-3-II	Винт	8	
	<u> </u>				

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	39	3382A-3	Гайка анкерная	8	
	40	I 760I 7736 0I6 002	Накладка	2	
	41	324IA-4-I2	Винт	4	
	42	I-7-20 OCTI.II303-73	Перемычка металлизации	3	
	43	4082 FOCT 10463-63	Шайба	4	
	44	3373A-4	Гайка	6	
	45	I 760I 7736 080 000	Антенна плоская спиральная АРК-15-П	2	
	46	I 760I 7736 880 005	Бобытка		
	47	I 760I 7736 080 002	Антенна плоская спиральная АРК-I5-I	I	
	48	17601 7736 060 005	Прокладка	2	
	49	17601 7736 060 007	Шайба	2	
	50	17601 7736 015 000	Гайка	2	



Расположение приемопередатчика III-5 I-го комплекта аппаратуры PB-5 Фигура 2

lep /pы	Номер позиции		Наименование	Колич.	
Номер фигуры	How 103	Обозначение	сборочных единиц. деталей	на сб. ед.	заменяемости и конструктивных изменениях
2		I 760I 7736 330 000	Расположение приемопередат- чика ПП-5 I-го комплекта аппаратуры РВ-5	I	В3
	I	324IA-5-I4	Болт	4	- - - -
		3373A-5	Гайка	4	
		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
	2	I 760I 7736 330 004	Профиль	I	
	3	I 760I 7736 330 003	Панель	I	
	4	324IA-4-I4	Болт	8	
		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	5	ПП-5 (поз. 6401)	Приемопередатчик ^ж	I	
	6	I 760I 7736 330 006	Профиль	I	
1		В65-3П-4-14	Заклепка	7	
:	7	B65-3II-4-IO	Заклепка	2	
	8	I 760I 7736 3IO 00I	Кронштейн	I	
	9	5659A- M4 5xI,5-2	Заглушка	I	
	10	I 760I 7736 330 009	Леска капроновая	I	
	II	2РМДТ42БПН45Г5АІ	Разъем штепсельный ^ж	I	
1]	3240A-3-I4	Болт	3	
		3162A-3-14	Винт	I	
		340IA-0,8-3-8	Шайба	4	
		3373A_3	Гайка	4	
	12	3I66A-4-I0	Винт	2	
1	İ	3382A-4	Гайка анкерная	2	
		AMr5-3y-2,6-7	Заклепка	4	
	I3 I4 I5	3240A-4-I6 B65-3y-3,5-7 I 760I 7736 330 005	Болт Заклепка	8 6 I	
	I5	I 760I 7736 330 005	Профиль	Ĭ	



Расположение приемопередатчика III-5 II-го комплекта аппаратуры PB-5

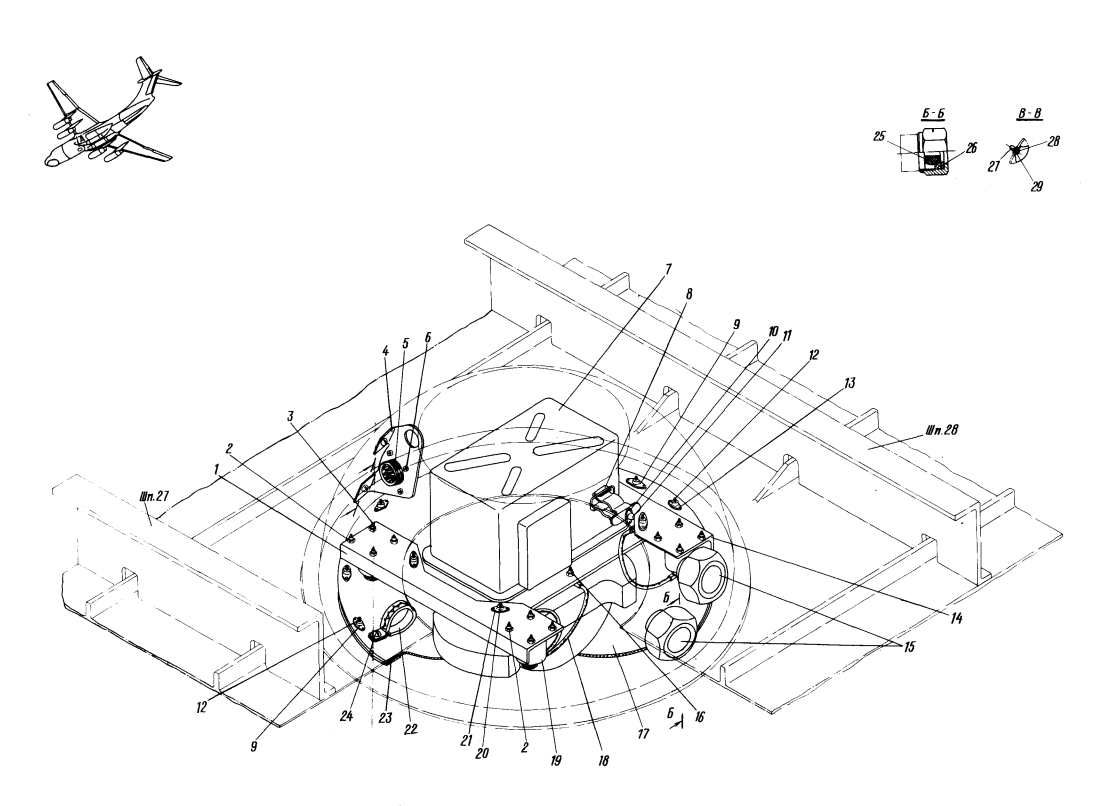


				,	
۾ ۾	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	341	Обозначение	сборочных единиц.	на	заменяемости и конст-
ξ ş	H E		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
3		I 7609 7736 340 000	Расположение приемопередат-	I	B3
"		1 7003 7700 010 000	чика ПП-5 П-го комплекта	•	
ļ			аппаратуры РВ-5		
	-	I 760I 7736 340 005	T	I	
	I	1 7601 7736 340 005	Профиль	1 1	
1		HTT 5 4 6400\	жж	-	
	2	ПП-5 (поз. 6402)	Приемопередатчик ^ж	I	
			_	_	
1	3	I 760I 7736 340 003	Панель	I	
			•	١.	
	4	I 760I 7736 340 004	Профиль	I	
1	_	00474 4 74	n		
	5	324IA-4-I4	Болт	8	
1	1	3373A-4	Гайка	I 6	
	}	340IA-0,8-4-I0	Шайба	I 6	
i					
1	6	В65-3П-4-14	Заклепка	14	
	7	I 760I 7736 340 006	Профиль	I	•
		,			
İ	8	I 760I 7736 340 007	Профиль	I	
ļ					
	9	В65-3У-3,5-7	Занлепка	I	
1					
1	10	3240A-4-I6	Болт	8	
ŀ	II	2РМДТ42БПН45Г5IAI	Разъем штепсельный ^ж	I	
ì	}	3373A-3	Гайка	4	
ĺ		3401A-0 ,8 -3- 8	Шайба	4	
		3240A-3-I4	Болт	3	
1		3162A-3-14	Винт	I	
1					
	12	I 760I 7736 3I0 002	Кронштейн	I	
			-		
1	13	I 760I 7736 340 009	Леска капроновая	I	
			•	}	
1	14	5659A-M45xI,5-2	Заглушка	I	
1				1	
	I 5	В65-3П-4-10	Заклепка	2	
	1			-	1
	16	3I66A-4-I0	Винт	2	
	—	<u> </u>	<u> </u>		L

WATA HOE

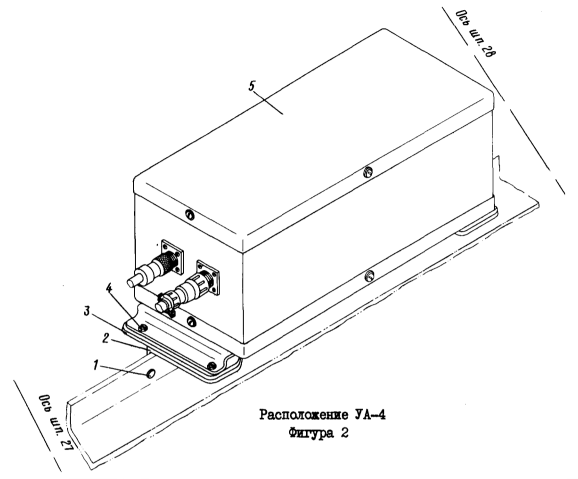
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3	16	3382A-4 Амг5-3У-2,6-7	Гайка Заклепка	2 4	
	17	324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Болт Гайка Шайба	4 4 4	





Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст-
I		I 760I 7736 IIO 000	Расположение рамки АРК-У2	I	C № 02026; B3
	I	I 760I 7736 IIO 004	Профиль	I	
	2	3373A-4	Гайка	20	
	3	3001A-4-14 3401A-0,8-4-10	Болт Шайба	I6 I6	
	4	I 760I 7736 505 000	Кронштейн	I	
	5	2Р М 27БПН24ГІВІ	Разъем штепсельный ^ж	I	
	6	3240A-3-I2 3373A-3 340IA-0,8-3-8	Винт Гайка Шайба	4 4 4	
	7	6501	Влок антенный ^ж	I	
	8	6005c56-6	Лирка	I	
	9	33 8IA-5	Гайка анкерная	12	
	10	д18-3У-2,6-8	Заклепка	8	
	II	3295A-4 3240A-4-IO	Гайка анкерная Винт	I	
	12	3186A-5-20	Винт	12	
	13	AMr5-3Y-2,6-II	Заклепка	24	
	14	I 760I 7736 IIO 005	Профиль	I	
	I 5	2704A-55-25	Гайка	2	<u> </u>
	I 6	3240A-4-I2 340IA-0,8-4-I0 3373A-4	Винт Шайб а Гайка	2 2 2	
	I 7	I 760I 7736 III 000	Обтекатель	I	

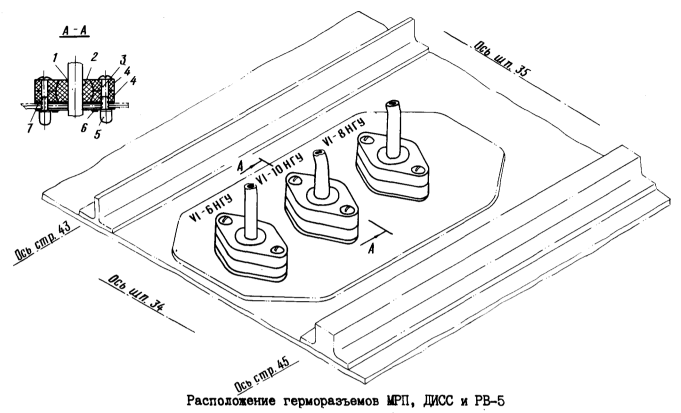
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	18	5779A-2-I20	Металлизация	6	
	19	АПН-І 3240A-4-І8 340ІА-0,8-4-ІО 4Н65 Г КД ГОСТ 6402-6І	Амортизатор ^ж Винт Шайба Шайба	4 4 4 4	
	20	3240A-4-16 340IA-0,8-4-I0	Винт Шайба	4 4	
	21	338IA-4 AMr5-3Y-2,6-9	Гайка Заклепка	4 12	
	22	ил 1629-10,3	Хомут	2	
	23	I 760I 7736 II4 000	Окантовка	I	
	24	3295A-5 ДІ8-3У-2,6-8 324IA-5-I2	Гайка анкерная Заклепка Болт	I 2 I	
	25	I 760I 7736 II2 000	Вкладыш	2	
	26	I 760I 7736 II3 000	Вкладыш	2	
	27	3295A-5	Гайка анкерная	2	
	28	499IA-5-I4	Болт	2	
	29	д18-3У-2,6-8	Заклепка	4	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 7736 600 000	Расположение УА-4	I	B3
	I	AMr5-3N-3-IO	Заклепка	7	
	2	I 760I 7736 600 003	лефофиль	I	
	3	I 760I 7736 600 005 B65-3y-3,5-9 3382A-3 AMr5-3y-2,6-9 AMr5-3y-2,6-7	Пластина Заклепка Гайка Заклепка Заклепка	2 10 4 4 4	
	4	3240A-3-IO	Болт	4	
	5	УА-4	Усилитель антенный ^ж	I	

11,76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



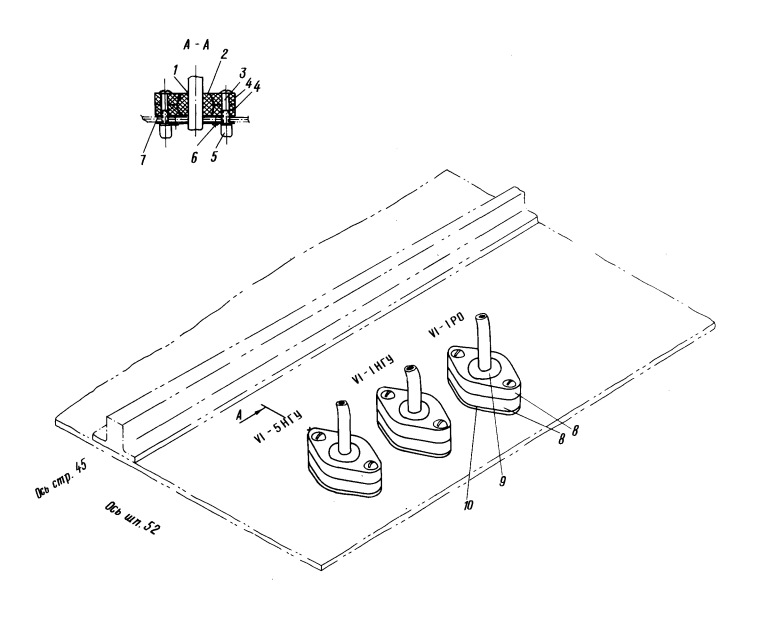
комплектации П

Фигура I

	ANIÂPA I							
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях			
I		I 760I 7766 I60 000	Расположение герморазъемов МРП, ДИСС и РВ-5 комплекта- ции П	I	B3			
	I	y 20A	Лента уплотнительная	-				
	2	I 760I 77I5 2I3 000	Вкладыш	3				
	3	30 59A-5 -3 6	Болт	6				
	4	I 760I 77I5 2II 000	Корпус	6				
	5	I 760I 77I5 220 000	Пластинка	3				
	6	д18-3У-3-9	Заклепка	12				
	7	I 760I 77I5 2I2 000	Прокладка	3				

11176 -

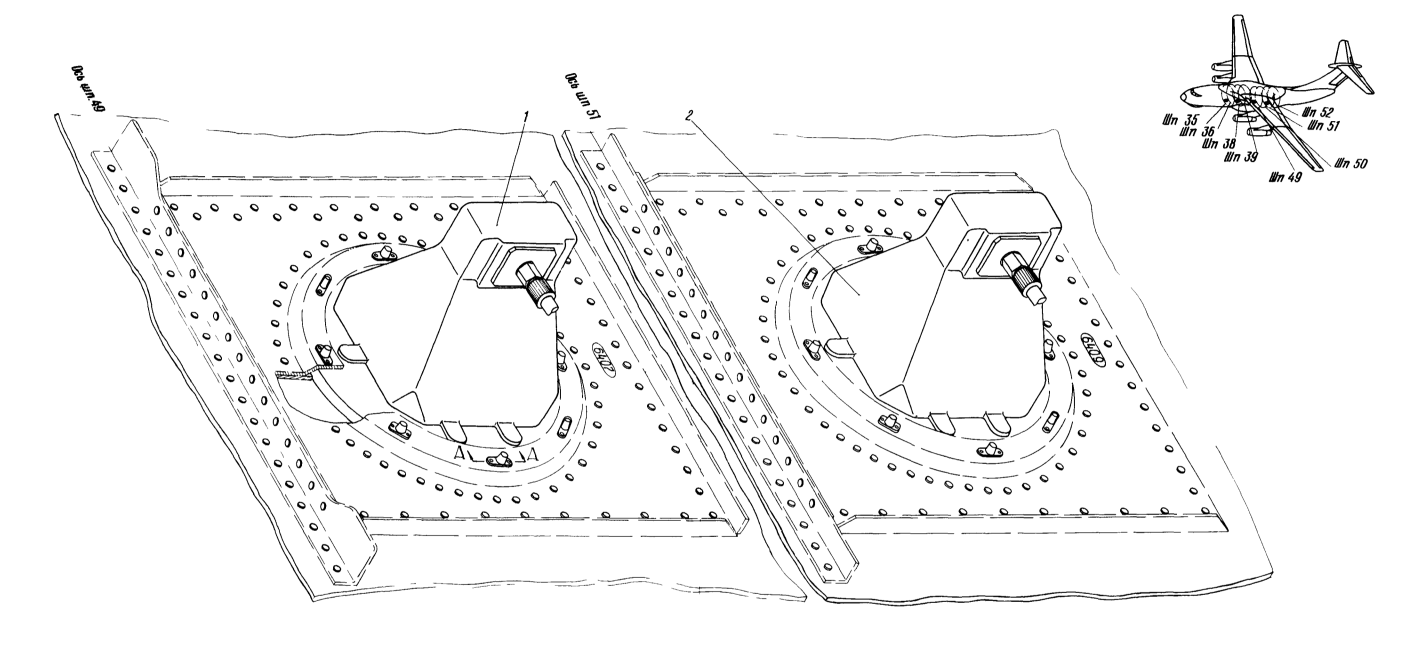
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



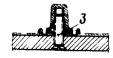
Расположение гермоуплотнений РВ-5 комплекта І Фигура 2



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо заменяемости и конст- руктивных изменения,
2		I 760I 7766 2IO 000	Установка гермоуплотнений РВ-5 I комплекта	I	ВЗ
	I	Y- 20A	Герметик	-	
	2	I 760I 77I5 2I3 003	Вкладыш	2	
	3	30 59A-5 -3 6	Болт	6	
	4	I 760I 77I5 2II 000	Корпус	4	
	5	I 760I 77I5 220 000 I 760I 77I5 820 000 (для УІ-IPO)	Пластинка Пластинка	2 I	
		Y-20A	Лента уплотнительная	-	
	6	Д18-3У-3-10	Заклепка	6	
	7	I 760I 77I5 2I2 000	Прокладка	2	
	8	I 760I 77I5 8II 000 -	Корпус	2	
	9	I 760I 77I5 8I3 000	Вкладыш	I	
	10	I 760I 77I5 8I2 000	Прокладка	I	



A - A



Расположение антенн AP5-I аппаратуры PB-5 (I-го и II-го комплекта) Фигура 3

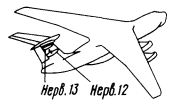


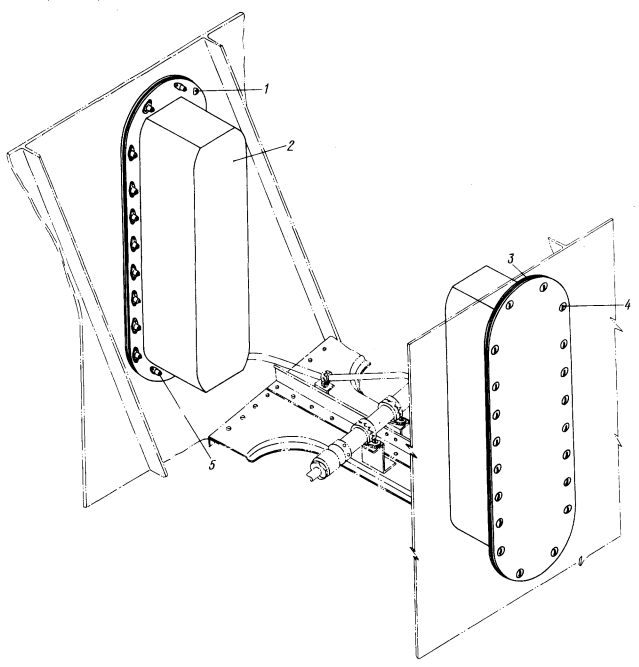
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- руктивных изменениях
3		I 760I 7766 220 000	Расположение антенн AP5-I аппаратуры PB-5 (I-го и П-го комплекта)	4	B3
	I	I 760I 7766 220 000	Антенна передающая АР5-І ^ж (І-й комплект - 6407) (П-й комплект - 6408)	2	
	2	I 760I 7766 220 000	Антенна приемная АР5-І ^ж (І-й комплект - 6409) (П-й комплект - 6410)	2	
	3	3186A-5-16	Винт	3 2	

62.17.00 ИЗДЕЛИЕ СОМ-64

14.76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

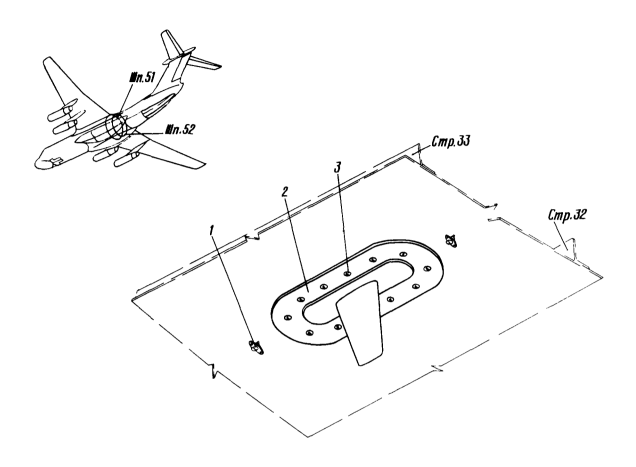




Расположение антенн АЗ-018 из комплекта СОМ-64 в киле Фигура І



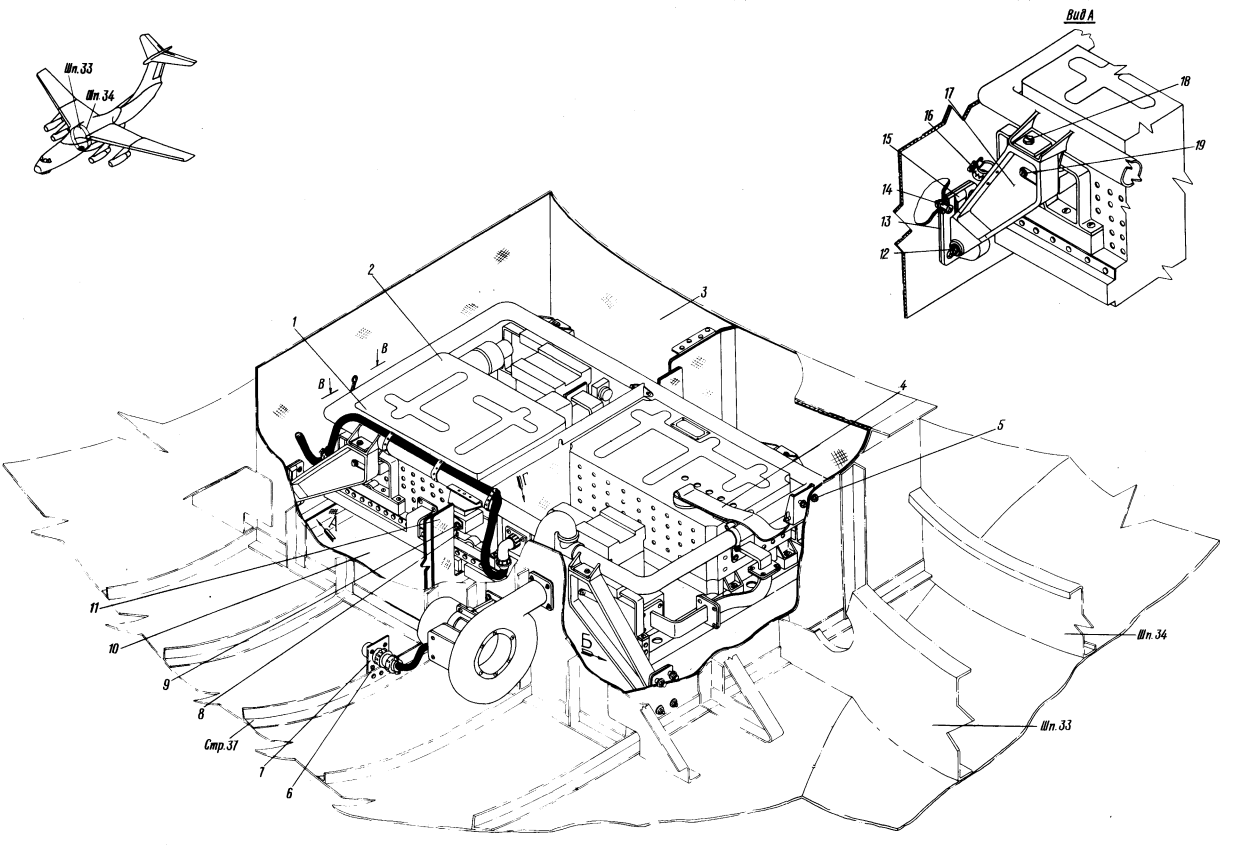
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7I46 0I0 000	Расположение антенн АЗ-018 из комплекта СОМ-64 в киле	I	
	I	I 760I 7I46 0II 000	Прокладка	2	
	2	A3-018	Антенна двухщелевая [*]	I	
	3	I 760I 7146 0I2 000	Лента уплотнительная	2	
	4	3058A-4-I4	Винт	40	
	5	338IA-4	Гайка	40	



Расположение антенны АМ-00I из комплекта СДК-67 Фигура 2

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
2		I 760I 7167 0I0 000	Расположение антенны АМ-001 из комплекта СДК-67	I	
	I	3170A-5-10	Винт	2	
		338IA- 5	Гайка анкерная	2	
		340IA-I-5-I0	Шайба	2	
	2		Антенна АМ-ООІ ^Ж	I	
	3	3170A-5-10	Винт	12	

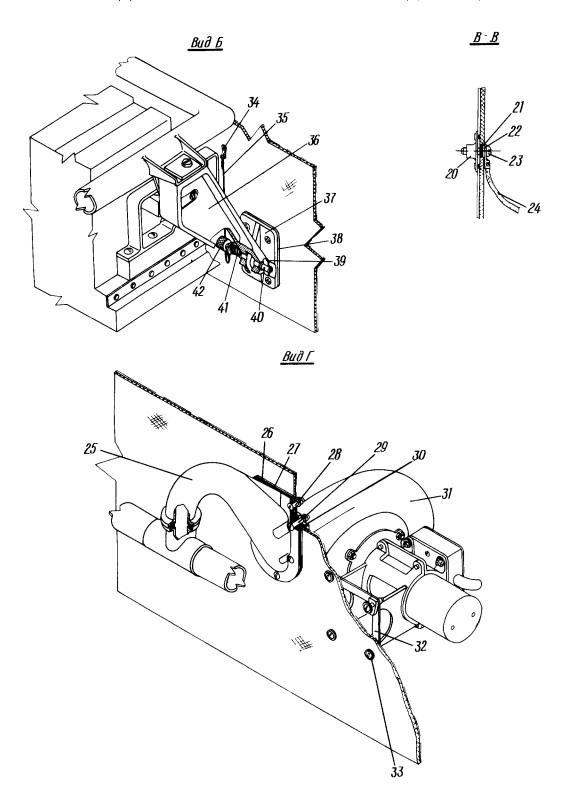
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Расположение ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП Фигура I (Лист I из 2)

11.76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Расположение ВЧ олока изделия ДИСС-ЗП Фигура I (Лист 2 из 2)



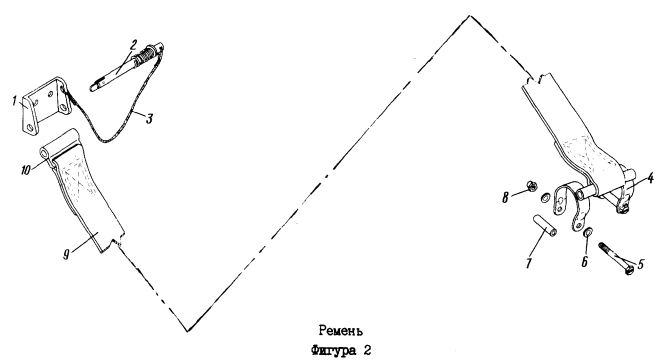
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7767 0IO 000	Расположение ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП		E3
	I	6231c56-10 4895A	Лента Запонка	3 3	
	2	I 760I 7767 020 000	Прибор ВЧ с кронштейнами и перегородкой	I	
	3	I 760I 7767 160 000	Обклейка отсека ВЧ блока	ı	
	4	I 760I 7767 040 00I	Ремень	I	
,	5	3170A-4-12 3301A-4 3401A-0,8-4-8	Болт Гайка Шайба	2 2 2	
	6	3I66A-4-I0 330IA-4	Винт Гайка	44	
	7	I 760I 7767 0I0 0II	Кронштейн	I	
	8	2 444 A	Пломба контровочная	2	
	9	3164A-5-14 340IA-1,5-5-12	Винт Шайба	4 4	
	10	I 760I 7767 080 000	Люк	I	
	II	I 760I 7767 I75 000 I 760I 7767 I80 000	Перегородка Перегородка	I	По № 07199 С № 07202
	12	3024A-8-50-4 3336A-8 340IA-I-8-I6 2-20 FOCT 397-66	Болт Гайка Шайба Шплинт	2 2 2	
	13	I 760I 7767 0I0 043 I 760I 7767 0I0 045 I 760I 7767 0I0 047 I 760I 7767 0I0 049	Прокладка Прокладка Прокладка Прокладка	2 2 2 2	

_11,76

Номер фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-		
OM V	34 34	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-		
ΪÐ	ĬΞΞ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях		
I	14	3186A-6-18	Болт	16			
1	7.2						
1		3186A-6-20	Болт	I6			
1		3I86A-6-24	Болт	I 6			
1		33 15A-6	Гайка	I 6			
		3401A-I-6-I 2	Шайба	16			
	I 5	T DEAT DOED ATE ANT	16 manus a Man		0 18 00047		
	13	I 760I 7767 0I5 00I	Кронштейн	2	C N 0204I		
		I 760I 7767 I50 000	Кронштейн	2	По № 02039		
	16	6005c56-7	Хомут-лирка	I			
		AMr5Π-3Π-4-8	Заклепка	2			
	17	I 760I 7767 026 00I	Кронштейн	I	C M 0204I		
1		I 760I 7767 026 002	Кронштейн	I	C M 0204I		
İ		I 760I 7767 030 00I	Кронштейн	I	По № 02039		
		I 760I 7767 030 002	Кронштейн	Ī	По № 02039		
İ		- 1302 1101 330 330			1.5 0.000		
1	18	4929A-8-28	Болт	4			
		340IA-I,5-8-I4	Шайба	4			
		3373A-8	Гайка	4			
	I9	4929A-5-20	Болт	8			
		5Н65 Г КД ГОСТ 6402-6	Шайба	8			
İ	20	22074 4	The Marie annual and				
	20	338IA-4	Гайка анкерная	I			
]	AMr511-3y-2,6-7	Заклепка	2			
	2I 4-08I FOCT 10462-63		Шайба контровочная	I			
	1-001 1001 10102-00			-			
	22 3401A-0,8-4- 8		Шайба	I			
			_	_			
	23	3170A-4-14	Болт	I			
	24	I 760I 77I5 33I 003	Плетенка металлизации	I			
	~ *	1 1001 1110 001 000	121010IIII NOIGIDINGALIM	1			
	25	I 760I 7767 I20 000	Патрубок	I			
	26	I 760I 7767 I65 003	Пластина	2			
		I 760I 7767 I65 005	Пластина	2			
		I 760I 7767 I65 007	Пластина	2			
		I 760I 7767 I65 009	Пластина	2			
	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		

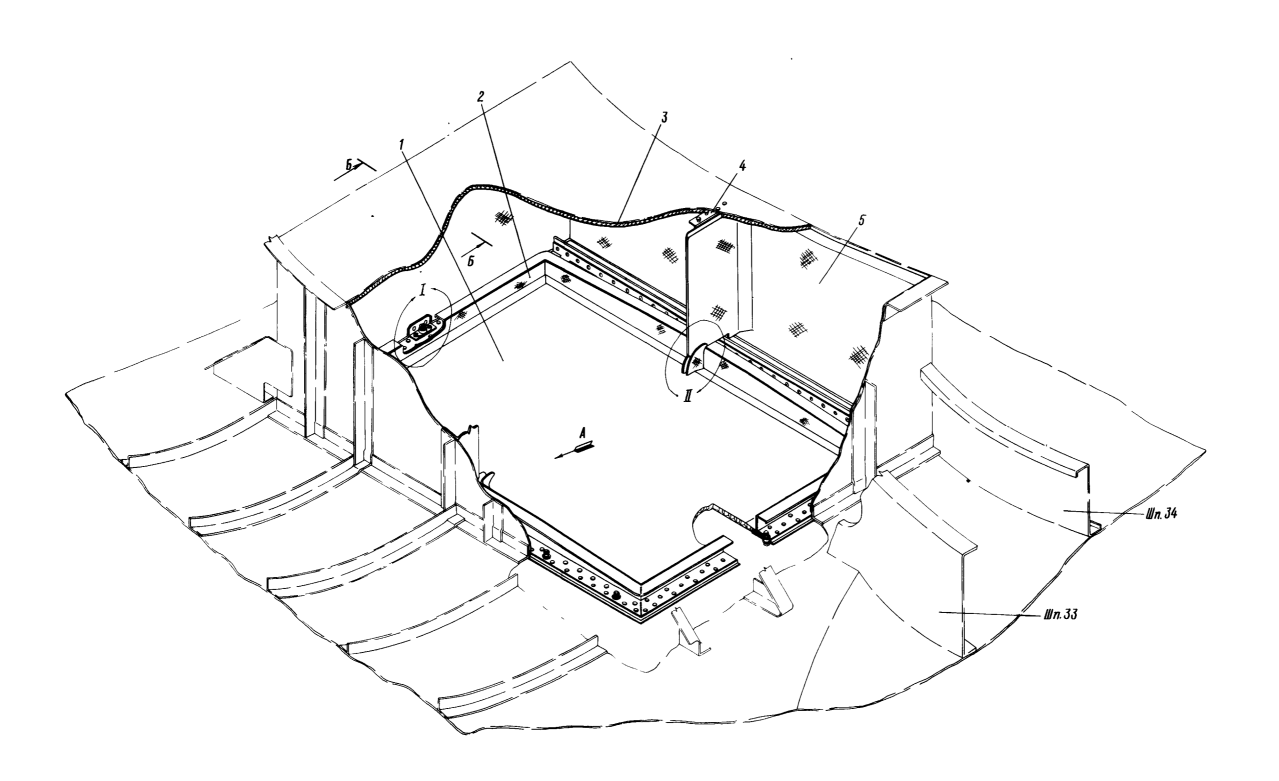
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	27	I 760I 7767 I2I 000	Прокладка	2	
	28	3I70A-4-I2	Болт	3	
		330IA-4	Гайка	3	
		340IA-0,8-4-8	Шайба	3	
		3170A-4-22	Болт	3	
	29	3170A-4-16	Болт	4	
1 .		3373A-4	Гайка	4	
		340IA-0,8-4-8	Шайба	4	
	30	I 760I 7767 OII 000	Прокладка	I	
	31	·	Вентилятор из комплекта "ДИСС-ЗП" [*]	I	
	32	I 760I 7767 0IO 8II	Пластина	ı	
) J.	3382A-5	Гайка анкерная	4	
		AMr511-3y-2,6-6	Заклепка	8	
	33	3I70A-5-22	Болт	4	
		3401A-1- 5-10	Шайба	4	
	34	3166A-3-14	Винт	2	
		3401A-0,5-3-6	Шайба	2	
		3373A-3	Гайка	2	
	I804c50-II		Ушко	2	
	35	I 760I 7767 I50 005	Шнур капроновый		
	3 6	I 760I 7767 C30 COI	Кронштейн	I	
		I 760I 7767 030 002	Кронштейн	Ī	
	37	I 760I 7767 I5I 000	Кронштейн	2	
	3 8	I 760I 7767 0I0 003	Пластина	2	
		I 760I 7767 0I0 005	Пластина	2	
		I 760I 7767 0I0 007	Пластина	2	
		I 760I 7767 0I0 009	Пластина	2	1

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	3 9	2211c50-3 Кд	Стопор	2	
	40	I 760I 7767 I5I 005	Штифт	2	
	41	5 443 A-2	Пружина	2	
	42	I 760I 7767 I5I 000	Шпилька	2	



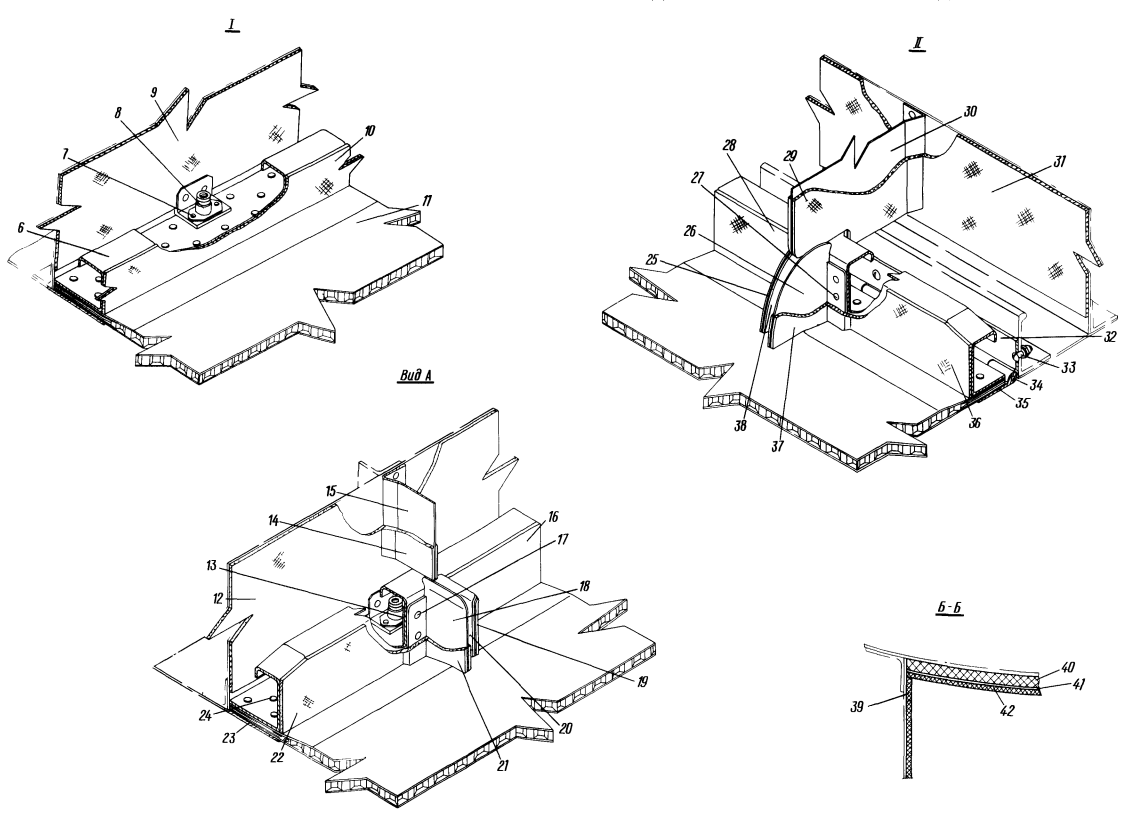
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 7767 040 000	Ремень	I	B3
	I	I 760I 7767 802 000	Ухо	I	
	2	5440A-6-86	Шпилька стопорная	I	·
	3	I 760I 7767 040 005	Шнур	I	
	4	I 760I 7767 0 50 000	Кронштейн ремня	I	
	5	360IA-4-42	Болт	2	
	6	340IA-I-4-I0	Шайба	4	
	7	2408A-4-30	Втулка	2	
	8	3373A-4	Гайка	2	
	9	I 760I 7767 040 003	Ремень	I	
	10	I 760I 7767 803 000	Пряжка	I	





Расположение люка ВЧ олока изделия ДИСС-ЗП Фигура 3 (Лист I из 2)

_111.76\ КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Расположение люка ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП Фигура 3 (Лист 2 из 2)

62.18.02



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3		I 760I 7767 0 70 0 00	Расположение люка ВЧ блока изделия ДИСС-ЗП	I	B3
	I	I 760I 7767 080 000	Люк ВЧ изделия ДИСС-ЗП	I	
	2	I 760I 7767 IIO 000	Обклейка люка ВЧ	I	
	3	I 760I 7767 850 000	Дополнительная обклейка люка ВЧ	I	
	4	I 760I 7767 I60 805 B65 -3Y-4- I2	Профиль Заклепка	I 4	
	5	I 760I 7767 I60 000	Обклейка отсека ВЧ ДИСС-ЗП	I	
	6	I 760I 7767 IOO 000	Окантовка	I	
	7	AMr5[1-3y-3-7	Заклепка	14	
	8	У Н69-23-4	Замок	7	
	9	I 760I 7767 I60 0I3 I 760I 7767 I60 0I4	Стенка боковая Стенка боковая	I	
	10	I 760I 7767 IIO 007	Стенка боковая	2	
	II	I 760I 7767 090 000	Обтекатель	I	
	12	I 760I 7767 I60 0I5	Стенка передняя	I	
	13	I 760I 7767 080 037	Накладка	2	
	14	I 760I 7767 I60 8I0 I 760I 7767 I60 8II	Обкладка Обкладка	I	
	15	I 760I 7767 I60 809	Перегородка	I	
	I 6	I 760I 7767 IIO 003	Стенка боковая	I	
	17	AMr511-3Y-3,5-9	Заклепка	6	

_1610\

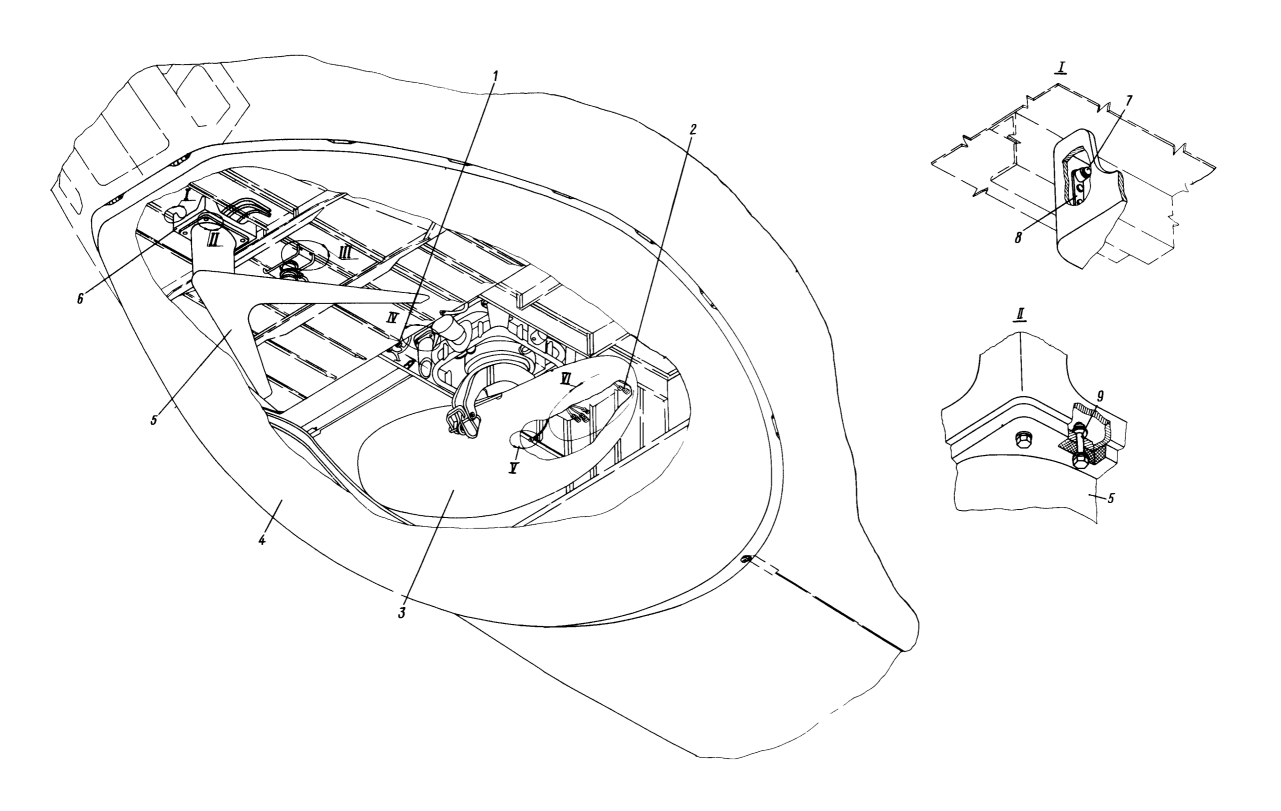
Номер фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
AC Y	34 34	Обозначение	сборочных единиц,		заменяемости и конст-
Ĭ	Ξ'n		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
	70	T 000 A00 000 T000 T	16	7	
3	I 8	I 760I 7767 084 00I	Кронштейн	I	
} .	10	1 0001 0000 110 001	П	I	
1	19	I 760I 7767 IIO 03I	Пластина	ī	
]		I 760I 7767 IIO 032	Пластина	1	
	20	I 760I 7767 IIO 033	Пластина	I	
1	~0	I 7601 7767 IIO 039	Пластина	Ī	
1		1 7001 7707 110 009	Пристина	*	
	21	I 760I 7767 IIO 034	Пластина	I	
Ì	~1	1 7001 7707 110 004	IDIAC I NA	•	
İ	22	I 760I 7767 IIO 004	Стенка боковая	I	
				_	
1	23	I 760I 7767 08I 000	Накладка	I	
ļ					
İ	24	AMr5N-3Y-3,5-12	Заклепка	210	
ł					
1	25	I 760I 7767 IIO 035	Пластина	I	
		I 760I 7767 IIO 036	Пластина	I	
}]
	26	I 760I 7767 084 003	Кронштейн	I	
1	27	AMr5N-3y-3,5-9	Заклепка	6	
				_	
}	28	I 760I 7767 IIO 005	Стенка боковая	I	
	29	I 760I 7767 I60 807	Обкладка	I	
	رع		• •	Ī	
		I 760I 7767 I60 808	Обкладка	*	
1	30	I 760I 7767 I60 806	Перегородка	I	
		1 1001 1101 100 000	ποροι ορομια	•	
	31	I 760I 7767 I60 0I6	Стенка задняя	I	
1	-			-	
	32	ил1617-8-820	Створки петли	I	
1]	
1	33	3I66A-4-I4	Болт	18	
		3373A-4	Гайка	18	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	18	
				1	
1	34	I258c56-3-862	Шомпол	I	
1	1				
	35	ИЛІ617-8-860	Створки петли	I	
1			<u> </u>		.1



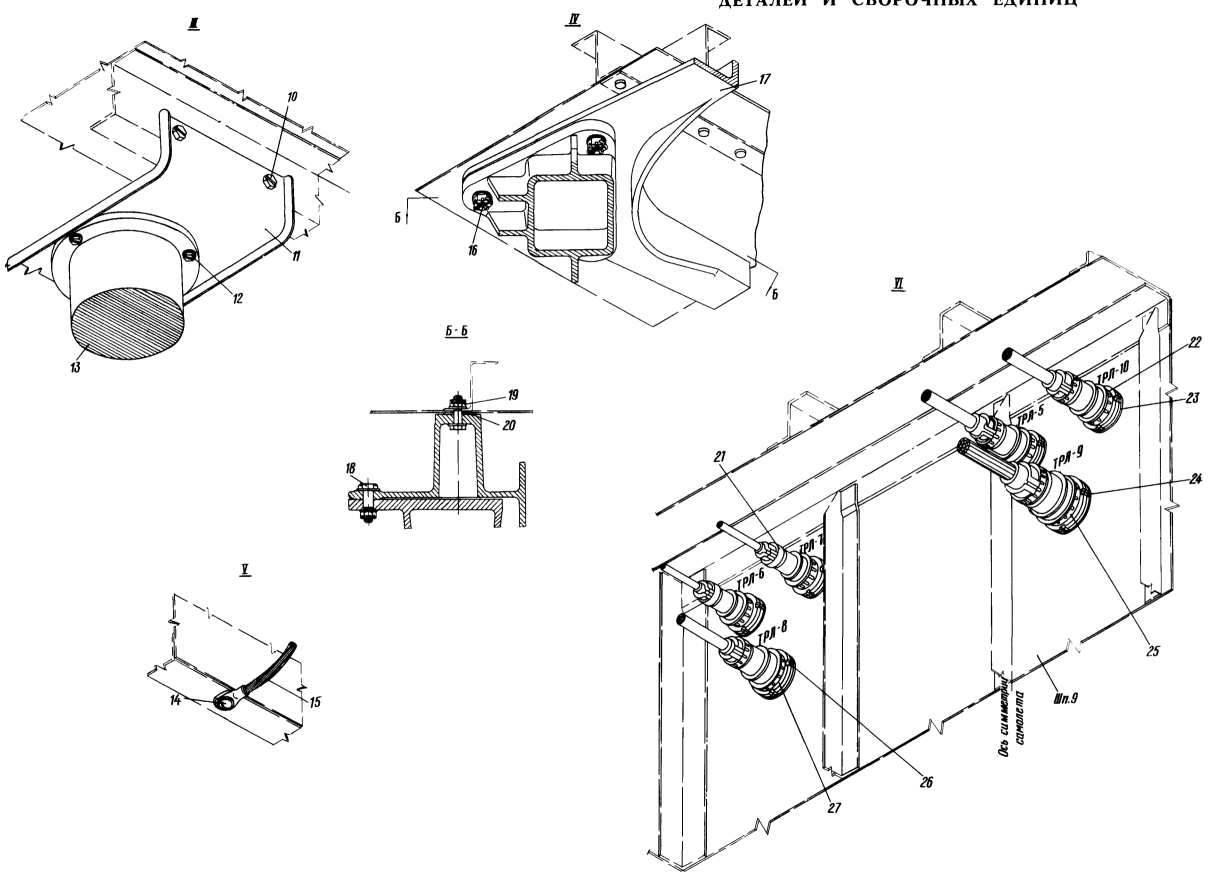
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3	36	I 760I 7767 IIO 006	Стенка боковая	I	
	37	I 760I 7767 IIO 038	Пластина	I	
	3 8	I 760I 7767 IIO 037	Пластина	I	
		I 760I 7767 IIO 04I	Пластина	I	
	3 9	I 760I 7767 850 0I7	Стенка боковая	I	
		I 760I 7767 850 0I8	Стенка боковая	I	
		I 760I 7767 850 0I9	Стенка передняя	I	
		I 760I 7767 850 02I	Стенка передняя	I	
		I 760I 7767 850 023	Стенка задняя	I	
		I 760I 7767 850 024	Стенка боковая	I	
		I 760I 7767 850 025	Стенка боковая	I	
	40	I 760I 7767 850 027	Прокладка	ı	
	41	I 760I 7767 850 029	Лист	I	:
	42	I 760I 7767 850 0I5	Стенка верхняя	I	

62.20.00 РАДИОЛОКАЦИОННАЯ АППАРАТУРА

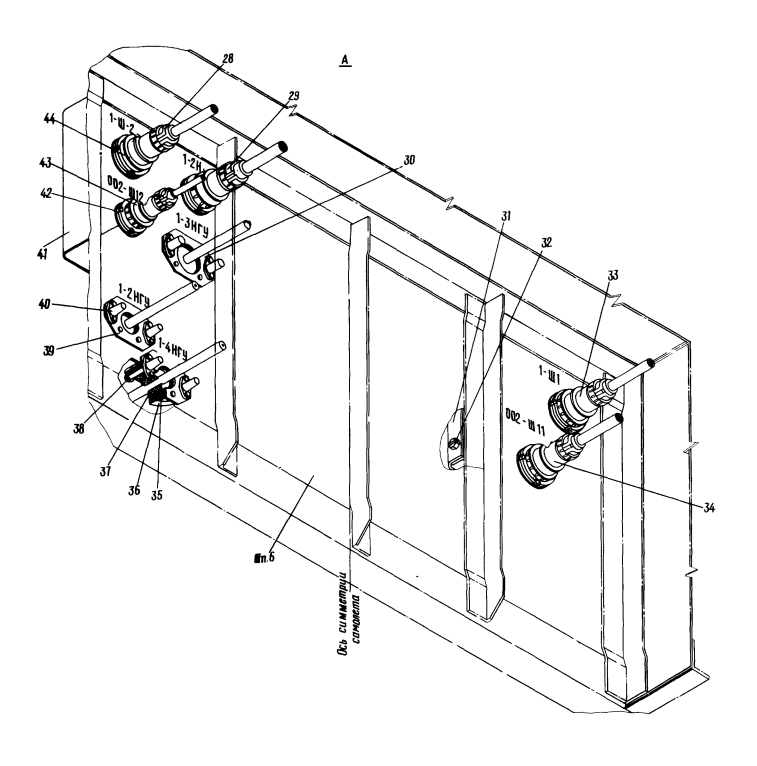




WATA HOE



Расположение антенн в нижнем обтежателе Фигура I (Лист 2 из 3)



0.4	Z		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Me √	M E	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Номер фигуры	Номер позиции	Cooming to some	деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
I		I 760I 77I5 300 000	Расположение антенн в нижнем обтекателе	I	B3
	I	I 760I 77I5 370 000	Установка герморазъемов на гермостенке шп. № 6	I	:
	2	I 760I 77I5 440 000	Установка герморазъемов на гермостенке шп. № 9	I	
	3	KTI2-I	Антенна (из комплекта КП2) ^ж	I	
	4	I 760I 77I5 3I0 000	Установка нижнего обтекателя	I	
	5	AII-023	Антенна (из комплекта АФО "Пион") ^Ж	I	
	6	I 760I 77I5 30I 003	Кронштейн	I	
	7	3003A-6-22	Болт	4	
		340IA-I-6-I2	Шайба	4	}
	8	33 92 A -6	Гайка	4	
•		ДІ8П-ЗУ-2,6-12	Заклепка	8	
1	ļ	,			
1	9	3003A-5-24	Болт	8	
1		340IA-I-5-I0	Шайба	8	
	l	3373A-5	Гайка	8	
	TO	324IA-5-I4	Болт		-
1	1 10	340IA-I-5-I0	БОЛТ Шайба	4	1
		3373A-5	Гайка	4	
			-		
	II	I 760I 77I5 380 003	Панель	I	
1	12	3240A-4-I4	Болт	3	
1	1	340IA-I-4-8	Шайба	3	}
		338IA-4	Гайка	3	
		AMr511-3y-2,6-6	Заклепка	6	
	13	CBY-12-IA (6423)	Сигнализатор высоты ^ж	I	



Номер Фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
NO Z	3 7	Обозначение	сборочных единиц,		заменяемости и конст-
ΙĐ	ΙΞ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
I	I4	3166A-4-12	Винт	2	
		340IA-I-4-8	Шайба	3	
		3373A-4	Гайка	2	
	I 5	I 760I 77I5 33I 00I	Перемычка металлизации	2	
	16	333 6A-6	Гайка	I2	
1	-	340IA-I-6-I2	Шайба	I2	
Ì		I,6xI4 FOCT 397-66	Шплинт	12	
ł		1,0x14 1001 357-00	IIIIJINA T	12	
ļ	17	I 760I 77I5 302 000	Плита	ı	C M 02026
		1 7601 7715 302 000	Плита	l I	По № 01022
Ì					
	18	ИЛІ51-8-6-16-3	Болт	12	
1		340IA-I,5-8-I6	Шайба	12	
Ì	19	3003A-6-20-3	Болт	4	
	1	340IA-6-I2	Шайба	8	
1		3336A- 6	Гайка	4	
	}				
1		I,6xI4 ΓΟCT 397-66	Шплинт	4	
1	20	I 760I 77I5 303 000	Прокладка юстировочная	10	
	1		Da		
1	21	2PMITI33520114E2	Разъем штепсельный	2	
		ODEROI ETTI OODAD T	(колодка) ^ж		
1		2PM33KIIH20F4BI	Разъем штепсельный (из комп- лекта КП-2)*	2	
		2PM33KIIH20F4BI	лекта мі- <i>z)</i> Разъем штепсельный ^ж	9	
		YH72-204-II	Разъем штепсельный Шайба	2 2	
		311/C-COI-II	man∪a 	~	
	22	2PMITI36E20112E2	Разъем штепсельный (колодка) ^ж	2	
1	~	2РМЗ6КПН20Г2ВІ левый	Разъем штепсельный*	Ĩ	
1	1	2PM36KTH20T2BI	Разъем штепсельный (из комп-	2	
1			лекта КП-2)*	~	
1		2PM36KTH20T2BI	Разъем штепсельный (из комп-	2	
			лекта КП-2)*		
i			·		
	23	ун72-204-12	Шайба	2	
}					
1	24	УН72-204-14	Шайба	I	
<u> </u>		L		<u> </u>	

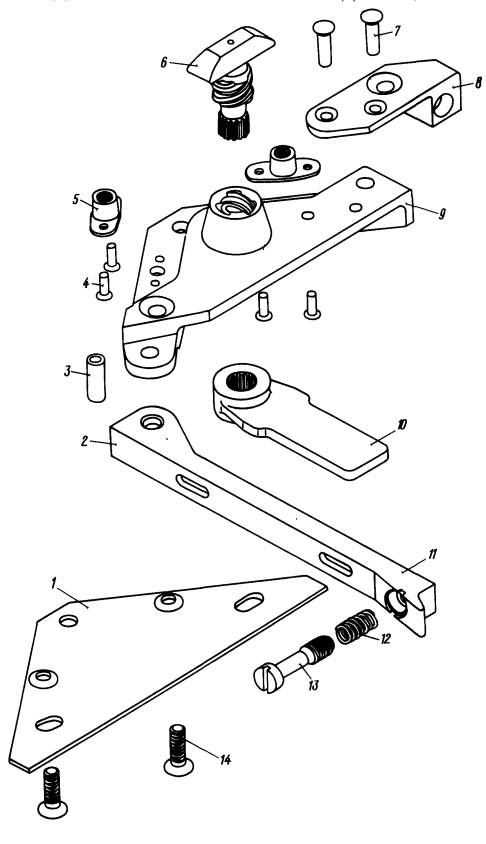


			и свого шых еди		
م ع	Номер позиции	1	Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Z &	ZZ	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Номер фигуры	ခိုင္ငု	Coosnavenine	деталей	ch en	руктивных изменениях
			доталон	CO. CA.	
I	05	2PMTT142E50W2E2	Разъем штепсельный (колодка)*	I	
1 -	25				
1		2РМ42КПН50Г2ВІ	Разъем штепсельный (из комп-	I	
ł	!		лекта КП-2) ^ж		
		2РМ42КПН50Г2ВІ левый	Разъем штепсельный (из комп-	I	
1			лекта КП-2) ^ж		
1					
ļ	26	УН72-204-13	Шайба	I	
i	20	Jn/2-201-13	шаноа	1	
1				l _	
ŀ	27	2PMITI39E45III2E2	Разъем штепсельный (колодка) ^ж	I	
Ì			Разъем штепсельный (из комп-	I	ł i
1	ļ		лекта КП-2) ^ж		
ļ			Разъем штепсельный (из комп-	I	
1			лекта КП-2)	}	1
j	}		JORIG IMI-C/	}	
1	00		n		
ı	28	2РМГПДЗОБ8Ш7Е2	Разъем штепсельный (колодка)*	1	
1		2 РМДЗОКП Н8Г7ВІ	Разъем штепсельный (вставка)	I	
ſ		2 РМДЗОКП Н8В І	Разъем штепсельный (вставка)	I	1
1	ł			ł	
	29	2РМІПЛ27БІ9Ш5Е2	Разъем штепсельный (колодка)*	I	
1		2Р М Д27КПНІ9Г5ВІ	Разъем штепсельный (вставка)	Ī	1
1		2РМД27КПНІ9Г5ВІ левый	Разъем штепсельный (вставка)	I	}
1	İ	УН72-204-9		Ī	
1		Jn/2-204-9	Шайба	1 -	
			_	_	
1	30	I 760I 77I5 820 003	Пластина	I	C N 02039
	1	I 760I 77I5 8I2 000	Прокладка	I	C M 02039
)		I 760I 77I5 8II 000	Корпус	2	C # 02039
1	1	1 7601 7715 813 003	Вкладыш	I	C N 02039
1	1	ДІ8А-ЗУ-3-7	Заклепка	4	C 16 02039
J) ⁻	
	31	I 760I 77I5 327 003	Кожух	I	
1	13.	I 760I 77I5 372 005		I	
1		1 /001 //10 3/2 000	Обкладка) ¹]
		20404 4 70			ļ
l	3 2	3240A-4-I0	Болт	4	1
J]	338IA-4	Гайка	4	
		AMr5II-3Y-2,6-7	Заклепка	8	
1	1			1	}
1	33	2РМГТЦВОБ8Ш7Е2	Разъем штепсельный (колодка)*	I	
1		2РМДЗОКПН8Г7ВІ	Разъем штепсельный (вставка)	Î	
1	1	1 ' '		1 -	1
		2РМДЗОКПНЯГТВІ левый	Разъем штепсельный (вставка)	I	
1		УН72-204-10	Шайба	I	[
	1	}		}	
	Ц	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u></u>

_34,70

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	****	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	34	2РМГПД24БІОШ5Е2 2РМД24КПНІОГ5ВІ 2РМД24КПНІОГ5ВІ левый УН72-204-8	Разъем штепсельный (колодка) ^ж Разъем штепсельный (вставка) Разъем штепсельный (вставка) Шайба	I I I	
	3 5	I 760I 77I5 2I2 000	Прокладка	2	
	3 6	I 760I 77I5 52II 000	Корпус	4	
	3 7	I 760I 77I5 2I3 003	Вкладыш	2	
	3 8	30 59A-5-32	Болт	6	
	39	I 760I 77I5 220 003 ДІ8П -ЗУ-3 -7	Пластина Заклепка	2 8	
	40	3995A-5 AMr5II-3Y-2,6-7	Гайка Заклепка	6 I2	
	41	I 760I 77I5 37I 003 338IA-4 AMr5II-3Y-26-6 AMr5II-3Y-2,6-7 3240A-4-I0 3240A-4-24 2408A57-4-I4	Кожух Гайка Заклепка Заклепка Болт Болт Втулка	I 4 4 4 2 2 2 2	
	42	УН72-204-8	Втулка	2	
	43	2РМГПД24БЮШ5Е2 2РМД24КПНІОГ5ВІ 2РМД24КПНІОГ5АІ левый	Разъем штепсельный (колодка)* Разъем штепсельный (вставка) Разъем штепсельный (вставка)	III	
	44	УН72-204-10	Шайба	I	



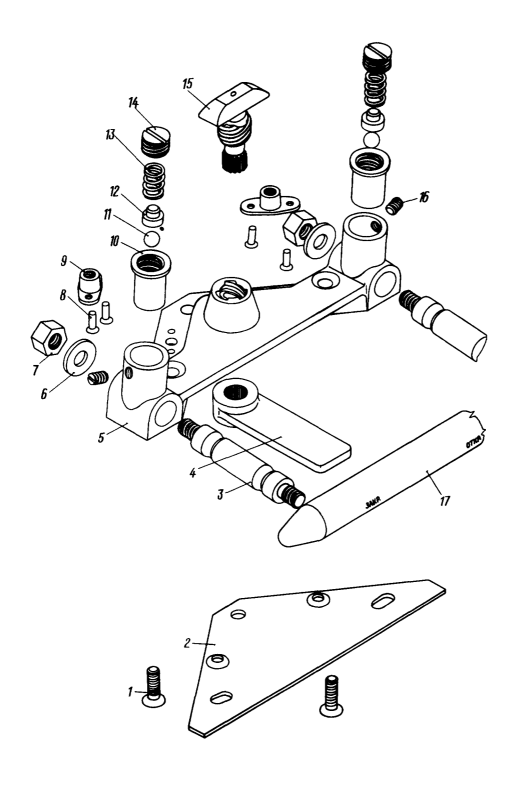


Замок Фигура 2

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 77I5 400 00I I 760I 77I5 400 002 I 760I 77I5 400 003 I 760I 77I5 400 004 I 760I 77I5 400 005	Замок Замок Замок Замок Замок	I I I I	C % 07202 C % 07202 C % 01022 C % 01022 C % 01022
		I 760I 77I5 400 006 I 760I 77I5 400 007 I 760I 77I5 400 008 I 760I 77I5 400 009 I 760I 77I5 400 010	Замок Замок Замок Замок	I I I I	C % 01022 C % 01022 C % 01022 C % 01022 C % 01022
	•	I 760I 77I5 400 0II I 760I 77I5 400 0I2 I 760I 77I5 400 0I3 I 760I 77I5 400 0I4	Замок Замок Замок Замок	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	C M 01022 C M 01022 C M 07202 C M 07202
	1 2	I 760I 77I5 405 00I I 760I 77I5 405 002 I 760I 77I5 402 00I I 760I 77I5 402 002	Пластина (правая) Пластина (левая) Крышка (правая) Крышка (левая)	III	
	3	I363c50-3-5-I2	Втулка	I	
	4 5	АМг5П- ЗУ -2,6-8 ЗЗ 8ІА-4	Заклепка Гайка	4 2	C % 01022
	6	I 760I 77I5 804 000	Цеколда	I	0 # 01022
	7	АМг5П -ЗУ-3 -7	Заклепка	2	
	8	I 760I 77I5 428 00I I 760I 77I5 428 002	Сужарь (правый) Сухарь (левый)	I	
	9	I 760I 77I5 4I0 0I3 I 760I 77I5 4I0 0I4	Корпус (правый) Корпус (левый)	I	
	10	I 760I 77I5 429 000	Рукоятка	1	
	II	I 760I 77I5 402 00I I 760I 77I5 402 002	Крышка (правая) Крышка (левая)	I	

_1476

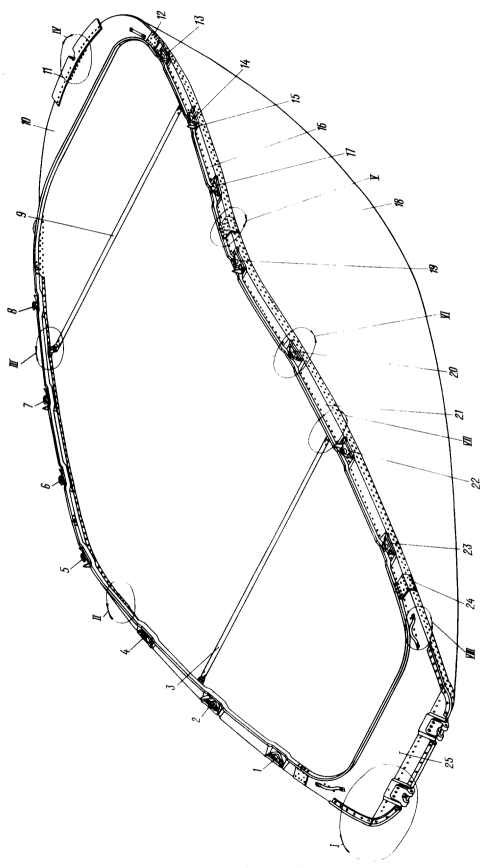
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
2	12	1916A-0,8-7-12	Пружина	I	
	13	I 760I 77I5 397 000	Винт	I	
	14	3183A-4-10	Болт	2	



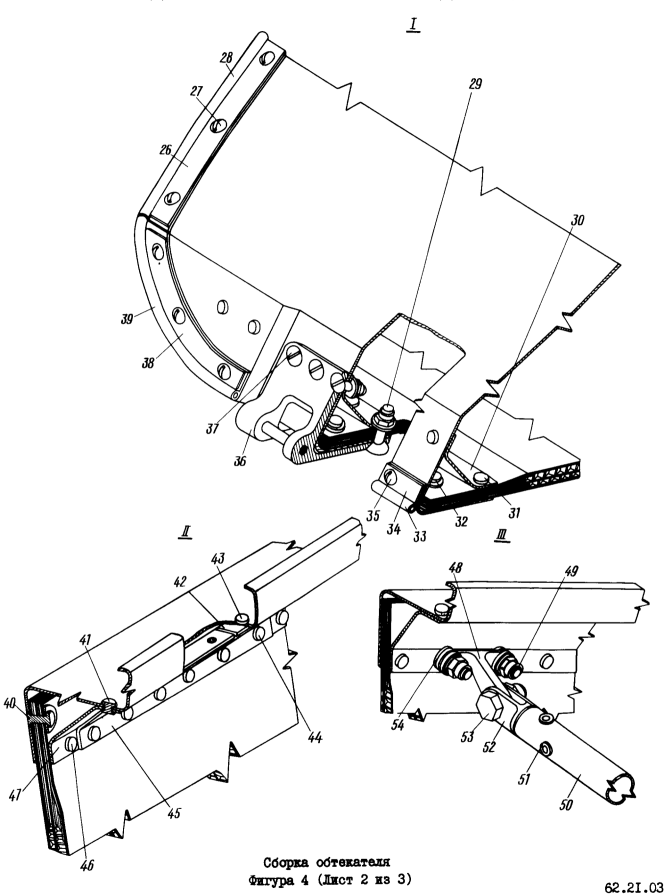
Замок (правый) Фигура З

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3		I 760I 77I5 450 000	Замок (правый)	I	C # 01016
		I 760I 77I5 450 002 I 760I 77I5 450 0I3 I 760I 77I5 450 0I4	Замок (левый) Замок (правый) Замок (левый)	I	No № 07199 B3
	I	3183A-4-10	Винт	2	
	2	I 760I 77I5 405 00I I 760I 77I5 405 002	Пластина Пластина	Ī	
	3	I 760I 77I5 452 000	Стержень	2	
	4	I 760I 77I5 4I7 000	Рукоятка	I	
	5	I 760I 77I5 460 003	Корпус	I	
	6	340IA-I,5-6-I4	Шайба	2	
	7	3315A- 6	Гайка	2	
	8	AMr5II-3Y-2,6-8	Заклепка	4	
	9	338IA-4	Гайка	2	
	10	I 760I 77I5 342 000	Стакан	2	
	11	Ø6 FOCT 3722-60	Шарик	2	
	12	I 760I 77I5 842 000	Обойма	2	
	13	I9I6A-0,8-7-9	Пружина	2	
	14	I 760I 77I5 343 000	Винт	2	
	15	I 760I 77I5 804 000	Щеколда	I	
	16	I 760I 77I5 450 003	Винт стопорный	2	
	17	I 760I 77I5 45I 00I I 760I 77I5 45I 002	Ручка (правая) Ручка (левая)	I	

11,76

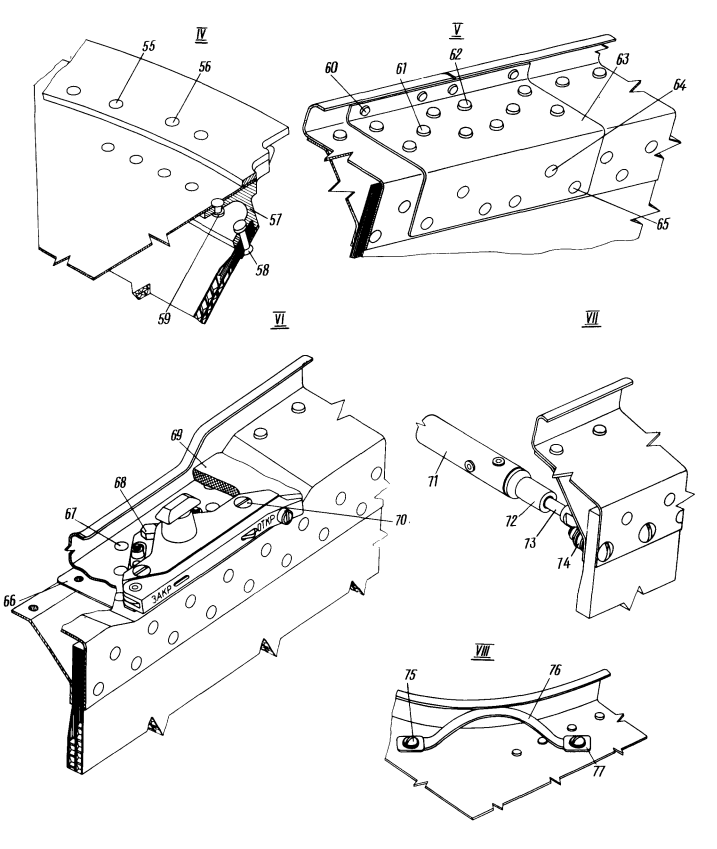


11,76



16

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Сборка обтекателя Фигура 4 (Лист 3 из 3)

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- рунтивных изменениях
4		I 760I 77I5 5I0 000	Сборка обтекателя	I	C № 01022
	I	I 760I 77I5 450 00I I 760I 77I5 400 00I	Замок Замок	I	B3 C M 07202
	2	I 760I 77I5 400 003	Замок	I	
	3	I 760I 77I5 492 00I	Стяжка	I	С № 02026 по № 07179
		I 760I 77I5 496 00I	Стяжка	I	C M 07182
	4	I 760I 77I5 400 005	Замок	I	
	5	I 760I 77I5 400 007	Замок	I	
	6	I 760I 77I5 400 009	Замок	I	
	7	I 760I 77I5 400 0II	Замок	I	
	8	I 760I 77I5 450 0I3 I 760I 77I5 400 0I3	Замок Замок	I	По № 07199 С № 07202
	9	I 760I 77I5 492 002	Стяжка	I	C № 02026
		I 760I 77I5 496 002	Стяжка	I	no № 07179 C № 07183
	10	I 760I 77I5 5I0 I05	Лист	I	
	II	I 7601 7715 510 175	Лист	I	
	12	I 760I 77I5 5I0 I29 I 760I 77I5 5I0 I30	Накладка (правая) Накладка (левая)	I	
	13	I 760I 77I5 450 0I4 I 760I 77I5 400 0I4	Замок Замок	I	По № 07 1 99 С № 07202
	14	I 760I 77I5 400 0I2	Замок	I	
	15	I 760I 77I5 863 00I I 760I 77I5 862 0I3 I 760I 77I5 862 0I4	Штырь Прокладка Прокладка	2 I I	

16,70

o ∄	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	ЗИП	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Ξφ	Η̈́		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
4	I 5	I 760I 77I5 862 0I7	Прокладка	2	
		АМr5П-3У-2,6-I4	Заклепка	4	
		AMr511-3y-2,6-8	Заклепка	4	
		3355A-I2	Гайка	2	
		000A-12	Lanna	~	
	I 6	I 760I 77I5 5I0 I09	Окантовка (правая)	I	
		I 760I 77I5 5I0 II0	Окантовка (левая)	I	
	17	I 760I 77I5 400 0I0	Замок	I	
				_	
	18	I 760I 77I5 320 000	Обтекатель	I	
	19	I 760I 77I5 400 008	Замок	I	
1		I 760I 77I5 863 00I	Штырь	2	•
		I 760I 77I5 862 0II	Прокладка	2	
1		I 7601 7715 862 012	Прокладка	2	
		AMr5II-3Y-2,6-7	Прокладка	8	
		AMI'011-03 -2,0-7	Προκιιαμκα	"	
	20	I 760I 77I5 400 006	Замок	I	
İ	21	I 760I 77I5 5I0 I07	Окантовка (правая)	I	
1		I 760I 77I5 5I0 I08	Окантовка (левая)	Ī	
			,		
1	22	I 760I 77I5 400 004	Замок	I	
		I 760I 77I5 86I 00I	Штырь	2	
}		3401A-3-12-26	Шайба	4	
		3355A-12	Гайка	2	
1					H 400700
ł	23	I 760I 77I5 450 002	Замок	I	По № 07199
1		I 760I 77I5 400 002	Замок	I	C № 07202
	24	·I 760I 77I5 5I0 I2I	Накладка (правая)	I	
	~~	I 7601 7715 510 122	Накладка (левая)	I	
		1 7001 7715 510 122	Tannama (Noball)		
	25	I 760I 77I5 5I0 I03	Лист	I	
			_		
	26	I 760I 77I5 5I0 0I7	Лента	2	
	27	3183A-4-14	Винт	14	
1		3382A-4	Гайка	14	
1		AMr5II-3y-2,6-7	Заклепка	28	

4 28 I 760I 7715 510 015 Кант герметизации 29 3072A-5-28 Болт Шайба 3373A-5 Гайка 30 I 760I 7715 510 I3I Жесткость 31 B65-3У-4-16 Заклепка 32 B65-3У-4-16 Заклепка 33 I 760I 7715 510 019 Кант герметизации 34 I 760I 7715 510 02I Лента 35 3183A-4-12 Заклепка 36 I 760I 7715 334 003 Петля 37 3183A-5-16 Захлепка 38 340IA-1-5-10 Шайба	2 6 6 6 1 1 13 400 400 1 1 1 5 5	
3401A-I-5-10 3373A-5 1 7601 7715 510 131 Весткость 31 В65-3У-4-16 32 В65-3У-4-16 3401A-I-4-10 31 Т601 7715 510 019 Заклепка 34 І 7601 7715 510 021 Зента 35 З183A-4-12 ЗЗ82A-4 АМг5П-ЗУ-2,6-6 36 І 7601 7715 334 003 Петля 37 З183A-5-16 ЗЗ73A-5 Болт Гайка	6 6 1 13 400 400 1 1 1 5 5	
31 B65-3У-4-16 Заклепка 32 B65-3У-4-16 Заклепка 34 I 760I 77I5 5I0 0I9 Кант герметизации 34 I 760I 77I5 5I0 02I Лента 35 3I83A-4-I2 Винт Гайка 36 I 760I 77I5 334 003 Петля 37 3I83A-5-16 Болт Гайка	13 400 400 I I 5 5	
32 B65-3У-4-16 Заклепка Шайба 33 I 760I 77I5 5I0 0I9 Кант герметизации 34 I 760I 77I5 5I0 02I Лента 35 3I83A-4-I2 Винт Гайка Заклепка 36 I 760I 77I5 334 003 Петля 37 3I83A-5-I6 Болт Гайка	400 400 I I 5 5	
3401A-I-4-I0 Шайба 1 7601 7715 510 019 Кант герметизации 34 I 7601 7715 510 021 Лента 35 3183A-4-I2 Винт Гайка 382A-4 Гайка 36 I 7601 7715 334 003 Петля 37 3183A-5-I6 Болт Гайка	400 I I 5 5	
34 I 760I 77I5 5I0 02I Лента 35 3I83A-4-I2 Винт Гайка Заклепка 36 I 760I 77I5 334 003 Петля 37 3I83A-5-I6 Болт Гайка	5 5	
35 3183A-4-12 Винт Гайка Заклепка 36 1 7601 7715 334 003 Петля 37 3183A-5-16 Болт Гайка	5 5	
3382A-4 AMr5П-3У-2,6-6 Гайка 36 I 760I 7715 334 003 Петля 37 3183A-5-16 Болт 3373A-5 Гайка	5	
37 3183A-5-16 Болт 3373A-5 Гайка	IO	
3373А-5 Гайка	2	
• • •	6 6 6	
38 I 760I 77I5 5I0 0I3 Лента	2	
39 I 760I 77I5 5I0 0II Кант герметизации	2	
40 В65-3У-4-17-2 Заклепка 340IA-I-4-I0 Шайба	300 300	
41 В65-3П-4-8 Заклепка	650	
42 I 7601 7715 510 II7 Жесткость (правая) 1 7601 7715 510 II8 Жесткость (левая)	I	
43 В65-3П-4-9 Заклепка	72	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	44	B65-3y-4-20	Заклепка	60	
	45	I 760I 77I5 5I0 I23 I 760I 77I5 5I0 I24	Накладка Накладка	I	
	46	B65-3Y-4-I7	Заклепка	240	
	47	I 760I 77I5 5I0 II3 I 760I 77I5 5I0 II4	Wectroctb	I	
	48	I 760I 77I5 49I 002	Ушко	2	
	49	3059A-6-28 340IA-I-6-I2 3373A-6	Болт Шайба Гайка	8 8 8	
	50	8368c5I-I-I63I	Труба	I	
	51	3610A -6- 2 5	Заклепка	8	
	52	838Ic5I-I	Стакан	2	
	53	3003A-8-26 340IA-0,5-8-I2 3373A-8	Болт Шайба Гайка	2 2 2	
	54	2608c52-6-12-X	Шайба уплотнительная	16	
	55	ДІ8-37-3- 8	Заклепка	12	
	56	B65-3y-4-22	Заклепка	4	
	57	I 760I 77I5 5II 000	Фитинг	I	
	58	B65- 3y -4- 1 9	Заклепка	450	
	59	B65-3y-4-II	Заклепка	12	
	60	д18П-3П-3-7	Заклепка	36	
	61	B65-3II-4-8	Заклепка	I 50	

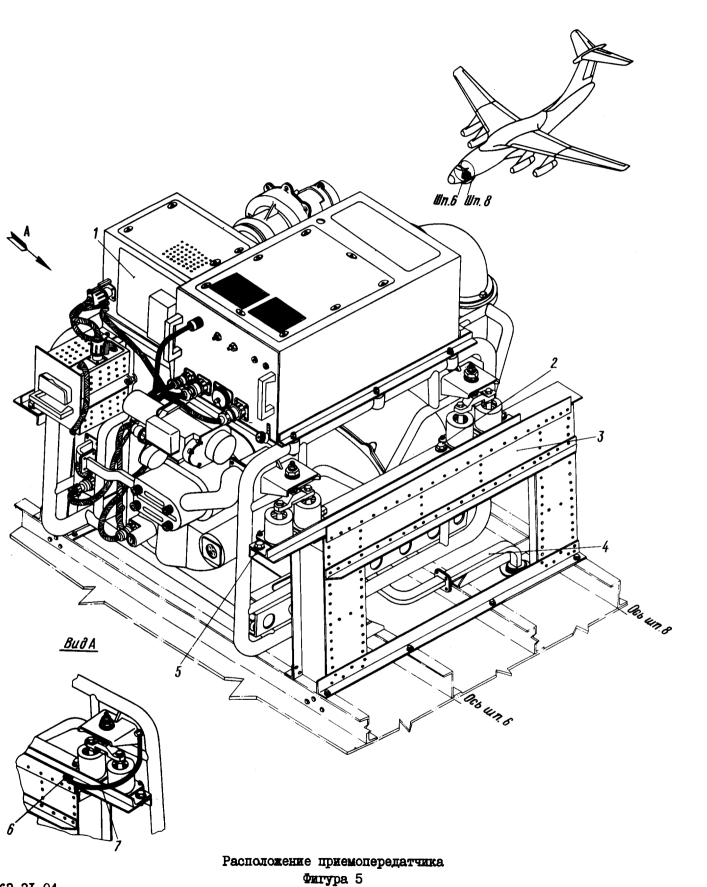


Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	62	B65-3II-4-IO	Заклепка	85	
	63	I 760I 77I5 5I0 I25 I 760I 77I5 5I0 I26	Накладка (правая) Накладка (левая)	I	
	64	В65-3У-4-18	Заклепка	200	
	65	B65-3y-4-18 3401A-1-4-10	Заклепка Шайба	190 190	
	66	I 760I 77I5 5I0 063	Прокладка	14	
	67	B65-3 y -4-I0	Заклепка	56	
	68	4920A-5-16 3401A-1-5-10 3315A-5	Болт Шайба Гайка	I4 I4 I4	
	69	930M9C-5	Герметик		
,	70	3083A-5-22 3382A-5 ДІ8-3У-2,6-8	Болт Гайка Заклепка	28 28 56	
	71	8368c5I-I-I694	Труба	ı	
	72	8383c5I-I	Стакан	2	!
	73	250c50-8 3003A-8-24 340IA-0,5-8-I2 3373A-8	Вилка Болт Шайба Гайка	2 2 2 2	
	74	I 760I 77I5 49I 003 I 760I 77I5 49I 004	Ушко (правое) Ушко (левое)	I	
	75	3166A-6-22 340IA-I-6-I2 I 760I 77I5 5I0 I5I 338IA-6	Винт Шайба Накладка Гайка	8 8 8 8	



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	75	AMr511-3y-2,6-9	Заклепка	16	
	76	I 760I 77I5 5I0 I55	Ручка	4	
	77	I 760I 77I5 5I0 I53	Прижим	8	

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

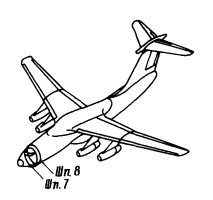


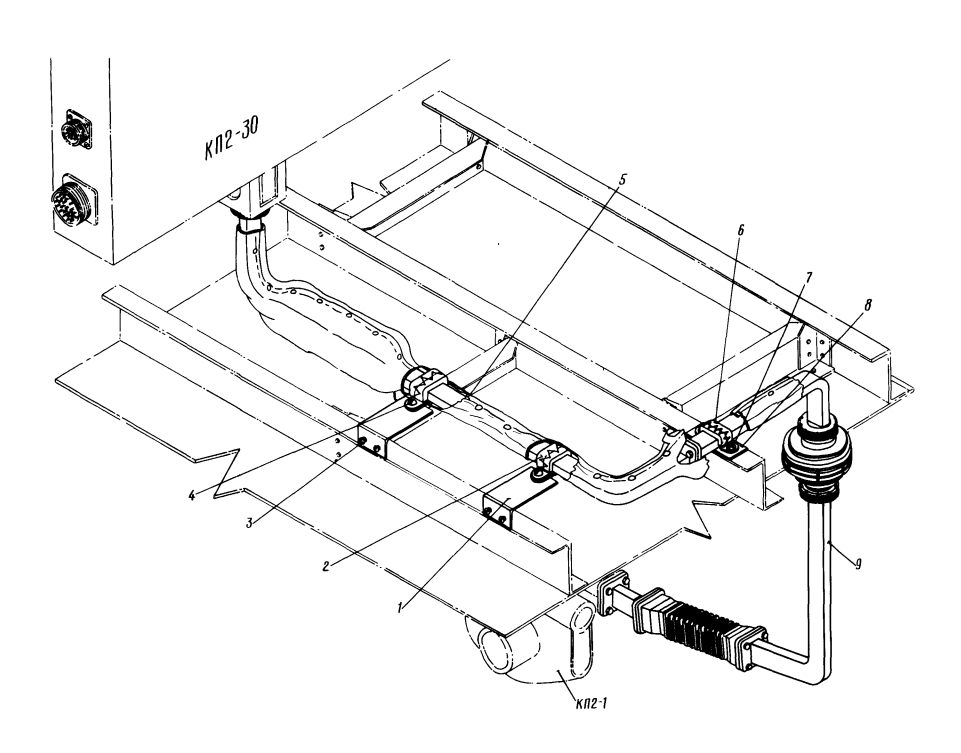
62.2I.04 Ctp. 28/27

IO июня 1978 г.



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
5		I 760I 7725 000 000	Расположение приемопередат- чика	I	B3
	I	KT12-30	Приемопередатчик ^ж	I	
	2	3003 A-8-20	Болт	8	;
	3	I 760I 7725 0I0 000	Каркас	I	
	4	I 760I 7725,050 000	Расположение волновода	I	
	5	3401A-1,5-8-16	Шайба	8	
	6	3166A-4-12 3401A-1-4-8 4-081 FOCT 10463-63 3373A-4	Винт Шайба Шайба Гайка	2 2 2 2	
	7	I-7-2 OCT I.II303-73	Перемнчка металлизации	2	



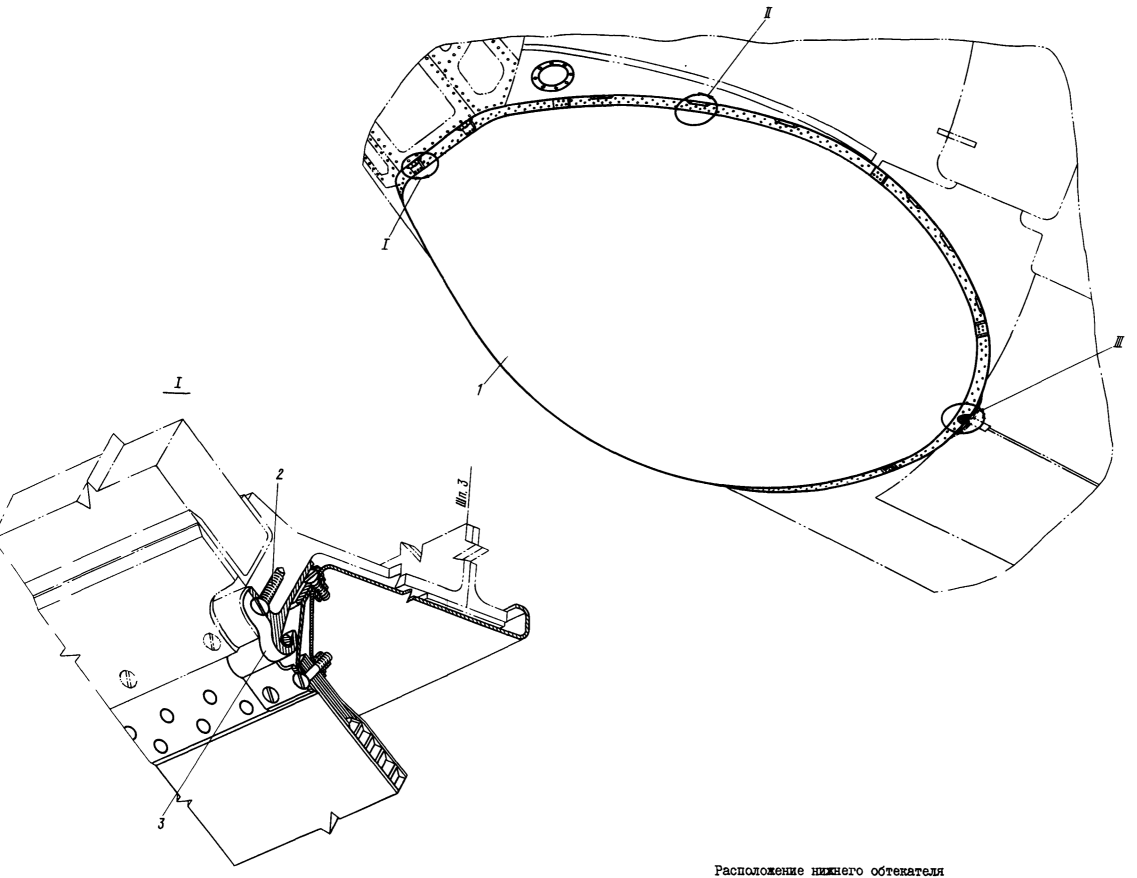


Расположение волновода KTI2
Фигура 6



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6		I 760I 7725 050 000	Расположение волновода КП2	I	B3
	I	I 760I 7725 050 003	Уголок	2	
	2	I 760I 7725 05I 000	Хомут	2	
	3	3166A-4-10 3373A-4 3401A-1-4-8	Болт Гайка Шайба	4 4	
	4	3170A-5-18 3373A-5 3401A-1-5-10	Болт Гайка Шайба	2 2 2	
	5	I 760I 7725 IOO 000	Чехол	I	
	6	I 760I 7725 053 00 0	Скоба	I	
	7	3170A-5-14 3373A-5 340IA-I-5-I0	Болт Гайка Шайба	2 2 2	
	8	I 760I 7725 050 005	Прокладка	I	
	9	HTI2A-32	Волновод	I	

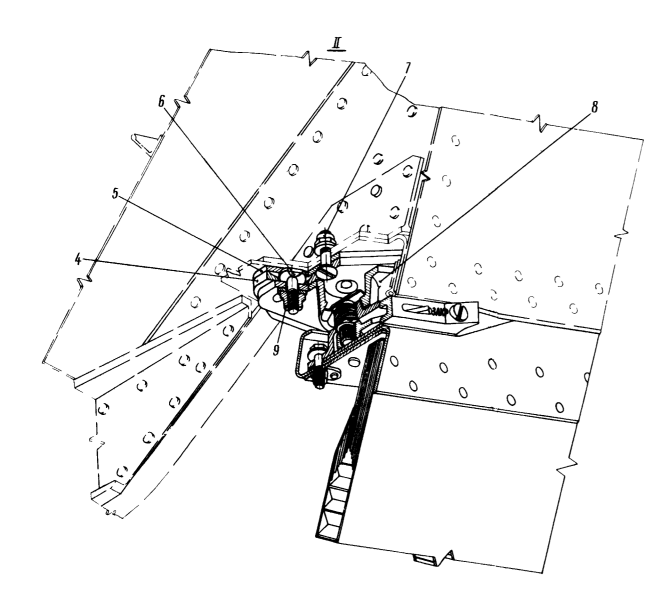
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

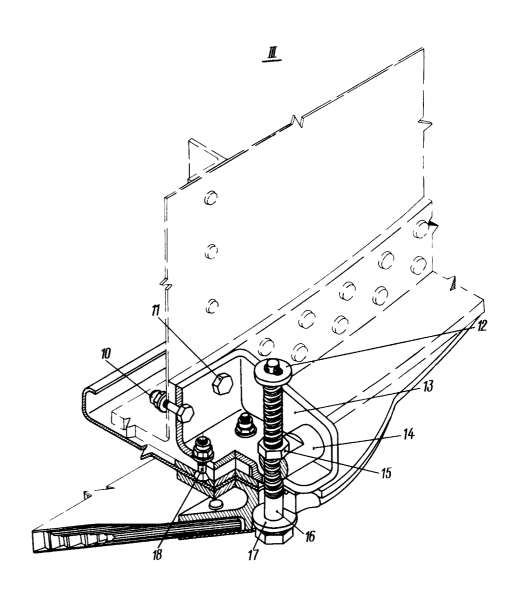


62.21.06

Стр. 36/35

Фигура 7 (Лист I из 2)





Расположение нижнего обтекателя Фигура 7 (Лист 2 из 2)



			 		
2.3	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3ML	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ΪĐ	ĬΞ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
					G W 05000
7		I 760I 77I5 3I0 000	Расположение нижнего обтека-	I	C > 01022
			RRST		
				1	
	I	I 760I 77I5 5I0 000	Сборка нижнего обтекателя	I	
				1	
	2	3186A-6-16	Болт	6	
	3	I 760I 77I5 336 00I	Крюк	2	По № 04091
		I 760I 77I5 336 003	Крюн	2	C 1 04094
					По № 10320
		I 760I 77I5 337 000	Kpor	2	C # 10322
ļ				_	
	4	I 760I 77I5 854 00I	Пластина (тп. 4)	I	C N 04083
ļ		I 760I 77I5 854 002	Пластина	I	
		I 760I 77I5 856 00I	Пластина (шп. 5)	I	
		I 760I 77I5 855 002	Пластина	I	
1		I 760I 77I5 856 00I	Пластина (шп. 6)	I	1
1		I 760I 77I5 856 002	Пластина	I	
		I 760I 77I5 857 00I	Пластина (шп. 7)	I	
		I 760I 77I5 857 002	Пластина	I	
1	ļ	I 760I 77I5 858 000	Пластина (шп. 8)	I	C 10 04083
		I 760I 77I5 859 003	Пластина (шп. 9)	I	
		I 760I 77I5 859 004	Пластина (шп. 9)	I	
		I 760I 77I5 85I 00I	Пластина (шп. 10)	I	
		I 760I 77I5 85I 002	Пластина	I	
1				1	
[5	I 760I 77I5 864 00I	Прокладка (шп. 4)	2	C # 04083
1		I 760I 77I5 865 00I	Прокладка (шп. 5)	2	
		1 7601 7715 866 001 ³⁶⁸	Прокладка (шп. 6)	2	
	}	I 760I 77I5 867 00I	Прокладка (шп. 7)	2	a n a.c.
		I 760I 77I5 868 00I**	Прокладка (шп. 8)	2	C # 04083
1	1	I 760I 77I5 869 00I**	Прокладка (шп. 9)	2	
i		I 760I 77I5 878 00I ^{NR}	Прокладка (шп. 10)	2	
	6	I 760I 77I5 852 00I	F / 4 6 7 0 TO	70	
1	١	I 760I 77I5 852 00I	Болт (шп. 4, 6, 7, 8, 10)	12	
1	1	I 760I 77I5 852 005	Болт (шп. 4, 8, 9, 10)	16 4	
	1	1	Болт (шп. 5, 6)	1	
	1	I 760I 77I5 852 007	Болт (шп. 5, 6, 7, 9)	ΙO	
	7	3083A-6-18 ³⁶⁸	Болт	12	
	'	3083A-6-20 ³⁶⁴	Болт	μ <i>ح</i>	



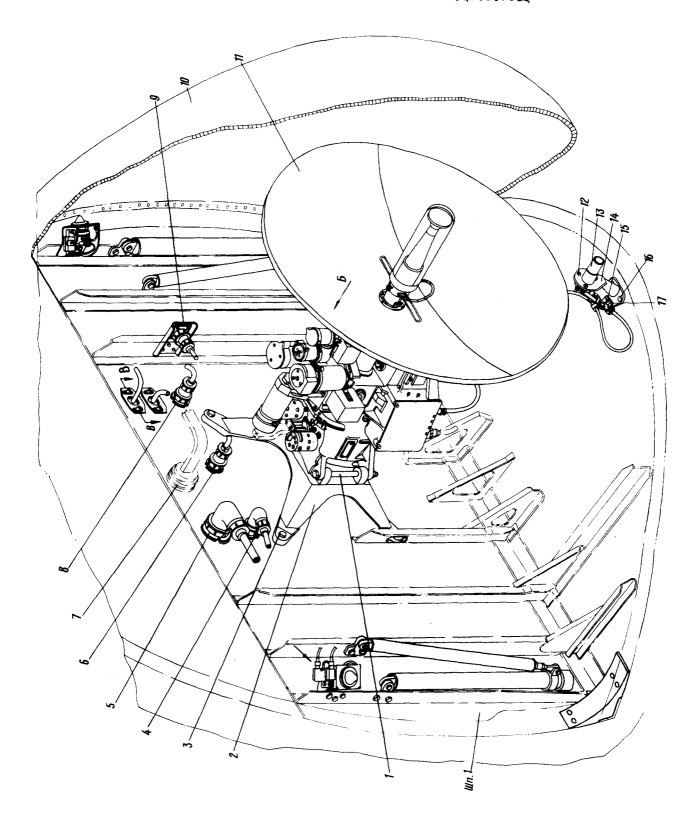
Тобороных единиц, деталей На даменяем сб. ед. руктивных	о взаимо-
7 3083A-6-22 ^{MR} Boat 30 30 30 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-30 ^{MR} Boat 3083A-6-30 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3401A-1-6-12 Шaйба 42 3373A-6 Гайка 42 3373A-6 Гайка 42 1 1 7601 7715 844 002 Кронштейн шп. 4 I C № 0401 I 7601 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 848 000 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 5 и 6) 4	
7 3083A-6-22 ^{MR} Boat 30 30 30 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-26 ^{MR} Boat 3083A-6-30 ^{MR} Boat 3083A-6-30 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3083A-6-32 ^{MR} Boat 3401A-1-6-12 Шaйба 42 3373A-6 Гайка 42 3373A-6 Гайка 42 1 1 7601 7715 844 002 Кронштейн шп. 4 I C № 0401 I 7601 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 848 000 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 5 и 6) 4	ости и нонст-
3083A-6-24** Bort Sort Sort Sort Sort Sort Sort Sort S	изменениях
3083A-6-24** Bort Sort Sort Sort Sort Sort Sort Sort S	
3083A-6-26 ^{MMR} Болт Болт Болт Волт Волт Волт Волт Волт Волт Зо83A-6-32 ^{MMR} Болт Волт Зо83A-6-32 ^{MMR} Болт Зо83A-6-34 ^{MMR} Болт Зо83A-6-34 ^{MMR} Болт Зо83A-6-12 Шайба 42 42 42 42 42 42 42 4	
3063A-6-28 Волт	
3083A-6-30*** Болт Болт 3083A-6-34** Болт Болт 340IA-I-6-I2 Шайба 42 42 3373A-6 Гайка 42 42 42 42 42 42 42 4	
3083A-6-32*** Болт Болт 340IA-I-6-I2 Шайба 42 42 3373A-6 Гайка 42 42 8 I 760I 7715 844 001 Кронштейн шп. 4 I С № 040I I 760I 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 760I 7715 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 760I 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 760I 7715 846 002 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 7715 849 004 Кронштейн шп. 9 I I 760I 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 861 002 Кронштейн шп. 5 и 6) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
3083A-6-34 ^{NN} BOЛТ IIaйба 42 3373A-6 Гайка 42 42 8 1 7601 7715 844 001 Кронштейн шп. 4 1 С № 0404 1 7601 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 1 1 7601 7715 845 002 Кронштейн шп. 5 1 1 7601 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 1 1 7601 7715 846 002 Кронштейн шп. 6 1 1 7601 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 1 1 7601 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 1 1 7601 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 1 1 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 1 1 7601 7715 849 004 Кронштейн шп. 9 1 1 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 1 1 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 1 1 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 1 1 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 1 1 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 1 1 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 4 3456A-6 IIIaйба (для шп. 9 и 10) 4 3456A-6 IIIaйба (для шп. 5 и 6) 4	
340IA-I-6-I2 Шайба 42 42 8	
3373A-6 Гайка 42 8	
8 I 760I 7715 844 001 Кронштейн шп. 4 I С № 0400 I 760I 7715 844 002 Кронштейн шп. 5 I I 760I 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 760I 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 760I 7715 846 002 Кронштейн шп. 6 I I 760I 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 7715 849 003 Кронштейн шп. 8 I I 760I 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 7715 86I 001 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 86I 001 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I 1 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I I Лейба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6	
I 7601 7715 844 002 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 849 004 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 5 I 40 Замба-1,5-6-14 Шайба (для шп. 9 и 10) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 7601 7715 844 002 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 001 Кронштейн шп. 5 I I 7601 7715 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 7601 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 7601 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 7601 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 7601 7715 849 004 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн шп. 5 I 40 Замба-1,5-6-14 Шайба (для шп. 9 и 10) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	8 3
I 760I 77I5 845 00I Кронштейн шп. 5 I I 760I 77I5 845 002 Кронштейн шп. 6 I I 760I 77I5 846 00I Кронштейн шп. 6 I I 760I 77I5 847 00I Кронштейн шп. 7 I I 760I 77I5 847 002 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 5 I Шайба 40 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 7715 845 002 Кронштейн I I 760I 7715 846 001 Кронштейн шп. 6 I I 760I 7715 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 847 002 Кронштейн шп. 7 I I 760I 7715 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 7715 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 7715 849 004 Кронштейн шп. 9 I I 760I 7715 86I 001 Кронштейн шп. 10 I I 760I 7715 86I 002 Кронштейн шп. 10 I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 846 00I Кронштейн шп. 6 I I 760I 77I5 846 002 Кронштейн шп. 7 I I 760I 77I5 847 001 Кронштейн шп. 7 I I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 10 I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 846 002 Кронштейн I I 760I 77I5 847 00I Кронштейн шп. 7 I I 760I 77I5 847 002 Кронштейн I I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. I0 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба Для шп. 9 и I0) 4 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 847 00I Кронштейн шп. 7 I I 760I 77I5 847 002 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 10 I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба Для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 847 002 Кронштейн I I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. I0 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 848 000 Кронштейн шп. 8 I I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. 10 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. 10 I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
I 760I 77I5 849 003 Кронштейн шп. 9 I I 760I 77I5 849 004 Кронштейн шп. I0 I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. I0 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн шп. I0 I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	i
I 760I 77I5 849 004 Кронштейн I I 760I 77I5 86I 00I Кронштейн шп. I0 I I 760I 77I5 86I 002 Кронштейн I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	!
I 7601 7715 861 001 Кронштейн шп. 10 I I 7601 7715 861 002 Кронштейн I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и 10) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
1 7601 7715 861 002 Кронштейн I 9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	•
9 3405A-I,5-6-I4 Шайба 40 3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и IO) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
3405A-I-6-I4 Шайба (для шп. 9 и I0) 4 3456A-6 Шайба (для шп. 5 и 6) 4	
16-18 ГОСТ 397-66 Шилинт 38 По № 04	105
3374A-6 Гайка 38 С № 05I	10
3315А-6 Гайка (для шп. 5 и 6) 4	
IO 4929A-5-20 Болт I	
3373A-5 Гайка I	
340IA-I-5-IO Nation I	
II 3003A-6-24 Болт I	
3315A-6 Гайка I	
340IA-I-6-I2 Wanda I	
I2 340IA-2,5-8-20 Wanda I	



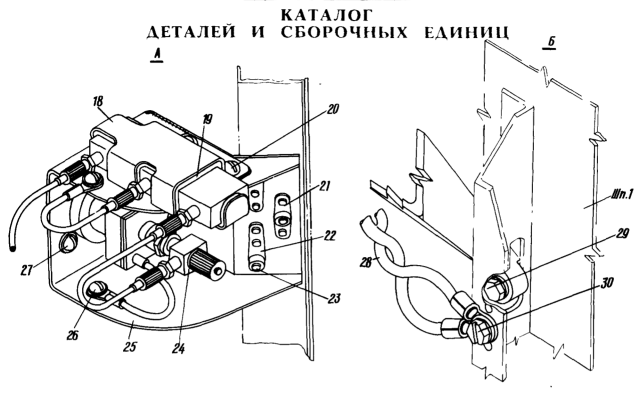
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо~ заменяемости и конст- руктивных изменениях
7	12	2,5x20 FOCT 397-66	Шплинт	I	
	13	I 760I 77I5 433 000	Кронштейн	I	
	14	I 760I 77I5 43I 000	Осъ	I	
	I 5	I 760I 7715 434 000	Гайка	I	
	16	I 760I 77I5 435 000	Болт	I	
	17	3405A-3-10-25 12H65 Г Кд ГОСТ 6402-70	Шайба Шайба пружинная	I	
	18	3083A-5-20 3373A-5 340IA-I-5-I0	Болт Гайка Шайба	2 2 2	

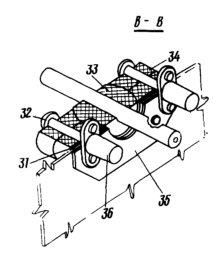
Пакет и толщина регулировочных прокладок и соответственно длина болтов подбираются по месту при установке и регулировке обтекателя на заводе или при замене обтекателя.

_11,76



11,76







			и сворочных еди		
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- руктивных изменениях
I		I 760I 77I5 000 000	Расположение оборудования в носовом отсеке	I	B3
	I	ИЛ151-10-8-150 ИЛ151-10-8-160 3401A-15-8-16 3374A-8	Болт (правый) Болт (левый) Шайба Гайка	I I 2 2	
	2	I 760I 77I5 005 000	Кронштейн	I	
	3	3003A-6-30 340IA-I,5-6-I2 3295A-6 ДІ8П-ЗУ-2,6-I0	Болт Шайба Гайка Заклепка	4 4 4 8	
	4	2PMFT124619W1E2 VH72-204-8	Разъем штепсельный "I РЛ-I" ^ж Шайба	I	
	5	2PMTT142E50W2E2 VH72-204-14	Разъем штепсельный "I РЛ-2" ^ж Шайба	I	
	6	2PMITI24619WIE2 VH72-204-8	Разъем штепсельный "I РЛ-3" ^ж Шайба	I	
	7	НІЗ-32A УН72-20 4 -5	Гермоввод волновода ^ж Шайба	I	
	8	2РМГПЛ24Б10Ш5Е2 2РМЛ24КПН10Г5В1 2РМЛ24КПН10Г5В1л УН72-204-8	Разъем штепсельный "I-IPT"* Разъем штепсельный Разъем штепсельный Шайба	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
	9	I 760I 77I5 003 000 ДІВП-ЗП-З-8 2РМДІВЕЩАГ5ВІ 3240А-З-І2 340ІА-0,8-З-8 3373А-З	Панель Заклепка Разъем штепсельный "Р831" ^Ж Винт Шайба Гайка	I 3 I 4 4	
	10	1 7601 7715 010 000	Установка носового обтекателя	I	

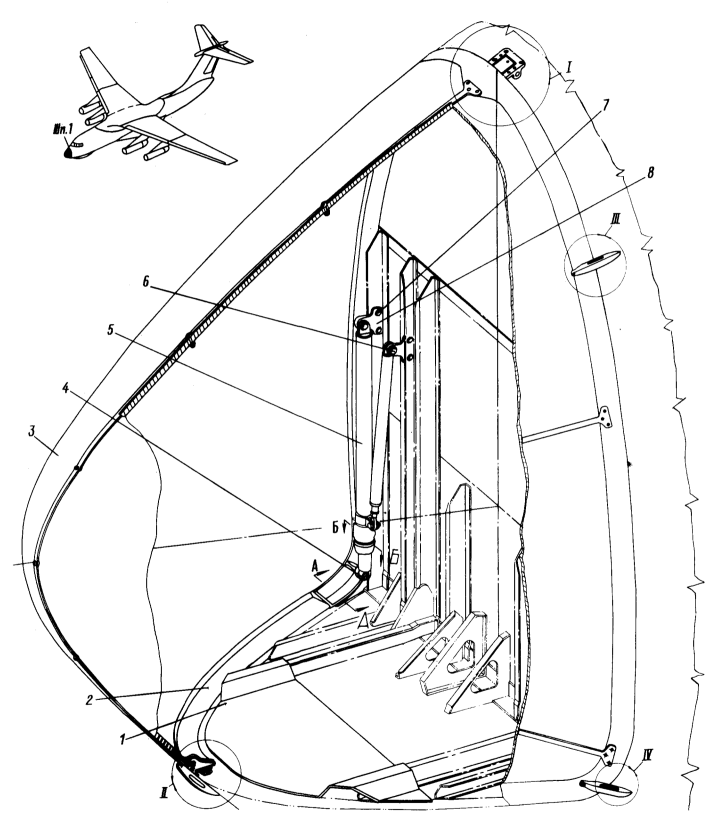
_1110

Номер . Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	II	6 2M -IB	Влов из комплекта КП-ЗА ^ж	I	
	12	3170A-5-12 3401A-1-5-10 3373A-5	Болт Шайба Гайка	3 3 3	
	13	AB-016	Елок (Р6 I3) из комплекта СОМ-64 ^ж	I	
	14	I 760I 77I5 006 000 I 760I 77I5 007 003 I 760I 77I5 008 003	Кронштейн Кронштейн Кронштейн	I	По № 0203I С № 02035 по № 03067 С № 03072
	15	B65-3B-5-26	Заклепка	ı	
	I 6	B65-3B-5-24	Заклепка	2	
	17	5200A-6 AMr5II-3Y-2,6-8 I 760I 7715 008 005 338IA-5 AMr5II-3Y-2,6-I0 AMr5II-3Y-3-II	Уголок с гайкой Заклепка Уголок Гайка Заклепка Заклепка	I 2 I I 2 2 2	По № 03067 По № 03067 С № 03072 С № 03072 С № 03072 С № 03072
	18	I 760I 77I5 I4I 000 I 760I 77I5 84I 000	Хомут Хомут	2 2	По № 01019 С № 01022
	19	I 760I 77I5 I40 003 I 760I 77I5 840 003	Прокладка Прокладка	2 2	По № 01019 С № 01022
	20	3170A-5-10 3382A-5 AMr5I-3V-2,6-6	Болт Гайка Заклепка	4 4 8	
	21	338IA-5 AMr5II-3Y-2,6-6	Гайка Заклепка	2 8	
	22	33 82A-5	Гайка	4	
	23	3170A-5-14	Болт	6	

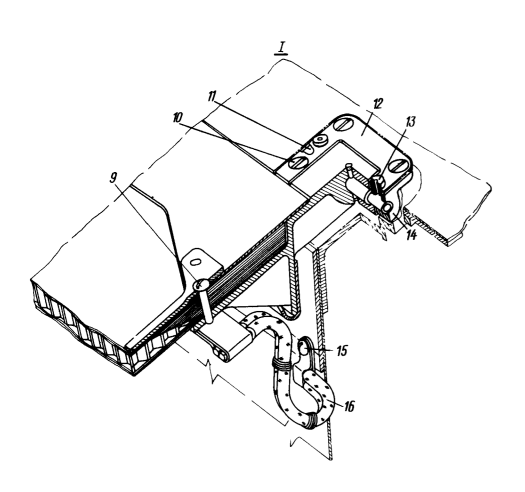


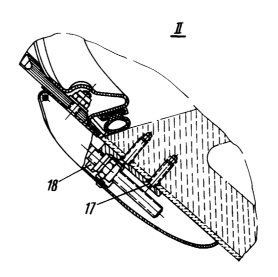
				[· · · · ·	_
Номер Фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич.	*
o z	0 M	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ΙĐ	ΙĔ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
I	23	340IA-I-5-I0	Шайба	6	
	~				
	24	C3M-I	Блок (Р501, Р502) из комплек-	2	ł
			та СЗМ ^Ж	1	
	25	I 760I 77I5 060 003	Кронштейн (правый)	I	
		I 760I 77I5 060 004	Кронштейн (левый)	I	
Ì	26	3170A-4-12	Болт	4	
		338IA-4	Гайка	4	
		AMr5II-3y-2,6-6	Заклепка	8	
1		074444			
1	27	3166A-4-6	Винт	6	
\		340IA-I-4- 8	Шайба	6	
1	00		П	I	
1	28		Перемычка металлизации блока 63M-БІ	*	
			Onoka Com-Di		
	29	3003A-6-30	Болт	4	
	~~	340IA-I,5-6-I2	We #da	4	
		3295A-6	Гайка	4	
		ДІ8П-3У-2,6-12	Заклепка	8	
	•				
	30	324IA-6-I2	Болт	I	
		338IA- 6	Гайка	I	
	1	AMT5II-3V-2,6-6	Заклепка	2	
		6-082 FOCT 10463-63	Шайба металлизации		
1					
	31	I 760I 77I5 2I2 100 0	Прокладка	2	
		00504 5 00	1_	1.	
	32	3059A-5-32	Болт	4	
1	33	I 760I 77I5 2I3 00I	Dana was a T TIME	-	
	33	I 7601 7715 213 001 I 7601 7715 213 002	Вкладыш для I-IHГУ Вкладыш для I-IPO	I	
1		1 1001 1110 113 002	PETER THE T-TEO	*	
	34	I 760I 77I5 2II 000	Корпус	4	
	-			•	
	3 5	I 760I 77I5 220 003	Пластина	2	
		ДІ8П-39-3-8	Заклепка	8	
1					
	3 6	3295A-5	Гайка	8	
<u> </u>	L	AMr-511-2,6-7	Заклепка	8	

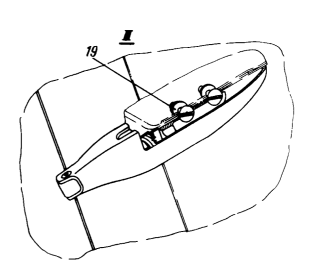
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

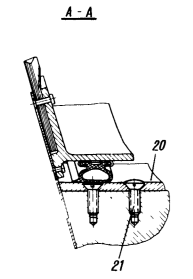


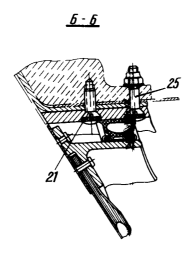
Расположение носового обтекателя Фигура 2 (Лист I из 2)

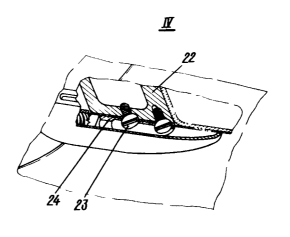












Расположение носового обтекателя Фигура 2 (Лист 2 из 2)

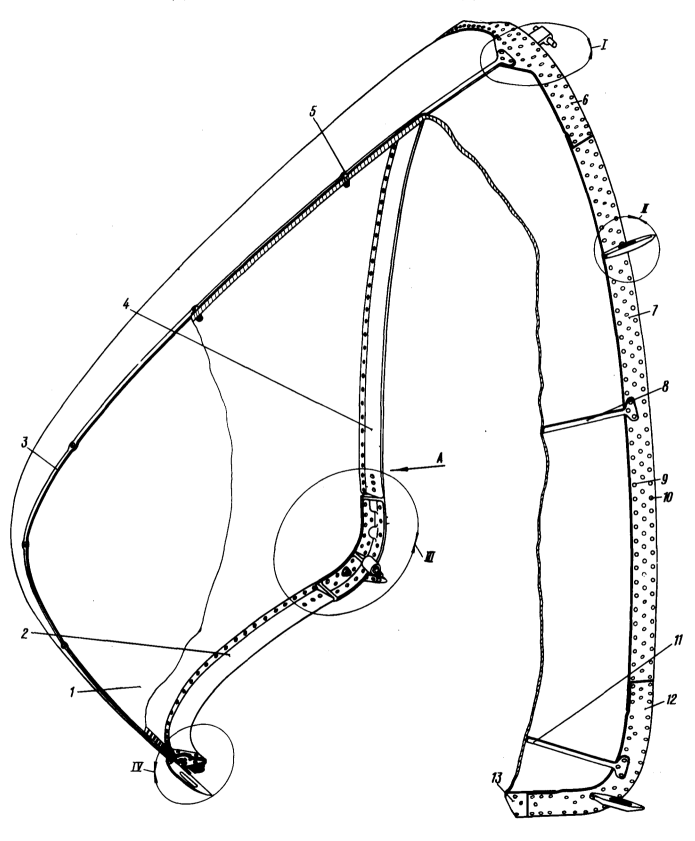
62.22.0I CTp. IO/9

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 77I5 0I0 000	Расположение носового обтека- теля	I	B3
	I	I 760I 77I5 I60 000	Расположение отражателя	I	
	2	I 760I 77I5 I70 000	Расположение отражателя	I	
	3	I 760I 77I5 020 000	Сборка обтекателя	I	
	4	3374A-6 340IA-I,5-6-I2	Гайка Шайба	2 2	
	5	I 760I 77I5 070 000	Тяга	2	
	6	ИП151-8-6-14 3401A-1,5-6-12 3374A-6	Болт Шайба Гайка	4 4	
	7	3003A-6-I4 3003A-6-I6 340IA-I,5-6-I2 3374A-6	Болт Болт Шайба Гайка	4 4 8 8	
	8	I 760I 77I5 0I3 000	Кронштейн	4	
	9	3059A-5-28 340IA-I-5-I0 3373A-5	Болт Шайба Гайка	I	
	10	3186A-6-34	Болт	4	
	11	1 7601 7715 014 001	Вкладын	I	
	12	I 760I 77I5 0I0 006	Накладка	I	
	13	4485A	Пресс-масленка	2	
	14	I 760I 77I5 0I4 002	Вкладыш	I	
	15	3059A-5-16 340IA-I-5-I0	Болт Шайба	5 5	

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	I 5	3373A-5	Гайка	5	
	16	I 760I 77I5 050 000 I 760I 77I5 050 003 I 760I 77I5 050 007	Перемычка металлизации Провод Наконечник	I 2 2	
	17	3I86A-5-20	Винт	2	
	18	I 760I 77I5 I39 00I	Кронштейн	3	
	19	3373A-5 340IA-I-5-I0 3186A-5-I6	Гайка Шайба Болт	4 4 4	
	20	I 760I 77I5 0II 00I	Кронштейн	I	
	21	3186A-6-16	Болт	6	
	22	I 760I 77I5 0II 002	Кронштейн	I	
	23	3186A-5-12	Болт	4	
	24	1 7601 7715 139 003	Кронштейн	2	
	25	3072A-6-28 340IA-I-6-I2 33I5A-6	Болт Шайба Гайка	2 2 2	

11,76

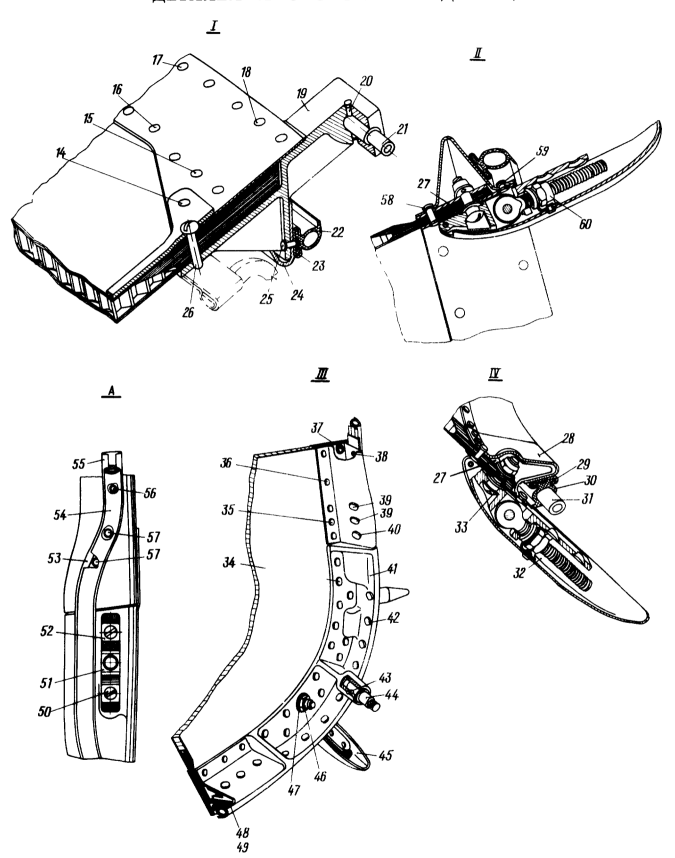
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Сборка обтекателя Фигура 3 (Лист I из 2)

62.22.02 CTp. I3

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Сфорка обтекателя Фигура 3 (Лист 2 из 2)

_11,76

3 I 760I 7715 020 000 Сборка обтекателя I B3 1 I 760I 7715 030 000 Обтекатель I I 2 I 760I 7715 020 007 Обод Обод I I I 3 I 760I 7715 040 003 Лента грозоразрядника I 4 I 760I 7715 020 105 1 760I 7715 020 106 Обод II I 5 3C58A-3-20 1 760I 7715 025 000 3373A-3 Болт 13 13 13 6 I 760I 7715 020 009 Окантовка II I 7 I 760I 7715 020 0112 1 760I 7715 020 111 0кантовка II I 8 I 760I 7715 040 006 1 760I 0715 040 006 I 760I 0715 040 005 Лента грозоразрядника II 9 B65-3У120-3,5-10 3аклепка 128 10 B65-3У120-3,5-7 3аклепка 128 11 760I 7715 040 006 I 7715 040 006 I 7715 040 007 Лента грозоразрядника II 11 1 760I 7715 040 007 Лента грозоразрядника II 12 1 760I 7715 040 007 Лента грозоразрядника II 12 1 760I 7715 040 007 Накладка II 12 1 760I 7715 020 141 Накладка II 13 1 760I 7715 020 141 Накладка II 14 1 760I 7715 020 141 Накладка II	и нонст-	Сведения (заменяемос руктивных и		Наименование сборочных единиц, деталей	Обозначение	Номер позиции	Номер фигуры
2		B3	I	Сборка обтекателя	1 7601 7715 020 000		3
I 760I 77I5 020 008 Обод I 3 I 760I 77I5 040 003 Лента грозоразрядника I 4 I 760I 77I5 020 106 Обод I 5 3C58A-3-20 Воят IЗ I 760I 77I5 025 000 Вайба IЗ 3373A-3 Гайка IЗ 6 I 760I 77I5 020 009 Окантовка I 7 I 760I 77I5 020 II2 Окантовка I 8 I 760I 77I5 020 III Окантовка I 8 I 760I 77I5 040 006 Лента грозоразрядника I 9 В65-3У _{I2O} -3,5-10 Заклепка I28 10 В65-3У _{I2O} -3,5-7 Заклепка 94 II 760I 77I5 040 006 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 007 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 007 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 020 140 Накладка I I 760I 77I5 020 141 Накладка I				Обтекатель	I 760I 77I5 030 000	I	
4 I 760I 7715 020 105				• •		2	
1 7601 7715 020 106 Обод 1 5 3058A-3-20 Боят 13 1 7601 7715 025 000 Шайба 13 3373A-3 Гайка 13 6 1 7601 7715 020 009 Окантовка 1 7 1 7601 7715 020 112 Окантовка 1 1 7601 7715 020 111 Окантовка 1 8 1 7601 7715 040 006 Лента грозоразрядника 1 1 7601 7715 040 005 Лента грозоразрядника 1 9 В65-3У120-3,5-10 Заклепка 94 11 1 7601 7715 040 008 Лента грозоразрядника 1 1 7601 7715 040 007 Лента грозоразрядника 1 12 1 7601 7715 020 140 Накладка 1 12 1 7601 7715 020 141 Накладка 1		<u> </u>	I	Лента грозоразрядника	I 760I 77I5 040 003	3	
I 760I 7715 025 000 Шайба I3 3373A-3 Гайка I3 6 I 760I 7715 020 009 Окантовка I 7 I 760I 7715 020 II2 Окантовка I 1 760I 7715 020 III Окантовка I 8 I 760I 7715 040 006 Лента грозоразрядника I 1 760I 7715 040 005 Лента грозоразрядника I 9 В65-3У120-3,5-10 Заклепка 128 10 В65-3У120-3,5-7 Заклепка 94 II I 760I 7715 040 008 Лента грозоразрядника I I 760I 7715 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 760I 7715 020 I40 Накладка I I 760I 7715 020 I41 Накладка I I 760I 7715 020 I4I Накладка I			1	* *		4	
7 1 7601 7715 020 112 Окантовка I 1 7601 7715 020 111 Окантовка I 1 7601 7715 040 006 Лента грозоразрядника I 1 7601 7715 040 005 Лента грозоразрядника I 1 7601 7715 040 006 Лента грозоразрядника I 1 7601 7715 040 008 Лента грозоразрядника I I 7601 7715 040 007 Лента грозоразрядника I I 7601 7715 040 007 Лента грозоразрядника I I 7601 7715 020 140 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I I I 7601 7715 020 141 Накладка I I I I I I I I I			13	Шайба	I 760I 77I5 025 000	5	
I 760I 77I5 020 III Окантовка I 8 I 760I 77I5 040 006 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 005 Лента грозоразрядника I 9 B65-3У ₁₂₀ -3,5-I0 Заклепка I28 10 B65-3У ₁₂₀ -3,5-7 Заклепка 94 II I 760I 77I5 040 008 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 760I 77I5 020 I40 Накладка I I 760I 77I5 020 I4I Накладка I I 760I 77I5 020 I4I Накладка I			ı	Окантовка	I 760I 77I5 020 009	6	
I 760I 77I5 040 005 Лента грозоразрядника I 9 B65-3V ₁₂₀ -3,5-10 Заклепка I28 10 B65-3V ₁₂₀ -3,5-7 Заклепка 94 II I 760I 77I5 040 008 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 760I 77I5 020 I40 Накладка I I 760I 77I5 020 I4I Накладка I I 760I 77I5 020 I4I Накладка I			1			7	
10 B65-3У ₁₂₀ -3,5-7 Заклепка 94 II I 760I 77I5 040 008 Лента грозоразрядника I I 760I 77I5 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 760I 77I5 020 140 Накладка I I 760I 77I5 020 14I Накладка I						8	
II I 7601 7715 040 008 Лента грозоразрядника I I 7601 7715 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 7601 7715 020 140 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I			128	Заклепка	B65-37 ₁₂₀ -3,5-10	9	
I 7601 7715 040 007 Лента грозоразрядника I I2 I 7601 7715 020 140 Накладка I I 7601 7715 020 141 Накладка I			94	Заклепка	B65-37 ₁₂₀ -3,5-7	IO	
I 760I 77I5 020 I4I Накладка I			1 -			II	
TO DOE OF 4 T4						12	
13 B02-31 150-4-14 Sakhenka			6	Заклепка	B65-37 ₁₂₀ -4-14	13	
I4 I 760I 77I5 020 0I4 Окантовка I I 760I 77I5 020 0I3 Окантовка I						14	
I5 B65-3У _{I2O} -4-22 Заклепка 6			6	Заклепка	B65-3V ₁₂₀ -4-22	15	

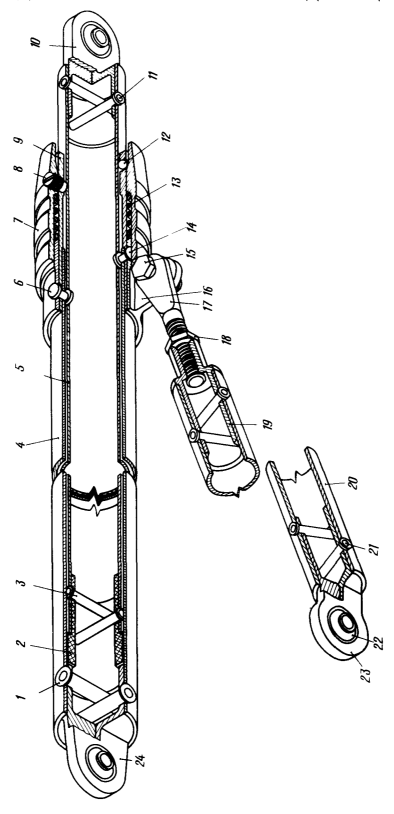
11,76

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- руктивных изменениях
3	16	B65-37 ₁₂₀ -3,5-16	Заклепка	50	
	17	B65-37 ₁₂₀ -3,5-8	Заклепка	26	
	18	B65-37 ₁₂₀ -3,5-12	Заклепка	100	
	19	I 760I 7715 I50 005	Петля	I	
	20	3х22 ГОСТ 3129-60	Штифт конический	I	
	21	I 760I 77I5 I5I 000	Ось	I	
	22	I 760I 77I5 020 037	Профиль герметизации	I	
	23	I 760I 77I5 020 045	Жалоб	I	
	24	I 760I 77I5 020 003	Обод	I	
	25	B65-31-4-12	Заклепка	IO	
	26	3059A-5-28 340IA-I-5-I0 3373A-5	Болт Шайба Гайка	III	
	27	I 760I 77I5 020 029	Пластина	3	
	28	I 760I 77I5 020 025	Накладка	2	
	29	I 760I 77I5 020 049 I 760I 77I5 020 050	Желоб Желоб	I	
	30	I 760I 77I5 020 033	Трубка резиновая	3	
	31	I 760I 77I5 I30 00I	Замок	I	
	32	B65-37 ₁₂₀ -4-10	Заклепка	26	
	33	I 760I 77I5 024 000 340IA-I,5-6-I2 338IA-6	Болт Шайба Гайка	5 5 3	
		д1811-35-2,6-7	Заклепка	6	

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3	34	B65-34 ₁₂₀ -4-14	Заклепка	30	
	35	B65-3V ₁₂₀ -3,5-14	Заклепка	26	·
	3 6	B65-3V ₁₂₀ -3,5-13	Заклепка	120	
	37	B65-37 ₁₂₀ -3,5-10 3401A-1-4-10	Заклепка Шайба	40 200	
	3 8	AMr5II-3II-3-6	Заклепка	260	
	39	B65-3II-4-IO	Заклепка	52	
	40	В65-3П-4-20	Заклепка	4	
	41	I 760I 77I5 029 00I I 760I 77I5 029 002	Фитинг Фитинг	I	
	42	AMr5II-3II-3-10	Заклепка	15	
	43	3480A-3IIp2 _{2a} -25	Штифт	2	
	44	I 760I 77I5 022 000	Ось	2	
	45	I 760I 77I5 I30 003	Замок	2	
	46	3373A- 6	Гайка	2	
	47	3401A-1-6-12 3401A-2-6-12	Шайба Шайба	2 2	
	48	I 760I 77I5 020 049	Желоб	I	
	49	I 760I 77I5 020 050	Желоб	I	
	50	3059A-6-16	Болт	4	:
	51	I 760I 77I5 035 000	Штырь	2	
	52	I 760I 77I5 03I 000	Шайба	4	

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и нонст-
3	53	I 760I 77I5 020 I5I I 760I 77I5 020 I52	Желоб Желоб	I	
	54	I 760I 77I5 020 035 I 760I 77I5 020 036	Профиль герметизации Профиль герметизации	I	
	55	I 760I 77I5 020 I47 I 760I 77I5 020 I48	Желоб Желоб	I	
	56	AMr5II-3II-3-8	Заклепка	10	
	57	B65-3II-4-I5 B65-3II-4-I2	Заклепка Заклепка	2 5	
	58	B65-37 ₁₂₀ -3,5-14	Заклепка	26	
	59	B65-37 ₁₂₀ -3,5-6	Заклепка	100	
	60	I 760I 77I5 I30 006 I 760I 77I5 I30 005	Замок Замок	I	





Тяга Фигура 4



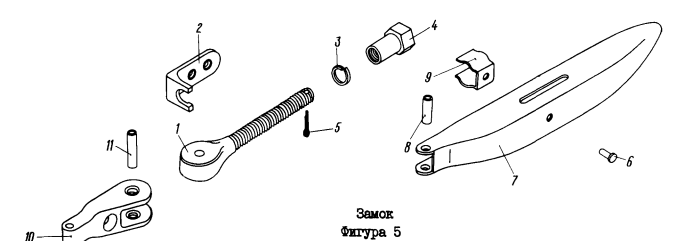
деталей и сборочных единиц

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4		I 760I 77I5 070 000	Тяга	2	B3
	I	C-3T-6- 3 7	Заклепка	4	
	2	1 7601 7715 091 000	Поршень	2	
	3	C-3T-5-34	Заклепка	4	
	4	I 760I 77I5 080 003	Труба	2	
	5	I 760I 77I5 090 003	Труба	2	
	6	B65-3II-4-9	Заклепка	6	
i	7	I 760I 77I5 07I 000	Муфта	2	
Ì	8	I 760I 77I5 073 000	Ограничитель	4	
	9	I 760I 77I5 082 000	Корпус	2	
	10	I 760I 77I5 III 000	Стакан ушковый	2	
	II	C-3T-5-33	Заклепка	4	
	12	у-3,969P ГОСТ 3722-60	Шарик	12	
	13	I 760I 77I5 072 000	Пружина	2	
	14	B65-3 y -4-I0	Заклепка	6	
	15	3027A-6-20-3 Кд 3336A-6 3405A-I,5-6-I2 I,6xI6-002 ГОСТ 397-66	Болт Гайка Шайба Шплинт	2 2 2	
	16	I 760I 77I5 08I 000	Муфта	2	
	17	I 760I 77I5 I22 000	Ухо	2	
	18	3324A- 8	Гайка	2	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	19	I 760I 77I5 I23 000	Стакан	2	
	20	I 760I 77I5 I20 003	Труба	2	
	21	C-3T-5-26	Заклепка	4	
	22	WC8TY 100/5	Подшивник шарнирный ж	6	
	23	I 760I 77I5 I2I 000	Наконечник	2	
	24	I 760I 77I5 IOI 000	Стакан ушковый	2	

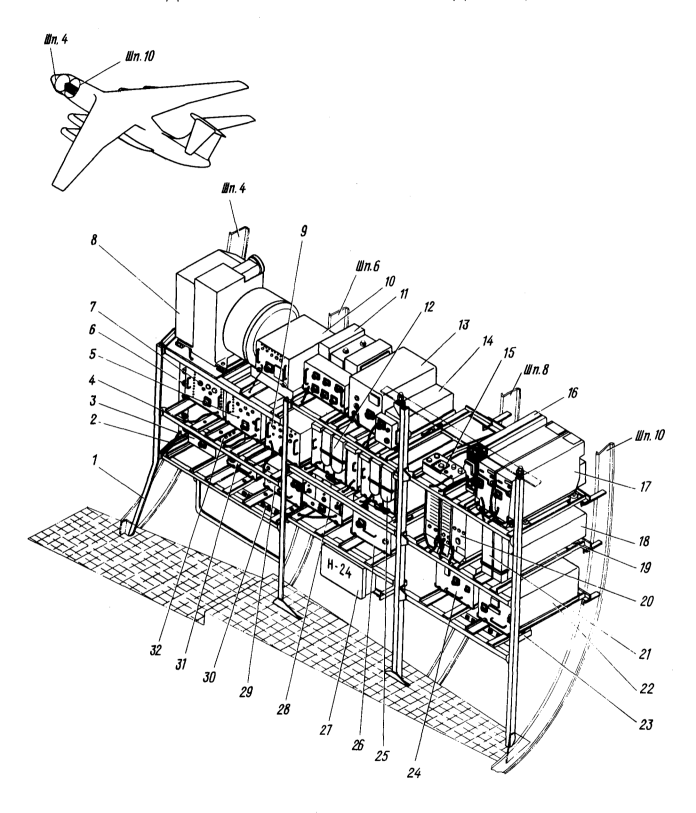




e b	E E		Наименование	Колич	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	сборочных единиц, деталей	на сб ед	заменяемости и конструктивных изменениях
5		I 760I 77I5 I30 00I	Замок	I	B3
		I 760I 77I5 I30 003	Замон	2	
		I 760I 77I5 I30 005	Замок	I	
		I 760I 77I5 I30 006	Замок	I	
	I	I 760I 77I5 I3I 000	Болт	5	
	2	I 760I 77I5 I39 00I	Кронштейн	I	
	 	1 7601 7715 139 003	Кронштейн	2	
		I 760I 77I5 I39 005	Кронштейн	I	
		I 760I 77I5 I39 006	Кронштейн	I	
	3	8Н65 Г Кд ГОСТ 6402-70	Шайба	5	
	4	I 760I 77I5 I52 000	Гайка	5	
	5	2x20-002	Шплинт	5	
	6	AMr5Π-2,6-4	Заклепка	5	
	7	I 760I 77I5 I32 000	Крышка	5	
	8	2201c52 -3- I2 Қд	Ось	5	
	9	I 760I 77I5 I53 000	Пружина	5	
	10	I 760I 77I5 I34 000	Петая	5	
	II	2201c52-6-16 Қд	Осъ	5	

14.76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Расположение оборудования в касине штурмана (правый сорт)
Фигура 6



a 3	σź		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ΙŞ	£2		деталей	c6. ед.	руктивных изменениях
6		I 760I 7722 700 000	Расположение оборудования в кабине штурмана (правый борт)		B3
	I	I 760I 7722 7I0 000	Каркас	I	
	2	I 760I 7722 655 002	Перемычка металлизации	3	
		3I66A-6-I2	Винт	3	
		338IA-6	Гайка	3	
		6-082 FOCT 10463-63	Шайба	3	
	3	НВ–Ф2	Фильтр ^ж	I	
		324IA-5-I2	Винт	4	
'		338IA-5	Гайка	4	
		AMr5-37-2,6-6	Заклепка	8	
		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
	4	 3I66A-4-I2	Винт	16	
		3I66A-5-I2	Винт	12	
		3I66A-6-I2	Винт	6	
		338IA-4	Гайка	16	
1		338IA-5	Гайка	12	į į
		338IA-6	Гайка	6	
		AMr5-3y-2,6-6	Заклепка	68	
ļ		4-082 FOCT 10463-63	Шайба	16	
į	}	5-082 FOCT 10463-63	Шайба	12	
		6-082 FOCT 10463-63	Шайба	6	
	5	2HB -5 A	Блок развертки ^ж	I	
		3240A-4-I4	Винт	16	
}		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	6	KT3-17A	Коробка распределительная ^ж	ı	
		324IA-5-28	Винт	4	
1		33 8 I A - 5	Гайка	4	
		AMr5-3y-2,6-6	Заклепка	8	
		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
		2408A-5-15	Втулка	4	
	7	2HB-5	Блок развертки ^ж	ı	
		3240A-4-I4	Винт	16	
L					

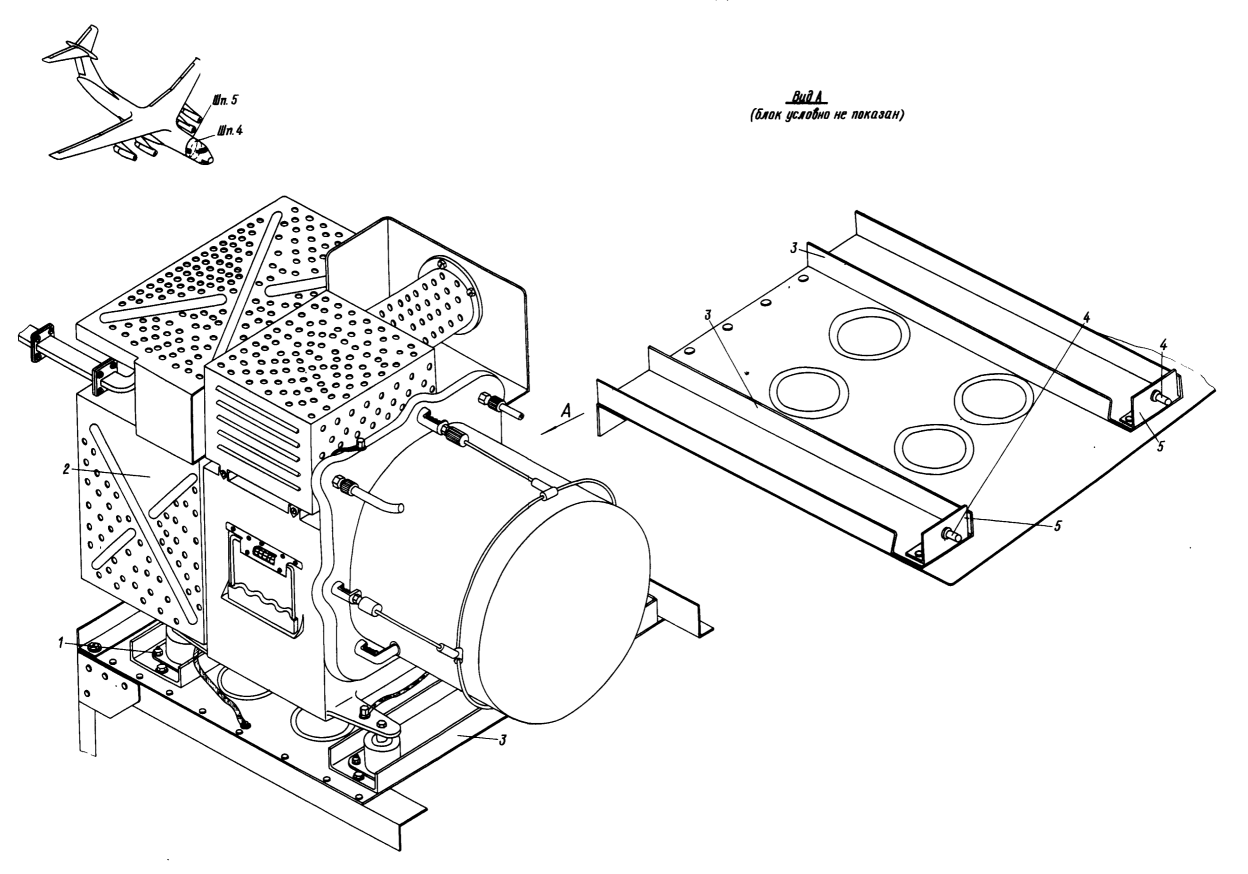
_14.76

			и сворочных един		
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	7	3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Wantoa	16	
	8	I 760I 7722 820 000	Расположение блока № 2	I	
		4929 A -6-I6	Болт	2	
	li	3382A-6	Гайка	2	
1		3533A-2,6-8	Заклепка	4	
		340IA-2-6-I2	Шайба	2	
	9	63M- 8	Блок питания ^ж	I	
		3240A-4-I4	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	10	23M-3	Блок синхронизации ^ж	I	
		3166A-5-16	Винт	16	
		3373A-5	Гайка	16	
		340IA-I-5-IO	Шайба	16	
	II	1013-28A	Блок связи ^ж	I	
		3240A-4-14	Винт	16	
1		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	12	"Kypc-MII-2"	Моноблок I ^ж	l r	
		3170A-5-16	Винт	16	
	\	3373A-5	Гайка	16	
		340IA-I- 5-I0	Ш айб а	16	
	I3	КПЗ-3	Блок синхронизации ^ж	ı	
1		3240A-4-I4	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	16	
		34011-0,8-4-10	Шайба	I 6	
	14	КП-ЗА	Приемник ^ж	ı	
1		3240A-4-14	Винт	16	}
		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	15	EC-013	Блок суммирования ^ж	I	
	[4929A-5-24	Болт	4	
					<u> </u>

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	I 5	3382A-5	Гайка	4	
		AMr5-3Y-2,6-6	Заклепка	8	
		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
	16	сзд-п	Передатчик [*]	I	
		3240A-4-I4	Винт	16	
	,	3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	17	РСБН-7с	Моноблок приемника ^ж	I	
		324IA-5-I4	Винт	12	
	İ	3241A- 5- 1 8	Винт	4	
	}	3373 A-5	Гайка	16	
		340IA-0,8-5-I0	Шайба	16	
	I 8	EP EP	Блок реле [¥]	I	
	19		Рама амортизационная ^ж	I	
!		3240A-4-I4	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	I 6	
	·	340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	20	PNO	Блок измерения и отработки ^ж	I	
		3240A-4-14	Винт	8	
		3240A-4-16	Винт	8	
	İ	3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	I 6	
	SI	EK	Блок коммутации ^ж	I	
	22	IDT-05	Блок	I	
		3166A-4-14	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	23	КПІ-7Б	Блок усилителей ^ж	I	
l	1	324IA-5-I2	Винт	4	
		338IA-5	Гайка	4	
1		ДІ8-37-2,6-6	Заклепка	8	
	Ì	340IA-I-5-I0	Шайба	4	
	<u> </u>				

14.76

Номер. Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Нолич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	24	IOT-04	Блок [¥]	I	
1		3166A-4-14	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	25	"Kypc-MII-2"	Моноблок П ^ж	I	
		3170A-5-16	Винт	16	
		3373A-5	Гайка	16	
		340IA-I-5-IO	Шайба	16	
1	26	IDT-08	Блок ^ж	I	
		3I66A-4-I4	Винт	16	
Ì	1	3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	27	I 760I 7722 600 000	Коробка	ı	
1		324IA-5-I4	Винт	4	
		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
	28	69M-14	Блок сервоусилителей ^ж	ı	
		3240A-4-I4	Винт	16	
1		3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-I0	Шайба	16	
	29	DT-03	Блок ^ж	ı	
1	1	3166A-4-14	Винт	16	
i	1	3373A-4	Гайка	16	
		340IA-0,8-4-10	Шайба	16	
	30	IDT-06	Блок ^ж	l	
		324IA-6-28	Винт	6	
1		3373A-6	Гайка	6	
		340IA-I-6-I2	Шайба	6	
		2408A-6-I5	Втулка	6	
	31	M2I-0I	Блок [≭]	ı	
		3166A-4-14	Винт	16	
		3373A-4	Гайка	16	
1		3401A-0,8-4-10 R17-B	Illa #6a	4	
	32	KI7-B 3240A-4-28	Блок коммутационный ж Винт	I6 I 4	
1		3401A-0,8-4-10 2408A-4-12	l lianga	4 4	
		2408A-4-12	Втулка	4	

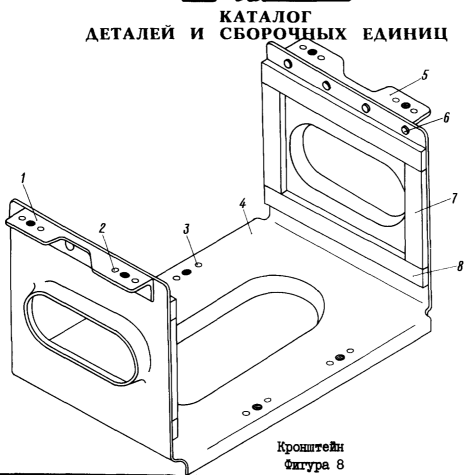


Расположение одока # 2 Фигура 7



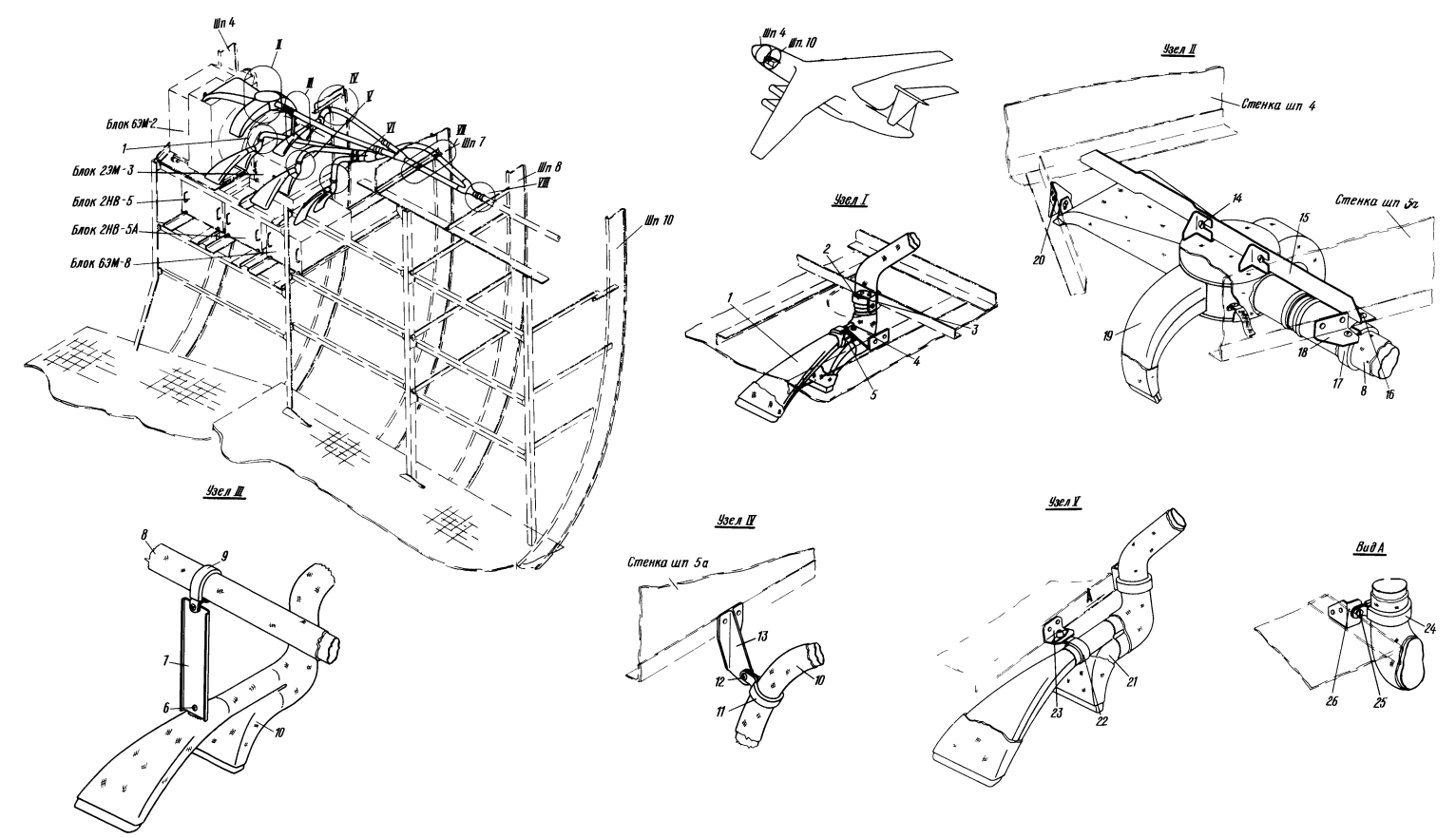
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
7		I 760I 7722 820 000	Расположение блока № 2	I	B3
	I	3186A-5-16 3373A-5 340IA-I-5-12	Винт Гайка Шайба	I6 I6 I6	
	2	6 3M- 2	Приемопередатчик (поз. 8302) ^ж из комплекта КП-ЗА	I	
	3	I 760I 7722 820 0I5	Профиль	2	
	4	I 760I 7733 I2I 000 3324A-5	Штырь Гайка	2 2	
	5	I 760I 7722 820 007 B65-3V-4-II	Уголок Заклепка	2 6	

KATA JOE

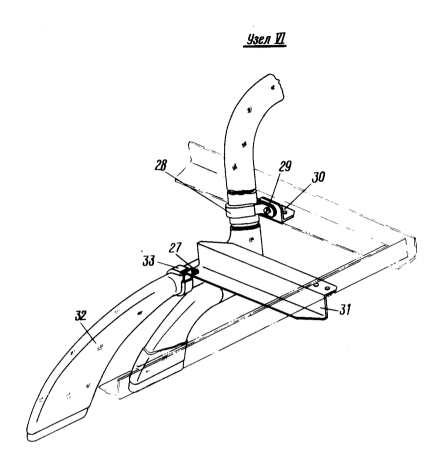


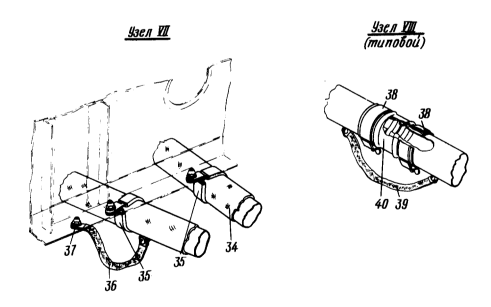
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
8		I 760I 7722 880 000	Кронштейн	I	B3
	I	I 760I 7722 880 005 I 760I 7722 880 0I5	Уголок Уголок	I	Ha M 01016 C M 01019
	2	AMr511-37-2,6-6 3381A-5	Заклепка Гайка	16 4	
	3	338IA-4	Гайка	4	
	4	I 760I 7722 880 003	Кронштейн	I	
	5	I 760I 7722 880 006 I 760I 7722 880 0I6	Уголок Уголок	I	Ha M 01016 C M 01019
	6	B65_3Y_4_8	Заклепка	8	
	7	I 760I 7722 880 009	Прокладка	4	C 16 01019
	8	I 760I 7722 880 007	Прокладка	4	





Обдув аппаратуры КП-3 Фигура 9 (Лист I из 2)





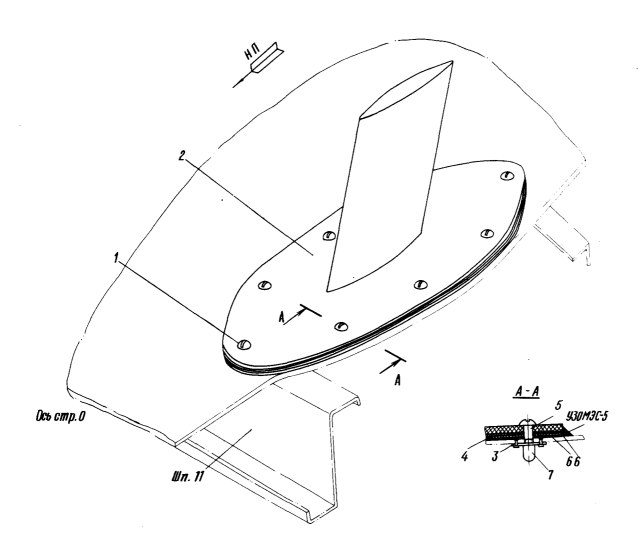
Обдув аппаратуры КП-3 Фигура 9 (Лист 2 из 2)

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст-
9		I 760I 7722 900 000	Обдув аппаратуры КП-3	I	C № 02026
	I	I 760I 7722 955 000	Коллектор	I	B3
	2	ИЛІ629- 33 ,8 5148A- 3 4	Хомут Хомут	I	C % 04103 C % 04105
	3	I 760I 7722 900 043	Уголок	I	
	4	I 760I 7722 900 0I2 I 760I 7722 900 II2	Уголок Уголок	I	Ha Nº 02026 C Nº 0203I
:	5	ИЛ1629-21,8 5148A-22	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	6	324A-5-12 3373A-5	Винт Гайка	2 2	
	7	I 760I 7722 9I4 000	Стойка	I	
	8	I 760I 7722 9I7 000	Труба	I	
	9	ИЛ1629-42,8 5148A-42	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	10	I 760I 7722 985 000	Коллектор	I	
	II	ИЛ1629-33,8 5148A-34	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
:	12	324IA-5-I4 3382A-5	Винт Гайка анкерная	I	
	13	I 760I 7722 906 000	Кронштейн	I	
	14	324IA-5-I4 338IA-5 340IA-I-5-I0	Винт Гайка анкерная Шайба	2 2 2	
	15	I 760I 7722 900 033	Профиль	I	

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	,,,,,,	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9	16	3241A-5-14 3373A-5	Винт Гайка	2 2	
	17	ИЛ1629-42,8 5148A-42	Комут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	18	I 760I 7722 900 035 I 760I 7722 900 I35	Уголок Уголок	I	Ha M 02036 C M 0203I
	19	I 760I 7722 965 000	Коллектор	I	
	20	I 760I 7722 900 05I 324IA-5-I2 3373A-5° 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	I 2 2 2	C N 07162
	21	I 760I 7722 990 000	Коллектор	I	
	22	ИЛ1629-21,8 5148A-22	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	23	I 760I 7722 900 03I	Уголок	I	
	24	ИЛ 1629-33,8 5 148A-34	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	25	3241A-5-16 3381A-5	Винт Гайка анкерная	2 2	
	26	I 760I 7722 900 037	Уголок	I	
	27	3241A-5-16 3401A-1-5-10	Винт Шайба	I	
	28	ИЛI629-33,8 5I48A-34	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	29	324IA-5-I6 340IA-I-5-I0	Винт Шайба	I	
	30	52 00A- 8	Уголок	I	

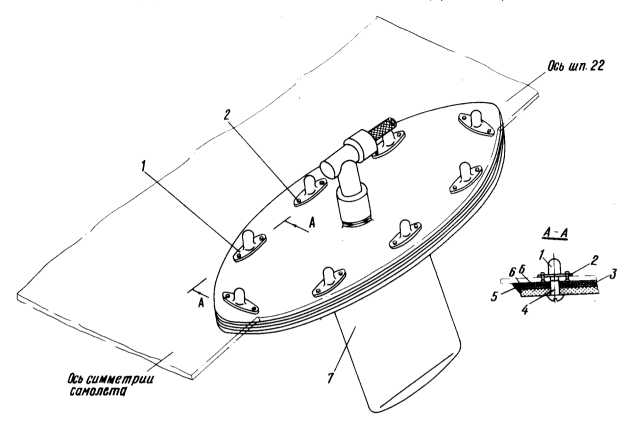


Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9	31	I 760I 7722 900 0I0	Профиль	I	
	32	I 760I 7722 975 000	Коллектор	I	
	33	ИЛ1629-21,8 1548A-22	Хомут Хомут	I	По № 04103 С № 04105
	34	I 760I 7722 9I0 000	Коллектор	I	
	3 5	ИЛ1629-49,8 1548A-50	Хомут Хомут	2 2	По № 04103 С № 04105
	36	I-8-I60 OCTI.II3 03 -73	Перемычка металлизации	I	C № 09243
		5779A-2/3-I60	Перемычка металлизации	I	По № 09237
	37	3241A-5-14 3373A-5 3401A-1-5-10 5-082	Винт Гайка Шайба Шайба металлизации	2 2 2 2	
	3 8	УН76-03-46 УН76-03-54	Хомут Хомут	4 2	
	3 9	I-7-I60 OCTI.II303-73	Перемычка металлизации	8	C M 09243
		5779A-2-160 3166A-4-10 3373A-4 4-082 FOCT 10463-63	Перемычка металлизации Винт Гайка Шайба металлизации	8 I6 I6 I6	По № 09237
	40	УН76-09-35 УН76-09-42 УН76-09-50	Муфта Муфта Муфта	5 2 I	





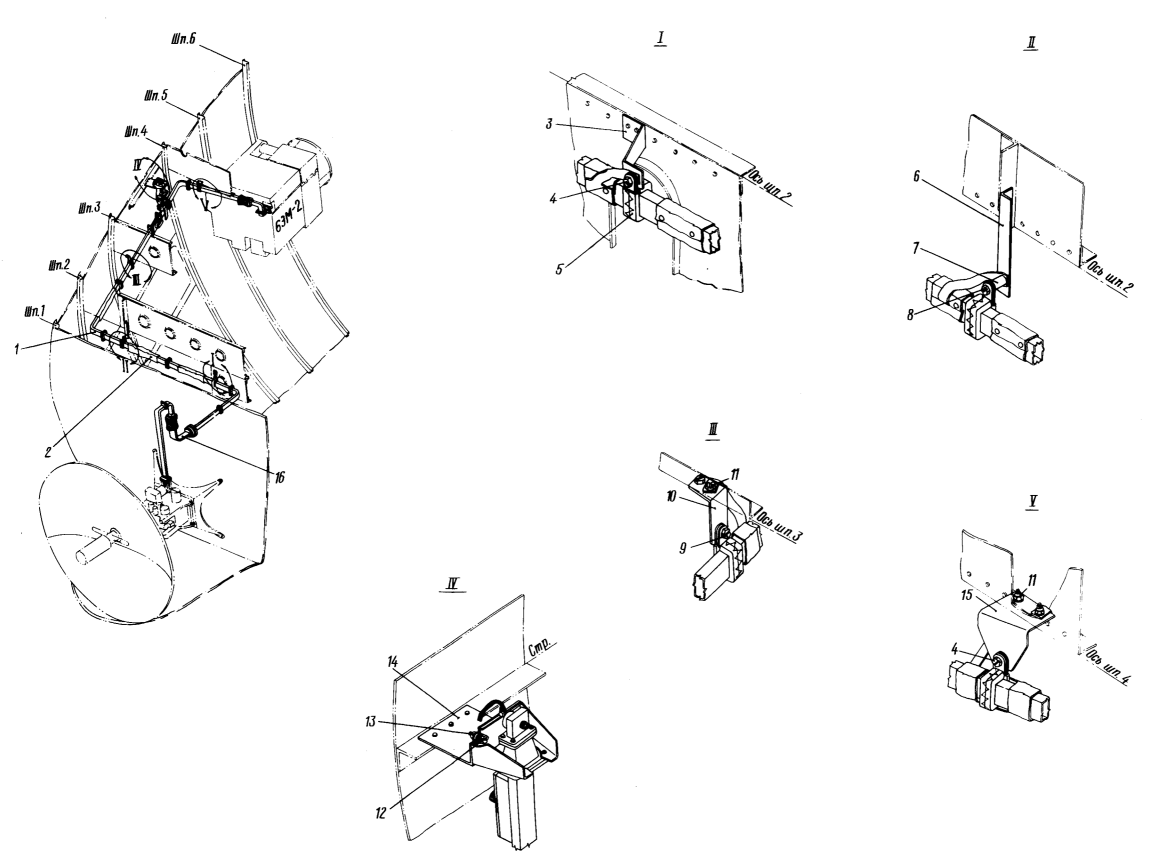
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 77I8 0I0 000	Расположение передающей ан- тенны КЛ-I	I	ВЗ
	I	3058A-4-16 Д18-3У-2,6-8	Болт Заклепка	I 4	
	2	КЛ-I (поз. 8 404)	А нтенна ^ж	I	
	3	ДІ8—3У-2,6-7	Заклепка	12	
	4	I 760I 77I8 0I4 000	Лента уплотнительная	I	
	5	3058A-4-14	Болт	7	
	6	I 760I 77I8 0I3 000	Прокладка	I	
	7	3295A-4	Гайка	8	



Расположение приемной антенны КЛ-I Фигура 2

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
2		I 760I 7738 0I0 000	Расположение приемной антенны КЛ-I	I	B3
į	I	3295A-4	Гайка	8	
	2	ДІ8П-3У-2,6-11	Заклепка	16	
	3	I 760I 77I8 0I4 000	Лента уплотнительная	I	
	4	3058A-4-1 8	Болт	8	
	5	УЗОМЭС- 5	Герметик	_	
	6	I 760I 77I8 0I3 000	Прокладка	I	
	7	КЛ-I (поз. 8403)	Антенна [¥]	I	

жаталог Деталей и сборочных единиц



62.23.03 Crp. 6/5 Расположение волноводного тракта KIIЗА Фигура 3

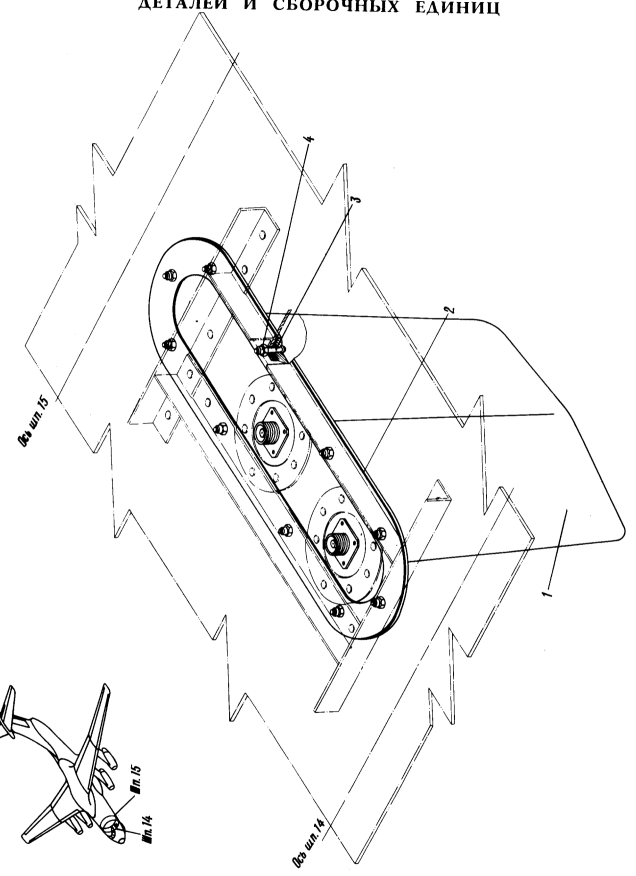
a 3	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	ЗИП	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Ϊ́	도 일	_	деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
				<u> </u>	
3		I 760I 7725 030 000	Расположение волноводного	I	
			тракта КП-ЗА	ļ	
				1	
	I	KII3-32A cep. 03A	Волновод ^ж	I	
	-			-	
	2	I 760I 7725 I7I 000	Чехол	I	
	~	1 7001 7720 171 000	a Carrie	1 -	
	3	I 760I 7725 030 0I5	Кронштейн	I	
	3	1 7001 7725 600 015	пронштемн	*	
	4	I365-3II-2,5- <u>1</u> 0	Заклепка	2	
	-3	324IA-5-I6	Винт	2	
		3241A-0-10	Бин т	-	
	_	22724 5	По ж		
	5	3373A-5	Гайка	2	
		340IA-I-5-I0	Шайба	2	
ĺ		I 760I 7725 03I 000	Хомут	4	
ļ			••	_	
	6	I 760I 7725 030 0I0	Уголок	I	
		B65-3II-4-9	Заклепка	2	
			_	1 _	
	7	2408A-5-I6	Втулка	I	ļ
	8	324IA-5-34	Винт	2	
		33 8IA-5	Гайка анкерная	2	
		AI8-3y-2,6-7	Заклепка	4	
			_	_	
	9	324IA-5-I6	Винт	I	
		338IA-5	Гайка анкерная	I	!
		AI8-3Y-2,6-7	Заклепка	2	
	10	I 760I 7725 030 0II	Уголок	I	
				1	
	1	324IA-5-I4	Винт	4	
		33 73A-5	Гайка	4	
		3401-1,5-10	Шайба	4	
				1	
	12	324IA-5-I4	Винт	I	
		340IA-I-5-I0	Шайба	I	
			! !		
	13	3382A-5	Гайка анкерная	2	
	i	AI8-34-2,6-7	Заклепка	4	
لسسا	L			1	

-14,70

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	''	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3	14	I 760I 7725 030 0I3 B65-3∏-4-9	Уголок Заклепка	I 3	
	15	I 760I 7725 030 007	Уголок	I	
	16	HTI3-32A cep. 03A	Волноводный тракт из комп- лекта КПЗА-7 ^ж	I	

-11170

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



62.24.0I Ctp. 2/I

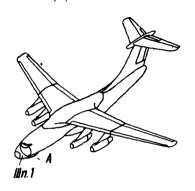
Расположение антенны DГ-0I Фигура I



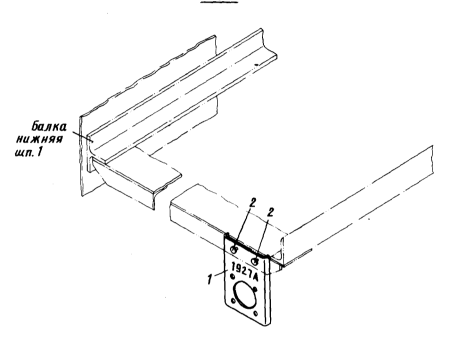
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7727 0I0 000	Расположение антенны DГ-0I		C # 04083
	I	DP-01	Блок антенный ^ж	I	B3
	2	I 760I 7727 0II 000	Прокладка	I	
	3	3058A-4-22	Болт	10	
	4	3373A-4	Гайка	10	

62.30.00 ПРИЦЕЛЬНО-НАВИГАЦИОННЫЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬ





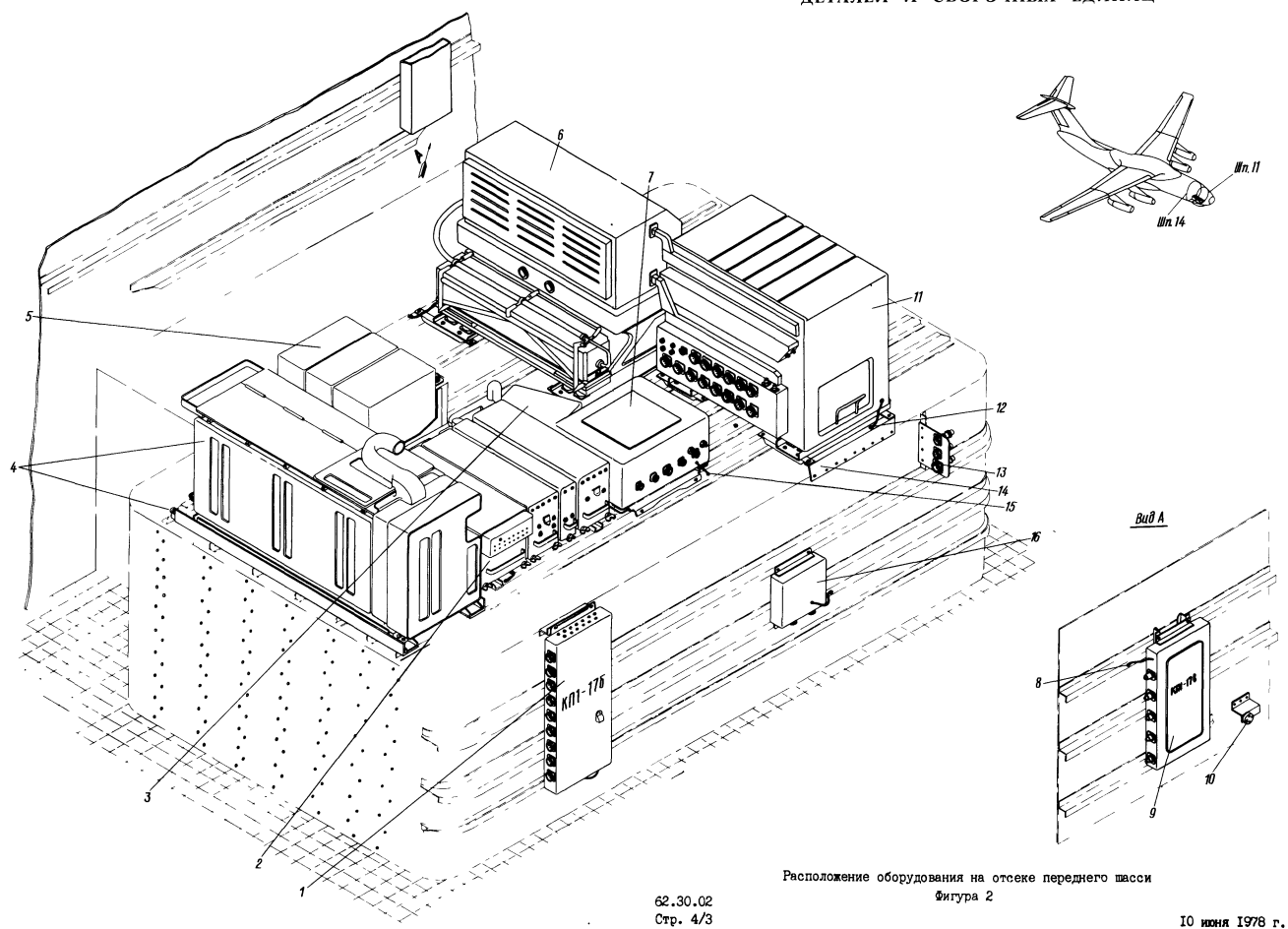
Buð A



Расположение кронитейна под разъем ШР на нижней балке впангоута # I Фигура I

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7720 IO4 000	Расположение кронштейна под разъем ШР на нижней балке шпангоута № I	I	B3
	I	I 760I 7720 I03 000	Кронштейн	I	
	2	B65-3II-3,5-8	Заклепка	2	

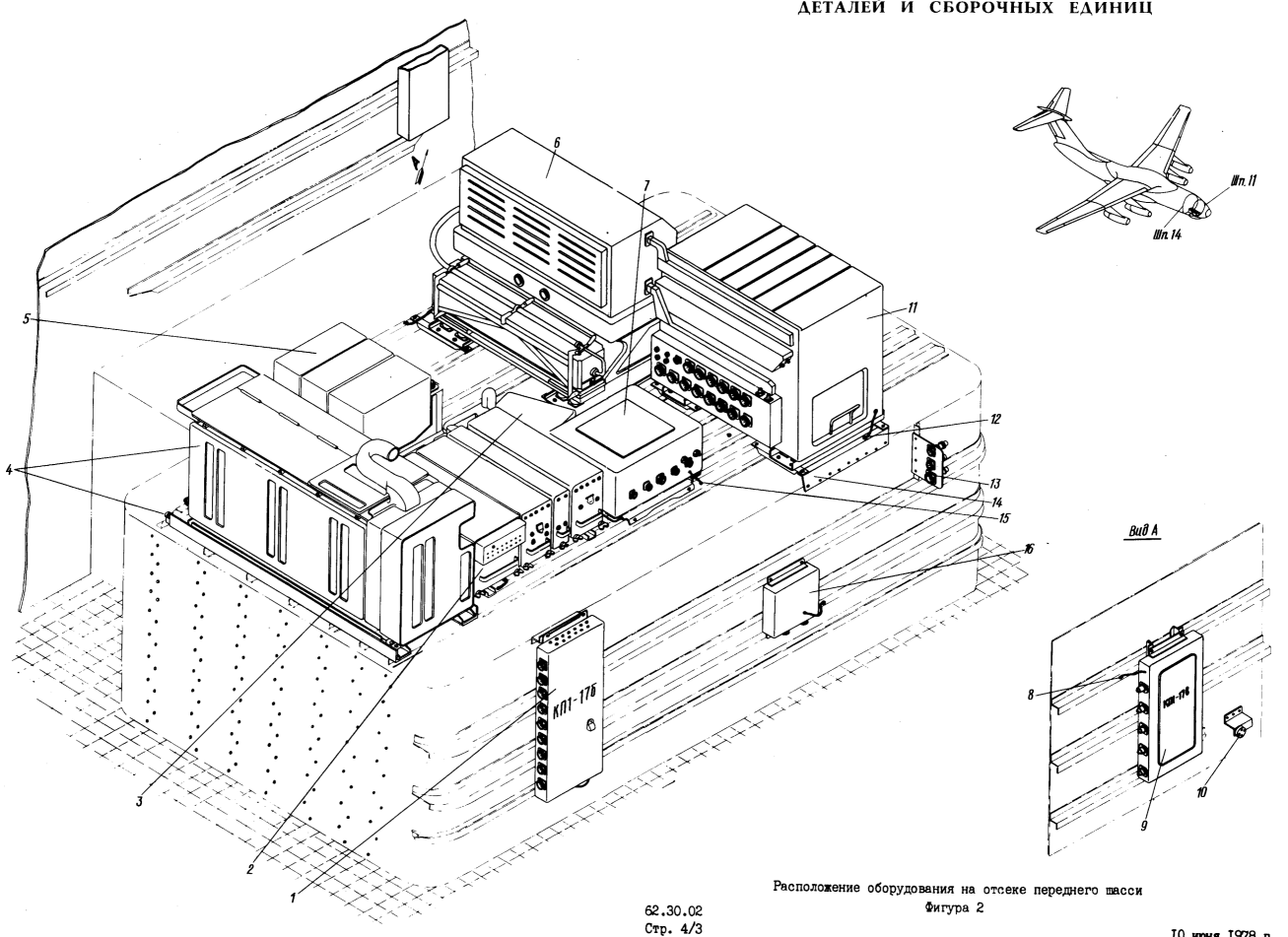


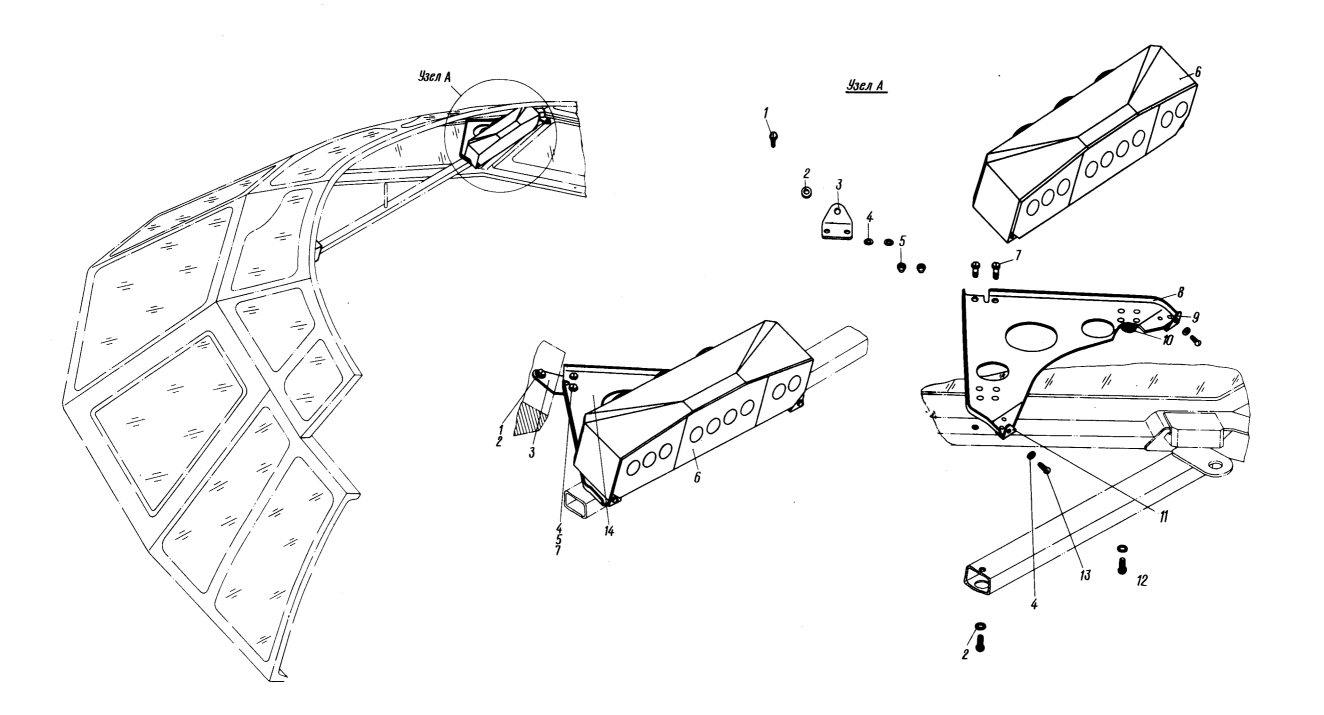


				,	
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	∞Н аи менование сборочных единиц,	Колич. на	Сведения о взаимо- заменяемости и конст-
T T	103	Обозначение	деталей	1	руктивных изменениях
1 0			деталей	со. ед	Pyttivistisk visitorionink
2		I 760I 7722 650 000	Расположение оборудования на	I	B3
~		1 7001 7722 000 000	отсеке переднего шасси	•	
			Orocke nopomicial macen)	
	I	KIII-176	Коробка распределительная*	I	
	-	324IA-5-I2	Винт	4	
		340IA-I,5-5-I2	Шайба	4	
		010In-1,0-0-1	manoa	•	
	2	KПI-342	Стойка с блоками ^ж	I	
		324IA-6-I6	Винт	6	
		02-1111 0 10	Deu		
	3	онч	Фильтр низких частот ^ж	I	
		324IA-5-I2	Винт	4	
			DIL. 1	1	
	4	THOM-A	Блок ^Ж		
	Ū	324IA-6-I6	Винт	6	
		0.1111 0 10			
	5	КП2-33	Стойка с блоками ^ж	I	
		324IA-5-I4	Винт	4	
l		340IA-I-5-I0	Шайба	4	
		3-3-3-1		-	
	6	КПІ-45A	Устройство ввода и вывода ^ж		ĺ
l		324IA-6-I6	Винт	8	
l		340IA-I-6-I2	Шайба	8	
]	7	БИВС	Блок истиной воздушной	I	
1			скорости ^Ж		
1		324IA-6-2	Винт	2	
1	8	I 760I 7722 655 00I	Перемычка металлизации	6	
		324IA-6-I2	Винт	6	
		6-082 FOCT 10463-63	Шайба	6	
	9	КПІ-17в	Коробка распределительная ^ж	I	
		324IA-5-I2	Винт	4	
1	IO	I 760I 7230 090 000	Розетка	I	
		I 760I 7230 085 000	Втулка	2	
		I 760I 7230 084 000	Прокладка	I	
Į		3I77A-3-34	Винт	2	
	ĺ			1	
		L		1	1

Номер . Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	II	KT12-34A	Стойка с блоками ^й	I	
1		324IA-6-20	Винт	8	
		340IA-I-6-I2	Шайба	8	
	12	324IA-6-I2	Винт	2	
		6-082 FOCT 10463-63	Шайба	2	
	13	3166A-3-10	Винт	12	
ł		3373A-3	Гайка	12	
		340IA-0,5-3-7	Шайба	12	
	14	I 760I 7722 660 000	Каркас	I	
	I 5	I-2-I00 0CTI.II303-73	Плетенка металлизации	I	
		3240A-4-I2	Винт	I	
		4-082 FOCT 10463-63	Шайба	I	
	16	KT2A-17	Коробка контактная ^ж	ı	
		324IA-5-I2	Винт	4	

-14,76 КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



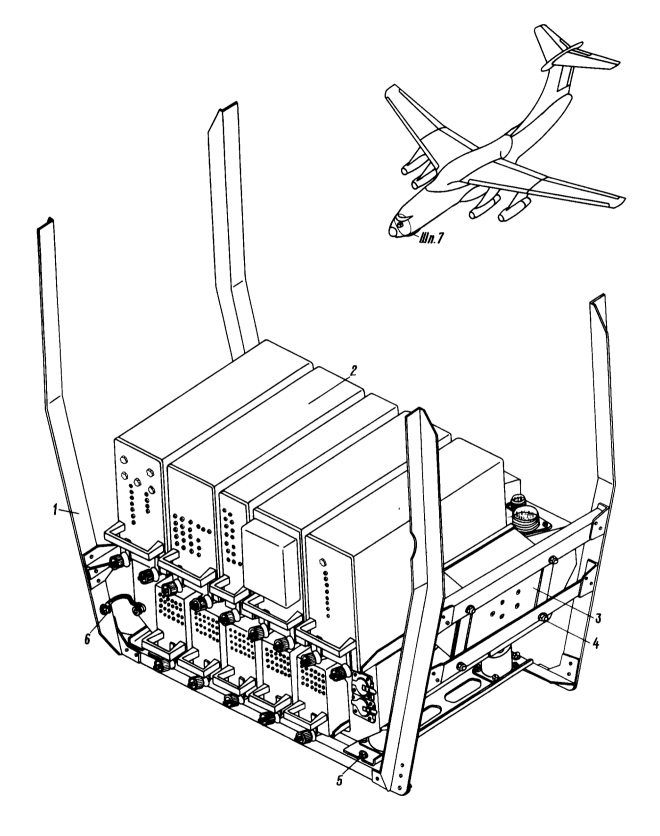


Расположение индикатора КПІ-46 Фигура I



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7220 I40 000	Расположение индикатора КПІ-46	I	
	I	3241A- 5-12	Винт	2	
	2	3401A-1- 5-10	Шайба	4	
	3	I 760I 7220 I40 003	Лапка	2	
	4	340IA-0,8-4-IO	Шайба	8	
	5	3373A-4	Гайка	4	
	6	HПІ-46	Индикатор пилота (из комп- лекта "КП-I") ^Ж	2	
	7	300IA-4-I2	Винт	4	
	8	I 760I 7220 I50 00I	Кронштейн	I	
	9	I 760I 7220 I50 007 Д I 8- 3У-3- 6	Уголок Заклепка	2 4	
	10	I 760I 7220 I5I 000 ДI8- 3У-3 -6	Упор Заклепка	4 16	
	11	I 760I 7220 I50 008 ДI8-3У-3-6	Уголок Заклепка	2 4	
	12	3170A-5-12	Винт	4	
	13	3166A-4-8	Винт	4	
	14	I 760I 7220 I50 002	Кронштейн	I	

11,70



Расположение блоков КП-7 Фигура I



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст-
I		I 760I 7725 I40 000	Расположение блоков КП-7	I	B3
	I	I 760I 7725 I50 000	Каркас	I	
	2	୪ 700	Блок КП-7-34 ^ж	I	
	3	8920	Блок КП2А-17 ^ж	I	
	4	3241A-5-12 3401A-1-5-10 1034c50-5	Болт Шайба Гайка	4 4 4	
	5	324IA-6-I4 340IA-I-6-I2	Болт Шайба	4	
	6	3241A-6-14 6-082 FOCT 10463-63	Болт Шайба	I	

63.00.00 РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ 4ДК



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

	Н	омер страницы		Bcero		Входящий №		
Изм.	и змененн ой	новой	изъятой	страниц в документе	Номер документа	сопроводи- тельного документа и дата	Подпись	Дата
							:	
Ī								
į								
			:		,			
								:

	Н	омер страницы		Bcero		Входящий № сопроводи-			
Изм.	измененной	НОВОЙ	изъятой	страниц в документе	Номер <i>д</i> онумента	тельного Подпись донумента и дата		Дата	
							:		
			:						
					,				
i									



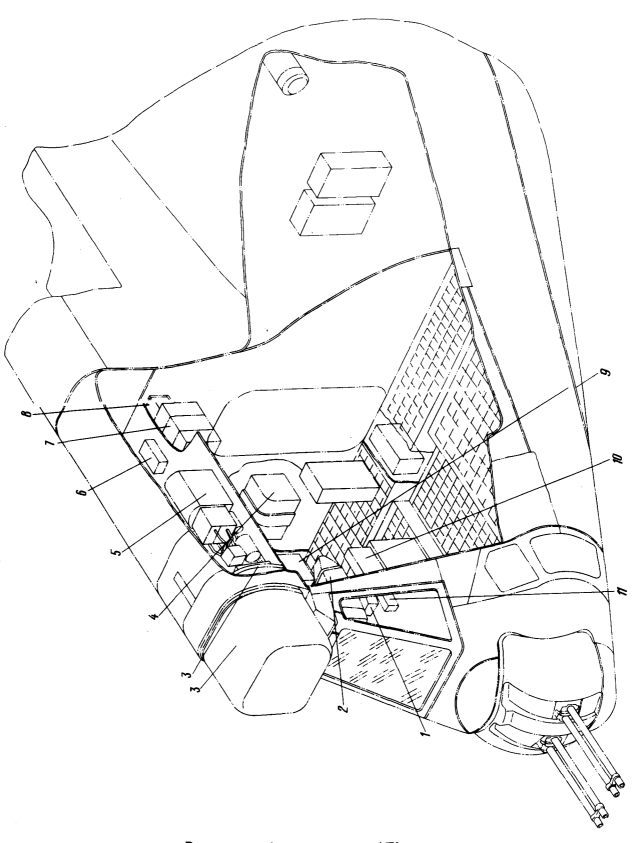
ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРАНИЦ

Глава, раздел, подраздел	Стр	Дата		Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата
Лист регистрации изменений	I 2	IO июня 1978 IO июня 1978				
Перечень действующих страниц	I/2	ІО июня 1978				
Оглавление	1/2	IO июня I97 8			i	
63.10.00	2/I 3/4	IO мюня 1978 IO мюня 1978				
63.10.01	6/5 7	IO июня I978 IO июня I978				
63.10.02	8 9 IO	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978				
00.10.02	II I2	IO июня I978 IO июня I978				
63.10.03	I3 I4	IO июня 1978 IO июня 1978	1			
	15 16 17	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978				
63.10.04	I8 I9	IO июня 1978 IO июня 1978				
63.10.05	2I 20	IO июня I978 IO июня I978				
63.I0.06 63.I0.07	22 24/23 25	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978				
63.10.08	26 27	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978				
63.10.09	28 29/30	10 июня 1978 10 июня 1978				



<u>ОГЛАВЛЕНИЕ</u>

Глава, раздел, подраздел	Наименование	Фиг.	Стр.
63.00.00	РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ 4ДК		
63.10.00	Размещение блоков изделия 4ДК	I	2/I
63.10.01	Расположение блоков 4ДК-І и 4ДК-2	2	6/5
63.10.02	Расположение блока 4ДК-3	3	10
63.10.03	Расположение блока 4ДК -4	4	13
63.10.04	Расположение блока 4ДК-5	5	18
63.10.05	Расположение блока 4ДК-7	6	20
63.10.06	Расположение блока 4ДК-8	7	22
63.10.07	Расположение блока 4ДК-13	8	24/23
63.10.08	Расположение блока 4ДК-19	9	26
63.10.09	Расположение блока 4ДК2-24	IO	28

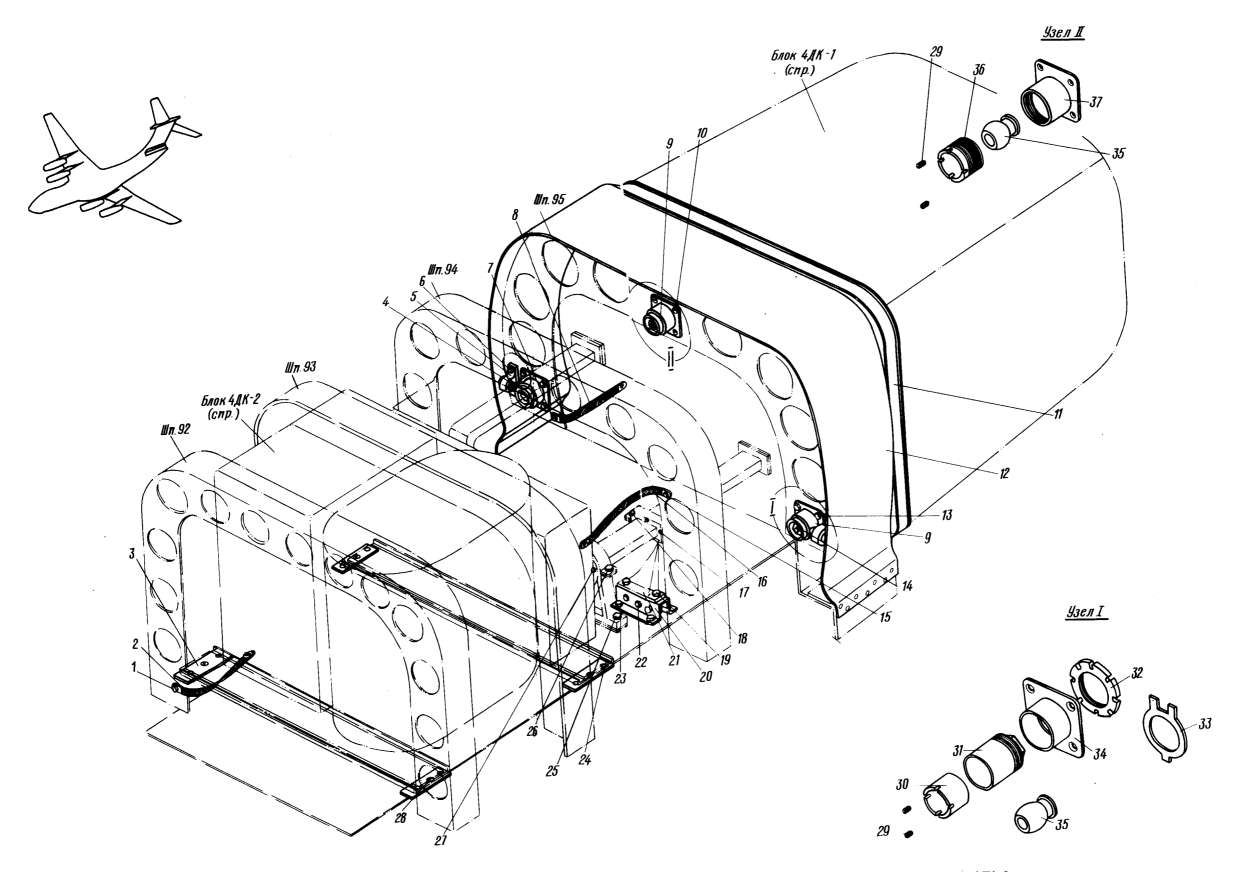


Размещение блоков изделия 4ДК Фигура I



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I,8205 000 000	Размещение блоков изделия 4ДК	I	
	I		Блок 4ДК -5 ^ж	I	
	2		Блок 4ДК-4 литер "4" ^Ж	I	
	3		Блок 4ДК −I ^ж	I	
	4		Блок 4ДК- I9 ^ж	I	
	5		Блок 4ДК−2 ^ж	I	
	6		Блок 4ДК-24 ^ж	I	
	7		Блок 4ДК-3 *	I	
	8		Блок 4ДК- 8 [¥]	I	
	9		Блок 4ДК −7 ^ж	I	
	10		Блок 4ДК- I3 [*]	I	
	II		ΦAPM-2A [¥]	I	





Расположение блоков 4ДК-I и 4ДК-2 Фигура 2

336



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 8205 0I0 000	Расположение блоков 4ДК-I и 4ДК-2	I	
	I	3341A-6-10 6-082 FOCT 10463-63 3315A-6	Болт Шайба Гайка	I	
	2	I 760I 8205 295 0I3	Перемычка	I	
	3	I 760I 8205·0I0 007 I 760I 8205 0I0 008	Прокладка Прокладка	I	
	4	3155A-8-38-182AT 1 7601 8205 010 005	Винт Проволока контровочная	2 I	
Ì	5	I 760I 8205 0II 000	Ушко	2	
	6	3017A-6-16 3302A-6 3401A-1-6-12	Болт Гайка Шайба	4 4 12	
	7	324IA-4-I0 4-082 FOCT IO463-63 330IA-4	Болт Шайба Гайка	III	
	8	I 760I 8205 295 0II	Перемычка	I	
	9	I 760I 8205 020 000	Узел верхний	I	
	10	3186A-6-I6	Винт	4	
	II	I 760I 8205 080 000	Хомут	I	
	12	I 760I 8205 060 000	Обтекатель	I	
	13	3017A-6-20-3 3336A-6 340IA-I-6-I2 I,6xI6 FOCT 397-64	Винт Гайка Шайба Шплинт	8 8 8 8	
	14	I 760I 8205 030 000	Уэел нижний	2	

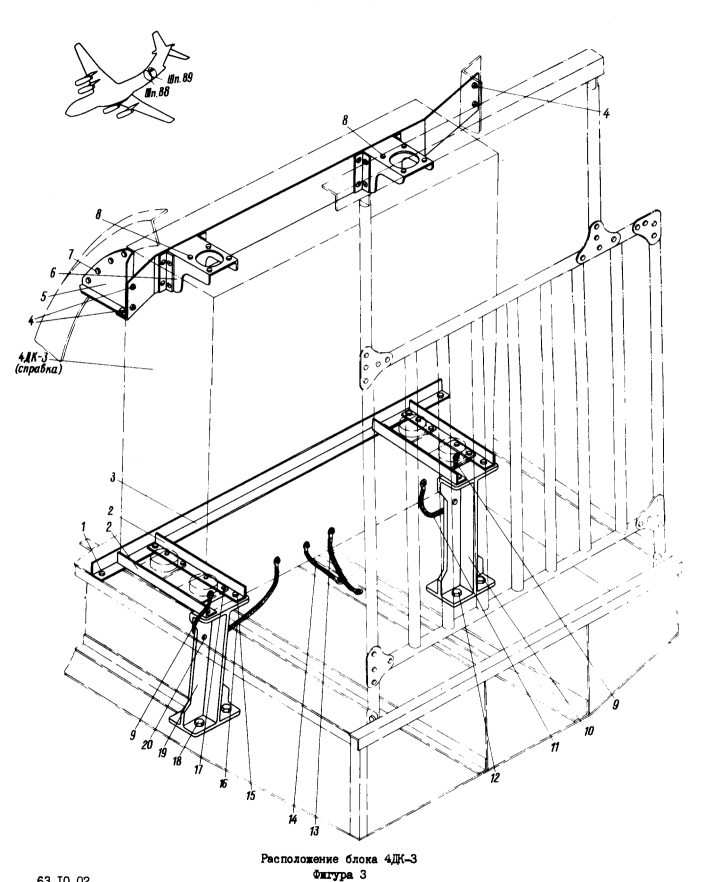


Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	,	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	15	324IA-5-8 33I5A-5 5-082 FOCT IO463-63	Болт Гайка Шайба	I I I	
	16	I 760I 8205 295 009	Перемычка	I	
	17	3001A-4-18 3320A-4 3402A-0,8-4-8 УН65 I Кд ГОСТ 6402-61	Болт Гайка Шайба Шайба	8 8 8	
	18	3I57A -4 -I0	Болт	4	
	19	3017A-8-18 3389A-8 Кд	Болт Гайка	4	
	20	I 760I 8205 050 000 I 760I 8205 050 0I3 I 760I 8205 050 0I4	Установка жесткости Уголок Уголок	III	
	21	I 760I 8205 050 005 I 760I 8205 050 0I5 324IA-5-I2	Основание Основание	2 12	
	22	338IA-5 340IA-I-5-I0	Болт Шайба	20 20	
	23	3017A-5-12	Болт	8	
	24	I 760I 8205 0I0 003 V-20	Прокладка Лента	2	
	25	3017A-6-28 3017A-6-30	Болт Болт	2 2	
	26	3003-6-46 3315A-6 3402A-I-6-I2 6H65I Кд ГОСТ 6402-6I	Болт Гайка Шайба Шайба	4 4 4 4	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст-
2	27	3001A-4-18 3320A-4 3402A-0,8-4-8 4H65 I Кд ГОСТ 6402-61	Болт Гайка Шайба Шайба	4 4 4 4	
	28	30 51A-8-22	Болт	4	
	29	97IA50-3-6	Винт	3	
	30	I 760I 8205 023 000	Гайка	I	
	31	I 760I 8205 022 000	Муфта	I	
	3 2	I 760I 8205 025 000	Гайка	I	
	33	I 760I 8205 026 000	Шайба	I	
	34	I 760I 8205 02I 000	Фланец	I	
	3 5	I 760I 8205 024 000	Шарнир	3	
	3 6	I 760I 8205 032 000	Гайка	2	
	37	I 760I 8205 03I 000	Фланец	2	

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



63.I0.02 CTp. IO

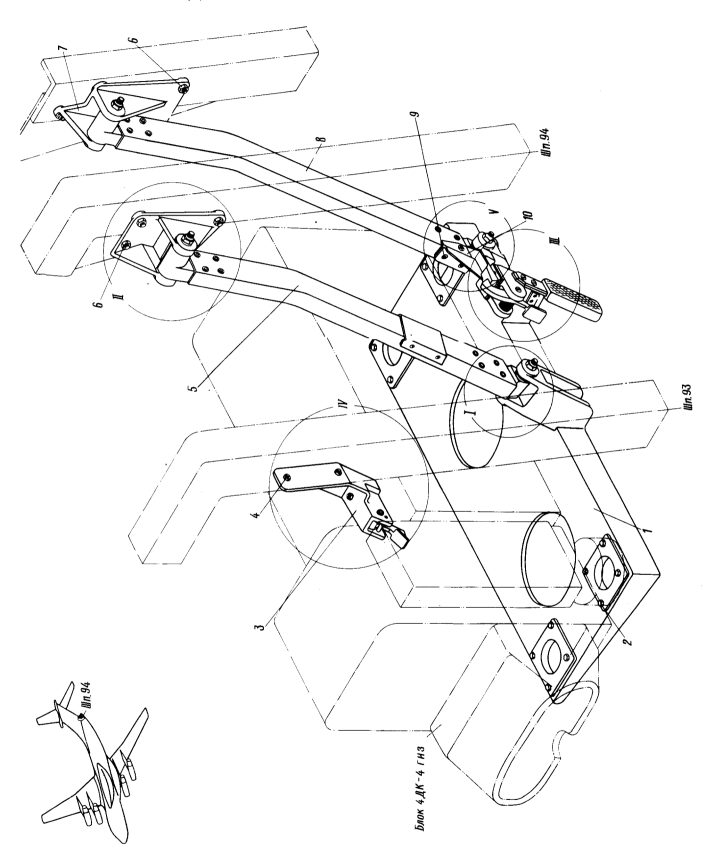
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3		I 760I 8205 2IO 000	Расположение блока 4ДК-3	I	
	I	4929A-6-16 338IA-6	Болт Гайка	3	
	2	I 760I 8205 2I0 005	Профиль	4	
	3	I 760I 8205 2I0 0I3	Профиль	I	
	4	3017A-6-14 3302A-6 340I-I-6-12	Болт Гайка Шайба	2 5 13	
	5	I 760I 8205 2I6 000	Кронштейн	I	
	6	I 760I 8205 220 000	Балка	I	
	7	3I55A-5-I2 3302A-5 340IA-I-5-I0	Болт Гайка Шайба	4 I2 I2	
	8	300IA-4~I4 330IA-4 340IA-I-4-I0	Болт Гайка Шайба	16 22 16	
	9	I 760I 8205 295 029	Перемычка	2	
	10	I 760I 8205 2I2 000	Кронштейн	I	
	II	I 7601 8205 295 02I	Перемычка	I	
	12	3017A-5-1 6	Болт	2	
Ì	13	I 760I 8205 295 0I9	Перемычка	I	
	14	I 760I 8205 295 025	Перемычка	I	
	15	3017A-5-16 3382A-5	Болт Гайка анкерная	2 4	
	16	I 760I 8205 296 0II	Перемычка	I	



каталог деталей и сборочных единиц

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
3	17	300IA-4-I4	Болт	16	
	I 8	3017A-5-14	Болт	8	
	19	I 760I 8205 2I3 000	Кронштейн	I	
	20	3204A-4-10	Болт	6	
		4-082 FOCT 10463-63	Шайба	6	



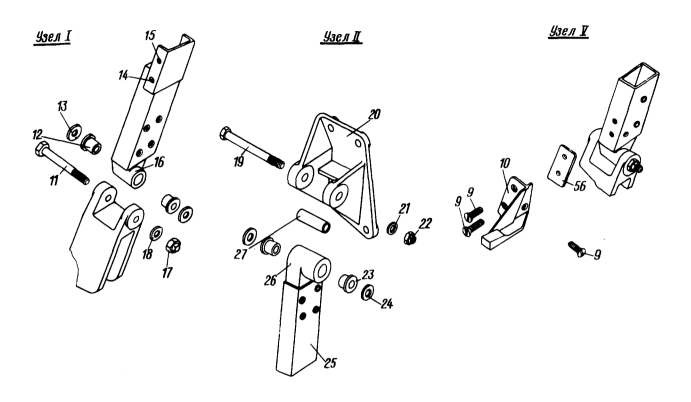


Расположение блока 4ДК-4 Фигура 4 (Лист I из 2)

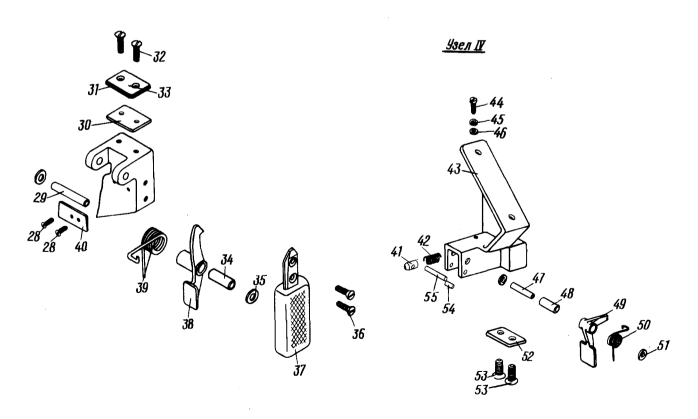
63.10.03 Crp. I3

_14.76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Узел 🏻



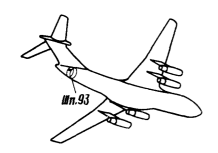
Расположение блока 4ДК-4 Фигура 4 (Лист 2 из 2)

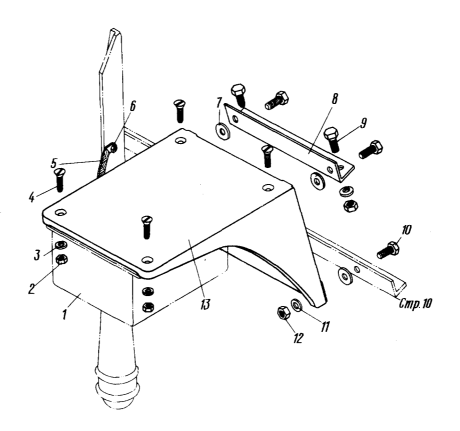
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4		I 760I 8205 I60 000	Расположение блока 4ДК-4		
	I	I 760I 8205 I7I 000	Платформа	ı	
	2	3373A-4 340IA-0,8-4-8 3050A-4-I8	Гайка Шайба Болт	16 16 16	
	3	I 760I 8205 I80 000	Замок	I	
	4	3021-6-28 3401-1,5-6-12 3373A-6	Болт Шайба Гайка	2 8 8	
	5	I 760I 8205 I20 005	Рычаг	I	
	6	3017A-6-20	Болт	6	
	7	I 760I 8205 I02 000	Кронштейн	I	
	8	I 760I 8205 I20 003	Pagar	I	
<u> </u>	9	3I86A-5-I4	Винт	3	
	IO	I 760I 8205 II2 000	Упор	I	
	II	3027A- 6-52	Болт	2	
	12	2417A57-8-10-8	Втулка	4	
	13	3405A-0,5-6-I4	Шайба	4	
	14	3I66A-2,5-4	Винт	4	
	15	I 760I 8205 I20 009	Накладка	I	
	16	I 760I 8205 I2I 000	Ухо	2	
	17	3374A- 6	Гайка	2	
	18	340IA-I-6-I2	Шайба	2	

-1410

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	19	30 24A-8-68	Еолт	2	
	20	I 760I 8205 IOI 000	Кронштейн	I	
	21	3401A-1- 8- 16	Шайба	2	
	22	33 74A-8	Гайка	2	
	23	2417A57-10-12-10	Втулка	4	
	24	3405A-0,5-8-I6	Шайба	4	
	25	I 760I 8205 I20 007 C3T-4-20	Труба Заклепка	2 16	
	26	I 760I 8205 I22 000	Ухо	2	
	27	2409А57-8-10-40 Кд	Втулка	2	
	28	3I66A-2-6	Винт	2	
	29	2201c52-5-36 Кд	Ось	I	
	30	I 760I 8205 I70 003	Прокладка	I	
	31	I 760I 8205 I32 000	Пластина	I	
	32	3183A-4-12	Винт	2	
	33	I 760I 8205 I30 000	Амортизатор	I	
	34	2409А57-6-8-27 Қд	Втулка	I	
	3 5	3405A-0,5-6-I4	Шайба	2	
	36	3186A-5-18	Винт	2	
	37	I 760I 8205 I40 000	Рукоятка	I	
	3 8	I 760I 8205 II5 000	Защелка	I	

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4	39	I 760I 8205 II4 000	Пружина	I	
	40	I 760I 8205 I70 00 5	Прокладка	I	
	41	I 760I 8205 I54 000	Фиксатор	I	
	42	1916A-0,5-5-25	Пружина	I	
	43	I 760I 8205 I82 000	Корпус	I	
	44	M3x14. FOCT 1476-64	Винт	I	
	4 5	ЗН65 I Кд ГОСТ 6402-6I	Шайба	I	
	46	3402A-0,5-3-6	Шайба	I	
	47	2201c52-4-18 Қд	Осъ	I	
	4 8	I364c50-4-6-II Қд	Втулка	I	
	49	I 760I 8205 I56 000	Защелка	I	
	50	I 760I 8205 I53 000	Пружина	I	
	51	3402A-0,5-4-8	Шайба	2	
	52	I 760I 8205 I55 000	Пластина	I	
	53	3186A-5-14	Винт	2	
	54	34 80А-2Пp2 _{2a} -8	Штифт	I	
	55	3 480А-2Пр2 _{2а} -I8	Штифт	I	
	56	I 760I 8205 I70 007	Прокладка	I	

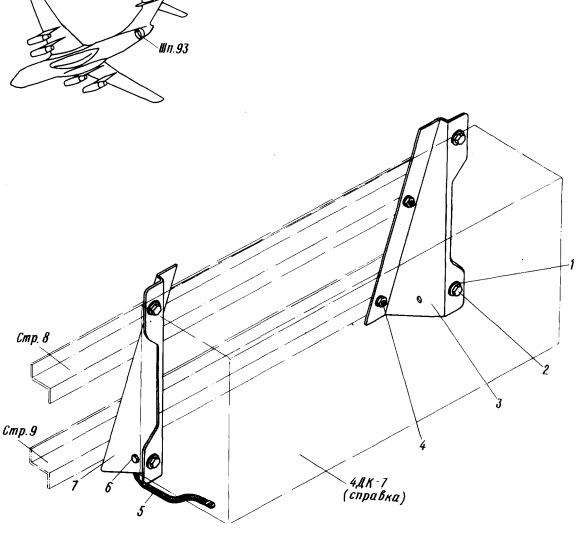






Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
5		I 760I 8205 250 000	Расположение блока 4ДК-5	I	
	I	4 ДК-5	Блок [¥]	I	
	2	330IA-4	Гайка	4	
	3	3401A-0,5-4- 8	Шайба	4	
	4	307IA-4-I8	Болт	4	
	5	I 760I 8205 295 025	Перемычка	I	
	6	324IA-4-8 4-082 POCT IO463-63 330IA-4	Болт Шайба Гайка	III	
	7	I 760I 8205 250 005	Прокладка	4	
	8	I 760I 8205 250 003	Профиль	I	
	9	30 72A-5-I6 33 75A-5	Болт Гайка	2 2	ı
	10	30 17A-5- 1 6	Болт	4	
	II	34 0IA-I-5-I0	Шайба	4	
	12	33 15A-5	Гайка	4	
	13	I 760I 8205 25I 000	Кронштейн	ı	

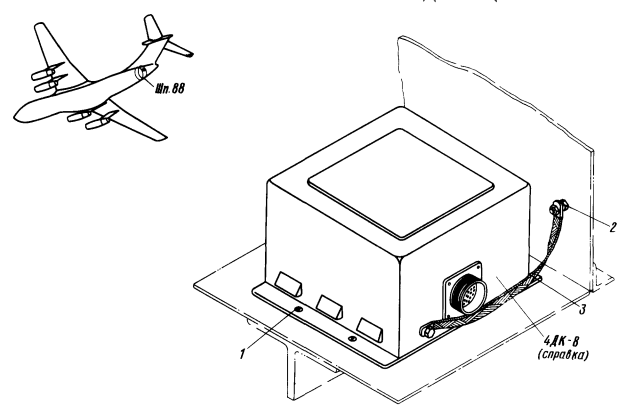




_11,76

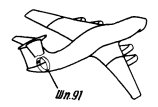
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6		I 760I 8205 270 000	Расположение блока 4ДК-7	I	
	I	I 760I 8205 270 003	Шайба	4	
	2	3017A-5-14 3381A-5 Д18-3У-2,6-6	Болт Гайка Заклепка	4 4 8	
	3	I 760I 8205 272 002	Профиль	I	
	4	3017A-5-12 3302A-5 3401A-0,5-5-10	Болт Гайка Шайба	4 4 4	
	5	I 760I 8205 295 02I	Перемычка	I	
	6	324IA-4-I0 330IA-4 4-082 FOCT I0463-63	Болт Гайка Шайба	III	
	7	I 760I 8205 272 00I	Профиль	I.	

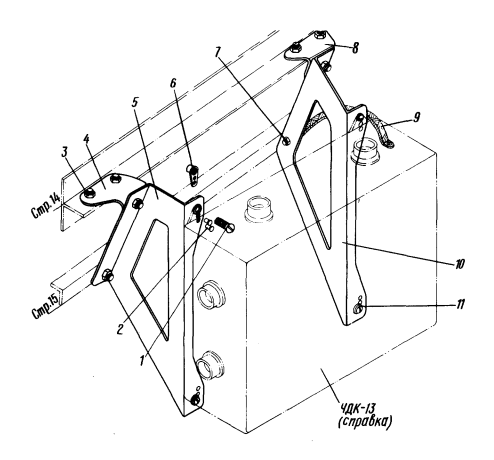
11,76



Расположение блока 4ДК-8 Фигура 7

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
7		I 760I 8205 230 000	Расположение блока 4ДК-8	I	
	I	3001A-4-12 3381A-4 Д18-3У-2,6-7	Болт Гайка Заклепка	4 4 8	
	2	324IA-4-I0 4-082 FOCT IO463-63 330IA-4	Болт Шайба Гайка	I I I	
	3	I 760I 82 0 5 295 02I	Перемычка металлизации	I	





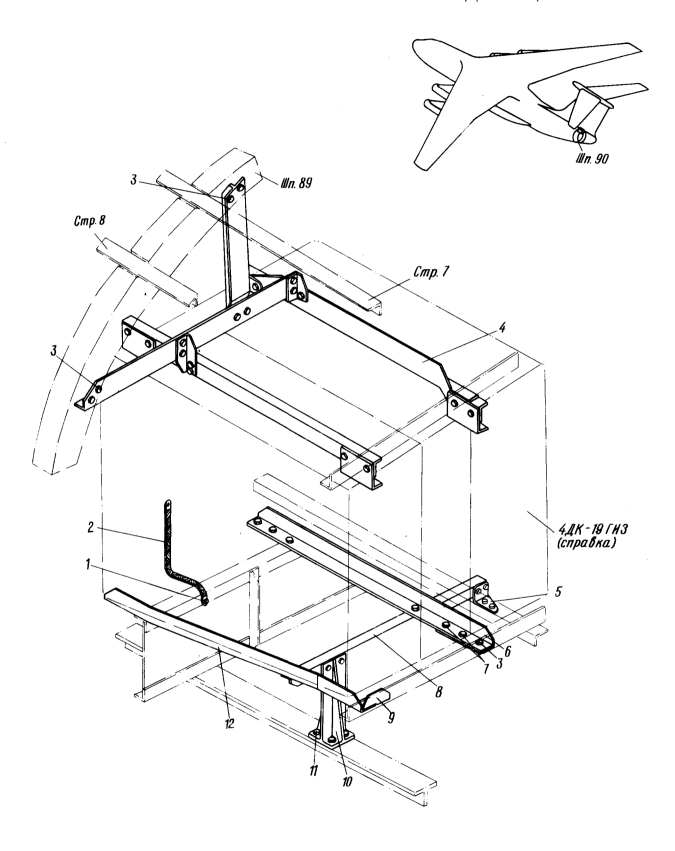
Расположение блока 4ДК-I3 Фигура 8



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
8		I 760I 8205 260 000	Расположение блока 4ДК-13	I	
	I	3050A-4-I6	Болт	4	
	2	д18-3У-2,6-6	Заклепка	8	
	3	3017A-5-12 3302A-5 3401A-0,8-5-10	Болт Гайка Шайба	8 8 8	
	4	I 760I 8205 265 000	У голок	I	
	5	I 760I 8205 262 000	Профиль	I	
	6	3382A-4	Гайка	4	:
	7	3241A-6-12 3315A-6 6-082 FOCT 10463-63	Болт Гайка Шайба	III	
	8	I 760I 82 0 5 26I 00 0	Уголок	I	
	9	I 760I 8205 295 0I3	Перемычка металлизации	I	
	10	I 760I 8205 263 000	Профиль	I	
	II	I 760I 8205 260 003	Шайба	4	

1110

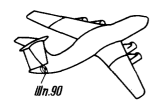
КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

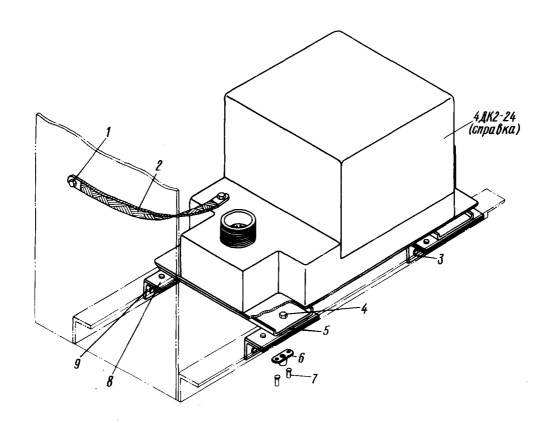


Расположение блока 4ДК-I9 Фигура 9

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Нолич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9		I 760I 8205 I90 000	Расположение блока 4ДК-19	I	
	I	324IA-4-I0 4-082 FOCT IO463-63 330IA-4	Болт Шайба Гайка	III	
	2	I 760I 8205 295 0I7	Перемычка металлизации	I	
	3	3017A-6-14 3302A-6 3401A-1,5-6-12	Болт Гайка Шайба	16 16 16	
	4	I 760I 8205 200 000	Подвеска	I	
	5	I 760I 8205 I95 000 B65-3N-4-II	Уголок Заклепка	I 6	
	6	I 760I 8205 I9I 000	Профиль	I	
	7	3017A-6-14 338IA-6 ДІ8-3У-2,6-7 I 760I 8205 I90 007	Болт Гайка Заклепка Прокладка	12 12 24 1	
	8	I 760I 8205 I90 005	Уголок	I	
	9	I 760I 8205 I94 000 B65-3Π-4-II	Направляющая Заклепка	I 6	
	10	I 760I 8205 I93 000	Кронштейн	I	
	II	3017A-5-12 3302A-5 3401A-1,5-10	Болт Гайка Шайба	4 4 4	
	12	I 760I 8205 I92 000	Профиль	I	









Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и нонст- руктивных изменениях
10		I 760I 8205 240 000	Расположение блока 4ДК2-24	I	
	I	3240A-4-10 4-082 FOCT 1063-63 3301A-4	Винт Шайба Гайка	I I I	
	2	I 760I 8205 295 023	Перемычка	I	
	3	I 760I 8205 240 005	Уголок	2	
	4	3001A-4-16 3001A-4-18	Болт Болт	2 2	
	5	I 760I 8205 240 0I7 I365-3II-3,5-8 I365-3V-3,5-7	Пластина Заклепка Заклепка	4 4 4	
	6	3295A-4	Гайка	4	
	7	ДІ8-3У-2,6-14 ДІ8-3У-2,6-16	Заклепка Заклепка	44	
	8	I 760I 8205 240 009	Прокладка	2	
	9	I 760I 8205 240 003 B65-3N-3,5-IO B65-3N-3,5-I2	Уголок Заклепка Заклепка	2 6 6	

64.00.00 СПЕЦОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ОПОЗНАВАНИЯ



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

	Номер страницы		Boero		Входящий №				
Изм.	измененной	новой	изъятой	страниц в документе	Номер донумента	сопроводи- тельного документа и дата	Подпись	Дата	

WATA HOE

	Н	Номер страницы		Bcero	Входящий №				
Изм.	измененной	новой	изъятой	страниц в донументе	ц Номер документа	сопроводи- тельного документа и дата	Подпись	Дата	
							-		
						·			



ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРАНИЦ

Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата		Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата
Лист регистрации	I	10 июня 1978		64.10.06	34/33	ІО июня 1978
изменений	2	10 июня 1978			36/35	IO июня 1978
					38/37	IO июня 1978
Перечень	I	IO июня I978			40/39	IO июня 1978
действующих	2	IO июня I97 8			41	IO июня 1978
страниц					42	IO июня 1978
			İ	<u> </u>	43	IO июня 1978
Оглавление	I	IO июня 1978			44	IO июня I 97 8
	2	IO июня 1978	1	ł	45	IO июня I978
	3/4	IO июня 1978			46	IO июня 1978
				j	47	IO иконя 1978
64.10.00					48	IO ию ня I978
Шмуцтитул	-	-			49	10 июня 1978
1 70 07				64.10.07	50	IO илоня 1978
64.10.01	2/I	10 июня 1978			51	IO июня 1978
64 70 00	3	10 июня 1978		. . .	52	IO июня 1978
64.10.02	4	10 июня 1978	1	64.I0. 08	54/53	10 июня 1978
ì	6/5	10 июня 1978	l		55/56	IO июня I978
	8/7	ІО июня 1978		64.10.09	58/57	IO июня I978
	IO/9	IO июня 1978			59	IO июня 1978
	I2/II	10 июня 1978			60	IO июня 1978
}	I4/I3	IO июня 1978		04 70 70	6I	IO июня 1978
	I5 I6	IO июня 1978		64.10.10	62	IO илоня 1978
	16 17	IO июня I978	l		63	IO илоня 1978
]	17 I8	IO июня I978 IO июня I978			64	IO иння 197 8
	18 19	10 июня 1978 10 июня 1978		64 TT 00		
	20	10 июня 1978 10 июня 1978		64.II.00	_	_
	21/22	10 июня 1978 10 июня 1978		Шмуцтитул	_	
64.10.03	24/23	10 июня 1978 10 июня 1978				
	25	10 июня 1978 10 июня 1978		64.II.OI	I	IO июня 1978
	26	10 июня 1978 10 июня 1978			2	IO июня I978
64.10.04	28/27	10 июня 1978		24 77 00	3	IO ихоня 1978
	29	IO июня 1978		64.II.02	4	IO июня 1978
64.10.05	30	10 июня 1978		C4 TO 00		1
	31/32	IO июня 1978		64.12.00		ľ
]	•			Шмуцтитул	-	-

_1476

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата	Глава, раздел, подраздел	Стр.	Дата
64.12.01	2/I 4/3 6/5	10 moes 1978 10 moes 1978 10 moes 1978	64.I4.00 Шмуцтитул	-	-
} }	8/7 9 10	10 mons 1978 10 mons 1978 10 mons 1978	64.I4.0I 64.I4.02	I 2 3	IO.июня I978 IO июня I978 IO июня I978
	11 12 13	10 mohr 1978 10 mohr 1978 10 mohr 1978	64.14.03	4 6/5 7	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978
	14 15 16	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	64.16.00	8	10 июня 1978
64.12. 02	18/17 20/19 22/21	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	Шмуцтиту л 64.16.01	- 2/I 3/4	- IO июня I978 IO июня I978
•	24/23 25 26	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	64.20.00 Ш му цтатул	-	-
	27 28 29	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	64.20.01	2/I 3	IO июня I978 IO июня I978
	30 31 32	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	64.20.02	4 5 6	IO июня 1978 IO июня 1978 IO июня 1978
64.12.03	34/33 35/36	IO июня 1978 IO июня 1978	64.20.03 64.20.04	8 / 7 9 IO	IO июня 1978 IO июня 1978 IO июня 1978
64.I2.04 64.I2.05	38/37 39/40 42/4I	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978	64.20.05	12/II 13	IO июня I978 IO июня I978
64.13.00	43/44	10 жюня 1978	64.20.06 64.20.07	I4 I5 I6	10 июня 1978 10 июня 1978 10 июня 1978
Шмуцтитул	-	- TOPO			
64.I3.0I	2/I 3 4	IO июня I978 IO июня I978 IO июня I978			

Глава 64 ШЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРАНИЦ



ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава, раздел, подраздел	Наименование	Φar.	CTP.
64.00.00	СПЕЦОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ОПОЗНАВАНИЯ		
64.10.00	ИЗДЕЛИЯ 151, 152, 153, "ФАСОЛЬ-І-ИІ", СЗМ, 023М		
64.10.01	Расположение приемных антенн взделий 152, 153 в носовой части фозеляжа	I	2/I
64.10.02	Монтажная схема прокладки волноводов в носовой части фовеляжа	2	4
64.10.03	Расположение блоков изделия ISIC, IS2T (IS3T) в носовой части фюзеляжа	3	24/23
64.10.04	Расположение блоков ФЗ изделия ISIC (IS2C), IS2T (IS3T) в носовой части фюзеляма (левый борт)	4	28/27
64.10.05	Расположение блока ФЗ изделия ISIC (IS2C) в носовой части физеляма (правый борт)	5	30
64.10.06	Монтажная схема волноводов изделия I53П в хвостовой части фозеляжа	6	34/33
64. I0. 0 7	Расположение антенны взделия I5I (I53) в хвос- товой части фюзеляжа	7	50
64.10.08	Расположение люка для КПА "Черемуха"	8	54/53
64.10.09	Расположение аппаратуры 023M, СЗМ в средней части физеляма	9	58/57
64.10.10	Расположение защитных панелей и ящика для карт в кабине штурмана	IO	62
64.II.OO	изделие "Фасоль-І-иі"		
64.II.OI	Расположение блоков "Фасоль" в обтекателях шасси	I	I
64.II.02	Расположение блока 3 в обтекателе масси	2	4

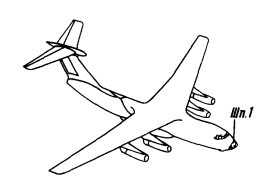
1610

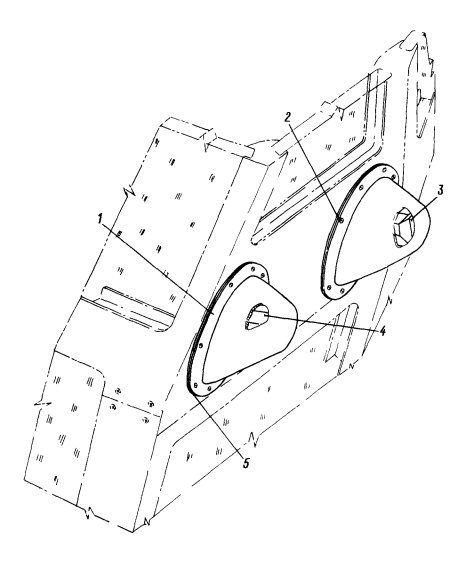
Глава, раздел, подраздел	Наименование	Φur.	CTP.
64.12.00	изделие 15111		
64.12.01	Монтажная схема волноводов изделия I5III в хвостовой части фюзеляжа	I	2/I
64.12.02	Монтажная схема волноводов изделия I52П	2	18/17
64.12.03	Расположение изделия I5III в хвостовой части фовеляма	3	34/33
64.12.04	Расположение блоков IФЗ изделия I5III в квос- товой части фюзеляжа	4	38/37
64.12.05	Расположение антенн изделий I5III, I52II, I53II в хвостовой части фозеляжа	5	42/41
64.T3.00	изделие ібіс		
64.13.01	Расположение антени изделия ISIC (IS2C) в районе шп. 7 - 9	I	2/I
64.14.00	изделие 153		
64.14.01	Расположение блока ФЗ изделия I52T (I53T) в носовой части фовеляма (правый борт)	I	I
64.14.02	Расположение антенны изделия I52T (I53T) на левом борту фюзеляжа шп. I0 - I2	2	2
64.14.03	Расположение антенны изделия I52T (I53T) на правом борту фозеляма шп. I0 - I2	3	6/5
64.16.00	изделие сзм		
64.16.01	Коробка сопротивлений Р50	I	2/I
64.20.00	изделие огзм		
64.20.0I	Расположение передних антенн I-го диапазона изделий 023M и COM-64	I	2/I



Глава, раздел, подраздел	Наименование	Фиг.	CTD.
64.20.02	Расположение передней антенни II-го двапазона изделия ССЭМ и обтежателя	2	4
	Расположение передней антенни П-го диапазона изделия 023M	3	6
64.20.03	Защитный кожух аппаратуры	4	8/7
64.20.04	Расположение задней антенны II-го двапазона изделия 023M	5	10
64.20.05	Расположение блока 2-13-3х (заднего) изделия 023М	6	12/11
64.20.06	Расположение антенной коробки 23П	7	I4
64.20.07	Расположение блока I6A изделия 023М	8	16

64.10.00 ИЗДЕЛИЯ 151, 152, 153, ФАСОЛЬ-1-И1," С-3М, 023М



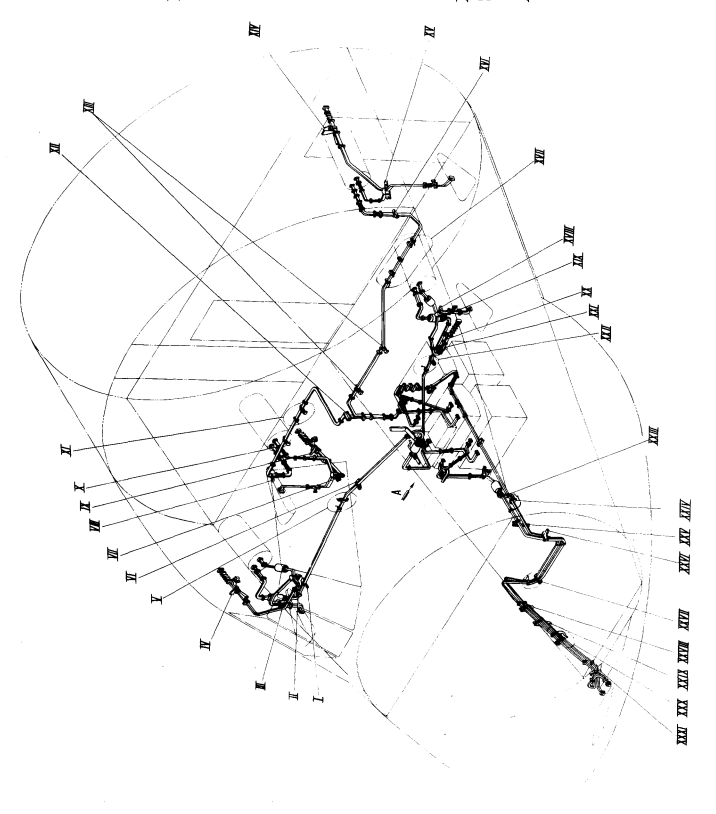


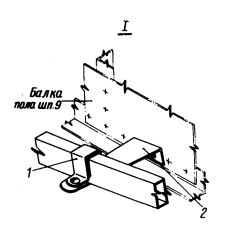
Расположение приемных антенн изделий 152, 153 в носовой части фюзеляжа Фигура I

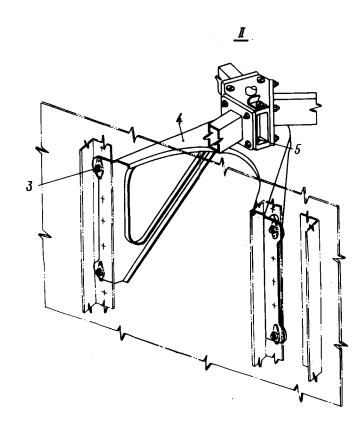
IO июня 1978 г.

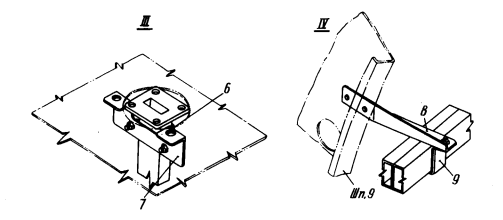
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7II3 0I0 000	Расположение приемных антенн изделий 152, 153 в носовой части физеляма	I	
	I	I 760I 7II3 0I5 000	Обтекатель	2	
	2	3059A-5-14 3401A-1-5-10	Винт Шайба	18 18	
	3	3166A-5-10 3401A-1-5-10	Антенна изделия 152 ^ж Винт Шайба	I 4 4	
	4	3166A-5-10 3401A-1-5-10	Антенна изделия 153 ^ж Винт Шайба	I 4 4	
	5	I 760I 7II3 0I0 005	Прокладка	2	

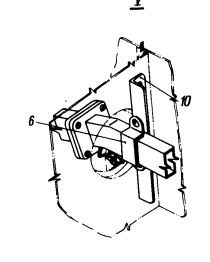
-11,76\

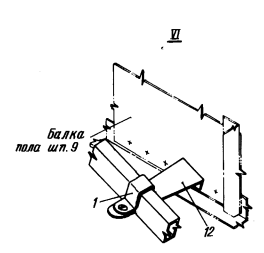


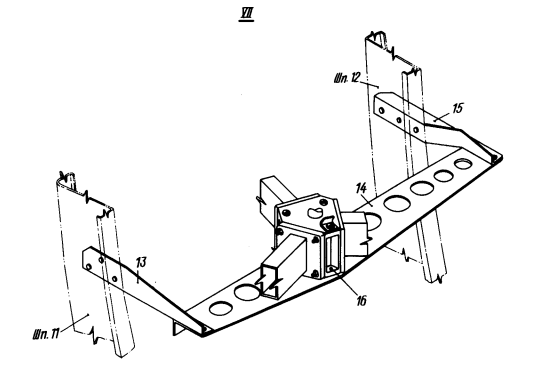


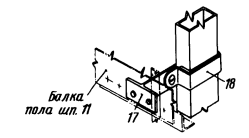


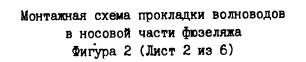


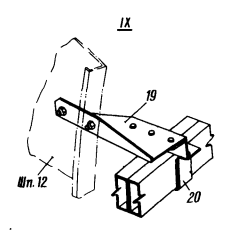


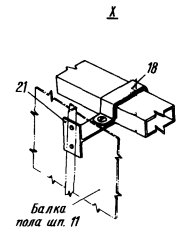


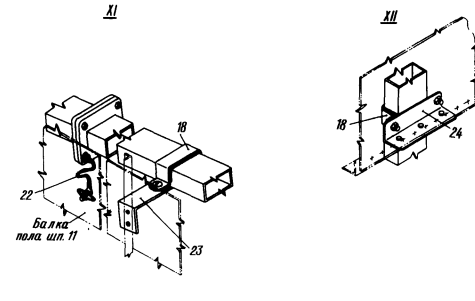


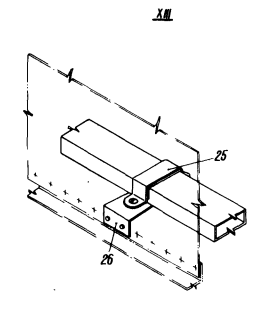


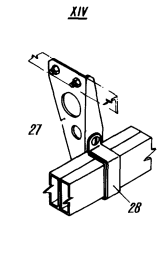


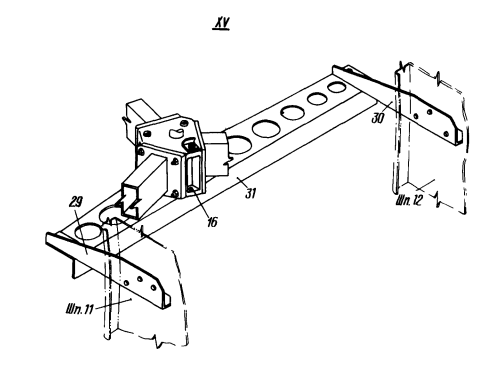


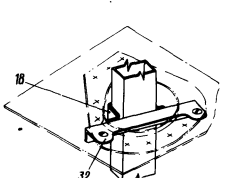


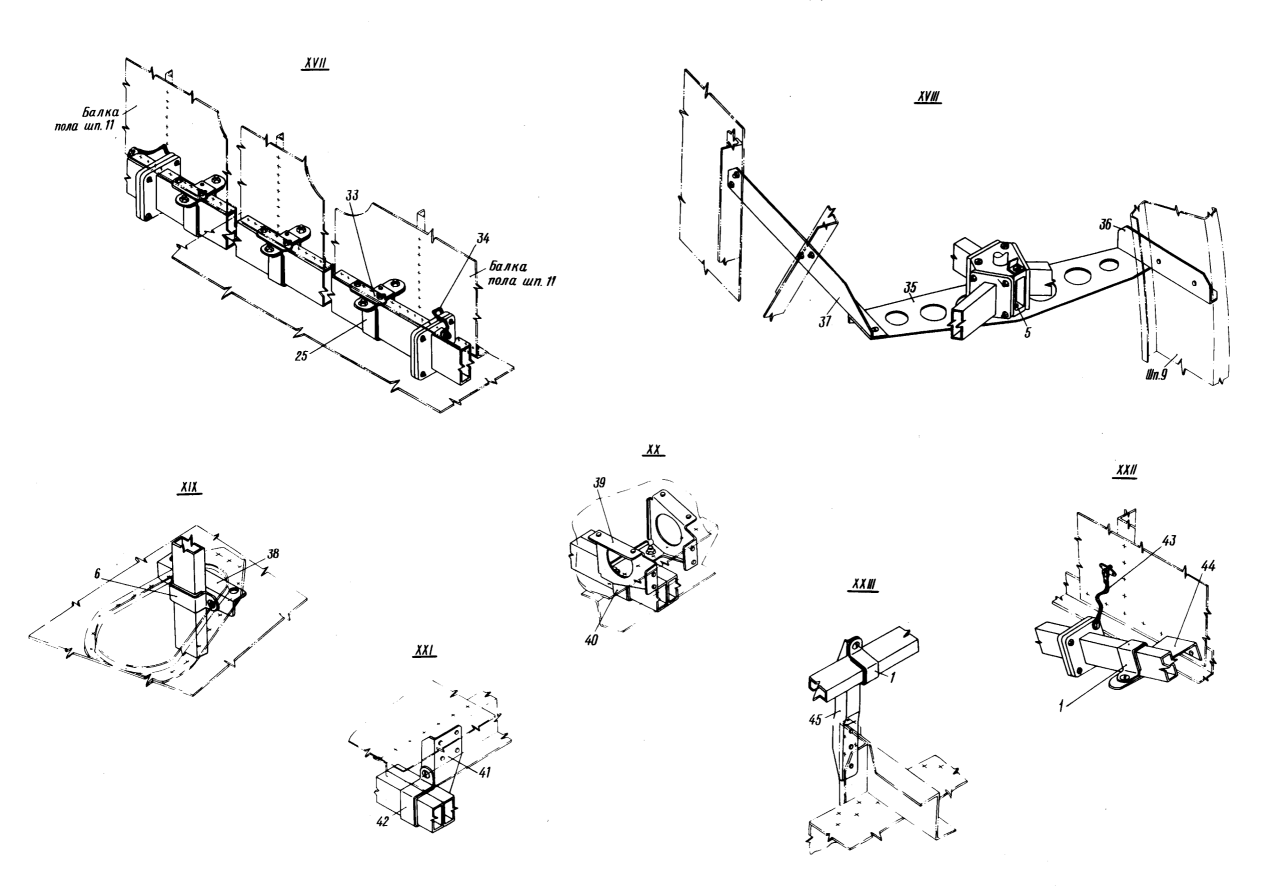






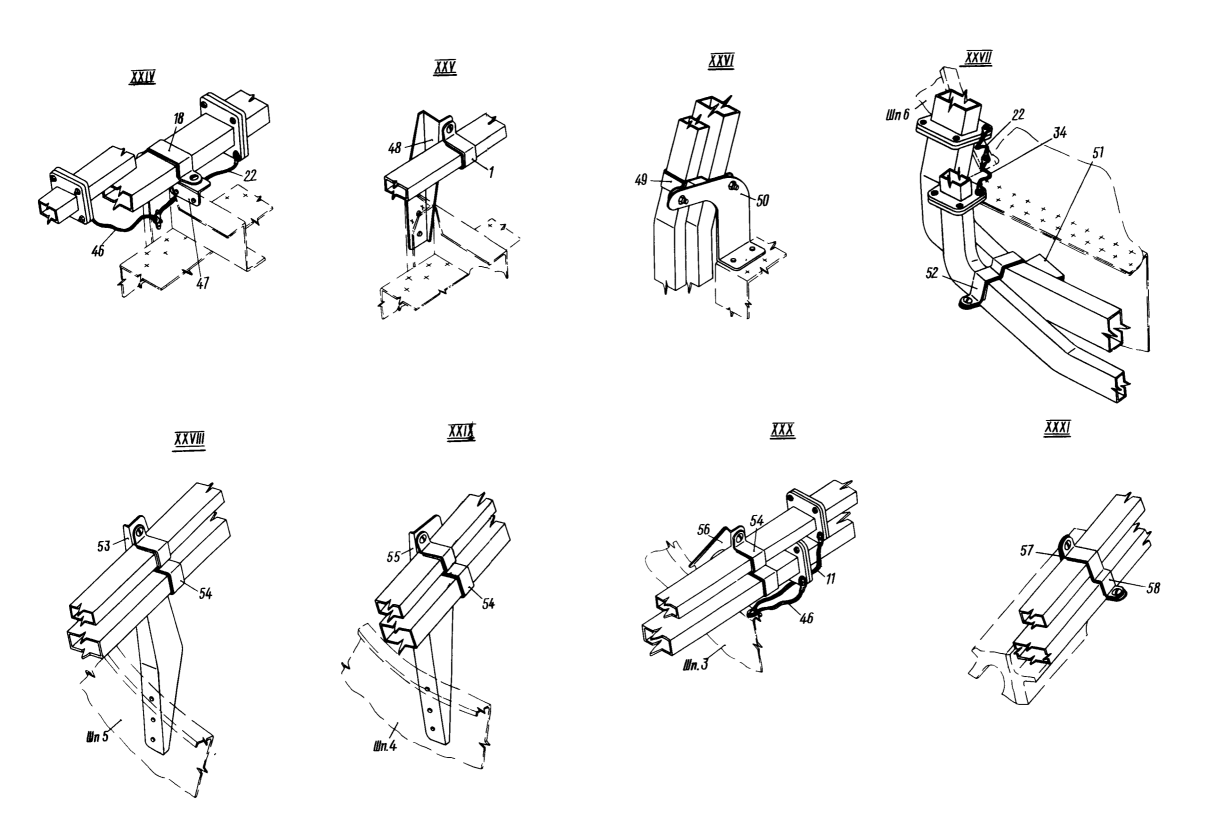






64.10.02 Стр. 10/9

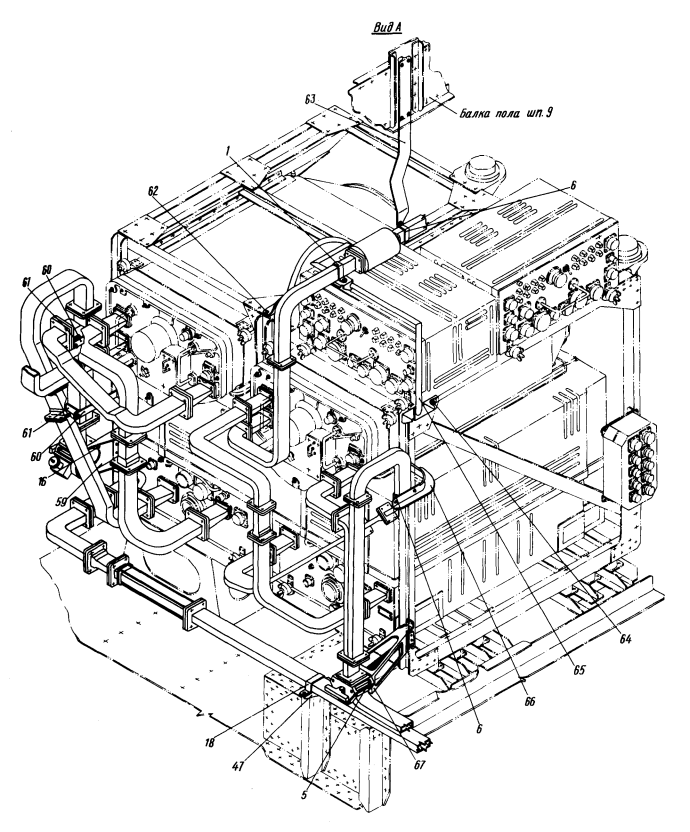
Монтажная схема прокладки волноводов в носовой части фюзеляжа Фигура 2 (Лист 4 из 6)



Монтажная схема прокладки волноводов в носовой части фюзеляжа фигура 2 (Лист 5 из 6)

11,76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Монтажная схема прокладки волноводов в носовой части фюзеляжа Фигура 2 (Лист 6 из 6)

					,
₽ ₹	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3ML	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
I &	불		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
		T 7007 7700 700 000	Management	-	
2		I 760I 7I20 I00 000	Монтажная схема прокладки	I	
1			водноводов в носовой части		
1			физеляма		
	l _			_ ا	
	I	" " "	XOMYT	5	
		3I66A-5-I2	Винт	10	
		3373A-5	Гайка	IO	
1		340IA-I-5-I0	⊞afica	IO	
-			72 . 4	_	
	2	I 760I 7I20 I00 036	Кронштейн	I	
		I 760I 7I20 I00 034	Прокладка	I	
		07001 5 70	Dome		
	3	3I66A-5-I2	Bunt	4	
		T 7007 7700 070 007	77	_	
1	4	I 760I 7I20 2I0 005	Кронптейн	I	
	5	20474 4 70	Description		
	່ວ	324IA-4-I2	Bent	9	
1		4Н65 Г Кд	Wa i ta	9	
ļ		roct 6402-61			
	6	I 760I 7I20 I50 000	Valence	_	
i	6	3I66A-5-I2	Xomy T	5	
		1	Bent	IO	
	1	3373A-5	raika Walio	10	
		340IA-I-5-I0	Markóa	10	
	7	I 760I 7I20 I00 029	Праджен	I	
	'		Профиль		
1		I 760I 7I20 I00 030	Прокладка	I 2	
		3I66A-5-I2	Burt	2	
		3373A-5	raika Waisa	~	
		340IA-I-5-I0	Mai toa	2	
	8	I 760I 7I20 300 009	Кронштейн	I	
	"	I 760I 7I20 300 006	прокладка Прокладка	I	
		T 100T 1TEO 200 000	промадка	1	
	9	I 760I 7I20 300 004	Xomyt	ı	
		I 760I 7I20 300 005	Прокладка	Ī	
1		3I66A-5-I4	Винт	2	
		3373A-5	Гайка	2	
		JOI OR-O	* control	-	
	IO	I 760I 7I20 I00 075	Профиль	I	
		3I66A-5-I2	Винт	2	
			· 	~	
	<u> </u>			<u> </u>	

1110

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц. деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
2	10	3373A-5 3401A-1-5-10	Гайка Ш айба	2 2	
	II	I-7-200 0CTI.11303-73	Перемичка металлизации	2	
		3I66A-4-I0	Винт	2	
		338IA-4	Гайка анкерная	2 2	
		3401A-0,5-4-8 6057c56-4,2	Шайба Шайба металлизации	2	
	12	1 7601 7120 100 033	Кронштейн	I	
		I 760I 7I20 I00 034	Прокладка	I	
	13	I 760I 7I20 250 004	Профиль	I	
	14	I 760I 7I20 250 007	Кронштейн	I	
1		3I66A-4-I2	BRHT	6	
		3 373A-4	l'afira	6	
	15	I 760I 7I20 250 005	Профиль	I	
	16	324IA-5-I4	Винт	9	
		5H65 Г Кд ГОСТ 64O2-6I	Ша й ба	9	
	I7	I 760I 7I20 I00 052	Профиль	ı	
		I 760I 7I20 I00 038	Прокладка	I	
	18	I 760I 7I20 I30 000	Хомут	7	
		3I66A-5-I2	Винт	14	
		3373A-5	Taina	14	
		340IA-I-5-I0	Mar ica	I4	
	19	I 760I 7I20 240 003	Профиль	I	
		I 760I 7I20 240 004	Профиль	I	
		I 760I 7I20 240 006	Прокладка	I	
		3I66A-4-I4	Bunt	2 2	
İ		3373A-4	Гайка	2	
	20	I 760I 7I20 240 005	Xomyt	I	
		I 760I 7I20 240 007	Прокладка	I	
	<u> </u>				

_14.76

каталог деталей и сборочных единиц

	· ·			T	
d 7	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3M	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ĬÔ	Ĭ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
2	20	3I66A-5-I4	Винт	2	
~	20	3373A-5	raika	2	
		-		2	
		3401A-I-5-IO	Mai tóa	1 2	
	21	I 760I 7I20 I00 049	Tr	I	
	21		Кронитейн	1	
		I 760I 7I20 I00 038	Прокладка	I	
	22	I-7-80	Перемычка металлизации	3	
	LL	0CTI.II303-73	Hepemmaka meramanonum	,	
			D	3	
		3I66A-4-I2	Винт	1	
		338IA-4	Гайка анкерная	3	
		340IA-0,5-4-8	Hafida	3	
		6057c56-4,2	Пайса металлизации	3	
	23	I 760I 7I20 I00 047	V newspathy	I	
Ì	20		Кронитейн	I	
		I 760I 7I20 I00 038	Прокладка	+	
	24	I 760I 7I20 I00 043	Профиль	I	
	~-	I 760I 7I20 I00 038	Прокладка	Ī	
		1 7001 7120 100 000	npostatisa		
	25	I 760I 7I20 I70 000	Xomyt	5	
		3I66A-5-I2	Винт	IO	
		3373A-5	l'aira	IO	
		340IA-I-5-I0	Ma i da	IO	
		0101A-1-0-10	masou.		
	26	I 760I 7I20 I00 045	Профиль	2	
	20	I 7601 7120 100 042	Прокладка	2	
		1 7001 7120 100 042	провавдае	~	
1	27	I 760I 7I20 260 003	Профиль	I	
	~	I 760I 7I20 260 009	Провладка	Ī	
		3I66A-4-I2	Винт	2	
		3373A-4	raixa	2	
		UU!UU—1	_ waso	~	
	28	I 760I 7I20 260 005	Xomyt	I	
		I 760I 7I20 260 007	Прокладка	Ī	
		31664-5-14	Винт	2	
		3373A-5	F ai xa	2	
		OUTUR-U	+ 9.0.0	~	
	29	I 760I 7I20 270 006	Профиль	I	
	~~			-	
	30	I 760I 7I20 270 007	Профиль	I	



م ع	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	Z Z	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
PE	유일	Oodshadenie	деталей	1	руктивных изменениях
<u></u>	 / 			СО. СД.	
2	31	I 760I 7I20 270 009	Профиль	I	
		3I66 A-4- I2	Bent	6	
		3373A-4	Гайка	6	
	32	I 760I 7I20 I00 04I	Профиль	I	
1		I 760I 7I20 I00 038	Прокладка	l I	
1		3I66A-5-I2	Винт	2	
1		3373A-5	ranka	2	
				2	
		3401A-I-5-I 0	Maioa	~	
	33	I 760I 7I20 I00 058	Кронштейн	3	
1		I 760I 7I20 I00 06I	Thythr	3	
İ		I 760I 7I20 I00 042	•	3	
		1 7001 7120 100 042	Прокладка	3	
İ	34	I-7-I20	Перемычка металлизации	3	
	3-2	0CTI.II303-73	Hepemarka melandinbadan		
			D	3	
		3I66A-4-I2	Винт		
		3373A-4	Taina	3	
		340I A- 05-4-8	iia i ca	3	
		6057c56-4,2	Шайба металлизации	3	
1	35	I 760I 7I20 200 009	Профиль	I	
	~	3I66A-4-I4	Винт	4	
			raika	4	
		3373A-4	TRAKE	•	
	36	I 760I 7I20 200 0II	Профиль	I	
			• •		
	37	I 760I 7I20 200 008	Профиль	I	
		3I66A-4-I4	Винт	4	
1.	1	3373A-4	Гайка	4	
1	38	I 760I 7I20 I00 050	Профиль	I	
		I 760I 7I20 I00 030	Прокладка	I	
		3I66A-5-I2	Винт	2	
1		3373A-5	raina raina	2	
1		340IA-I-5-I0	Ma i ta	2	
		O-FOT W-TO-TO	marva	~	
1	39	I 760I 7I20 280 007	Кронитейн	I	
	1 39	I 7601 7120 280 005	Прожладка	Ī	
		T 100T 1TYO 500 000	Thematage	1	
1	40	I 760I 7I20 280 004	Xonyt	I	
1	=0	I 760I 7I20 280 006	Прокладка	I. I	
L		1 1001 1120 200 000			<u> </u>



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	40	3166A-5-14 3373A-5 3401A-1-5-10	Beht Faika Naika	2 2 2	
	4 I	I 760I 7I20 290 007 I 760I 7I20 290 006	Про ўня ь Прокладка	I	
	42	I 760I 7I20 290 004 I 760I 7I20 290 005 3I66A-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	43	I-7-I00 0CTI.II303-73 3I66A-4-I0 338IA-4 340IA-0,5-4-8 6057c56-4,2	Перемычка металлизации Винт Гайка Пайба Пайба металлизации	I	
	44	I 760I 7I20 I00 03I I 760I 7I20 I00 032	Кронитейн Прокладка	I	
	45	I 760I 7I20 I00 02I I 760I 7I20 I00 020	Профиль Прокладка	I	
	46	I-7-I60 OCTI.II303-73 6057c56-4,2	Перемичка металлизации Пайба металлизации	2 2	
	47	I 760I 7I20 I00 063 I 760I 7I20 I00 0I8	Профиль Прокладка	2 2	
	48	I 760I 7I20 I00 055 I 760I 7I20 I00 020	Профиль Прокладка	I	
	4 9	I 760I 7I20 II3 000 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Xomyt Bunt Paima Maida	I 2 2 2	

1410

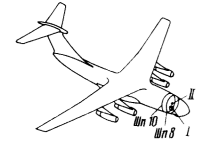
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	заменяемости и конст
2	50	I 760I 7I20 I00 074 I 760I 7I20 I00 0I5 I 760I 7I20 I00 054	Кронитейн Прокладка Прокладка	I I I	
	5I	I 760I 7I20 I00 0II I 760I 7I20 I00 060	Кронштейн Прокладка	I	
	52	I 760I 7I20 I20 000 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Xомут Винт Гайка Шайба	I 2 2 2	
	53	I 760I 7I20 I00 008 I 760I 7I20 I00 009 I 760I 7I20 I00 0I0	Профиль Прокладка Прокладка	III	
	54	I 760I 7I20 II0 000 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хо му т Винт Гайка Шайба	9	
	55	I 760I 7I20:100 007 I 760I 7I20 I00 009 I 760I 7I20 I00 0I0	Пр офил ь Прокладка Прокладка	III	
i	56	I 760I 7I20 II2 000 I 760I 7I20 I00 0I8 I 760I 7I20 I00 032	Кронштейн Прокладка Прокладка	I	
	57	I 760I 7I20 I00 033 I 760I 7I20 I00 05I I 760I 7I20 I00 0I8 I 760I 7I20 I00 060 324IA-5-I2 5H65 Γ Κπ ΓΟCΤ 6402-6I 340IA-I-5-I0	Кронштейн Уголок Прокладка Прокладка Винт Шайба Шайба	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
Name of the state	58	I 760I 7120 III 000 3166A-5-12 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	



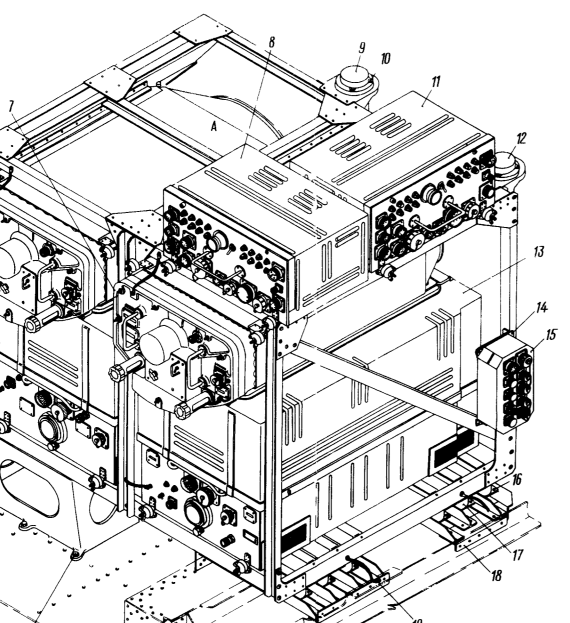
_					
g 4	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3ML 3ML	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Ϊ́	포임		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
2	59	I 760I 7I20 220 000	Кронштейн	I	
~	55	1 7001 7120 220 000	пропштови	•	
	60	I 760I 7I20 I00 027	Профиль	2	
1	80	1		2	
1		I 760I 7I20 I00 028	Прокладка		
		I 760I 7I20 I00 025	Бобышка	2	
1		T	•		
	6I	I 760I 7I20 I80 000	X OMY T	2	
1		3I66A-5-I2	Винт	4	
		3373A-5	Гайка	4	
İ		3401 A-1-5-1 0	Mai ca	4	
				1	
	62	3003 A- 5-18	Болт	2	
]		3373 A- 5	Гайка	2	
İ		340IA-I-5-I 0	III a ž ića	2	
1					
	63	I 760I 7I20 I00 044	Профиль	I	
		I 760I 7I20 I00 030	Прокладка	I	
		3I66 A-4- I4	Beht	4	
		3373A-4	Гайка	4	
			1 chac		
	64	3003A-6-I8	Болт	2	
1	0-1	3373A-6	Faira	2	
1					
		340IA-I,5-6-I2	Waitóa	2	
	CE	T 700T 7700 TOO 000	Tr	_	
1	65	I 760I 7I20 I90 000	Кронштейн	I I	
		I 760I 7I20 I00 020	Прокладка	I	
				_	
	66	I 760I 7I20 I00 022	Профиль	I	
		I 760I 7I20 I00 030	Прокладка	I	
	67	I 760I 7I20 230 000	Кронштейн	I	
1					1
				1	
				1	
		į i			
				1	
				1	
	L				

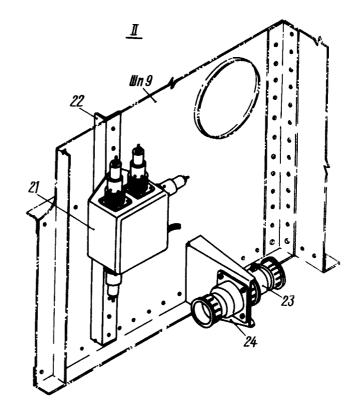
_11,76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

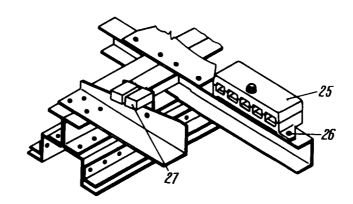








Buð A



Расположение блоков изделия ISIC, IS2T (IS3T) в носовой части физеляжа Фигура 3

64.I0.03 CTp. 24/23

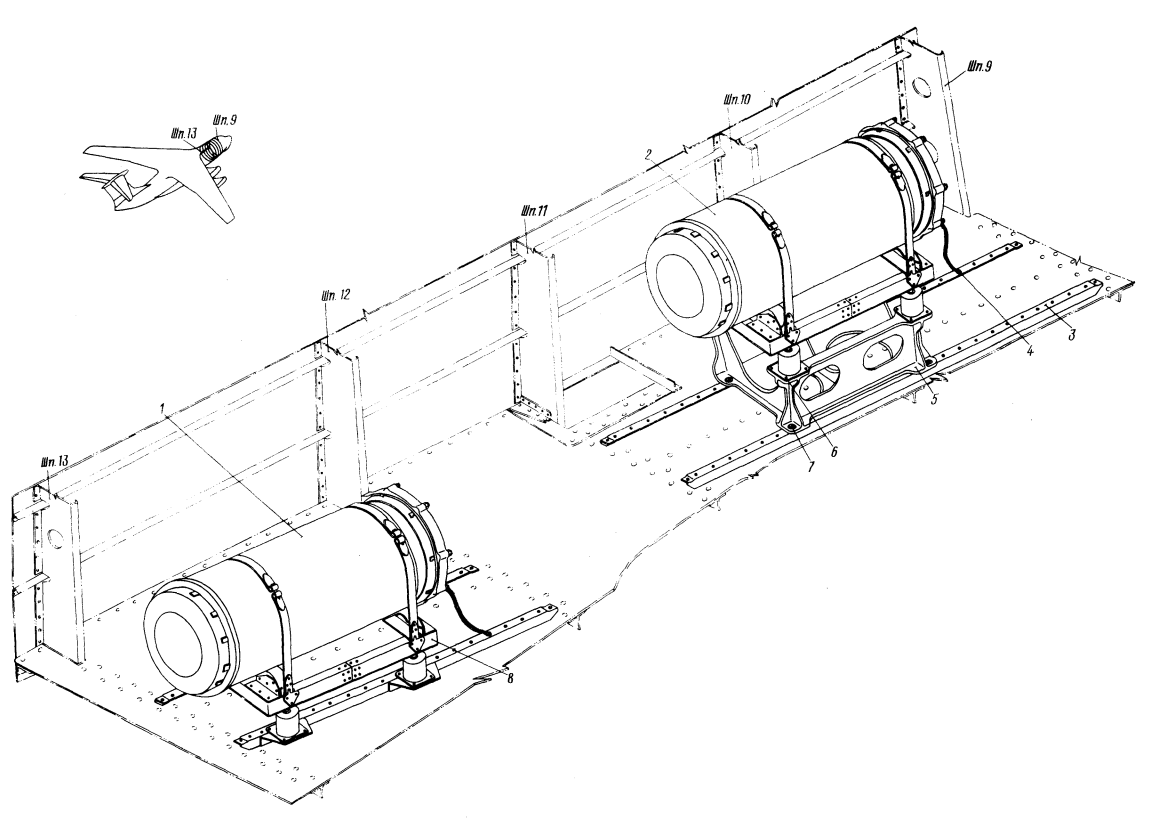




_					<u></u>
<u>a</u> 7	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3.M	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ΪÈ	Ĭξ		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
3		I 760I 7I23 0I0 000	Расположение блоков изделия ISIC, IS2T (IS3T) в носовой части физеляма	I	
	I	I 760I 7I23 03I 000	Кронштейн	2	
	2	I 760I 7I23 020 000	Этажерка под блоки I52, I53	I	
İ	3	I 760I 7I23 0II 00I	Перемычка	4	
[3I66A-5-I4	Болт	4	
1		340IA-I-3-6	Mañoa	4	
İ		3401A-1-3-0	шавоа	1	,
	4		Блок 3Д4 изделия I53 [%]	I	
	5		Елок ЗИ2 изделия I53 ^ж	I	
	6	3I66A-5-I4	Болт	2	
		5-082 TOCT IO463-63	III arca	2	
	7		Блок 2И2 изделия I52 [%]	I	
	8		Блок Д5 изделия I53 ^ж	I	
	9	ИКЛРДА830-603-0	Датчик давления изделия I53 ^ж	I	
	IO	3I66A-4-20	Болт	6	
	-	2408A-57-4-7	Втулка	6	
		4HБрКМЦ-3-I	Waffoa	6	
]		#IIDpiding-0-1	manoa		
	II	70.7	Блок Д5 изделия I52 [%]	I	
	ıs	ИКДРДА830-603-0	Датчик давления изделия I52 ^ж	I	
	13		Блок 2Д4 изделия 152 [%]	I	
	I 4	300IA-4-I6	Болт	4	
		340IA-0,8-I0	Ma r ća	4	
	I 5		Блок сопряжения изделия I52 ^ж	I	
	16	3166A-6-16	Болт	48	
لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					

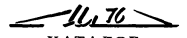
_11,76

Q. ₹	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	0M(Обозначение	сборочных единиц,	1 1	аменяемости и нонст-
ΪÐ	ΞΞ		деталей	сб. ед. Р	руктивных изменениях
3	17	ATIH-6	Амортиватор [₩]	24	
	18	I 760I 7I23 030 000	Каркас	ı	
	I9	I-33-I40 0CTI.II303-73	Перемичка металлизации	2	
		3166A-5-16	Болт	4	
	20	3003А-6-28-Кд	Болт	24	
		3295 A -6	Гайка анкерная	24	
Ì		340IA-I,5-6-I2	⊞a∄óa	24	
	21		Блок 23Л изделия 023М [±]	I	
1		3I66A-4-I2	Болт	2	
-		340IA-I-4-8	Mažća	2	
		3373A-4	raina	2	
1	22	I 760I 7123 010 011	Профиль	ı	
ĺ	22	7 7001 7123 010 011	пробиче	1	
	23	IIIP28IIK73II9	Колодка	I	
	24	I 760I 7I23 0I0 008	Кронштейн	I	
	25	5395A-IO	Колодка клеммная	I	
	26	3050A-4-I4	Burt	2	
		340IA-08-4-I0	Maioa.	2	
		3373A-4	Гайка	2	
	27	TKE21110AT	Реле ^ж	2	
		3I66A-3-6	Болт	2	
Ì					
1					·
		L			

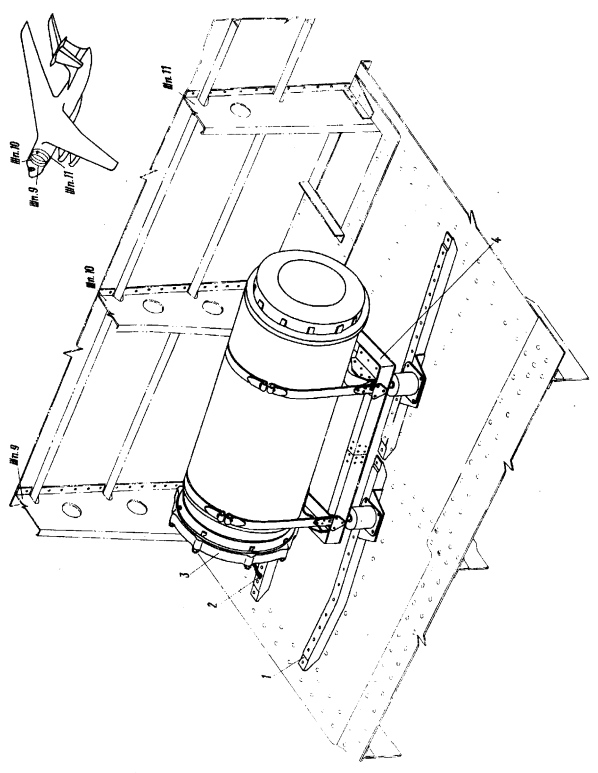


Расположение блоков ФЗ изделия ISIC (IS2C), IS2T (IS3T) в носовой части фюзеляжа (левый борт)
Фигура 4

64.10.04 Crp. 28/27



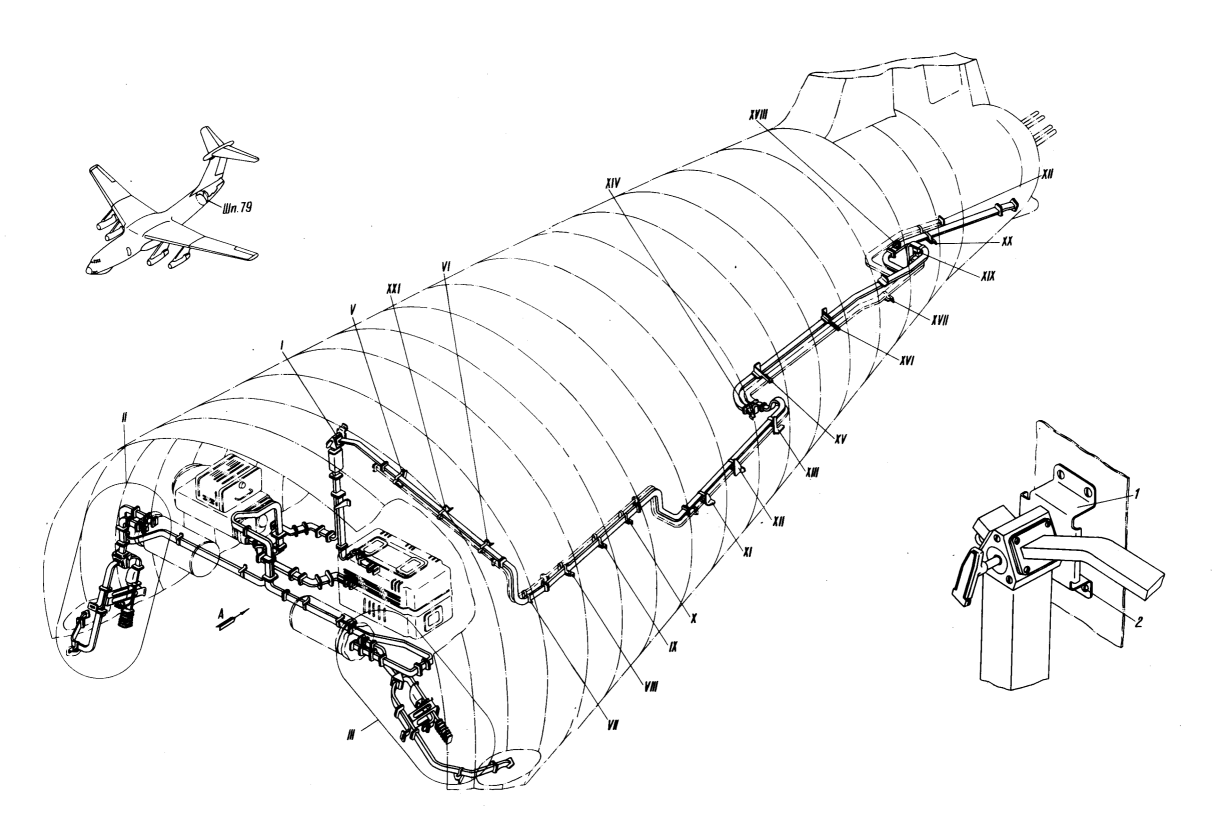
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4		I 7602 7I23 060 000	Расположение блоков ФЗ изделия ISIC (IS2C), IS2T (IS3T) в носовой части физе- яяка (левый борт)	I	
	I		Блок ФЗ изделия I53 ^ж	I	
	2		Блок ФЗ изделия I52 [%]	I	
	3	I 760I 7I23 070 000	Kapkac	I	
	4	3241A-5-16 5-081 TOCT 10463-63	Болт Шайба	2 2	
	5	I 760I 7I23 07I 000	Подставка	I	
	6	3051A-5-18 3373A-5	Болт Гайка	16 16	
	7	3I66A-6-22	Buer	4	
	8	I 760I 7I23 080 000	акель	2	



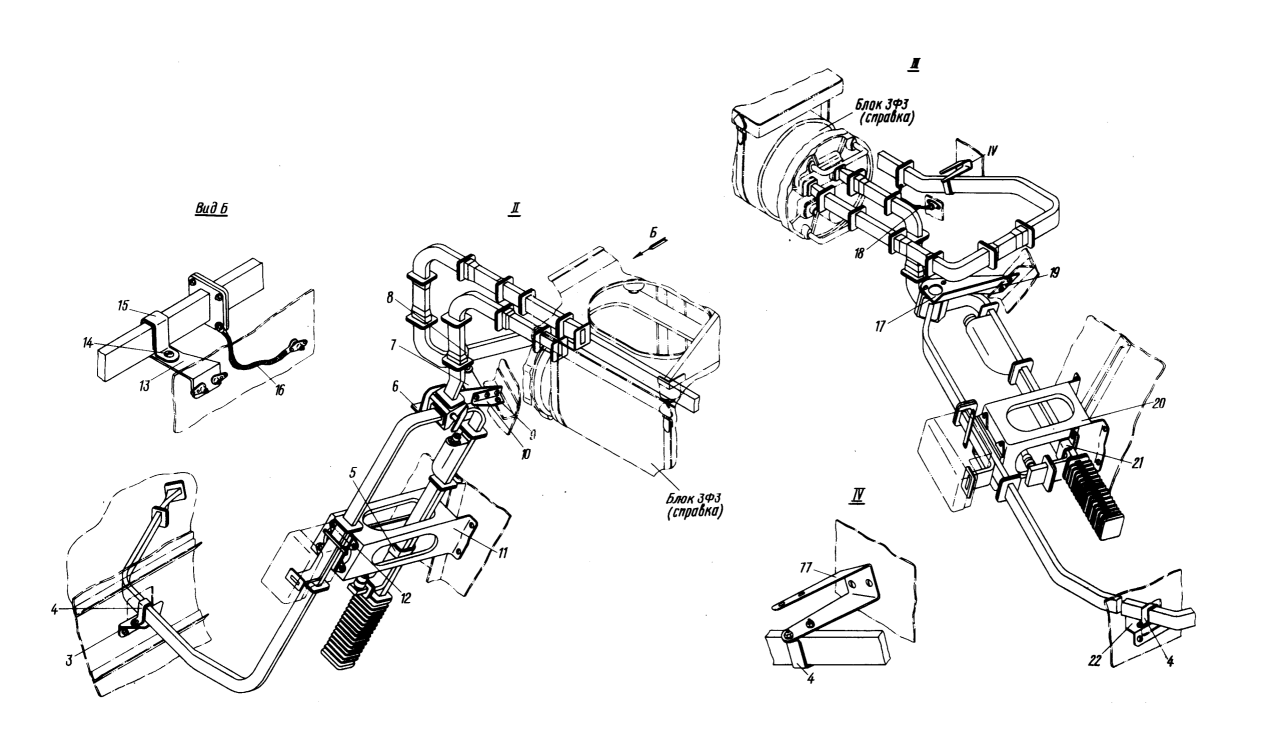
Расположение блока ФЗ изделия ISIC (IS2C) в носовой части фозеляжа (правый борт) Фигура 5



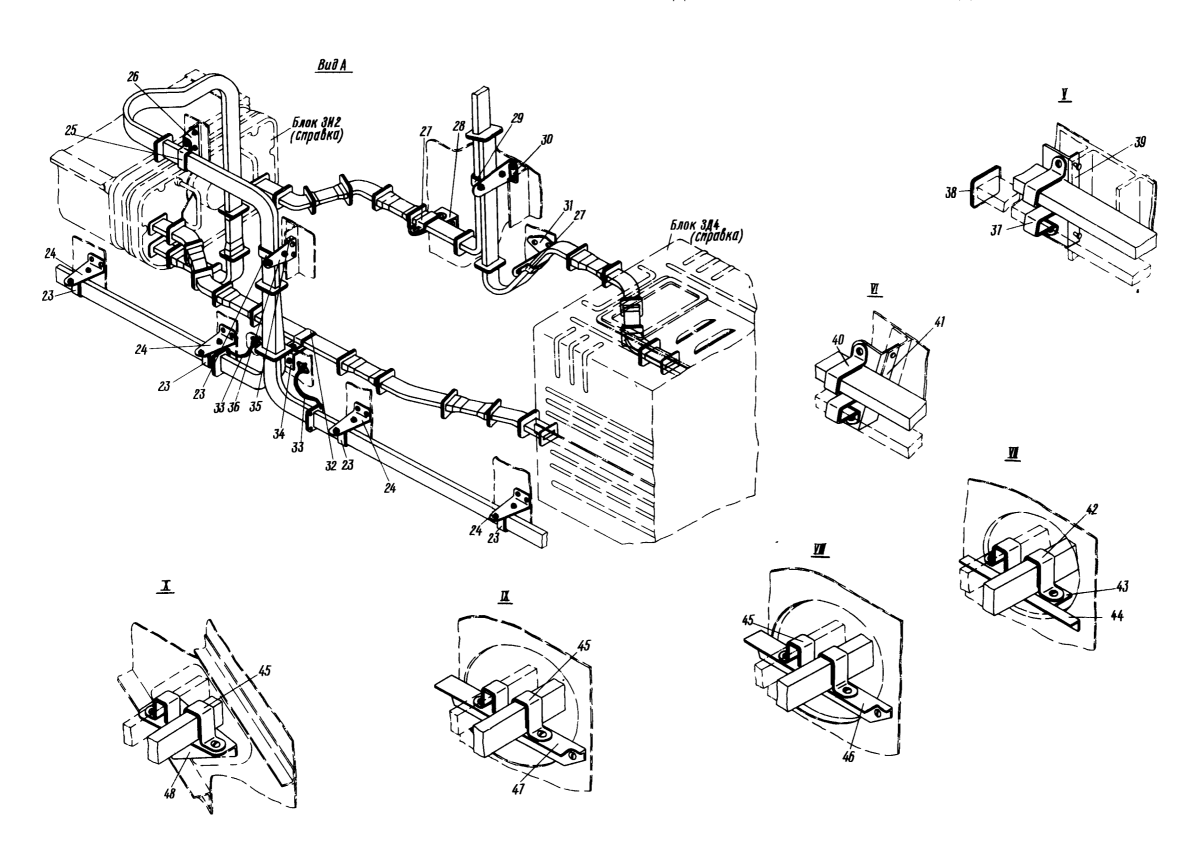
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
5		I 760I 7I23 090 000	Установка блока ФЗ изделия ISIC (IS2C) в носовой части фозеляма (правый борт)	I	
	I	I 760I 7I23 I00 000	Каркас	I	
	2	3166A-5-14 5-081 TOCT 10463-63	Винт Шайба	I	
	3		Блок Ф3 ^ж	I	
	4	I 760I 7123 080 000 3051A-5-I4	Панель Болт	I 16	



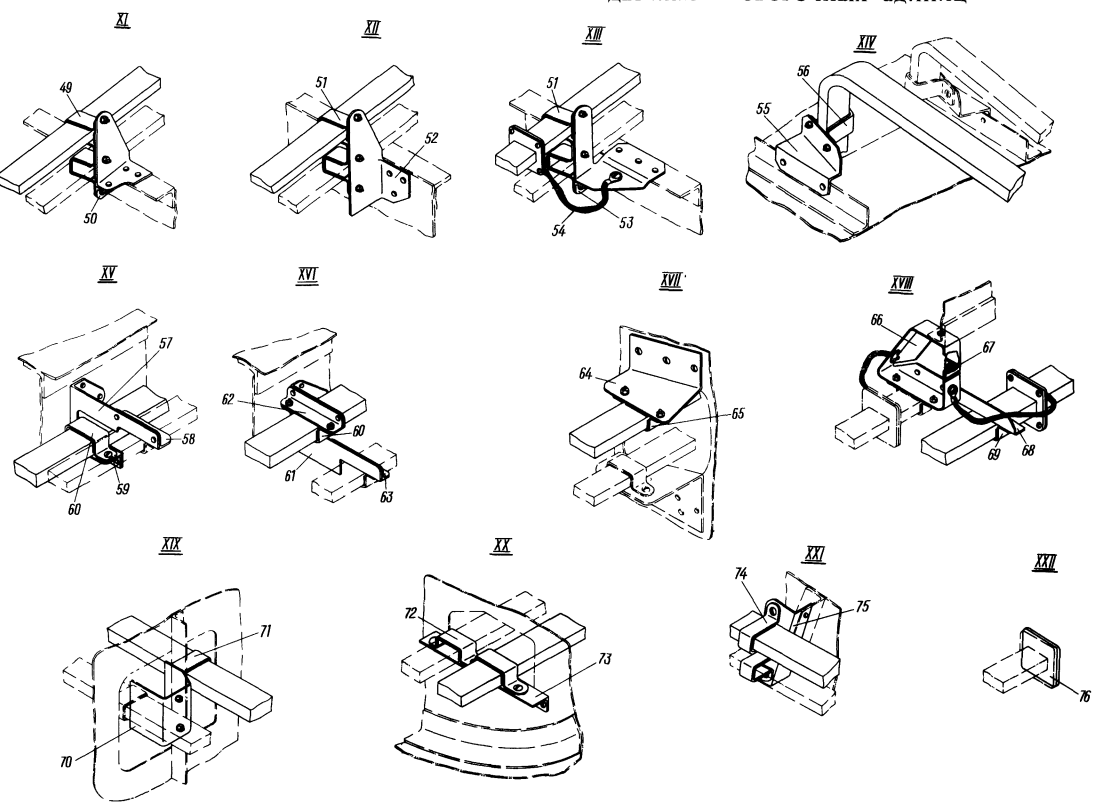
Монтажная схема волноводов изделия І53П в хвостовой части фюзеляжа Фигура 6 (Лист I из 4)



Монтажная схема волноводов изделия I53П в хвостовой части фюзеляжа Фигура 6 (Лист 2 из 4)



Монтажная схема волноводов изделия I53П в хвостовой части физеляжа фигура 6 (Лист 3 из 4)



Монтажная схема волноводов изделия І53П в хвостовой части фюзеляжа Фигура 6 (Лист 4 из 4)

 $\frac{412}{411}$

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6		I 760I 7I40 I00 000	Монтажная схема волноводов изделия I53П в хвостовой час- ти фюзеляжа		
	I	I 760I 7I40 I03 000	Кронштейн	I	C # 01019
	.2	3166A-4-12 3373A-4 3401A-1-4-8	Винт Гайка Шайба	4 4 4	
	3	I 760I 7I40 I00 I83 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Пр офиль Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	C N= 0204I
	4	I 760I 7I20 I70 000 I 760I 7I40 I00 I30 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	3 3 6 6	
	5	I 760I 7I40 I60 000 I 760I 7I40 I00 I39 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	6	I 760I 7I40 I00 I88 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	3 3 3	
	7	I 760I 7I40 I00 I89	Кронштейн	I	
	8	I 760I 7I40 I50 000 I 760I 7I40 I00 I30 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	9	3I66A-5-I2	Bart	I	
		3373 A- 5	Faika	I	
		340IA-I-5-I0	Mažda	I	
	IO	I 760I 7I40 I00 I35	Профиль	I	
	II	I 760I 7I40 II3 00I	Кронштейн	I	
İ		3166 A-4- 12	Винт	4	
1		3 38IA-4	Ta i ka	4	
		340IA-I-4-8	iiaitoa	4	
1	12	3166A-6-14	Burt	4	
İ		3373A-6	raina	4	
-		340IA-I,5-6-I2	Walto	4	
	13	I 760I 7I40 I00 I93	Кронитейн	I	
1	14	31704-5-16	Винт	2	
}	1	3373A-5	raina .	2	ŀ
Ì		340IA-I-5-I0	⊞ait da	2	
1	15	I 760I 7I20 I40 000	Xomy T	I	
ł		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	I	!
	16	5779A-2-100	Плетенка металиванни	I	
		3I66A-4-IO	Винт	Ī	
İ	Ì	338IA-4	Ta i ka	I	
	ļ	340IA-0,5-4-8	liai da	2	
	17	I 760I 7I40 I00 I92	Кронитейн	I	
1	- '	3166A-5-12	BRHT	I	
		3373A-5	Гайка	Ī	
		340IA-I-5-I0	Maida	Ī	
	18	57794-2-100	Плетенка металинзации	I	
		3166A-4-10	BEHT	I	
		33814-4	Гайка	Ī	
		340IA-0,5-4-8	Mažća.	2	
	19	I 760I 7I40 IOO I35	Профиль	ı	
}		31664-5-12	Винт	I	

_11,76

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	19	3373A-5 340IA-I-5-I0	Paika Haika	I	
	20	I 760I 7I40 II3 002 3I66A-4-I2 338IA-4 340IA-I-4-8 3I66A-6-I4 3373A-6 340IA-I,5-6-I2	Koohuteih Buht Paika Haika Buht Paika Haika	I 4 4 4 4 4	
	21	I 760I 7I40 I60 000 I 760I 7I40 I00 I27 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	22	I 760I 7I40 I00 I84 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Профиль Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	23	I 760I 7I20 I70 000 I 760I 7I40 I00 I30 3I66A-5-I2 3373A-3 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	5 5 10 10 10	
	24	I 760I 7I40 I00 I95 3I66A-5-I6 3382A-5	Кронштейн Винт Гайка	4 8 8	
	25	I 760I 7I20 I30 000 I 760I 7I40 I00 I27 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	26	I 760I 7I40 I00 I37 3I66A-5-I2 3373A-5	Кронштейн Винт Гайка	1 3 3	

1110

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц. деталей	Колич. на сб. ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	26	340IA-I-5-I0	Шайба	3	
	27	I 760I 7I20 I30 000	Хомут	2	
		I 760I 7I40 I00 I30 3I66A-5-I2	Прокладка Винт	2 4	
		3373A-5	Гайка Гайка	4	
		3401 A-1-5-1 0	la ž ća	4	
	28	I 760I 7I40 I00 I90	Кронштейн	I	
		3166A-5-12	Винт	2	
		3373A-5 3401A-1-5-10	rañka Mañoa	2 2	
]		01011-1-0-10	manoa	~	ļ
	29	I 760I 7I20 I80 000	Xo ny t	I	
		I 760I 7I40 I00 I49	Прокладка	I	
		3166A-5-12 3373A-5	Винт Гайка	2 2	
		340IA-I-5-I0	∏ažića.	2	
1	30	I 760I 7I40 I00 I50	Уголок	I	
		3166A-5-16 3373A-5	Винт Гайка	2 2	
		340IA-I-5-I0	Ma ž da	2	
	31	I 760I 7I40 I00 I9I	Кронштейн	I	
	31	3I66A-5-I6	кроиштелн Винт	2	
Ì		3373A-5	l'ažka	2	
		340IA-I-5-I0	⊞añóa	2	
	32	I 760I 7I20 I30 000	Xomyt	I	
		I 760I 7I40 I00 I27	Прокладка	I	
		3I66A-5-I2	Винт	2	
		3373A-5 340IA-I-5-I0	Pažka ⊞ažoa	2 2	
		O#OTW-T-O-TO	шалуа	~	
	33	5779A-2-I00	Плетенка металлизации	I	
		3166A-4-10	Винт	I	
		338IA-4 340IA-0,5-4-8	Tañra Hañoa	I 2	
		O-101V-0-0-1-0	шанос	~	
	34	I 760I 7I40 I00 I26	Кронштейн	I	

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталей	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6	34	3166A-5-16 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	I I I	
	35	I 760I 7I40 I00 I69 3I66A-5-22 3373A-5 340IA-I-5-I0	Прокладка Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	36	I 760I 7I40 I00 I5I	Пластина	I	
	37	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 023 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3	
	38	I 760I 7I40 I00 I76	Заглушка	I	
	39	I 760I 7I40 I00 I80	Кронштейн	I	
	40	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 026 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	41	I 760I 7I40 I00 I20	Профиль	I	
	42	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 030 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Xomyт Прокладка Винт Гайка Пайба	I I 3 3	
	43	I 760I 7I40 I00 028	Профиль	I	
	44	I 760I 7I40 I00 I23	Профиль	I	
	4 5	I 760I 7120 IIO 000 I 760I 7140 IOO 032	Хому т Прокладка	3 3	



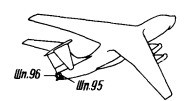
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
6	45	3166A-5-12 3373A-5 3401A-1-5-10	Buht Faika Maida	6 6 6	
	46	I 760I 7I40 I00 II0 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Профиль Винт Гайка Шайба	I 2 2 2 2	
	47	I 760I 7140 I00 I06 3166A-5-12 3393A-5 3401A-I-5-I0	Профиль Винт Гайка Шайба	I 2 2 2 2	
	48	·I 760I 7I40 I00 203 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Кронитейн Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	C N 03072 C N 03072 C N 03072 C N 03072
	49	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 038 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Nomy T Провладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3 3	
	50	I 760I 7I40 IOO 096	Frozok	I	
	51	I 760I 7120 II0 000 I 760I 7140 I00 046 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	2 2 6 6 6	
	52	I 760I 7I40 IOO I56	Кронштейн	I	
	53	1 7601 7140 100 177	Уголок	I	
	54	5779A-2-I20 3I66A-4-I0 338IA-4 340IA-0,5-4-8	Плетенка металлизации Винт Гайка Шайба	III	

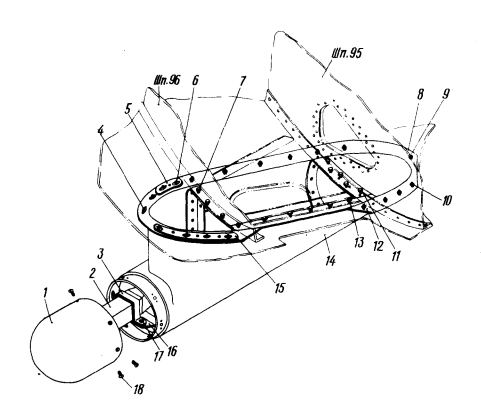
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталей	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
6	55	I 760I 7I40 I00 I57	Кронштейн	I	
	56	I 760I 7I20 I70 000 I 760I 7I40 I00 046 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	57	I 760I 7I40 I00 I59	Кронштейн	I	
	58	I 760I 7I40 I00 I6I	Уголок	I	
	59	I 760I 7I40 IOO I60	Уголок	I	
	60	I 760I 7I40 I70 000 I 760I 7I40 I00 026 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	2 2 4 4 4	
·	61	I 760I 7I40 I00 I62	Кронштейн	I	
	62	I 76DI 7140 IOO I63	Уголок	I	
	63	I 760I 7I40 IOO I64	Уголок	I	
	64	I 760I 7I40 I00 I66 3I66A-5-I6 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	3 3 3	
	65	I 760I 7I20 I30 000 I 760I 7I40 I00 0I9 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	66	I 76DI 7I4O IOO IO8	Кронытейн	I	
	67	I 760I 7I40 I00 II2	Уголок	I	

-1410

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
6	68	I 760I 7I40 I00 I09	Уголок	I	
	69	I 760I 7120 130 000 I 760I 7140 100 050 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	70	I 760I 7I40 I00 200 324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	71	I 760I 7I40 I90 00I 324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Xomyt Buht Fañka Wañda	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
	72	I 760I 7I40 I40 000 I 760I 7I40 I00 050 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	73	I 760I 7I40 I00 078 3I66A-4-28 3373A-4 340IA-I-4-8 AHI55-4-I5	Профиль Винт Гайка Шайба Втулка	I 2 2 2 2 2	C # 0204I
	74	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 026 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 4	C # 0204I C # 0204I C # 0204I C # 0204I
	75	I 760I-7I40 IOO I20	Кронштейн	I	
	76	I 760I 7I40 IO4 000	Заглушка	I	

			TO COOT O THEIR EAV	
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	заменяемости и нонст-
НОМ 6	WEOU 7	Обозначение I 760I 7I40 I00 I87 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0		заменяемости и конструктивных изменениях
Š				





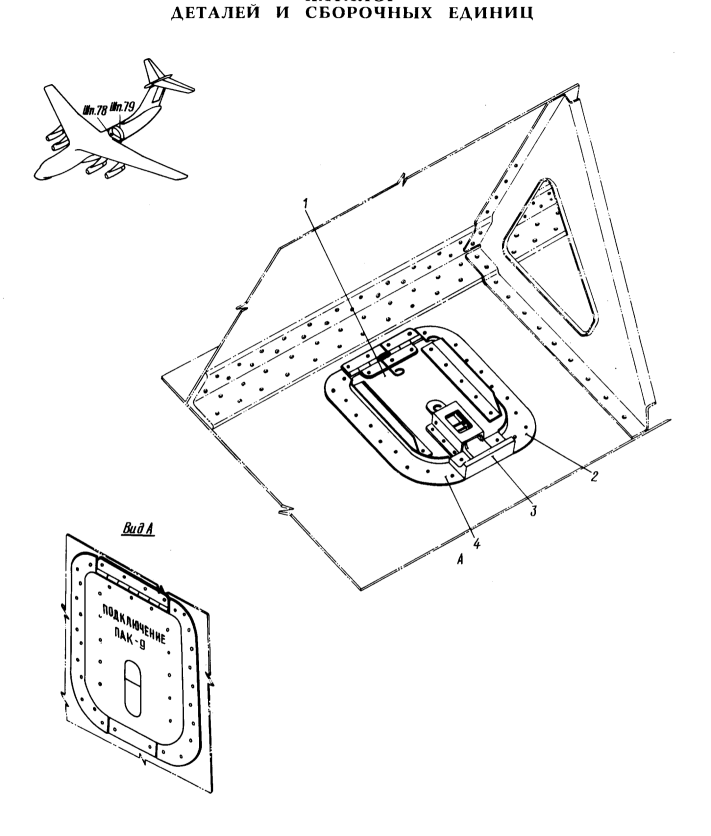
Расположение антенны изделия I5I (I53) в хвостовой части фюзеляжа Фигура 7



	z			l.,	
Номер фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич.	
o z ∑ c z	10N 03t	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
1 0	Τ-		деталей	сб. ед.	рунтивных изменениях
7		I 760I 7I43 II5 000	Расположение антенны изделия	I	
			I5I (I53) в хвостовой части		
			фозеляжа		
				1	
	I	I 760I 7I43 I22 000	Обтекатель	I	
	2	3p2 092 086 CII	Антенна изделия I5I ^ж (Р385)	I	
		TX2 092.I6I	Блок ДІП2 изделия I52, I53*	I	При замене
	3	I 760I 7I43 I30 000	Хомут	I	
		I 760I 7I43 I40 000	Xomyt	I	При замене
	4	3059A-5-I4	Болт	2	
1		338IA-5	Tažika	2	
				_	
ļ	5	I 760I 7I43 IIO 0IO	Прокладка	I	
1		_		_	
	6	3059A-5-I6	Болт	6	
		338IA-5	Гайка	6	
	_		_		
	7	324IA-5-22	Болт	6	
		340IA-I,5-5-IO	Шайба	6	
		I 760I 7I43 IIO 0I6	П	I	
	8	1 7601 7143 110 016	Прокладка	1	
	9	3059 A- 5 - I6	Болт	9	
		3373A-5	raina	9	
		340IA-I,5-5-I0	нажа Шажба	9	
	IO	3059A-5-I8	Eoat	4	
	•	3373A-5	Taika	4	
		340IA-I,5-5-I0	Marka	4	
			an ama a ta	•	
	II	324IA-5-20	Болт	II	
		340IA-I,5-5-IO	Mažóa	II	
		· · • · · · ·			
	12	I 760I 7I43 IIO 0I7	Прокладка	I	
			•		
	13	324IA-5-I8	Болт	5	
		340IA-I,5-5-IO	III a r da	5	
		:			
	I4	I 760I 7I43 I20 000	Обтекатель	I	



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
7	I 5	I 760I 7I43 IIO 009	Прокладка	I	
	16	I 760I 7I43 II0 003 I 760I 7I43 II0 004 I 760I 7I43 II0 005 I 760I 7I43 II0 006	Профиль Прокладка Профиль Прокладка	I I I	При замене
	17 3166A-5-14 3373A-5 3401A-1,5-5-10		Винт Гайка Шайба	2 2 2	
	18	3186A-5-14	Винт	6	



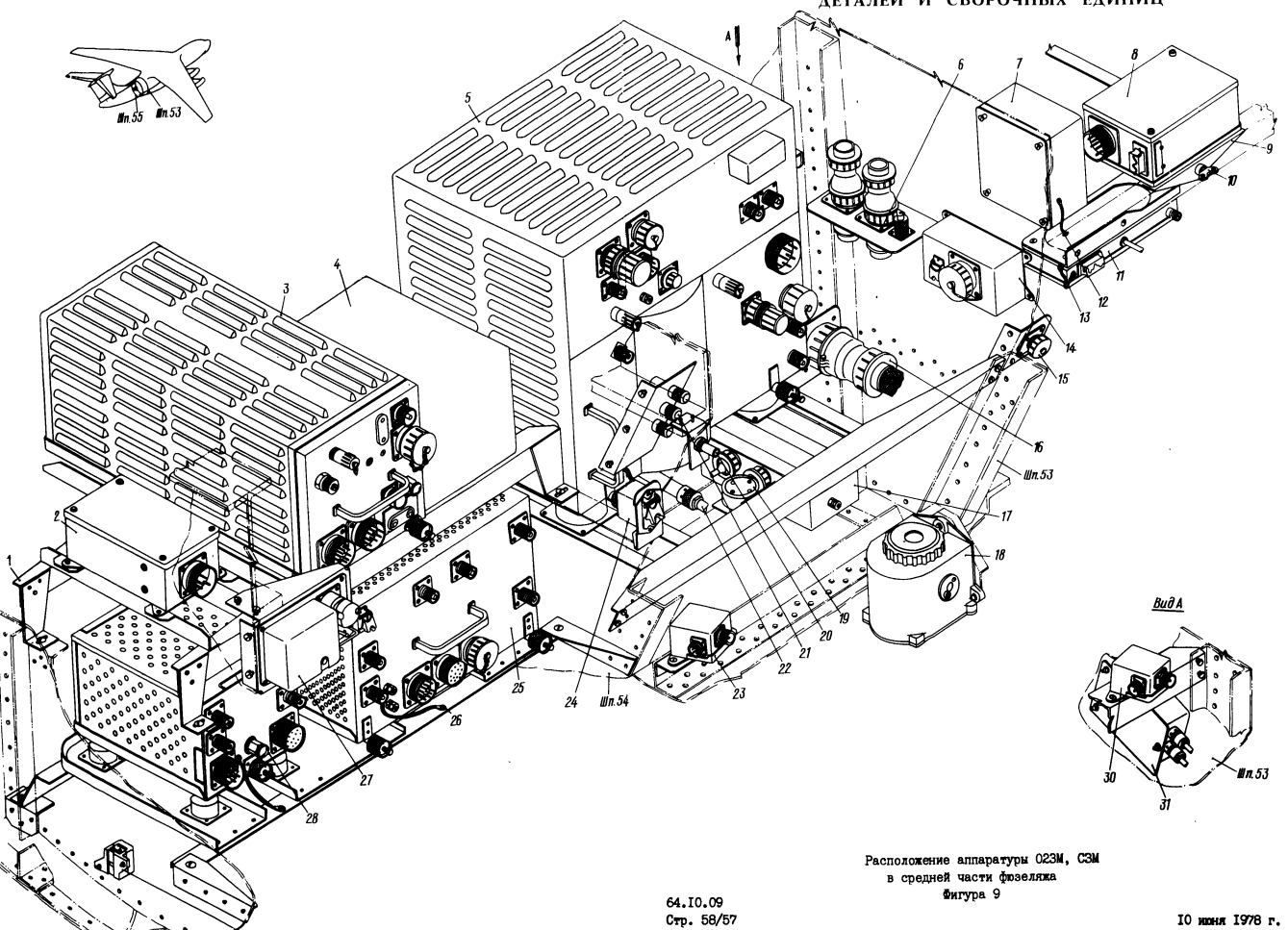
Расположение люка для КПА "Черемуха" Фигура 8



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
8		I 760I 7I43 200 000	Расположение люка для КПА "Черемуха"	I	
	I	I 760I 7I43 220 000	Крышка люка	I	
	2	I 760I 7I43 200 003	Пластина	I	
	3	I 760I 7I43 200 005	Кронштейн	I	
	4	I 760I 7I43 200 004	Пластина	I	

11,76

ДЕТАЛЕЙ И КАТАЛОГ СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



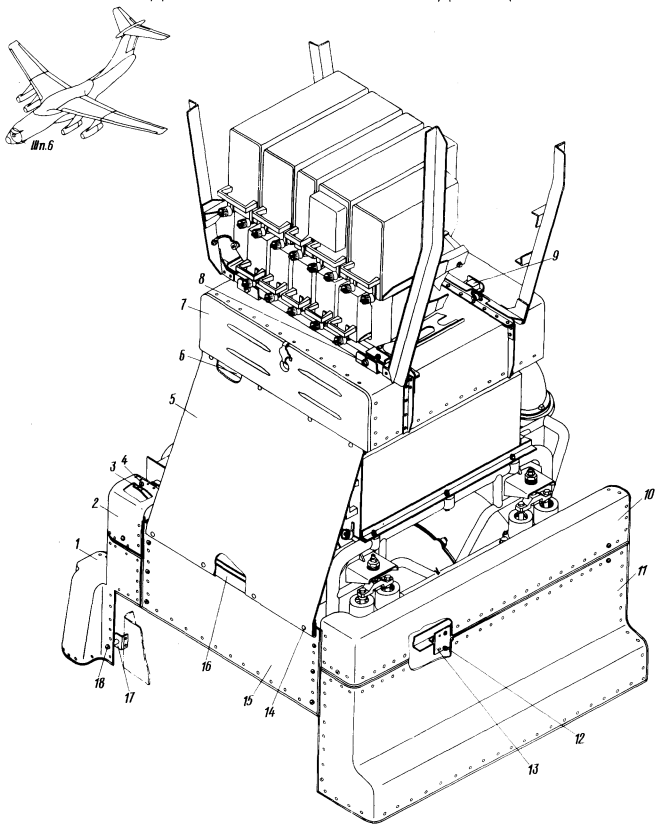


			и свого mbix еди	111711	•
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9		I 760I 7I37 0I0 000	Расположение аппаратуры 023М, СЗМ в средней части физеляжа	I	
	I	I 760I 7I37 020 000	Каркас	I	
	2	3166A-4-10 3401A-1-4-8 3373A-4	Блок 25 ^ж Винт Шайба Гайка	I 4 4 4	·
	3	3166A-3-12 3373A-3	Елок 4 ^ж Винт Гайка	16 16	
	4	31 8 3 A-4- 10 3401 A- 0,8-4-8 3373 A- 4	Блок 30 ^ж Винт Шайба Гайка	I 4 4 4	
	5	3I66 A- 4-I4	Блок 50М [®] Винт	I I6	
	6	3166A-3-10 3373A-3 3401A-1-3-6	Винт Гайка Шайба	24 24 24	
	7	3183A-4-10 2408A-4-3	Блок СЗМ-10 ^ж Винт Втулка	I 4 4	
	8	3166A-4-10 4-081 FOCT 10463-63 I 7601 7137 030 000	Блок СЭМ-ЭМ ^Ж Винт Шайба Кронитейн	I 4 4 I	
	9	I 760I 7I37 040 000	Кронштейн	I	
	IO	I 760I 7I37 II9 000	Винт	I	
	II	3I66A-4-IO	Exor CSM-I2 ^M Buht	I 4	

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных едичиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9	12	3151A-4-12 4-081 FOCT 10463-63 3373A-4	Винт Шайба Гайка	I I I	
	13	3166A-4-10 4-081 FOCT 10463-63 3402A-1-4-8	Винт Шайба Шайба	2 2 2	
	I4	3I66A-4-I4 3373A-4 2408A-4-5	Блок I2-4M ^ж Винт Гайка Втулка	I 4 4	
	15	2РМДІ8БПН4Г5ВІ 5659А-М2ОхІ-2 3166А-3-10	Разъем ^ж Заглушка Винт	I I 4	
	16	3373A-3 IIIP40AKI6ƏIII2 IIIP40III6ЭIII2	Гайка Разъем ^ж Разъем ^ж	I I	
	17	3166A-4-10	Блок 105 ^ж Винт	I 4	
	18	3166A-6-16	Блок АРЗ- 7 ^ж Винт	3 3	
	I9	3I77 A- 3-28	Розетка бытовая тип "Тайга" ^Ж Винт	2 4	
	20	CP50-83II	Разъем ^ж	I	
	21	CMIL-5I CM28-4,8-3 c	Арматура ^ж Лампа ^ж	3	
	22	5149A-14 3166A-4-10	Блок I3-4A ^ж Хомут Винт	I 2 4	
	23	3166A-4-IO	Блок 16-3Б ^ж Винт	I 2	

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
9	24		Блок 36 ^ж	I	
	25	32 40A-3-I 0	Блок 6БМ ^Ж Винт	16 I	
	26	3166A-4-I0 3402A-I-4-8 4-08I TOCT I0463-63	Винт Шайба Шайба	3 3 3	
	27	3166A-3-10 3373A-3 3401A-1-3-6	Блок 2 ^ж Винт Гайка Шайба	3 I 4 4	
	28	3166A-2,5-12 3320A-2,5 3166A-2,5-10 2,5H65 Г Кд ГОСТ 6402-61	Блок I ^ж Винт Гайка Винт Шайба	I 4 16 12 16	
:	29	5395A-2 3166A-4-14 3373A-4	Колодка клеммная Винт Гайка	I 2 2	
	30	3I66A-4-I0	Елок 19 ^ж Винт	I 2	
	31	3I66A-4-I0 340IA-I-4-8 3373A-4	Приставка бланкирования ^й Винт Шайба Гайка	I 4 4	

1110



Расположение защитных панелей и ящика для карт в кабине штурмана Фигура IO



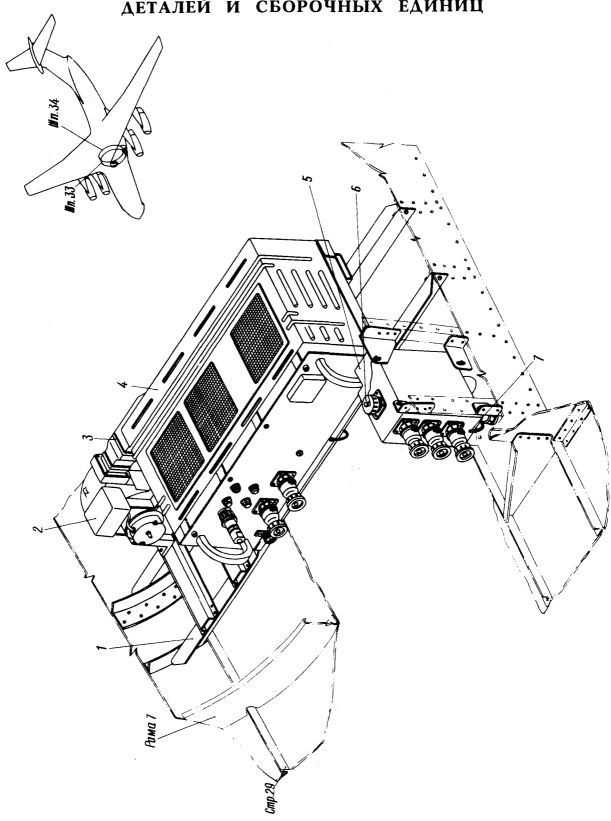
		ДЕТАЛЕЙ	і и сворочных еди	THIL	4
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	на	Сведения о взаимо- заменяемо∋ти и конст- руктивных изменениях
10		I 760I 7725 I60 000	Расположение защитных панелей и ящика для карт в кабине штурмана		B3
	I	I 760I 7725 200 000	Комуж правнй	I	
	2	I 760I 7725 8IO 000	Короб	1	
	3	I 760I 7725 I60 803 B65-3П-4-9 338IA-5 ДI8-3У-2,6-6	Кронштейн Заклепка Гайка Заклепка	I 2 I 2	
	4	3170A-5-12 3401A-1-5-10	Винт Шайба	I	
	5	I 760I 7725 I60 805	Панель	I	
	6	I 760I 7725 I60 80I	Прокладка	I	
	7	I 760I 7725 250 000	Ящик для карт	I	
	8	I 760I 7725 I6I 000 340IA-I,5-5-I0 2x20	Buht Mañóa Milamht Pañka Sakaeuka Manomóa Buht Mañóa	2 2 2 4 2 2 2	C N 04083 C N 04083 C N 04083 C N 04083 C N 04083 C N 04083 IIO N 03078
	9	I 760I 7725 I60 807 I 760I 7725 I60 809 II8-3У-3-8 II8-3У-2,6-6 I486c52-4	Профиль Ограждение Заклепка Заклепка Гнездо	2 2 4 8 2	C % 04098 C % 04098 C % 04098 C % 04098
	IO	I 760I 7725 230 000	Короб	ı	
	II	I 760I 7725 2IO 000	Кожух левый	I	
	L			<u></u>	L

14.76

		<u> ДЕТАЛЕИ</u>	<u>И СБОРОЧНЫХ ЕДИН</u>	<u>иц</u>	
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
10	12	3177A-5-12 3401A-1-5-10	Bmrt Nažóa	4	
	13	I 760I 7725 I60 806 338IA-5 JI8-3Y-2,6-6 AMT5-3B-3,5-I0	Кронитейн Гайка Заклепка Заклепка	2 4 8 4	
	14	I69752-I-T 340I A -I-4-8	Khonke Mañóa	8 8	
	I 5	I 760I 7725 220 000 3I70A-5-I2 340IA-I-5-I0	Панель Винт Шайба	1 6 6	
ĺ	16	I 760I 7725 I60 802	Прокладка	I	
	17	I 760I 7725 I60 003 B65-3П-4-9 338IA-5 ДІ8-3У-2,6-6 ДІ8-3У-2,6-9	Уголок Заклепка Гайка Заклепка Заклепка	I 2 I 2 2	По % 04085 С % 0409I
	18	3170A-5-12 3170A-5-22 AH155-5-10	Винт Винт Втулка	I	C # 0409I C # 0409I C # 0409I

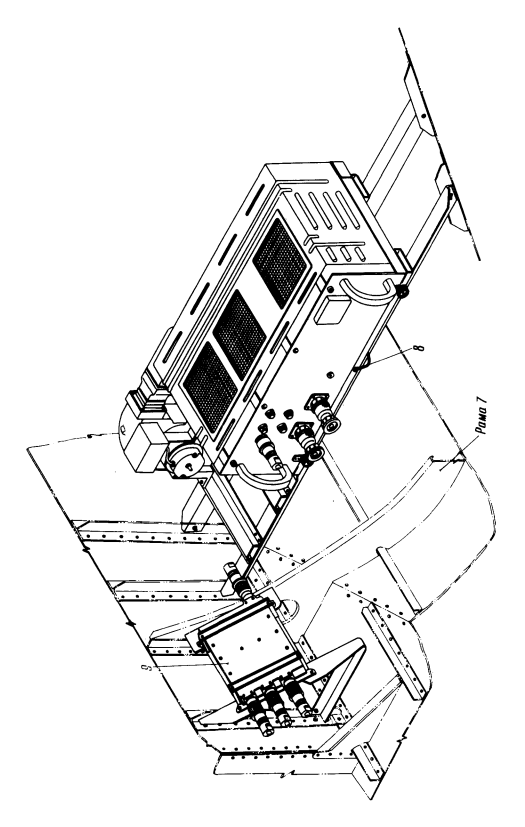
64.11.00 ИЗДЕЛИЕ "ФАСОЛЬ-1-И1"





Расположение блоков "Фасоль" в обтекателях шасси Фигура I (Лист I из 2)

КАТАЛОГ

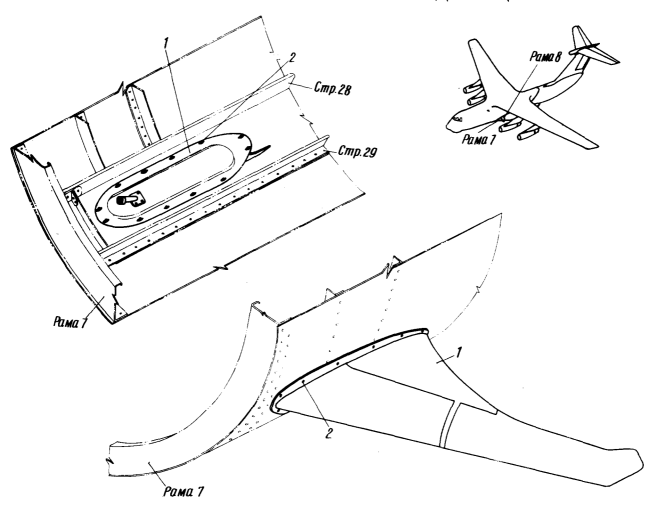


Расположение блоков "Фасоль" в обтекателях шасси Фигура I (Лист 2 из 2)



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц,	Нолич. на	Сведения о взаимо-
I o	무일	Goodila Tolling	деталей	cб. ед.	руктивных изменениях
I		I 760I 7163 0I0 000	Расположение олоков "Фасоль" в обтекателях шасси	I	
	I	I 760I 7I63 020 000	Каркас	I	
	2	3050A-4-I4	Вентилятор ^ж Б ол т	2 8	
	3	I 760I 7I63 0II 000 I 760I 7I63 0I0 003	Хо му т Прокладка	2 4	
	4		Блок I ^ж	2	
	5	3050 A-4- I2	Блок 4 [#] Болт	I 4	
	6	5659A-M36xI,5-2 I 760I 7163 0I0 005	Заглушка Леска капроновая	I	
	7	I 760I 7163 0I2 000 3I70A-4-I4 4-082 TOCT 10463-63	Перемычка Винт Шайба	III	
	8	5779A-2-80 3170A-4-10 4-082 ΓΟCΤ 10463-63 4H65 Γ Κπ ΓΟCΤ 6402-61 3170A-4-9	Перемычка Винт Шайба Шайба гроверная Винт	2 2 2 2 2	
	9	3050 A-4- I2	Делитель мощности ^ж Болт	I 4	
,					

_14.76

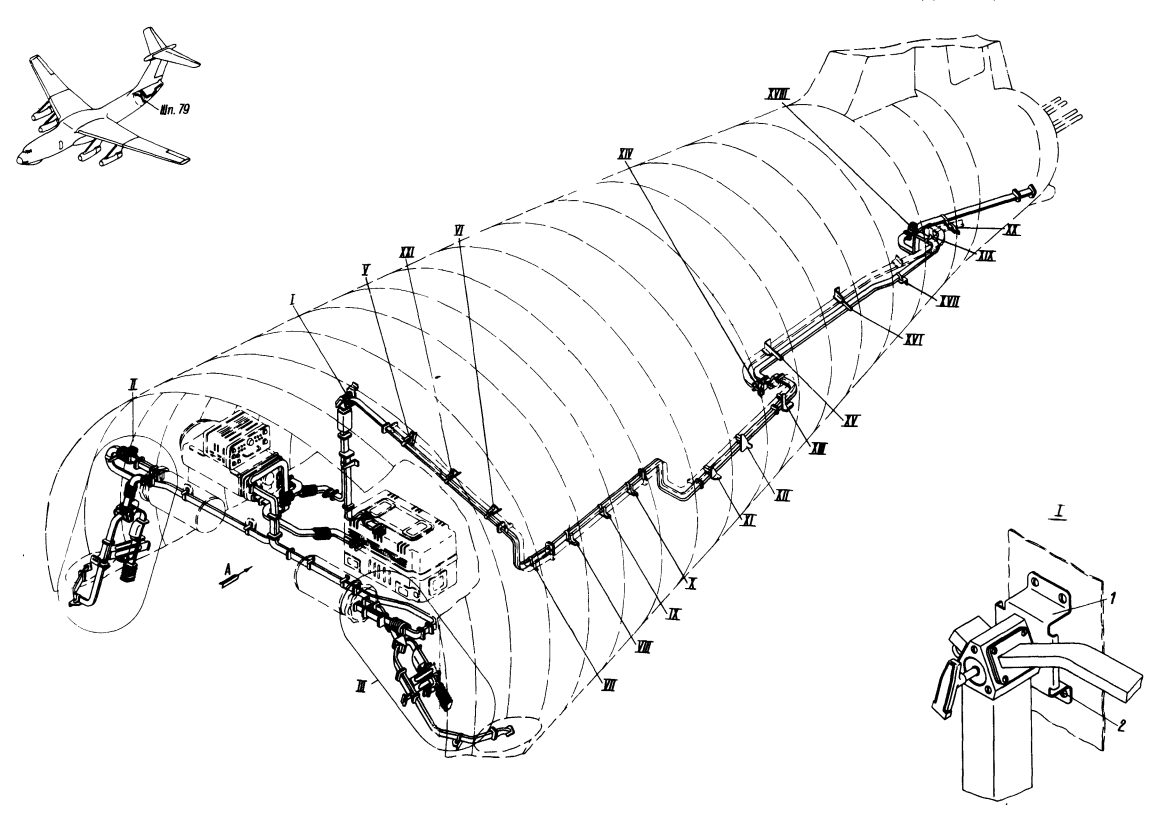


Расположение блока 3 в обтекателе шасси Фигура 2

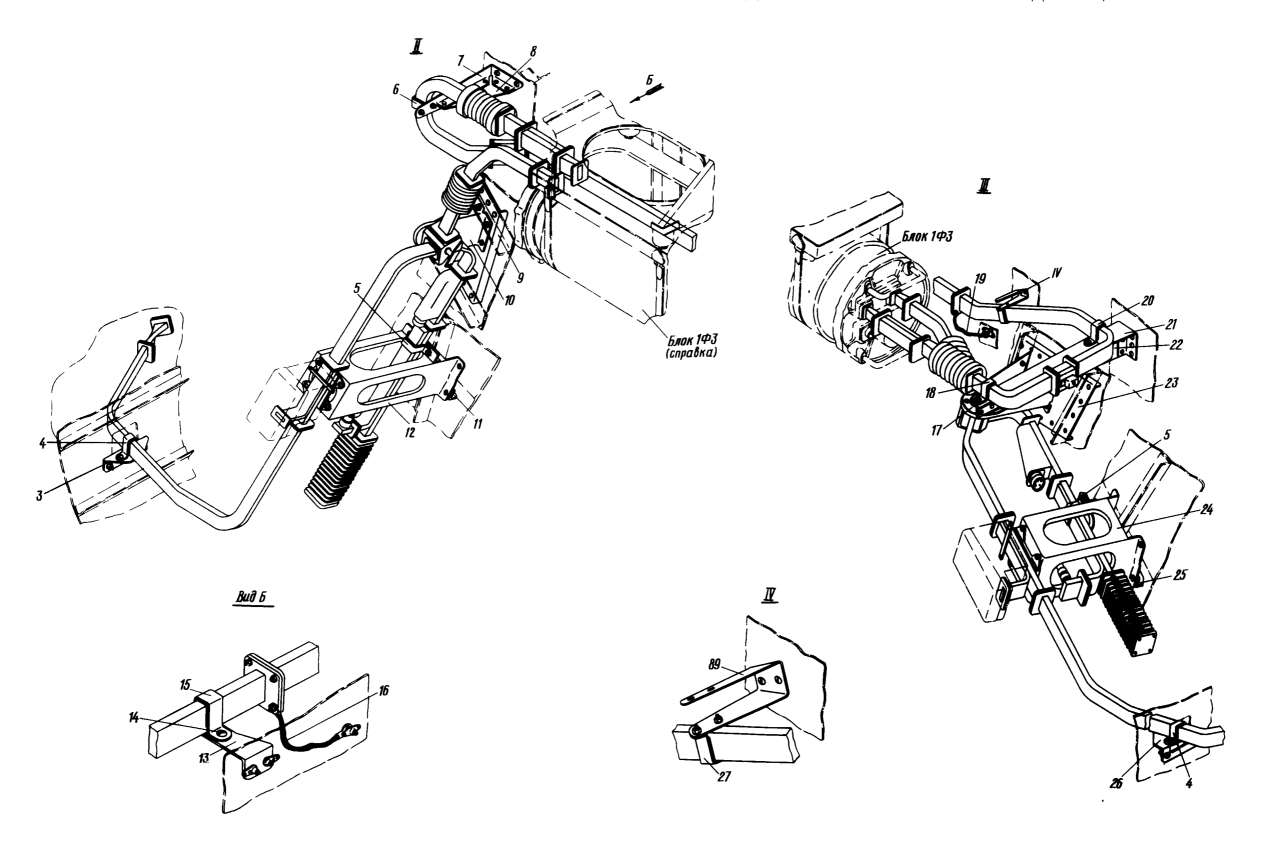
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование оборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 7I63 050 000	Расположение блока 3 в обте- кателе шасси	I	
	I		Блок 3 ^ж	2	
	2	338I A -5	Гайка	24	
	3	3072 A-5- I6	Винт	24	

64.12.00 ИЗДЕЛИЕ 151П

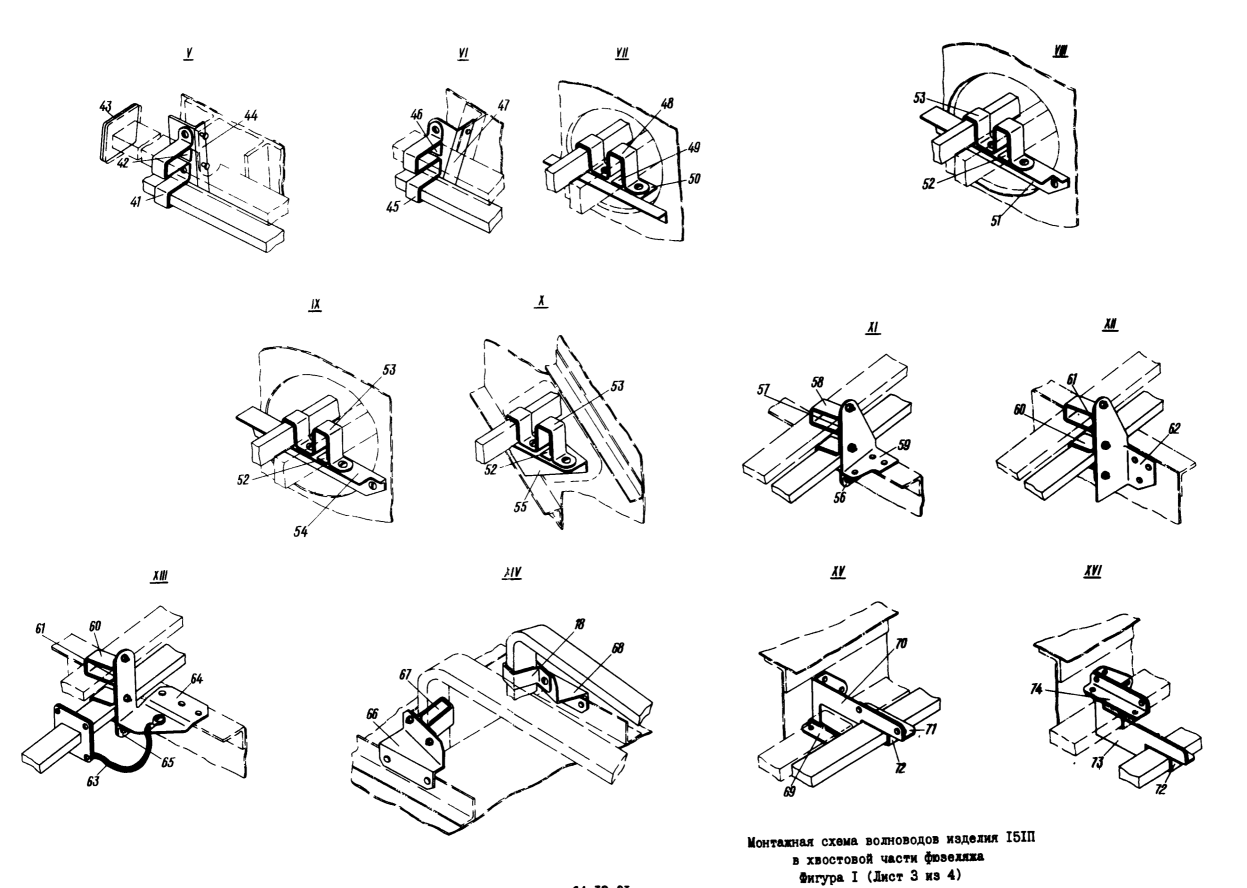
-14,76 КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ



Монтажная схема волноводов изделия 151П в хвостовой части фозеляма Фигура I (Лист I из 4)

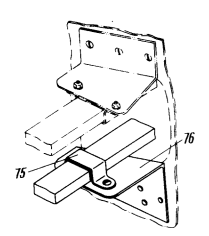


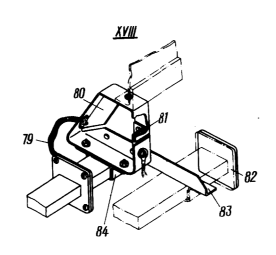
Монтажная схема вояноводов изделия I5IП в хвостовой части фозеляма Фигура I (лист 2 из 4)

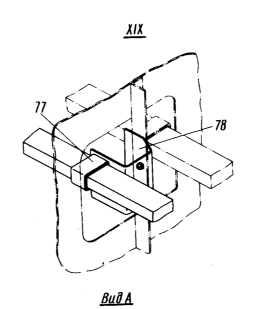


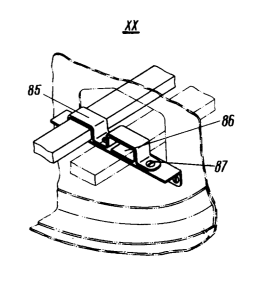
64.I2.0I CTp. 6/5

XVII

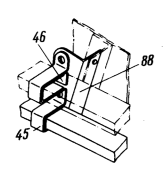


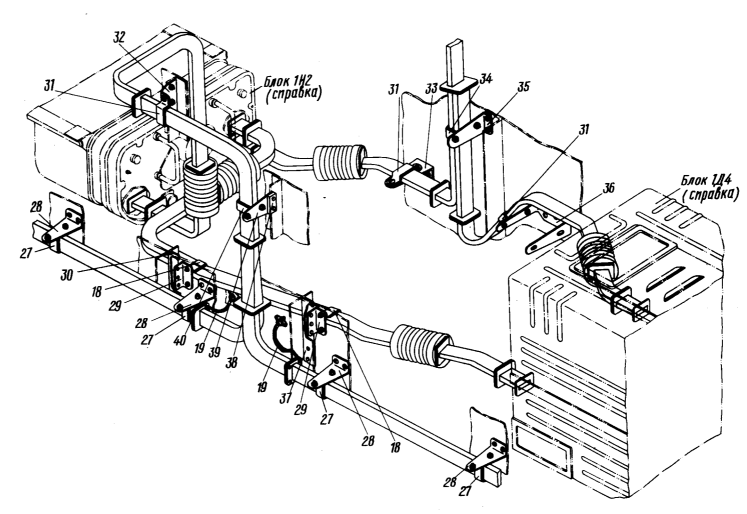






XXI





Монтажная схема волноводов изделия I5IП в хвостовой части фюзеляжа Фигура I (Лист 4 из 4)

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич на сб. ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7I40 I00 000	Монтажная схема волноводов изделия I5III в хвостовой час- ти фюзеляжа		
	I	I 760I 7I40 I03 000	Кронштейн	I	C % 01019
	2	3 166A-4-1 2	Винт	4	
		3373 A-4	Гайка	4	
		340IA-I-4-8	Warda	4	
	3	I 760I 7I40 I00 I83	Профиль	I	C % 0204I
		3I66A-4-I2	Винт	2	
		3773A-4	Гайка	2	
		340IA-I-4-8	arca	2	
	4	I 760I 7I20 I40 000	Хомут	2	
		I 760I 7I40 I00 0I7	Прокладка	2	
		3I66A-5-I2	Винт	4	
		3373A-5	Гайка	4	
		340IA-I-5-I0	⊞a rada	2	
	5	I 760I 7I40 I20 000	Xomyr	2	
		I 760I 7I40 I00 002	Прокладка	2	ĺ
		3I66A-5-I2	Винт	4	
i		3373A-5	ranka	4	1
		340IA-I-5-I0	IIIa ž oa	2	
i	6	I 760I 7I20 I40 000	Xomyt	I	
		3 166A-5-1 2	Винт	I	
		3373A-5	Гайка	I	
,		340I-I - 5-I0	⊞aāda	I	
	7	I 760I 7I40 I00 II7	Кронштейн	I	
		3I66A-5-I4	Винт	4	
		3373A-5	raika	4	i I
		340IA-I-5-I0	III.ažíca	4	
	8	I 760I 7140 IOO II6	Косынка	I	
	9	I 760I 7I40 I00 083	Профиль	I	

-1610

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	10	3I66A-4-I2 3373A-4	Кр онштейн Винт Гайка Шайба	I 4 4 4	
	II	I 760I 7I40 I00 079	Профиль	I	
	12	I 760I 7140 II2 00I 3I66A-4-I2 338IA-4 340IA-I-4-8 3I66A-6-I4	Кронштейн Винт Гайка Шайба Винт	I 4 4 4 4	
	13	I 760I 7I40 I00 I93	Кронштейн	I	
	14	3170A-5-16 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	2 2 2	
	15	I 760I 7I40 I40 000 I 760I 7I40 I00 I30	Хому т Прокладка	I	
	16	5779A-2-I00 3I66A-4-I0 338IA-4 340IA-0,5-4-8	Плетенка металлизации Винт Гайка Шайба	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	C % 01019 C % 01019 C % 01019
	17	I 760I 7I40 IOI 004 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8 4H65 Г Кд ГОСТ 6402-6I	Кронштейн Винт Гайка Шайба Шайба	I 6 3 3	C % 05124 C % 05124 C % 05124 C % 05124 C % 05124
	18	I 760I 7I20 I40 000 I 760I 7I40 I00 0I2 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	4 4 8 8 8	
	I9	5779A-2-IOO 3I66A-4-IO	Плетенка металлизации Винт	2 2	

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	19	338IA-4 340IA-0,5-4-8	Гайка Шайба	2 4	
	20	I 760I 7I20 I40 000 I 760I 7I40 I00 0I5 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2 2	
	21	I 760I 7I40 I00 006 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	1 6 6 6	
	22	I 760I 7I40 I00 I2I	Косынка	I	
	23	I 760I 7I40 I00 084	Лист	I	
	24	I 760I 7I40 II2 002 3I66A-4-I2 338IA-4 340IA-I-4-8 3I66A-6-I4 340IA-I,5-6-I2	Кронштейн Винт Гайка Шайба Винт Шайба	I 4 4 4 4 4	
	25	I 760I 7I40 I00 080	Профиль	ı	
	26	I 760I 7140 I00 I84 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Пр офиль В инт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	27	I 760I 7I20 I40 000 I 760I 7I40 I00 I30 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	5 5 10 10 10	
	28	I 760I 7I40 I00 I95 3I66A-5-I6 3382A-5 340IA-I-5-I0	Кр онштейн В инт Гайка Ша й ба	4 8 8 8	

_16_76

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	29	I 760I 7I40 I00 098	Уголок	2	
	30	I 760I 7I40 I00 I67	профиль	I	
	31	I 760I 7I20 I50 000	Xomy T	3	
		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	3	
		3I66A-5-I2	Винт	6	
		3373A-5	Tafina	6	
		340IA-I-5-I0	Ilia i toa	6	
	32	I 760I 7I40 I00 090	Уголок	I	
		3166A-5-12	Винт	3	
		3373 A- 5	Tanka .	3	
		340IA-I-5-I0	III aiko a	3	
	33	I 760I 7I40 I00 I90	Кронштейн	I	
1		3 166A-5-1 2	Винт	2	
		3373A-5	Гайка	2	
		340IA-I-5-IO	IIIa ž ća	2	
	34	I 760I 7I20 I60 000	Xomy T	1	
1		I 760I 7I40 I00 I49	Прокладка	I	
1		3I66A-5-I2	Винт	2	
		3373A-5	ranka	2	
		340IA-I-5-I0	IIIaroa	2	
	35	I 760I 7I40 I00 I50	Уголок	I	
İ	!	3I66A-5-I6	Винт	2	
1		3373A-5	Гайка	2	
		340IA-I-5-I0	∭aitóa	2	
	36	I 760I 7I40 I00 I86	Кронштейн	I	
		3166A-5-12	Винт	2	
ļ		3373A-5	Гайча	2	
		340IA-I-5-I0	温鏡da	2	
	37	I 760I 7I40 I00 082	Профиль	I	
	38	I 760I 7I40 I00 I68	Прокладка	I	C % 01019
	39	I 760I 7I40 I00 I5I	Пластина	I	

_11,76

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	40	I 760I 7I20 I40 000 I 760I 7I40 I00 I47 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 2 2 2	
	41	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 022 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I 3 3	
	42	I 760I 7I40 I00 023	Прокладка	I	
	43	I 760I 7I40 I00 I73 I 760I 7I40 I00 I80	Заг лушк а Кронш тей н	I	
	45	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 025 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	2 2 4 4 4	
	46	I 760I 7I40 I00 026	Прокладка	2	
	47	I 760I 7I40 I00 I20	Профиль	I	
	48	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 029 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Комут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	49	I 76DI 7I40 IOO 030	Прокладка	I	
	50	I 760I 7I40 I00 028	Профиль	I	
	51	I 760I 7140 100 II0 3166A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Профиль Винт Гайка Шайба	I 2 2 2	

_11410 \

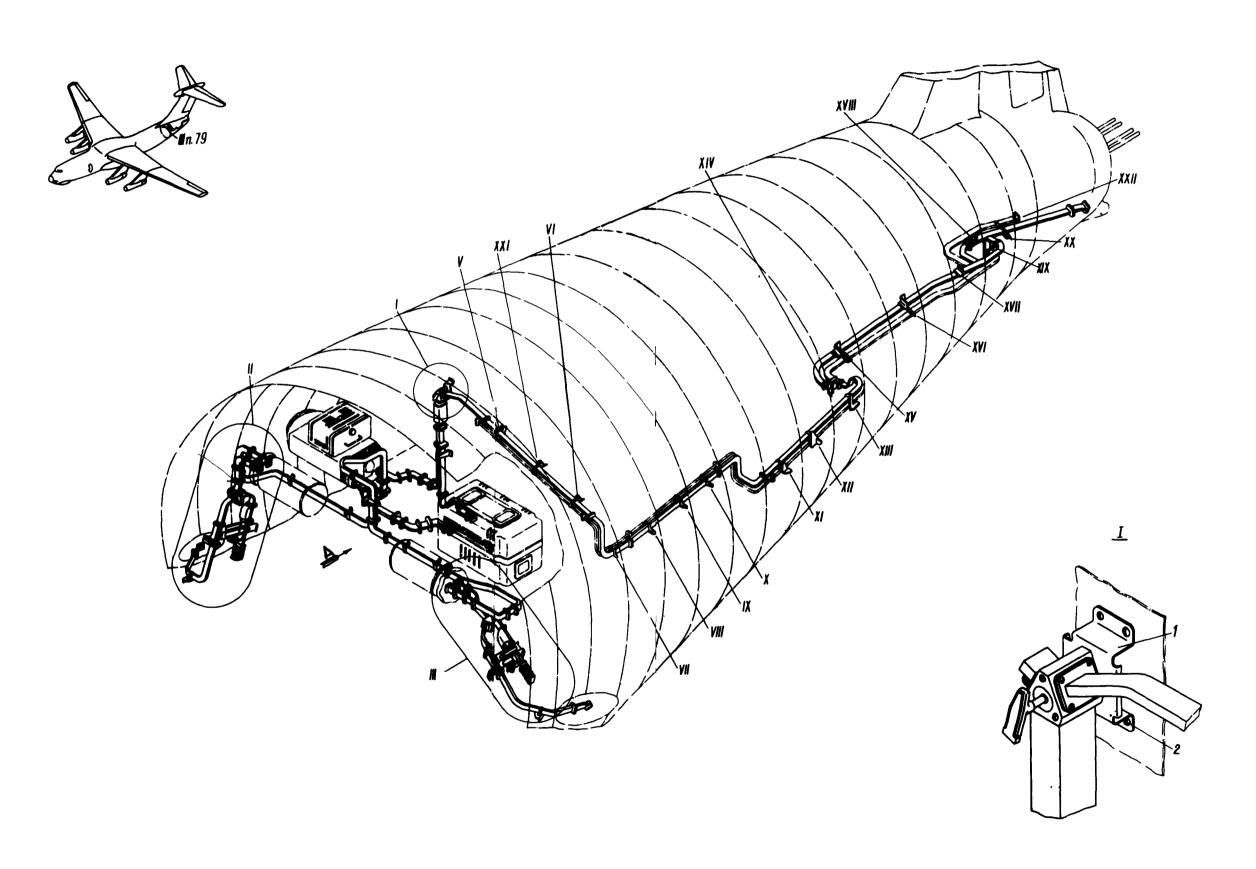
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	сборочных единиц.		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- рунтивных изменениях
I	52	I 760I 7I40 I00 032	Прокладка	3	
	53	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 0I7 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	3 6 6	
	54	I 760I 7I40 I00 I06 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Профиль Винт Гайка Шайба	I 2 2 2	C # 03072
	55	I 760I 7I40 I00 203 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Кронштейн Винт Винт Винт	I 2 2 2	C M 03072 C M 03072 C M 03072 C M 03072
	56	I 760I 7I40 I00 096	Уголок	I	
	57	I 760I 7I40 I00 038	Прокладка	I	
	58	I 760I 7I20 II0 006 I 760I 7I40 II0 037 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	59	I 760I 7I40 I00 I55	Кронштейн	I	
AND THE PARTY OF T	60	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 IU0 0I2 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хо му т Прокладка Винт Гайка Шайба	2 2 6 6 6	
	61	I 760I 7I40 I00 046	Прокладка	2	
	62	I 760I 7I40 I00 I56	Кронштейн	I	
e e	63	5779A-2-I20	Плетенка металлизации	I	



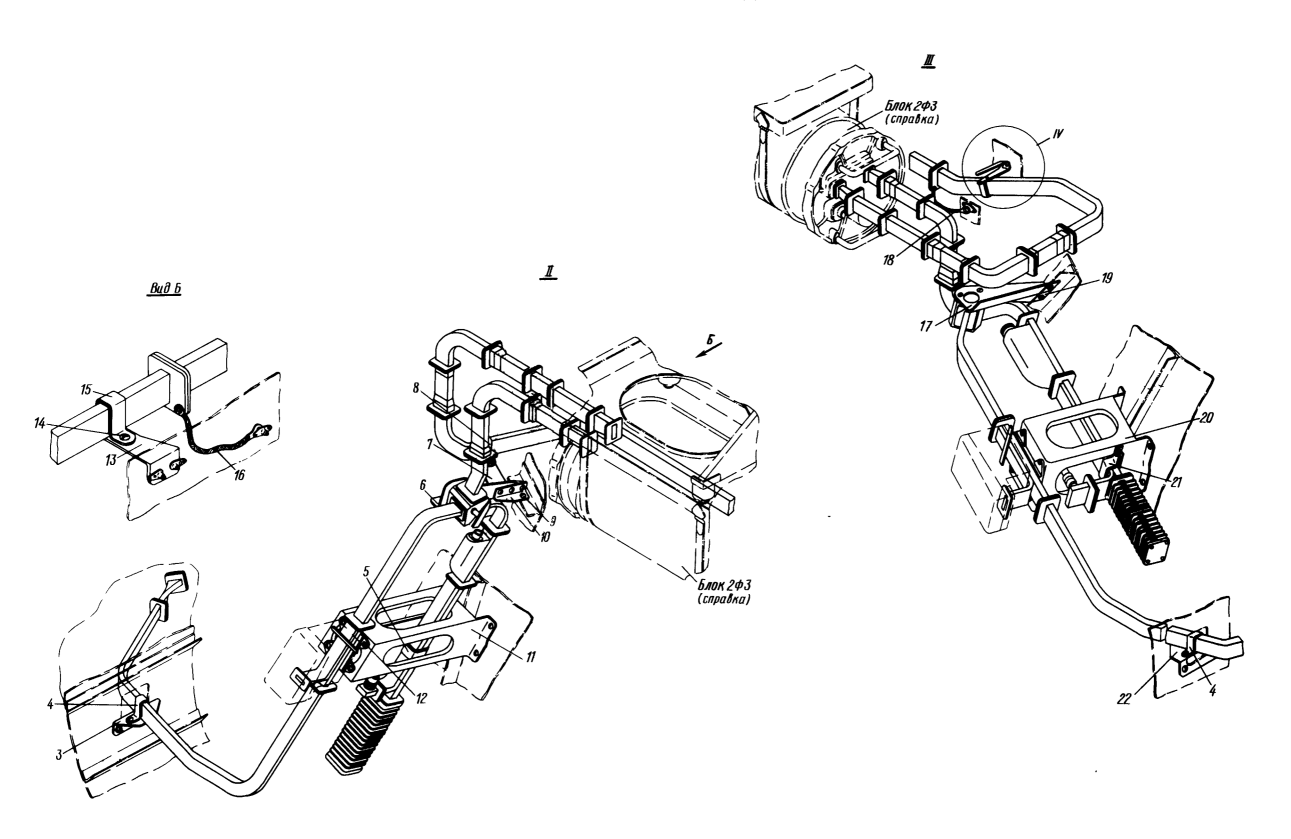
Ф О О О О О О О О О О О О О О О О О О О	Колич на сб. ед. І	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
	сб. ед.	
		руктивных изменениях
		
T 63 3T664-4-TO Burker	Ţ	
	-	
338IA-4 Taika	I	
1 1 222-2	Ī	[
340IA-0,5-4-8 Haitoa	Т	}
64 І 760І 7І40 І00 І70 Кронштейн	I	1
65 I 760I 7140 I00 I7I Yronox	I	
00 1 1001 1210 100 212	-	<u> </u>
CC T DCCT DTAD TOO TED TO TOO	~	
66 І 760І 7140 І00 І57 Кронштейн	I	
67 I 760I 7I20 I70 000 Xomy T	I	
I 760I 7I40 I00 046 Прокладка	I	
3166А-5-12 Винт	2	•
3373A-5 Ferra	2	,
340IA-I-5-IO	2	
68 І 760І 7І40 І00 І58 Кронштейн	I	
69 І 760І 7І40 І00 І60 Уголок	I	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	
70 І 760І 7140 ІОО І59 Кронштейн	I	
70 1 7001 7140 100 133 RPORMTERR	1	
	_	
71 I 760I 7I40 I00 I6I Yronox	I	
72 I 760I 7I20 I50 000 Xomyr	2	
I 760I 7I40 I00 023 Прокладка	2	
3166А-5-12 Винт	4	
3373A-5	4	
1 1 1	4	
3401A-1-5-10 Wattoa	4	
	_	
73 I 760I 7I40 I00 I62 Уголок	I	
74 I 7601 7140 100 163 Уголок	I	
75 I 760I 7I20 I50 000 XomyT	I	
I 760I 7I40 I00 002 Прокладка	Ī	
3166А-5-12 Винт	2	
3373A-5 Taina	2	
340IA-I-5-I0 Wattoa	2	
76 І 760І 7І40 І00 І65 Кронштейн	I	

_1476

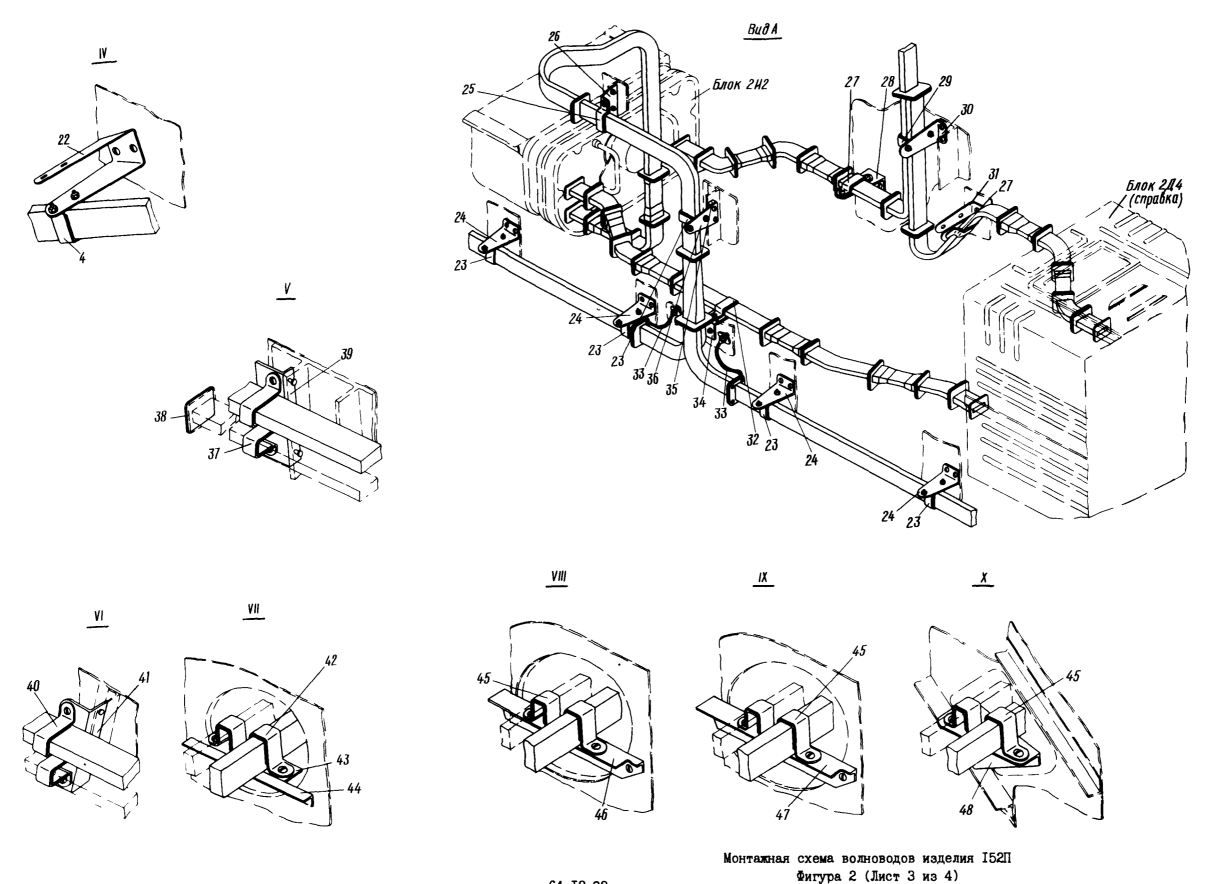
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	777	I 760I 7I40 I90 002 324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Xomyt Beht Paäka Waäda	I I I I	
	78	I 760I 7I40 I00 200 324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	I 2 2 2 2	
	79	5779A-2-200 3I66A-4-I0 338IA-4 340IA-I-4-8	Плетенка металлизации Винт Гайка Шайба	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
	80	I 760I 7I40 I00 I08 I 760I 7I40 I00 II2	Кронштейн Уголок	I	
	82	I 760I 7I40 I00 I73	Заглушка	I	
	83	I 760I 7I40 I00 I09 I 760I 7I20 I50 000	Yronor Xomyt	I	
		I 7601 7140 100 048 3166A-5-14 3373A-5 3401A-1-5-10	Прокладка Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	85	I 760I 7I40 I40 000	Xomy T	I	
	86	I 760I 7I40 I00 048	Прокладка	I	
	87	3166A-5-12 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	3 3 3	
	88	I 760I 7I40 I00 I80	Кронштейн	2	
	89	I 760I 7I40 IOO I87	Кронштейн		



Монтажная схема волноводов изделия I52П Фигура 2 (Лист I из 4)



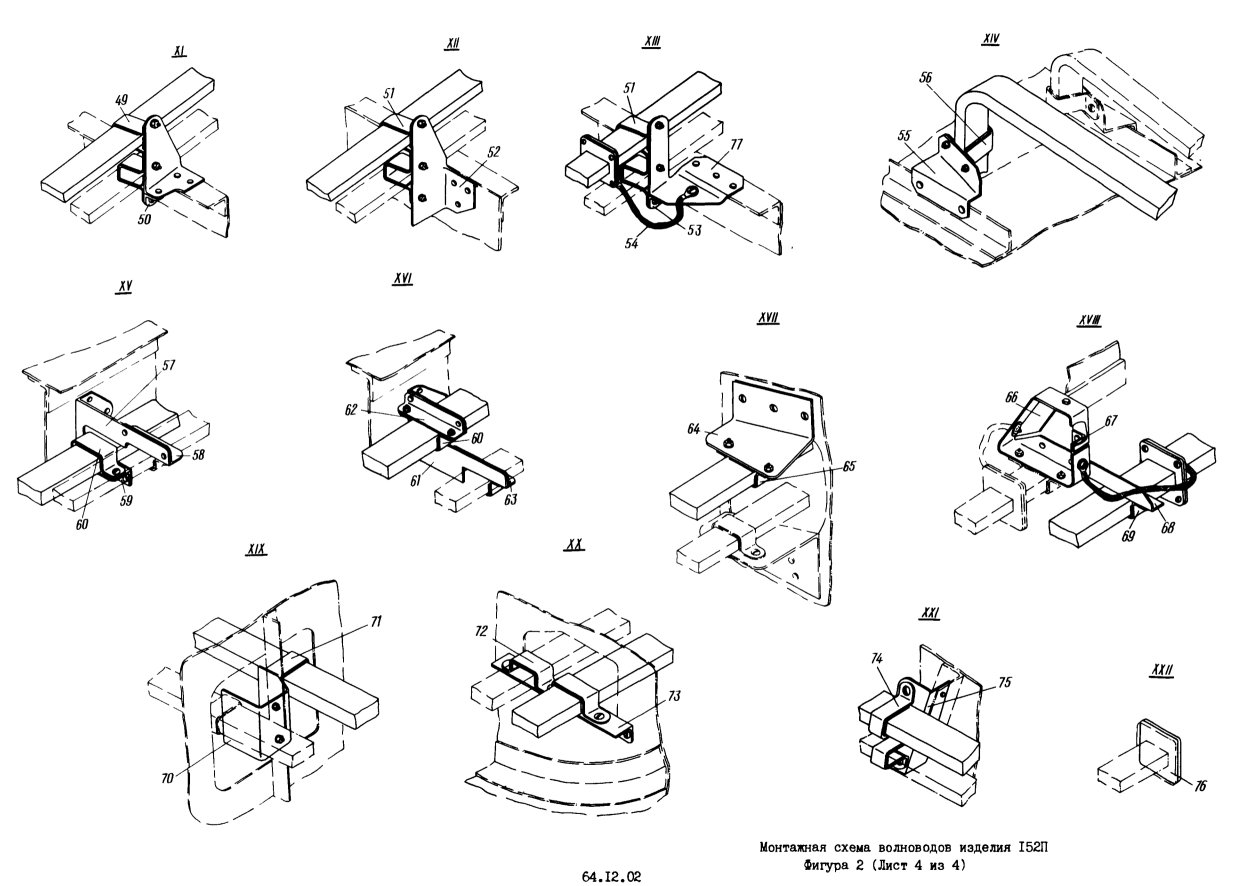
Монтажная схема волноводов изделия I52П Фигура 2 (Лист 2 из 4)



64.I2.02 CTP. 22/2I

10 июня 1978 г.

'			



CTp. 24/23



م ع	Номер позиции		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
N M	3 K C	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Номер фигуры	운함		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
<u> </u>				100	
2		I 760I 7I40 I00 000	Монтажная схема волноводов		
1			изделия 152П		
1			nogomin local		
	ı	I 760I 7I40 I03 000	Кронштейн	I	C % 01019
ł	1	1 7601 7140 103 000	V DOHMIANH	1 -	C 16 01019
			_		
[!	2	3166A-4-12	Bunt	4	
Į ,		3373A-4	Гайка	4	
		340IA-I-4-8	IIIa ž da	4	
				1	
1	3	I 760I 7I40 I00 I83	Профиль	I	C № 02046
1		3I66A-4-I2	Beht	2	
į '		3373A-4	raina	2	1
1		340IA-I-4-8	- Markoa - Markoa	2	
1		3401A=1-4-0	шалоа	~	
İ		T ROOT RIDG TRO GOO	¥*		
1	4	I 760I 7I20 I70 000	XOMY T	3	
1		I 760I 7I40 I00 I30.	Прокладка	3	
1	1	3366A-5-I2	Винт	6	
]		3373 A- 5	Ta žk a	6	1
1		340IA-I-5-I0	⊞añóa	6	
ł					
1	5	I 760I 7I40 I60 000	Хомут	I	}
		I 760I 7I40 I00 I39	Прокладка	I	
ì	l	3I66A-5-I2	Винт	2	
1	1	3373A-5	Гайка	2	
i		340IA-I-5-I0		2	
1		3401A-1-5-10	⊞ažóa	1 ~	
]	١.				}
1	6	I 76DI 7I4O IOO I88	Кронштейн	I	
1		3I66A-5-I2	Винт	3	
1		3373-5	r afik a	3	
1		340IA-I-5-I0	⊞ažića	3	
					1
l .	7	I 760I 7I40 I00 I89	Кронштейн	I	
			-	1	
1	8	I 760I 7I40 I50 000	XOMY T	I	
1		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	l	
	1	3I66A-5-I2	провладка Винт	2	
Ì		3373A-5	1		
1			Гайка	2	
		340IA-I-5-I0	Ш ай ба	2	
1	_		_	1	1
	9	3I66A-5-I2	Винт	I	
		33734 −5	Гайка	I	
L		<u> </u>		1	

1110

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	9	3 401A-I-5-I 0	Ilañóa	I	
	IO	I 760I 7I40 I00 I35	Профиль	I	
1	II	I 760I 7140 II3 00I	Кронштейн	I	
Í		3I66A-4-I2	Винт	4	
		338IA-4	Takka	4	
		340IA-I-4-8	IIIa r ca	4	
1	12	3166A-6-14	Винт	4	
1		3373A-6	Taika .	4	
		340IA-I,5-6-I2	Mañóa	4	
	13	I 760I 7I40 I00 I93	Кронштейн	I	
	14	3170A-5-16	Винт	2	
1		3373A-5	Гайка	2	
		3401A-I-5-IO	∐aā da	2	
	15	I 760I 7I20 I40 000	XOMY T	I	
		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	I	
	16	5779-2-100	Плетенка металлизации	I	
		3I66A-4-I0	Винт	I	
1		338I A-4	l'afra	I	
		340IA-0,5-4,8	⊞añ da	2	
	17	I 760I 7I40 I00 I92	Кронштейн	I	
1		3166A-5-12	Винт	I	
1		340IA-I-5-I0	∭a∄ óa	I	
	18	5779A-2-100	Плетенка металлизации	I	
		3166A-4-10	Bent	I	
]		338TA-4	Гайка	I	
		340IA-0,5-4-8	Mažóa	2	
	19	I 760I 7I40 I00 I35	Профиль	I	
		3I66A-5-I2	Винт	I	
	1	3373A-5	Takka	I	
	}	340IA-I-5-I0	Mai toa	I	
	<u> </u>				

	,				
ق ۾	σž		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
I § ₹	ME 3 ME	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Номер фигуры	Номер позиции		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
-				 	
2	20	I 760I 7I40 II3 002	Кронштейн	I	
1		3I66A-4-I2	Винт	4	
1	1	338IA-4	Taika	4	
		340IA-I-4-8	Wañ da	4	
		3373A-6	Taika	4	
1	ļ	340IA-I,5-6-I2	Ilaitoa	4	ļ
				1	
1	21	I 760I 7I40 I60 000	Xomy T	I	
1		I 760I 7I40 I00 I27	Прокладка	Ī	
ļ		3166A-5-12	Винт	2	
1		3373A-5	raika	2	
1		340IA-I-5-I0	- Mañoa	2	
	İ	2401V-1-2-10	manoa	~	
		T 0007 0740 T00 T04	W X	1 -	1
1	22	I 760I 7I40 I00 I84	Профиль	I]
		3I66A-4-I2	Buht	2	
1	1	3373A-4	Гайка	2	
1			_		
1	23	I 760I 7I20 I70 000	Xomy T		
1		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	5	
	į	3I66A-5-I2	Вент	10	
		3373A-3	Talika	IO	
]	3401A-I-5-IO	Hañóa	IO	
	24	I 760I 7I40 I00 I95	Кр онштейн	4	
1		3166-5-16	Винт	8	
		3382A-5	Ta ik a	8	
1					
	25	I 760I 7I20 I30 000	Xomyt	I	
		I 760I 7I40 I00 I27	Прокладка	I]
j		3166A-5-12	Винт	2	ļ
		3373A-5	Гайка	2	
1		3401A-I-5-I0	⊞až óa	2	
1	26	I 760I 7I40 I00 I37	Кроиштейн	I	
		3166A-5-12	Винт	3	
		3373A-5	Гайжа	3	
1		3401-1-5-10	Ⅲañóa	3	
]				
	27	I 760I 7I20 I30 000	XOMY T	2	
		I 760I 7I40 I00 I30	Прокладка	2	
		3166A-5-12	Винт	4	
]

_14.76

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	27	3373A-5	Гайка	4	
		340IA-I-5-I0	∭a∄óa .	4	
		T MAGT MT40 TOO TOO			
	28	I 760I 7I40 I00 I90	Кронштейн	I	
		3I66A-5-I2	Buit	2	
		3373A-5 340IA-I-5-I0	raika Maida	2 2	
		2401V-1-0-10	шамоа	~	
	29	I 760I 7I20 I80 000	Xomy r	I	
	}	I 760I 7I40 I00 I49	Про кла дка	I	
		3 I 66 A -5- I 2	Bunt	2	
		3373 A -5	Гайка	2	
		340IA-I-5-I0	∐až ća	2	
	30	I 760I 7I40 I00 I50	Уголок	I	
		3I66A-5-I6	Винт	2	
		3373A-5	Taire	2	
		340IA-I-5-I0	Шайба	2	
		T 700T 7740 T00 T00	70	_	
	31	I 760I 7I40 I00 I86	Кронштейн	I	
		3I66A-5-I6	Bert	2	
ŀ		3373A-5 3401A-1-5-10	raina Haitoa	2 2	
		24018-1-2-10	шалоа	_ ~	
Ì	32	I 760I 7I20 I30 000	Xony T	I	
		I 760I 7I40 I00 I27	Прокладка	I	
1		3 1 66 A-5-1 2	Bmet	2	
1	1	33734- 5	razka	2	
		340IA-I-5-I0	⊞ait óa	2	
1	33	5779A-2-I00	Плетенка металлизации	I	
1	1	3166A-4-10	Винт	I	
		338IA-4	Гайка	I	
		340IA-0,5-4-8	Hatoa	2	
1	34	I 760I 7I40 I00 I26	Кронштейн	I	
1	-	3166A-5-16	Винт	I	
		3373A-5	Tafina	Ī	
		340IA-I-5-I0	Mat ica	I	
	05	T 700T 7740 T00 T00	Протосто	_	C # 01019
1	35	I 760I 7I40 I00 I69	Прокладка Винт	1 2	O M OTOTA
	<u>L</u>	3I66A-5-22	DART	<u> </u>	



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	35	3373A-5 340IA-I-5-I0	Pažka Hažda	2 2	
	36	I 760I 7I40 I00 I5I	Пластина	I	
	37	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I20 I00 023 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	3 8	I 760I 7I40 I00 I76	Заглушка	I	
	39	I 760I 7140 IOO I80	Кронштейн	I	
	40	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 026 3I66A-5-I2 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка	I I 3 3	
	4 I	I 760I 7I40 I00 I20	Профиль	I	
	42	I 760I 7120 IIO 000 I 760I 7140 IOO 030 3166A-5-12 3373A-5 340IA-I-5-IO	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	43	I 760I 7I40 I00 028	Профиль	I	
	44	I 760I 7I40 I00 I23	лифо дП	I	
	45	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 032 3366A-5-I2 3373A-5 340IA-I5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	3 3 6 6 6	
	46	I 760I 7I40 I00 II0 3I66A-4-I2 3373A-4 340IA-I-4-8	Пр офиль Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	

1610

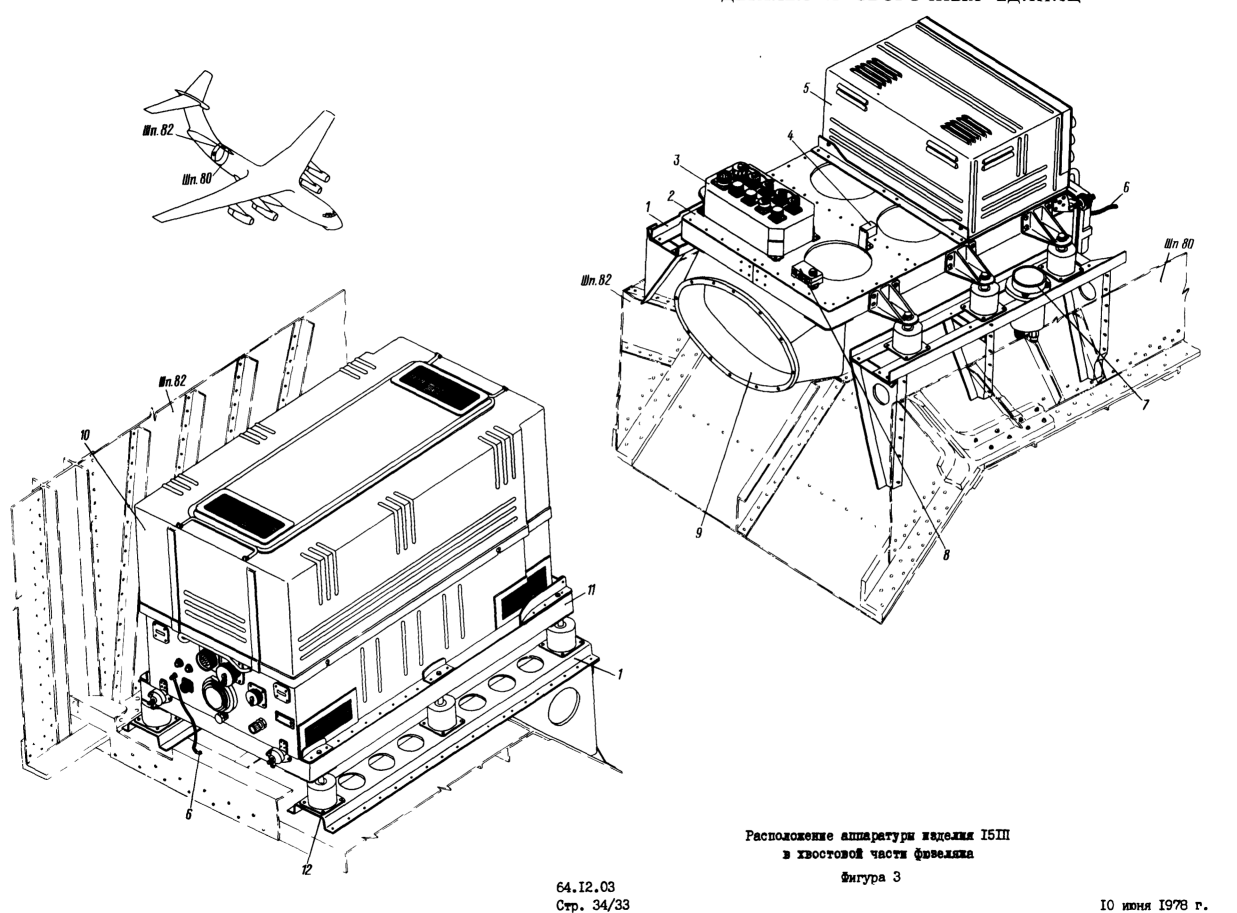
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Нолич. на сб. ед.	заменяемости и конст-
2	47	I 760I 7I40 I00 I06 3I66A-5-I2 3393A-5 340IA-I-5-I0	Профиль Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	48	I 760I 7I40 I00 203 3I66A-4-I2	Кронштейн Винт	I 2	C # 03072 C # 03072
	49	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 038 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	50	I 760I 7I40 IOO 096	Угодок	I	
	51	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 046 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	2 2 6 6 6	
	52	I 760I 7I40 I00 I56	Кронитейн	I	
	53	I 760I 7I40 IOO I57	Уголож	I	
	54	5779A-2-I20 3I66A-4-I0 338IA-4 340IA-0,5-4-8	Плетенка металлизации Винт Гайка Пайса	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
	55	I 760I 7I40 IOO I57	Кронитейн	I	
	56	I 760I 7I20 I70 000 I 760I 7I40 I00 046 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Пайба	I I 2 2 2	
	57	I 760I 7I40 I00 I59	Кронитейн	I	
	58	I 760I 7I40 I00 I6I	Уголок	I	



	,				7.
g. 7	Номер позиции		Наименование	Колич	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	3M1	Обозначение	сборочных единиц,		заменясмости и конст-
ΪΦ	<u>∓</u> 2		деталей	сб ед	руктивных изменениях
	<u> </u>	T 700T 7740 T00 T00	W	I	
2	59	I 760I 7I40 I00 I60	Уголок) 1	
1			••		
1 :	60	I 760I 7I40 I70 000	Xomy T	2	
		I 760I 7I40 I00 026	Прокладка	2	
1 '		3166A-5-12	Винт	4	
1		3373A-5	Faika	4	
		340IA-I-5-I0	añóa	4	
	CT	T MOOT MOAD TOO TOO	To a common a filtra	I	
	61	I 760I 7240 I00 I62	Кронштейн	1	
	62	I 760I 7I40 I00 I63	Уголок	I	
				_	
1	63	I 760I 7I40 I00 I64	Fromor	I	
1				_	
İ	64	I 760I 7I40 I00 I66	Кронштейн	I	
1		3I66A-5-I5	Винт	3	
1		3373A-5	Ta žka	3	
	ļ	340IA-I-5-I0	Illa r da	3	
1	65	I 760I 7I20 I30 000	Volume	I	
1	05	•	Хомут	I	
1	1	I 760I 7I40 I00 0I9	Прокладка	2	
1		3I66A-5-I2	Винт	2	
Į	1	3373A-5	raira	2	
		3401A-I-5-I 0	Ma i tóa	~	
1	66	I 760I 7I40 IOO IO8	Кронштейн	I	
1					
1	67	I 760I 7140 IOO II2	Уголов	I	
1				_	
1	68	I 760I 7I40 IOO IO9	Уголож	I	
	69	I 760I 7I20 I30 000	Xomyt	I	
		I 760I 7I40 I00 050	Прокладка	I	
1		3I66A-5-I2	Винт	2	
		3373A-5	Гайка	2	
		340IA-I-5-I0	Mañóa	2	
Ī		OZOTW-T-0-TO	шалоа	-	
	70	I 760I 7I40 I90 00I	Xomyt	I	
1		324IA-5-I4	Винт	I	
-		3373A-5	Гайка	I	
		340IA-I-5-I0	Ⅲažóa	I	
	1				
			<u> </u>	1	<u>.i</u>

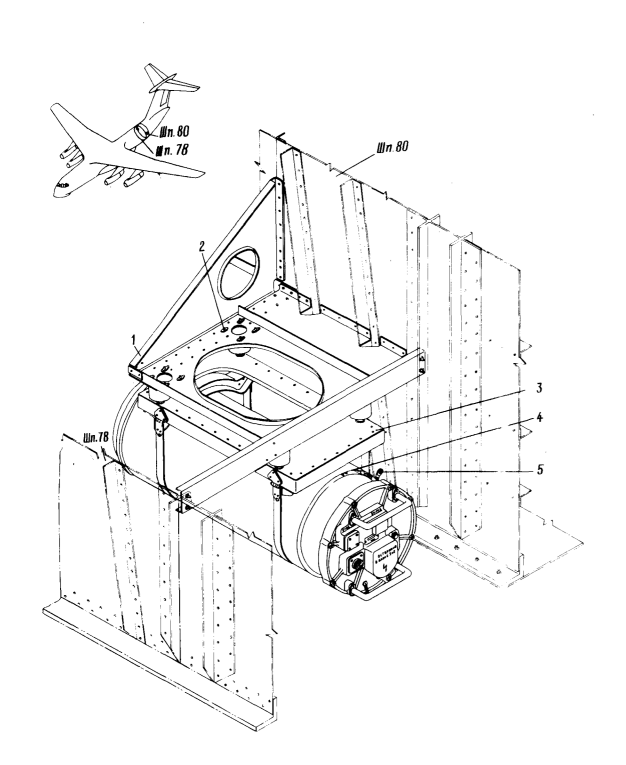
_11,76

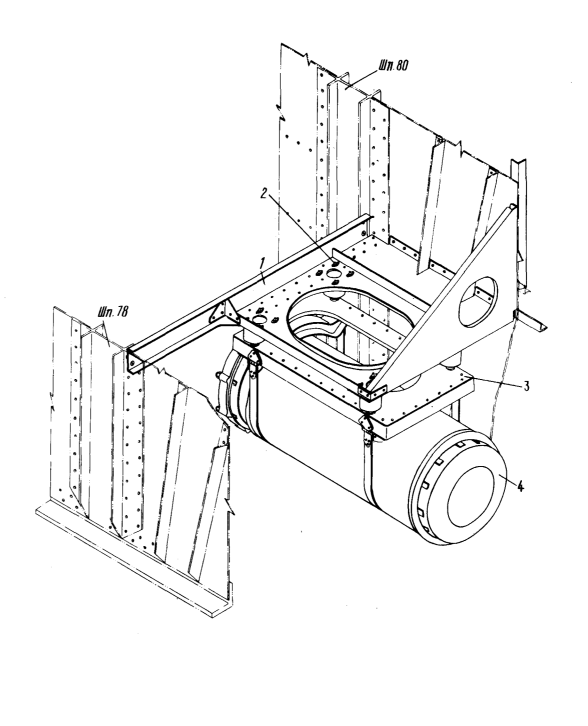
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2	71	I 760I 7I40 I40 000 I 760I 7I40 I00 050 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 3	
	72	I 760I 7I40 I00 000 324IA-5-I4 3373A-5 340IA-I-5-I0	Кронштейн Винт Гайка Шайба	1 2 2 2	
	73	I 760I 7I40 I00 078 3I66A-4-28 3373A-4 340IA-I-4-8 AHI55-4-I5	Профиль Винт Гайка Шайба Втулка	1 2 2 2 2	
	74	I 760I 7I20 II0 000 I 760I 7I40 I00 026 3I66A-5-I2 3373A-5 340IA-I-5-I0	Хомут Прокладка Винт Гайка Шайба	I I 3 3 4	
	75	I 760I 7I40 I00 I20	Кронштейн	I	
	76	I 760I 7I40 I04 000	Заглушка	I	
	77	I 760I 7I40 IOO I70	Кронштейн	I	





0.7	Σ	. 1	Нашионарация	Колич.	Сведения о взаимо-
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц,		заменяемости и конст-
₽ Đ	운일		деталей	сб. ед.	руктивных изменениях
3		I 760I 7I43 0IG 000	Расположение аппаратуры из- делия I5III в хвостовой части физеляжа	I	
	I	I 760I 7I43 020 000	Каркас	I	
	2	I 760I 7I43 040 000	Панель	I	
	3		Блок сопряжения ^ж	I	
		3I66A-4-I4	Винт	4	
		340IA-I-4-8	lia r óa	4	
	4	ТКЕЗІПОДГ	Ре ле^ж	I	
		3I66A-3-6	Винт	2	
	5		Блок Д5 ^ж	I	
	6	5779A-3-I40	Перемычка	3	
		3I66A-5-I4	Винт	3	
Ì		3373A-5	Гайка	3	
		5-082 FOCT 10463-63	Шайба	3	
	7	ИКЛРДА-830-603-0	Датчик давления ^ж	I	
		2408A57-4-7	Втулка	3	
		3240 A-4- 20	Винт	3	
	8	5395A-6	Колодка клеммная	I	
		3I66A-4-I4	Винт	2	
		340IA-08-4-I0	iii až ioa	2	
	9		Блож И2 [*]	I	
	IO		Блок Д4 ^ж	I	
	II	I 760I 7I43 030 000	Панель	I	
	12	3I66A-6-I8	Винт	48	
		340IA-I,5-6-I2	liañóa	48	
L					





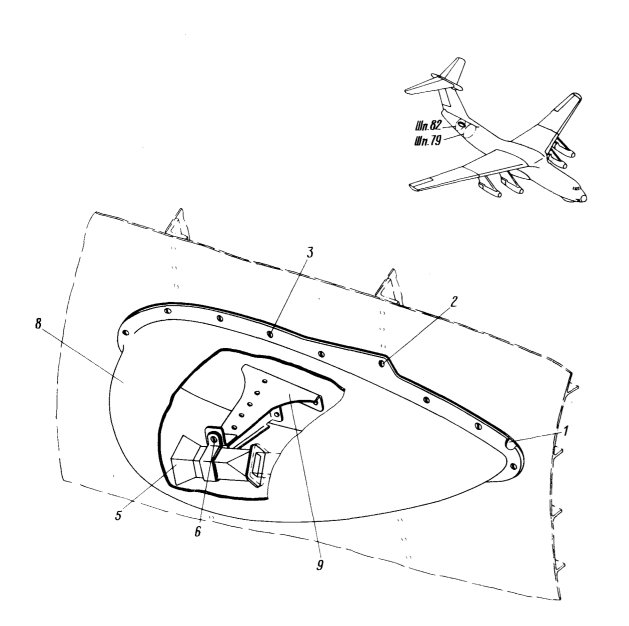
Расположение блоков ІФЗ изделия ІБІП в квостовой части фюзелика Фигура 4

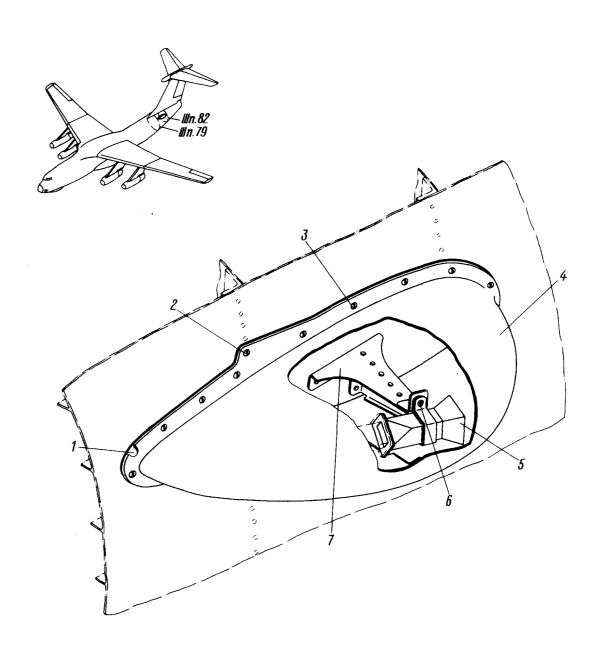
64.I2.04 Crp. 38/37



каталог деталей и сборочных единиц

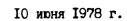
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4		I 760I 7I43 050 000	Расположение блоков IФЗ изде- лия I5III в квостовой части фозеляжа	I	
	I	I 760I 7I43 060 000	Каркас	I	
	2	3166 A-5- 16 3401 A- 1-5-10	Винт Шайба	32 32	
	3	I 760I 7123 080 000	Панель	2	
	4		Елок ІФЗ изделия І5І≆	2	
	5	3166A-5-14 3373A-5 5-081 TOCT 10463-63	Винт Гайка Шайба	2 2 2	





Расположение антенн изделий I5III, I52II, I53II в хвостовой части фозеляма
Фигура 5

64.I2.05 CTp. 42/4I



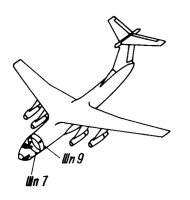


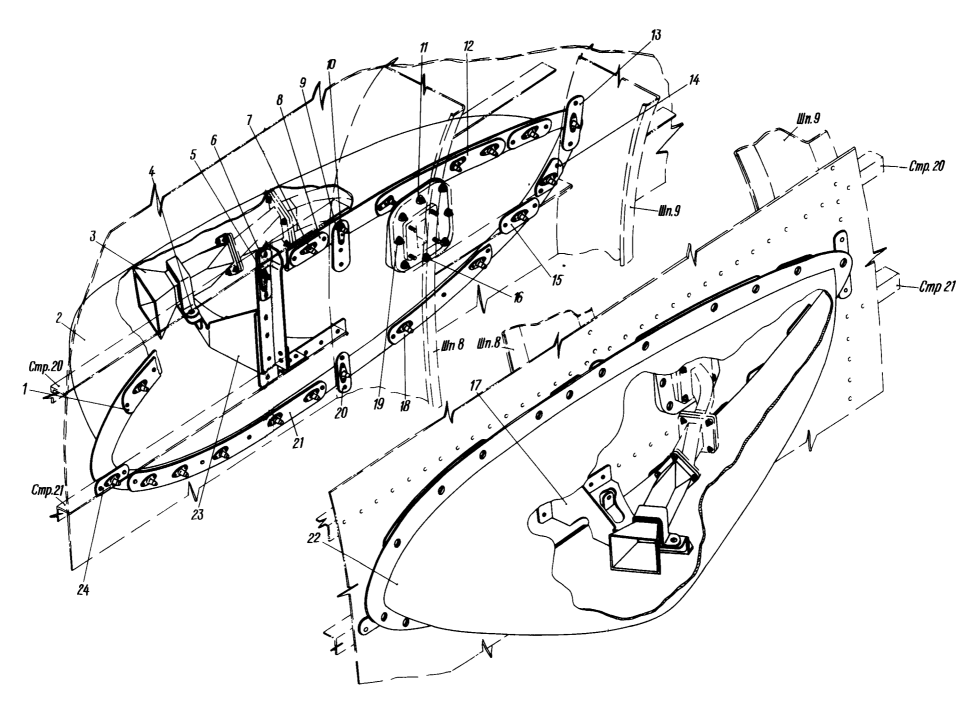


Номер. фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
5		I 760I 7I43 080 000	Расположение антенн изделий ISIII, IS2II, IS3II в хвосто- вой части фозеляжа		
	I	I 760I 7I43 080 003	Лента уплотнительная	2	
	2	5940A-5-18 3382A-5 3401A-1-5-12 3059A-5-18 3382A-5 3401A-1-5-12	Болт Гайка Шайба Болт Гайка Шайба	8 8 8 8	C % 0204I C % 0204I C % 0204I
	3	5940A-5-18 3381A-5 3401A-1-5-12 3059A-5-18 3381A-5 3401A-1-5-10	Eolt Paika Waitoa Eolt Paika Waitoa	26 26 26 26 26 26	C M 0204I C M 0204I C M 0204I
	4	I 760I 7I43 090 002	Обтекатель	I	
	5	3P2 092 084 TX2 092 086	Антенна изделия I5IП ^Ж Антенна изделия I52П, I53П ^Ж	2 2	
	6	3170A-5-16 3373A-5 3401A-1-5-10	Винт Гайка Шайба	2 2 2	
	7	I 760I 7I43 IOO 002	Каркас	I	
	8	I 760I 7143 090 00I	Обтекатель	I	
	9	I 760I 7I43 IOO OOI	Каркас	I	

64.13.00 ИЗДЕЛИЕ 151С







Расположение антени изделия ISIC (IS2C) в районе шп. 7 - 9 Фигура I

64.I3.0I CTp. 2/I

T.000



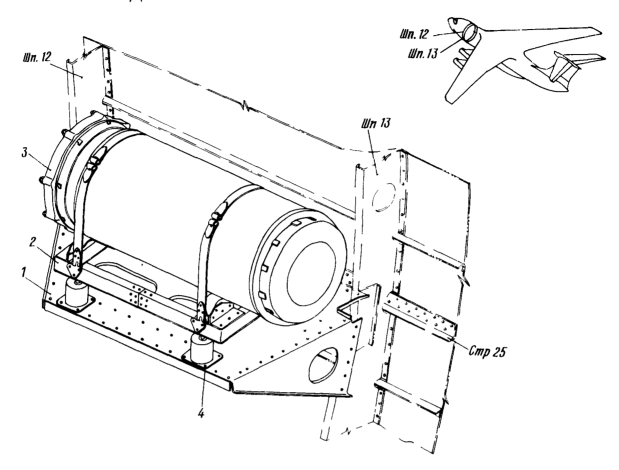
0.7	O Z		Наименование	Колич.	Сведения о взаимо-
yer	Z G	04	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	•		руктивных изменениях
⊥ ↔		,	деталей	со. ед.	PYRTUBILITY VISITE TOTAL
_		T DC01 DT02 200 000	Deers were entrough white the	I	
I		I 760I 7I23 200 000	Расположение антенн изделия	1 -	
			I5IC (I52C) в районе		
			w n. 7 - 9	ł	1
				1	
1	I	I 760I 7I23 200 005	Прокладка	2	
1	-	- 100 / 2.50 3.00 3.00		ļ	
1	اما	T DOOT DIO OTO OOT	Обтекатель	I	
	2	I 760I 7I23 2I0 00I	COTERATEJIS	-	
1			<u>.</u>	į _	
1	3	3P2 092 084	Антенна ^ж	2	
1	4	3I66A-5-I4	Винт	4	
	-	3373A-5	Ta ŭra	4	
1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	
1		340IA-I,5-5-I0	⊞aēda	4	
1	5	3059 A- 5-16	Болт	2	
1	၂ ၁			L	1
i		3297A-5-T	Гайка анкерная герметичная	2	,
		340I A-I- 5-I0	III ah da	2	1
1	}			}	1
	6	I 760I 7I23 200 0II	Прокладка	2	
1				.	
	7	3059A-5-I6	Болт	36	
	'	i I		36	}
1	1	3295A-5-T	Гайка анкерная герметичная		
1		340IA-I-5-I0	⊞a zioa.	36	1
i				1	
	8	I 760I 7I23 200 007	Про кл адка	4	
			_	1	
1	9	I 760I 7I23 200 0I3	Прокладка	2	
		2 1002 1200 020	110000000000000000000000000000000000000	~	
	1	3059A-5-I8	Form	2	
1	IO	_	Болт	1	
		3297A-5-T	Гайка анкерная герметичная	2	
		340IA-I-5-I0	⊞añoa	2	
1					
	II	3072A-5-20	Болт	6	
		3373A-5	Гайка	6	
		340IA-I,5-5-IO	III aha	6	
1		0101R-1,0-0-10	шемов	1	
	T-0	T MOOT MIND ONG OTO	W	1 _	
	12	I 760I 7I23 200 0I6	Прокладка	2	
		1			
	I3	I 7601 7123 200 015	Прокладка	2	
				1	
	14	I 760I 7I23 200 009	Прокладка	2	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 ~	
L	<u> </u>			1	1

<u> УИЛО</u> КАТАЛОГ

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I	Ī5	I 760I 7I23 200 0I4	Прокладка	2	
	16	3051A-5-24 3373A-5 3401A-1,5-5-10	Болт Гайка Шайба	6 6 6	
	17	I 760I 7I23 220 002	Каркас	I	
	18	I 760I 7I23 200 008	Прокладка	2	
	19	3051A-5-20 3373A-5 3401A-1,5-5-10	Болт Г айка Ш айба	4 4 4	
	20	I 760I 7123 200 012	Прокладка	2	
	21	I 760I 7I23 200 006	Прокладка	2	
	22	I 760I 7123 210 002	Обтекатель	I	
	23	I 760I 7I23 220 00I	Kaprac	I	
	24	I 760I 7I23 200 0I0	Прокладка	2	

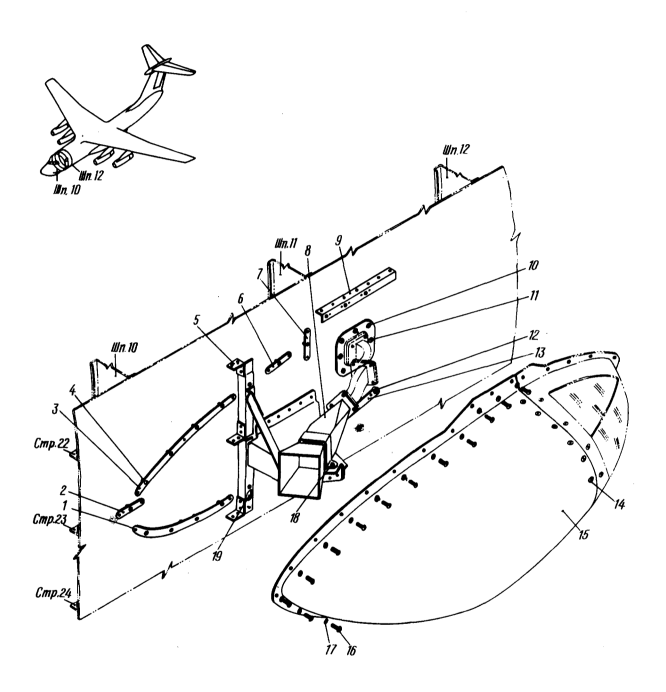
64.14.00 ИЗДЕЛИЕ 153

_11,76



Расположение блока ФЗ изделия I52T (I53T) в носовой час∰ фюзеляжа (правый борт)
Фигура I

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7I23 IIO 000	Расположение блока ФЗ изделия I52T (I53T) в носовой части физеляжа (правый борт)	I	
	I	I 760I 7I23 I20 000	Каркас	I	
	2	I 760I 7I23 080 000	Панель	I	
	3		Enor Φ3 [#]	I	
	4	305IA-5-I4	Болт	16	



Расположение антенни изделия I52T (I53T) на левом борту фозеляма шп. I0 - I2

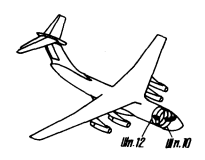
Фигура 2

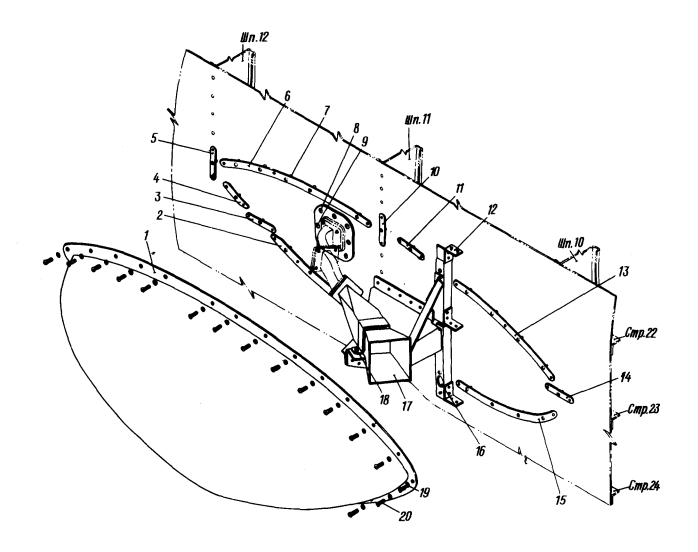


					r
Номер фигуры	Номер позиции		Наименование	Колич	Сведения о взаимо-
N V	ом 03и	Обозначение	сборочных единиц,	на	заменяемости и конст-
ΙĐ	Ιč		деталеи	сб ед	руктивных изменениях
2		I 760I 7I23 300 000	Расположение антенны изделия 152Т (153Т) на левом борту фюзеляжа шп. 10 - 12	I	
	I	I 760I 7I23 300 007	Прокладка	I	
	2	I 760I 7I23 300 0I0	Прокладка	I	
	3	I 760I 7I23 300 005	Прокладка	I	
	4	3295A-5-T	ražka –	25	
	5	I 760I 7I23 320 002	Каркас	I	
į	6	I 760I 7I23 300 006	Прокладка	2	
	7	I 760I 7I23 300 0I4	Прокладка	I	
	8	TX2092 I48	Антенна ^ж	I	
	9	I 760I 7123 300 009	Уголок	I	
	IO	3072A-5-I8 3373A-5	Болт Гайка	3	
		340IA-I,5-5-I 0	Шайба	3	
	II	305IA-5-I8	Болт	5	
		3373 A- 5	Tažna	5	
		340IA-I,5-5-IO	III a ii da	10	
	12	3297A-5-T	Гайка	3	
	13	I 760I 7I23 300 008	Прокладка	I	
	TΔ	3059A-5-I6	Болт	6	
	17	3295A-5-T	raina	6	
	I 5	I 760I 7I23 3I0 000	Обтекатель	I	
	16	3059A-5-I6	Болт	21	

-1410

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
2	17	340IA-I,5-5-IO	liatica	21	
	18	3166A-5-14 3373A-5 3401A-1,5-5-10	Винт Гайка Шайба	2 2 2	
	19	I 760I 7I23 300 0II	Прокладка	2	





Расположение антенны изделия I52T (I53T) на правом борту фозеляжа un. I0 - I2

Фигура 3

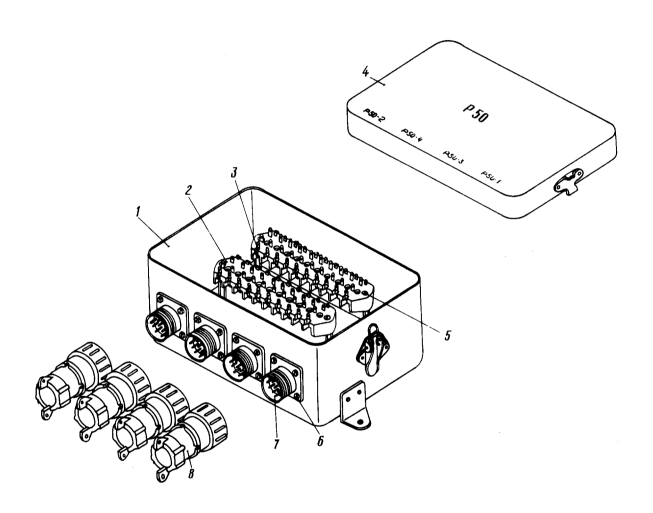


		ДЕТАЛЕИ	и сворочных еди.		
Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц деталеи	Колич на сб ед	Сведения о взаимо- заменяемости и конст руктивных изменениях
3		I 760I 7I23 330 000	Расположение антенны изделия 152T (153T) на правом борту фозеляжа шп. 10 - 12	I	
	I	I 760I 7I23 340 000	Обтекатель	I	
	2	I 760I 7I23 330 0I0	Прокладка	I	
	3	I 760I 7I23 330 0I2	Прокладка	I	
	4	I 76DI 7I23 330 008	Прокладка	I	
	5	I 760I 7I23 330 0II	Прокладка	I	
	6	I 760I 7I23 330 0I3	Прокладка	I	
	7	3295A-5-T	Гайка	26	
	8	3072A-5-I8 3373A-5 340IA-I,5-5-I0	Болт Гайка Шайба	3 3 3	
	9	305IA-5-I8 3373A-5 340IA-I,5-I0	Болт Гайка Шайба	5 5 5	
	12 11 10	I 760I 7I23 330 0I4 I 760I 7I23 330 006 I 760I 7I23 320 000	Прокладка Прокладка Каркас	I 2 I	
	13	I 760I 7I23 330 005	Прокладка	I	
	14	I 76DI 7I23 330 0I7	Прокладка	I	
	I 5	I 760I 7I23 330 007	Прокладка	I	
	I 6	I 760I 7I23 330 0I6	Прокладка	2	
	I7	TX2 092 I48	Антенна изделия I53 ^ж	I	
					<u> </u>

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3	18	3170A-5-14 3373A-5 3401A-1,5-5-10	E ort Faira Maita	2 2 2	
	19	340IA-I-5-I2	III alt óa	27	
	20	3 059 A -5-16	Болт	27	

64.16.00 ИЗДЕЛИЕ СЗМ

<u>///76</u> КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

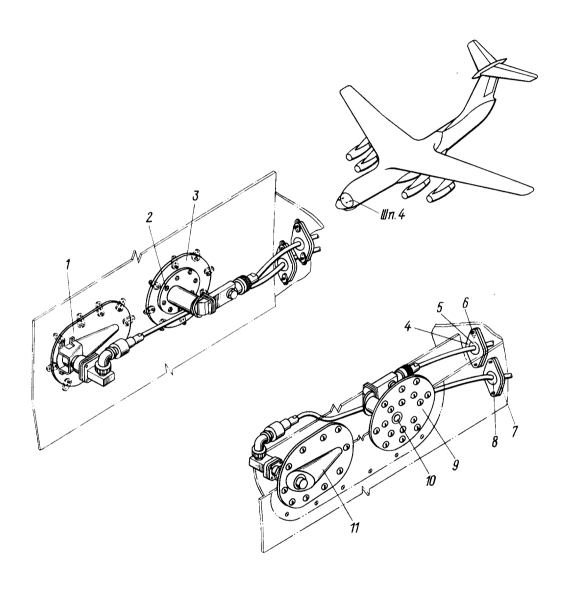


Коробка сопротивлений Р50 Фигура I



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7I45 020 000	Коробка сопротивлений Р50	I	
	I	I 760I 7I45 030 000	Коробка	I	
	2	ил 1559—3	Колодка клеммная	2	
	3	МОН-0,5-20 Ом	Сопротивление ^ж	12	
	4	I 760I 7I45 040 000	Крышка	I	
	5	3166A-3-20 340IA-0,8-3-6 3H65 Г Кд ГОСТ 6402-6I	Винт Шайба Шайба гроверная	4 4 4	
	6	3166A-3-10 3373A-3 340IA-0,8-3-6	Винт Гайка Шайба	16 16	
	7	2PM22EIOWIBI	Разъем штепсельн ый^ж	4	
	8	2PM22KIHIOTIBI	Разъем штепс е льн ый^ж	4	

64.20.00 ИЗДЕЛИЕ 023М

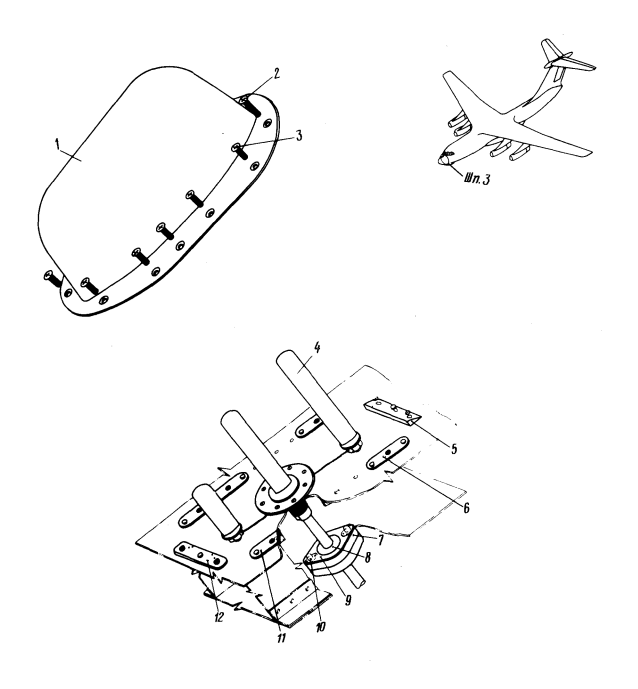


Расположение передних антенн I-го диапазона изделий 023M и COM-64

Фигура I



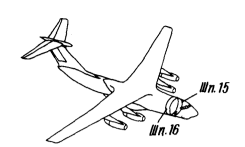
Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
I		I 760I 7II7 0I0 000	Расположение передних антенн І-го диапазона изделий 023М и COM-64	I	
	I	20724 5 74	Антенна I-го диапазона 023М (правая) ^Ж	I	
	2	3059A-5-I4	Buht	I0	
	2	07004 5 74	Антенна I-го диапазона СОМ-64 (правая)*		
		3I89A-5-I4	Винт	8	
1		3373A-5	Гайка	8	
		340IA-I-5-I0	Mañoa	8	,
	3	I 760I 7II7 0II 00I	Фл е нец	I	
	"	3189A-5-12	Винт	8	
		J103A=J=12	DART		
	4	I 760I 77I5 2I2 000	Прокладка	4	
	5	I 760I 77I5 2I3 00I	Вкладыш	2	
	6	3I66A-5-30	Винт	8	
	7	I 760I 77I5 2II 000	Корпус	8	
	8	I 760I 77I5 2I3 005	Вкладыш	2	
	9	I 760I 7II7 0II 002	Фланец	I	
1	~	3189A-5-12	Винт	8	
	10	0103H-0-12	Антенна I-го диапазона СОМ-64 (левая)*	I	
1		07004 5 74		_	
]	3189A-5-14	Винт	8	
		3373A-5	Гайка	8	
		3401A-I-5-I0	IIIaāda	8	
	II		Антенна I-го диапазона 023М (левая)*	I	
		3059A-5-I4	Винт	10	

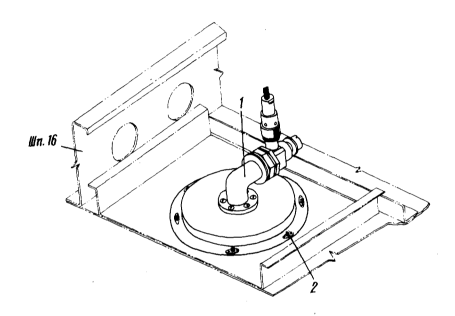


Расположение передней антенни II-го диапазона изделия 023М и обтекателя
Фигура 2



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
2		I 760I 7II7 030 000	Расположение передней антен- ны Ш-го диапазона изделия 023М и обтекателя	I	
	I	I 760I 7II7 06I 000	Обтекатель	I	
	2	3186A-5-24	Винт	2	
	3	3186A-5-16	Винт	10	
	4	Блок 2-I3-3X	Антенна Ш-го диапазона 023М	I	
	5	I 760I 7II7 090 000	Пластина	I	
	6	I 760I 7II7 080 000	Пластина	2	
	7	I 760I 77I5 2II 000	Корпус	2	
	8	I 760I 77I5 2I3 000	Вкледыш	I	
	9	I 760I 77I5 2I2 000	Прокладка	I	
	10	3I66A-5-30	Винт	2	
	II	I 760I 7II7 070 000	Пластина	2	
	12	I 760I 7II7 I00 000	Пластина	I	



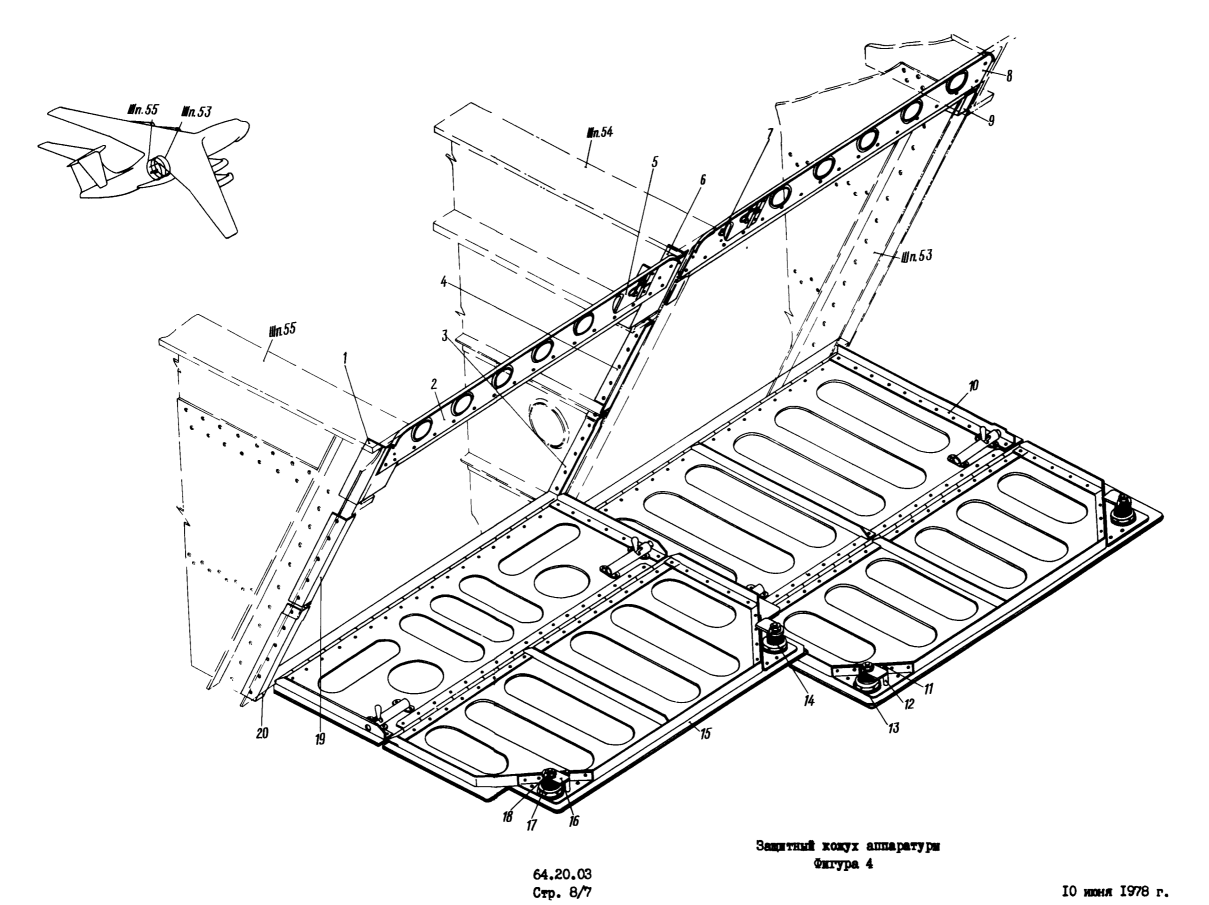


Расположение передней антенни П-го диапазона изделия 023M

Фигура 3

Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
3		I 760I 7II7 020 000	Расположение передней антен- ни П-го диапазона изделия 023M	I	
	I		Антенна II-го двапавона ^ж	I	
	2	3183 A-4- 12	Винт	6	

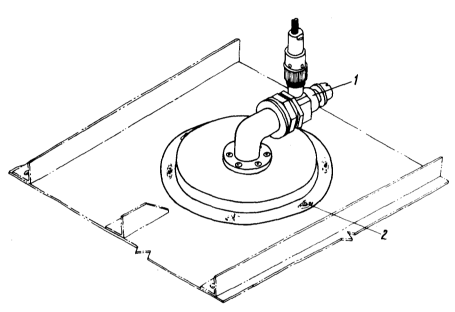






Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
4		I 760I 7I37 050 000	Защитный кожух аппаратуры	I	
	I	I 760I 7I37 050 020	Профиль	I	
	2	I 760I 7I37 050 003	Диафрагма	I	
	3	I 760I 7I37 050 009	Профиль	I	
	4	I 760I 7I37 050 028	Профиль	I	
	5	I 760I 7I37 070 000	Крышка	2	
	6	I 760I 7I37 050 02I	Профиль	I	
	7	I 760I 7I37 05I 000	Чашка	2	
	8	I 760I 7I37 050 0I4	Імафратма	I	
	9	I 760I 7I37 050 023	Уголок	I	
	IO	I 760I 7I37 090 000	Люк		
	II	1034c50-4 4H65 Г Кд ГОСТ 6402-61 3401A-I-4-8 3183A-4-30	Гайка Шайба гроверная Шайба Винт	2 2 2	
ļ	12	2408A-4-20	Втулка	2	
	13	340IA-I-24-35	Шайба	4	
	I 4	OCTI.005II-7I	Замож	4	
	15	I 760I 7I37 080 000	Люк	I	
	16	I 760I 7I37 I3I 000	Поводок	4	
1	17 18 19 20	33I4A-8 3455A-8 I 760I 7I37 050 008 I 760I 7I37 050 0I0	Гайка Шайба стопорная Профиль Профиль	4 4 I I	



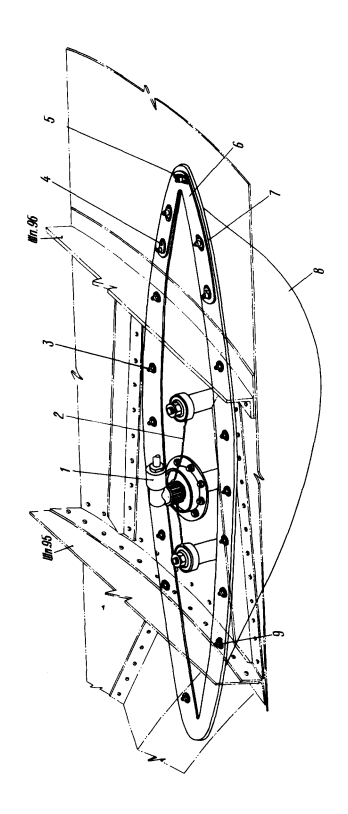


Расположение задней антенни Π -го диапазона изделия 023M Φ игура 5

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей		Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
5		I 760I 7I47 020 000	Расположение задней антенны П-го диапазона изделия 023M	I	
	I		Антенна П-го диапазона изде- лия 023М ^Ж	I	
	2	3I83A-4-I2	Винт	6	

14,76

КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

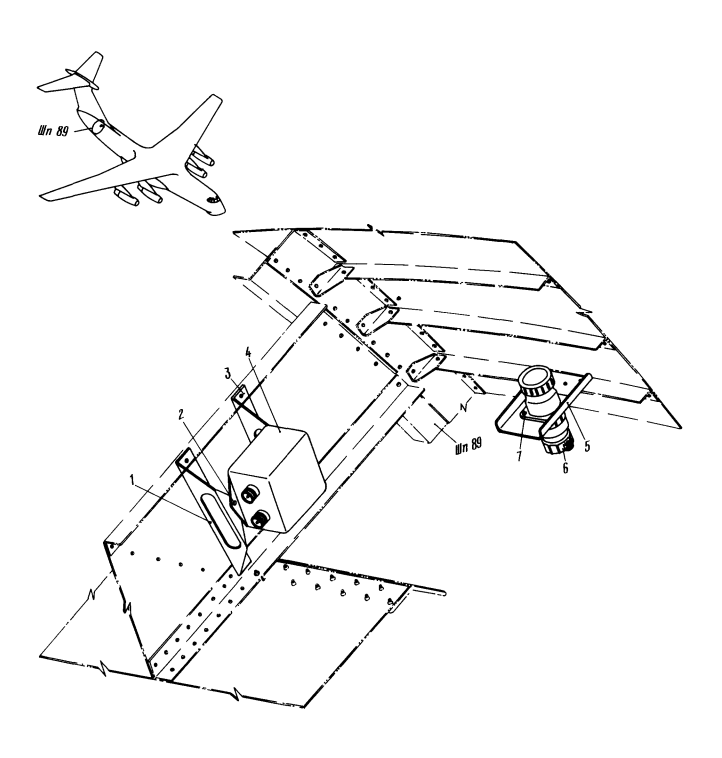




Расположение блока 2-13-3х (заднего) изделия 023М Фигура 6



Номер Фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Колич. на сб. ед.	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
6		I 760I 7I47 030 000	Расположение блока 2-I3-3х (заднего) изделия 023М	I	
	I		Блок 2- I3-3х из делия 023М ^ж	I	
	2		Проволока контровочная	2	
	3	3059A-5-I8 3373A-5 340IA-I-5-I0	Винт Гайка Шайба	8 8 8	
	4	3059A-5-I8 3382A-5 340IA-I-5-I0	Винт Гайка Шайба	2 2 2	
	5	3059A-5-I8 338IA-5 340IA-I-5-I0	Винт Гайка Шайба	3 3 3	
	6	I 760I 7I47 030 005	Прокладка	I	
	7	I 760I 7I47 030 0I2	Прокладка	I	
	8	I 760I 7I47 03I 000	Обтекатель	I	
	9	3059A-5-20 3373A-5 340IA-I-5-I0	Винт Гайка Шайба	3 3 3	

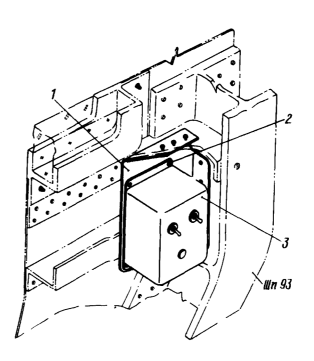


Расположение антенной коробки 23II Фигура 7



Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
7		I 760I 7I47 IOO 000	Расположение антенной короб- ки 23П	I	
j	I	I 760I 7I47 I00 0I8	Профиль	I	
	2	3166A-4-12 3401A-1-4-8 3381A-4	Винт Шайба Гайка анкерная	2 2 2	
	3	I 760I 7147 100 020	Профиль	I	
	4		Коробка антенная 23П ^ж	I	
	5	I 760I 7I47 IOO 003	Кронштейн	I	
	6	IIIP28II79III9	Разъем штепсельн ий^ж	I	
	7	3166A-3-14 3302A-3 3H65 Г Кд ГОСТ 6402-6I	Винт Гайка Шайба гроверная	4 4 4	





Расположение олока I6A изделия 023M Фигура 8

Номер фигуры	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	1	Сведения о взаимо- заменяемости и конст- руктивных изменениях
8		I 760I 7I50 0I0 000	Расположение блока I6A изделия 023M	I	
	I	I 760I 7I50 0I0 005	Кронштейн	I	
	2	3166A-4-14 3382A-4	Винт Гайка анкерная	4	
	3		Блок I6А [¥]	I	

Самолет Ил=76

Каталог деталей и сборочных единиц

Глава 61 - РАДИОСВЯЗНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Глава 62 - РАДИОНАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Глава 63 - РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СТАНЦИЯ 4ДК

Глава 64 - СПЕЦОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ОПОЗНАВАНИЯ

Изд. № 22409/2