

МИНИСТЕРСТВО ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

*Ан-26*  
САМОЛЕТ  
AIRPLANE

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ  
ILLUSTRATED PARTS CATALOG

КНИГА  
BOOK

5



ЛИСТ УЧЕТА ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ  
RECORD OF REVISIONS

№ п/п Rev. No.	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесе- ния изме- нения Revision date	№ страниц Page		Подпись лица, произво- дившего замену By
			заменяемых removed	заменяющих inserted	

# АН-26

## ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ ILLUSTRATED PARTS CATALOG

Книга  
Book

5

№ П/П Rev. No.	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесе- ния измене- ния Revision date	№ СТРАНИЦ Page		Подпись лица, произво- дившего замену By
			заменяемых removed	заменяющих inserted	

ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ СТРАНИЦ  
LIST OF EFFECTIVE PAGES

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
Титульный лист Title Page	-	-		
Оборот титульного листа Title Page Back	-	-		
Лист учета внесенных изменений Record of Revisions	1	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
Перечень действующих страниц List of Effective Pages	1	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
Введение Introduction	1	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5/6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
Шмуцтитул главы I2 False Title of Chapter 12	-	-		
I2.I	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I2.I	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	10/9	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	14/13	I.I2.8I		
	15	I.I2.8I		
	16	I.I2.8I		
	17	I.I2.8I		
	18	I.I2.8I		
	20/19	I.I2.8I		
	21	I.I2.8I		
	22	I.I2.8I		
	24/23	I.I2.8I		
	25	I.I2.8I		
	26	I.I2.8I		
	28/27	I.I2.8I		
	29	I.I2.8I		
	30	I.I2.8I		
	32/31	I.I2.8I		
	33	I.I2.8I		
	34	I.I2.8I		
	35	I.I2.8I		
	36	I.I2.8I		
	37	I.I2.8I		
	38	I.I2.8I		
	40/39	I.I2.8I		
	41	I.I2.8I		
	42	I.I2.8I		
	44/43	I.I2.8I		
	45	I.I2.8I		
	46	I.I2.8I		
	47	I.I2.8I		
	48	I.I2.8I		
	49	I.I2.8I		
	50	I.I2.8I		
	51	I.I2.8I		
	52	I.I2.8I		
	54/53	I.I2.8I		
	55	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I2.I	56	I.I2.8I		
	58/57	I.I2.8I		
	59	I.I2.8I		
	60	I.I2.8I		
	61	I.I2.8I		
	62	I.I2.8I		
	63/64	I.I2.8I		
	65	I.I2.8I		
	66	I.I2.8I		
	67	I.I2.8I		
	68	I.I2.8I		
	70/69	I.I2.8I		
	71/72	I.I2.8I		
I2.2	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	6/5	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	13	I.I2.8I		
	14	I.I2.8I		
	16/15	I.I2.8I		
	17	I.I2.8I		
	18	I.I2.8I		
	20/19	I.I2.8I		
	21	I.I2.8I		
22	I.I2.8I			
24/23	I.I2.8I			
25	I.I2.8I			
26	I.I2.8I			
27	I.I2.8I			
28	I.I2.8I			
29	I.I2.8I			
30	I.I2.8I			

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I2.3	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	8/7	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	II/I2	I.I2.8I		
	I2.4	I	I.I2.8I	
2		I.I2.8I		
3		I.I2.8I		
4		I.I2.8I		
5		I.I2.8I		
6		I.I2.8I		
7		I.I2.8I		
8		I.I2.8I		
9		I.I2.8I		
10		I.I2.8I		
II		I.I2.8I		
I2		I.I2.8I		
I2.5	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	10/9	I.I2.8I		
	II	I.I2.8I		
	I2	I.I2.8I		
	I4/I3	I.I2.8I		
	I5	I.I2.8I		
	I6	I.I2.8I		
	I7	I.I2.8I		
	I8	I.I2.8I		
	20/I9	I.I2.8I		
	2I	I.I2.8I		
22	I.I2.8I			

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I2.6	2/1	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	13	I.I2.8I		
	14	I.I2.8I		
	15	I.I2.8I		
	16	I.I2.8I		
	17/18	I.I2.8I		
	Мультикул главы I3 False Title of Chapter 13			
I3.1	2/1	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
I3.2	2/1	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	14/13	I.I2.8I		
	15	I.I2.8I		
	16	I.I2.8I		
	17	I.I2.8I		
	18	I.I2.8I		
	19	I.I2.8I		
20	I.I2.8I			



Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I3.2	21	I.I2.8I		
	22	I.I2.8I		
	23	I.I2.8I		
	24	I.I2.8I		
	26/25	I.I2.8I		
	27	I.I2.8I		
	28	I.I2.8I		
	29/30	I.I2.8I		
Шмуцтитул главы I4 False Title of Chapter 14				
I4.I	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	6/5	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	II/I2	I.I2.8I		
	I4.2	2/I	I.I2.8I	
3		I.I2.8I		
4		I.I2.8I		
5		I.I2.8I		
6		I.I2.8I		
7		I.I2.8I		
8		I.I2.8I		
Шмуцтитул главы I5 False Title of Chapter 15				
I5.I	I	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- ния изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date	
15.1	II	I.12.8I			
	I2	I.12.8I			
	I3	I.12.8I			
	I4	I.12.8I			
	I6/I5	I.12.8I			
	I7	I.12.8I			
	I8	I.12.8I			
	I9	I.12.8I			
	20	I.12.8I			
	21	I.12.8I			
	22	I.12.8I			
	23	I.12.8I			
	24	I.12.8I			
	25	I.12.8I			
	26	I.12.8I			
	27	I.12.8I			
	28	I.12.8I			
	29	I.12.8I			
	30	I.12.8I			
	31	I.12.8I			
	32	I.12.8I			
	33	I.12.8I			
	34	I.12.8I			
	35	I.12.8I			
	36	I.12.8I			
	37	I.12.8I			
	38	I.12.8I			
	39	I.12.8I			
	40	I.12.8I			
	15.2	I	I.12.8I		
		2	I.12.8I		
		3	I.12.8I		
		4	I.12.8I		
		5	I.12.8I		
		6	I.12.8I		
		7	I.12.8I		
		8	I.12.8I		
		9	I.12.8I		
		10	I.12.8I		
		II	I.12.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I5.2	I2	I.I2.8I		
	I3	I.I2.8I		
	I4	I.I2.8I		
	I5/I6	I.I2.8I		
I5.3	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
I5.4	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7/8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	13	I.I2.8I		
	14	I.I2.8I		
	15	I.I2.8I		
	16	I.I2.8I		
17	I.I2.8I			
18	I.I2.8I			
I5.5	I	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		
	9	I.I2.8I		
	10	I.I2.8I		
	11	I.I2.8I		
	12	I.I2.8I		
	13	I.I2.8I		
	14	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date	
I5.5	I5	I.I2.8I			
	I6	I.I2.8I			
	I7	I.I2.8I			
	I8	I.I2.8I			
	I9	I.I2.8I			
	20	I.I2.8I			
	2I/22	I.I2.8I			
	23	I.I2.8I			
	24	I.I2.8I			
	25	I.I2.8I			
	26	I.I2.8I			
	27	I.I2.8I			
	28	I.I2.8I			
	29	I.I2.8I			
	30	I.I2.8I			
	3I	I.I2.8I			
	32	I.I2.8I			
	33	I.I2.8I			
	34	I.I2.8I			
	35	I.I2.8I			
	36	I.I2.8I			
	37	I.I2.8I			
	38	I.I2.8I			
	39	I.I2.8I			
	40	I.I2.8I			
	4I/42	I.I2.8I			
	I5.6	I	I.I2.8I		
		2	I.I2.8I		
		3	I.I2.8I		
		4	I.I2.8I		
		5	I.I2.8I		
		6	I.I2.8I		
		7	I.I2.8I		
		8	I.I2.8I		
		9	I.I2.8I		
		IO	I.I2.8I		
		II	I.I2.8I		
		I2	I.I2.8I		
		I3	I.I2.8I		
		I4	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесе- сения изменения Authorizing docu- ment	Дата внесе- ния измене- ния Revision date
I5.6	I5	I.I2.8I		
	I6	I.I2.8I		
	I7	I.I2.8I		
	I8	I.I2.8I		
	20/19	I.I2.8I		
	21	I.I2.8I		
	22	I.I2.8I		
	24/23	I.I2.8I		
	25	I.I2.8I		
	26	I.I2.8I		
	28/27	I.I2.8I		
	29	I.I2.8I		
	30	I.I2.8I		
	31	I.I2.8I		
	32	I.I2.8I		
33/34	I.I2.8I			
Содержание	I	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
Table of Contents	5	I.I2.8I		
	6	I.I2.8I		
	7	I.I2.8I		
	8	I.I2.8I		

ВВЕДЕНИЕ

Каталог представляет собой иллюстрированный перечень деталей, узлов и агрегатов и предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при эксплуатации и ремонте самолета.

Приведенные в каталоге готовые изделия, узлы и детали самолета условно разделены на группы.

Для удобства пользования каталог издается в семи книгах:

## К н и г а I

Глава 1. Общая часть

Глава 2. Фюзеляж

Глава 3. Крыло

Глава 4. Оперение

## К н и г а II

Глава 5. Шасси

Глава 6. Управление самолетом

Глава 7. Гидравлическая система

## К н и г а III

Глава 8. Силовая установка

## К н и г а IV

Глава 9. Система кондиционирования воздуха

Глава 10. Противообледенительная система

Глава 11. Кислородное оборудование

## К н и г а V

Глава 12. Транспортное и десантное оборудование

Глава 13. Специальное оборудование

Глава 14. Санитарное оборудование

Глава 15. Бытовое оборудование

## К н и г а VI

Глава 16. Электрооборудование

Глава 17. Радиооборудование

Глава 18. Приборное оборудование

## К н и г а VII

Глава 19. Средства наземного обслуживания и специальный инструмент

Главы разбиты на параграфы. Каждый параграф в данной главе начинается с нового листа и имеет свою автономную нумерацию страниц и рисунков.

Номера главы, параграфа и страницы указываются в нижнем внешнем углу страницы. В нижнем внутреннем углу страницы указана дата выпуска листа, а при замене листа - дата введения нового листа.

При ссылке на главу и параграф применяется нумерация, в которой первая цифра (однозначная или двузначная) означает номер главы, а последующая - номер параграфа.

В спецификациях имеются следующие графы:

1. "№ рисунка и позиции" - порядковый номер рисунка и номер позиции на данном рисунке.

2. "Обозначение" - номер детали по чертежу, нормали или стандарту.

Цифры "1", "2", или другие четные и нечетные цифры в конце чертежного номера отдельной детали обозначают правую или левую сторону самолета, где они ставятся, и, соответственно, правую или левую деталь.

Например: 26-2200-0-1 - хвостовая часть СЧК (правая);  
26-2200-0-2 - хвостовая часть СЧК (левая).

Следовательно, если в графе дан номер 26-2200-0-1;-2, то это номера двух деталей, из которых деталь 26-2200-0-2 - левая.

3. "Наименование" - наименование агрегата, узла или детали, показанных на прилагаемом рисунке.

Последовательность узлов в сборке показана распределением по колонкам. За каждым перечисленным узлом следуют входящие в него детали, расположенные лестницей, что показывает их отношение к узлу.

Чтобы определить, в какой узел входит данная деталь или подборка, отметьте колонку, в которой начинается первое наименование детали (узла). Узел, наименование которого начинается на одну колонку левее, и будет искомым. Если наименование детали или узла начинается со второй колонки, то этот узел, в который входит деталь, изображен на описываемом рисунке.

Например:

I 2 3 4 5 6 7

Наименование

- Название рисунка (Установка основного шасси)
- . Узел (Амортизационная стойка основного шасси)
- .. Подборка (Шток амортизационной стойки основного шасси)
- ... Детали подборки

4. "Количество на сборку" - количество агрегатов, узлов или деталей на одну сборочную единицу.

5. "Применяемость" - ограничения каждой детали или изменения деталей по сериям.

В графе "Применяемость" проставлены условные обозначения "А", "Б", "В" и т.д. Расшифровка условных обозначений дается после каждой спецификации. Отсутствие буквенного индекса в данной графе свидетельствует о том, что деталь может быть установлена на самолетах любой серии без ограничений.

Чертежи самолета разбиты на следующие группы:

Группа	№ группы	Наименование
Общие	01	Общие
	02	Носовая часть фюзеляжа (Ф-1)
Фюзеляж	03	Средняя часть фюзеляжа (Ф-2)
	04	Хвостовая часть фюзеляжа (Ф-3)
	10	Крыло - центроплан
	20	Крыло - средняя и отъемная части (СЧК, ОЧК)
Крыло	21	Съемные носки СЧК и ОЧК
	22	Хвостовая часть СЧК и ОЧК
	26	Стык СЧК и ОЧК
	30	Хвостовое оперение
	31	Стабилизатор
Оперение	32	Руль высоты
	33	Руль направления
	34	Киль
	35	Форкиль
Подвеска элеронов и закрылков	37	Подвеска элеронов
	38	Установка закрылков
Шасси	41	Главные ноги шасси
	42	Передняя нога шасси
Управление самолетом	51	Управление самолетом в Ф-1
	52	Управление самолетом в Ф-2
	53	Управление самолетом в Ф-3
Гидравлика	56	Гидравлическая система
Управление закрылками и элеронами	57	Управление закрылками и элеронами в крыле
	60	Установка агрегатов предельного регулирования температуры
	61	Топливная система
	62	Маслосистема
Силовая установка	64	Установка двигателей
	65	Управление двигателями
	66	Противопожарная система и система нейтрального газа



Группа	№ группы	Наименование
	67	Система обогрева
	68	Выхлопная система. Подвод и отвод воздуха
	69	Капот и гондола двигателя
Радиооборудование	71	Радиооборудование
Электрооборудование	72	Электрооборудование
Бытовое оборудование	75	Бытовое оборудование
Высотное оборудование	76	Высотное оборудование
Аэронавигационное оборудование	77	Аэронавигационное оборудование
Кислородное оборудование	78	Кислородное оборудование
Бытовое оборудование	79	Облицовка кабин
Спецоборудование	85	Рама подъема спецгрузов
	86	Установка прицела
Средства наземного обслуживания	90	Средства наземного обслуживания
	91	Средства наземного обслуживания
	92	Средства наземного обслуживания
Транспортно-десантное оборудование	94	Швартовочно-погрузочное оборудование
	96	Транспортно-десантное оборудование
Санитарное оборудование	97	Санитарное оборудование
Транспортер	П149, П157	Транспортер

## ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

- I. Как найти обозначение (номер) и наименование детали (узла, агрегата), если известна конфигурация детали, ее назначение и место установки на самолете:
  - а) найти в каталоге рисунок, где изображена данная деталь;
  - б) на иллюстрации данной группы найти агрегат, в состав которого входит деталь;
  - в) по общему виду агрегата найти необходимый узел или входящую в него деталь; определить номер позиции нужной детали, найти в спецификации обозначение (номер) детали и наименование.
2. Как определить месторасположение детали, зная ее назначение (номер):
  - а) по обозначению (номеру) детали и перечню чертежных групп определить номер книги, подгруппу, к которой принадлежит деталь;
  - б) по оглавлению найти страницу, на которой находится спецификация данной подгруппы;

в) в графе "Обозначение" найти соответствующий номер детали (узла) и против него прочесть все необходимые данные этой детали (узла), а также номер рисунка, по которому определяется место установки на самолете.

Для заказа детали, узла или агрегата необходимо сообщить Поставщику обозначение детали, узла или агрегата, заводской номер самолета и номер агрегата.



## I N T R O D U C T I O N

The Illustrated Parts Catalog is a list of parts, assemblies and units intended for requisitioning spare parts required for operation and repair of the aircraft.

The aircraft purchased items, assemblies and parts, listed in the Catalog, are divided into groups.

For convenience of usage the Catalog is issued in seven books:

## B o o k I

- Chapter 1. General
- Chapter 2. Fuselage
- Chapter 3. Wing
- Chapter 4. Tail Unit

## B o o k II

- Chapter 5. Landing Gear
- Chapter 6. Aircraft Control System
- Chapter 7. Hydraulic System

## B o o k III

- Chapter 8. Power Plant

## B o o k IV

- Chapter 9. Air Conditioning System
- Chapter 10. De-Icing System
- Chapter 11. Oxygen Equipment

## B o o k V

- Chapter 12. Transportation and Airdropping Equipment
- Chapter 13. Special Equipment
- Chapter 14. Ambulance Equipment
- Chapter 15. Furnishings

## B o o k VI

- Chapter 16. Electrical Equipment
- Chapter 17. Radio Equipment
- Chapter 18. Instruments

## B o o k VII

- Chapter 19. Ground Servicing Equipment and Special Tools

The chapters are subdivided into paragraphs. Each paragraph of a given chapter starts with a new sheet and has its individual numbering of pages and figures.

The chapter, paragraph and page numbers are indicated in the lower outer corner of the page. The lower inner corner of the page bears the date of issue; in case the sheet is revised, the date of insertion is indicated there.

When referring to a chapter and paragraph, employed is the numbering in which the first numeral (one- or two-digit) indicates the chapter number, whereas the consecutive one - the paragraph number.

The Detailed Parts List has the following columns:

1. "Fig. and Item No." - the ordinal number of the illustration and the item number in the given illustration.

2. "Part No." - part number according to the drawing, standard or State standard.

Numerals "1", "2" or other odd or even numerals at the end of the drawing number of individual parts are to denote the place of installation (port or stbd) in the plane, and, respectively, a R.H. or L.H. part.

Example: 26-2200-0-1 - trailing edge, inner wing (R.H.);  
26-2200-0-2 - trailing edge, inner wing (L.H.).

Thus, if the column contains Nos 26-2200-0-1;-2, they denote the numbers of two parts, of which part 26-2200-0-2 is L.H. one.

3. "Nomenclature" - name of unit, assembly or part shown in the illustration.

The relationship of items in assemblies is shown by indenture. Each assembly is followed by components of the said assembly.

To identify the assembly incorporating a given part or sub-assembly, note the column from which the name of the part (sub-assembly) starts. The assembly whose name starts one column to the left is one we need. Should the part or sub-assembly name start from the second column, the assembly incorporating the part or sub-assembly is shown in the illustration.

Example:

1	2	3	4	5	6	7	Nomenclature
---	---	---	---	---	---	---	--------------

Name of illustration (MAIN L.G.INSTALLATION)

- . Assembly (Shock strut, main L.G.)
- .. Sub-assembly (Ram, shock strut, main L.G.)
- ... Sub-assembly parts

4. "Units per assy" - number of units, components or parts per one assembly.

5. "Effectivity" - applicability of each part or its modification with regard to airplane serial numbers.

The column "Effectivity" contains codes "A", "B", "B", etc. decoded at the end of each Detailed Parts List. The absence of such a code against an item indicates that the part may be installed in the airplane of any serial number.

The airplane drawings are divided into the following groups:

Group	Group No.	Nomenclature
General	01	General
	02	Fuselage nose section (Ф-1)
Fuselage	03	Fuselage centre section (Ф-2)
	04	Fuselage tail section (Ф-3)
Wing	10	Wing - wing centre section
	20	Wing - inner wing and outer wing
	21	Detachable leading edge sections - inner wing and outer wing
	22	Trailing edge - inner wing and outer wing
	26	Joint - inner wing and outer wing
Tail unit	30	Tail unit
	31	Horizontal stabilizer
	32	Elevator
	33	Rudder
	34	Vertical stabilizer
	35	Dorsal fin
Aileron and flap hinge fittings	37	Aileron hinge fittings
	38	Flap installation
Landing gear	41	Main L.G.
	42	Nose L.G.
Aircraft control system	51	Aircraft control system in fuselage nose section (Ф-1)
	52	Aircraft control system in fuselage centre section (Ф-2)
	53	Aircraft control system in fuselage tail section (Ф-3)
Hydraulic system	56	Hydraulic system
Flap and aileron control system	57	Flap and aileron control system in wing
Power plant	60	Installation of limit temperature control units
	61	Fuel system
	62	Oil system
	64	Engine installation
	65	Engine control system
	66	Fire-protection and inert gas systems
	67	Heating system
	68	Exhaust system. Air supply and bleed
	69	Engine cowling and nacelle
	Radio equipment	71

Group	Group No.	Nomenclature
Electrical equipment	72	Electrical equipment
Furnishings	75	Furnishings
Air conditioning and pressurization equipment	76	Air conditioning and pressurization equipment
Navigational equipment	77	Navigational equipment
Oxygen equipment	78	Oxygen equipment
Furnishings	79	Cabin interior
Special equipment	85	Special cargo lifting mount
	86	Sight installation
Ground servicing equipment	90	Ground servicing equipment
	91	Ground servicing equipment
	92	Ground servicing equipment
Transportation and airdropping equipment	94	Tie-down and loading equipment
	96	Transportation and airdropping equipment
Ambulance equipment	97	Ambulance equipment
Conveyor	П149, П157	Conveyor

## HOW TO USE THE ILLUSTRATED PARTS CATALOG

1. To identify the part (assembly, unit) number and the nomenclature if the external appearance, function and place of installation of the part (assembly, unit) are known, do the following:
  - (a) find the illustration in the Illustrated Parts Catalog, in which the necessary part is shown;
  - (b) find the unit incorporating the part in the Illustration of the given group;
  - (c) by use of the unit's general view identify the required assembly or the part incorporated in the assembly; read the Item No. and refer to the Detailed Parts List to read the part number and nomenclature against the Item No.
2. To determine the location of a part by its part number, do the following:
  - (a) by use of Part No. and the List of Drawing Groups determine the book No., and the sub-group incorporating the part;
  - (b) refer to the Table of Contents to find the Detailed Parts List of the given sub-group;
  - (c) refer to the column "Part No.", locate the part (assembly) No. and read all necessary information concerning the part (assembly), and Fig. No. of the illustration that helps to determine the place of installation in the airplane.

When requisitioning the part, assembly or unit, inform the Supplier on the numbers of part, assembly or unit, on the airplane serial No. and unit serial number.

Глава 12

# ТРАНСПОРТНОЕ И ДЕСАНТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Chapter 12

# TRANSPORTATION AND AIRDROPPING EQUIPMENT







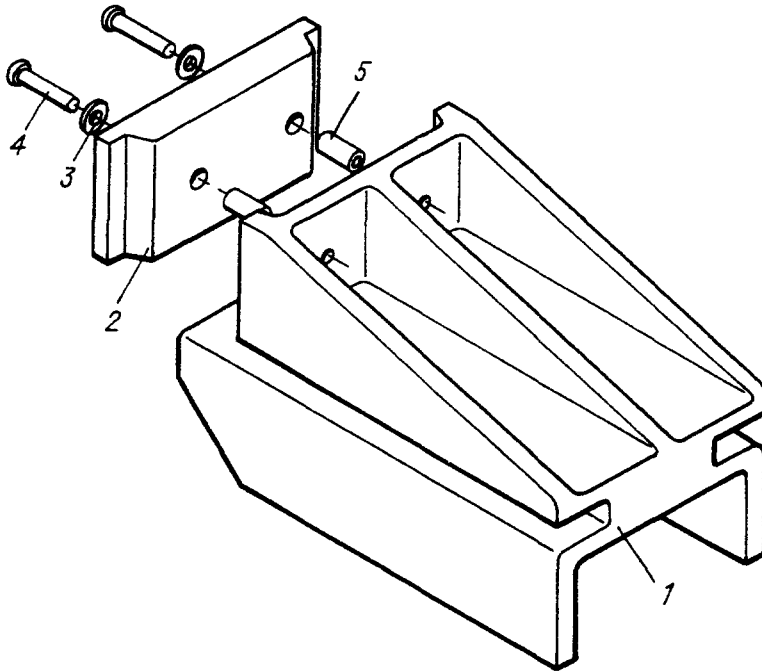


Рис.1. УПОР НА МАГИСТРАЛИ  
Fig.1. TRACK THRUST

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I	ИИ57-0000-10	<u>I. ПОГРУЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>CARGO HANDLING EQUIPMENT</u> УПОР НА МАГИСТРАЛИ TRACK THRUST		
I	ИИ57-0000-13	. Упор Thrust	I	
2	ИИ57-0000-12	. Накладка Butt strap	I	
3	3402A-I,5-3-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
4	35I5A-3-I6	. Заклепка Rivet	2	
5	ИИ57-0300-8	. Втулка Bushing	2	

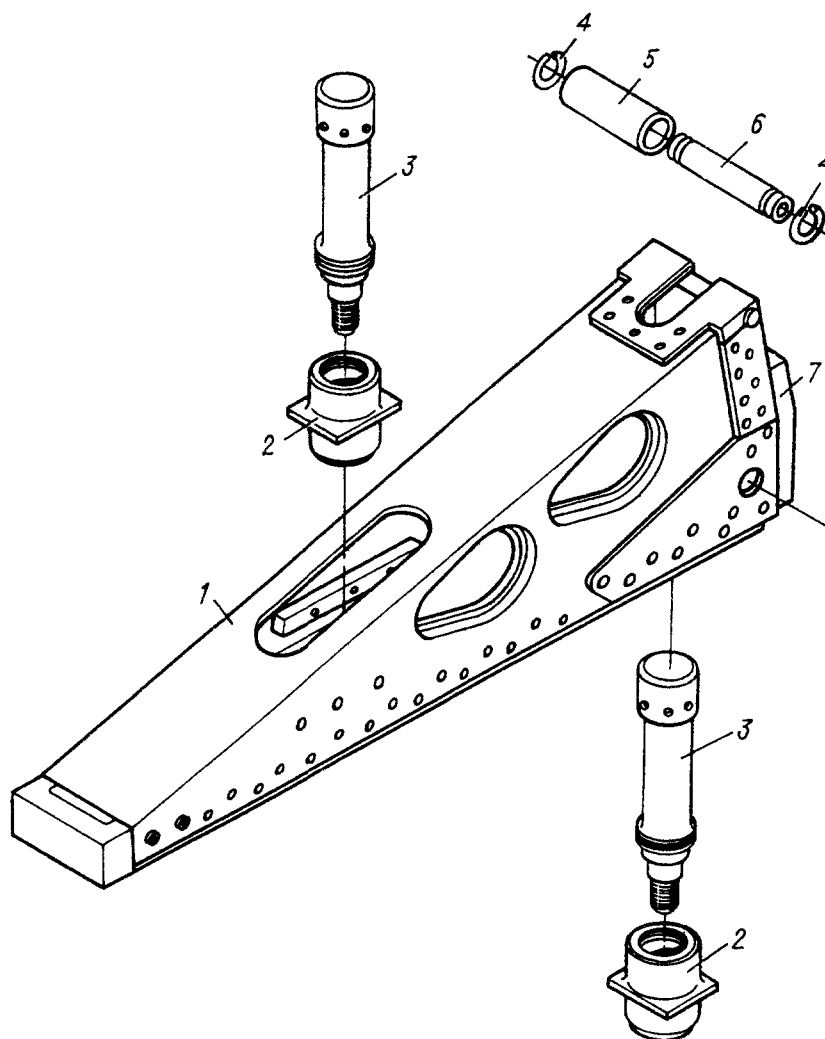


Рис.2. УПОР ГРУЗОВОЙ

Fig.2. CARGO THRUST

(с с-та № 1401 - Serial No. 1401 and up)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2	П157М-0300-0	УПОР ГРУЗОВОЙ (см. I2.1, рис. II, поз. 3) CARGO THRUST (See 12.1, Fig. 11 Item No. 3)	2	A
I	П157М-0300-15	. Коробка в сборе Box, assy	I	A
2	П157М-0300-12	. Фланец Flange	2	A
3	П157М-0300-11	. Болт невыпадающий Fitted bolt	2	A
4	562M56-16 Кд	. Кольцо стопорное Locking ring	2	A
5	П157М-0300-19	. Втулка Bushing	I	A
6	П157М-0300-14	. Ось Axle	I	A
7	П157М-0300-18	. Накладка Butt strap	I	A
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: А - с I40I		
		EFFECTIVITY LEGEND: A - 1401 and up		

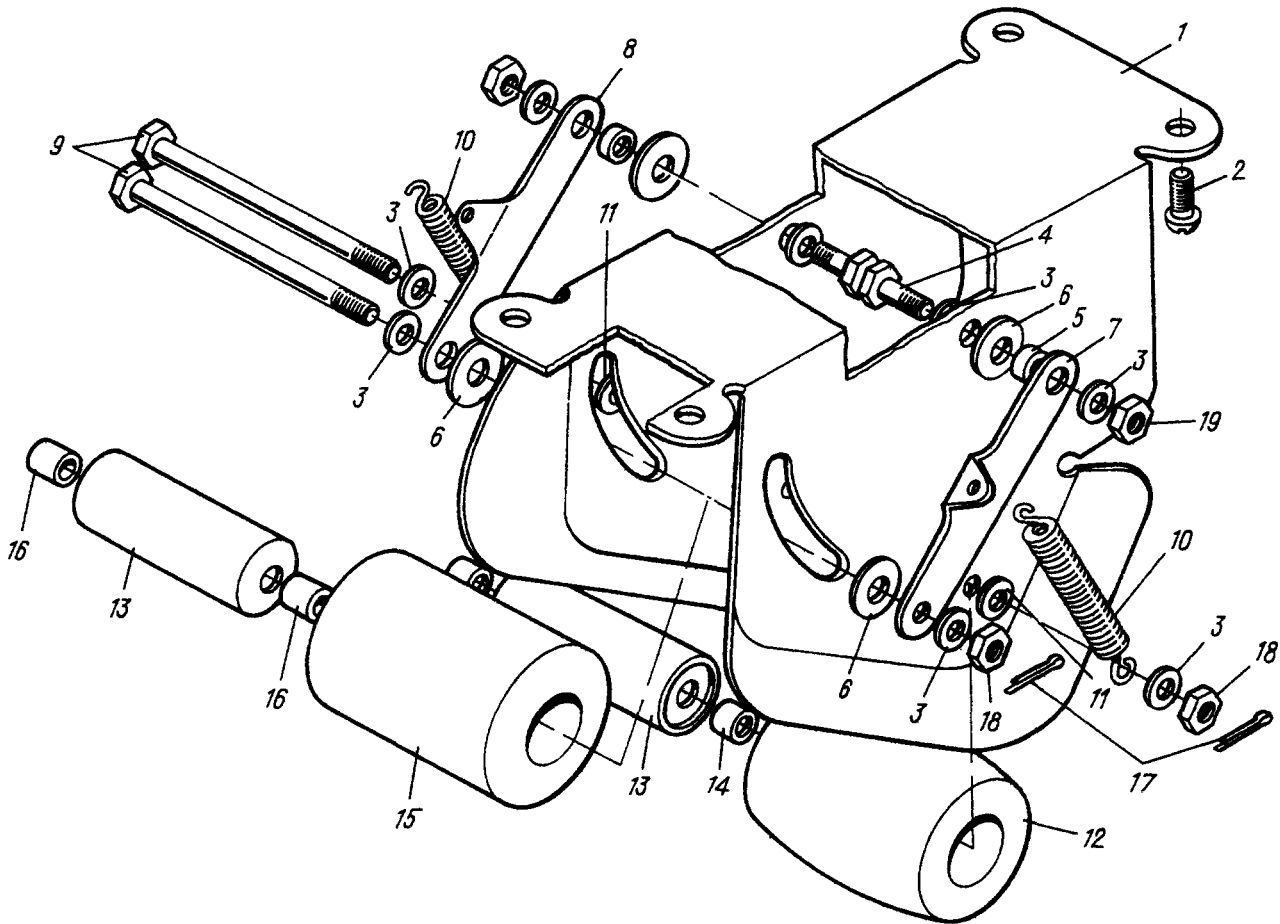


Рис.3. РОЛИК НАПРАВЛЯЮЩИЙ  
Fig.3. GUIDE ROLLER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	П157-0200-0	РОЛИК НАПРАВЛЯЮЩИЙ (см. I2.1, рис. II, поз. 6) GUIDE ROLLER (See 12.1, Fig. 11, Item No. 6)		
I	П157-0200-2	. Обойма Holder	I	
2	3I66A-6-I4 Кд	. Винт Screw	4	
3	3402A-I,5-6-I2 Кд	. Шайба Washer	8	
4	3003A-6-I6 Кд	. Болт Bolt	2	
5	П157-0200-3-3	. Втулка Bushing	2	
6	3402A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	4	
7	П15. -0200-I-I	. Рычаг правый Lever R.H.	I	
8	П157-0200-I-2	. Рычаг левый Lever L.H.	I	
9	30I7A-6-94-3 Кд	. Болт Bolt	2	
IO	П157-0200-4	. Пружина Spring	2	
II	3402A-2-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
I2	П157-0200-I0	. Ролик в сборе Roller, assy	I	
I3	П157-0200-20	.. Ролик Roller	2	
I4	П157-0200-3-5	.. Втулка Bushing	2	
I5	П157-0200-30	. Ролик в сборе Roller, assy	I	
I6	П157-0200-3-7	.. Втулка Bushing	2	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	I, 5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	4	
I8	334IA-6 Кд	. Гайка Nut	8	
I9	3310A-6 Кд	. Гайка Nut	4	



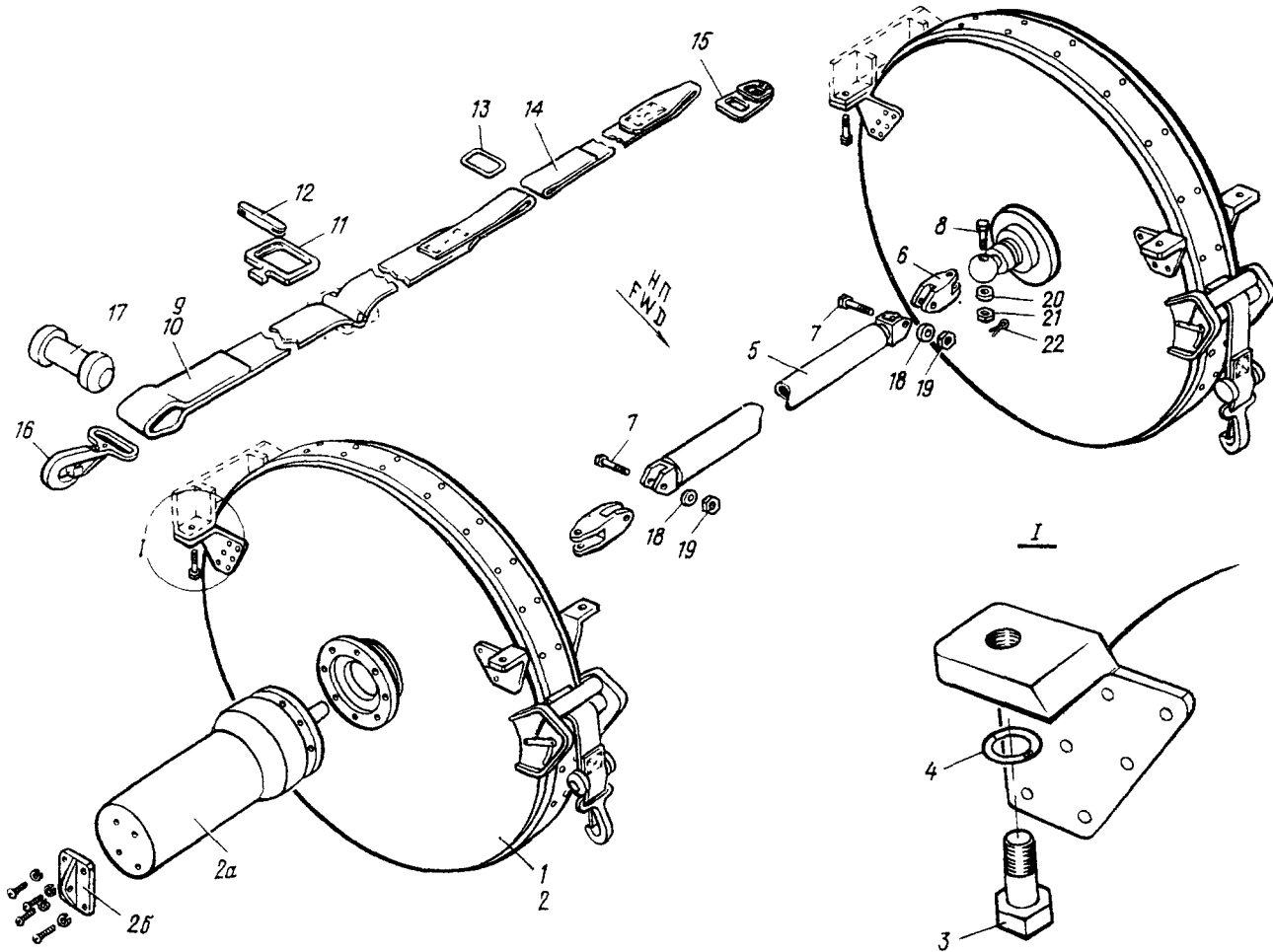


Рис.4. МЕХАНИЗМ УБОРКИ ШВАРТОВНЫХ ЛЯМОК  
Fig.4. TIE-DOWN STRAP RETRACTION MECHANISM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	П157М-6100-0	МЕХАНИЗМ УБОРКИ ШВАРТОВНЫХ ЛЯМОК TIE-DOWN STRAP RETRACTION MECHANISM	1	Б
I	П157М-6101-0	. Кассета с МПШ-8 (см. I2. I, рис. 5) Cassette with МПШ-8 (See 12.1, Fig. 5)	1	Б
2	П157-6102-0	. Кассета Cassette	1	Б
2а	Без номера No number	. Электродвигатель (из комп- лекта МПШ-8) Electric motor (part of МПШ-8 set)	1	А
2б	П149-6101-1	. Кронштейн Bracket	1	А
3	3031А-8-30 Кд	. Болт Bolt	8	А
4	3402А-1-8-16 Кд	. Шайба Washer	8	А
5	П157-6100-30	. Вал Shaft	1	А
6	П149-6100-22	. Вилка Fork	2	А
7	3021А-8-44 Кд	. Болт Bolt	2	А
8	4916А-10-44-4 Кд	. Болт Bolt	2	А
9	П149-6101-30	. Швартовная ляжка Tie-down strap	2	А
10	П149-6101-30-3	.. Лента Belt	2	А
11	П149-6101-61	.. Пряжка Buckle	32	А
12	П134Т-6101-82	.. Вкладыш Insert	32	А

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	П149-6101-31	.. Кольцо Ring	4	A
I4	П149-6101-30-7	.. Лента Belt	2	A
I5	601-120	.. Петля Hinge	2	A
I6	601-140	.. Карабин Spring hook	2	A
I7	П149-6101-32	.. Бобышка Boss	2	A
I8	3401A-I-8-I6	.. Шайба Washer	2	A
I9	3374A-8 Кд	.. Гайка Nut	2	A
20	3401A-I,5-10-20	. Шайба Washer	2	A
21	3335A-10 Кд	. Гайка Nut	2	A
22	2,5x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	A
<p><b>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</b>  A - 5501, 5603; с 5605  B - с 1401</p> <p><b>EFFECTIVITY LEGEND:</b>  A - 5501, 5603; 5605 and up  B - 1401 and up</p>				



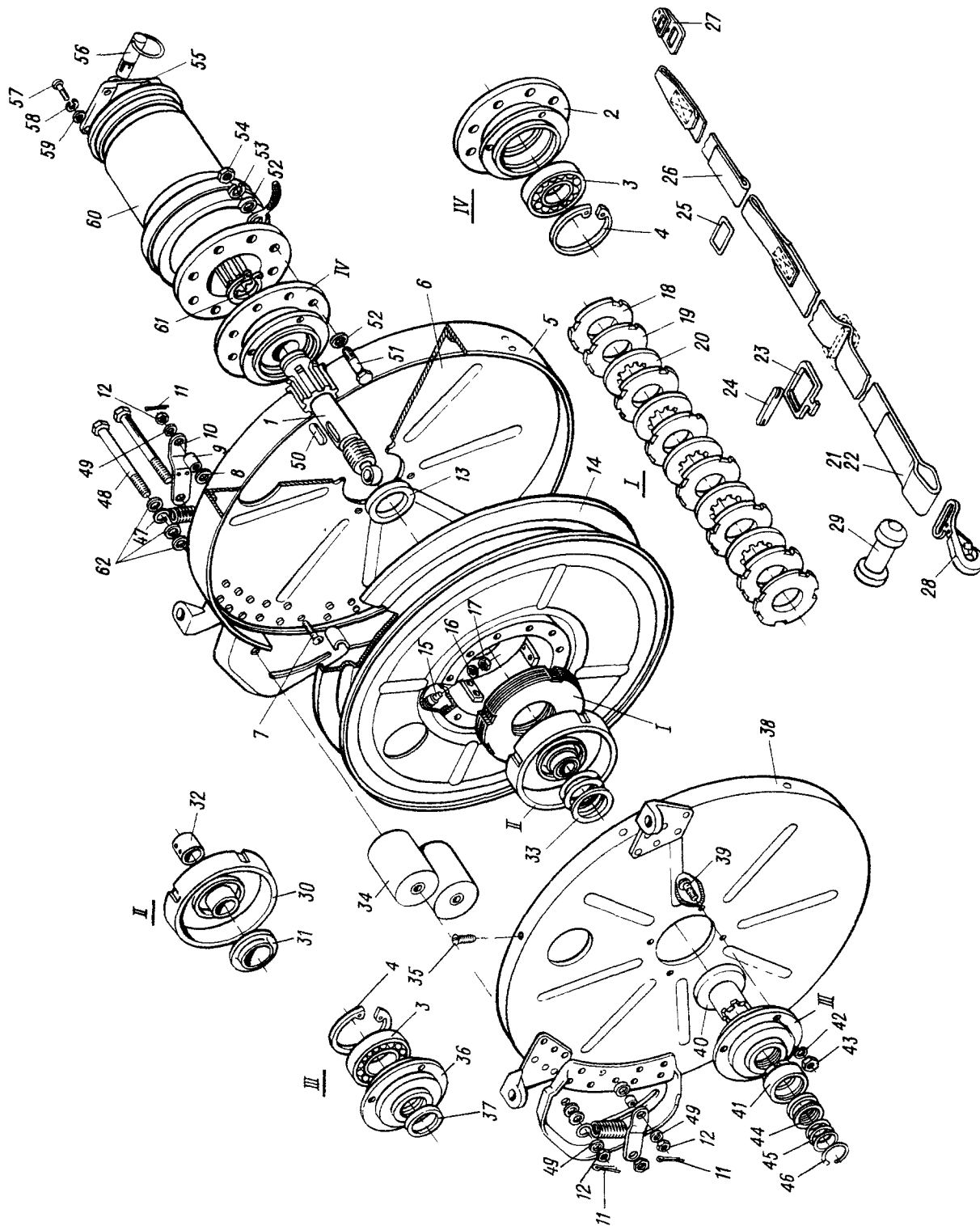


Рис.5. КАСЕТТА С М10x-8  
Fig.5. CASSETTE WITH M10x-8

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	П157М-6101-0	КАССЕТА С МШШ-8 (см. I2.I, рис.4, поз. I, рис. II, поз. 4) CASSETTE WITH MШШ-8 (See 12.1, Fig.4, Item No.1, Fig.11, Item No.4)	I	A
I	П157М-6101-I	. Ось Shaft	I	A
2	П157М-6101-9I	. Корпус Housing	I	A
3	7A207	. Шарикоподшипник (поставляется по ЕТУ 100/3) Ball bearing (supplied acc. to ЕТУ 100/3)	2	A
4	564M55-72 Кд	. Кольцо стопорное Locking ring	2	A
5	П157М-6101-I8	. Лента Belt	I	A
6	П157М-6101-I5-I	. Кассета Cassette	I	A
7	305IA-6-I6-3 Кд	. Болт Bolt	2	A
8	340IA-I,5-I0-20	. Шайба Washer	2	A
9	П157-0200-3-3	. Втулка Bushing	2	A
10	П157М-6101-4	. Рычаг Lever	2	A
II	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	4	A
I2	334IA-6 Кд	. Гайка Nut	4	A
I3	П157М-6101-5	. Шайба Washer	I	A
I4	П157М-6101-50	. Барабан Drum	I	A
I5	П157М-6101-53	. Штырь Dowel	I	A



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
16	3402А-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	1	A
17	3320А-4 Кд	. Гайка Nut	1	A
18	П157М-6101-22	. Диск Disk	2	A
19	П157М-6101-23	. Диск Disk	6	A
20	П157М-6101-24	. Диск Disk	5	A
21	П149-6101-30	. Лямка швартовная Tie-down strap	1	A
22	П149-6101-30-3	. Лента Belt	1	A
23	П149-6101-61	. Пряжка Buckle	16	A
24	П134Т-6101-82	. Вкладыш Insert	16	A
25	П149-6101-31	. Кольцо Ring	1	A
26	П149-6101-30-7	. Лента Belt	1	A
27	601-120	. Петля Hinge	1	A
28	601-140	. Карабин Spring hook	1	A
29	П149-6101-32	. Бобышка Boss	1	A
30	П157М-6101-40	. Диск нажимной Pressure disk	1	A
31	П157М-6101-9	. Шайба специальная Washer, special	1	A
32	П157М-6101-42	. Втулка Bushing	1	A
33	П157М-6101-8	. Пружина Spring	1	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
34	П157М-0200-30	. Ролик Roller	2	A
35	3I66A-4-8 Кд	. Винт Screw	24	A
36	П157М-6I0I-8I	. Корпус Housing	I	A
37	5I2IA-I8	. Кольцо сальниковое Gland ring	I	A
38	П157М-6I0I-I5-2	. Кассета Cassette	I	A
39	305IA-4-I2 Кд	. Болт Bolt	6	A
40	П157М-6I0I-6	. Толкатель Pusher	I	A
4I	П157М-6I0I-III	. Обойма гайки Nut housing	I	A
42	4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	6	A
43	3320A-4 Кд	. Гайка Nut	6	A
44	П157-6I0I-II2	. Гайка Nut	I	A
45	П134Т-6I0I-II3	. Пружина Spring	I	A
46	П157-6I0I-II4	. Кольцо стопорное Locking ring	I	A
47	П157М-6I0I-2	. Пружина Spring	2	A
48	30I7A-6-94-3 Кд	. Болт Bolt	2	A
49	340IA-I-6-I6 Кд	. Шайба Washer	2	A
50	П157-6I0I-3	. Шпонка Key	I	A
5I	30I7A-I0-36 Кд	. Болт Bolt	8	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
52	3401A-I-10-20	. Шайба Washer	16	A
53	ION 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	8	A
54	3302A-10 Кд	. Гайка Nut	8	A
55	П149-6101-I	. Кронштейн Bracket	1	A
56	2107C56-10-34-T	. Шпилька Stud	1	A
57	3166A-5-18 Кд	. Винт Screw	4	A
58	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	A
59	3401A-I-5-10	. Шайба Washer	4	A
60	МПП-8	. Электромеханизм Electric actuator	1	A
61	563M55-35 Кд	. Кольцо стопорное Locking ring	1	A
62	3402A-I,5-6-12 Кд	. Шайба Washer	6	A
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - с 1401		
		EFFECTIVITY LEGEND: A - 1401 and up		



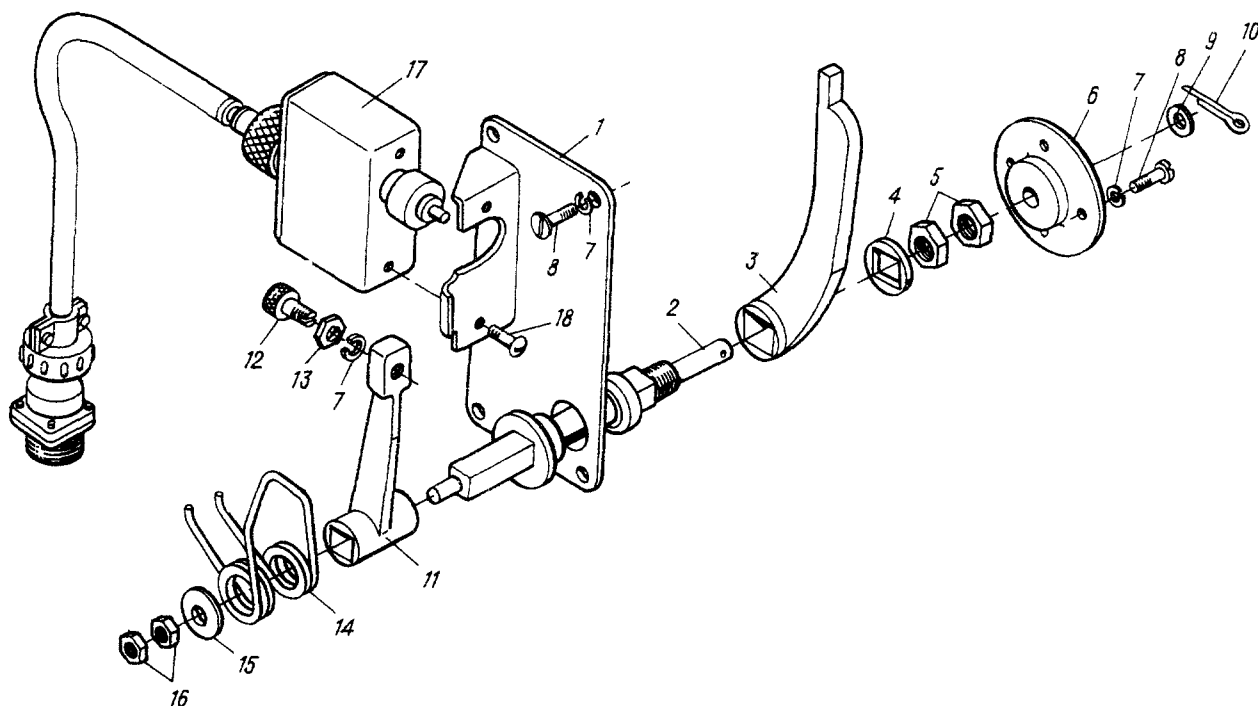


Рис.6. УСТАНОВКА НАЖИМНОГО МЕХАНИЗМА ОБРАТНОГО ХОДА НА I-Й МАГИСТРАЛИ  
Fig.6. INSTALLATION OF FIRST TRACK REVERSE RUN ACTUATING MECHANISM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	П157-7207-0	УСТАНОВКА НАЖИМНОГО МЕХАНИЗМА ОБРАТНОГО ХОДА НА I-й МАГИСТРА- ЛИ INSTALLATION OF FIRST TRACK REVERSE RUN ACTUATING MECHANISM		
I	П157-7207-20	. Панель Panel	I	
2	П157-7207-14	. Вал Shaft	I	
3	П157-7207-19	. Рычаг Lever	I	
4	П157-7207-4	. Шайба компенсирующая Washer, spacing	6	
5	3310A-10 Кд	. Гайка Nut	2	
6	П157-7207-2	. Фланец Flange	I	
7	5Н 65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба пружинная Washer, spring	8	
8	3166A-5-10 Кд	. Винт Screw	8	
9	3402A-I, 5-7-12 Кд	. Шайба Washer	I	
10	I, 5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
11	П157-7207-15	. Рычаг Lever	I	
12	П157-7208-12	. Винт Screw	I	
13	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	I	
14	П157-7207-17	. Пружина Spring	I	
15	П157-7207-12	. Шайба Washer	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	3320A-6 Кд	. Гайка Nut	2	
I7	ВК2-140PT	. Концевой выключатель Limit switch	I	
I8	П149-7204-14-2	. Винт Screw	2	





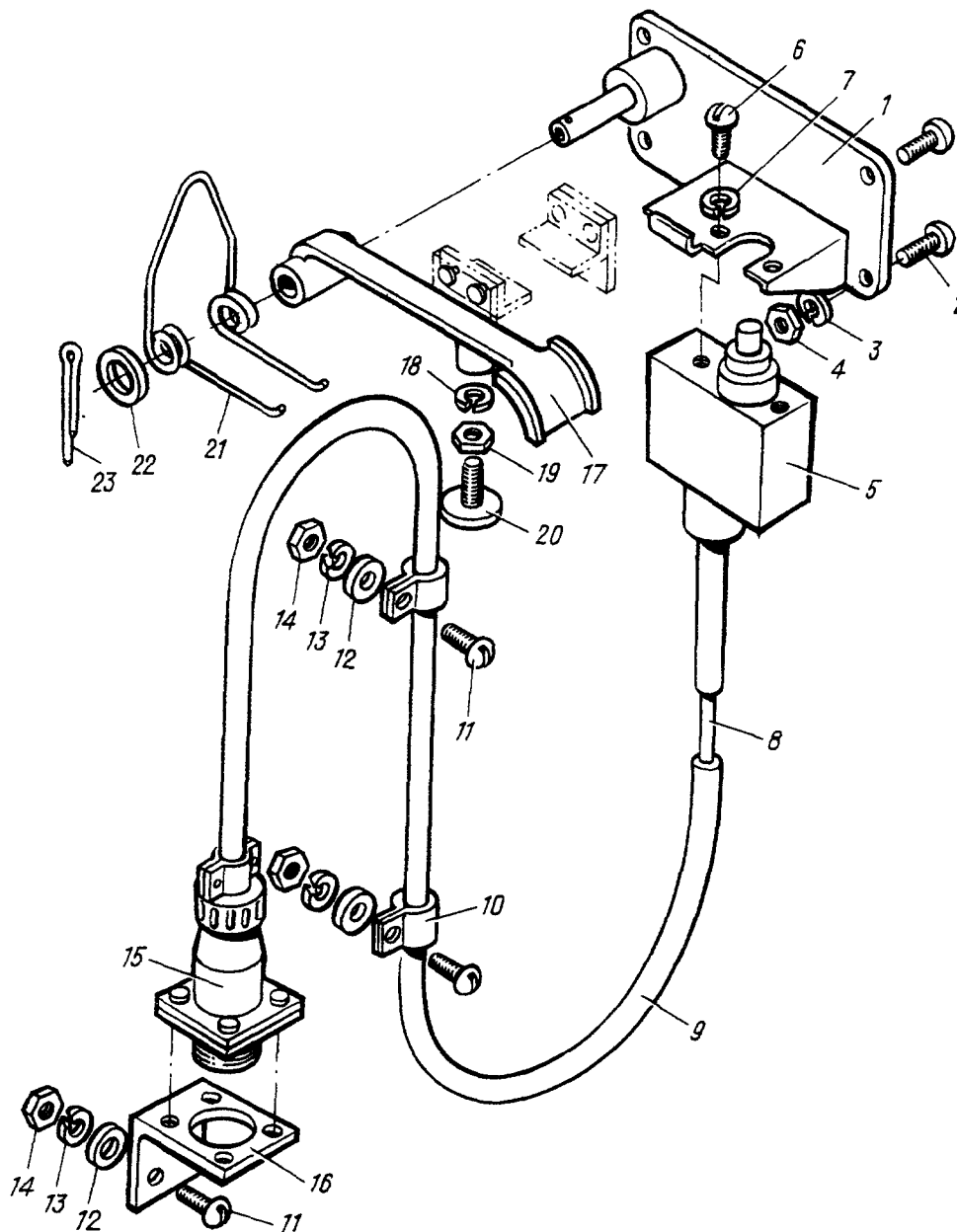


Рис.7. УСТАНОВКА НАЖИМНЫХ МЕХАНИЗМОВ ОКОНЧАНИЯ ТАКТИЧЕСКОГО СБРОСА НА 1-Й МАГИСТРАЛИ И ОКОНЧАНИЯ АВАРИЙНОГО СБРОСА НА 2-Й МАГИСТРАЛИ

Fig.7. INSTALLATION OF FIRST TRACK TACTICAL DROPPING COMPLETION LIMIT SWITCH ACTUATING MECHANISM AND SECOND TRACK EMERGENCY DROPPING COMPLETION LIMIT SWITCH ACTUATING MECHANISM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
7	П157-7208-00	УСТАНОВКА НАЖИМНЫХ МЕХАНИЗМОВ ОКОНЧАНИЯ ТАКТИЧЕСКОГО СБРОСА НА I-й МАГИСТРАЛИ И ОКОНЧАНИЯ АВАРИЙНОГО СБРОСА НА 2-й МА- ГИСТРАЛИ  INSTALLATION OF FIRST TRACK TACTICAL DROPPING COMPLETION LIMIT SWITCH ACTUATING MECHA- NISM AND SECOND TRACK EMERGENCY DROPPING COMPLETION LIMIT SWITCH ACTUATING MECHANISM		
I	П157-7208-30-I	. Панель Panel	I	
	П157-7208-30-2	. Панель Panel	I	
2	3I66A-4-IO Кд	. Винт Screw	4	
3	4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
4	3320A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
5	BK2-I40PT	. Микровыключатель Microswitch	I	
6	AI49-7204-I4-2	. Винт Screw	2	
7	4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
8	БПВЛТ-I мм <sup>2</sup>	. Провод Wire	III AR	
9	4384A-8-I2,5-500	. Труба резиновая Rubber pipe	I	
IO	I666C50-8H	. Хомут Collar	2	
II	3I66A-5-IO Кд	. Винт Screw	4	
I2	340IA-I-5-IO Кд	. Шайба Washer	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	5Н 65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
I4	3320А-5 Кд	. Гайка Nut	4	
I5	ШР20ПКЗНИ7	. Штепсельный разъем Plug connector	I	
I6	П157-7208-I	. Кронштейн Bracket	I	
I7	П157-7208-II	. Качалка Rocking arm	I	
I8	5Н 65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба пружинная Washer, spring	I	
I9	3320А-5 Кд	. Гайка Nut	I	
20	П157-7208-I2	. Винт Screw	I	А
	П157-7208-I2-5	. Винт Screw	I	Б
21	П157-7208-I4	. Пружина Spring	I	
22	3402А-I,5-10-20 Кд	. Шайба Washer	I	
23	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: А - по I310 Б - с I401</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND: А - up to 1310 Б - 1401 and up</p>				



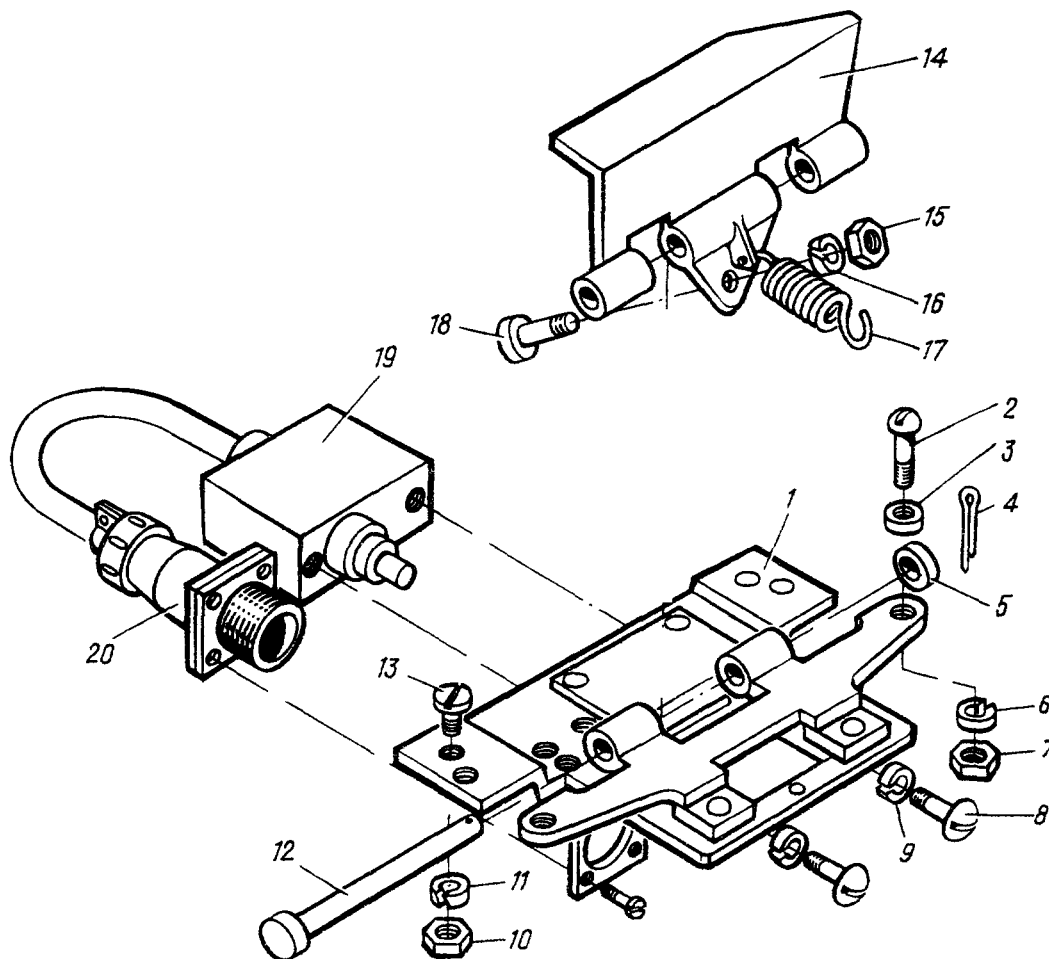


Рис.8. НАЖИМНОЙ МЕХАНИЗМ ГРУППОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
Fig.8. GROUP DROPPING WARNING SYSTEM LIMIT SWITCH  
ACTUATING MECHANISM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		.1234567		
8	П157-7205-10	НАЖИМНОЙ МЕХАНИЗМ ГРУППОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ GROUP DROPPING WARNING SYSTEM LIMIT SWITCH ACTUATING MECHA- NISM		
I	П157-7205-20	. Панель Panel	I	
2	3I77A-5-12 Кд	. Винт Screw	2	
3	3402A-I-5-10 Кд	. Шайба Washer	2	
4	I,5x8-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
5	3402A-0,8-5-8 Кд	. Шайба Washer	I	
6	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
7	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
8	П149-7204-14-2	. Винт Screw	2	
9	4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
10	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	4	
11	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
12	П157-7205-12	. Ось Axle	I	
13	3I77A-5-10 Кд	. Винт Screw	4	
14	П157-7205-11	. Качалка Rocker	I	
15	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	I	
16	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
17	I9I9A-2-I2-30-I	. Пружина Spring	I	
18	II57-7208-I2	. Винт Screw	I	
19	BK2-I4OPT	. Концевой выключатель Limit switch	I	
20	ШР20ПК4НШ8	. Штепсельный разъем Plug connector	I	





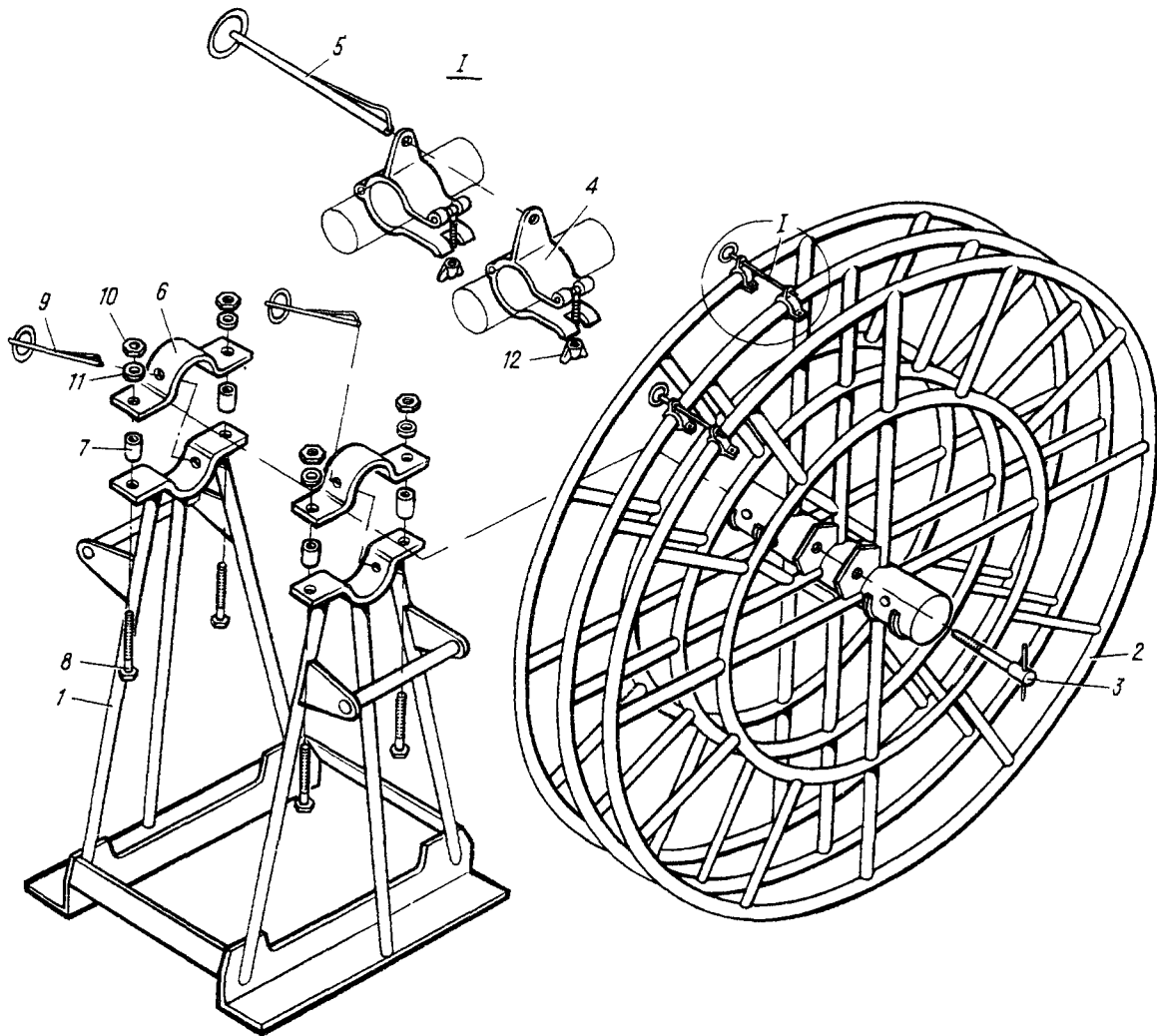


Рис.9. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СМАТЫВАНИЯ ГРУЗОВОЙ ЦЕПИ ТРАНСПОРТЕРА  
Fig.9. CARGO HANDLING CHAIN COILING DEVICE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
9	П149-7901-0	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СМАТЫВАНИЯ ГРУЗОВОЙ ЦЕПИ ТРАНСПОРТЕРА CARGO HANDLING CHAIN COILING DEVICE		
I	П149-7901-30	. Кронштейн Bracket	I	
2	П149-7901-10	. Барабан Drum	I	
3	П149-7901-40	. Вороток Cargo chain stop	2	
4	П149-7901-20	. Ухо Eye	4	
5	I972A-6-108 Кд	. Шпилька стопорная Stop stud	2	
6	П149-7901-4-3	. Скоба Clamp	2	
7	П149-7901-3	. Втулка Bushing	4	
8	3003A-8-22 Кд	. Болт Bolt	4	
9	I972A-8-92 Кд	. Шпилька стопорная Stop stud	2	
10	3310A-8 Кд	. Гайка Nut	2	
II	3402A-I,5-8-I4 Кд	. Шайба Washer	2	
I2	I4I4C49-5 Кд	. Гайка-барашек Wing nut	2	

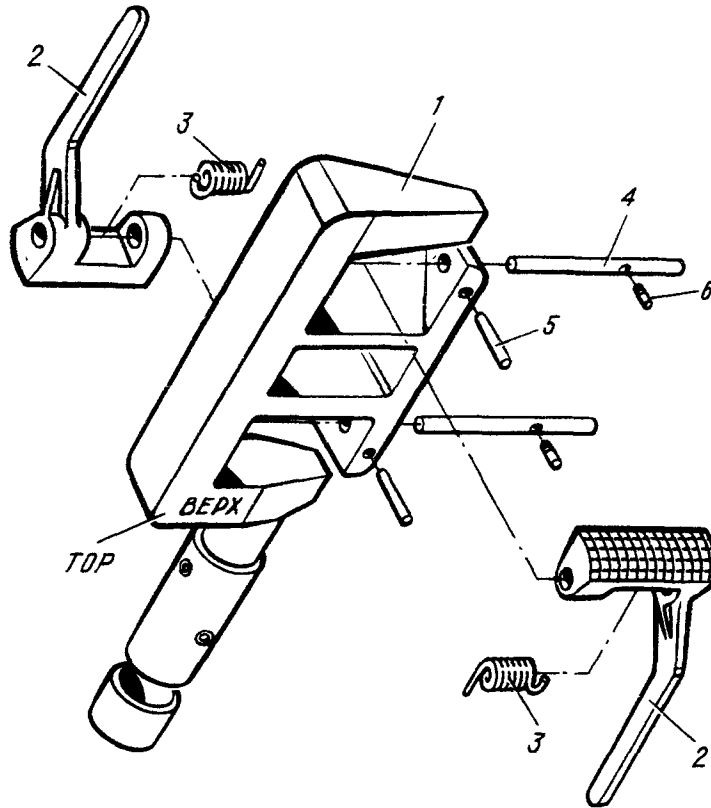


Рис.10. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАТЯЖКИ ЛЯМОК  
Fig.10. STRAP TIGHTENING DEVICE

№ рисунка и позиции Figure and item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
10	П149-7903-0	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАТЯЖКИ ЛЯМОК STRAP TIGHTENING DEVICE		
I	П149-7903-20	. Рычаг Lever	1	
2	П149-7903-2	. Прижим Blank holder	2	
3	П149-7903-3	. Пружина Spring	2	
4	П149-7903-1	. Ось Axle	2	
5	3480A-3C <sub>4</sub> -22	. Штифт цилиндрический Pin, round	2	
6	3I66A-3-8 Кд	. Винт Screw	2	

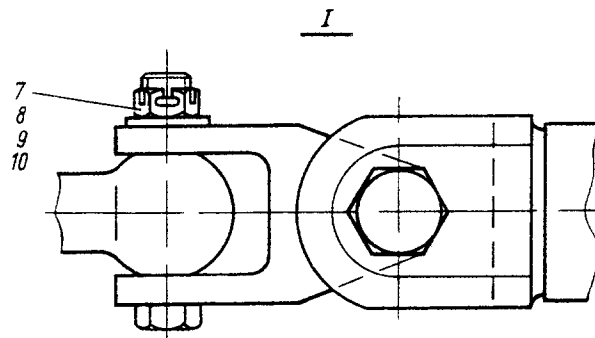
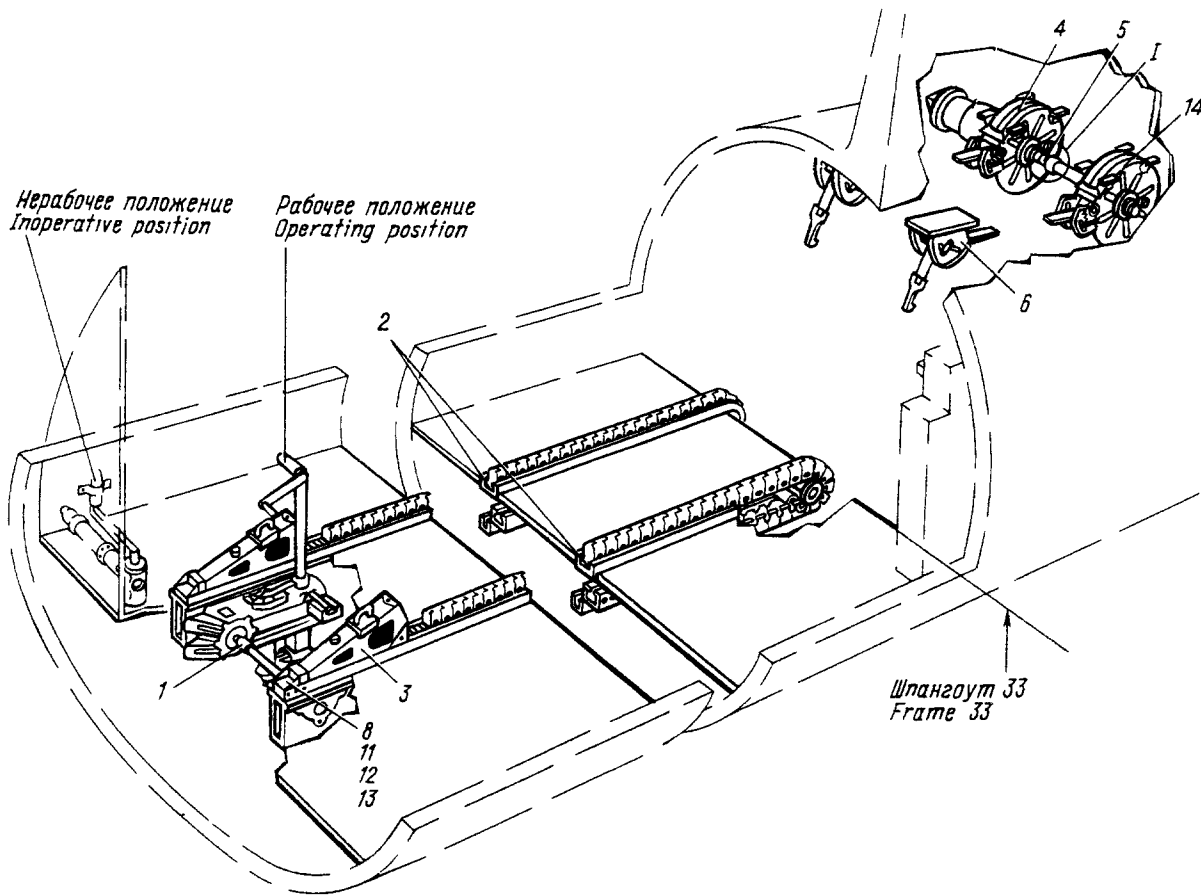


Рис.11. ТРАНСПОРТЕР  
Fig.11. CONVEYOR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
II	П157П-0000-0	ТРАНСПОРТЕР CONVEYOR	I	A
I	П157П-6000-0	. Установка гидропривода транс- портера (см. I2.I, рис. I2) Installation of conveyor hyd- raulic drive (See 12.1, Fig. 12)	I	A
2	П157П-0100-0	. Цепь грузовая (см. I2.I, рис. I7) Cargo handling chain (See 12.1, Fig. 17)	2	A
3	П157П-0300-0	. Грузовой упор (см. I2.I, рис. 2) Cargo thrust (See 12.1, Fig. 2)	2	A
4	П157М-6101-0	. Кассета с МПШ-8 (см. I2.I, рис. 5) Cassette with МПШ-8 (See 12.1, Fig. 5)	I	A
5	П157М-6100-40	. Вал соединительный Connecting shaft	I	A
6	П157-0200-0	. Ролик направляющий (см. I2.I, рис. 3) Guide roller (See 12.1, Fig. 3)	2	A
7	4916А-10-44 Кд	. Болт Bolt	2	A
8	3402А-1,5-10-18 Кд	. Шайба Washer	20	A
9	3336А-10 Кд	. Гайка Nut	2	A
10	2,5x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	A
II	3003А-10-86 Кд	. Болт Bolt	6	A
12	10 Кд ОСТ I П1532-74	. Шайба Washer	6	A
13	3302А-10 Кд	. Гайка Nut	6	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I4	ИИ57-6I02-0	<p>. Кассета Cassette</p> <p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - 550I, 5603; с 5605</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND: A - 5501, 5603; 5605 and up</p>	I	A





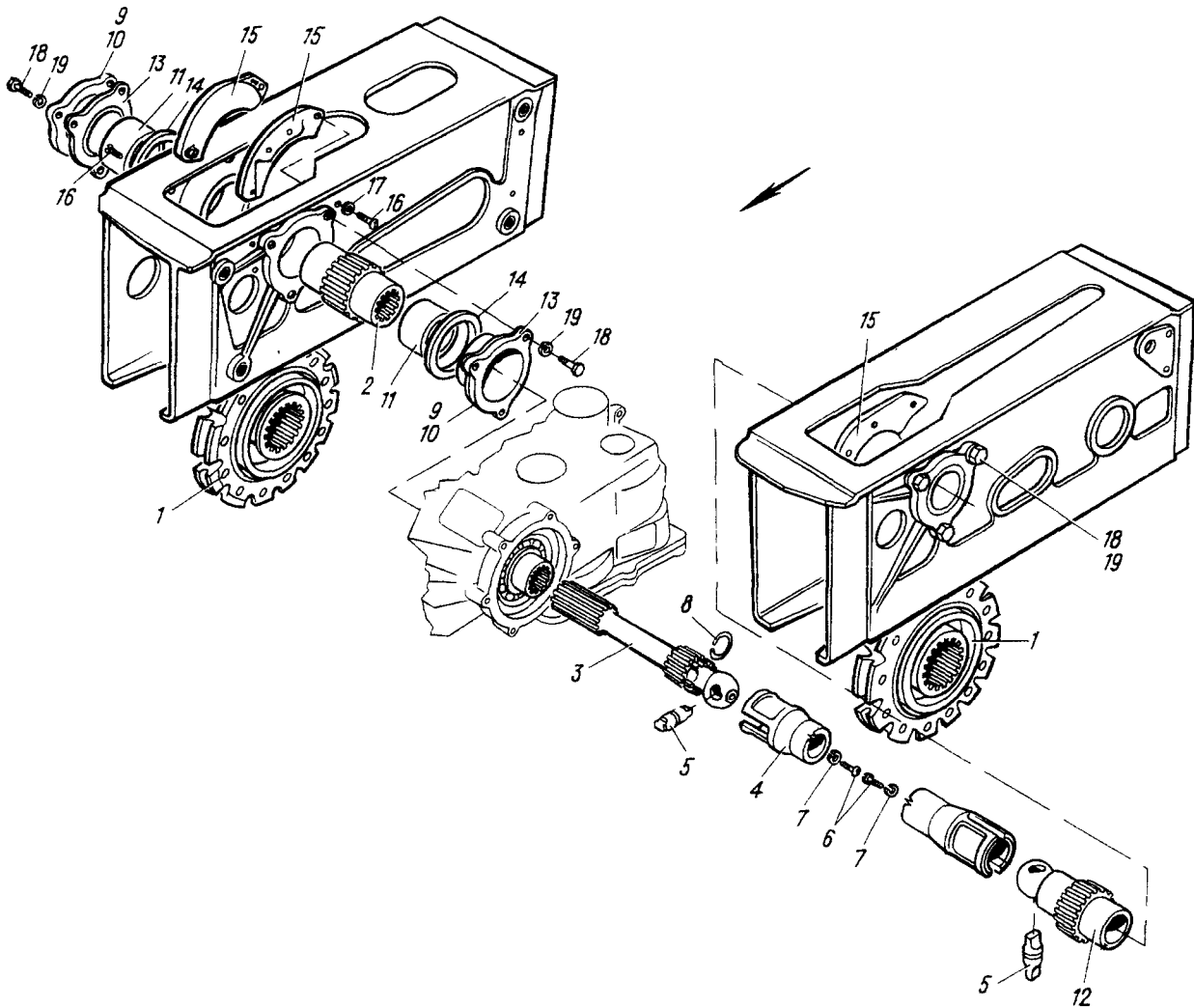


Рис. 12. УСТАНОВКА ГИДРОПРИВОДА ТРАНСПОРТЕРА  
Fig. 12. INSTALLATION OF CONVEYOR HYDRAULIC DRIVE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I2	П157ТП-6000-0	УСТАНОВКА ГИДРОПРИВОДА ТРАНС- ПОРТЕРА (см. I2. I, рис. II, поз. I)  INSTALLATION OF CONVEYOR HY- DRAULIC DRIVE (See 12.1, Fig. 11, Item No. 1)	I	A
I	П157ТП-6000-I	. Звездочка Sprocket	I	A
2	П157ТП-6000-2	. Вал шлицевой Splined shaft	I	A
3	П157ТП-6000-4	. Вал соединительный Connection shaft	I	A
4	П157ТП-6000-6	. Вал промежуточный Jack shaft	I	A
5	П157ТП-6000-5	. Палец Pin	2	A
6	3I66A-5-IO Кд	. Винт Screw	2	A
7	5 Кд ОСТ I П1532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	2	A
8	562M56-42	. Кольцо стопорное Check ring	I	A
9	П157ТП-6000-IO	. Подшипник Bearing	4	A
IO	П157ТП-6000-IO-3	.. Корпус Housing	I	A
II	900AH-55-30	.. Втулка Bushing	I	A
I2	П157ТП-6000-3	. Вал карданный Cardan shaft	I	A
I3	П157ТП-6000-7	. Прокладка Gasket	8	A
I4	П157ТП-6000-II	. Шайба Washer	4	A
I5	П157ТП-6000-8-I	. Чехол Cover	2	A
	П157ТП-6000-8-2	. Чехол Cover	2	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	I6	A
I7	3402A-I-4-8 Кд	. Шайба Washer	I6	A
I8	3003A-6-I8 Кд	. Болт Bolt	I2	A
I9	6 Кд ОСТ I II532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	I2	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - с 5605 и на 550I, 5603</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - 5605 and up; 5501, 5603</p>				



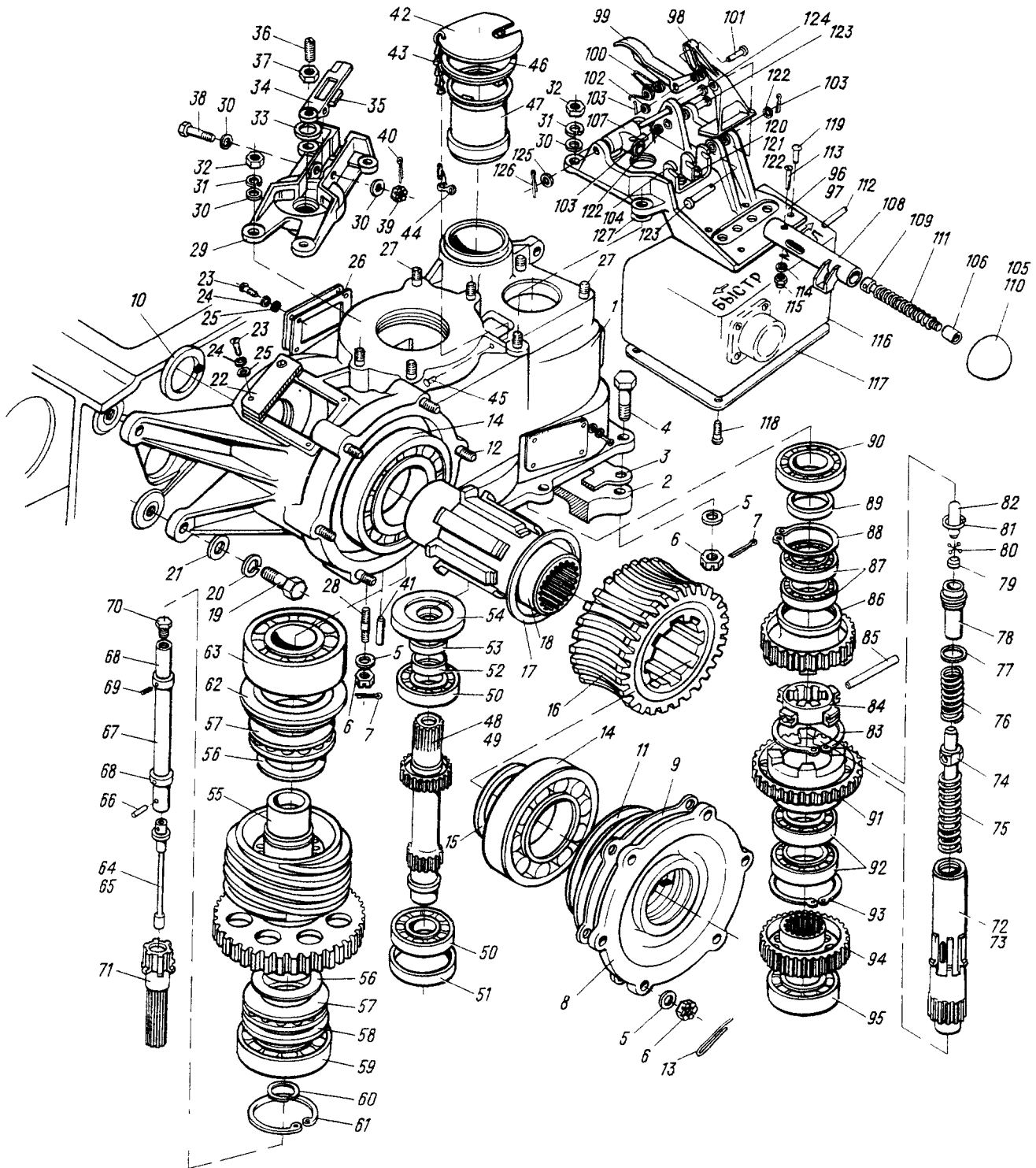


Рис.13. РЕДУКТОР ГИДРОПРИВОДА ТРАНСПОРТЕРА

Fig.13. REDUCTION GEAR TRAIN OF CONVEYOR HYDRAULIC DRIVE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	П157ГП-6200-0	РЕДУКТОР ГИДРОПРИВОДА ТРАНСПОР- ТЕРА  REDUCTION GEAR TRAIN OF CON- VEYOR HYDRAULIC DRIVE (See	I	A
I	П157ГП-6200-1	. Корпус Housing	I	A
2	П157ГП-6200-2	. Крышка нижняя Cover, lower	I	A
3	П157ГП-6200-3	. Прокладка Gasket	3	A
4	3021А-8-46-4 Кд	. Болт Bolt	7	A
5	3402А-1,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	15	A
6	3336А-8 Кд	. Гайка Nut	15	A
7	2x14-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	9	A
8	П157ГП-6200-4	. Крышка боковая Cover, side	I	A
9	П157ГП-6200-5	. Прокладка Gasket	I	A
10	5121А-31	. Кольцо сальниковое Ring, packing	2	A
11	П157ГП-6200-8	. Шайба регулировочная Washer, adjusting	3	A
12	3521А-8-36-4	. Шпилька Stud bolt	6	A
13	КС-0,8 Кд ГОСТ 792-67	. Проволока контрольная Wire, locking	III AR	A
14	7212 ЕТУ100/4	. Роликоподшипник конический однорядный Roller bearing, single-row, tapered	2	A
15	П157ГП-6200-6	. Шайба паспортная Washer	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	П149-0002-I2	. Колесо червячное Wheel, worm	I	A
I7	П157ГП-6200-7	. Шайба паспортная Washer	I	A
I8	П157ГП-6200-I5	. Вал колеса Shaft	I	A
I9	30Г7А-10-30 Кд	. Болт Bolt	4	A
20	10 Кд ОСТ I И1532-74	. Шайба Washer	4	A
21	3402А-I,5-10-I8	. Шайба Washer	4	A
22	П157ГП-6200-10	. Крышка Cover	2	A
23	3166А-4-10 Кд	. Винт Screw	I6	A
24	4 Кд ОСТ I И1532-74	. Шайба Washer	I6	A
25	3402А-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	I6	A
26	П157ГП-6200-II	. Прокладка Gasket	2	A
27	3261А-6-26	. Шпилька Stud bolt	I6	A
28	3251А-8-48-4	. Шпилька Stud bolt	2	A
29	П157ГП-6200-45	. Кронштейн Bracket	I	A
30	3402А-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	I8	A
31	6 Кд ОСТ I И1532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	I6	A
32	3310А-6 Кд	. Гайка Nut	I6	A
33	5121А-5	. Кольцо сальниковое Ring, packing	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
34	П157П-6200-46	. Качалка Bell-crank	I	A
35	П157П-6200-76	. Амортизатор Shack absorber	I	A
36	971A50-5-20 Кд	. Винт установочный Check screw	I	A
37	3310A-5 Кд	. Гайка Nut	I	A
38	3024A-6-34-3 Кд	. Болт Bolt	I	A
39	3336A-6 Кд	. Гайка Nut	I	A
40	I, 6x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	A
41	3482A-8Пр2 <sub>2а</sub> x28	. Штифт Peg	2	A
42	П157П-6200-19	. Заглушка Plug	I	A
43	I803C50-99 Кд	. Цепочка Chain	I	A
44	I803C50-II Кд	. Ушко Lug	I	A
45	3503A-3-10	. Заклепка Rivet	I	A
46	П157П-6200-48	. Кольцо Ring	I	A
47	П157П-6200-43	. Стакан Sleeve	I	A
48	П157П-6200-40	. Вал-шестерня Pinion-shaft	I	A
49	П157П-6200-42	.. Вал-шестерня Pinion-shaft	I	A
50	A204	.. Шарикоподшипник Ball bearing	2	A
51	П157П-6200-44	. Втулка Bushing	I	B



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectvity
51	П157П-6200-77	. Втулка Bushing	I	B
52	П157П-6200-18	. Втулка Bushing	I	A
53	5I2IA-9	. Кольцо сальниковое Ring, packing	I	A
54	П157П-6200-49	. Кольцо Ring	I	A
55	П157П-6200-20	. Вал-червяк Worm shaft	I	A
56	П157П-6200-23	. Шайба Washer	2	A
57	8209	. Шарикоподшипник упорный Ball-bearing, thrust	2	A
58	П157П-6200-22	. Кольцо Ring	I	A
59	6BI2208 ЕТУ100/3	. Роликоподшипник однорядный Roller bearing, single-row	I	A
60	5I2IA-2I	. Кольцо сальниковое Ring, packing	I	A
61	564M55-35	. Кольцо стопорное Check ring	I	A
62	П157П-6200-21	. Кольцо Ring	I	A
63	3608 ЕТУ100/3	. Роликоподшипник сферический двухрядный Roller bearing, double-row, spherical	I	A
64	П157П-6200-70	. Тяга Control rod	I	A
65	П157П-6200-71	.. Толкатель Tappet	I	A
66	36IOA-5-17 Кд	.. Заклепка Rivet	I	A
67	П157П-6200-72	.. Труба Tube	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
68	П157П1-6200-74	.. Ролик Roller	2	A
69	3221А-4-8 Кд	.. Винт Screw	2	A
70	П157П1-6200-73	.. Опора Support	I	A
71	П157П1-6200-47	. Вал Shaft	I	A
72	П157П1-6200-30	. Вал Shaft	I	A
73	П157П1-6200-31	.. Вал Shaft	I	A
74	П157П1-6200-36	.. Валик Shaft	I	A
75	1916А-2-15-85 Кд	.. Пружина Spring	I	A
76	1916А-3-18-50	.. Пружина Spring	I	A
77	3404А-1,5-14-18	.. Шайба Washer	I	A
78	П157П1-6200-37	.. Толкатель Tappet	I	A
79	П157П1-6200-38	.. Опора Support	I	A
80	IV 3,175 мм P ГОСТ 3722-60	.. Шарик Ball	4	A
81	562М56-19	.. Кольцо стопорное Check ring	I	A
82	П157П1-6200-39	.. Валик Shaft	I	A
83	564М55-62 Кд	.. Кольцо стопорное Check ring	I	A
84	П157П1-6200-33	.. Кольцо сцепления Ring, clamping	I	A
85	3482А-6С <sub>3</sub> -58	.. Штифт цилиндрический Peg	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
86	П157П-6200-32	.. Шестерня Gear	I	A
87	В105Д ЕТУ100/3	.. Шарикоподшипник Ball bearing	2	A
88	564М55-47 Кд	.. Кольцо стопорное Check ring	I	A
89	705М53-25-8 Кд	.. Втулка распорная Spacer	I	A
90	А205 ЕТУ100/3	.. Шарикоподшипник Ball bearing	I	A
9I	П157П-6200-34	.. Шестерня Gear	I	A
92	П106Б ЕТУ100/3	.. Шарикоподшипник Ball bearing	2	A
93	564М55-55 Кд	.. Кольцо стопорное Check ring	I	A
94	П157П-6200-35	.. Шестерня Gear	I	A
95	60305	.. Шарикоподшипник Ball bearing	I	A
96	П157П-6200-50	. Механизм сигнализации и блокировки Mechanism, warning and inter- locking	I	A
97	П157П-6200-5I	.. Основание Base	I	A
98	П157П-6200-52	.. Качалка Bell-crank	I	A
99	П157П-6200-53	.. Качалка Bell-crank	I	A
100	П157П-6200-54	.. Пружина Spring	I	A
10I	2-4-16 Кд ОСТ I III89-73	.. Валик Shaft	I	A
102	3402А-0,5-4-8 Кд	.. Шайба Washer	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I03	I,6xI0-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	3	A
I04	II57II-6200-55	.. Фиксатор Retainer	I	A
I05	II57II-6200-60	.. Ручка Handle	I	A
I06	II57II-6200-60-3	... Втулка Bushing	I	A
I07	II57II-6200-6I	... Эксцентрик Eccentric	I	A
I08	II57II-6200-62	... Рукоятка Handle	I	A
I09	II57II-6200-63	... Шток Rod	I	A
II0	II57II-6200-64	... Ручка шаровая Ball-type handle	I	A
III	I9I6A-I,2-I2-60	... Пружина Spring	I	A
II2	3408A-5Пр <sub>2а</sub> -28	... Штифт Peg	I	A
II3	305IA-4-24 Кд	... Болт Bolt	I	A
II4	3402A-0,8-4-8 Кд	... Шайба Washer	I	A
II5	3373A-4 Кд	... Гайка Nut	I	A
II6	II57II-6200-66	.. Коробочка Box	I	A
II7	II57II-6200-67	.. Крышка Cover	I	A
II8	3I72A-3-9 Кд	.. Винт Screw	4	A
II9	3547A-3,5-9	.. Заклепка Rivet	5	A
I20	3072A-5-I4 Кд	.. Болт Bolt	2	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
1234567				
I21	3310A-5 Кд	.. Гайка Nut	2	A
I22	3402A-0,8-5-10 Кд	.. Шайба Washer	4	A
I23	2-5-35 Кд ОСТ I III89-73	.. Валик Shaft	I	A
I24	2-7-68 Кд ОСТ I III89-73	.. Валик Shaft	I	A
I25	3402A-I,5-7-I2 Кд	.. Шайба Washer	I	A
I26	2xI2-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	I	A
I27	5I2IA-I3	.. Кольцо - сальник Ring, packing	I	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - 550I, 5603; с 5605 Б - с 5605 по 5810 B - с 590I</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - 5501, 5603; 5605 and up Б - 5605 up to 5810 B - 5901 and up</p>				



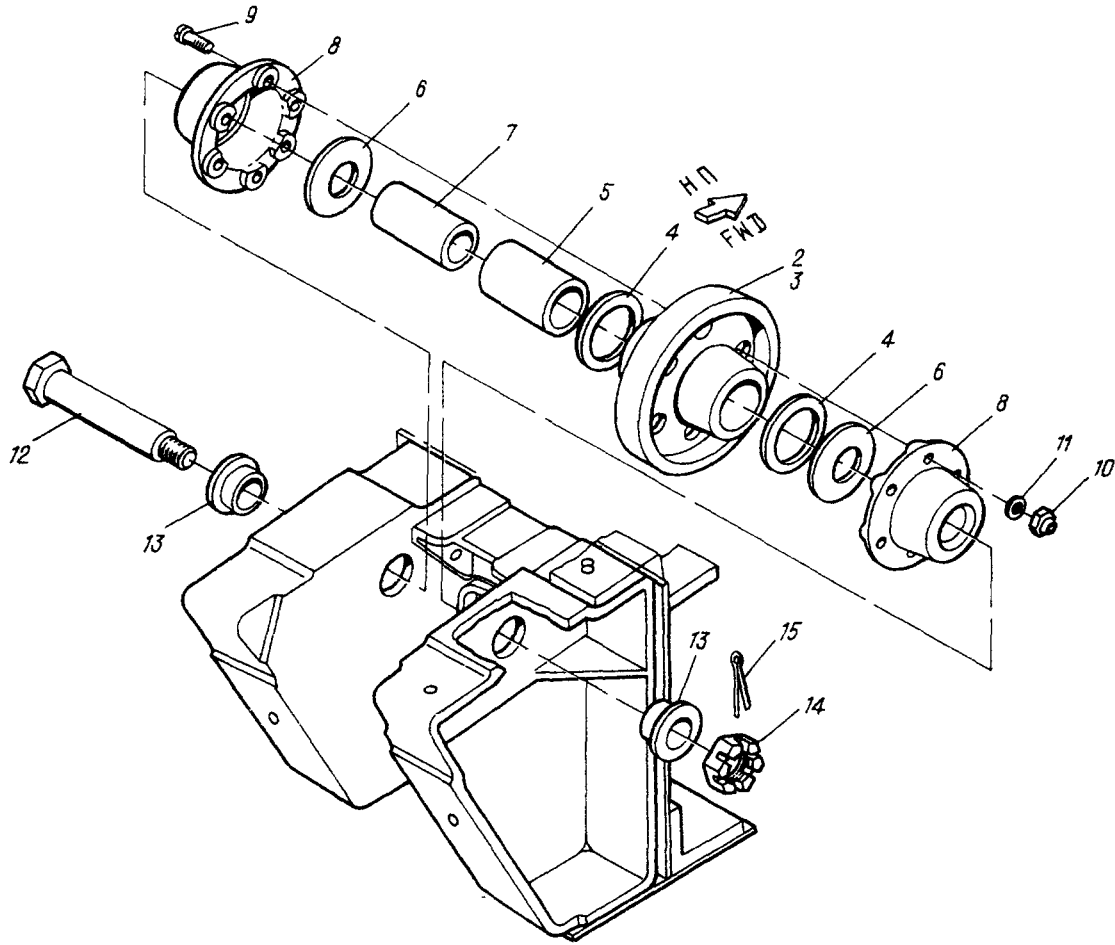


Рис.14. УСТАНОВКА ОБРАТНОГО РОЛИКА  
Fig.14. BACK ROLLER INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I4	П157ГП-6000-50	УСТАНОВКА ОБРАТНОГО РОЛИКА BACK ROLLER INSTALLATION	2	A
I	П157ГП-6000-60	. Ролик направляющий (поз. на рис. не показана) Guide roller (item not shown in the Figure)	I	Б
	П157ГП-6000-60-I	. Ролик направляющий (поз. на рис. не показана) Guide roller (item not shown in Figure)	I	В
	П157ГП-6000-60-2	. Ролик направляющий (поз. на рис. не показана) Guide roller (item not shown in Figure)	I	В
2	П157ГА-6000-6I	.. Ролик Roller	I	A
3	П157ГП-6000-6I-3	... Корпус Housing	I	Г
	П157ГП-600-73	... Корпус Housing	I	Д
4	П157ГП-6000-62	... Шайба Washer	2	A
5	900АН-25-42	... Втулка Bushing	I	A
6	П157ГП-6000-63	.. Шайба Washer	2	Б
	П157ГП-600-63	.. Шайба Washer	6	В
7	П157ГП-6000-64	.. Втулка Bushing	I	A
8	П157ГП-6000-65	.. Чехол Cover	2	A
9	305IA-4-I8 Кд	.. Болт Bolt	6	A
IO	3773A-4 Кд	.. Гайка Nut	6	A



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
II	3402A-0,5-4-8 Кд	.. Шайба Washer	6	A
I2	П157П-6000-51	. Болт Bolt	2	A
I3	П157П-6000-52	. Втулка Bushing	2	Б
	П157П-6000-52-I	. Втулка Bushing	I	В
	П157П-6000-52-2	. Втулка Bushing	3	В
I4	П157П-6000-53	. Гайка Nut	I	Б
	П157П-6000-53	. Гайка Nut	2	В
I5	3,2x40-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	Б
	3,2x40-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	В
ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:				
A - 550I, 5603; с 5605				
Б - 550I, 5603; с 5605 по 5908				
В - с 5909				
Г - 550I, 5603; с 5605 по 8310				
Д - с 840I				
EFFECTIVITY LEGEND:				
A - 5501, 5603; 5605 and up				
Б - 5501, 5603; 5605 up to 5908				
В - 5909 and up				
Г - 5501, 5603; 5605 up to 8310				
Д - 8401 and up				



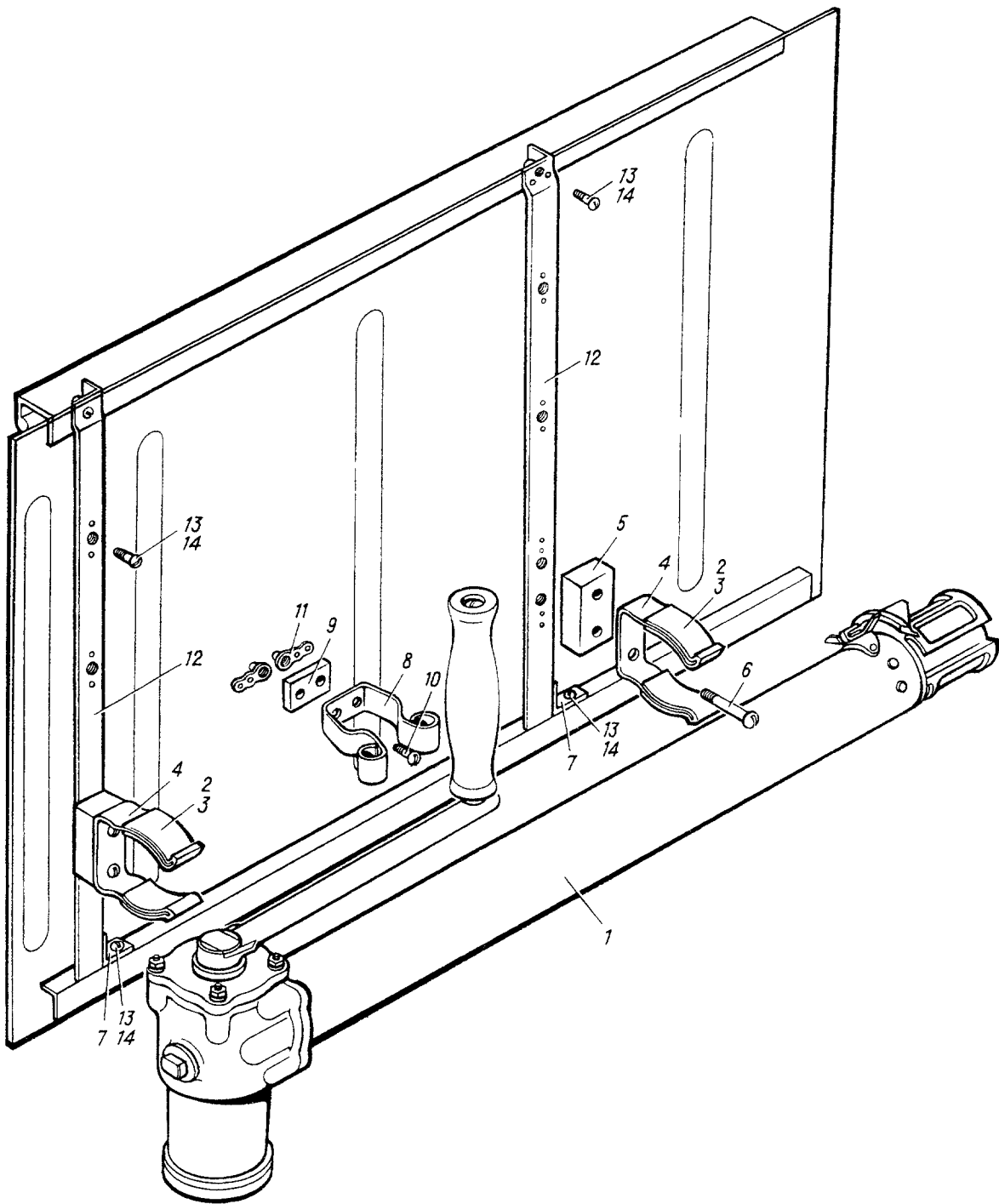


Рис.15. УСТАНОВКА КОЛОНКИ РУЧНОГО ПРИВОДА  
Fig.15. MANUAL DRIVE COLUMN INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	П157П-6300-100	УСТАНОВКА КОЛОНКИ РУЧНОГО ПРИ- ВОДА MANUAL DRIVE COLUMN INSTALLATI- ON	I	A
I	П157П-6300-0	. Колонка ручного привода (см.12.1, рис.16) Manual drive column (See 12.1, Fig.16)	I	A
2	П157П-6300-110	. Кронштейн Bracket	2	A
3	П157П-6300-110-3	.. Профиль Section	2	A
4	П157П-6300-111	.. Кронштейн Bracket	2	A
5	П157П-6300-115	. Пластина Cleat	2	A
6	3172А-4-30 Кд	. Винт Screw	4	A
7	П157П-6300-117	. Уголок Angle iron	2	A
8	П149-6000-5	. Лирка U-clamp	I	A
9	П157М-6001-2	. Прокладка Gasket	I	A
10	3172А-4-16 Кд	. Винт Screw	2	A
11	3382А-4 Кд	. Гайка Nut	2	A
12	П157П-6300-100-3	. Уголок Angle iron	2	A
13	3172А-4-10 Кд	. Винт Screw	8	A
14	3381А-4 Кд	. Гайка Nut	6	A
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - 5501, 5603; с 5605 EFFECTIVITY LEGEND: A - 5501, 5603; 5605 and up		

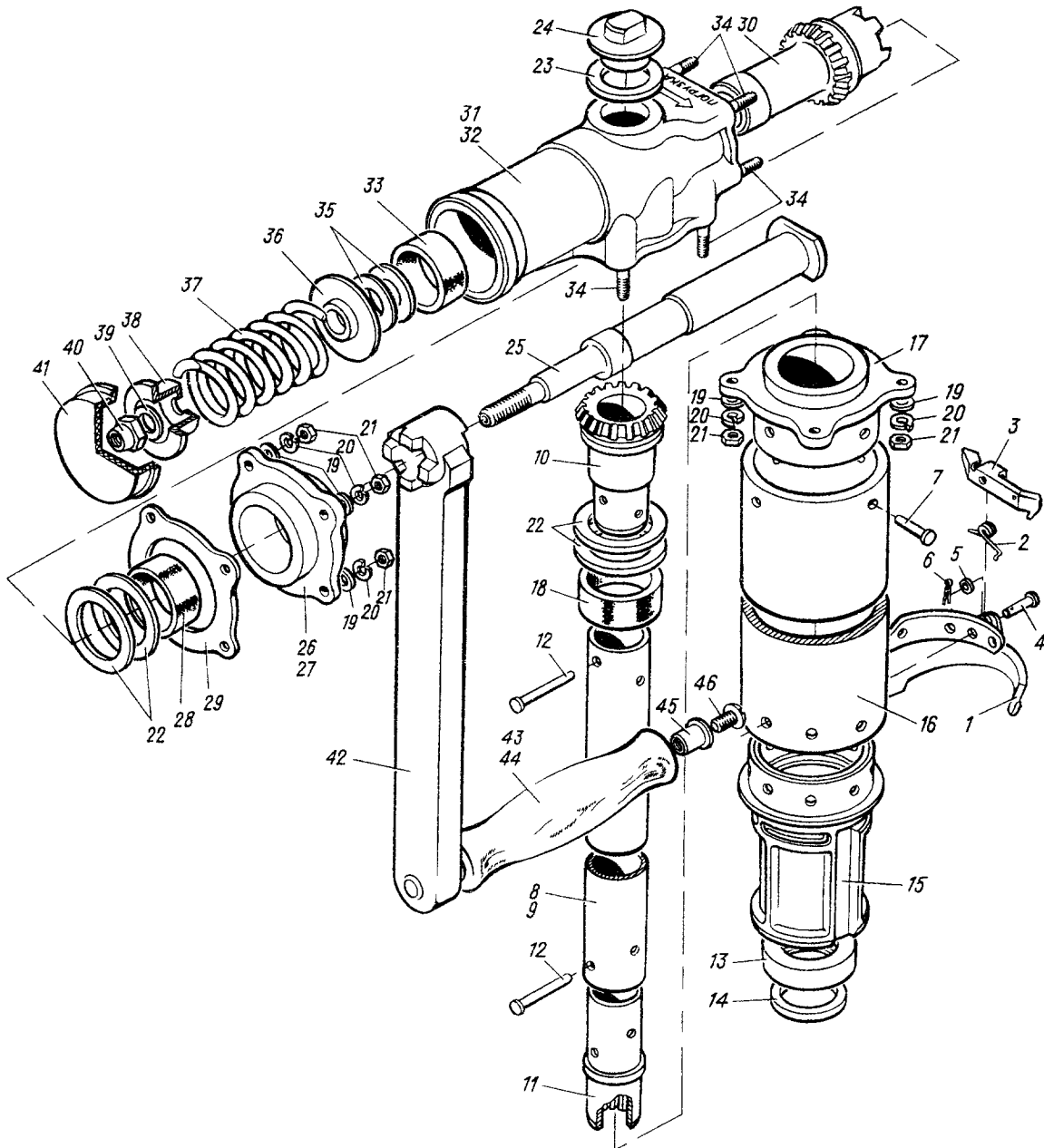


Рис.16. КОЛОНКА РУЧНОГО ПРИВОДА  
Fig.16. MANUAL DRIVE COLUMN

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	П157П1-6300-0	КОЛОНКА РУЧНОГО ПРИВОДА (см. I2. I, рис. I5, поз. I) MANUAL DRIVE COLUMN (See 12.1, Fig. 15, Item No. 1)	I	A
I	П157П1-6300-60	. Толкатель Tappet	I	A
2	П157П1-6300-18	. Пружина Spring	I	A
3	П157П1-6300-24	. Зашелка Latch	I	A
4	2-4-I4 Кд ОСТ I П1189-73	. Валик Shaft	I	A
5	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	I	A
6	I,6xI0-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	A
7	3502A-4-I0	. Заклепка Rivet	8	A
8	П157П1-6300-80	. Вал Shaft	I	A
9	П157П1-6300-80-3	.. Труба Tube	I	A
I0	П157П1-6300-8I	.. Вал-шестерня Pinion-shaft	I	A
II	П157П1-6300-82	.. Наконечник End piece	I	A
I2	36I0A-6-29 Кд	.. Заклепка Rivet	4	A
I3	П157П1-6300-8	. Втулка Bushing	I	A
I4	5I2IA-I0	. Кольцо сальниковое Ring, packing	I	A
I5	П157П1-6300-23	. Стакан Sleeve	I	A
I6	П157П1-6300-I5	. Стойка Stanchion	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I7	П157П1-6300-50	. Фланец Flange	I	A
I8	900АН-30-15	.. Втулка Bushing	I	A
I9	3402А-0,5-5-10 Кд	. Шайба Washer	8	A
20	5 Кд ОСТ I П1532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	8	A
2I	3310А-5 Кд	. Гайка Nut	8	A
22	П157П1-6300-3	. Шайба Washer	4	A
23	П157П1-6300-17	. Прокладка Gasket	I	A
24	П157П1-6300-16	. Пробка Plug	I	A
25	П157П1-6300-22	. Ось Axle	I	A
26	П157П1-6300-40	. Крышка Cover	I	A
27	П157П1-6300-40-3	.. Крышка Cover	I	A
28	900АН-30-10	.. Втулка Bushing	I	A
29	П157П1-6300-11	. Прокладка Gasket	2	A
30	П157П1-6300-1	. Вал-шестерня Pinion-shaft	I	A
3I	П157П1-6300-30	. Корпус Housing	I	A
32	П157П1-6300-30-3	.. Корпус Housing	I	A
33	900АН-22-10	.. Втулка Bushing	I	A
34	3251А-5-24 Кд	. Шпилька Stud bolt	8	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	П157П-6300-4	. Шайба Washer	2	A
36	П157П-6300-5	. Шайба упорная Thrust washer	I	A
37	I9I8A-6-35-62,5-II	. Пружина Spring	I	A
38	П157П-6300-6	. Шайба упорная Thrust washer	I	A
39	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	I	A
40	3373A-8 Кд	. Гайка Nut	I	A
4I	П157П-6300-9	. Крышка защитная Cover, protective	I	A
42	П157П-6300-70	. Рукоятка Handle	I	A
43	П157П-6300-7I	.. Ручка Handle	I	A
44	П157П-6300-7I-3	... Ручка Handle	I	A
45	П157П-6300-73	... Втулка Bushing	2	A
46	3I72A-8-I4 Кд	... Винт Screw	I	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - 550I, 5603; с 5605</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND: A - 5501, 5603; 5605 and up</p>				





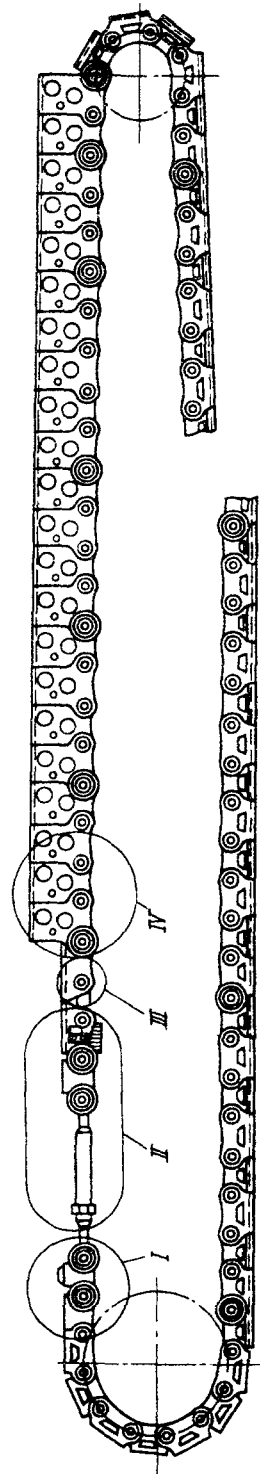


Рис.17. ЦЕПЬ ГРУЗОВАЯ (Лист I из 2)  
Fig.17. CARGO HANDLING CHAIN (Sheet 1 of 2)

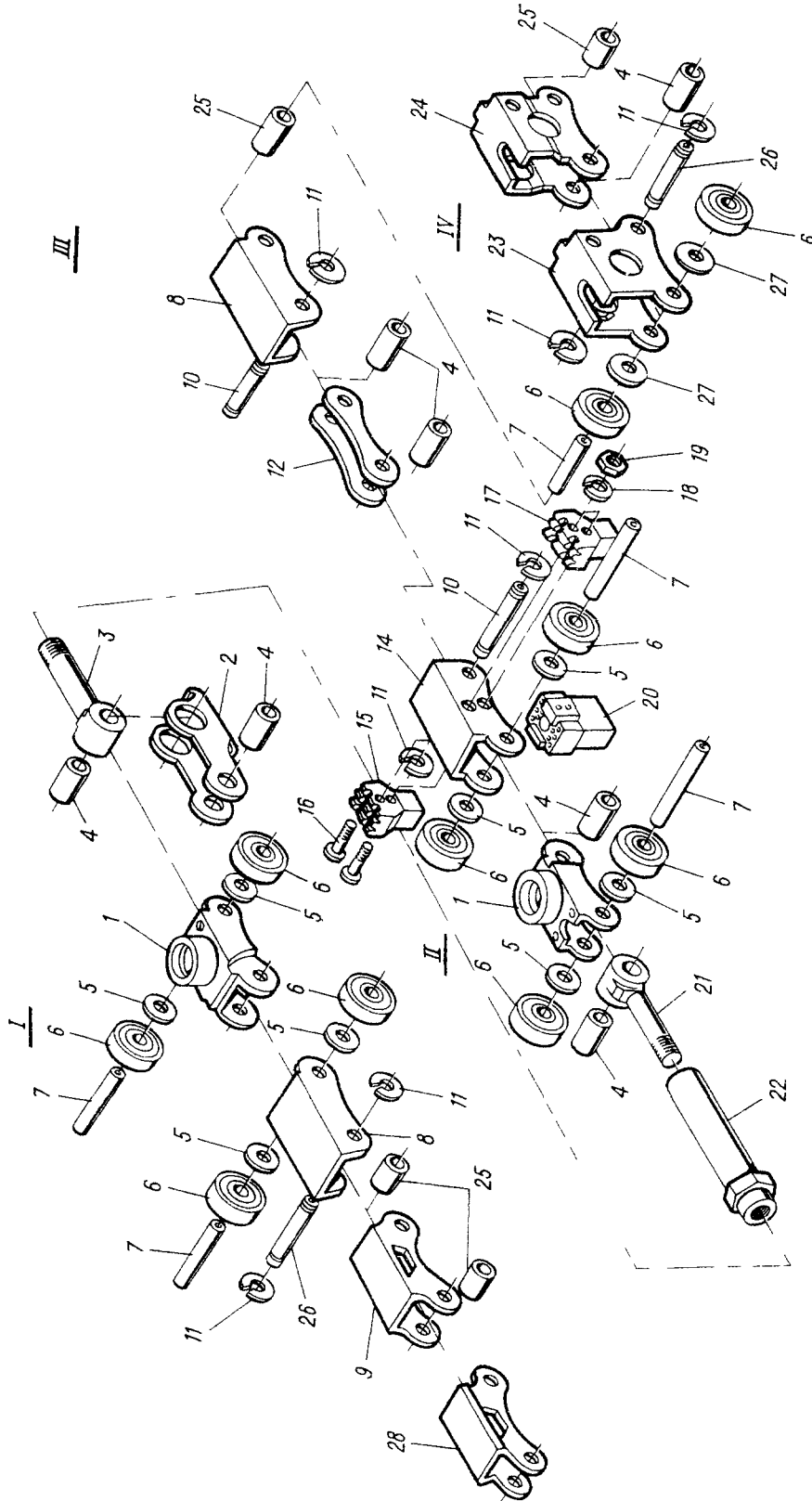


Рис.17. ЦЕПЬ ГРУЗОВАЯ (Лист 2 из 2)  
Fig.17. CARGO HANDLING CHAIN (Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I7	П157М-0100-0	ЦЕПЬ ГРУЗОВАЯ (см.12.1, рис.11, поз.2) CARGO HANDLING CHAIN (See 12.1, Fig.11, Item No.2)	2	A
I	П157М-0100-8	. Звено специальное Link, special	2	Б
	П157М-0100-19	. Звено специальное Link, special	2	В
2	П157М-0100-12	. Коробка Link	I	A
3	П157М-0100-13-3	. Болт специальный Bolt, special	I	A
4	П157М-0100-18-3	. Втулка Bushing	8	A
5	3402A-2,5-12-22 Кд	. Шайба Washer	8	A
6	B80201C1 ETV 100/3	. Шарикоподшипник Ball bearing	190	A
7	П157М-0100-9	. Валик Shaft	95	A
8	П157М-0100-7-5	. Звено Link	I	A
9	П157М-0100-1	. Звено Link	127	A
10	П157М-0100-10-3	. Валик Shaft	2	A
11	563M55-12 Кд	. Кольцо стопорное Ring, locking	794	A
12	П157М-0100-5	. Звено Link	2	A
13	П157М-0100-20	. Щетка (позиция на рисунке не показана) Brush (item not shown in Figure)	I	A
14	П157М-0100-7-3	.. Звено Link	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	П157М-0100-30-2	.. Щетка Brush	I	A
I6	3051A-4-56 Кд	.. Болт Bolt	2	A
I7	П157М-0100-30-I	.. Щетка Brush	I	A
I8	4Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба пружинная Washer, spring	2	A
I9	3320A-4 Кд	.. Гайка Nut	2	A
20	П157М-0100-25	.. Щетка Brush	I	A
2I	П157М-0100-I3-4	. Болт специальный Bolt, special	I	A
22	П157М-0100-I4	. Муфта Coupling	I	A
23	П157М-0100-I	. Звено Link	II7	A
24	П157М-0100-2	. Звено Link	II6	A
25	П157М-0100-I8-5	. Втулка Bushing	488	A
26	П157М-0100-I0-5	. Валик Shaft	397	A
27	3402A-I-I2-20 Кд	. Шайба Washer	I82	A
28	П157М-I-0100-2	. Звено Link	I28	A
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - 550I, 5603; с 5605 Б - по 7510 B - с 760I		
		EFFECTIVITY LEGEND: A - 5501, 5603; 5605 and up B - up to 7510 B - 7601 and up		



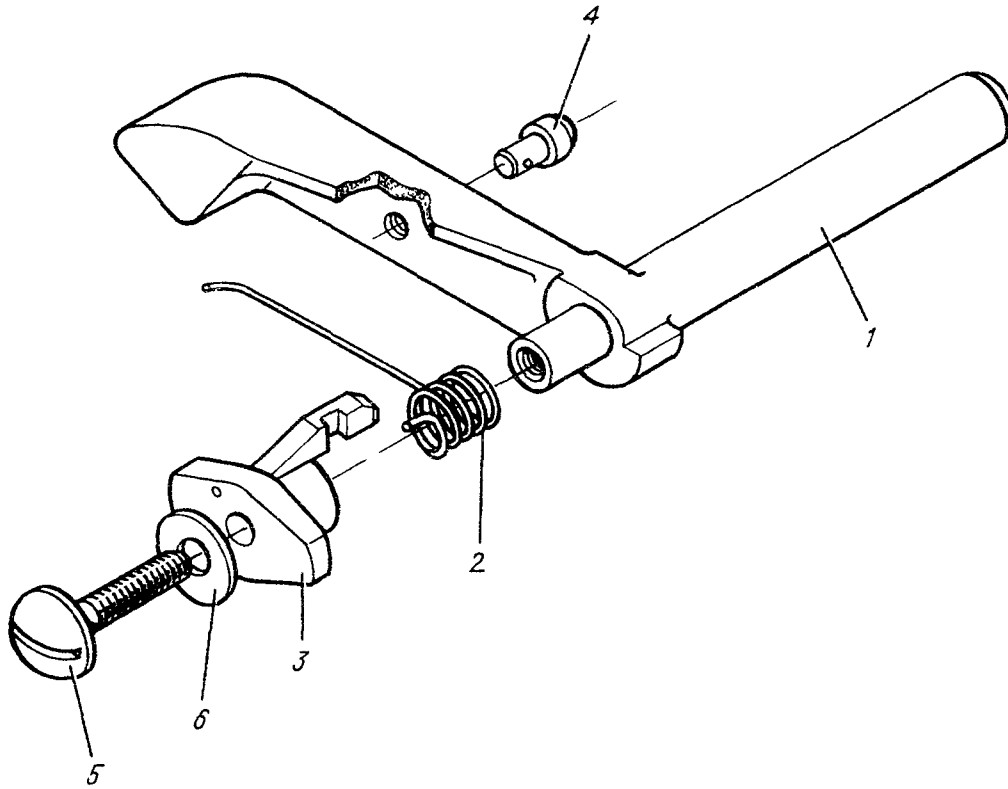


Рис.18. СИГНАЛИЗАТОР  
Fig.18. WARNING DEVICE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I8	П157П-0000-30	СИГНАЛИЗАТОР WARNING DEVICE	I	A
I	П157П-0000-35	. Рычаг Lever	I6	A
2	П157П-0000-37	. Пружина Spring	I6	A
3	П157П-0000-36	. Фиксатор Retainer	I6	A
4	П157П-0000-38	. Стопор Rest	I6	A
5	3I72A-4-I8 Кд	. Винт Screw	I6	A
6	3402A-I-4-I6 Кд	. Шайба Washer	I6	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - 550I, 5603; с 5605</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND: A - 5501, 5603; 5605 and up</p>				







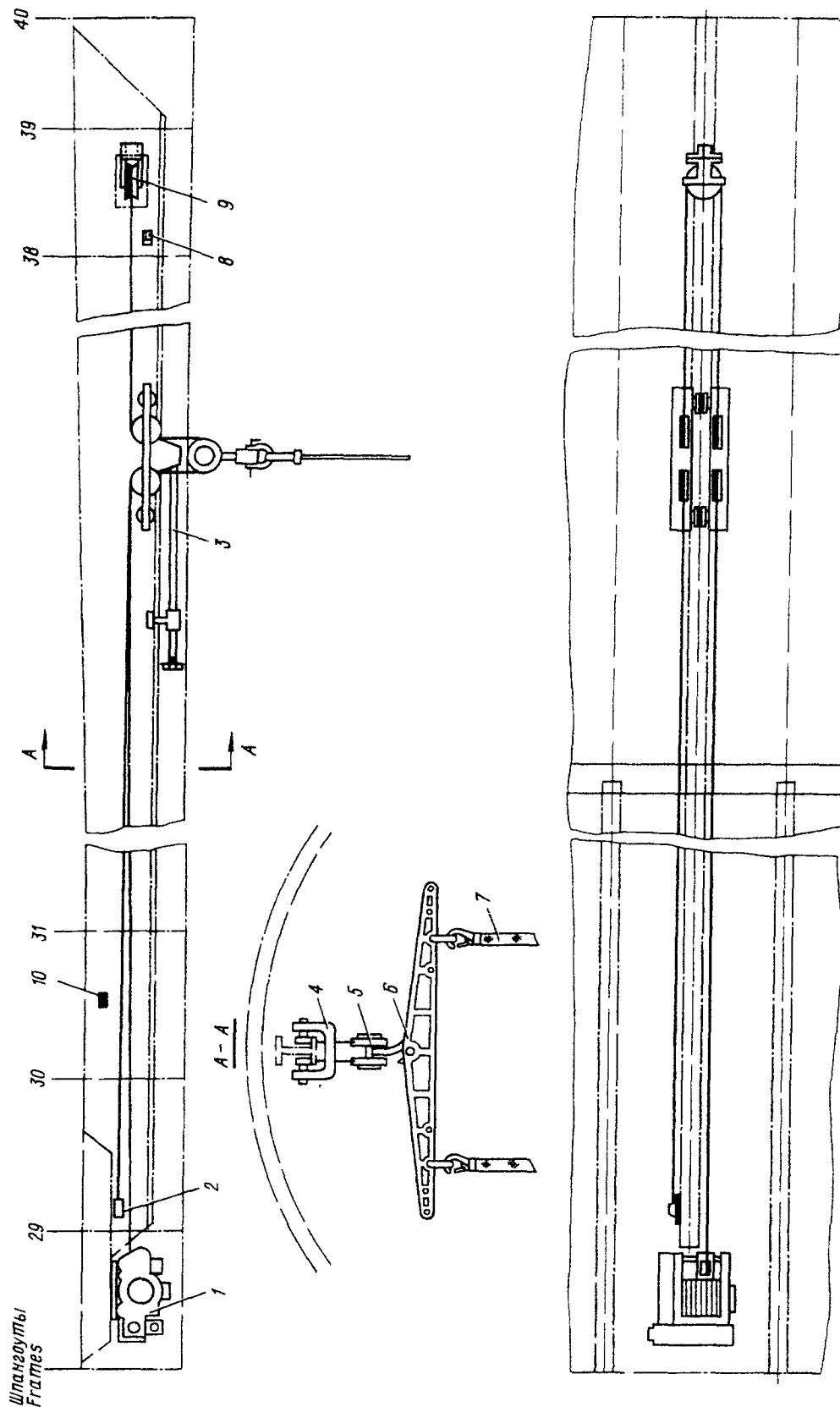


Рис.1. УСТАНОВКА СИСТЕМЫ ПОДЪЕМА ГРУЗОВ

Fig.1. INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I	26-9400-100	<u>2. СИСТЕМА ПОДЪЕМА ГРУЗОВ</u> <u>CARGO HOISTING SYSTEM</u> УСТАНОВКА СИСТЕМЫ ПОДЪЕМА ГРУ- ЗОВ INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM		
	I 34-9410-00	. Установка лебедки БЛ-56 (см. I2.2, рис.2) Installation of БЛ-56 (See 12.2, Fig.2)	I	
	2 34-9410-20	. Фиксатор (см. I2.2, рис.4) Hoisting cable retainer (See 12.2, Fig.4)	I	
	3 34-9425-00	. Установка стопора Arrester installation	I	A
	4 34-9420-00	. Каретка тельфера Telpher carriage	I	A
	26-9420-100	. Каретка тельфера (см. I2.2, рис. 9) Telpher carriage (See 12.2, Fig. 9)	I	Г
	5 34-9440-00	. Подвижной блок (см. I2.2, рис.5) Pulley movable (See 12.2, Fig. 5)	I	A
	26-9440-0	. Подвижной блок Pulley movable	I	Г
	6 34-9450-00	. Траверса (см. I2.2, рис. 6) Cross-piece (See 12.2, Fig.6)	I	A
	26-9451-0	. Траверса Cross-piece	I	Г
	7 24-9400-40	. Швартовочный ремень Tie-down strap	4	Б
	26-9471-400	. Швартовочный ремень Tie-down strap	4	В

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
8	34-9430-40	. Установка упоров системы подъема грузов (см. I2.2, рис. 7) Installation of cargo hoist- ing system thrusts (See 12.2, Fig. 7)	I	
9	26-9430-40	. Установка обводного ролика системы подъема грузов (см. I2.2, рис. 8) Installation of cargo hoist- ing system leadaround pulley (See 12.2, Fig. 8)	I	
10	26-9415-0	. Установка ручки привода ле- бедки БЛ-56 (см. I2.2, рис. 3) Installation of БЛ-56 winch drive handle (See 12.2, Fig. 3)	I	
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:		
		А - по 3310		
		Б - по 3110		
		В - с 3201		
		Г - с 3401		
		EFFECTIVITY LEGEND:		
		А - up to 3310		
		Б - up to 3110		
		В - 3201 and up		
		Г - 3401 and up		



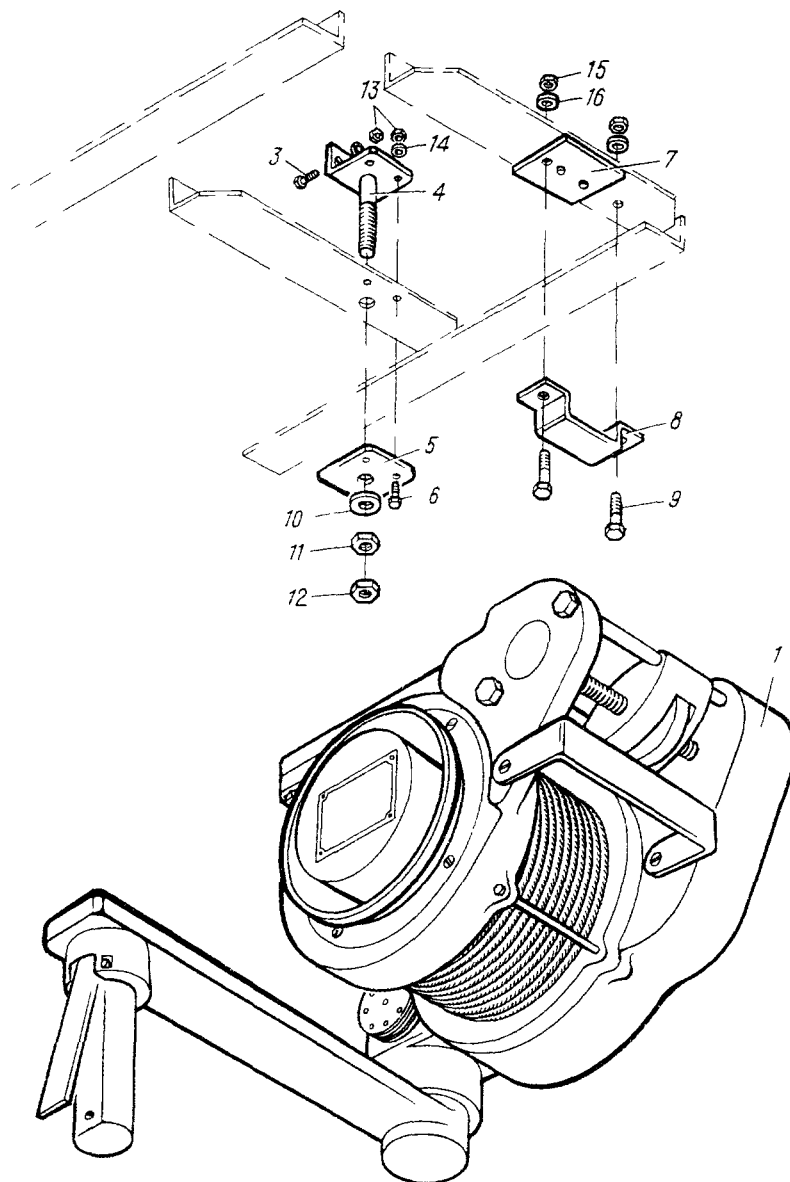


Рис.2. УСТАНОВКА ЛЕБЕДКИ БЛ-56  
Fig.2. INSTALLATION OF БЛ-56 WINCH

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	34-9410-00	УСТАНОВКА ЛЕБЕДКИ ВЛ-56 (см.12.2, рис.1, поз.1) INSTALLATION OF ВЛ-56 WINCH (See 12.2, Fig.1, Item No.1)		
I	ВЛ-56	. Лебедка Winch	I	
3	3017A-5-16 Кд	. Болт Bolt	2	
4	26-9410-10	. Штырь Dowel	I	
5	34-9410-00-5	. Прокладка Plate	I	
6	3072A-5-18	. Болт Bolt	2	
7	34-9410-00-3	. Прокладка Spacer	I	
8	26-9410-1	. Накладка Gusset plate	I	
9	3017A-8-20 Кд	. Болт Bolt	2	
10	3402A-1,5-12-20 Кд	. Шайба Washer	I	
11	3302A-12 Кд	. Гайка Nut	I	
12	3320A-12 Кд	. Гайка Nut	I	
13	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	4	
14	3402A-0,8-5-10 Кд	. Шайба Washer	4	
15	3373A-8 Кд	. Гайка Nut	2	
16	3402A-1,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	2	



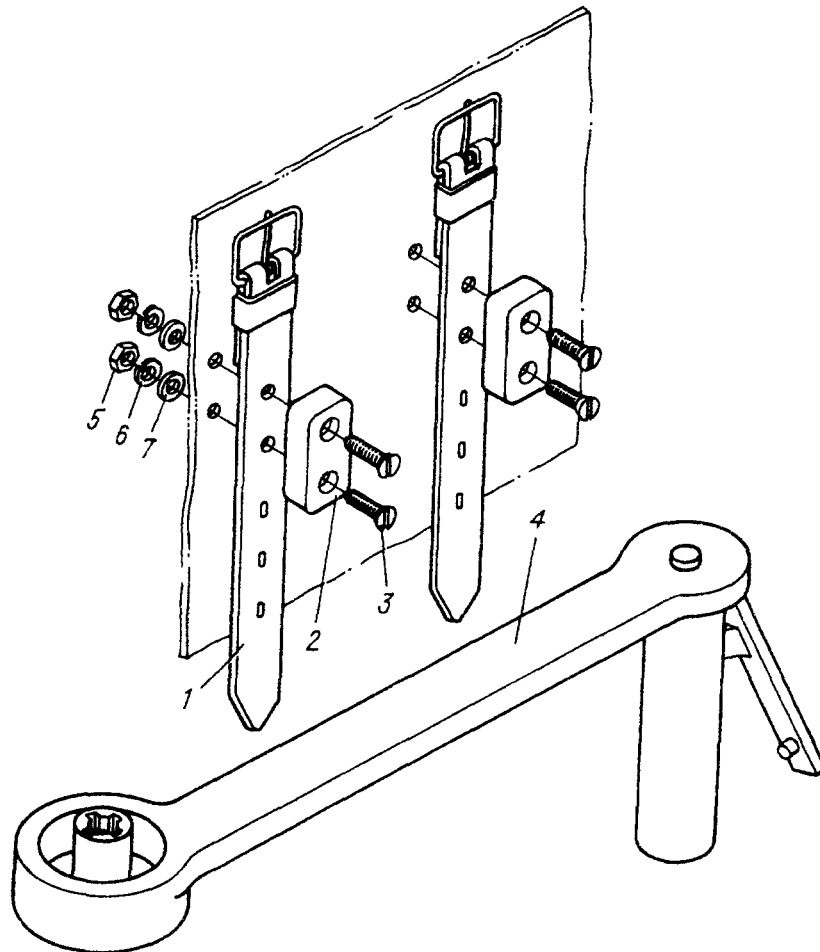


Рис.3. УСТАНОВКА РУЧКИ ПРИВОДА ЛЕБЕДКИ БЛ-56  
Fig.3. INSTALLATION OF БЛ-56 WINCH DRIVE HANDLE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-94I5-00	УСТАНОВКА РУЧКИ ПРИВОДА ЛЕБЕДКИ БЛ-56 (см.12.2, рис.1, поз.10)  INSTALLATION OF БЛ-56 WINCH DRIVE HANDLE (See 12.2, Fig.1, Item No.10)		
I	IO49AHИ-20-200	. Ремень Belt	2	
2	26-94I5-00-5	. Пластина Plate	2	
3	3I83A-5-20 Кд	. Винт Screw	4	
4	Готовое изделие Purchased item	. Ручка привода лебедки Winch drive handle	I	
5	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	4	
6	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
7	340IA-0,8-5-IO	. Шайба Washer	4	

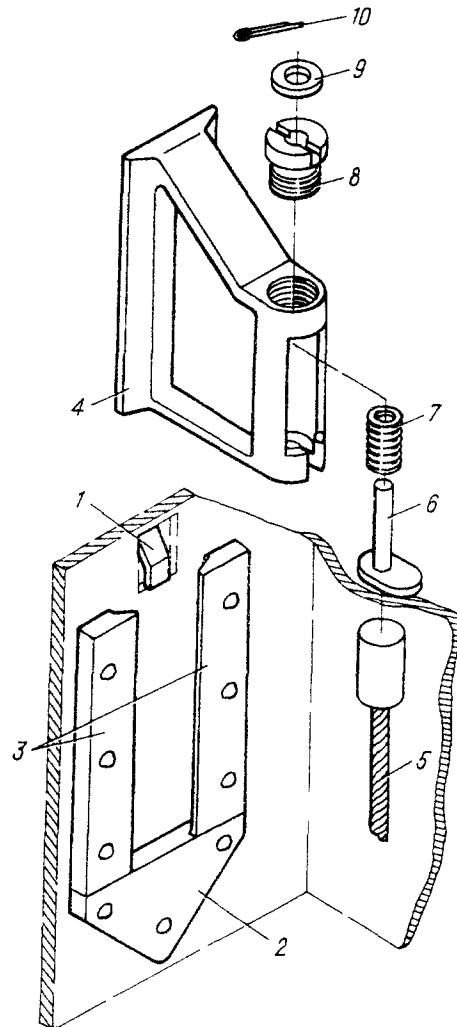


Рис.4. ФИКСАТОР  
Fig.4. HOISTING CABLE RETAINER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	34-9410-20	ФИКСАТОР (см. I2.2, рис. I, поз. 2) HOISTING CABLE RETAINER (See 12.2, Fig. 1, Item No. 2)		
I	34-9410-3	. Упор Stop	I	
2	34-9410-00-7	. Накладка Thrust	I	
3	34-9410-2	. Накладка Cover plate	2	
4	34-9410-2I	. Фиксатор Retainer	I	
5	Без номера No number	.. Трос (из комплекта лебедки) Cable (part of winch set)	I	
6	26-9410-22	.. Упор Thrust	I	
7	I9I6A-0,5-7-I2-II	.. Пружина Spring	I	
8	34-9410-23	.. Винт Screw	I	
9	3402A-0,8-5-10 Кд	.. Шайба Washer	I	
10	I,5xI2 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	I	

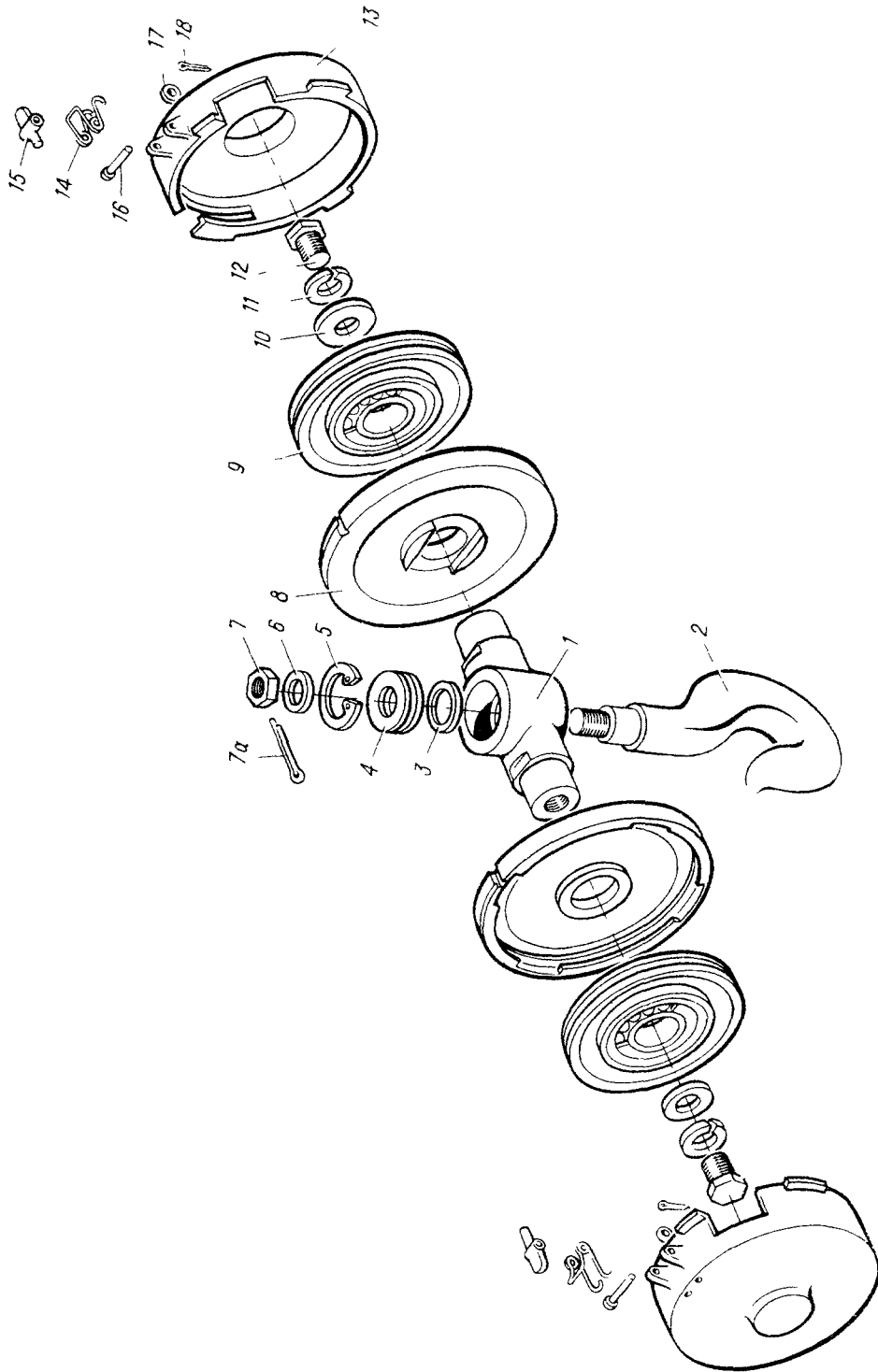


Рис.5. ПОДВИЖНОЙ БЛОК  
Fig.5. MOVABLE PULLEY

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	34-9440-00	ПОДВИЖНОЙ БЛОК (см. I2.2, рис. I, поз. 5) MOVABLE PULLEY (See 12.2, Fig. 1, Item No. 5)		A
	26-9440-0	ПОДВИЖНОЙ БЛОК (см. I2.2, рис. I, поз. 5) MOVABLE PULLEY (See 12.2, Fig. 1, Item No. 5)		B
I	34-9440-7	. Ось Axle	I	A
	26-9440-7	. Ось Axle	I	B
2	34-9440-3	. Крюк Hook	I	A
	26-9440-3	. Крюк Hook	I	B
3	I730A-I-I8-28	. Шайба Washer	I	
4	8103 ГОСТ 6874-64	. Подшипник Bearing	I	
5	562M56-30	. Стопорное кольцо Ring, locking	I	
6	3404A-I,5-I4-22 Кд	. Шайба Washer	I	
7	3327A-I4 Кд	. Гайка Nut	I	
7a	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
8	34-9440-6	. Крышка Lid	2	A
	26-9440-6	. Крышка Lid	2	B
9	34-9440-20	. Ролик Roller	2	A
	34-9430-20	. Ролик Roller	2	B

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I0	3404A-2-I4-30 Кд	. Шайба Washer	2	
II	I4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	2	A
	I4 65Г 029 ГОСТ 6402-70	. Шайба пружинная Washer, spring	2	Б
I2	34-9440-4	. Болт Bolt	2	
I3	34-9440-5	. Корпус Housing	2	A
	26-9440-5	. Корпус Housing	2	Б
I4	34-9440-8	.. Пружина Spring	2	
I5	34-9440-I	.. Стопор Retainer	2	A
	26-9440-I	.. Стопор Retainer	2	Б
I6	I340C5I-3-22-20 Кд	.. Валик Shaft	2	A
	2-3-22 Кд ОСТ I IIII89-73	.. Валик Shaft	2	Б
I7	3402A-0,5-3-6 Кд	. Шайба Washer	2	
I8	Ix6-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - по 3810 Б - с 3901</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - up to 3810 Б - 3901 and up</p>				





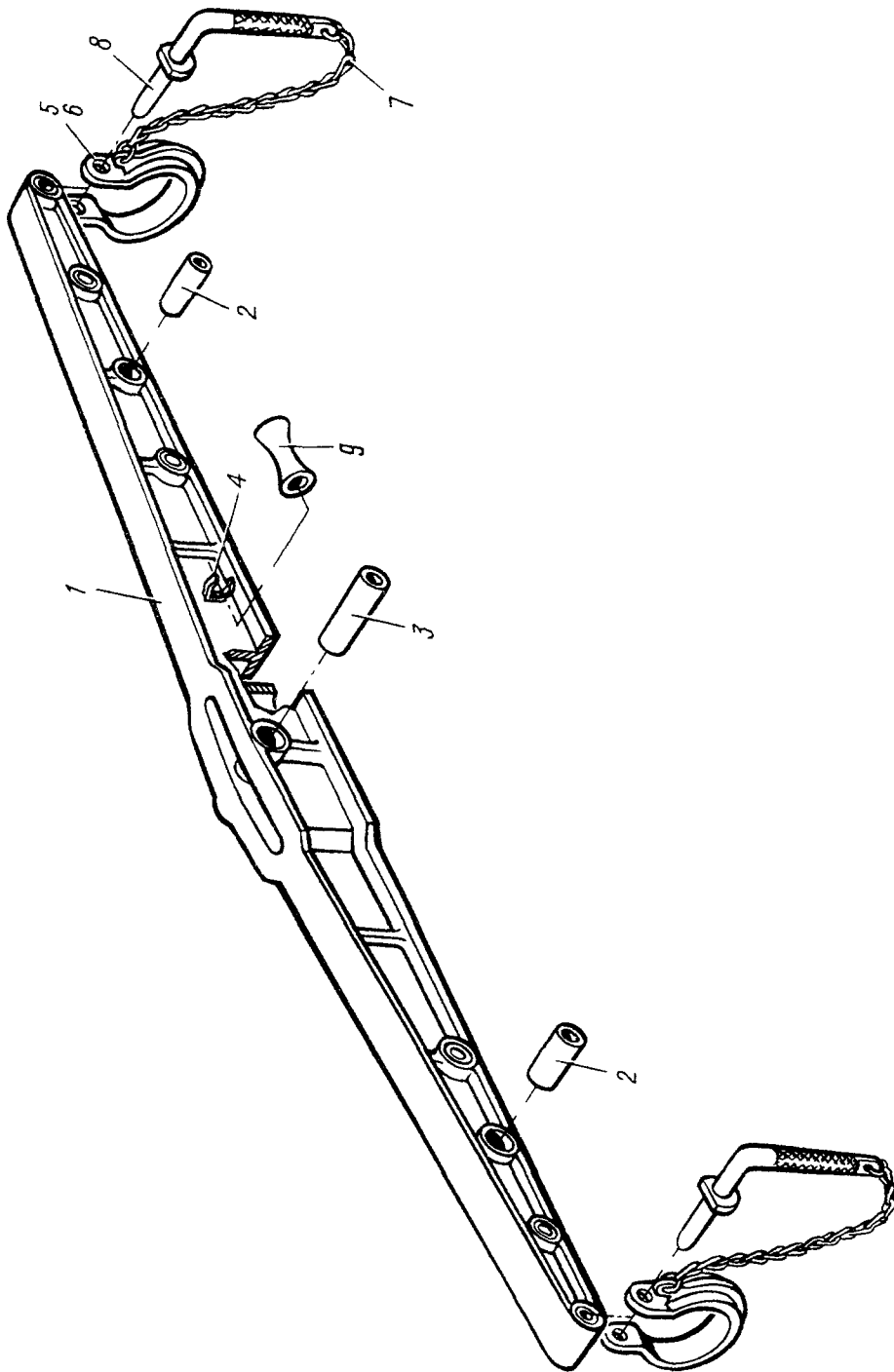


Рис.6. ТРАВЕРСА  
Fig.6. CROSS-PIECE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	34-9450-00	ТРАВЕРСА (см.12.2, рис.1, поз.6) CROSS-PIECE (See 12.2, Fig.1, Item No.6)		A
	26-945I-0	ТРАВЕРСА CROSS-PIECE		B
I	34-9450-I	. Балка Beam	I	A
	26-945I-I	. Балка Beam	I	B
2	24I0A57-8-II-50 Кд	. Втулка Bushing	8	A
	24I0A57-10-I3-64 Кд	. Втулка Bushing	8	B
3	34-9450-4	. Втулка Bushing	I	
4	34-9450-3	. Лирка U-clamp	I	A
	26-945I-4	. Лирка U-clamp	I	B
5	34-9450-10	. Узел подвески Suspension unit	2	A
	26-945I-10	. Узел подвески Suspension unit	2	B
6	34-9450-II	.. Серьга Shackle	2	A
	26-945I-II	.. Серьга Shackle	2	B
7	I803C50-I50 Кд	.. Цепочка Chain	2	A
	I803C50-I53 Кд	.. Цепочка Chain	2	B
8	34-9450-20	.. Штырь Prong	2	A
	26-945I-I2	.. Штырь Prong	2	B

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
9	34-9450-2	. Втулка Bushings	I	А
	26-945I-3	. Переходник Adapter  ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:  А - по 3310 Б - с 340I  EFFECTIVITY LEGEND:  А - up to 3310 Б - 3401 and up	I	Б



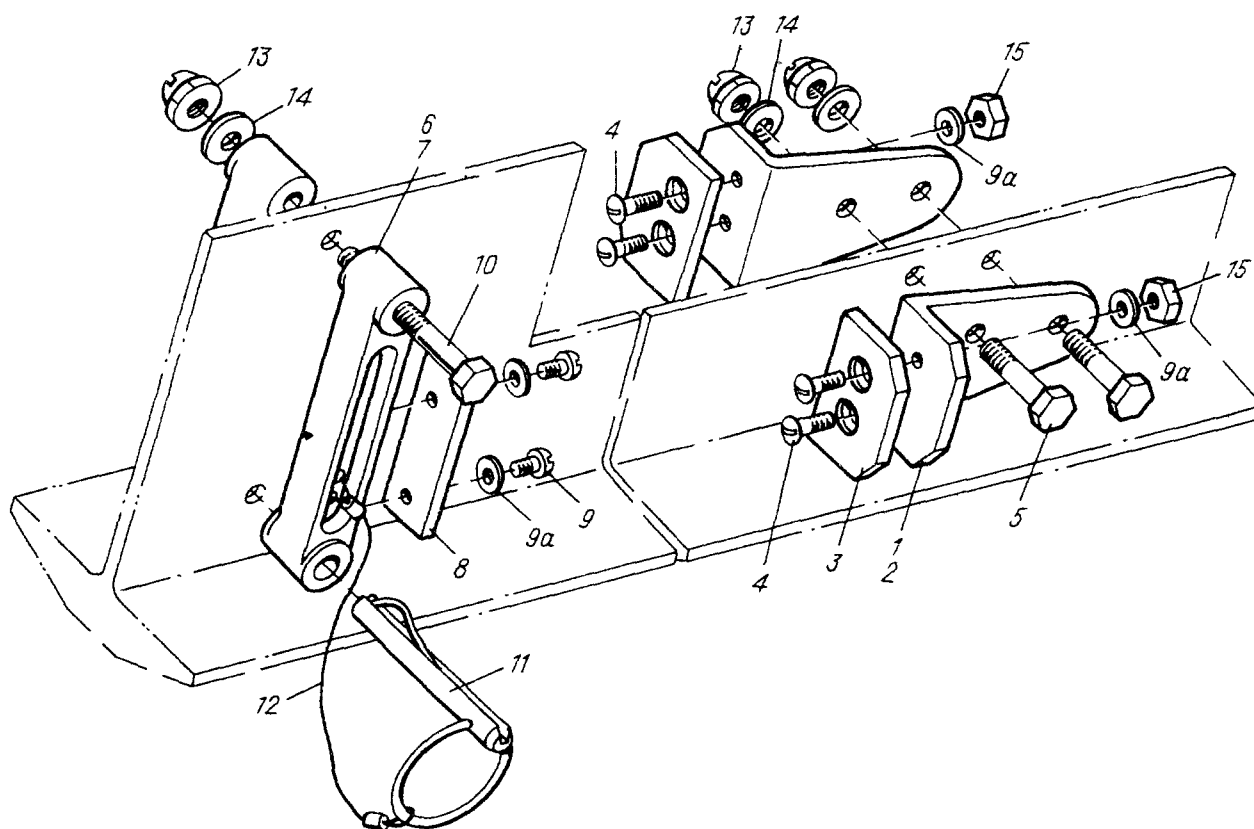


Рис.7. УСТАНОВКА УПОРОВ СИСТЕМЫ ПОДЪЕМА ГРУЗОВ  
Fig.7. INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM THRUSTS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
7	34-9430-40	УСТАНОВКА УПОРОВ СИСТЕМЫ ПОДЪ- ЕМА ГРУЗОВ (см. I2.2, рис. I, поз. 8) INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM THRUSTS (See 12.2, Fig. 1, Item No. 8)		
I	34-9430-06	. Упор в сборе Stop, assy	2	
2	34-9430-06-3	.. Профиль Section	2	
3	34-9430-06-5	.. Накладка Gusset plate	2	
4	3I72A-3-10 Кд	.. Винт Screw	4	
5	30I7A-5-18 Кд	. Болт Bolt	2	
6	34-9430-05-I	. Ограничитель в сборе правый Limiters R.H., assy	I	
	34-9430-05-2	. Ограничитель в сборе левый Limiters L.H., assy	I	
7	34-9430-03-I	.. Упор правый Stop, R.H.	I	
	34-9430-03-2	.. Упор левый Stop, L.H.	I	
8	34-9430-04	.. Накладка Gusset plate	2	
9	3I72-3-6 Кд	.. Винт Screw	4	
9а	3402A-0,5-3-8 Кд	.. Шайба Washer	8	
10	30I7A-5-40 Кд	. Болт Bolt	I	
II	I972A-6-47	. Шпилька Stud	I	
I2	34-9430-00-3	. Трос Cable	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
1234567				
I3	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	3	
I4	3402A-I-5-IO Кд	. Шайба Washer	3	
I5	3373A-3 Кд	. Гайка Nut	4	





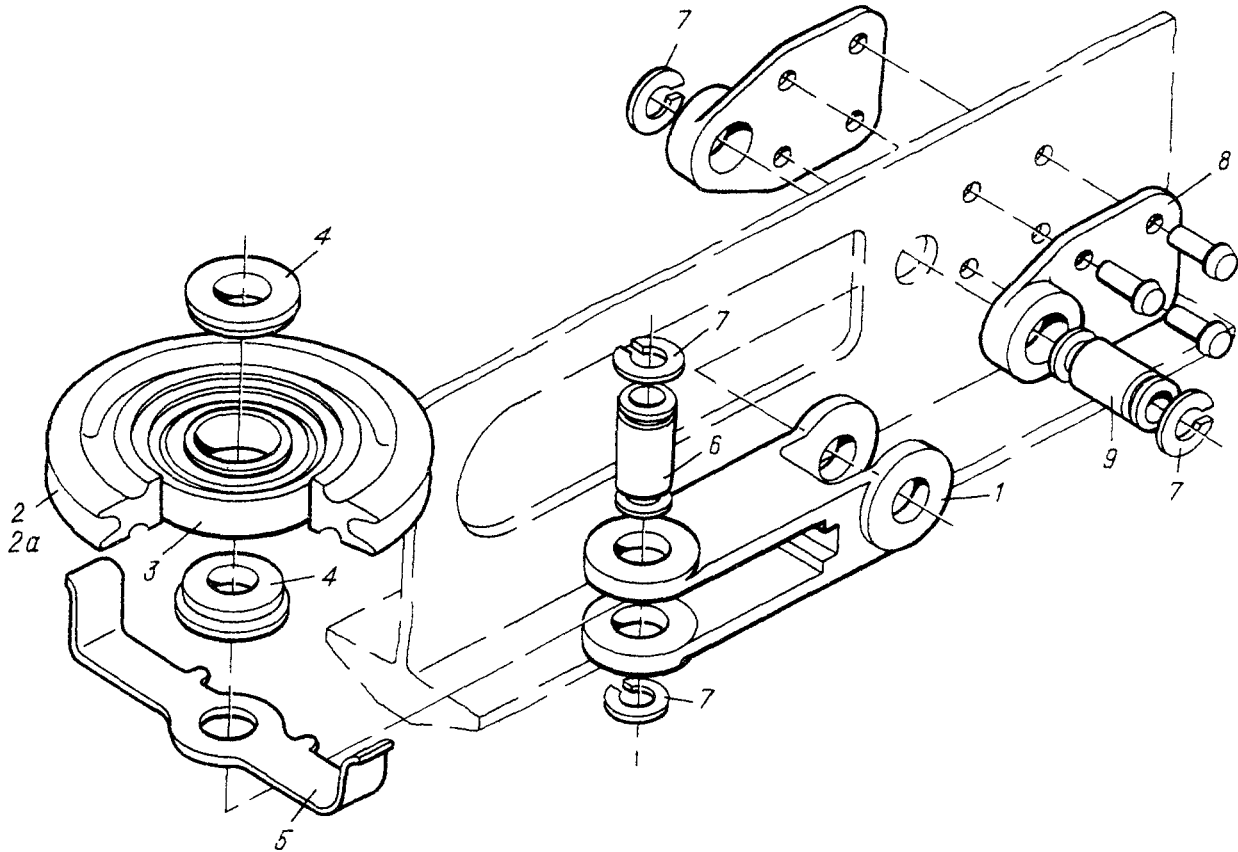


Рис.8. УСТАНОВКА ОБВОДНОГО РОЛИКА СИСТЕМЫ ПОДЪЕМА ГРУЗОВ  
Fig.8. INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM LEAD-AROUND PULLEY

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на соорку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
8	26-9430-40	УСТАНОВКА ОБВОДНОГО РОЛИКА СИСТЕМЫ ПОДЪЕМА ГРУЗОВ (см.12.2, рис.1, поз.9) INSTALLATION OF CARGO HOISTING SYSTEM LEAD-AROUND PULLEY (See 12.2, Fig.1, Item No.9)		
I	34-9430-4I	. Кронштейн Bracket	I	
2	34-9430-20	. Ролик в сборе Roller, assy	I	
2a	34-9430-2I	.. Ролик Roller	I	
3	B80205CI	.. Шарикоподшипник (поставляется по ЕТУ 100/3) Ball bearing (supplied acc. to ETY 100/3)	I	
4	34-9430-44	. Втулка Bushing	2	
5	34-9430-43	. Ограничитель Limiter	I	
6	34-9430-45-03	. Ось Axle	I	
7	3420A-I4 Кд	. Шайба обжимная U-washer	4	
8	34-9430-42	. Фланец Flange	2	
9	34-9430-45-05	. Ось Axle	I	

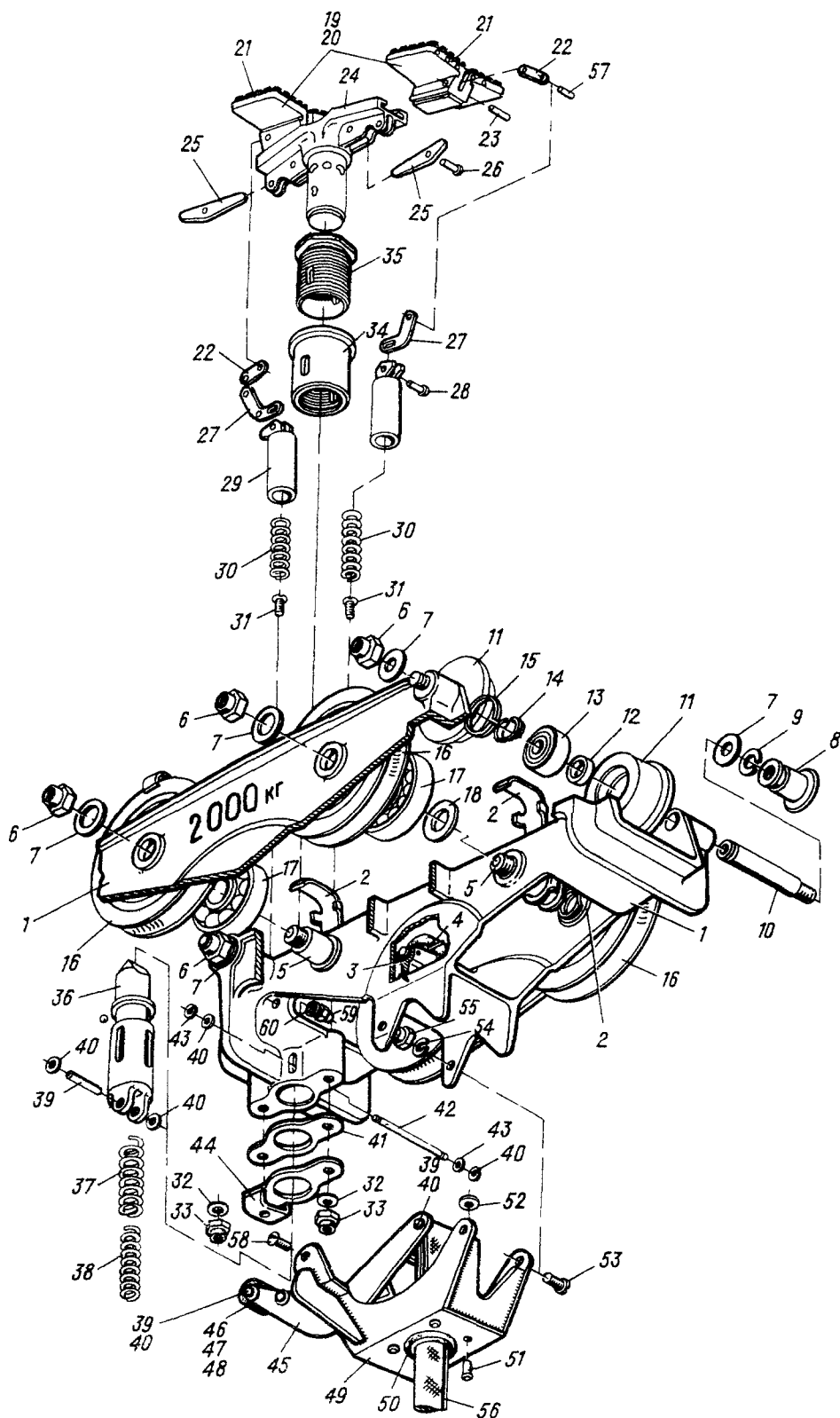


Рис.9. КАРЕТКА ТЕЛЬФЕРА  
Fig.9. TELPHER CARRIAGE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
9	26-9420-100	КАРЕТКА ТЕЛЬФЕРА TELPHER CARRIAGE	I	A
I	26-9420-III	. Корпус каретки Carriage body	I	A
2	26-9420-II2	. Ограничитель Limiter	4	A
3	26-9420-II3	. Ось Axle	I	A
4	26-9420-II4	. Ролик Roller	I	A
5	26-9420-II5	. Ось Axle	4	A
6	3374A-10 Кд	. Гайка Nut	6	A
7	3405A-I,5-10-30 Кд	. Шайба Washer	8	A
8	26-9420-II6	. Кнехт Bits	2	A
9	I065Г-029 ГОСТ 6402-70	. Шайба пружинная Washer, spring	2	A
10	26-9420-II7	. Ось Axle	4	A
II	26-9420-3	. Каток Roller	4	A
I2	I367C50-I7,2-20-Б	. Втулка Bushing	4	A
I3	6-80203CI ЕТУ 100/3	. Шарикоподшипник Ball bearing	4	A
I4	26-9420-II8	. Шайба разрезная C-washer	8	A
I5	564M55-40 Кд	. Кольцо стопорное Ring, check	4	A
I6	34-9430-20	. Ролик Roller	4	A
I7	B80205CI ЕТУ 100/3	.. Шарикоподшипник Ball bearing	4	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
18	3402А-I-24-32 Кд	. Шайба Washer	8	A
19	26-9420-I50	. Клин Wedge	2	A
20	26-9420-I5I	.. Клин Wedge	2	A
2I	26-9420-I50-3	.. Прокладка Gasket	2	A
22	26-9420-I52	.. Шатун Rod, connecting	4	A
23	26-9420-I50-5	.. Шатун Rod, connecting	2	A
24	26-9420-I27	. Корпус Housing	I	A
25	26-9420-I2I	. Качалка Bell-crank	2	Б
	26-9420-I22	. Качалка Bell-crank	2	В
26	26-9420-I4I-5	. Ось Axle	2	A
27	26-9420-I35	. Рычаг Lever	2	A
28	26-9420-I4I-7	. Ось Axle	2	A
29	26-9420-I3I	. Толкатель Tappet	2	A
30	I9I6A-I,5-II-45-II	. Пружина Spring	2	A
3I	3I89A-5-I4 Кд	. Винт Screw	2	A
32	3402А-0,5-I0 Кд	. Шайба Washer	2	A
33	3373А-5 Кд	. Гайка Nut	2	A
34	26-9420-I42	. Втулка Bushing	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	26-9420-I38	. Втулка Bushing	I	A
36	26-9420-I26	. Поршень Piston rod	I	A
37	I9I6A-I,5-II-50,5-II	. Пружина Spring	I	A
38	I9I6A-I-7-50,5-II	. Пружина левая Spring, left	I	A
39	2006C53-4-35	. Валик Shaft	3	A
40	3420A-4 Кд	. Шайба Washer	8	A
4I	26-9420-I37	. Прокладка Gasket	5	A
42	2006C53-4-46	. Валик Shaft	I	A
43	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	2	A
44	26-9420-I40	. Прокладка Gasket	I	A
45	26-9420-I39	. Рычаг Lever	I	A
46	26-9420-I80	. Ролик Roller	I	A
47	26-9420-I8I	.. Ролик Roller	I	A
48	24I7A57-4-6-8 Кд	. Втулка Bushing	2	A
49	26-9420-I70	. Кронштейн Bracket	I	A
50	26-9420-I34	. Втулка Bushing	I	A
5I	3503A-2,6-9	. Заклепка Rivet	4	A
52	340IA-0,5-2,7-8	. Шайба Washer	4	Г

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
53	3072A-4-I6 Кд	. Болт Bolt	2	A
54	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	4	A
55	3373-4 Кд	. Гайка Nut	4	A
56	26-9420-I60	. Лямка Strap	I	A
57	26-9420-I4I-3	. Ось Axle	2	A
58	305IA-4-I4 Кд	. Болт Bolt	2	A
59	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	2	A
60	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	2	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - с 340I B - с 340I по 6308 B - с 6309 Г - с 3407</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - 3401 and up B - 3401 up to 6308 B - 6309 and up Г - 3407 and up</p>				





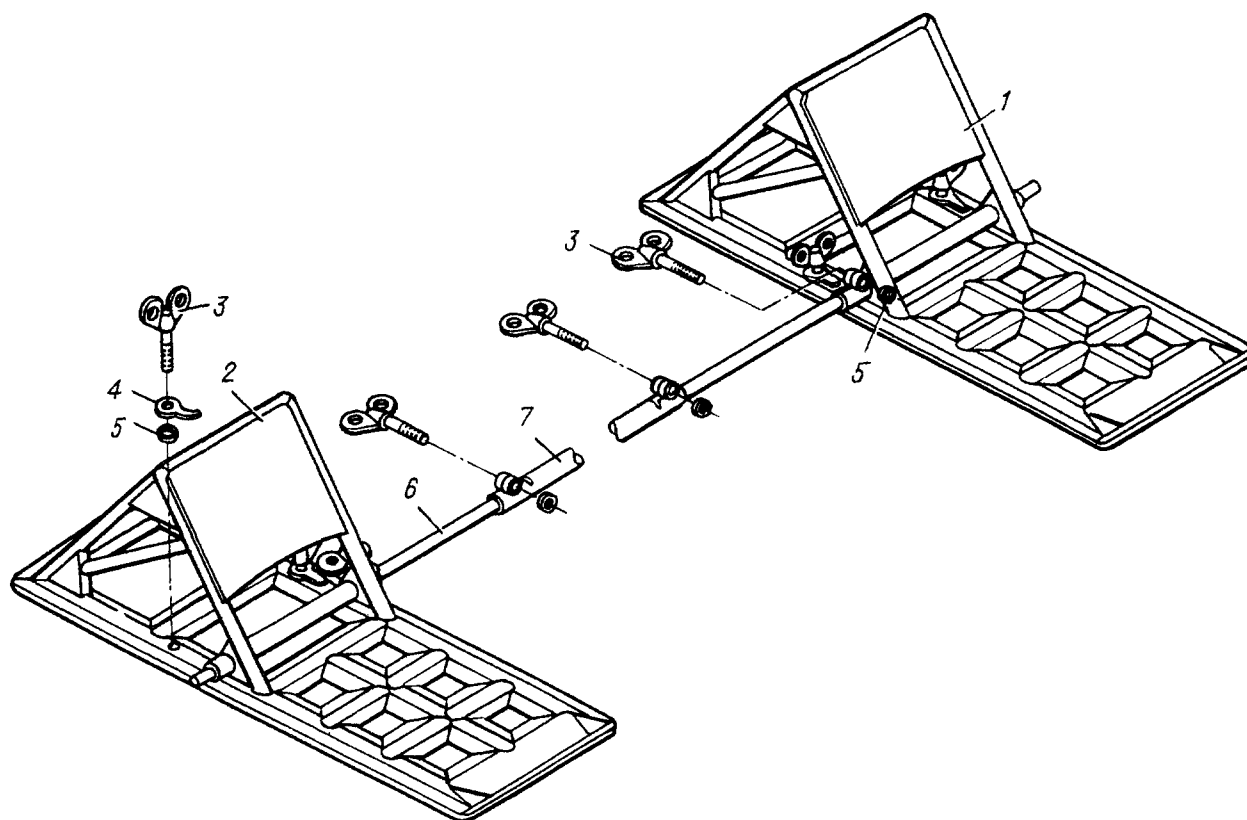


Рис. 1. КОЛОДКИ УПОРНЫЕ  
Fig. 1. SAFETY CHOCKS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I	26-9480-10	3. <u>ЗАГРУЗКА НЕСАМОХОДНЫХ КОЛЕС-</u> <u>НЫХ ПРУЗОВ</u> <u>NONSELF-PROPELLED WHEELED</u> <u>MATERIEL LOADING</u> КОЛОДКИ УПОРНЫЕ SAFETY CHOCKS		
I	26-9480-20-I	. Колодка упорная правая Chock, R.H.	I	
2	26-9480-20-2	. Колодка упорная левая Chock, L.H.	I	
3	26-9480-3I	.. Винт Screw	8	
4	26-9480-25	.. Контргайка Locknut	2	
5	26-9480-23	.. Шайба Washer	6	
6	26-9480-40	. Трубка Tube	2	
7	26-9480-30	. Соединительная трубка Tube, connecting	I	

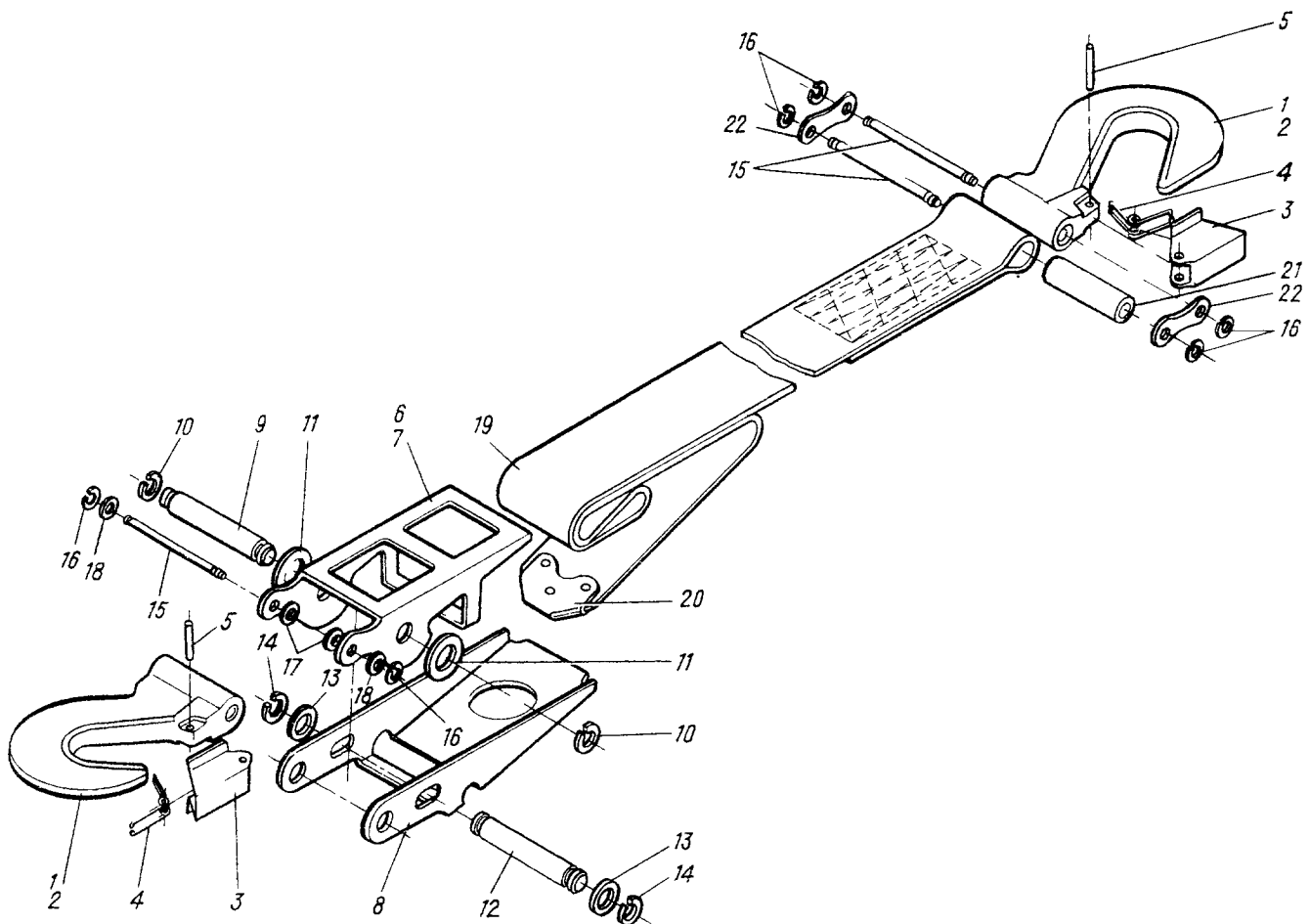


Рис.2. РЕМЕНЬ ШВАРТОВНЫЙ  
Fig.2. TIE-DOWN STRAP

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-947I-400	РЕМЕНЬ ШВАРТОВНЫЙ TIE-DOWN STRAP	I	A
I	26-947I-4I0	. Крюк Hook	2	A
2	26-947I-4I2	.. Крюк Hook	2	A
3	26-947I-4II	.. Собачка Latch	2	A
4	26-947I-3I3	.. Пружина Spring	2	A
5	350IA-3,5-20	.. Заклепка Rivet	2	A
6	АНУ.98I0.II0.000	. Замок Lock	I	A
7	АНУ.98I0.III.000	.. Корпус Body	I	A
8	АНУ.98I0.II2.000	.. Рычаг Lever	I	Б
	АНУ.98I0.II8.000	.. Рычаг Lever	I	В
9	2006C53-I2-54	.. Валик Shaft	I	Б
	2006C53-I2-55	.. Валик Shaft	I	В
IO	3420A-I2 Кд	.. Шайба Washer	2	A
II	3406A-0,5-I2-22	.. Шайба Washer	2	В
I2	2006C53-I0-57	.. Валик Shaft	I	Б
	2006C53-I0-58	.. Валик Shaft	I	В
I3	3406A-I-I0-I6	.. Шайба Washer	2	A
I4	3420A-I0 Кд	.. Шайба Washer	2	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	2006053-5-53	. Валик Shaft	3	A
I6	3420A-5 Кд	. Шайба Washer	6	A
I7	340IA-0,8-5-10	. Шайба Washer	2	A
I8	3402A-I-5-16 Кд	. Шайба Washer	2	A
I9	26-947I-400-3	. Лента Strap	I	A
20	АНУ.9810.101.000	. Законцовка End piece	I	A
2I	26-947I-56	. Втулка Bushing	I	A
22	АНУ.9810.001.000	. Звено Link	2	A
<p><b>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</b></p> <p>A - с 3206 B - по 5110 B - с 5201</p> <p><b>EFFECTIVITY LEGEND:</b></p> <p>A - 3206 and up B - up to 5110 B - 5201 and up</p>				



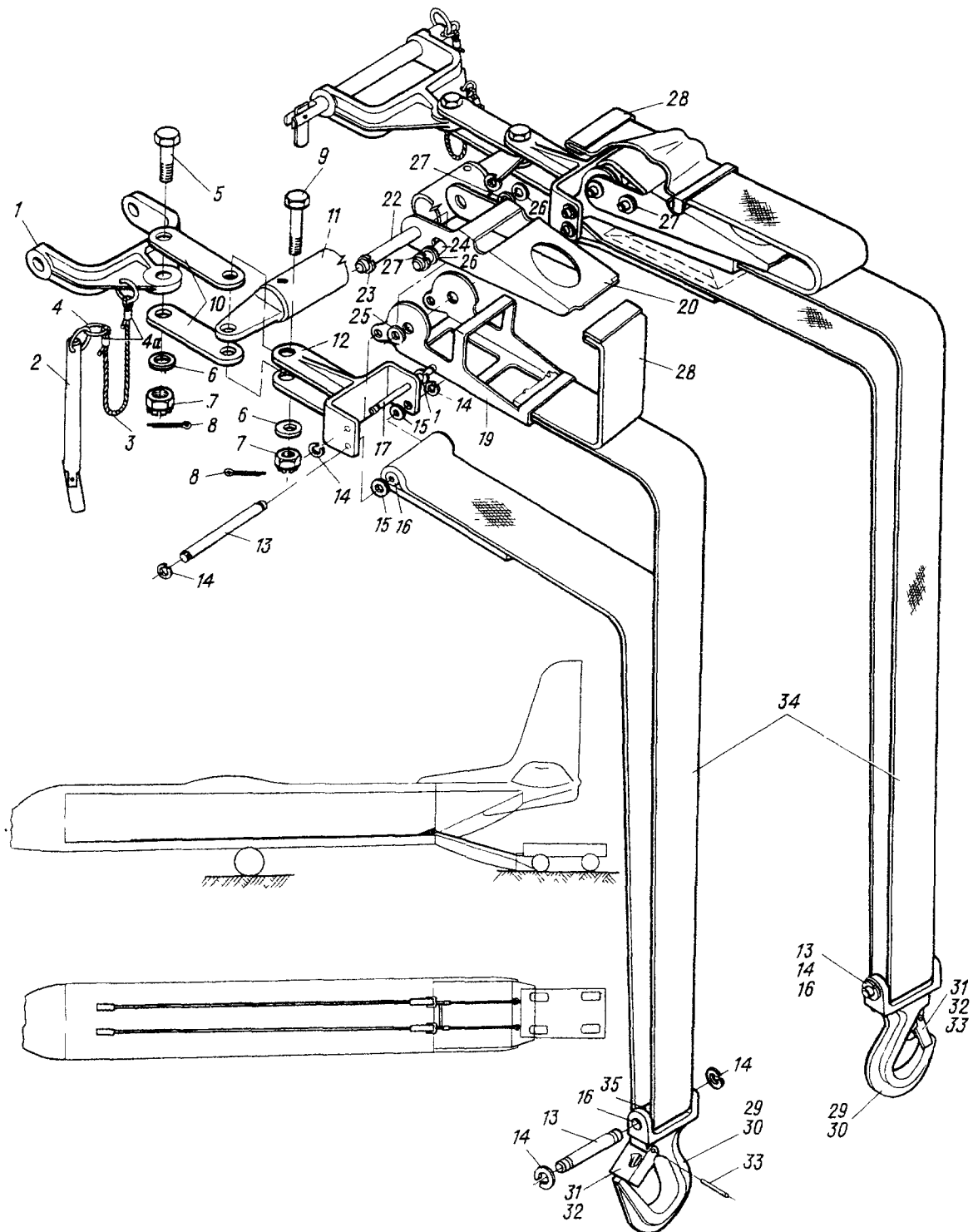


Рис.3. ПОГРУЗОЧНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ  
Fig.3. LOADING APPLIANCE

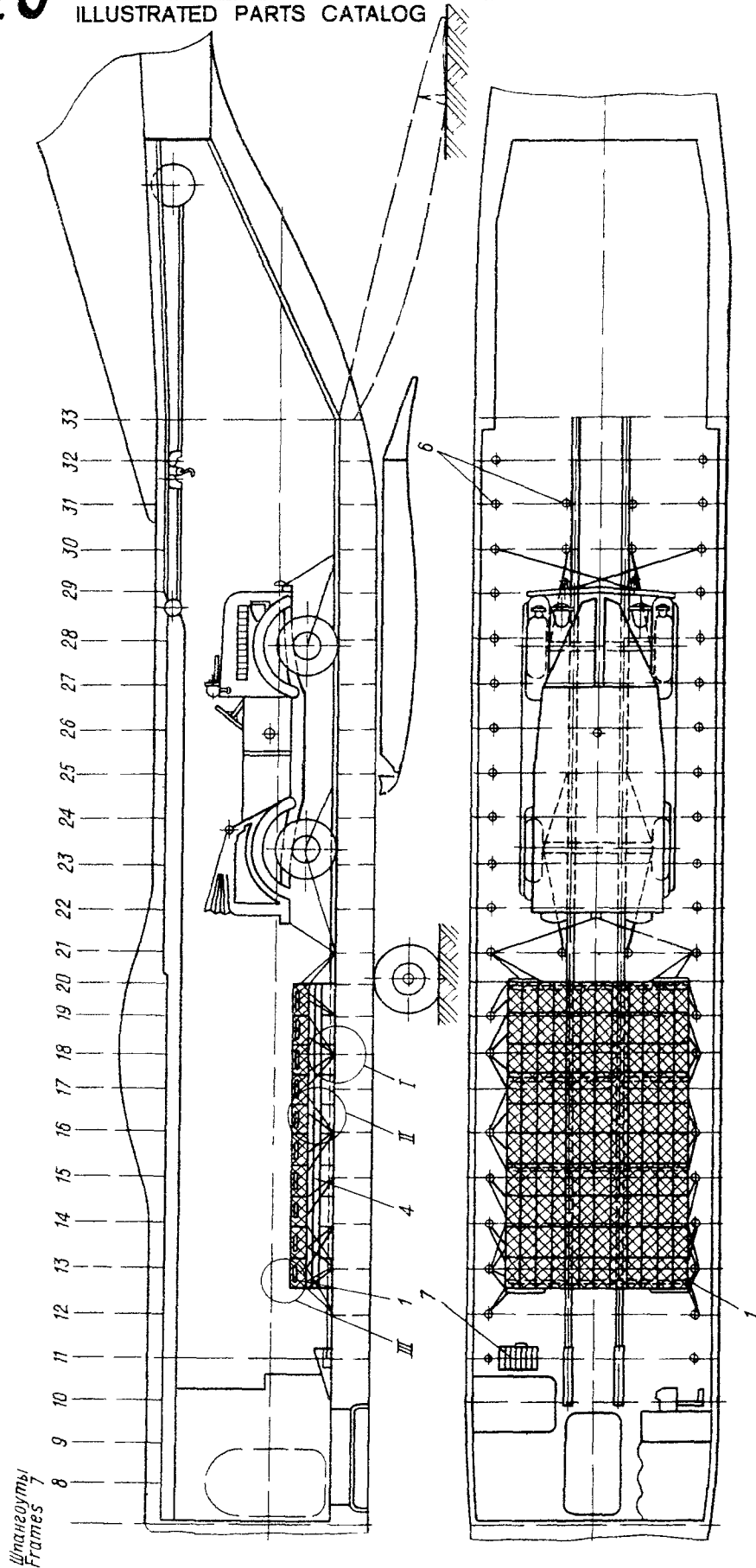
№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-948I-I0	ПОГРУЗОЧНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ LOADING APPLIANCE		A
I	26-948I-II	. Вилка Fork	2	A
2	2I07C56-I2-II7T	. Шпилька Stud bolt	2	A
3	26-948I-I0-5	. Тросик Cable	2	A
4	I593A-I-I0 Кд	. Булавка контрольная Pin, locking	4	A
4а	I753C57-6-4 Кд	. Гильза Sleeve	4	A
5	3003A-6-22-3 Кд	. Болт Bolt	2	A
6	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	4	A
7	3336A-6 Кд	. Гайка Nut	4	A
8	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	4	A
9	3003A-6-30-3 Кд	. Болт Bolt	2	A
I0	26-948I-I3	. Звено Link	4	A
II	26-948I-20	. Труба распорная Tube, spacer	I	A
I2	26-948I-I5	. Серьга Shackle	2	A
I3	2006C53-5-53	. Валик Shaft	4	A
I4	3420A-5 Кд	. Шайба Washer	I2	A
I5	3402A-I-5-I0 Кд	. Шайба Washer	8	A
I6	26-947I-56	. Втулка Bushing	4	A



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I7	2006C53-5-60	. Валик Shaft	2	A
I8	АНУ.9810.II0.000	. Замок (позиция на рисунке не показана) Lock (item not shown in Fi- gure)	2	A
I9	АНУ.9810.III.000	.. Корпус Housing	2	A
20	АНУ.9810.II2.000	.. Рычаг Lever	I	Б
	АНУ.9810.II8.000	.. Рычаг Lever	I	Б
2I		Позиция исключена Deleted		
22	2006C53-I2-54	.. Валик Shaft	I	Б
	2006C53-I2-55	.. Валик Shaft	I	В
23	3420A-I2 Кд	.. Шайба Washer	2	A
24	2006C53-I0-57	.. Валик Shaft	I	Б
	2006C53-I0-58	.. Валик Shaft	I	В
25	3406A-0,5-I2-22	.. Шайба Washer	2	В
26	3406A-I-I0-I6	.. Шайба Washer	2	A
27	3402A-I0 Кд	.. Шайба Washer	2	A
28	АНУ.9810.I0I.000	. Законцовка End piece	2	A
29	26-947I-90	. Крюк Hook	2	A
30	26-947I-9I	.. Крюк Hook	I	A
3I	26-947I-74	.. Пружина Spring	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
32	26-947I-75	.. Собачка Latch	1	A
33	350IA-4-22	.. Заклепка Rivet	1	A
34	26-948I-10-3	. Ремень Strap	2	A
35	26-947I-56	. Втулка Bushing	2	A
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - с 240I B - с 240I по 5110 B - с 520I</p>				
<p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - 2401 and up B - 2401 up to 5110 B - 5201 and up</p>				





Штангоуты  
Frames

Рис. I. СХЕМА ШВАРТОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (лист I из 2)

Fig. 1. TIE-DOWN EQUIPMENT LAYOUT (Sheet 1 of 2)

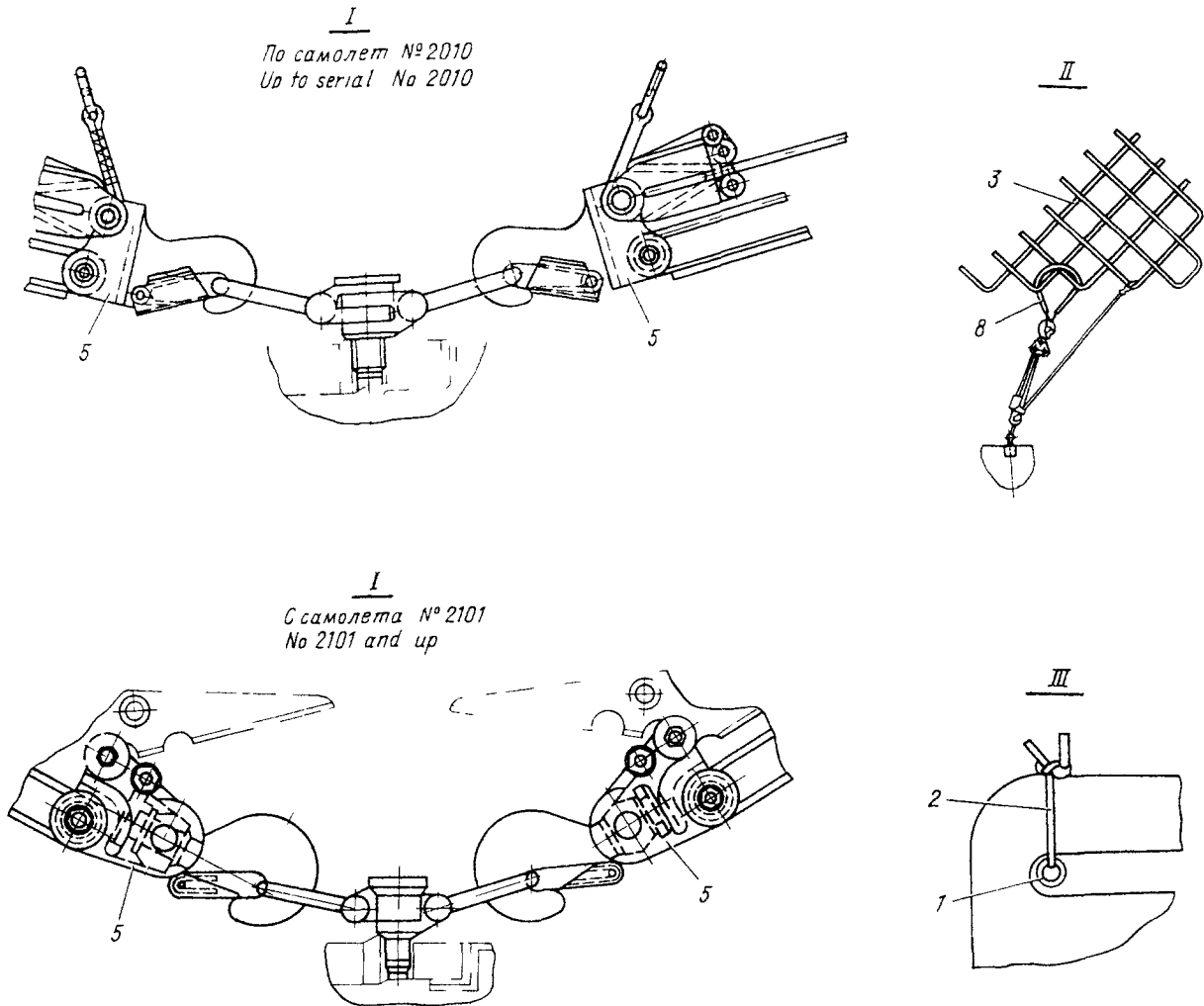


Рис.1. СХЕМА ЦВАРТОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (лист 2 из 2)

Fig.1. TIE-DOWN EQUIPMENT LAYOUT (Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I	26-947I-00	<p><u>4. ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>TIE-DOWN EQUIPMENT</u> СХЕМА ШВАРТОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ TIE-DOWN EQUIPMENT LAYOUT</p>		
I	26-947I-03	. Шомпол Ramrod	4	
2	26-947I-05	. Шнур Cord	8	
3	24-9400-30	. Сетка швартовная Tie-down net	2	
4	26-947I-I90	. Ремень-стяжка Belt, tightening	4	
5	26-947I-50	. Ремень швартовный Tie-down belt	34	A
6	26-947I-300	. Ремень швартовный Tie-down belt	34	Б
6	26-9470-00	. Схема расположения швартов- ных узлов (см. I2.4, рис.2) Tie-down fittings layout (See 12.4, Fig.2)		
7	26-947I-I50	. Чемодан для швартовных узлов Tie-down fittings stowage box	I	
8	26-947I-I00	. Лямка Strap	40	
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - по 2010 Б - с 2101</p>				
<p>EFFECTIVITY LEGEND: A - up to 2010 Б - 2101 and up</p>				

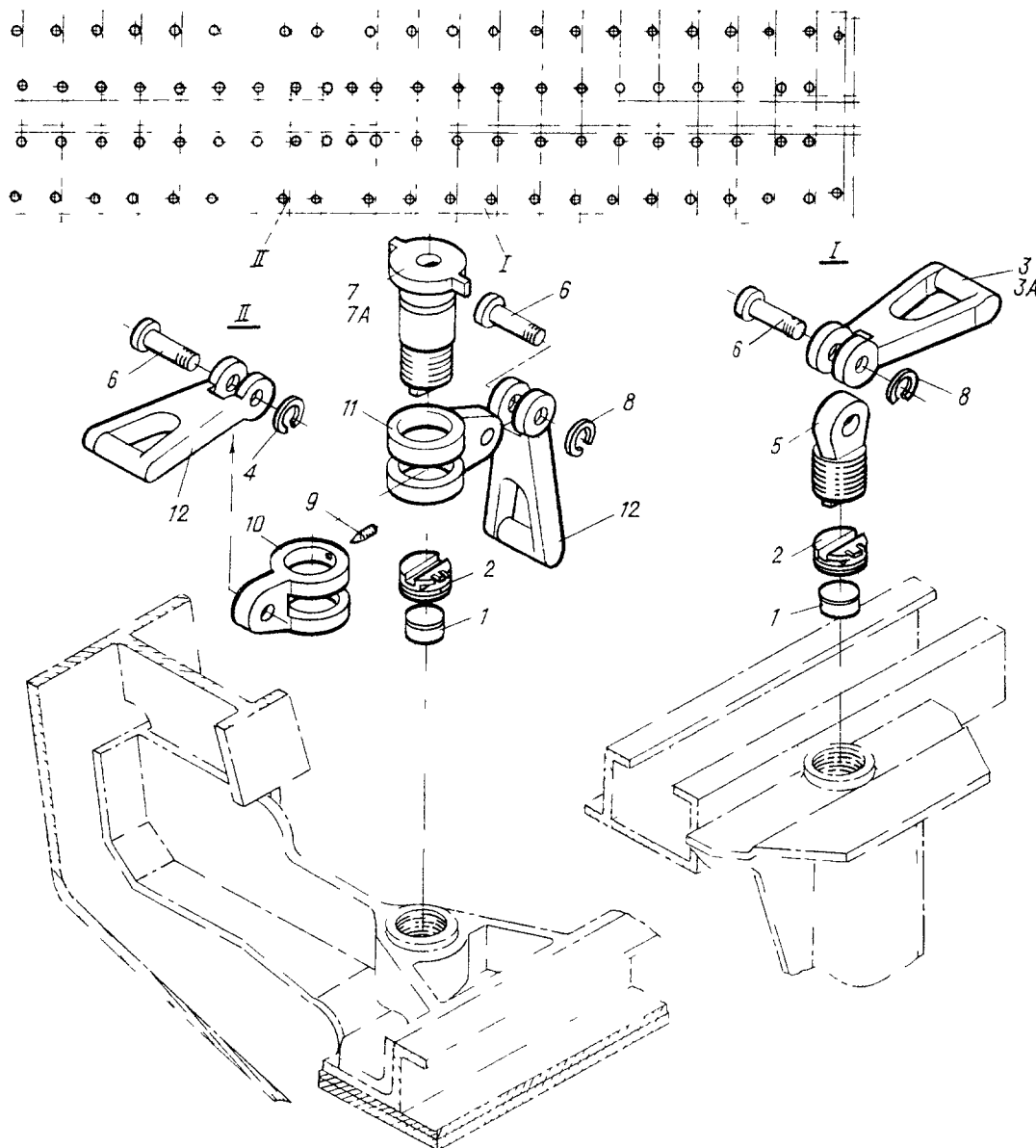


Рис.2. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ШВАРТОВНЫХ УЗЛОВ  
Fig.2. TIE-DOWN FITTINGS LAYOUT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-9470-00	СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ШВАРТОВЫХ УЗЛОВ (см.12.4, рис.1, поз.6) TIE-DOWN FITTINGS LAYOUT (See 12.4, Fig.1, Item No.6)		
I	26-9470-40	. Упор Thrust piece	86	
2	26-9470-35	. Пробка Plug	86	
3	26-9470-10	. Швартовый узел одинарный в сборе Single tie-down fitting, assy	28	
3а	26-9470-II	.. Кольцо Ring	28	
4	3420А-6 Кд	.. Шайба обжимная U-washer	28	
5	26-9470-12	.. Ухо Lug	28	
6	26-9470-13	.. Валик Shaft	68	
7	26-9470-20	. Швартовый узел двойной Twin tie-down fitting	20	
7а	26-9470-23	.. Штырь Dowel	20	
8	3420А-6 Кд	.. Шайба обжимная U-washer	40	
9	3220А-4 Кд	.. Винт установочный Screw, setting	20	
10	26-9470-21	.. Ухо Lug	20	
II	26-9470-22	.. Ухо Lug	20	
12	26-9470-II	.. Кольцо Ring	40	



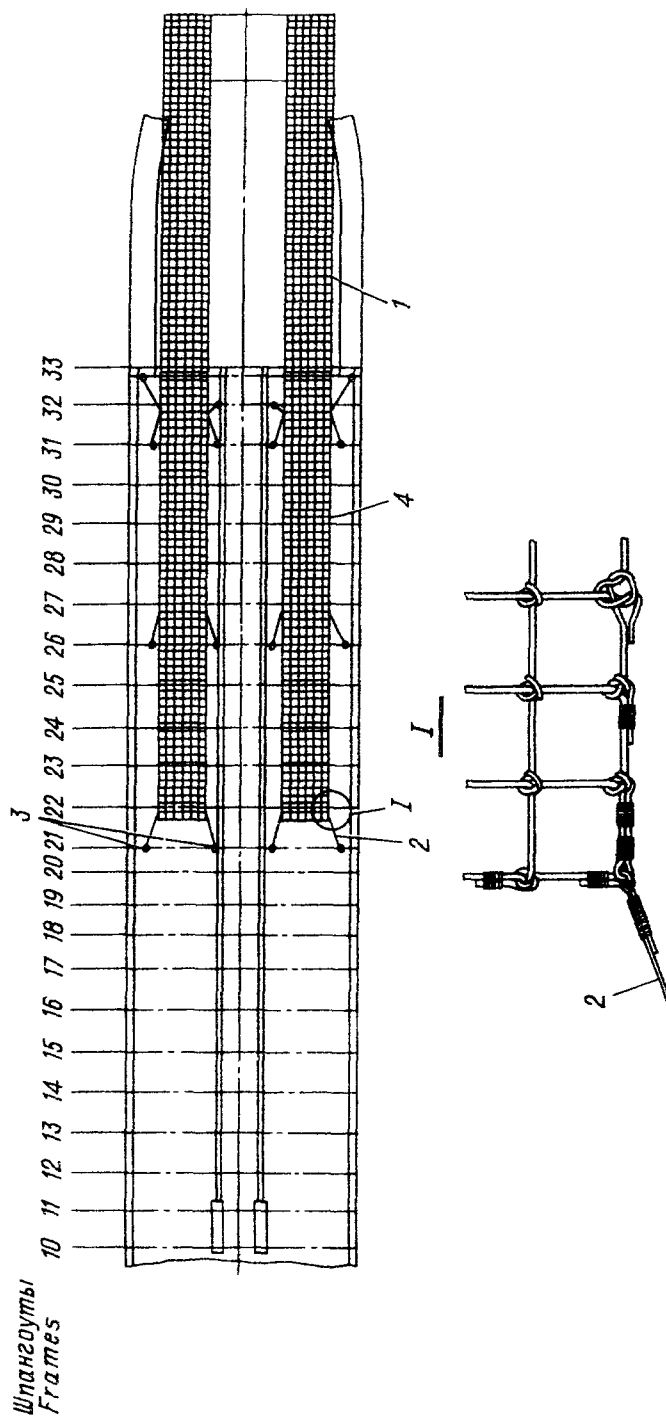


Рис.3. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ НАСТИЛЮВ ПОЛА В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ  
Fig.3. FLOOR PANELS LAYOUT IN CARGO CABIN

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
3	26-9488-0	СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ НАСТИЛОВ ПОЛА В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ  FLOOR PANELS LAYOUT IN CARGO CABIN		
I	26-9488-20	. Настил в сборе Floor panels, assy	I	
2	26-9488-10-5	. Лямка Strap	6	
3	26-9470-10	. Швартовный узел Tie-down fitting	8	
4	26-9488-30	. Настил в сборе Floor panels, assy	I	

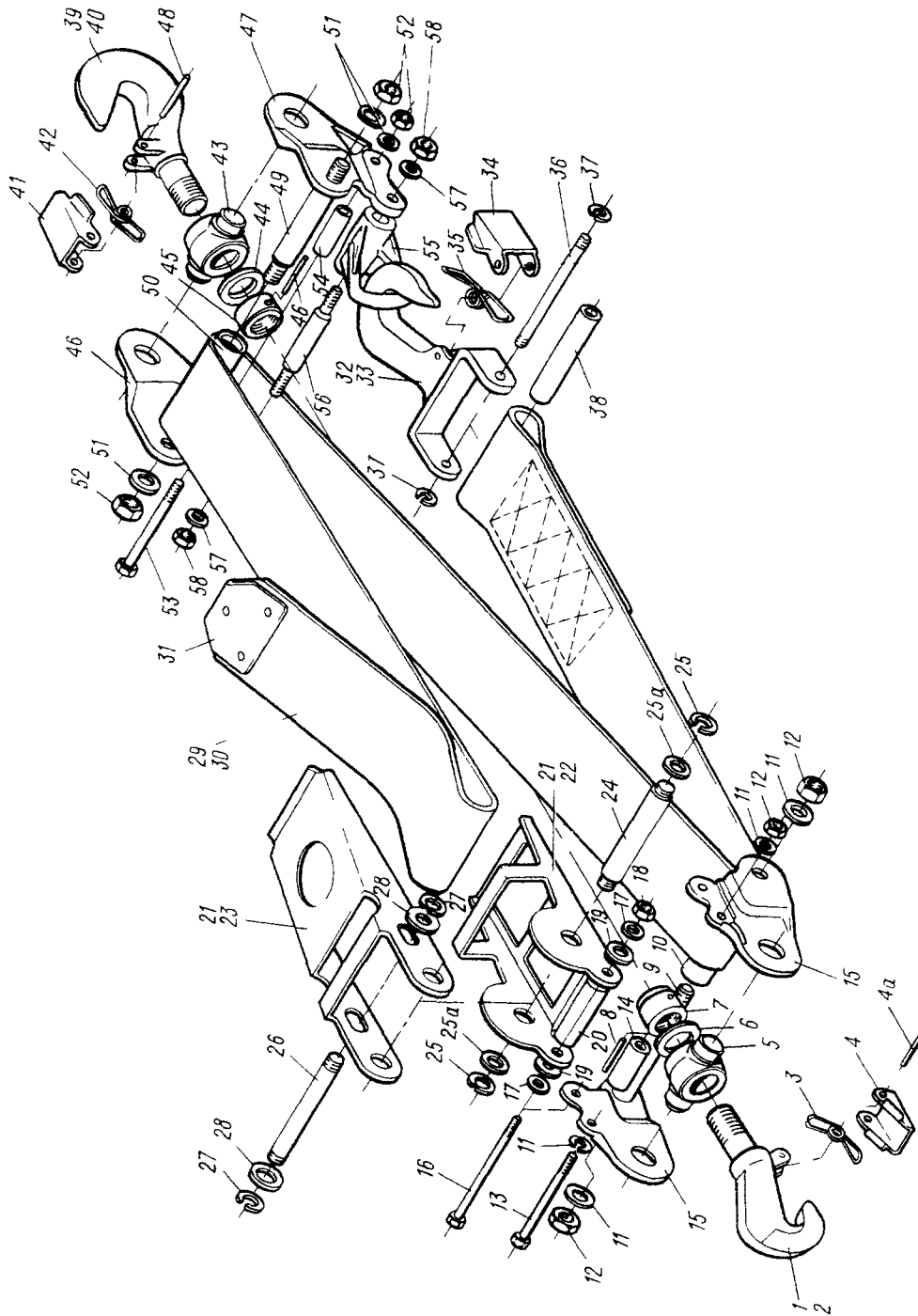


Рис.4. РЕМЕНЬ СВЯЗЫВАЮЩИЙ  
Fig.4. TIE-DOWN STRAP

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	26-947I-300-3	РЕМЕНЬ ШВАРТОВНЫЙ l=1260 мм TIE-DOWN STRAP l=1260 mm	I	A
	26-947I-300-5	РЕМЕНЬ ШВАРТОВНЫЙ l=1150 мм TIE-DOWN STRAP l=1150 mm	I	A
I	26-947I-340	.. Крюк с замком Hook with lock	I	A
2	26-947I-3II	.. Крюк Hook	I	A
3	26-947I-3I3	.. Пружина Spring	I	A
4	26-947I-75	.. Собачка Latch	I	A
4a	350IA-4-22	.. Заклепка Rivet	I	A
5	26-947I-3I5	.. Поперечина Jumper	I	A
6	3402A-I,5-I4-22 Кд	.. Шайба Washer	I	A
7	26-947I-3I6	.. Гайка Nut	I	A
8	3480A-2Пр <sub>2a</sub> -20	.. Штифт Peg	I	A
9	26-947I-3I8	.. Болт специальный Bolt, special	I	A
IO	26-947I-3I7	.. Втулка Bushing	I	A
II	3402A-I,5-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	3	A
I2	33IOA-6 Кд	.. Гайка Nut	3	A
I3	3003A-6-52 Кд	.. Болт Bolt	I	A
I4	2406A57-7-9-25 Кд	.. Втулка Bushing	I	A
I5	26-947I-3I4-I	.. Щека Cheek	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	26-947I-3I4-2	.. Щека Cheek	I	A
I6	3003A-5-58 Кд	.. Болт Bolt	I	A
I7	3402A-I,5-5-I2 Кд	.. Шайба Washer	2	A
I8	33I0A-5 Кд	.. Гайка Nut	I	A
I9	3402A-0,8-5-I0 Кд	.. Шайба Washer	2	A
20	2406A57-6-8-25 Кд	.. Втулка Bushing	I	A
2I	АНУ.98I0.II0.000	.. Замок Lock	I	A
22	АНУ.98I0.III.000	... Корпус Body	I	A
23	АНУ.98I0.II2.000	... Рычаг Lever	I	B
	АНУ.98I0.II8.000	... Рычаг Lever	I	B
24	2006с53-I2-54	... Валик Shaft	I	B
	2006с53-I2-55	... Валик Shaft	I	B
25	3420A-I2 Кд	... Шайба Washer	2	A
25а	3406A-0,5-I2-22	... Шайба Washer	2	B
26	2006с53-I0-57	... Валик Shaft	I	B
	2006с53-I0-58	... Валик Shaft	I	B
27	3420A-I0 Кд	... Шайба Washer	2	A
28	3406A-I-I0-I6	... Шайба Washer	2	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
29	26-947I-300-I3	. Лямка 1=3700 Strap 1=3700	I	A
30	26-947I-300-I5	. Лямка 1=5200 Strap 1=5200	I	A
3I	АНУ.98I0.I0I.000	. Законцовка End piece	I	A
32	26-947I-330	. Крюк Hook	I	A
33	26-947I-33I	.. Крюк Hook	I	A
34	26-947I-75	.. Собачка Latch	I	A
35	26-947I-3I3	.. Пружина Spring	I	A
36	2006с53-5-55	.. Валик Shaft	I	A
37	3420A-5 Кд	.. Шайба Washer	2	A
38	26-947I-56	.. Втулка Bushing	I	A
39	26-947I-320	. Крюк Hook	I	A
40	26-947I-32I	.. Крюк Hook	I	A
4I	26-947I-75	.. Собачка Latch	I	A
42	26-947I-3I3	.. Пружина Spring	I	A
43	26-947I-3I5	.. Поперечина Jumper	I	A
44	3402A-I,5-I4-22 Кд	.. Шайба Washer	I	A
45	26-947I-3I6	.. Гайка Nut	I	A
46	3480A-2Пр2 <sub>2a</sub> -20	.. Штифт Peg	I	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
47	26-947I-3I4-I	.. Щека Cheek	I	A
	26-947I-3I4-2	.. Щека Cheek	I	A
48	350IA-4-22	.. Заклепка Rivet	I	A
49	26-947I-3I8	.. Болт специальный Bolt, special	I	A
50	26-947I-3I7	.. Втулка Bushing	I	A
5I	3402A-I,5-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	3	A
52	33IOA-6 Кд	.. Гайка Nut	3	A
53	3003A-6-52 Кд	.. Болт Bolt	I	A
54	2406A57-7-9-25 Кд	.. Втулка Bushing	I	A
55	26-947I-322	.. Сержа Link	I	A
56	26-947I-323	.. Болт специальный Bolt, special	I	A
57	3402A-I,5-5-IO Кд	.. Шайба Washer	2	A
58	33IOA-5 Кд	.. Гайка Nut	2	A
ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:				
A - с 2IOI				
B - с 2IOI по 5IIO				
B - с 52IO				
EFFECTIVITY LEGEND:				
A - 2101 and up				
B - 2101 up to 5110				
B - 5210 and up				





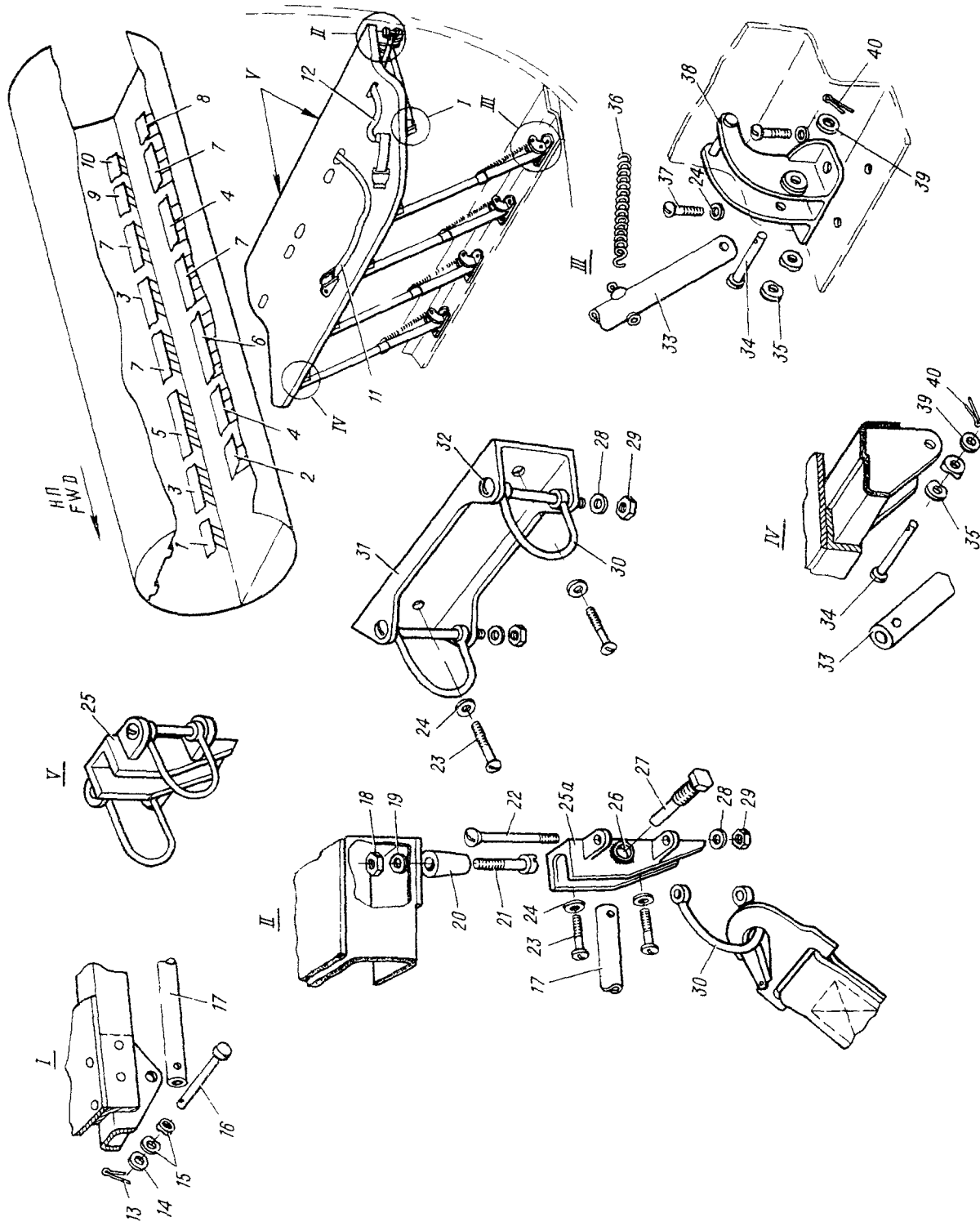


Рис.1. УСТАНОВКА СИДЕНИЙ С ПРИВЯЗНЫМИ РЕМНЯМИ  
Fig.1. ARRANGEMENT OF SEATS WITH SAFETY BELTS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		<u>5. ДЕСАНТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>AIRDROPPING EQUIPMENT</u>		
I	26-9600-0	УСТАНОВКА СИДЕНИЙ С ПРИВЯЗНЫМИ РЕМНЯМИ ARRANGEMENT OF SEATS WITH SA- FETY BELTS		
I	26-9600-100-3	. Сиденье двухместное Two-place seat	I	
2	26-9600-100-4	. Сиденье двухместное Two-place seat	I	
3	26-9600-120-3	. Сиденье трехместное Three-place seat	2	
4	26-9600-120-4	. Сиденье трехместное Three-place seat	2	
5	26-9600-180-3	. Сиденье четырехместное Four-place seat	I	
6	26-9600-180-4	. Сиденье четырехместное Four-place seat	I	
7	26-9600-120-5	. Сиденье трехместное Three-place seat	4	
8	26-9600-40-I	. Сиденье одноместное правое Single seat, R.H.	I	
9	26-9600-40-2	. Сиденье одноместное левое Single seat, L.H.	I	
10	26-9600-40-3	. Сиденье одноместное Single seat	I	
11	26-9600-520	. Ремень левый Belt, L.H.	39	
12	26-9600-510	. Ремень правый Belt, R.H.	39	
13	I, 5x10-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	30	
14	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	30	
15	I274C50-I-4-I2	. Шайба Washer	30	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	I340C5I-4-26-22 Кд	. Валик Shaft	30	
I7	26-9600-6I	. Подкос Bracing strut	30	
I8	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	52	
I9	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	52	
20	34-9600-37	. Фиксатор Stop	52	
2I	305IA-4-24 Кд	. Болт Bolt	52	
22	305IA-5-48 Кд	. Болт Bolt	74	
23	305IA-6-20 Кд	. Болт Bolt	II2	
24	3402A-I,5-6-I2 Кд	. Шайба Washer	220	
25	26-9600-82-3	. Кронштейн правый Bracket, R.H.	I5	
	26-9600-82-4	. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I5	
25a	26-9600-92	. Кронштейн Bracket	22	
26	622IC56-6,3	. Шайба Washer	30	
27	26-9600-3I3	. Ось Axle	30	
28	3402A-I-5-I0 Кд	. Шайба Washer	82	
29	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	82	
30	26-9600-202	. Скоба Clip	78	
3I	26-9600-20I	. Кронштейн Bracket	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
32	305IA-5-44 Кд	. Болт Bolt	8	
33	26-9600-70	. Ножа Leg	54	
34	I340C5I-6-35-3I,5 Кд	. Валик Shaft	108	
35	I274C50-I-6-20	. Шайба Washer	216	
36	I9I9A-2-I2-95	. Пружина Spring	60	
37	305IA-6-I6 Кд	. Болт Bolt	108	
38	26-9600-2IO	. Кронштейн правый Bracket, R.H.	53	
38	26-9600-2II	. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
39	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	108	
40	2xI2-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	108	

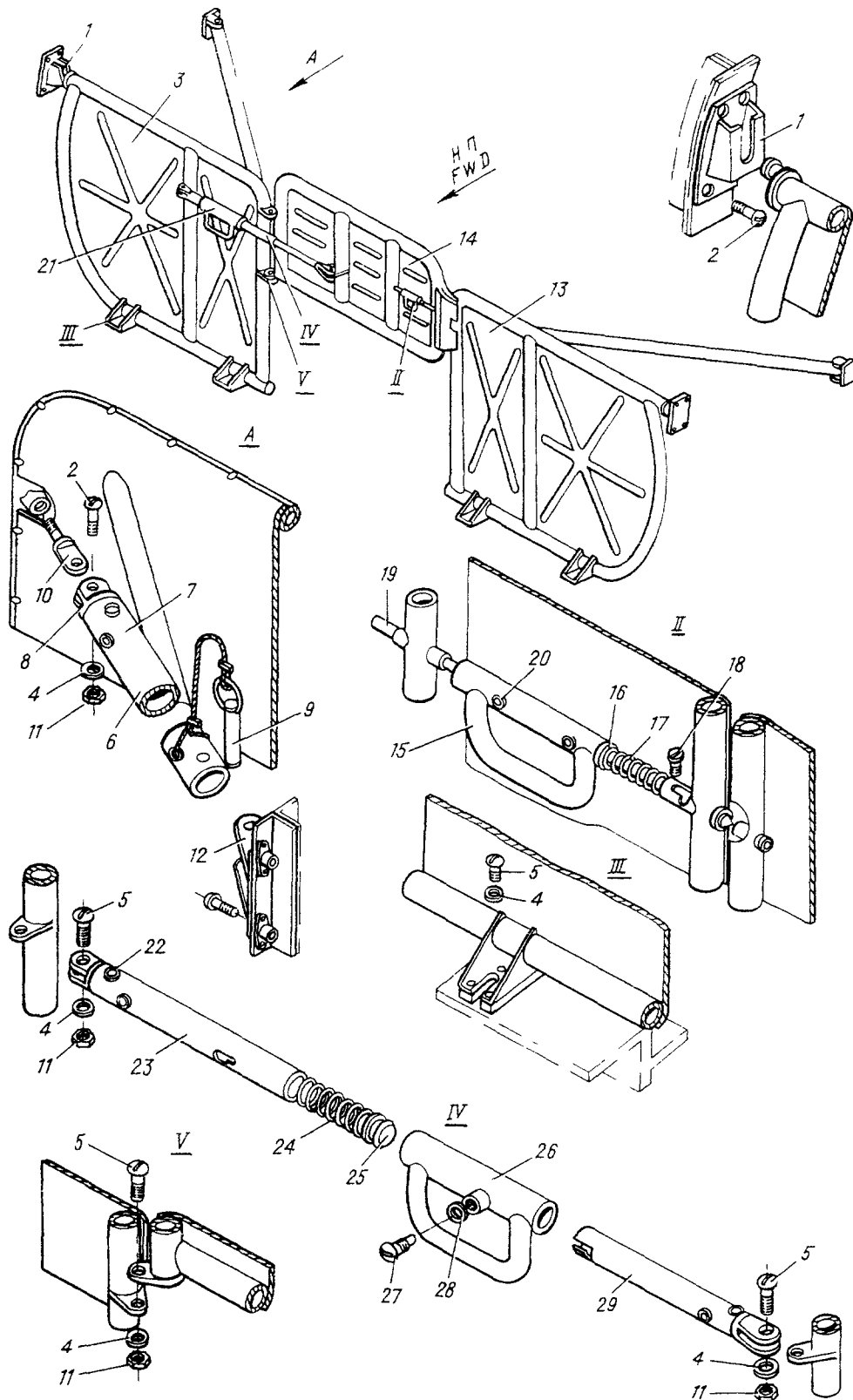


Рис.2. ОГРАЖДЕНИЕ ВЫПУСКАЮЩЕГО  
Fig.2. DROP-MASTER'S GUARD

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-9606-300	ОГРАЖДЕНИЕ ВЫПУСКАЮЩЕГО DROP-MASTER'S GUARD	I	
I	26-9606-52	. Кронштейн Bracket	2	
2	3051A-6-16 Кд	. Болт Bolt	16	
3	26-9606-310-1	. Панель правая Panel, R.H.	I	
4	3402A-1-6-12 Кд	. Шайба Washer	10	
5	3051A-6-24 Кд	. Болт Bolt	24	
6	26-9606-340	. Подкос Bracing strut	2	
7	26-9606-340-3	.. Труба Tube	I	
8	26-9606-342	.. Вилка Fork	I	
9	1972A-6-53 Кд	.. Шпилька Stud	I	
10	26-9606-141	. Болт Bolt	I	
11	3374A-6 Кд	. Гайка Nut	6	
12	26-9606-51	. Кронштейн Bracket	2	
13	26-9606-310-2	. Панель левая Panel, L.H.	4	
14	26-9606-330	. Створка Door	I	
15	34-9606-90	.. Ручка Handle	I	
16	3402A-1,5-10-18 Кд	.. Шайба Washer	I	
17	1916A-1,5-14-65 Кд	.. Пружина Spring	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
18	34-9606-6I	.. Винт Screw	I	
19	26-9606-80	.. Стержень Bar	I	
20	3610A-5-I5 Кд	.. Заклепка Rivet	2	
21	34-9606-II0	. Тяга Push-pull rod	I	
22	3610A-5-23 Кд	.. Заклепка Rivet	2	
23	34-9606-III	.. Труба Tube	I	
24	I9I6A-I,5-I7-46	.. Пружина Spring	I	
25	34-9606-II4	.. Ползун Slide	I	
26	34-9606-I20	.. Ручка Handle	I	
27	34-9606-I2I	.. Болт Bolt	I	
28	343IA-6 Кд	.. Шайба Washer	I	
29	34-9606-II2	.. Труба Tube	I	





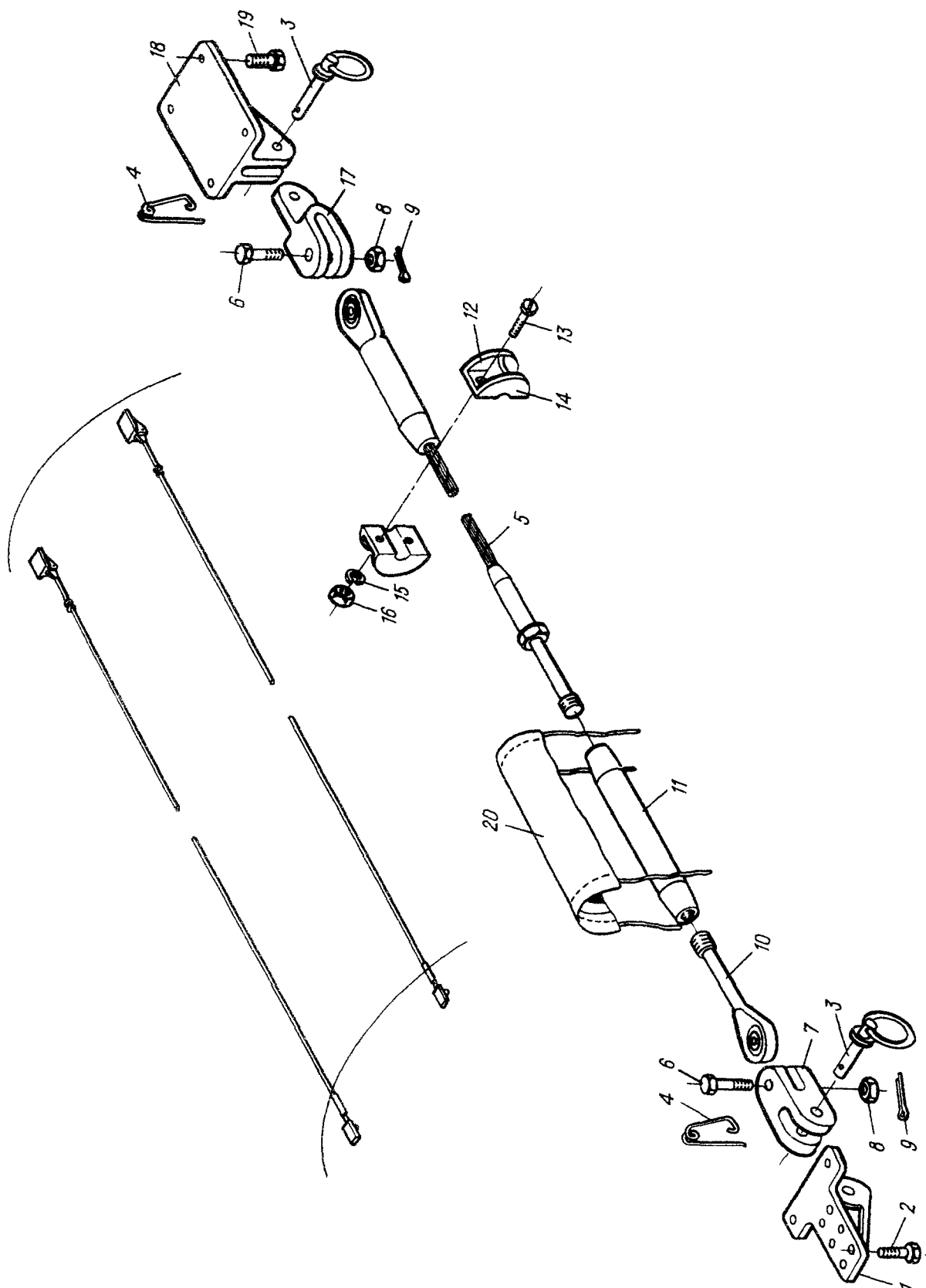


Рис.3. УСТАНОВКА ТРОСОВ ПРИНУДИТЕЛЬНОГО РАСКРЫТИЯ ПАРАШЮТОВ  
Fig.3. ARRANGEMENT OF STATIC CABLES

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-9605-I20	УСТАНОВКА ТРОСОВ ПРИНУДИТЕЛЬ- НОГО РАСКРЫТИЯ ПАРАШЮТОВ ARRANGEMENT OF STATIC CABLES		
I	26-9605-I0I	. Кронштейн Bracket	2	
2	3003A-6-I8 Кд	. Болт Bolt	16	
3	34-9605-I40	. Шпилька Stud	4	
4	44C49-I,5-30 Кд	. Булавка Pin, safety	4	
5	26-9606-I30	. Трос Cable, static	2	
6	30I7A-I0-34-4	.. Болт Bolt	4	
7	26-9605-I32	.. Кардан Joint, universal	2	
8	3327A-I0 Кд	.. Гайка Nut	4	
9	2,5x25-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	4	
I0	26-9605-20	.. Ушко Eyelet	2	
II	34-9605-I05	.. Муфта Coupling	2	
I2	26-9605-I40	.. Ограничитель Limiter	2	
I3	305IA-5-I8 Кд	... Болт Bolt	4	
I4	26-9605-I4I	... Ограничитель Limiter	4	
I5	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	... Шайба пружинная Washer, spring	4	
I6	3373A-5 Кд	... Гайка Nut	4	
I7	26-9605-I3I	.. Кардан Joint, universal	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
18	26-9605-I	. Кронштейн Bracket	2	
19	3003A-6-I6 Кд	. Болт Bolt	8	
20	26-9605-I52	. Чехол Cover	2	



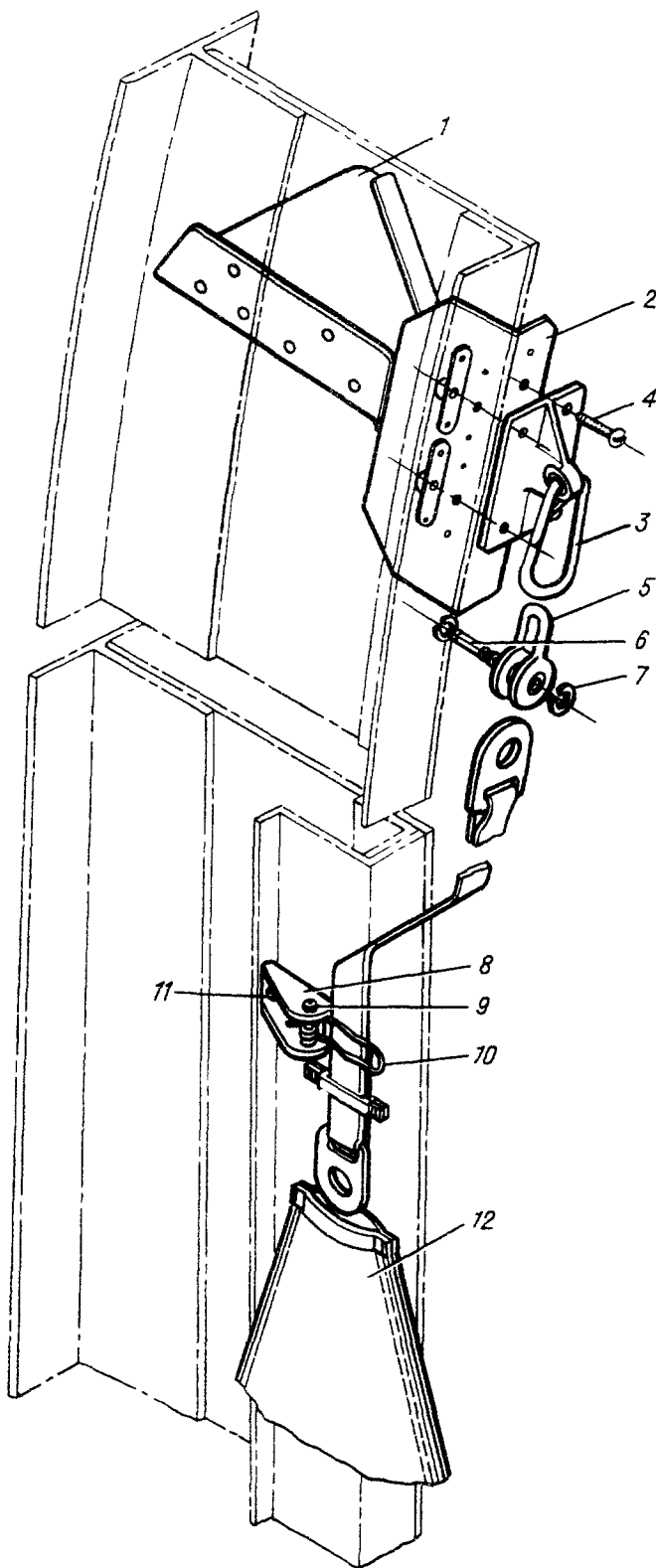


Рис.4. УСТАНОВКА КОЛЬЦА ДЛЯ ВЫПУСКАЮЩЕГО  
Fig.4. ARRANGEMENT OF DROP-MASTER'S RIP CORD RING

№ рисунка и позиции Figure and item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	26-9606-190	УСТАНОВКА КОЛЬЦА ДЛЯ ВЫПУСКАЮЩЕГО ARRANGEMENT OF DROP-MASTER'S RIP CORD RING		
I	26-9606-193	. Кница Gusset plate	I	
2	26-9606-190-9	. Уголок Angle-piece	I	A
	26-9606-190-13	. Уголок Angle-piece	I	B
3	34-9606-191	. Кольцо для выпускающего Drop-master's ring	I	
4	3170A-5-14 Кд	. Винт Screw	4	
5	34-9606-194	. Сержа Link	I	
6	2006053-6-16	. Валик Shaft	I	
7	2018053-6	. Шайба обжимная U-washer	2	
8	26-9606-511-3	. Кронштейн Bracket	I	
9	3610A-8-38 Кд	. Заклепка Rivet	I	
10	34-9606-511-7	. Пружина Spring	I	
11	3166A-5-14 Кд	. Винт Screw	2	
12	10-6535	. Переходное звено Crank link	I	
		ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - по 1310 B - с 1401		
		EFFECTIVITY LEGEND: A - up to 1310 B - 1401 and up		

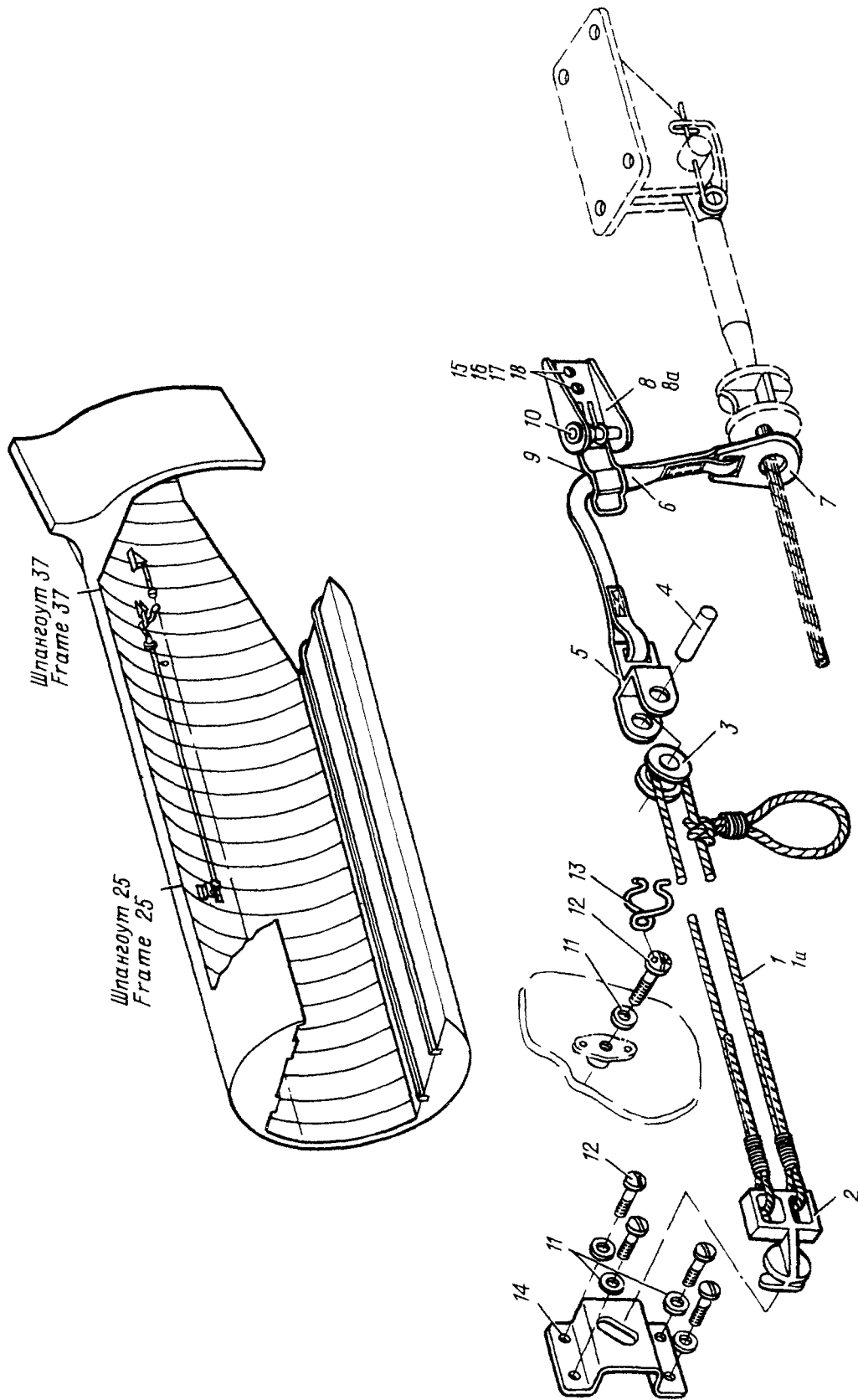


Рис.5. СИСТЕМА УБОРКИ ФАЛОВ (ВЫТЯЖНЫХ ВЕРЕВОК)  
Fig.5. RIP CORD STOWAGE SYSTEM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	24-9606-200	СИСТЕМА УБОРКИ ФАЛОВ (ВЫТЯЖНЫХ ВЕРЕВОК) RIP CORD STOWAGE SYSTEM		
I	26-9606-710	. Поводок Lead	2	
Ia	26-9606-710-9	.. Шнур Belt	2	
2	26-9606-211	.. Переходник Adapter	4	
3	34-9606-220	.. Ролик Roller	2	
4	5-26 Кд ОСТ I ИИ213-73	.. Ось Axle	2	
5	26-9606-212	.. Вилка Fork	2	
6	26-9606-710-5	.. Шнур Belt	2	
7	34-9606-521	.. Кольцо Shackle	2	
8	26-9606-511	. Прижим Clamp	2	
8a	26-9606-511-3	.. Кронштейн Bracket	2	
9	26-9606-511-9	.. Пружина Spring	2	
10	3610A-8-38 Кд	.. Заклепка Rivet	2	
11	3401A-0,5-4-8	. Шайба Washer	30	
12	3051A-4-16 Кд	. Болт Bolt	22	
13	26-9606-202	. Липка U-clamp	22	
14	26-9606-204	. Скоба Bracket	1	
15	3381A-5 Кд	. Гайка Nut	4	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	305IA-5-I4 Кд	. Болт Bolt	4	
I7	3533A-2,6-7	. Заклепка Rivet	8	
I8	340IA-I-4-8	. Шайба Washer	2	



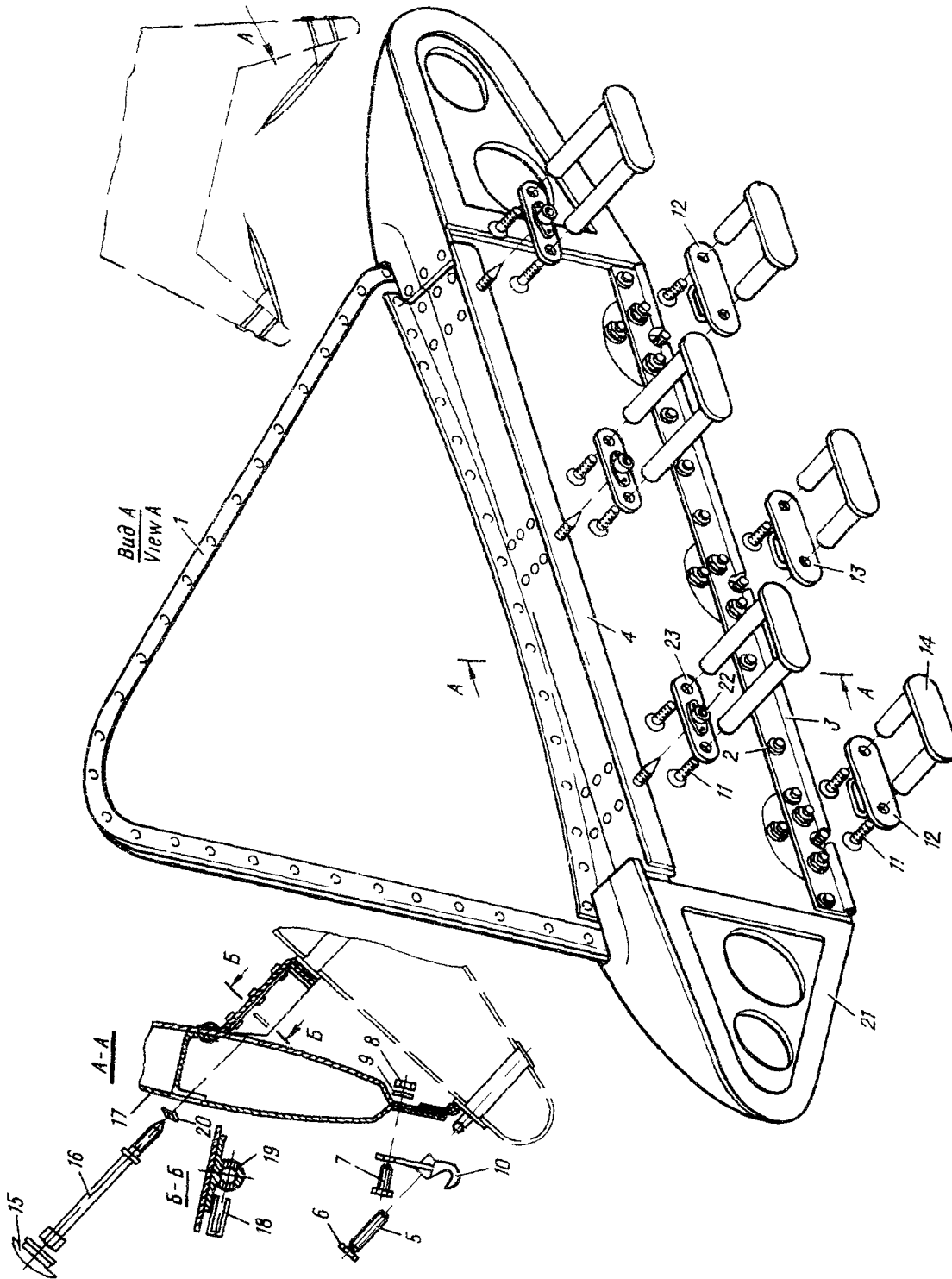


Рис.6. УСТАНОВКА ЛОВИТЕЛЕЙ ФАЛОВ  
Fig.6. RIP CORD CATCHERS INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	26-9605-250	УСТАНОВКА ЛОВИТЕЛЕЙ ФАЛОВ RIP CORD CATCHERS INSTALLATION		
I	26-9605-251	. Обшивка Covering	4	
2	3401A-0,8-3,5-8	. Шайба Washer	30	
3	26-9605-253	. Профиль Section	2	
4	26-9605-252	. Диафрагма Diaphragm	2	
5	971A50-6-25	. Винт Screw	6	
6	3310A-6	. Гайка Nut	6	
7	3017A-5-12 Кд	. Болт Bolt	18	
8	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	18	
9	3404A-0,5-5-10 Кд	. Шайба Washer	18	
10	26-9605-254	. Крюк Hook	6	
11	3189A-5-12 Кд	. Винт Screw	24	
12	26-9605-255-3	. Скоба Bracket	4	
13	26-9605-255-5	. Скоба Bracket	2	
14	26-9605-290	. Пята Base	6	
15	26-9605-256	. Заглушка Plug	6	
16	26-9605-272	. Болт Bolt	6	
17	I773C50-20	. Окантовка Framing	5	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
18	26-9605-273	. Скоба Clamp	6	
19	26-9605-271	. Кронштейн Bracket	6	
20	6Н 65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба пружинная Washer, spring	6	
21	26-9605-260	. Обтекатель Fairing	4	
22	3181А-6 Кд	. Гайка Nut	6	
23	26-9605-280	. Основание Base	6	



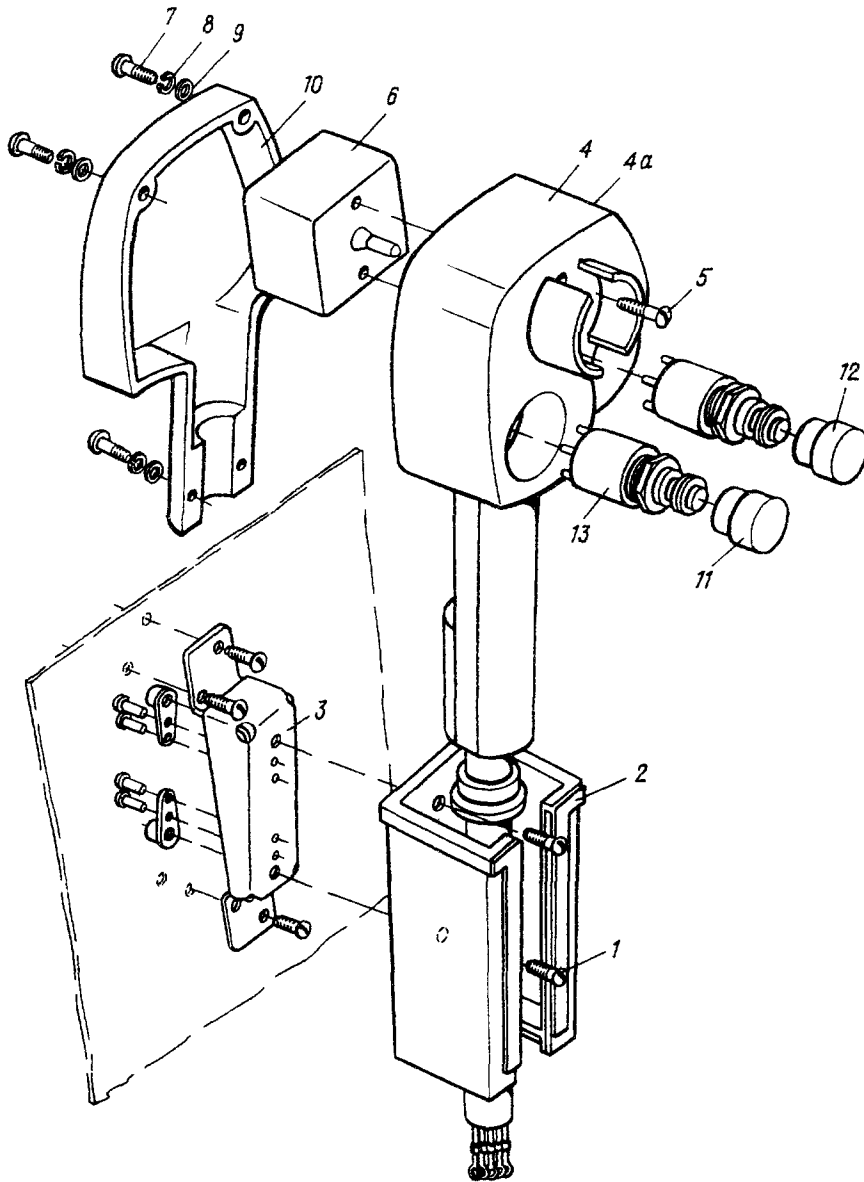


Рис.1. УСТАНОВКА ТАНГЕНТЫ У ШТУРМАНА

Fig.1. INSTALLATION OF NAVIGATOR'S PRESS-TO-TALK SWITCH

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		<u>6. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</u> <u>ELECTRICAL EQUIPMENT</u>		
I	26-7202-510	УСТАНОВКА ТАНГЕНТЫ У ШТУРМАНА INSTALLATION OF NAVIGATOR'S PRESS-TO-TALK SWITCH		
I	3I77A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
2	34-7202-I675-3	. Стакан Sleeve	I	
3	34-7202-I663	. Кронштейн Bracket	I	
4	34-7202-I67I	. Тангента Press-to-tank switch	I	
4a	34-7202-I672	.. Корпус Housing	I	
5	3I77A-4-I4 Кд	.. Винт Screw	2	
6	ВГ-15К	.. Выключатель Switch	I	
7	3I66A-3-I2 Кд	.. Винт Screw	4	
8	3Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба пружинная Washer, spring	4	
9	2I54A-3 Кд	.. Шайба Washer	4	
IO	34-7202-I673	.. Крышка Cover	I	
II	34-7202-I677-3	.. Колпачок Cap	I	
I2	34-7202-I677-5	.. Колпачок Cap	I	
I3	ГРЗ.604.004СИ ВРС.360.002ТУ	.. Кнопка Button	2	



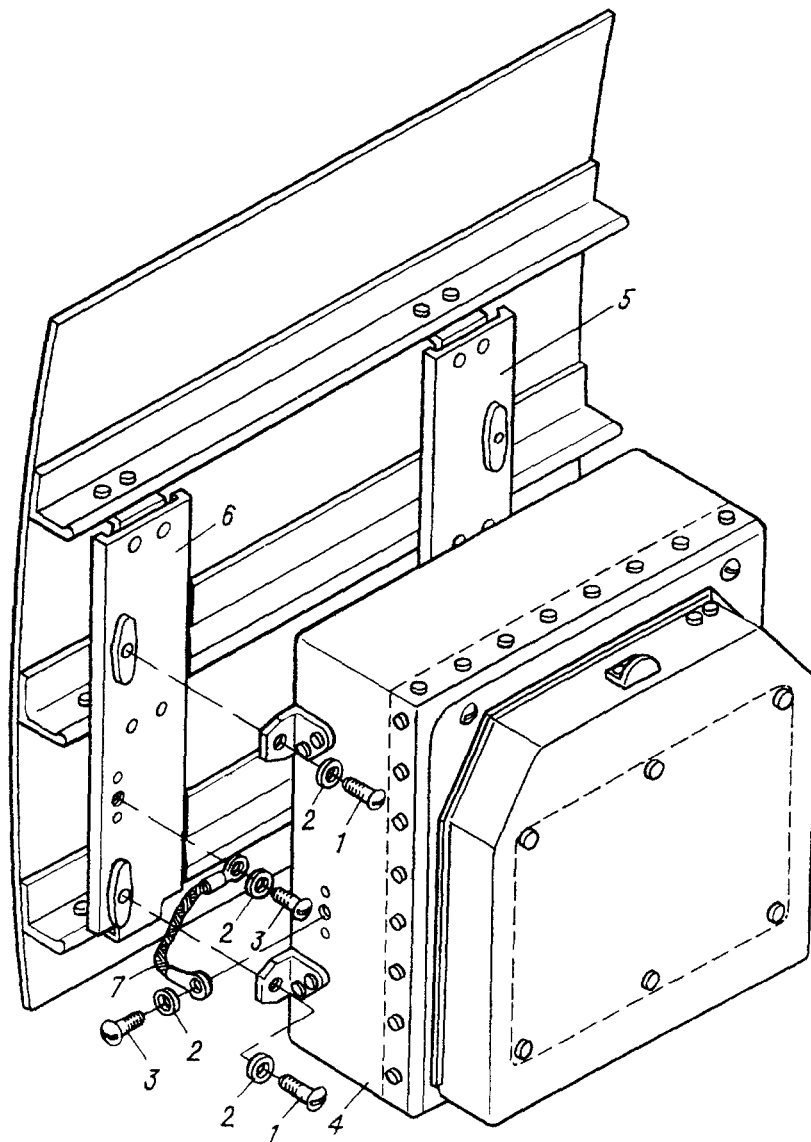


Рис.2. УСТАНОВКА ШИТКА НАЗЕМНОГО УПРАВЛЕНИЯ ГРУЗОВЫМ ЛЮКОМ  
Fig.2. RAMP GROUND CONTROL PANEL

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2	26-7203-510	УСТАНОВКА ШИТКА НАЗЕМНОГО УПРАВЛЕНИЯ ГРУЗОВЫМ ЛЮКОМ RAMP GROUND CONTROL PANEL		
I	3I66A-4-I8 Кд	. Винт Screw	4	
2	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	7	
3	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
4	26-7203-520	. Щиток наземного управления Ground control panel	I	
5	26-7203-5I2-3	. Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	
6	26-7203-5I2-4	. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
7	99AH-I-I00	. Перемычка металлизации Bonding strip	I	

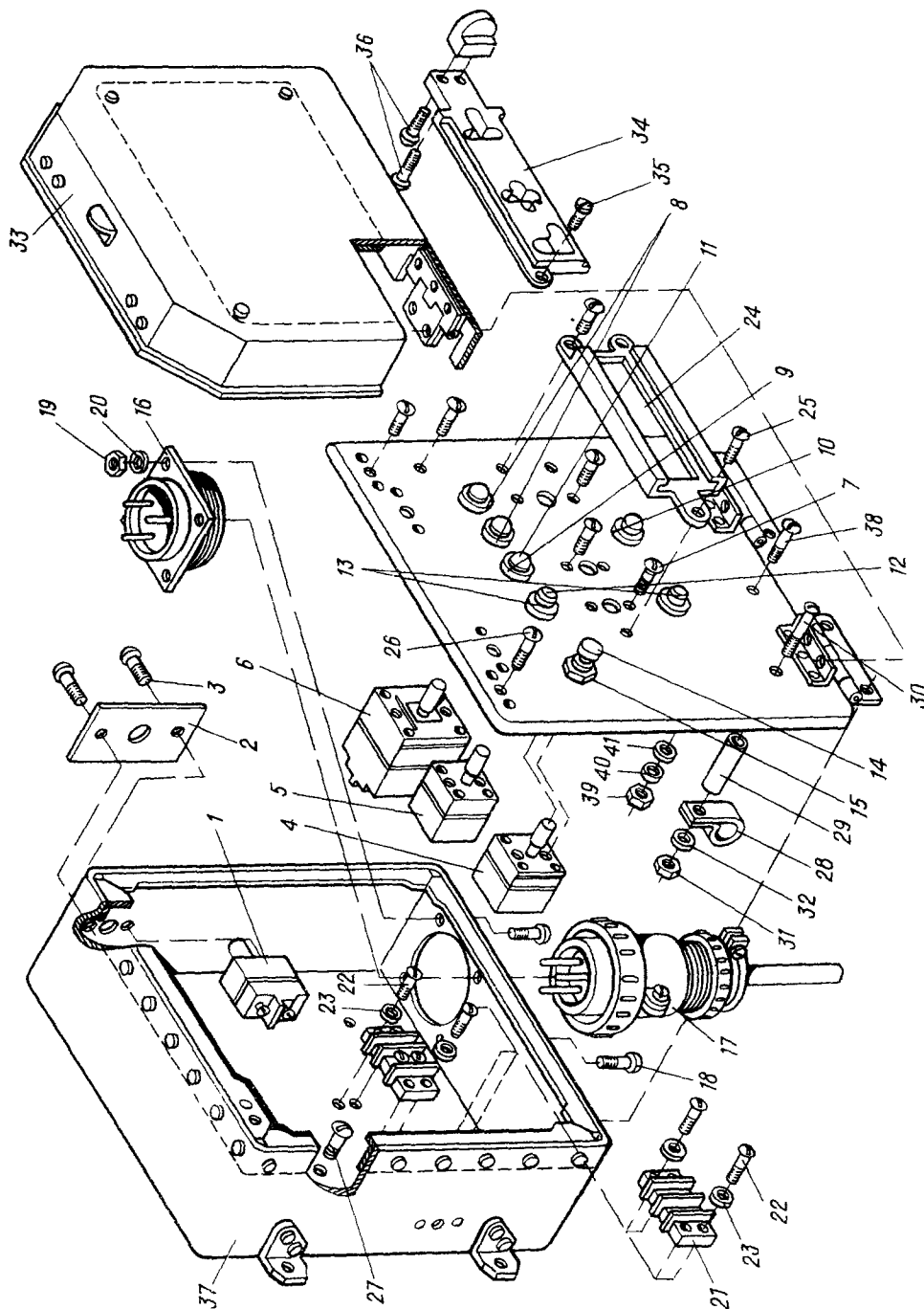


Рис.3. ЭЛЕКТРОПАНЕЛЬ НАЗЕМНОГО УПРАВЛЕНИЯ ГРУЗОВЫМ ЛЮКОМ И ТРАНСПОРТЕРОМ  
Fig.3. ELECTRIC PANEL FOR GROUND CONTROL OF RAMP AND CONVEYOR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-7203-520	ЭЛЕКТРОЩИТОК НАЗЕМНОГО УПРАВ- ЛЕНИЯ ГРУЗОВЫМ ЛЮКОМ И ТРАНС- ПОРТЕРОМ ELECTRIC PANEL FOR GROUND CON- TROL OF RAMP AND CONVEYOR		
I	ВНГ-15К	. Выключатель Switch	I	
2	26-7213-28	. Трафарет Plate	I	
3	ЗИ66А-4-II Кд	. Винт Screw	2	
4	ППГ-15К	. Переключатель Change-over switch	I	
5	2ППГ-15К	. Переключатель Change-over switch	I	
6	2ППВН	. Переключатель Change-over switch	I	
7	ЗИ66А-4-9 Кд	. Винт Screw	6	
8	СЛМ-6I с зеленым светофильтром СЛМ-61 with green filter	. Арматура Light fixture	2	
9	СЛМ-6I с желтым светофильтром СЛМ-61 with amber filter	. Арматура Light fixture	I	
10	СЛМ-6I с красным светофильтром СЛМ-61 with red filter	. Арматура Light fixture	I	
II	СМ-39	. Лампа Light	4	
I2	5К	. Кнопка Button	2	
I3	24-7707-12I	. Гнездо кнопки Button socket	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I4	ГРЗ.604.004 Сп ВРС.360.002 ТУ	. Кнопка Button	I	
I5	34-7202-1677-3	. Колпачок Cap	I	
I6	ШР55ПЗ0ЭШП	. Штепсельный разъем (колодка) Plug connector (receptacle)	I	
I7	ШР55ПЗ0ЭШП	. Штепсельный разъем (вставка) Plug connector (plug)	I	
I8	3I66A-4-I4 Кд	. Винт Screw	4	
I9	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
20	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	4	
2I	АН86-3	. Колодка Terminal block	2	
22	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	4	
23	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	4	
24	26-7203-522	. Рамка Frame	I	
25	3I77A-4-I4 Кд	. Винт Screw	3	
26	3I66A-4-I8 Кд	. Винт Screw	4	
27	3I66A-4-I4 Кд	. Винт Screw	I	
28	I666C50-I6-H	. Хомут Collar	I	
29	7I7AH-4-I0-38	. Втулка Bushing	I	
30	3I66A-4-48 Кд	. Винт Screw	I	
3I	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
32	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	1	
33	26-7203-5I8	. Крышка Cover	1	
34	26-7203-5I4	. Фиксатор Stop	1	
35	3I66A-3-6 Кд	.. Винт Screw	1	
36	3I77A-4-10 Кд	.. Винт Screw	2	
37	26-7203-5I6	. Коробка Box	1	
38	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
39	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	3	
40	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	3	
4I	6057C56-4,2	. Шайба Washer	3	

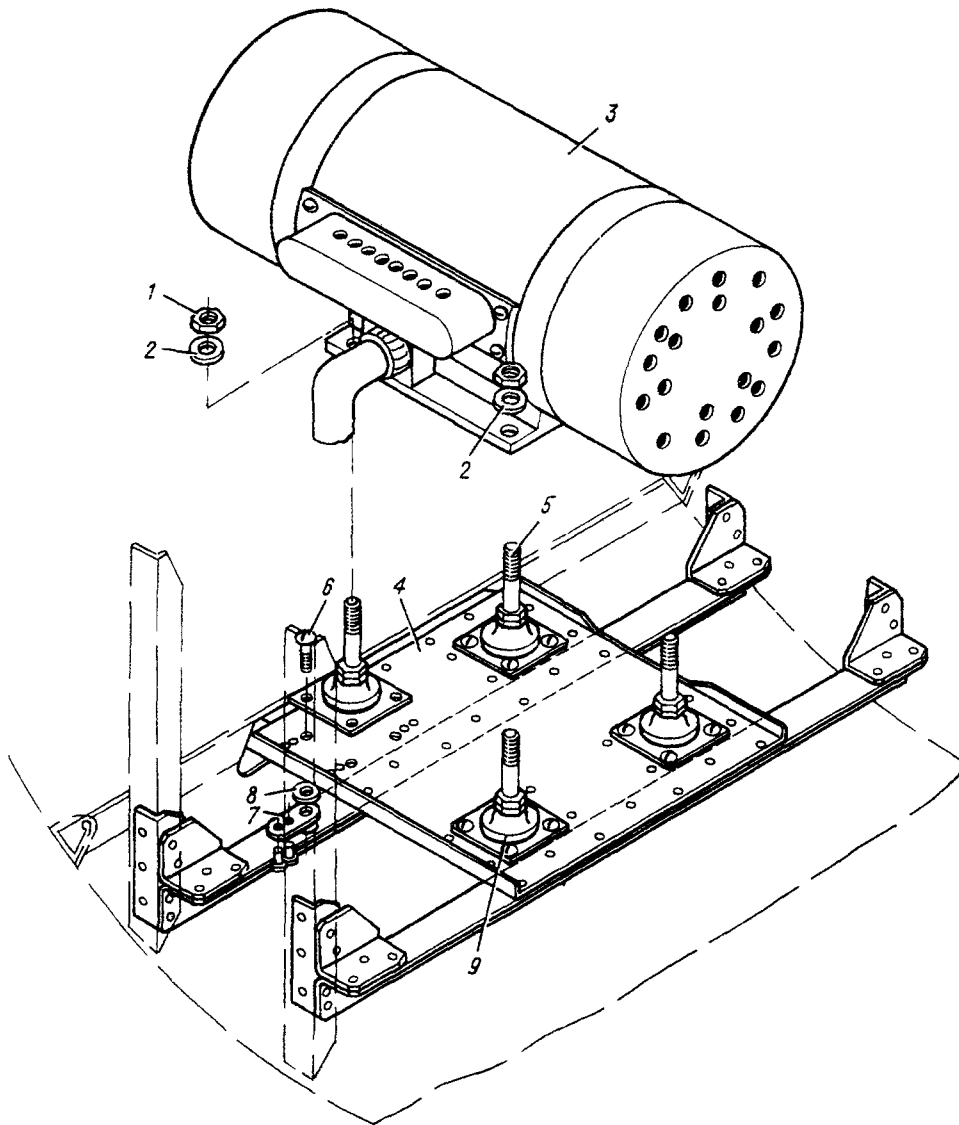


Рис.4. УСТАНОВКА АМУ-1М (ИЗ КОМПЛЕКТА ЛЕБЕДКИ БЛ-56)  
Fig.4. INSTALLATION OF AMU-1M (PART OF БЛ-56 WINCH EQUIPMENT)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
4	26-7203-820	УСТАНОВКА АМУ-1М (ИЗ КОМПЛЕКТА ЛЕБЕДКИ БЛ-56) INSTALLATION OF АМУ-1М (PART OF БЛ-56 WINCH EQUIPMENT)		
I	3302А-6 Кд	. Гайка Nut	9	
2	6Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
3	АМУ-1М	. Электромашинный усилитель Amplidyne	I	
4	26-7203-823	. Панель Panel	I	
5	3I5IA-6-44 Кд	.. Винт Screw	4	
6	3I66A-4-I2 Кд	.. Винт Screw	I6	
7	3382А-4 Кд	.. Гайка самоконтрящаяся одно- ушковая Self-locking nut, single- eye	I6	
8	340IA-0,5-4-8	.. Шайба Washer	I6	
9	27IC49-2-6	.. Амортизатор Shock absorber	4	



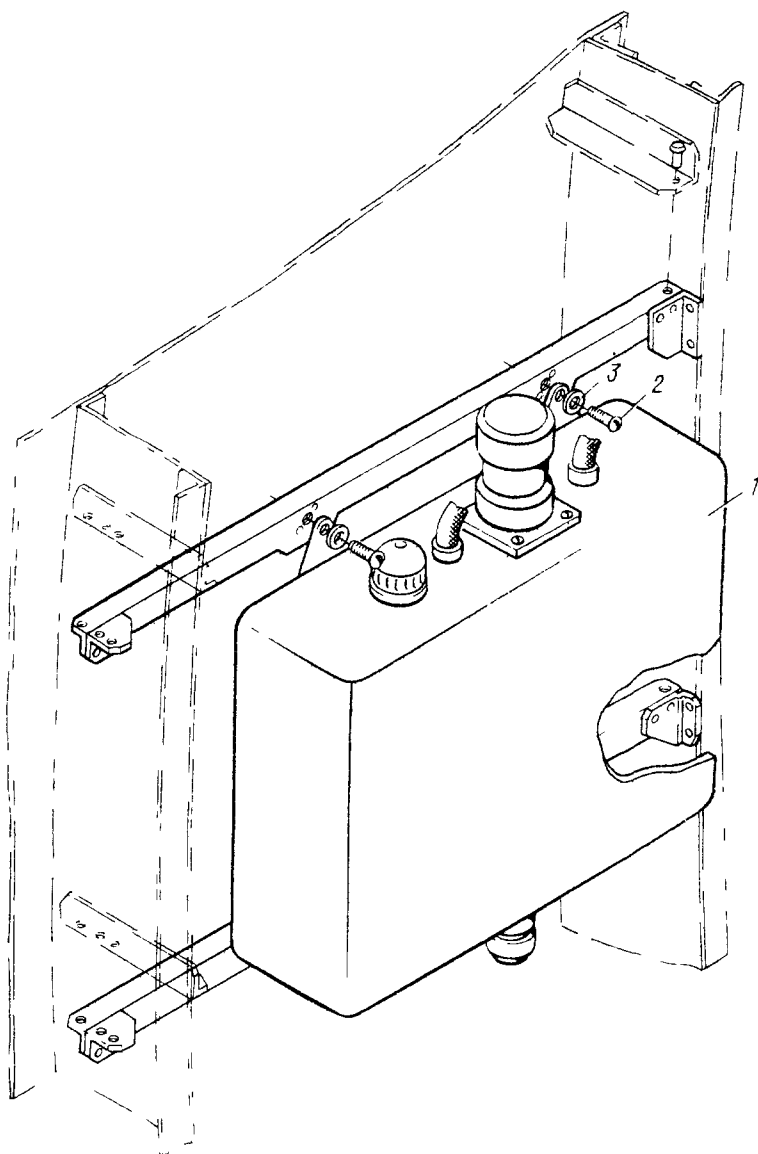


Рис.5. УСТАНОВКА КОРОБКИ УПРАВЛЕНИЯ СУЛ-47Э  
Fig.5. INSTALLATION OF СУЛ-47Э CONTROL BOX

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	26-7203-825	УСТАНОВКА КОРОБКИ УПРАВЛЕНИЯ СУЛ-47Э INSTALLATION OF СУЛ-47Э CONTROL BOX		
I	СУЛ-47Э	. Коробка управления Control box	I	
2	3I66A-5-18 Кд	. Винт Screw	4	
3	340IA-0,8-5-10	. Шайба Washer	4	

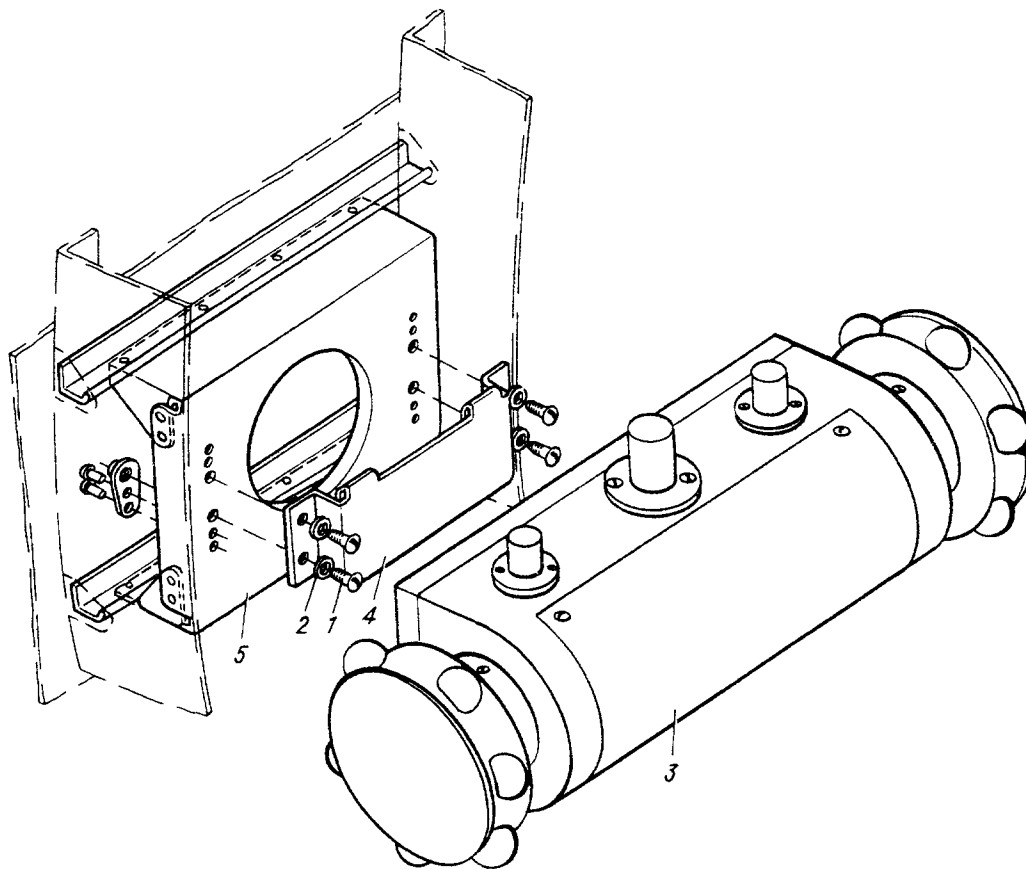


Рис.6. УСТАНОВКА ПУЛ-47 (ИЗ КОМПЛЕКТА ЛЕБЕДКИ БЛ-56)  
Fig.6. INSTALLATION OF ПУЛ-47 (PART OF БЛ-56 WINCH EQUIPMENT)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
6	26-7203-840	УСТАНОВКА ПУЛ-47 (ИЗ КОМПЛЕКТА ЛЕБЕДКИ ВЛ-56)  INSTALLATION OF ПУЛ-47 (PART OF ВЛ-56 WINCH EQUIPMENT)		
I	3I66A-4-10 Кд	. Винт Screw	4	
2	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	4	
3	ПУЛ-47	. Пульт управления лебедкой Winch control desk	I	
4	26-7203-845	. Кронштейн Bracket	I	
5	26-7203-844	. Кронштейн Bracket	I	

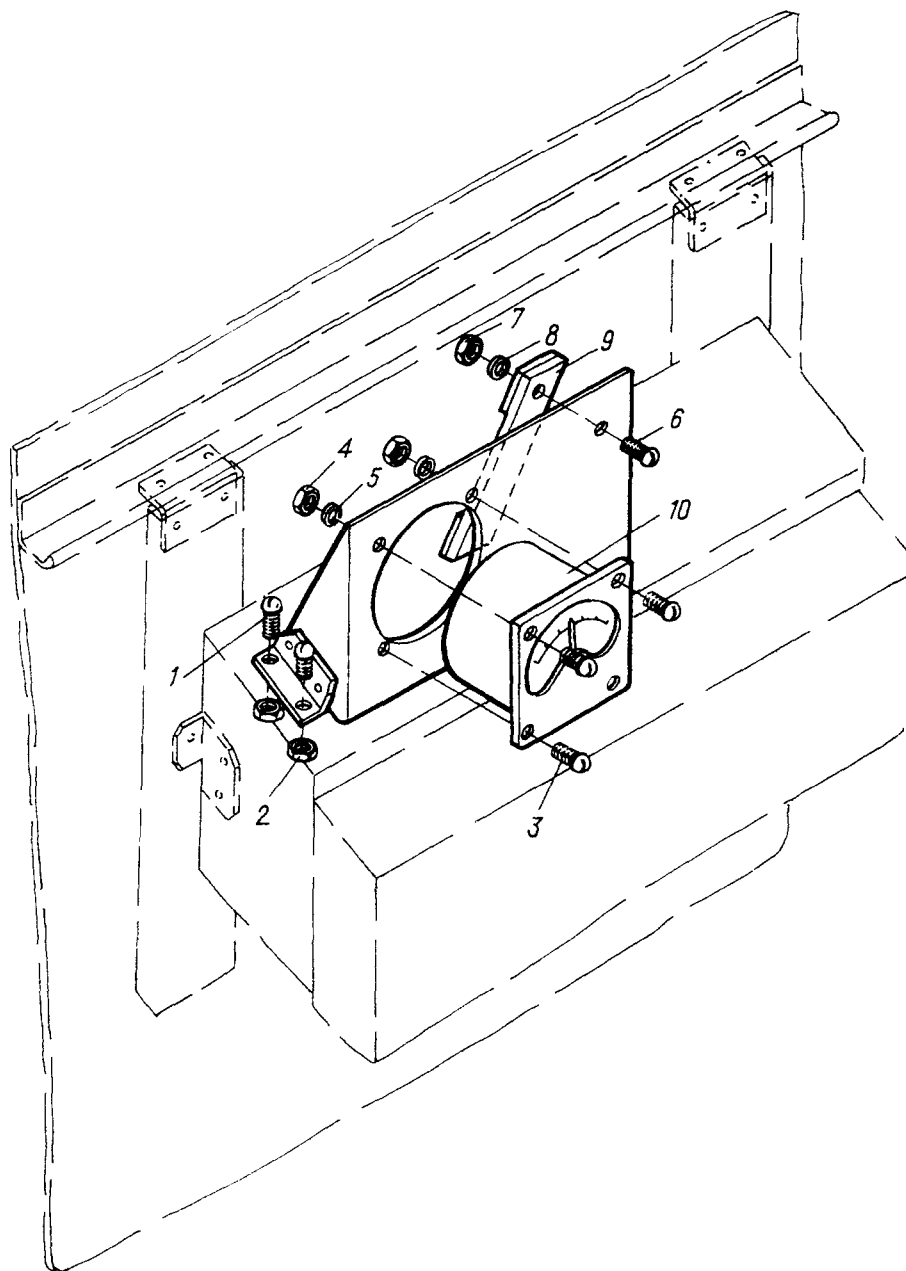


Рис.7. УСТАНОВКА АМПЕРМЕТРА И ШУНТА ЛЕБЕДКИ БЛ-56  
Fig.7. INSTALLATION OF БЛ-56 WINCH AMMETER AND SHUNT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
7	26-7203-550	УСТАНОВКА АМПЕРМЕТРА И ШУНТА ЛЕБЕДКИ ВЛ-56 INSTALLATION OF ВЛ-56 WINCH AMMETER AND SHUNT		
I	3I66A-4-IO Кд	. Винт Screw	4	
2	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
3	3I66A-3-I4 Кд	. Винт Screw	4	
4	3373A-3 Кд	. Гайка Nut	4	
5	3Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
6	3I66A-5-I4 Кд	. Винт Screw	2	
7	IO34C50-5 Кд	. Гайка Nut	2	
8	5Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
9	75ШС-30	. Шунт Shunt	I	
IO	ПМ70-30A	. Амперметр Ammeter	I	



Глава 13

# СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Chapter 13

# SPECIAL EQUIPMENT







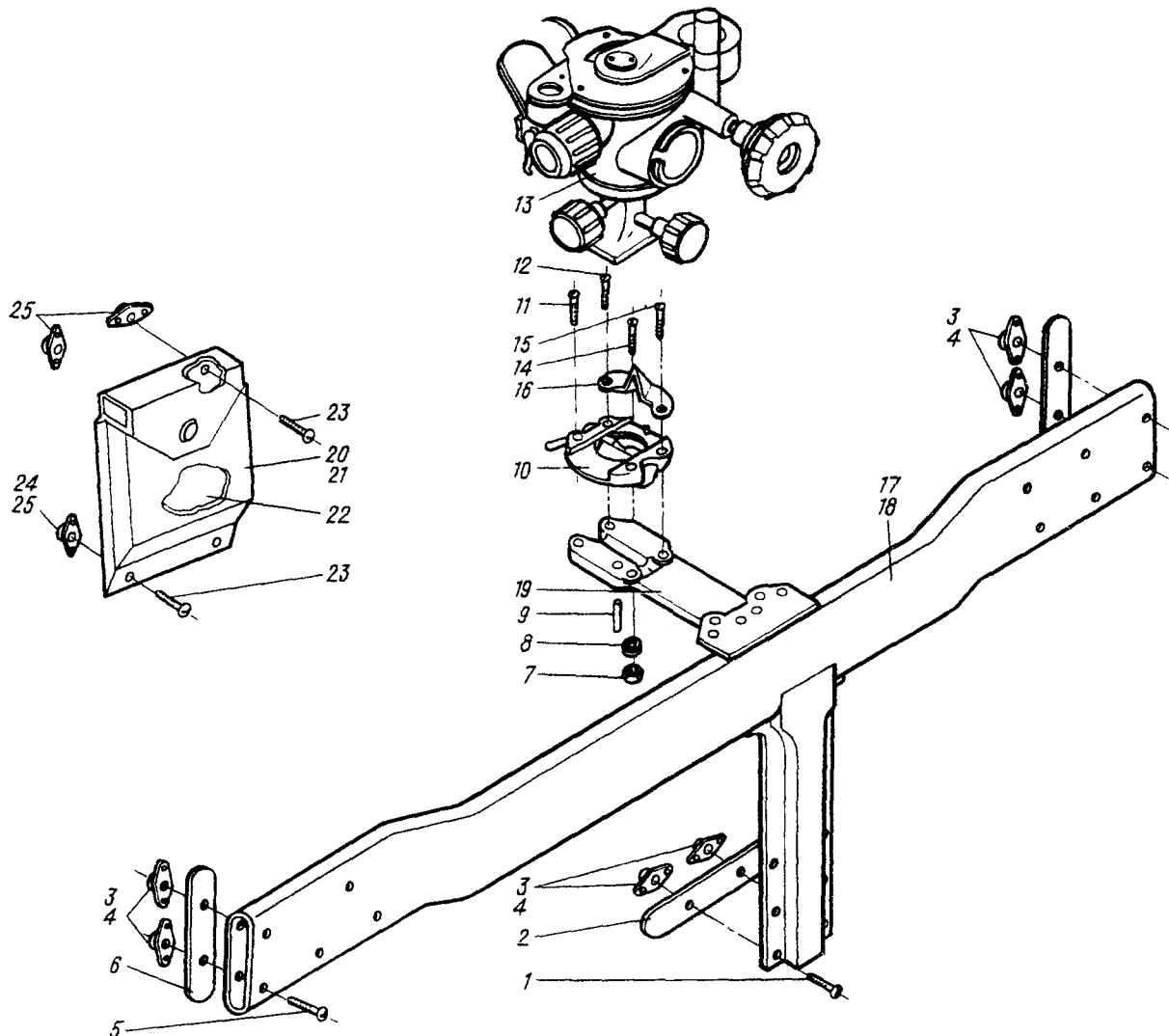


Рис.1. УСТАНОВКА ПРИЦЕЛА НКПБ-7  
Fig.1. HKP-7 SIGHT INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		I. <u>ПРИЦЕЛ</u> <u>SIGHT</u>		
I	26-8503-000	УСТАНОВКА ПРИЦЕЛА НКПБ-7 НКПБ-7 SIGHT INSTALLATION		
I	3I72A-5-I4 Кд	. Винт Screw	6	
2	26-8603-005	. Прокладка Gasket	I	
3	338IA-5 Кд	. Гайка самоконтрящаяся двуш- ковая Self-locking nut, double- lugged	I7	
4	3533A-2,6-6	. Заклепка Rivet	34	
5	3059A-5-28 Кд	. Болт Bolt	II	
6	26-8603-003	. Прокладка Gasket	2	
7	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
8	340IA-I-4-8 Кд	. Шайба Washer	4	
9	3480A-2Пр <sub>2а</sub> -I2	. Штифт Peg	2	
IO	СБ2-I7	. Пята Pad	I	
II	3044A-4-28 Кд	. Болт Bolt	I	
I2	3044A-4-32 Кд	. Болт Bolt	I	
I3	НКПБ-7	. Прицел Sight	I	
I4	3044A-4-36 Кд	. Болт Bolt	I	
I5	3044A-4-30 Кд	. Болт Bolt	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	30.00.860I.097.000	. Стрелка Pointer	I	
I7	26-8603-I00	. Основание Base	I	
I8	26-8603-II0	.. Основание Base	I	
I9	26-8603-I60	.. Кронштейн Bracket	I	
20	26-8603-I0	. Установка кармана Pocket installation	I	
2I	26-8603-II	.. Карман Pocket	I	
22	ИКПБЗ-I-3Ia	.. Стекло из комплекта НКПБ-7 Reflector of НКПБ-7 set	I	
23	3I72A-3-8 Кд	.. Винт Screw	4	
24	338IA-3 Кд	.. Гайка самоконтрящаяся дву- ушковая Self-locking nut, double- lugged	4	
25	3548A-2,6-5	.. Заклепка Rivet	8	



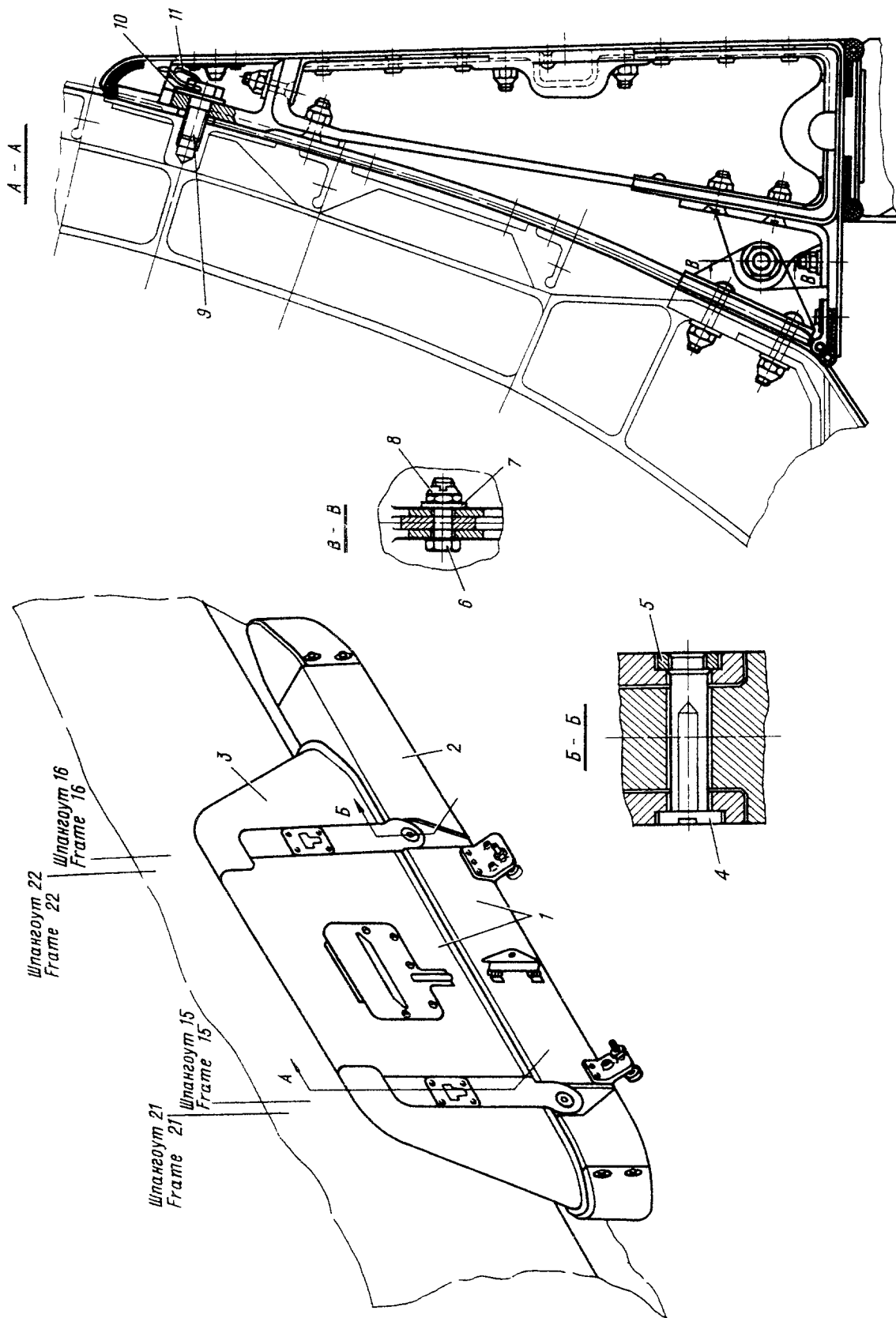


Рис. 1. УСТАНОВКА БАЛОЧНЫХ ДЕРЖАТЕЛЕЙ БДЗ-34  
Fig. 1. INSTALLATION OF БДЗ-34 STORE CARRIERS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		<p><u>2. БАЛОЧНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ</u> <u>STORE CARRIERS</u></p>		
I	34-8400-10	<p>УСТАНОВКА БАЛОЧНЫХ ДЕРЖАТЕЛЕЙ БДЗ-34 INSTALLATION OF БДЗ-34 STORE CARRIERS</p>		
I	34-8402-0	<p>. Балка БДЗ-34 с пилоном БДЗ-34 beam with pylon</p>	I	
2	34-8401-100	<p>.. Балочный держатель БДЗ-34 (см.13.2, рис.2) Store carrier БДЗ-34 (See 13.2, Fig.2)</p>	I	
3	34-8402-100	<p>.. Пилон (см.13.2, рис.3) Pylon (See 13.2, Fig.3)</p>	I	
4	34-8402-1	<p>.. Болт Bolt</p>	2	
5	34-8402-2	<p>.. Гайка Nut</p>	2	
6	4916A-8-26	<p>. Болт Bolt</p>	2	
7	3405A-1,5-8-16 Кд	<p>. Шайба Washer</p>	2	
8	3373A-8 Кд	<p>. Гайка Nut</p>	2	
9	4916A-10-20-182AT	<p>. Болт Bolt</p>	2	
10	3405A-1,5-10-20 Кд	<p>. Шайба Washer</p>	2	
II	КС1,2 Кд ГОСТ 792-41	<p>. Контролочная проволока Wire, locking</p>	III AR	



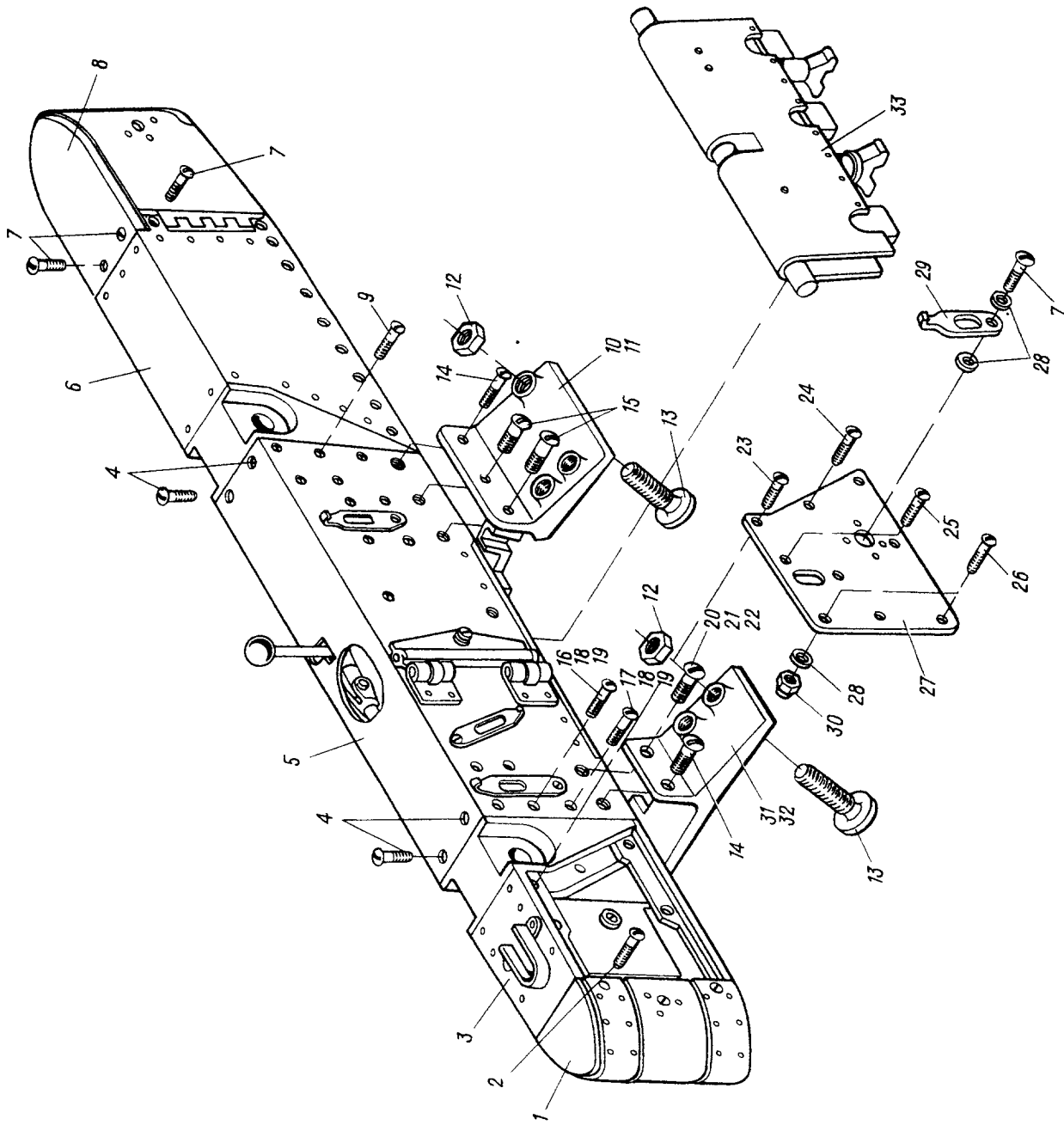


Рис.2. БАЛОЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ  
Fig.2. STORE CARRIER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2	34-840I-100-2	БАЛОЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ (см.13.2, рис.1, поз.2) STORE CARRIER (See 13.2, Fig.1, Item No.2)		
	34-840I-100-I	БАЛОЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ STORE CARRIER		
I	34-840I-120-2	. Носовой обтекатель Front fillet	I	
	34-840I-120-I	. Носовой обтекатель Front fillet	I	
2	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	II	
3	34-840I-20-2	. Носовая часть БДЗ-34 (см.13.2, рис.4) БДЗ-34 front part (See 13.2, Fig.4)	I	
	34-840I-20-I	. Носовая часть БДЗ-34 БДЗ-34 front part	I	
4	4979A-5-I4	. Болт Bolt	4	
5	34-840I-50-2	. Средняя часть БДЗ-34 (см.13.2, рис.5) БДЗ-34 central part (See 13.2, Fig.5)	I	
	34-840I-50-I	. Средняя часть БДЗ-34 БДЗ-34 central part	I	
6	34-840I-80-2	. Хвостовая часть БДЗ-34 (см.13.2, рис.6) БДЗ-34 rear part (See 13.2, Fig.6)	I	
	34-840I-80-I	. Хвостовая часть БДЗ-34 БДЗ-34 rear part	I	
7	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	II	
8	34-840I-I70-2	. Обтекатель Fillet	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
8	34-840I-I70-I	. Обтекатель Fillet	1	
9	4979A-5-I6	. Болт Bolt	6	
10	34-840I-220	. Ухват задний Rear holder	1	
11	34-840I-260	.. Каркас заднего ухвата Rear holder framework	1	
12	3320A-I6 Кд	.. Гайка Nut	2	
13	34-840I-270	.. Винт с пятой Screw with pad	2	
14	1008AH-I0-24	. Болт Bolt	4	
15	1008AH-I0-20	. Болт Bolt	4	
16	4979A-6-22	. Болт Bolt	4	
17	4979A-6-I8	. Болт Bolt	2	
18	3374A-6 Кд	. Гайка Nut	2	
19	3405A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
20	1008AH-I0-21	. Болт Bolt	2	
21	3374A-I0 Кд	. Гайка Nut	2	
22	3405A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	2	
23	3172A-4-I4 Кд	. Винт Screw	1	
24	3172A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
25	3172A-4-9 Кд	. Винт Screw	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
26	3Г72А-4-ІІ Кд	. Винт Screw	3	
27	34-840І-30-2	. Крышка Cover	І	
	34-840І-30-І	. Крышка Cover	І	
28	3404А-0,5-4-І0	.. Шайба Washer	3	
29	34-840І-32	.. Заслонка Shutter	І	
30	3373А-4 Кд	.. Гайка Nut	І	
3І	34-840І-200	. Ухват передний Front holder	І	
32	34-840І-2І0	. Каркас переднего ухвата Front holder framework	І	
33	Дер3-54	. Замок Lock	І	

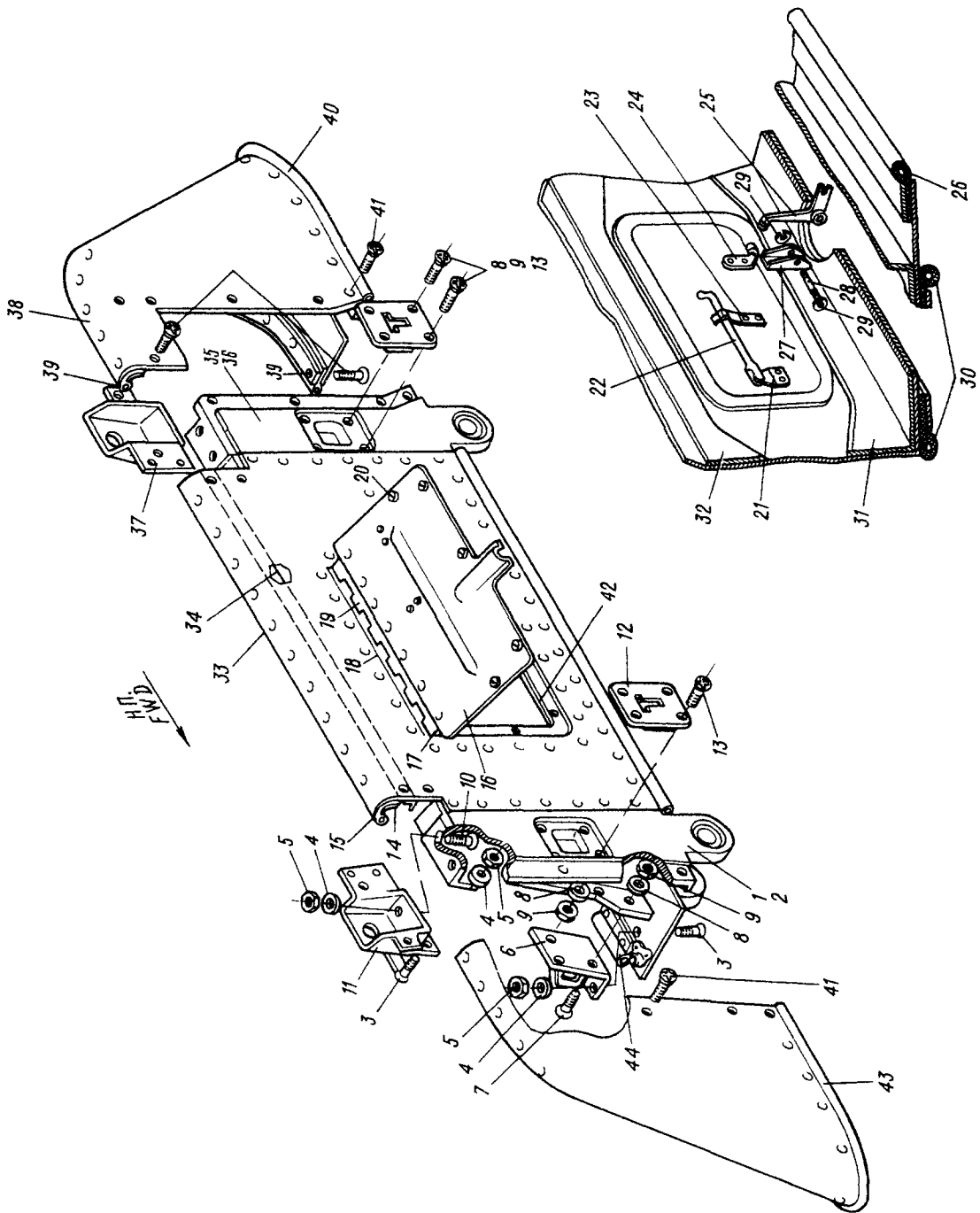


Рис.3. ПИЛОН  
Fig.3. PYLON

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	34-8402-100-2	ПИЛОН (ЛЕВЫЙ) (см. 13.2, рис. I, поз. 3) PYLON, L.H. (See 13.2, Fig. 1, Item No. 3)		
	34-8402-100-1	ПИЛОН (ПРАВЫЙ) Pylon, R.H.		
I	34-8402-180-2	. Узел навески пилона Pylon attachment unit	I	
	34-8402-180-1	. Узел навески пилона Pylon attachment unit	I	
2	34-8402-101-2	. Кронштейн Bracket	I	
	34-8402-101-1	. Кронштейн Bracket	I	
3	4947A-6-20 Кд	.. Болт Bolt	4	
4	3402A-1-6-12 Кд	.. Шайба Washer	6	
5	4947A-6 Кд	.. Гайка Nut	6	
6	34-8402-103-2	.. Кронштейн нижний Bracket, lower	I	
	34-8402-103-1	.. Кронштейн нижний Bracket, lower	I	
7	4947A-5-18 Кд	.. Болт Bolt	3	
8	3402A-1-5-10 Кд	.. Шайба Washer	7	
9	3373A-5 Кд	.. Гайка Nut	7	
10	4947A-6-22 Кд	.. Болт Bolt	2	
11	34-8402-102-2	.. Кронштейн верхний Bracket, upper	I	
	34-8402-102-1	.. Кронштейн верхний Bracket, upper	I	
12	34-8402-105	.. Гнездо Seat	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	3072A-5-I6 Кд	.. Болт Bolt	4	
I4	34-8402-I00-6I	. Накладка Cover plate	I	
I5	34-8402-I00-57	. Прокладка Gasket	I	
I6	34-8402-30-2	. Крышка люка Access hatch cover	I	
	34-8402-30-I	. Крышка люка Access hatch cover	I	
I7	I258C56-3-220 Кд	.. Шомпол Hinge pin	I	
I8	I344C56-3-2,2-20-220	.. Створка Leaf	I	
I9	26-8402-3I	.. Петля Hinge half	I	
20	I28C52-8-I5 Кд	.. Винт Screw	5	
2I	34-8402-47	.. Уголок Angle iron	I	
22	34-8402-45	.. Подкос Brace strut	I	
23	34-8402-48	.. Лира U-clamp	I	
24	34-8402-I57	.. Упор Rest	I	
25	34-8402-I55	. Рычаг Lever	I	
26	34-8402-I00-59	. Прокладка Gasket	I	
27	34-8402-I56	. Обойма Race	I	
28	2006C53-4-I3 Кд	. Валик Shaft	I	
29	3420A-4 Кд	. Шайба Washer	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
30	34-8402-100-49	. Прокладка Gasket	2	
31	34-8402-106-2	. Пояс нижний Flange, lower	I	
	34-8402-106-1	. Пояс нижний Flange, lower	I	
32	34-8402-107	. Пояс верхний Flange, upper	I	
33	34-8402-100-8	. Обшивка Lining	I	
	34-8402-100-7	. Обшивка Lining	I	
34	34-8402-100-38	. Профиль Section	I	
	34-8402-100-39	. Профиль Section	I	
35	34-8402-180-3	. Узел навески пилона Pylon attachment unit	I	
	34-8402-180-4	. Узел навески пилона Pylon attachment unit	I	
36	34-8402-101-1	. Кронштейн Bracket	I	
	34-8402-101-2	. Кронштейн Bracket	I	
37	34-8402-102-3	.. Кронштейн верхний Bracket, upper	I	
	34-8402-101-4	.. Кронштейн верхний Bracket, upper	I	
38	34-8402-110-1	. Обтекатель пилона Pylon fillet	I	
	34-8402-110-2	. Обтекатель пилона Pylon fillet	I	
39	34-8402-100-15	.. Уплотнение Sealing	I	
40	34-8402-112	.. Уплотнение Sealing	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
41	3059A-5-I4 Кд	. Винт Screw	I4	
42	34-8402-20-2	. Окантовка люка Hatch edging	I	
	34-8402-20-I	. Окантовка люка Hatch edging	I	
43	34-8402-II0-2	. Обтекатель пилона Pylon fillet	I	
	34-8402-II0-I	. Обтекатель пилона Pylon fillet	I	
44	34-8402-I00-53	. Прокладка Gasket	2	



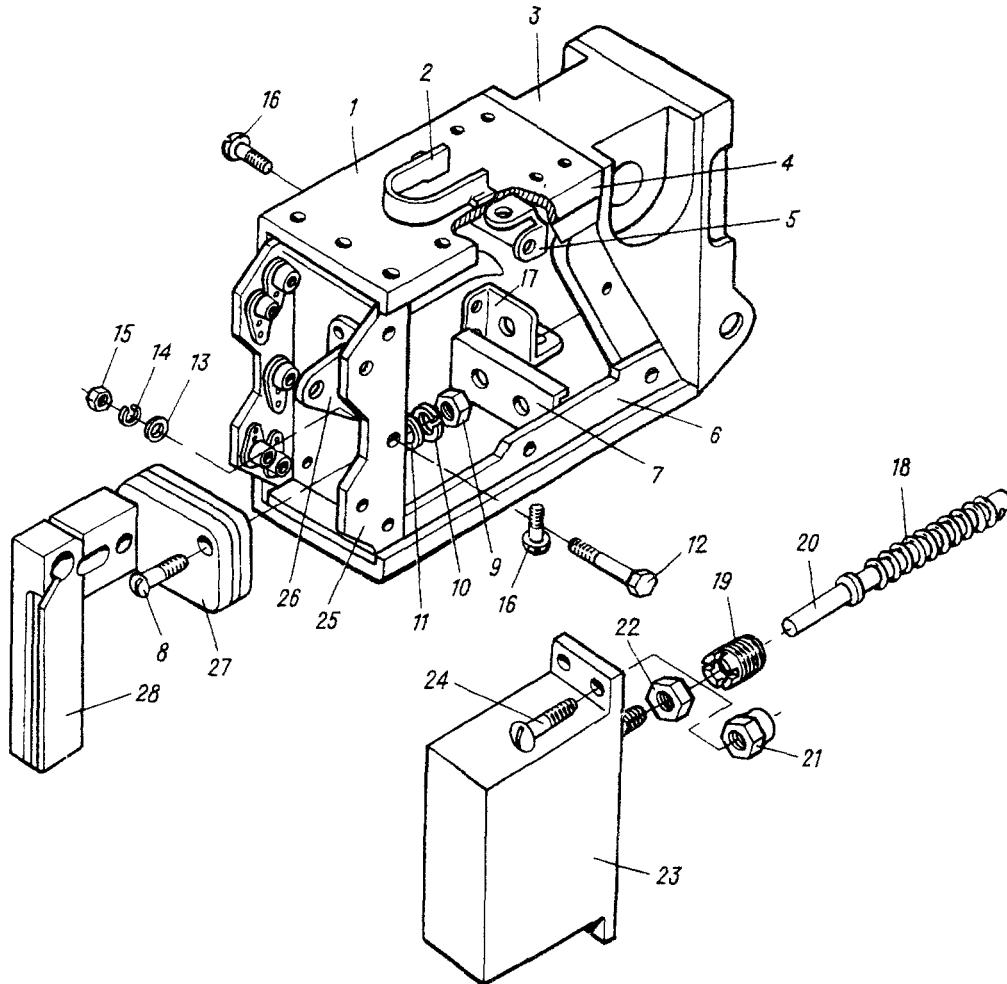


Рис.4. НОСОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34  
Fig.4. БДЗ-34 FRONT PART

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	34-840I-20-2	НОСОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 (ЛЕВАЯ) (см.13.2, рис.2, поз.3) БДЗ-34 FRONT PART, L.H. (See 13.2, Fig.2, Item No.3)		
	34-840I-20-I	НОСОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 (ПРАВАЯ) БДЗ-34 FRONT PART, R.H.		
I	34-840I-26-2	. Обшивка Lining	I	
2	34-840I-2I-2	. Козырек Shield	I	
	34-840I-2I-I	. Козырек Shield	I	
3	34-840I-10I-2	. Кронштейн передний Bracket, front	I	
	34-840I-10I-I	. Кронштейн передний Bracket, front	I	
4	34-840I-22-2	. Окантовка Edging	I	
	34-840I-22-I	. Окантовка Edging	I	
5	34-840I-25-2	. Панель Panel	I	
	34-840I-25-I	. Панель Panel	I	
6	34-840I-23-2	. Окантовка Edging	I	
	34-840I-23-I	. Окантовка Edging	I	
7	34-840I-24-2	. Панель Panel	I	
	34-840I-24-I	. Панель Panel	I	
8	305IA-4-22 Кд	. Болт Bolt	2	
9	3320A-4 Кд	. Гайка Nut	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I0	4 Кд ОСТ I II532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
II	3404A-2-4-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
I2	3024A-5-32 Кд	. Болт Bolt	2	
I3	3402A-I-5-I0 Кд	. Шайба Washer	2	
I4	5 Кд ОСТ I II532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
I5	3320A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
I6	3I72A-4-9 Кд	. Винт Screw	4	
I7	34-840I-27-2	. Панель Panel	I	
	34-840I-27-I	. Панель Panel	I	
I8	I9I6A-0,8-8-38-I	. Пружина Spring	I	
I9	34-840I-322	. Заглушка Plug	I	
20	34-840I-32I	. Шток Rod	I	
2I	34-840I-323	. Наконечник End piece	I	
22	3320A-6 Кд	. Гайка Nut	I	
23	ПБД-59MB	. Привод левый Drive, L.H.	I	
	ПБД-59MB	. Привод правый Drive, R.H.	I	
24	305IA-5-I6 Кд	. Болт Bolt	4	
25	34-840I-I42-2	. Стенка передняя Wall, front	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
26	34-840I-28	. Кронштейн Bracket	I	
27	СБ I5	. Сопротивление Resistor	I	
28	СБ I2	. Механизм подачи импульса (левый) Pulsing mechanism, L.H.	I	
	СБ I3	. Механизм подачи импульса (правый) Pulsing mechanism, R.H.	I	

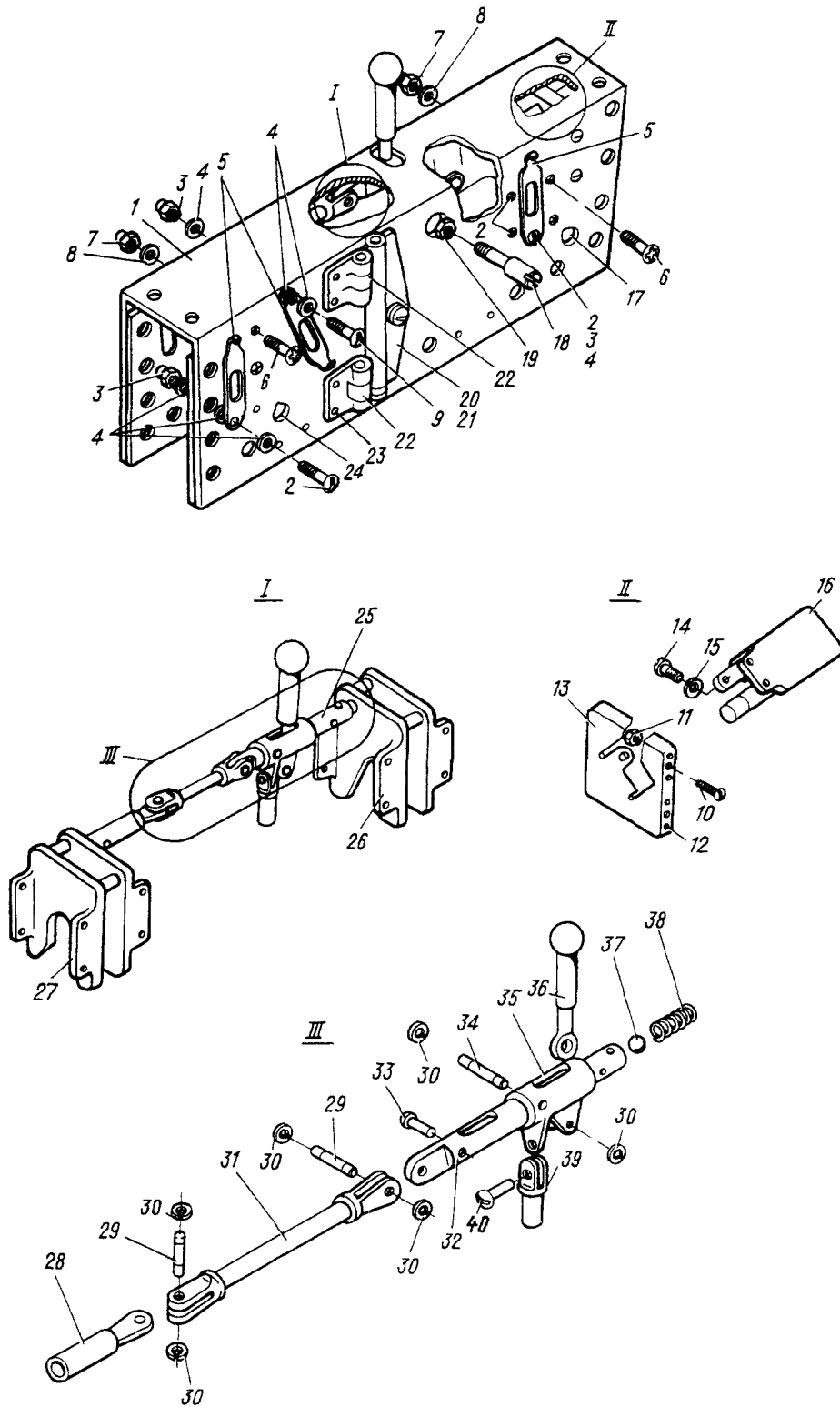


Рис.5. СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ БДЗ-34  
Fig.5. БДЗ-34 CENTRAL PART

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	34-840I-50-2	СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 (см. I3.2, рис.2, поз.5) БДЗ-34 CENTRAL PART (See 13.2, Fig.2, Item No.5)		
	34-840I-50-I	СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 БДЗ-34 CENTRAL PART		
I	34-840I-50-4	. Каркас Framework	I	
	34-840I-50-3	. Каркас Framework	I	
2	3I72A-4-I4 Кд	. Винт Screw	2	
3	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	3	
4	3404-0,5-4-IO Кд	. Шайба Washer	9	
5	34-840I-452	. Крышка Cover	3	
6	4979A-6-I6	. Болт Bolt	I2	
7	3374A-6 Кд	. Гайка Nut	I2	
8	3402-0,5-6-I2 Кд	. Шайба Washer	I2	
9	3I72A-4-IO Кд	. Винт Screw	I	
IO	3I75A-5-I4 Кд	. Винт Screw	4	
II	338IA-5 Кд	. Гайка Nut	4	
I2	3549A-2,6-6	. Заклепка Rivet	8	
I3	34-840I-I46	. Кронштейн Bracket	I	
I4	3I75A-4-8 Кд	. Винт Screw	3	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	4 Кд OCT I II532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	3	
I6	МВН9-А-328.СБ14	. Механизм МВН9-А-328 МВН9-А-328 actuator	I	
I7	34-840I-50-7	. Прокладка Gasket	2	
I8	34-840I-II2	. Сигнализатор Warning device	I	
I9	3320А-4 Кд	. Гайка Nut	I	
20	34-840I-60	. Прижим Holder	I	
2I	34-840I-6I	.. Прижим Holder	I	
22	34-840I-62	.. Петля Hinge half	2	
23	3547А-3-8	. Заклепка Rivet	II	
24	34-840I-50-5	. Прокладка Gasket	2	
25	34-840I-400-2	. Механизм защелок Latch mechanism	I	
	34-840I-400-I	. Механизм защелок Latch mechanism	I	
26	3А-3. СБ3	.. Защелка задняя левая Rear latch, L.H.	I	
	3А-3. СБ4	.. Защелка задняя правая Rear latch, R.H.	I	
27	3А-3. СБ1	.. Защелка передняя левая Front latch, L.H.	I	
	3А-3. СБ2	.. Защелка передняя правая Front latch, R.H.	I	
28	34-840I-282	.. Труба Tube	I	
29	2006С53-5-12 Кд	.. Валик Shaft	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
30	3420A-5 Кд	.. Шайба Washer	6	
31	34-840I-285	.. Тяга Rod	I	
32	34-840I-290-2	.. Тяга Rod	I	
	34-840I-290-I	.. Тяга Rod	I	
33	350IA-3,5-20	.. Заклепка Rivet	I	
34	2006C53-5-9 Кд	.. Валик Shaft	I	
35	34-840I-4I0-2	.. Качалка Bell-crank	I	
	34-840I-4I0-I	.. Качалка Bell-crank	I	
36	34-840I-402	.. Ручка Handle	I	
37	ШН ГОСТ 3722-60	.. Шарик Ball	I	
38	I9I6A-I-8-36-II	.. Пружина Spring	I	
39	34-840I-I8I	.. Вилка Fork	I	
40	3572A-2-7 Кд	.. Заклепка Rivet	I	

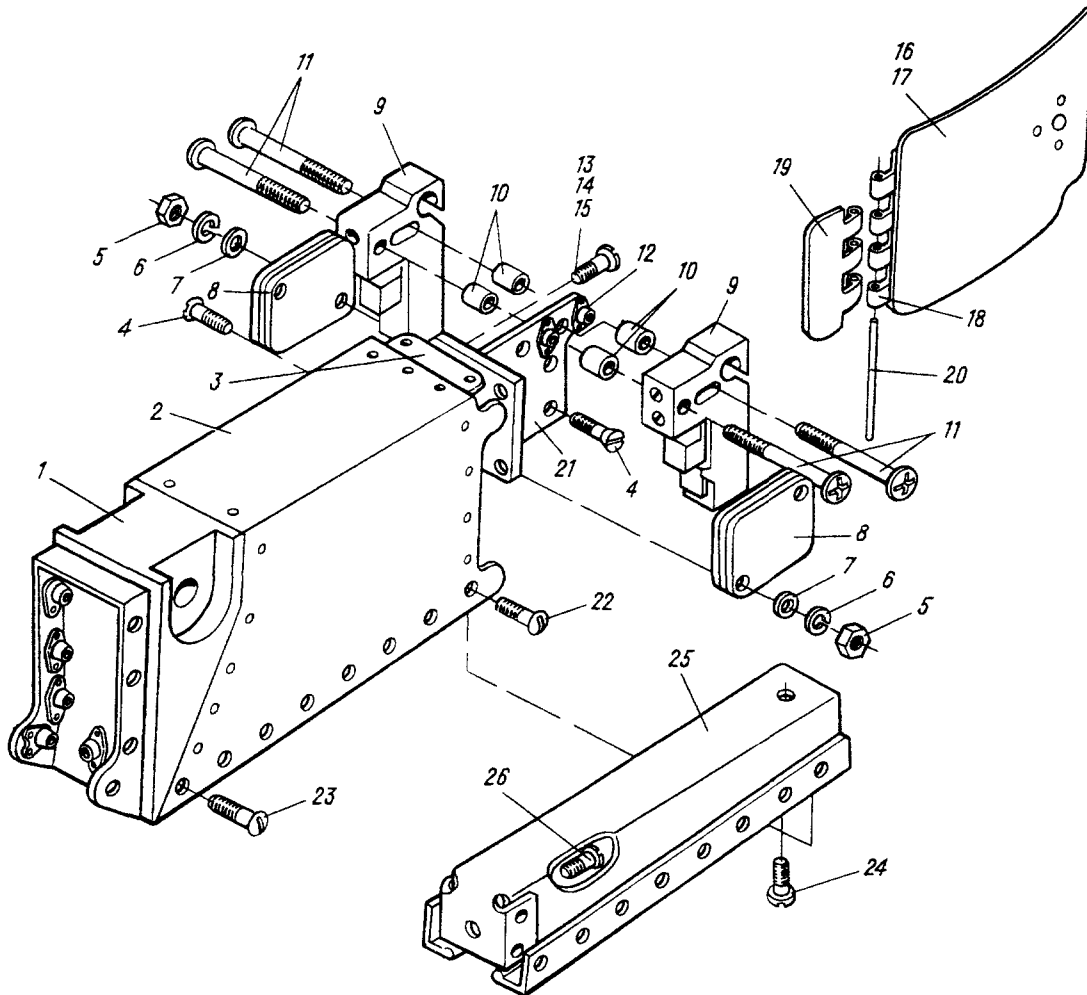


Рис.6. ХВОСТОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34  
Fig.6. БДЗ-34 REAR PART

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	34-840I-80-2	ХВОСТОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 (ЛЕВАЯ) (см. I3.2, рис.2, поз.6) БДЗ-34 REAR PART, L.H. (See 13.2, Fig.2, Item No.6)		
	34-840I-80-I	ХВОСТОВАЯ ЧАСТЬ БДЗ-34 (ПРАВАЯ) БДЗ-34 REAR PART, R.H.		
I	34-840I-102-2	. Кронштейн задний Bracket, rear	I	
	34-840I-102-I	. Кронштейн задний Bracket, rear	I	
2	34-840I-II9-2	. Обтекатель Fillet	I	
	34-840I-II9-I	. Обтекатель Fillet	I	
3	34-840I-205-2	. Стенка Wall	I	
	34-840I-205-I	. Стенка Wall	I	
4	3072A-4-24 Кд	. Болт Bolt	4	
5	3320A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
6	4 Кд ОСТ I II532-74	. Шайба пружинная Washer, spring	4	
7	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	4	
8	СБ I5	. Сопротивление Resistor	2	
9	СБ I3	. Механизм подачи импульса (правый) Pulsing mechanism, R.H.	2	
10	2409A-57-6-8-9 Кд	. Втулка Bushing	6	
11	3059A-5-42 Кд	. Болт Bolt	4	
12	338IA-5 Кд	. Гайка Nut	9	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	3I75A-6-I4 Кд	. Винт Screw	4	
I4	3405A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	4	
I5	3374A-6 Кд	. Гайка Nut	4	
I6	34-840I-I90-2	. Крышка лючка Access hatch cover	I	
	34-840I-I90-I	. Крышка лючка Access hatch cover	I	
I7	34-840I-I90-4	.. Крышка Cover	I	
	34-840I-I90-3	.. Крышка Cover	I	
I8	34-840I-I9I	.. Петля Hinge half	I	
I9	34-840I-I92	.. Петля Hinge half	I	
20	34-840I-I90-5	.. Штифт Hinge pin	I	
2I	34-840I-46I	. Кронштейн Bracket	I	
22	3I72A-4-I0 Кд	. Винт Screw	I4	
23	3I72A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
24	3I72A-4-8 Кд	. Винт Screw	I	
25	34-840I-I09	. Обтекатель Fillet	I	
26	305IA-5-I4	. Болт Bolt	I	



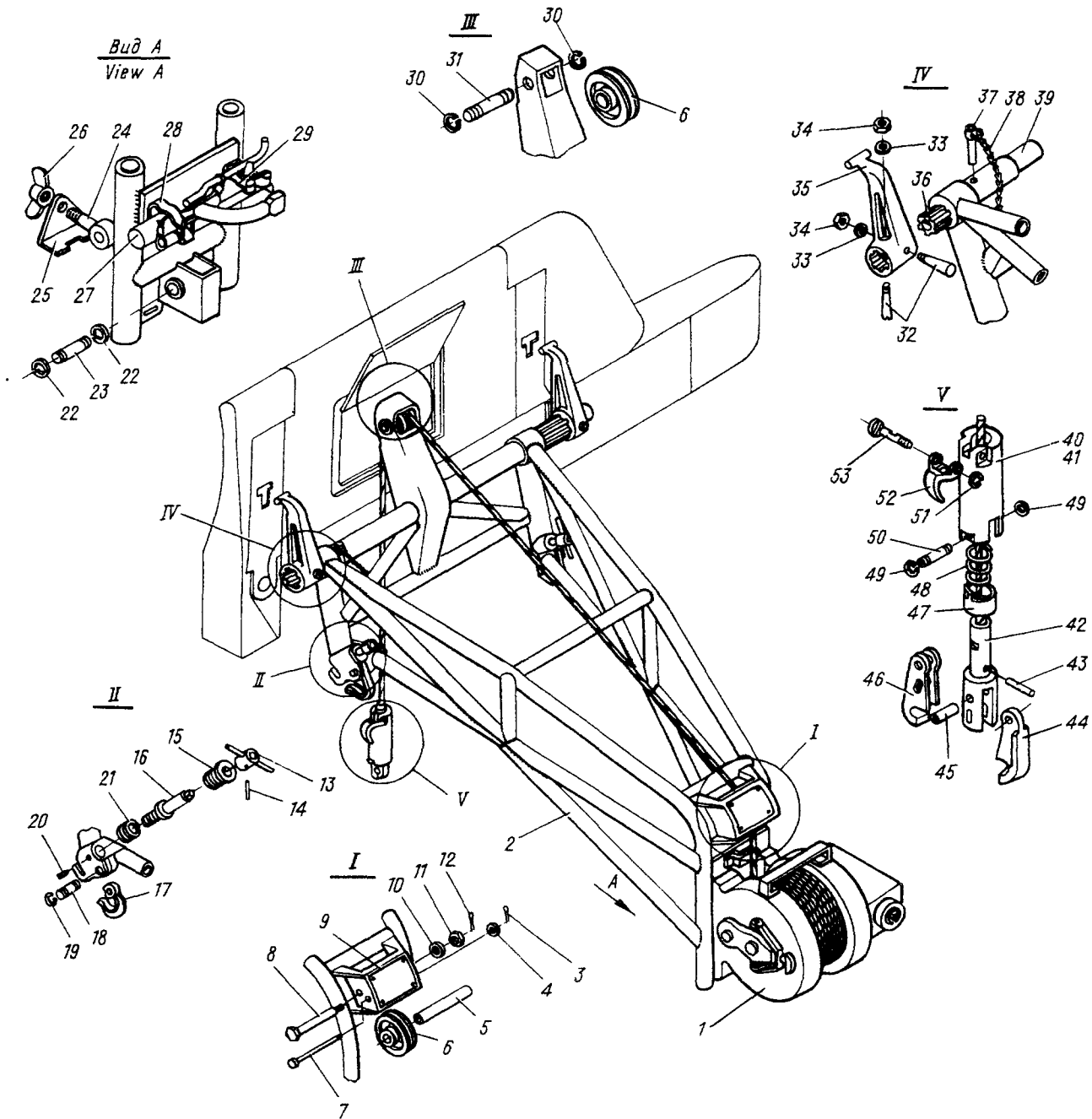


Рис.7. РАМА ПОДЪЕМА С ЛЕБЕДКОЙ  
Fig.7. LIFTING APPLIANCE WITH WINCH

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
7	34-8500-100	РАМА ПОДЪЕМА С ЛЕБЕДКОЙ LIFTING APPLIANCE WITH WINCH		
I	БЛ-47М-8-3	. Лебедка Winch	I	
2	34-8500-110	. Рама подъема Frame	I	
3	I,6x8-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
4	3402А-1-4-8 Кд	. Шайба Washer	I	
5	34-8500-19	. Втулка Bushing	I	
6	34-8500-30	. Ролик Roller	2	
7	34-8500-23	. Валик Shaft	I	
8	3003А-10-100-4 Кд	. Болт Bolt	I	
9	26-8500-103	. Трафарет Inscription plate	I	
10	3402А-1,5-10-20 Кд	. Шайба Washer	I	
11	3336А-10 Кд	. Гайка Nut	I	
12	2,5-25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
13	34-8500-20	. Ручка Handle	I	
14	3537А-2,6-19 Кд	. Заклепка Rivet	I	
15	34-8500-14	. Гайка Nut	2	
16	34-8500-13	. Винт Screw	2	
17	34-8500-16	. Прижим Holder	2	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I8	2006с53-5-I4	. Валик Shaft	2	
I9	3420А-5 Кд	. Шайба Washer	4	
20	3220А-3-6 Кд	. Винт Screw	2	
2I	34-8500-25	. Гайка плавающая Nut, floating	2	
22	3420А-8 Кд	. Шайба Washer	2	
23	2006С53-8-28	. Валик Shaft	I	
24	34-8500-I7	. Болт ушконый Eye bolt	I	
25	34-8500-22	. Гнутик Bent section	I	
26	I4I4C49-I0 Кд	. Гайка Nut	I	
27	34-8500-I40	. Вставка Insert	I	
28	7-ОСТ I II020-73	. Хомутик-лирка U-clamp	I	
29	3-ОСТ I II020-73	. Хомутик-лирка U-clamp	I	
30	3420А-I4 Кд	. Шайба Washer	2	
3I	2006С53-I4-30	. Валик Shaft	I	
32	3033А-6-44 Кд	. Болт Bolt	4	
33	I272С50-5-40	. Шайба Washer	4	
34	3373А-5 Кд	. Гайка Nut	4	
35	34-8500-2	. Цанфа Trunnion	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	34-8500-I	. Цапфа Trunnion	I	
36	34-8500-I04	. Втулка Bushing	2	
37	2I07C56-6-54-T	. Шпилька Stud	2	
38	I803C50 I62 Кд	. Цепочка Chain	2	
39	34-8500-I05	. Труба Tube	I	
40	34-8500-I80	. Захват Grip	I	
4I	34-8500-I8I	.. Корпус Housing	I	
42	34-8500-I82	.. Вилка Fork	I	
43	3480A-2Пр2 <sub>2a</sub> -I4	.. Штифт Peg	I	
44	34-8500-I89	.. Губа Lip	I	
45	34-8500-I87	.. Ось Axle	I	
46	34-8500-I88	.. Губа Lip	I	
47	34-8500-I86	.. Стакан Sleeve	I	
48	34-8500-I85	.. Пружина Spring	I	
49	3420A-5	.. Шайба Washer	2	
50	20I6C53-5-28	.. Валик Shaft	I	
5I	3420A-4 Кд	.. Шайба Washer	I	
52	34-8500-I83	.. Рычаг Lever	I	
53	34-8500-I84	.. Валик Shaft	I	



Глава 14

# САНИТАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Chapter 14

# AMBULANCE EQUIPMENT

227

228





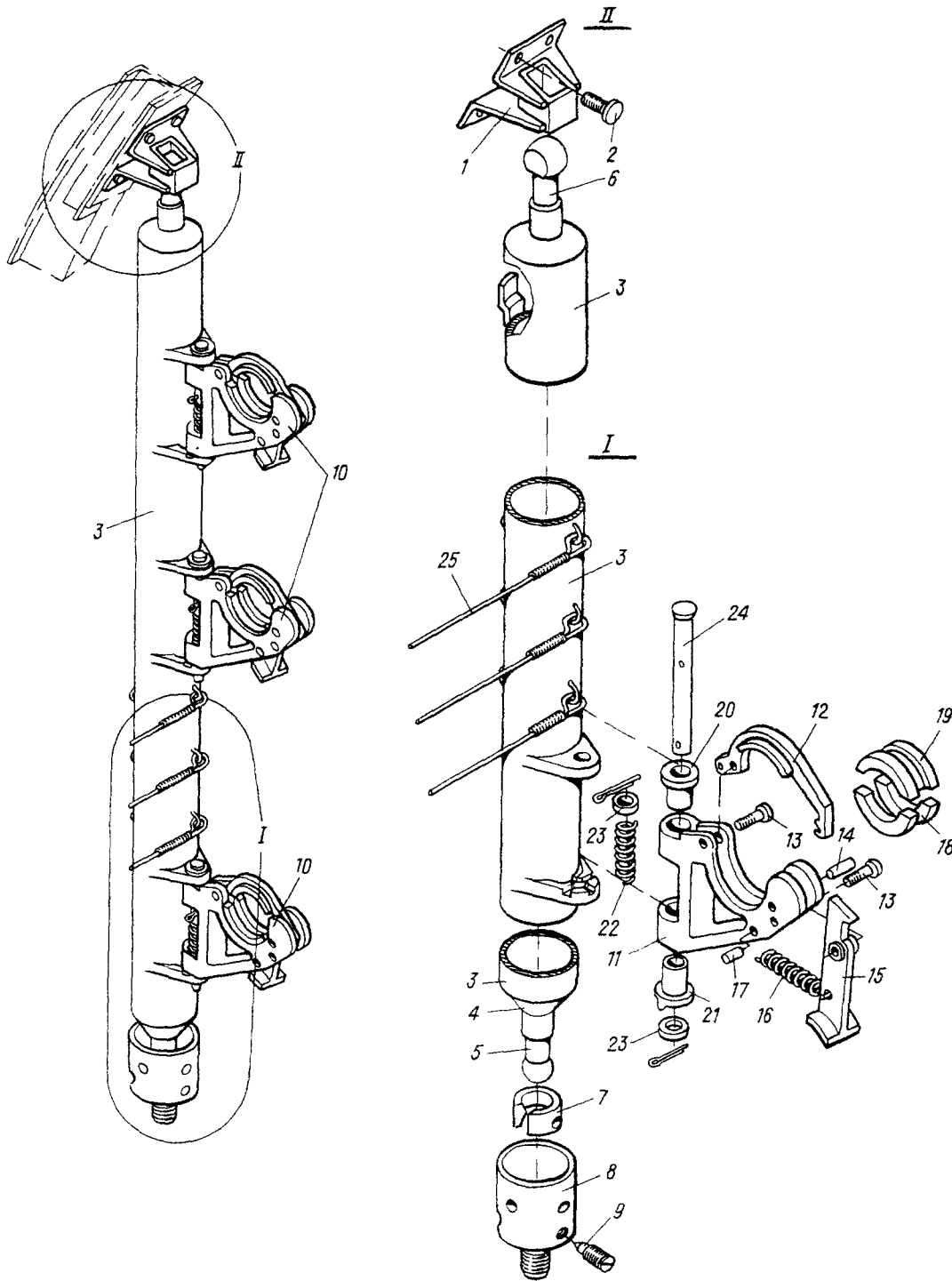


Рис.1. САНИТАРНАЯ СТОЙКА  
Fig.1. STRETCHER POST

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		I. <u>САНИТАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>AMBULANCE EQUIPMENT</u>		
I	26-970I-70	САНИТАРНАЯ СТОЙКА (см. I4.I, рис.4, поз.4) STRETCHER POST (See 14.1, Fig.4, Item No.4)		
I	26-9700-I0	. Гнездо Housing	I5	
	26-9700-I4	. Гнездо по шпангоуту I5, ле- вый борт Housing on frame 15, port side	I	
2	305IA-5-I8 Кд	. Болт Bolt	64	
3	26-970I-70-7	. Труба Tube	I6	
4	24-970I-43	. Колпак Hood	64	
5	34-970I-86	. Штырь Dowel	I6	
6	26-970I-96	. Штырь Dowel	I6	
7	26-970I-82	. Шайба Washer	I6	
8	26-970I-9I	. Гнездо Housing	I6	
9	26-970I-73	. Винт Screw	3	
IO	24-970I-30	. Замок Fastener	48	
II	24-970I-34	.. Кронштейн Bracket	48	
I2	24-970I-33	.. Скоба Clamp	48	
I3	3072A-5-22 Кд	.. Болт Bolt	96	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
		1234567		
I4	3480A-3Пр <sub>2а</sub> -20	.. Штифт Pin	48	
I5	24-970I-35	.. Рычаг Lever	48	
I6	I920A-0,8-7-34	.. Пружина Spring	48	
I7	3480A-3Пр <sub>2а</sub> -I4	.. Штифт Pin	48	
I8	24-970I-30-7	.. Прокладка Gasket	96	
I9	24-970I-33-7	.. Прокладка Gasket	48	
20	24-970I-37	.. Втулка Bushing	48	
2I	24-970I-3I	.. Втулка Bushing	48	
22	I9I6A-I,5-I2-50	.. Пружина Spring	48	
23	3402A-I,5-8-I6 Кд	.. Шайба Washer	96	
24	34-970I-4I	.. Ось замка Fastener shaft	48	
25	И-I352-7	.. Резина Rubber	48	



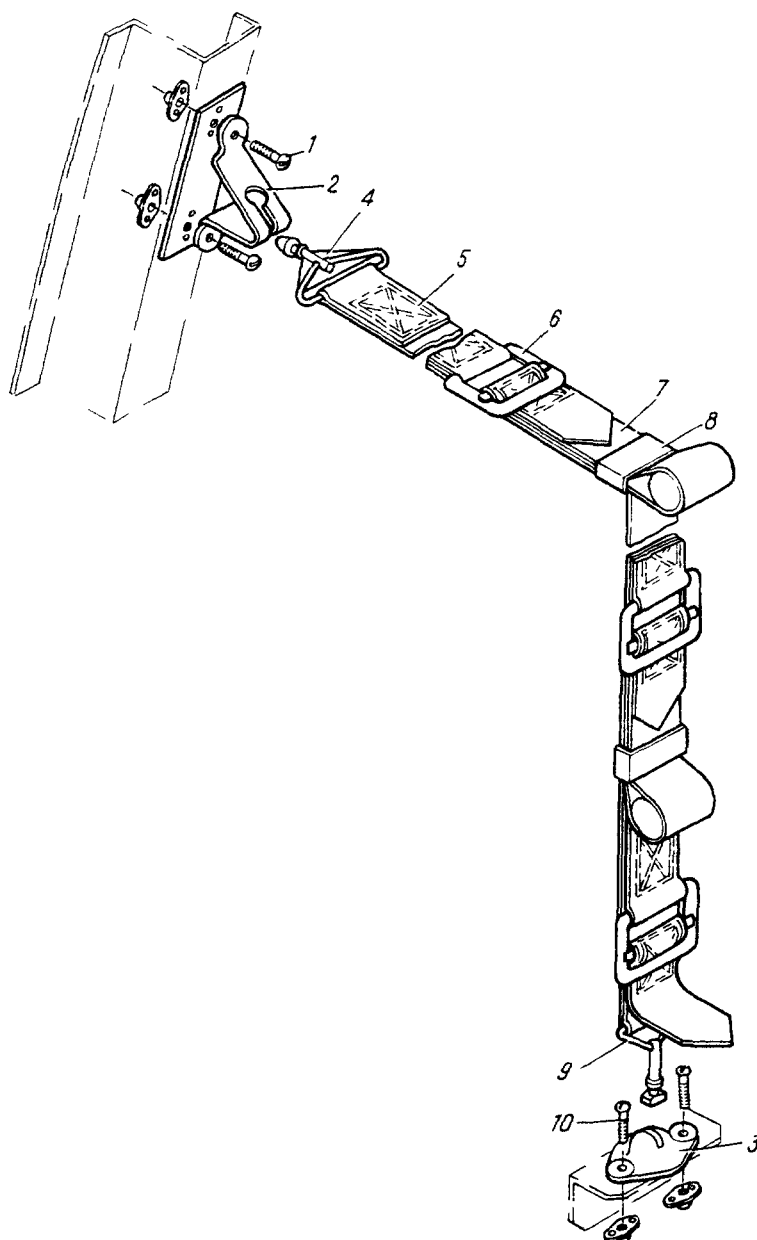


Рис.2. ЛЕНТА САНИТАРНАЯ  
Fig.2. STRETCHER STRAP

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
2	26-970I-90	ЛЕНТА САНИТАРНАЯ STRETCHER STRAP		
I	3I66A-5-I8 Кд	. Винт Screw	32	
2	26-9700-I2	. Кронштейн Bracket	I6	
3	26-9700-405	. Нижний узел крепления лент Lower unit of strap fastening	I6	A
	24-9700-4I5	. Нижний узел крепления лент Lower unit of strap fastening	I6	Б
4	24-9700-I6I	.. Фиксатор Holder	I6	
5	26-970I-90-I3	.. Лента Strap	I6	
6	24-9700-I80	.. Пряжка Buckle	64	
7	26-970I-90-I5	.. Лента Strap	48	
8	26-970I-90-I9	.. Хомутик Clip	48	
9	24-9700-I62	.. Фиксатор Holder	I6	
IO	3I66A-5-I4 Кд	. Винт Screw	32	
<p><u>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</u></p> <p>A - по I3IO Б - с I40I</p> <p><u>EFFECTIVITY LEGEND:</u></p> <p>A - up to 1310 Б - 1401 and up</p>				

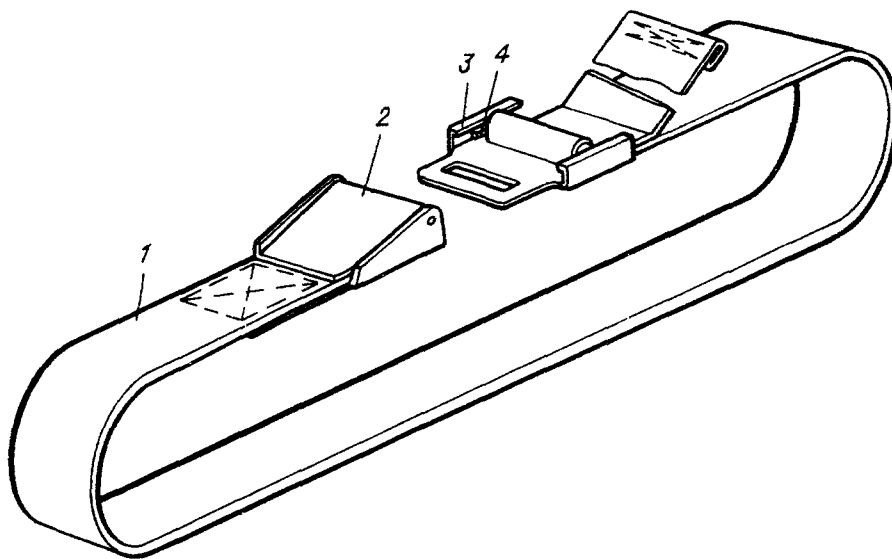


Рис.3. ПРИВЯЗНОЙ РЕМЕНЬ  
Fig.3. SAFETY BELT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	24-9702-300	ПРИВЯЗНОЙ РЕМЕНЬ SAFETY BELT		
I	24-9702-300-3	. Лента Strap	24	
2	5250A	. Замок Lock	24	
3	5256A	. Пряжка Buckle	24	
4	5227A	. Планка Cleat	24	

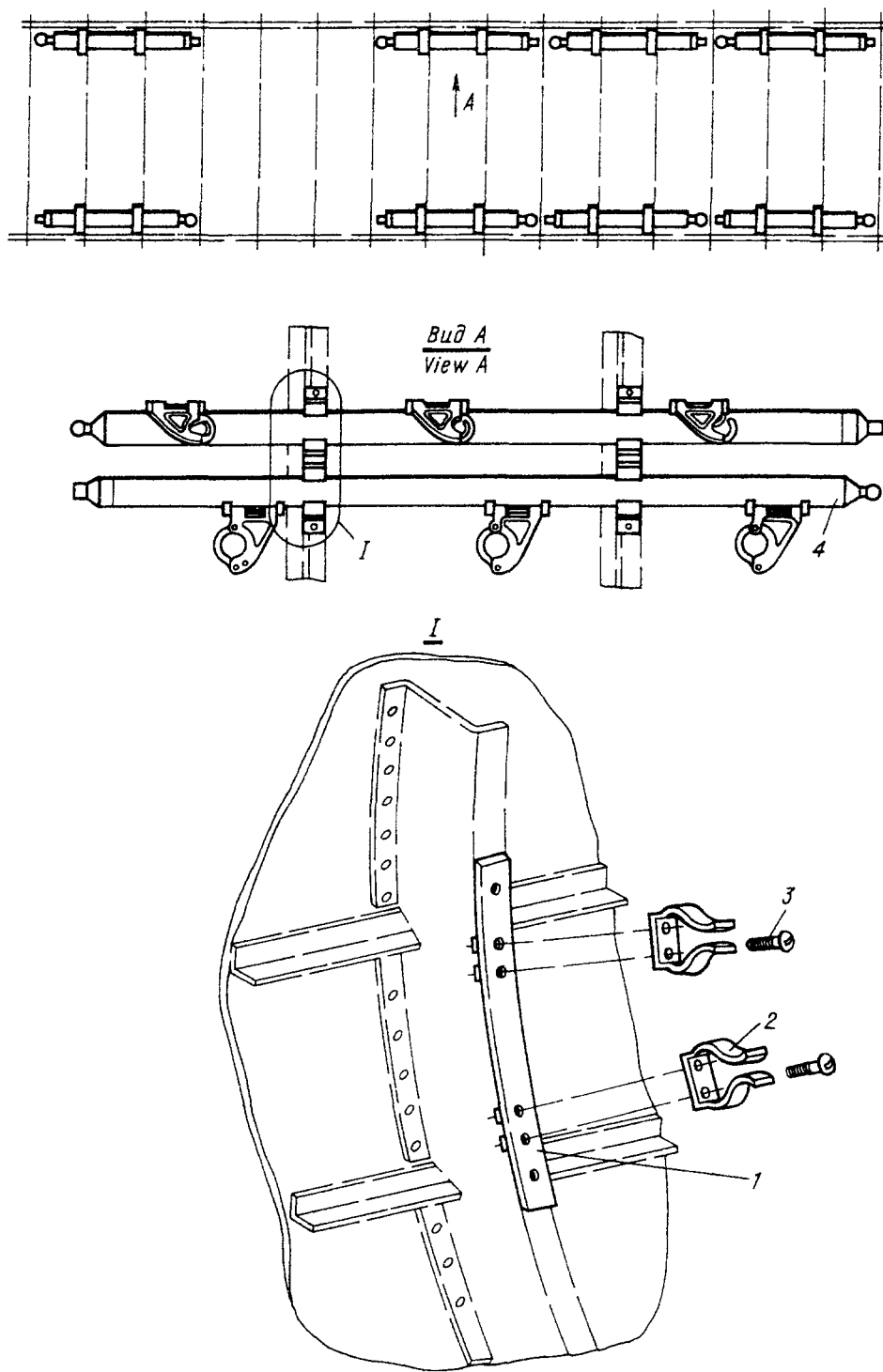


Рис.4. УСТАНОВКА САНИТАРНЫХ СТОЕК В ПОХОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ  
Fig.4. INSTALLATION OF STRETCHER POSTS IN STOWED POSITION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
4	26-970I-200	УСТАНОВКА САНИТАРНЫХ СТОЕК В ПОХОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ INSTALLATION OF STRETCHER POSTS IN STOWED POSITION		
I	26-970I-200-25	. Прокладка Gasket	14	
	26-970I-200-35	. Прокладка по шпангоуту I5 Gasket along frame 15	2	
2	26-970I-20I	. Кронштейн Bracket	32	
3	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	56	
	3I66A-4-I4 Кд	. Винт по шпангоуту I5 Screw on frame 15	8	
4	26-970I-70	. Санитарная стойка (см. I4. I, рис. I) Stretcher post (See 14.1, Fig. 1)	16	







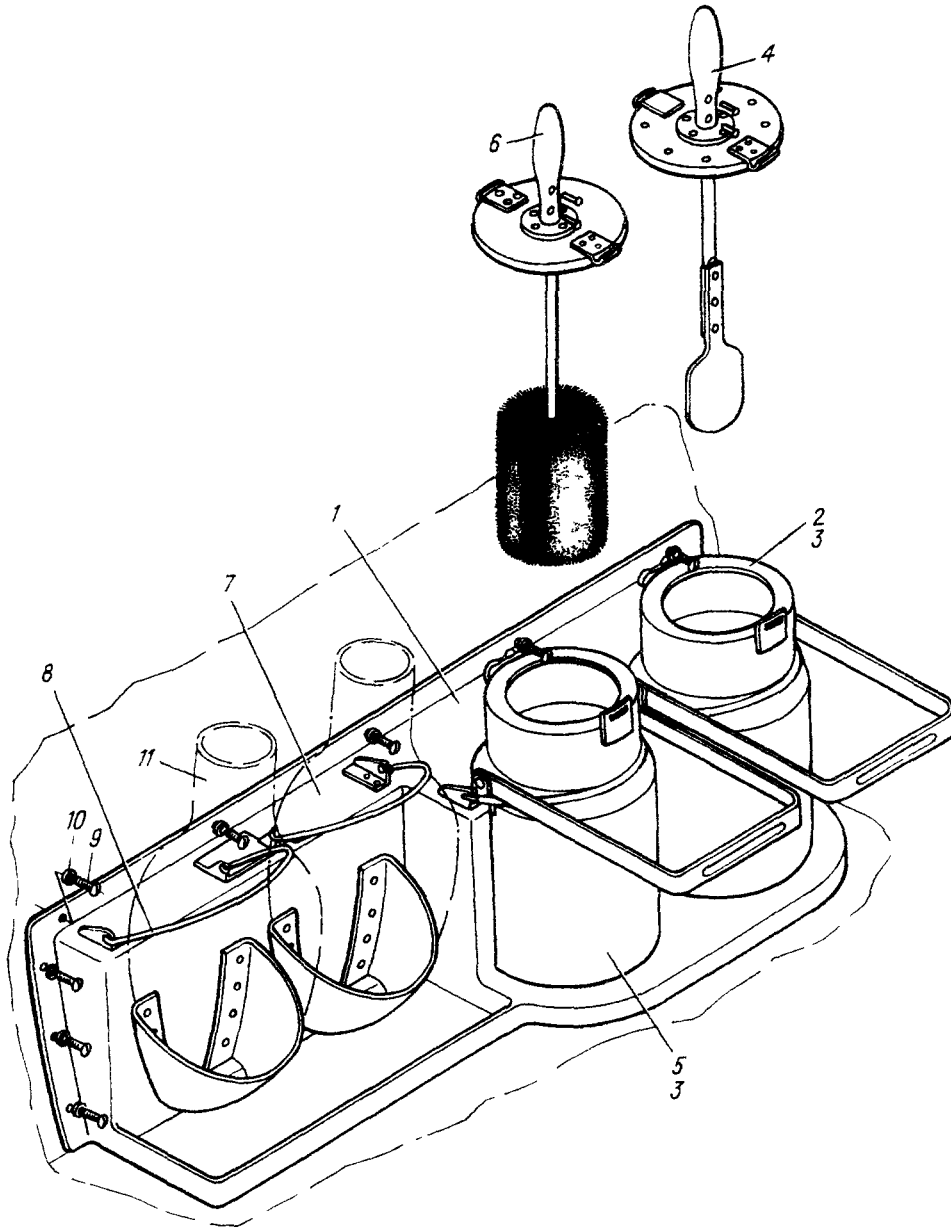


Рис.1. КОНТЕЙНЕР ДЛЯ БАЧКОВ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЙ ЖИДКОСТЬЮ И МОЧЕПРИЕМНИКОВ  
Fig.1. CONTAINER FOR DISINFECTANT TANKS AND URINALS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
		2. <u>САНИТАРНО-БЫТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</u> <u>SANITARY EQUIPMENT</u>		
I	26-7585-200	КОНТЕЙНЕР ДЛЯ БАЧКОВ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЙ ЖИДКОСТЬЮ И МОЧЕПРИЕМНИКОВ CONTAINER FOR DISINFECTANT TANKS AND URINALS		
I	26-7585-200	. Контейнер Container	I	
2	34-7585-83	. Бачок для дезинфицирующей жидкости Disinfectant tank	I	
3	34-7585-90	.. Бачок Tank	2	
4	34-7585-84	.. Крышка со скребком Cover with scrubber	I	
5	34-7585-92	. Бачок для дезинфицирующей жидкости Disinfectant tank	I	
6	34-7585-93	.. Крышка со щеткой Cover with brush	I	
7	26-7585-180-5	. Прижим Clamp	2	
8	26-7585-180-4	. Прижим Clamp	2	
9	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	10	
10	3401A-I-4-8	. Шайба Washer	10	
II	Готовое изделие Purchased item	. Мочеприемник Urinal	2	

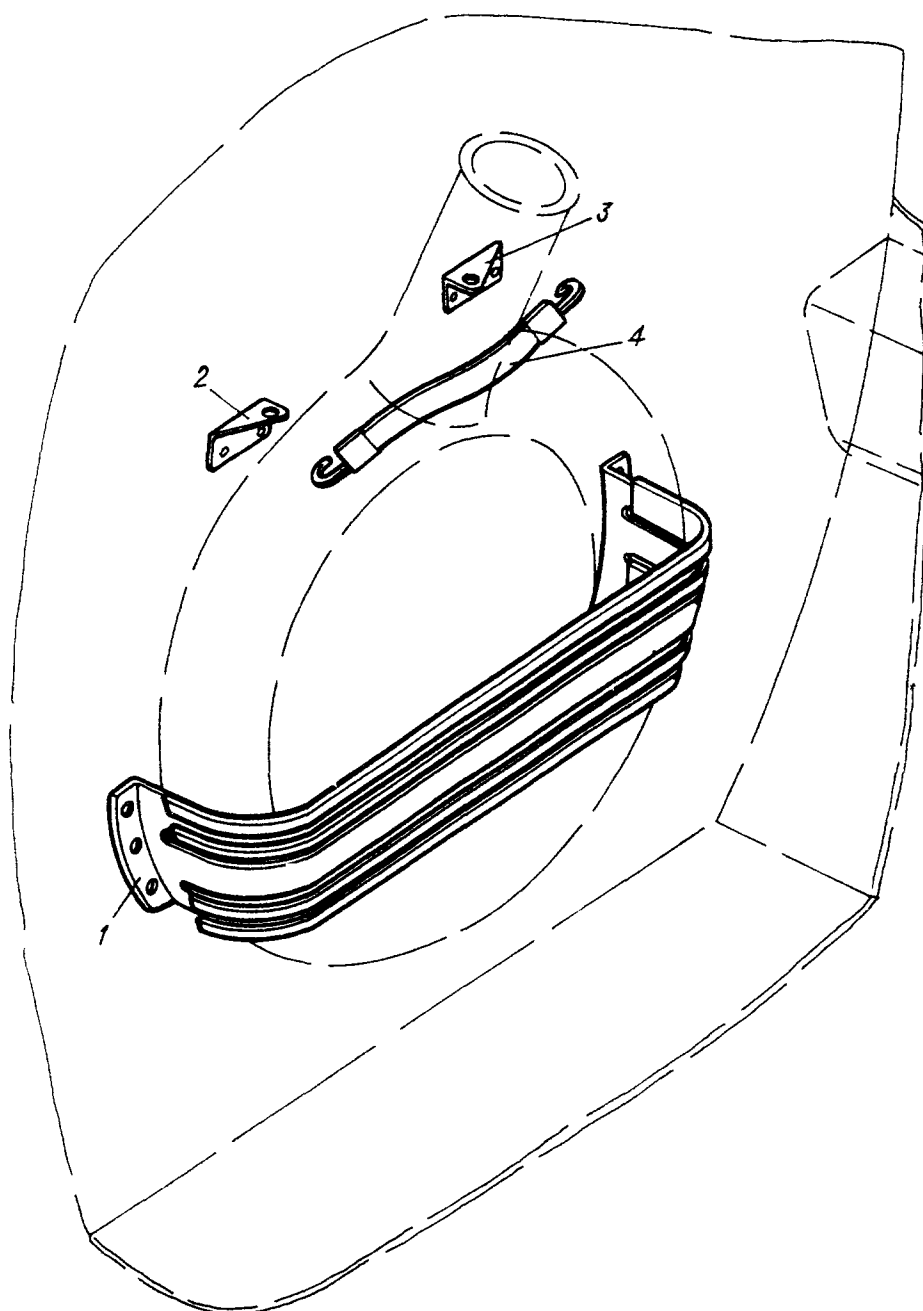


Рис.2. УСТАНОВКА ПОДКЛАДНЫХ СУДЕН  
Fig.2. BED PANS INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2	26-7585-0	УСТАНОВКА ПОДКЛАДНЫХ СУДЕН BED PANS INSTALLATION		
I	26-7585-I60	. Кассета Holder	2	
2	26-7585-I-I	. Кронштейн Bracket	4	
3	26-7585-I-2	. Кронштейн Bracket	4	
4	26-7585-I80-3	. Прижим Clamp	2	

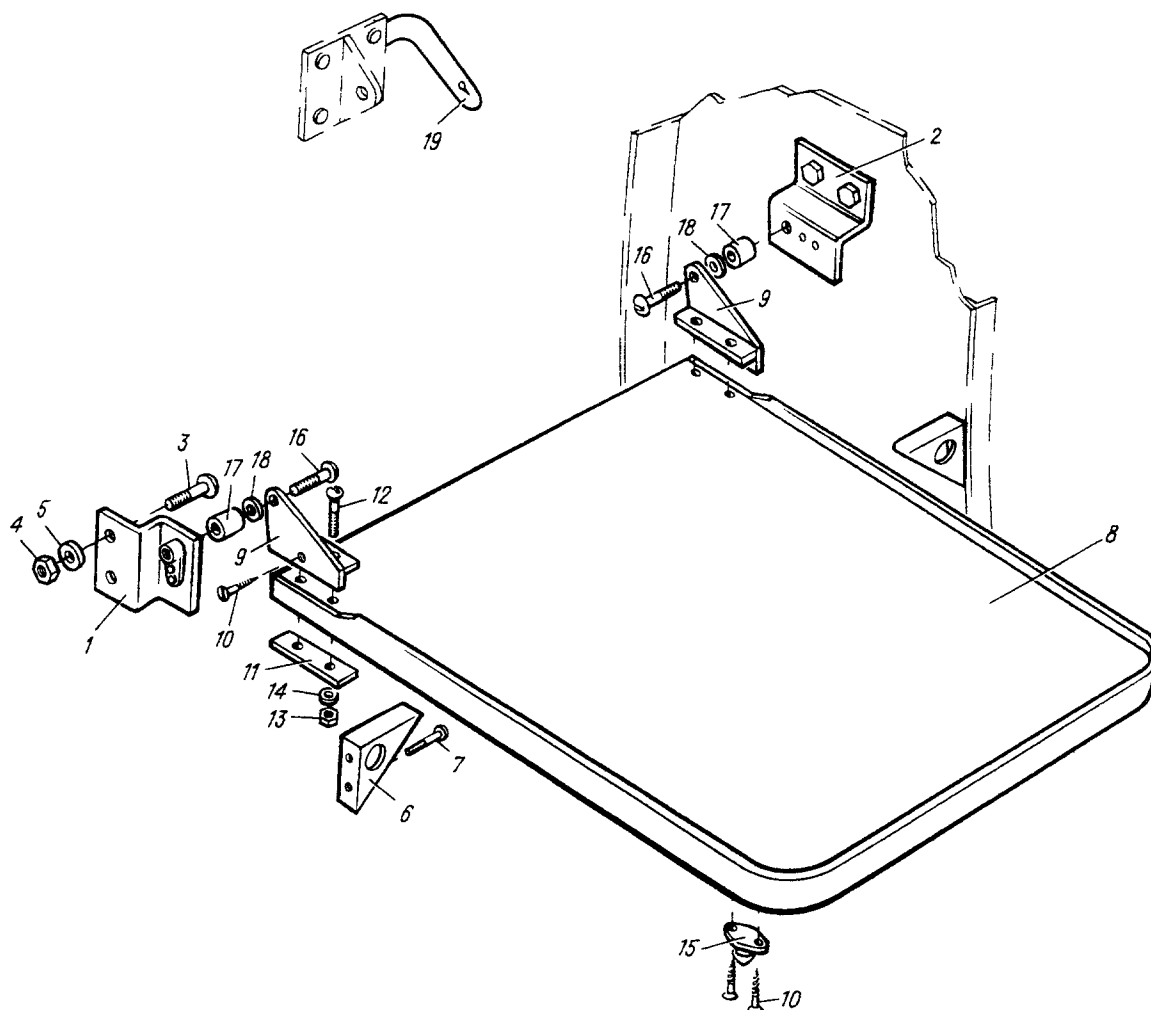


Рис.3. УСТАНОВКА СТОЛИКА МЕДПРАБОТНИКА  
Fig.3. MEDICAL ATTENDANT TABLE INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
3	26-9700-30	УСТАНОВКА СТОЛИКА МЕДРАБОТНИКА MEDICAL ATTENDANT TABLE INSTAL- LATION		
I	26-9700-33	. Кронштейн по шпангоуту 33 Bracket on frame 33	I	
2	26-9700-32	. Кронштейн по шпангоуту 34 Bracket on frame 34	I	
3	3051A-4-I4 Кд	. Болт Bolt	4	
4	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
5	3402A-0,5-4-8 Кд	. Шайба Washer	4	
6	26-9700-34	. Кронштейн Bracket	2	
7	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	4	
8	26-9700-40	. Стол Table	I	
9	26-9700-4I-I	.. Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	
	26-9700-4I-2	.. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
10	A 4xI6 ГОСТ II45-70	.. Шуруп Wood screw	2	
II	26-9700-40-5	.. Накладка Plate	2	
12	3I77A-4-32 Кд	.. Винт Screw	4	
13	3320A-4 Кд	.. Гайка Nut	4	
14	3402A-0,8-4-8 Кд	.. Шайба Washer	4	
15	24-7584-I03	.. Кнопка Button	I	
16	3051A-5-22 Кд	. Болт Bolt	2	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	I367C50-6-8-IO Кд	. Втулка Bushings	2	
I8	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	6	
I9	IO49ANI-20-200	. Ремень кожаный Leather belt	I	

Глава 15

# БЫТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Chapter 15

# FURNISHINGS



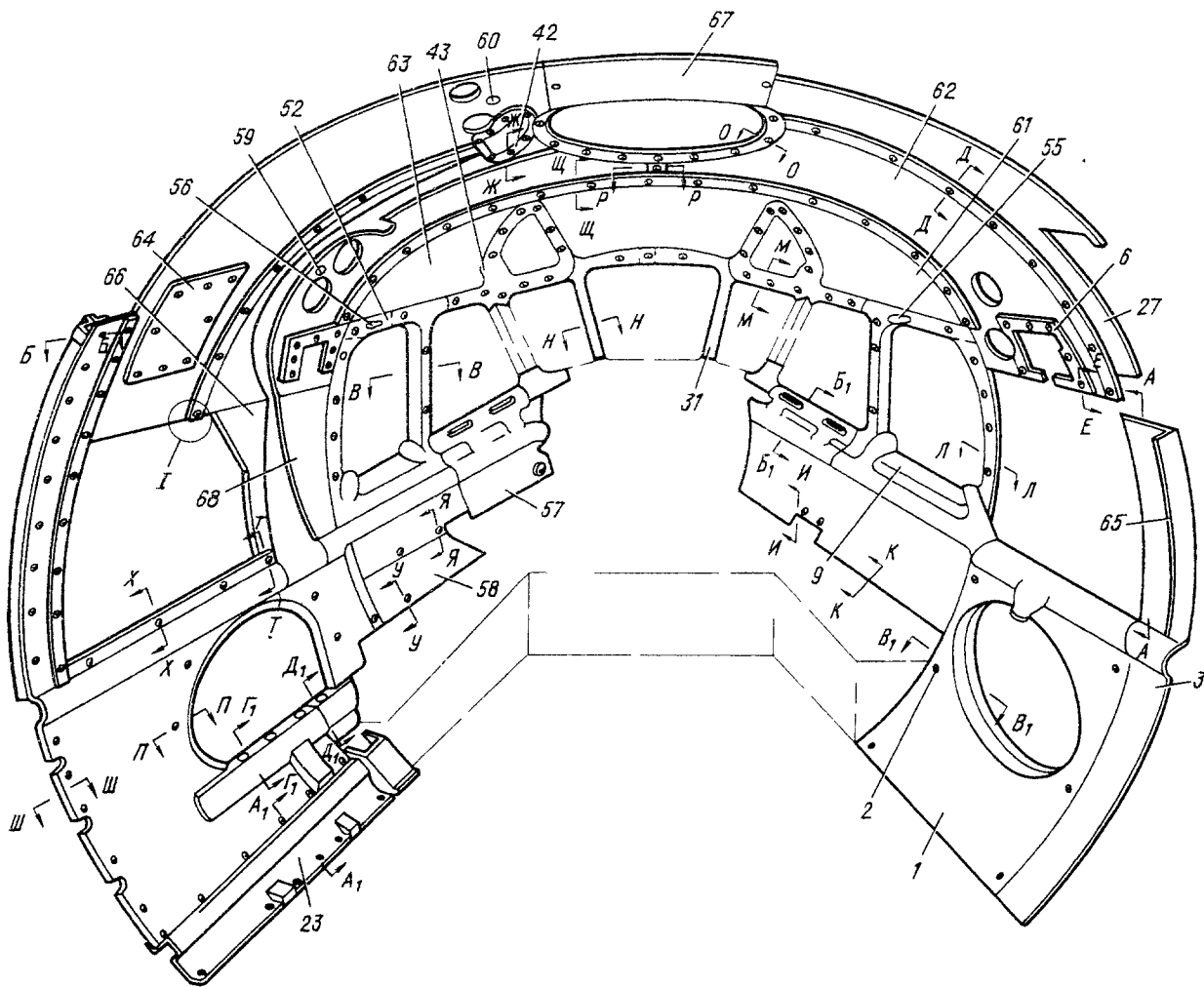


Рис.1. ОБЛИЦОВКА КАБИНЫ ЭКИПАЖА (Лист 1 из 4)  
Fig.1. CREW CABIN INTERIOR (Sheet 1 of 4)

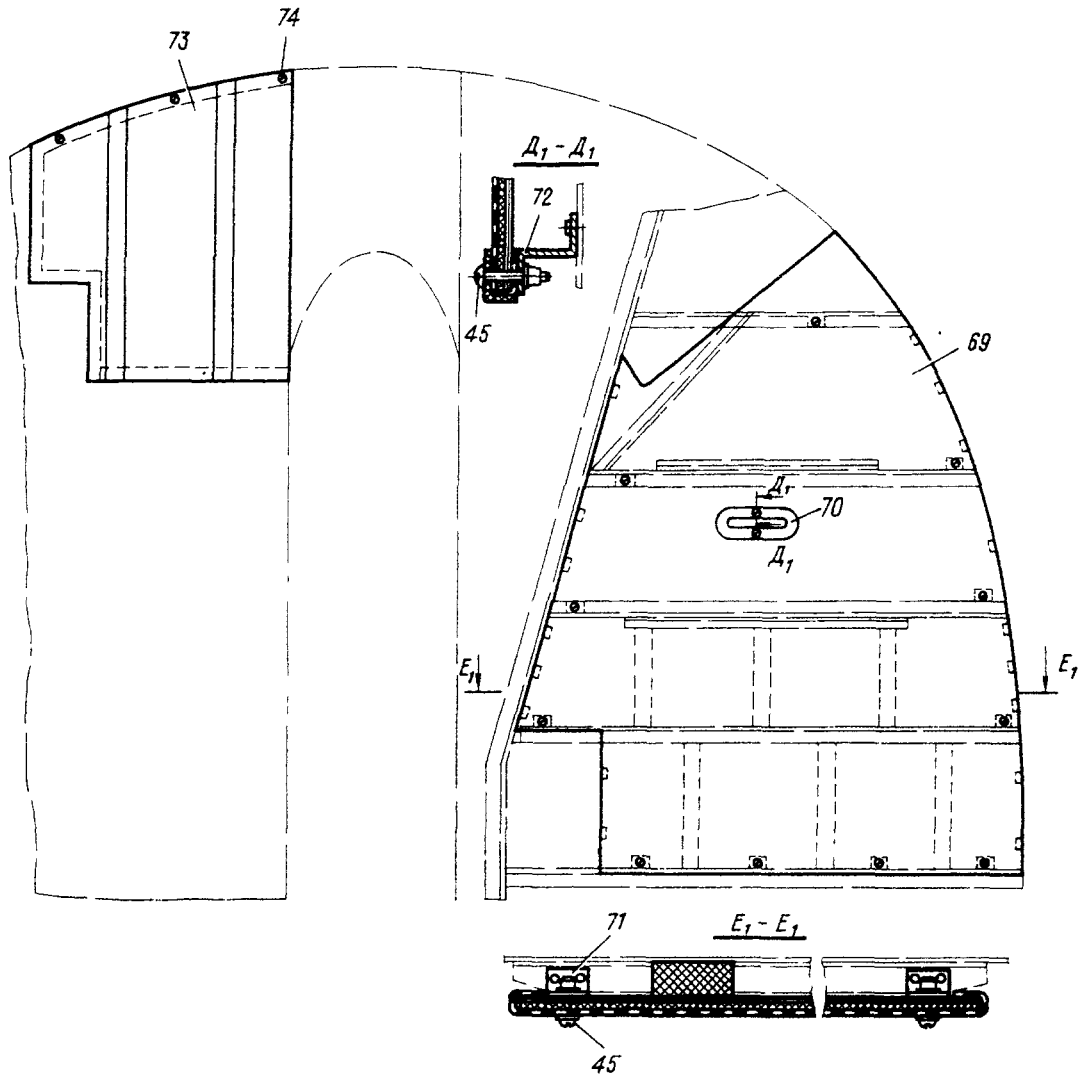


Рис.1. ОБЛИЦОВКА КАБИНЫ ЭКИПАЖА (Лист 2 из 4)  
Fig.1. CREW CABIN INTERIOR (Sheet 2 of 4)

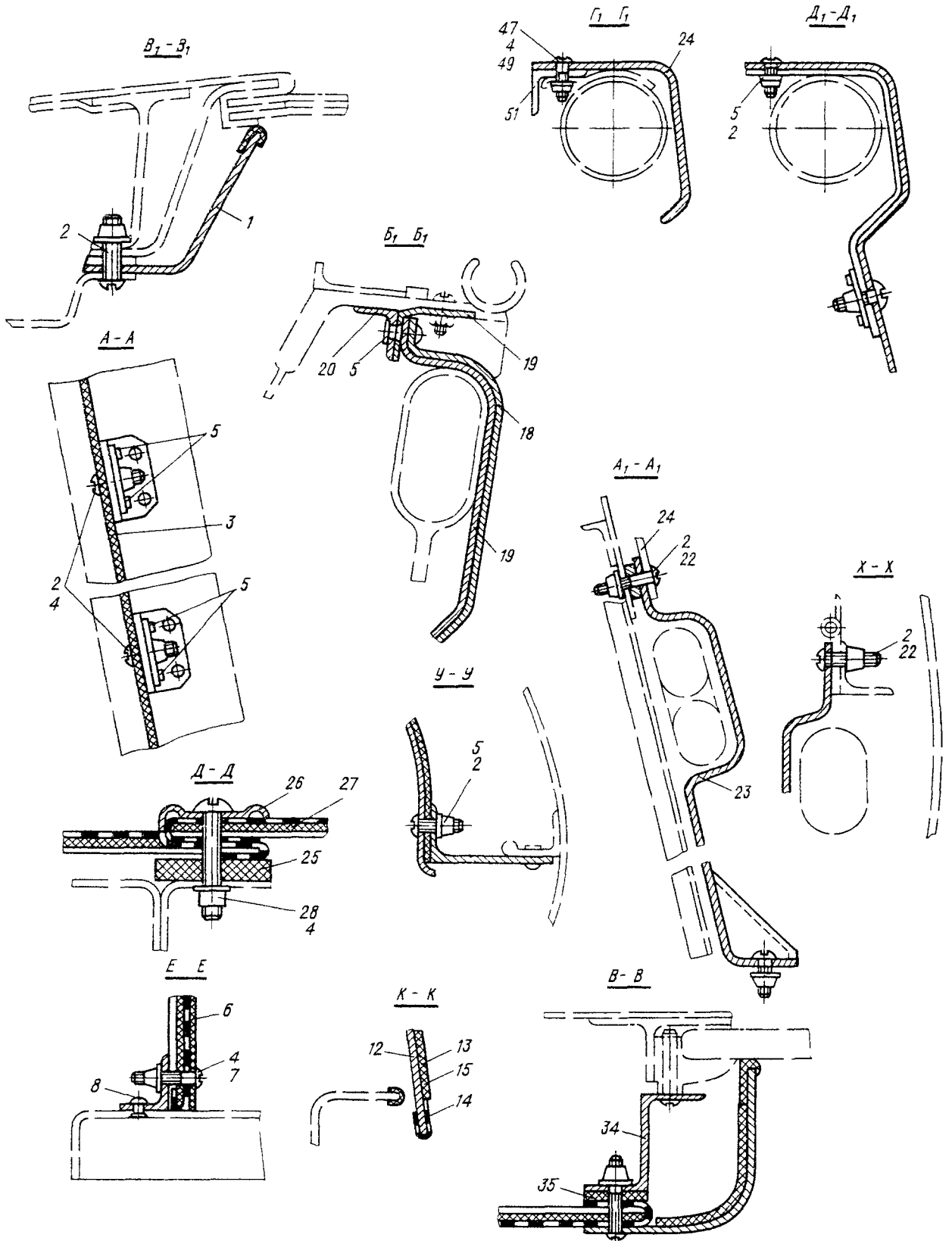


Рис.1. ОБЛИЦОВКА КАБИНЫ ЭКИПАЖА (Лист 3 из 4)  
Fig.1. CREW CABIN INTERIOR (Sheet 3 of 4)

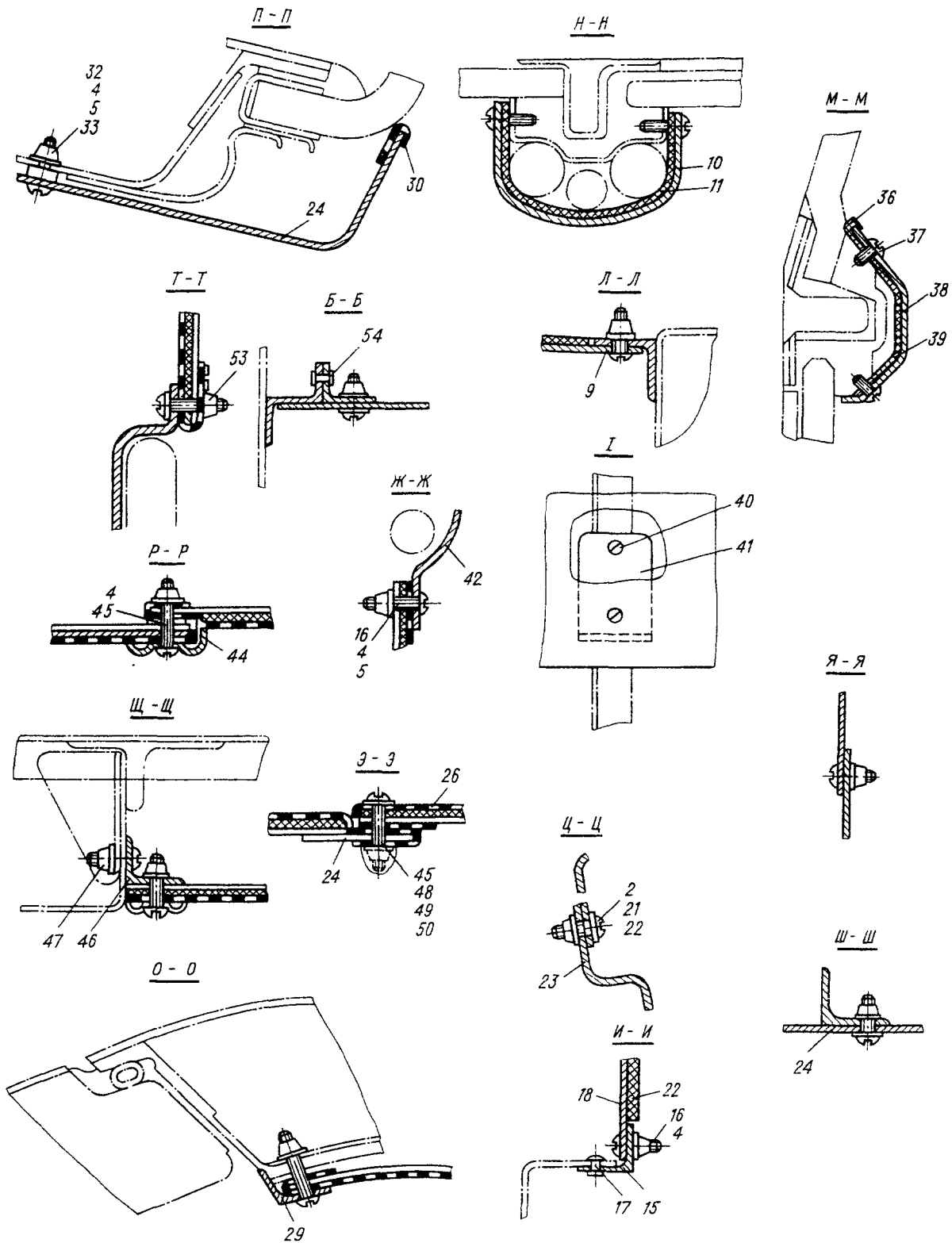


Рис.1. ОБЛИЦОВКА КАБИНЫ ЭКИПАЖА (Лист 4 из 4)  
Fig.1. CREW CABIN INTERIOR (Sheet 4 of 4)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		<u>I. ОБЛИЦОВКА БОРТОВ И ПОТОЛКА</u> <u>BOARDS AND CEILING COVERING</u>		
I	26-7902-0	ОБЛИЦОВКА КАБИНЫ ЭКИПАЖА CREW CABIN INTERIOR		
I	24-7902-20	. Окантовка окна радиста Radio operator's window framing	I	
2	3I72A-4-IO Кд	. Винт Screw	43	
3	24-7902-I6	. Панель Panel	I	
4	338IA-4 Кд	. Гайка Nut	I40	
5	3548A-2,6-6	. Заклепка Rivet	3IO	
6	26-7902-0-427	. Окантовка Framing	I	
7	3I72A-4-IA Кд	. Винт Screw	6	
8	3533A-3-6	. Заклепка Rivet	I2	
9	26-7902-0-87	. Окантовка Framing	I	
IO	26-7902-0-I303	. Окантовка Framing	I	
II	26-7902-0-I77	.. Прокладка Gasket	2	
I2	88НП	. Клей Adhesive	III AR	
I3	26-7902-0-I8I	. Прокладка Gasket	I	
I4	26-7902-0-289	. Лента Band	I	
I5	26-7902-0-4II	. Уголок Angle piece	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	3I72A-4-I2 Кд	. Винт Screw	86	
I7	3502A-3-6	. Заклепка Rivet	30	
I8	26-7902-0-I59	. Панель Panel	I	
I9	26-7902-0-99	. Гнутик Curved section	4	
20	26-7902-0-93	. Уголок Angle piece	2	
2I	340IA-I-4-8	. Шайба Washer	85	
22	26-7902-0-25	. Прокладка Gasket	2	
23	26-7902-0-359	. Короб Box	I	
24	26-7902-0-355	. Окантовка Framing	3	
25	26-7902-0-65	. Рейка Strip	I	
26	26-7902-I-II	. Штапик Moulding	2	
27	26-7902-0-I5	. Панель Panel	I	
28	3I72A-4-28 Кд	. Винт Screw	I9	
29	26-7902-0-295	. Окантовка Framing	I	
30	26-7902-0-553	. Профиль резиновый Rubber section	2	
3I	26-7902-0-I30I	. Окантовка Framing	I	
32	3I72A-4-I8 Кд	. Винт Screw	58	
33	7I7AH6-I4-5	. Втулка Bushing	I0	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
34	26-7902-0-4I3	. Профиль Section	3	
35	26-7902-0-379	. Рейка Strip	I	
36	24-7906-25-4	. Валик Bead	7	
37	3I72A-3-8 Кд	. Винт Screw	6	
38	26-7902-0-I36I	. Окантовка Framing	I	
39	26-7902-0-I79	.. Прокладка Gasket	2	
40	3I83A-4-20 Кд	. Винт Screw	I	
4I	26-7902-0-509	. Гнутик Curved section	I	
42	26-7902-0-479	. Крышка Cover	I	
43	26-7902-0-I362	. Окантовка Framing	I	
44	26-7902-I-5	. Штапик Moulding	I	
45	3I72A-4-I6 Кд	. Винт Screw	44	
46	26-7902-0-2I5	. Профиль Section	I	
47	3I72A-4-9 Кд	. Винт Screw	I60	
48	3295A-4-T	. Гайка Nut	33	
49	3348A-2,6-5	. Заклепка Rivet	40	
50	340IA-0,5-4-8	. Шайба Washer	50	
5I	26-7902-0-585	. Уголок Angle piece	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectvity
		1234567		
52	26-7902-0-42I	. Окантовка Framing	I	
53	3382A-4 Кд	. Гайка Nut	45	
54	3502A-2,6-6	. Заклепка Rivet	70	
55	26-7902-0-409	. Прокладка Gasket	I	
56	26-7902-0-4I0	. Прокладка Gasket	I	
57	26-7902-0-I60	. Панель Panel	I	
58	26-7902-0-36I	. Панель Panel	I	
59	26-7902-0-20	. Панель Panel	I	
60	26-7902-0-I0	. Панель Panel	I	
6I	26-7902-0-5	. Панель Panel	I	
62	26-7902-0-I8	. Панель Panel	I	
63	26-7902-0-6	. Панель Panel	I	
64	26-7902-0-II	. Панель Panel	I	
65	26-7902-4	. Верхняя панель Panel, upper	I	
66	26-7902-0-I3	. Панель Panel	I	
67	26-7902-0-I7	. Панель Panel	I	
68	26-7902-0-40	. Панель Panel	I	
69	26-7902-0-80	. Панель Panel	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
70	26-7902-0-543	. Окантовка Framing	I	
71	24-7902-5	. Уголок Angle piece	II	
72	26- 902-28	. Профиль Section	2	
73	26-7902-0-60	. Штора Blind	I	
74	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	3	

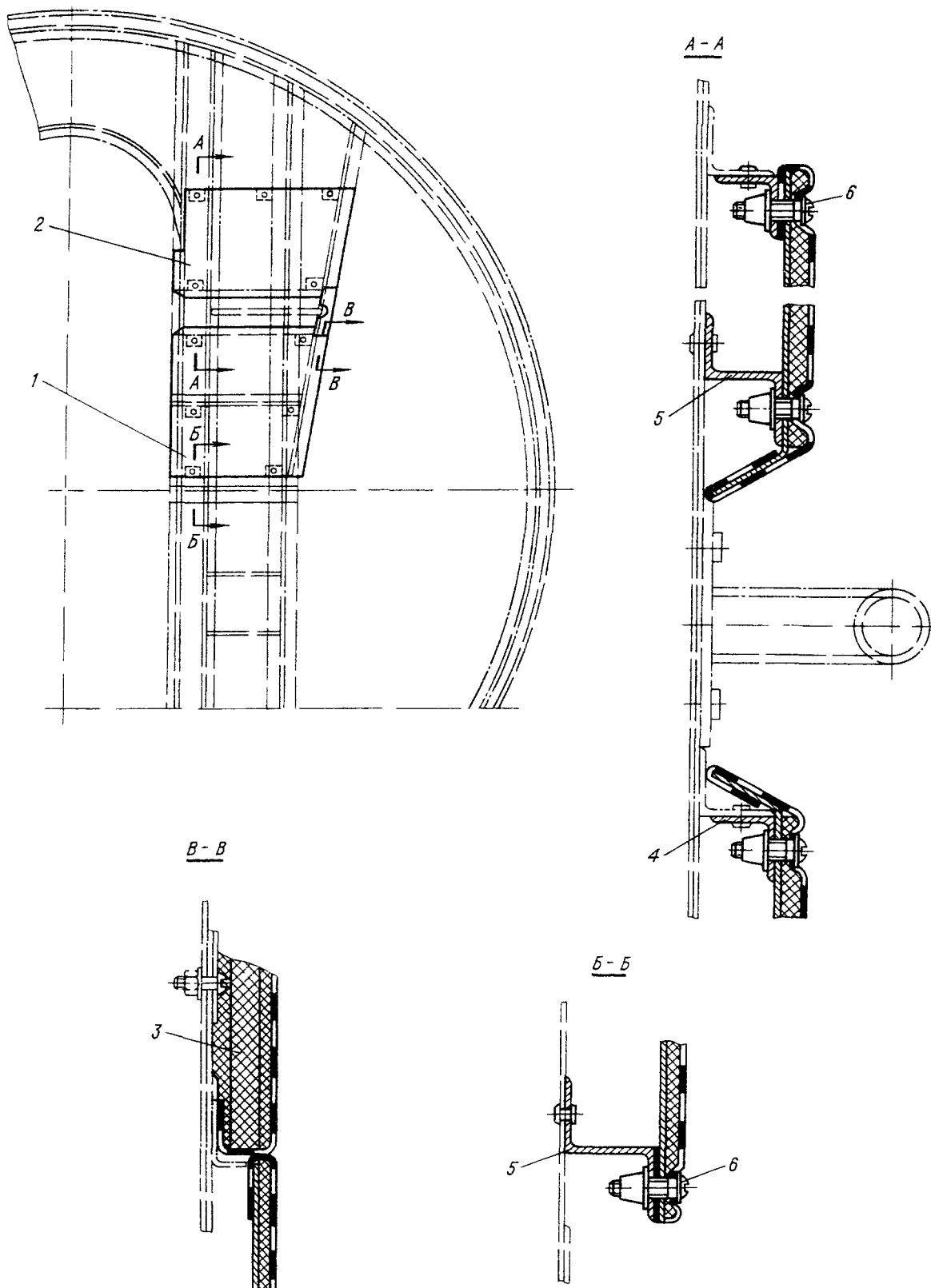


Рис.2. ОБЛИЦОВКА ШПАНГОУТА 7 СО СТОРОНЫ КАБИНЫ ЭКИПАЖА  
Fig.2. LINING OF FRAME 7 ON CREW CABIN'S SIDE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-7902-35	ОБЛИЦОВКА ШПАНГОУТА 7 СО СТО- РОНЫ КАБИНЫ ЭКИПАЖА  LINING OF FRAME 7 ON CREW CABIN'S SIDE		
I	26-7902-35-I	. Панель Panel	I	
2	26-7902-35-3	. Панель Panel	I	
3	26-7902-35-30	. Бобышка Boss	I	
4	24-7902-5	. Уголок Angle piece	7	
5	26-7902-28	. Профиль Section	4	
6	3Г72А-4-10 Кд	. Винт Screw	II	

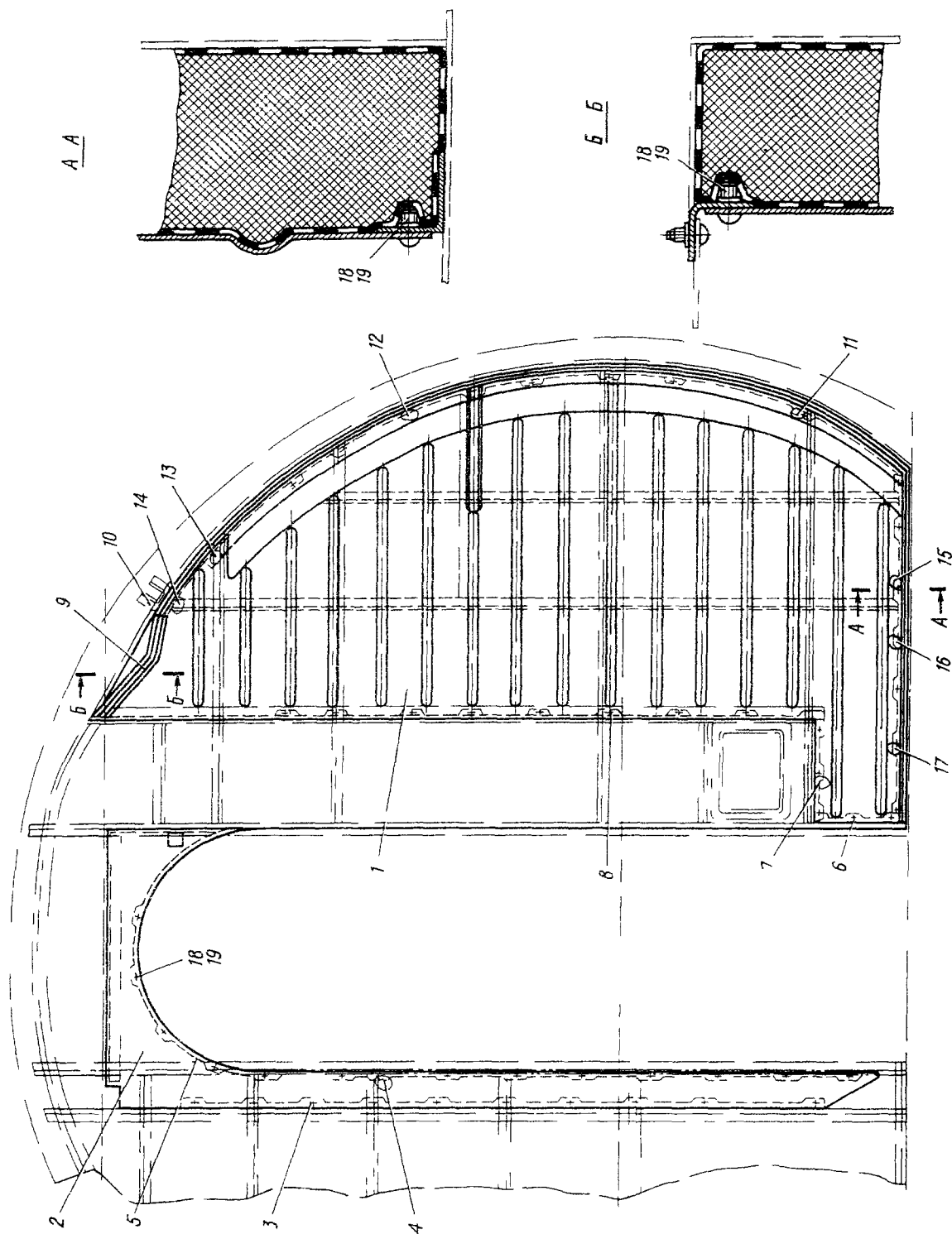


Рис.3. ОБЛИЦОВКА ШПАНГОУТА 7 СО СТОРОНЫ ГРУЗОВОЙ КАБИНЫ  
Fig.3. LINING OF FRAME 7 ON CARGO CABIN'S SIDE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectvity
		1234567		
3	26-7968-0	ОБЛИЦОВКА ШПАНГОУТА 7 СО СТО- РОНЫ ГРУЗОВОЙ КАБИНЫ  LINING OF FRAME 7 ON CARGO CABIN'S SIDE		
I	26-7968-0-I57	. Лист Sheet	I	
2	26-7968-0-I23	. Лист Sheet	I	
3	26-7968-0-27	. Уголок Angle piece	I	
4	26-7968-0-I73	. Уголок Angle piece	I	
5	26-7968-0-33	. Уголок Angle piece	I	
6	26-7968-0-23	. Уголок Angle piece	I	
7	26-7968-0-25	. Уголок Angle piece	I	
8	26-7968-0-I5I	. Уголок Angle piece	I	
9	26-7968-0-I49	. Уголок Angle piece	I	
I0	26-7968-0-I55	. Кронштейн Bracket	I	
II	26-7968-0-97	. Уголок Angle piece	I	
I2	26-7968-0-99	. Уголок Angle piece	I	
I3	26-7968-0-77	. Уголок Angle piece	I	
I4	26-7968-0-I53	. Уголок Angle piece	I	
I5	26-7968-0-I75	. Уголок Angle piece	I	
I6	26-7968-0-I77	. Уголок Angle piece	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	26-7968-0-87	. Уголок Angle piece	I	
I8	3I72A-4-IO Кд	. Винт Screw	II8	
I9	338IA-4 Кд	. Гайка Nut	IO5	

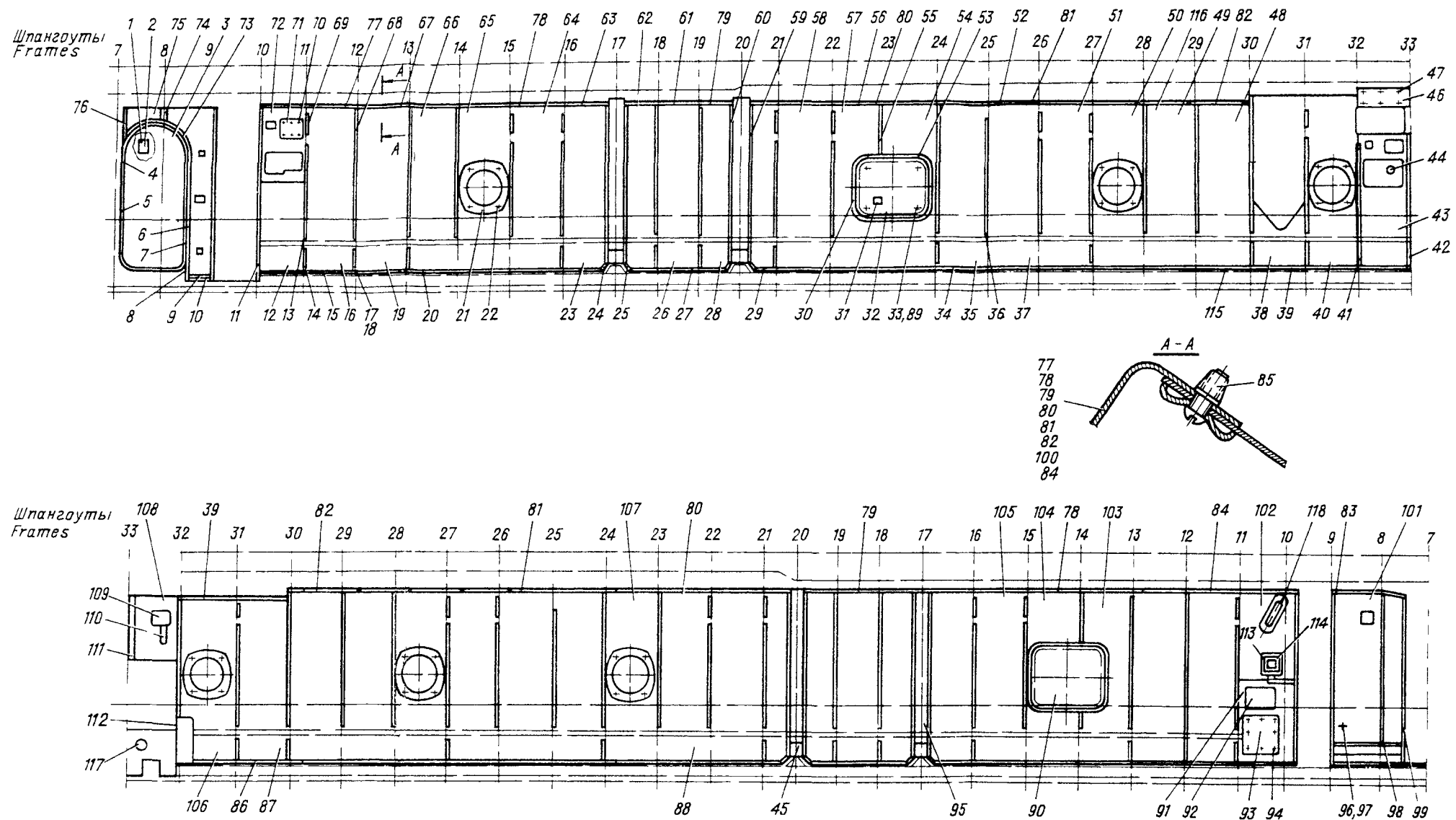


Рис.4. ОБЛИЦОВКА БОРТОВ МЕЖДУ ШПАНГОУТАМИ 7-33  
Fig.4. LINING OF BOARDS BETWEEN FRAMES 7 AND 33



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
4	26-790I-10	ОБЛИЦОВКА БОРТОВ МЕЖДУ ШПАНГО- УТАМИ 7-33 LINING OF BOARDS BETWEEN FRAMES 7 AND 33		
I	26-790I-50-II	. Прокладка Gasket	I2	
2	3I72A-4-I6 Кд	. Винт Screw	I2	
3	26-790I-50-23	. Обшивка Planking	I	
4	26-790I-50-7	. Окантовка Framing	I	
5	26-790I-50-5	. Окантовка Framing	I	
6	3I72A-4-I4 Кд	. Винт Screw	50	
7	3I72A-4-I6 Кд	. Гайка Nut	28	
8	26-790I-10-205	. Окантовка Framing	I	
9	26-790I-12-53	. Штапик Moulding	I	
I0	26-790I-10-I75	. Гнутик Curved section	I	
II	26-790I-12-7	. Штапик Moulding	2	
I2	26-790I-10-II3	. Облицовка Lining	I	
I3	26-790I-12-9	. Штапик Moulding	I4	
I4	26-790I-12-37	. Штапик Moulding	I7	
I5	26-790I-12-59	. Штапик Moulding	2	
I6	26-790I-10-I05	. Облицовка Lining	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	360	
I8	774AH-2	. Гайка Nut	470	
I9	26-790I-I0-I03	. Облицовка Lining	2	
20	26-790I-I2-49	. Штапик Moulding	2	
2I	34-790I-II	. Окантовка окна Window framing	6	
22	3I72A-4-I8 Кд	. Винт Screw	40	
23	26-790I-I0-99	. Облицовка Lining	2	
24	26-790I-I2-43	. Штапик Moulding	4	
25	26-790I-I2-44	. Штапик Moulding	4	
26	26-790I-I0-93	. Облицовка Lining	2	
27	26-790I-I2-45	. Штапик Moulding	2	
28	26-790I-I0-87	. Облицовка Lining	2	
29	26-790I-I2-6I	. Штапик Moulding	2	
30	26-790I-I0-233	. Окантовка Framing	2	
3I	26-790I-III	. Табличка Plate	2	
32	26-790I-II0-25	. Облицовка Lining	I	
33	26-790I-II5	. Гайка Nut	I2	
34	26-790I-I2-75	. Штапик Moulding	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	26-790I-10-73	. Облицовка Lining	2	
36	26-790I-12-25	. Штапик Moulding	2	
37	26-790I-10-67	. Облицовка Lining	2	
38	26-790I-10-267	. Облицовка Lining	I	
39	26-790I-12-5I	. Штапик Moulding	2	
40	26-790I-10-55	. Облицовка Lining	I	
4I	26-790I-12-29	. Штапик Moulding	2	
42	26-790I-30-47	. Облицовка Lining	I	
43	26-790I-30-33	. Панель Panel	I	
44	26-790I-30-27	. Панель Panel	I	
45	26-790I-100-II	. Облицовка Lining	4	
46	26-790I-30-45	. Панель Panel	I	
47	3I72A-4-12 Кд	. Винт Screw	I6	
48	26-790I-10-53	. Облицовка Lining	2	
49	26-790I-10-5I	. Облицовка Lining	2	
50	26-790I-10-49	. Облицовка Lining	2	
5I	26-790I-10-47	. Облицовка Lining	2	
52	26-790I-12-7I	. Штапик Moulding	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
53	26-790I-10-233	. Окантовка Framing	2	
54	26-790I-10-4I	. Облицовка Lining	1	
55	26-790I-12-23	. Штапик Moulding	2	
56	26-790I-12-27	. Штапик Moulding	2	
57	26-790I-10-35	. Облицовка Lining	1	
58	26-790I-10-3I	. Облицовка Lining	2	
59	26-790I-12-19	. Штапик Moulding	4	
60	26-790I-12-17	. Штапик Moulding	4	
61	26-790I-12-2I	. Штапик Moulding	2	
62	26-790I-10-23	. Облицовка Lining	2	
63	26-790I-12-15	. Штапик Moulding	2	
64	26-790I-10-19	. Облицовка Lining	1	
65	26-790I-10-17	. Облицовка Lining	1	
66	26-790I-10-29	. Облицовка Lining	1	
67	26-790I-12-35	. Штапик Moulding	2	
68	26-790I-12-3I	. Штапик Moulding	2	
69	26-790I-12-1I	. Штапик Moulding	14	
70	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	9	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
71	26-790I-20-I5	. Крышка Cover	I	
72	26-790I-20-3	. Панель Panel	I	
73	26-790I-10-209	. Окантовка Framing	I	
74	26-790I-12-5	. Штапик Moulding	I	
75	26-790I-10-3	. Облицовка Lining	I	
76	26-790I-12-3	. Штапик Moulding	I	
77	26-790I-10-I49	. Гнутик Curved section	I	
78	26-790I-10-I51	. Гнутик Curved section	2	
79	26-790I-10-I53	. Гнутик Curved section	2	
80	26-790I-10-I55	. Гнутик Curved section	2	
81	26-790I-10-I57	. Гнутик Curved section	2	
82	26-790I-10-I59	. Гнутик Curved section	I	
83	26-790I-10-I69	. Гнутик Curved section	I	
84	26-790I-10-I85	. Гнутик Curved section	I	
85	3I66A-4-10 Кд	. Винт Screw	I53	
86	26-790I-12-57	. Штапик Moulding	I	
87	26-790I-10-57	. Облицовка Lining	I	
88	26-790I-10-9I	. Облицовка Lining	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
89	3I72A-4-9 Кд	. Винт Screw	12	
90	26-790I-II0-26	. Облицовка Lining	1	
91	26-790I-27-13	. Панель Panel	1	
92	26-790I-27-7	. Крышка лючка (лючок) Hatch door (hatch)	1	
93	26-790I-26-7	. Крышка лючка (лючок) Hatch door (hatch)	1	
94	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	8	
95	26-790I-100-9	. Облицовка Lining	4	
96	3I66A-5-16 Кд	. Винт Screw	3	
97	3381A-5 Кд	. Гайка Nut	3	
98	26-790I-12-33	. Штапик Moulding	1	
99	26-790I-12-63	. Штапик Moulding	1	
100	26-790I-10-259	. Гнутый Curved section	1	
101	26-790I-10-59	. Облицовка Lining	1	
102	26-790I-10-27I	. Облицовка Lining	1	
103	26-790I-10-65	. Облицовка Lining	1	
104	26-790I-10-7I	. Облицовка Lining	1	
105	26-790I-10-77	. Облицовка Lining	1	
106	26-790I-10-56	. Облицовка Lining	1	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I06	26-790I-10-56	. Облицовка Lining	I	
I07	26-790I-10-97	. Облицовка Lining	I	
I08	26-790I-30-43	. Панель Panel	I	
I09	26-790I-30-17	. Облицовка Lining	I	
II0	26-790I-30-15	. Кожух Casing	I	
III	3I72A-4-18 Кд	. Винт Screw	20	
II2	26-790I-15-3	. Облицовка Lining	I	
II3	26-790I-10-273	. Окантовка Framing	I	
II4	26-790I-10-275	. Крышка лючка (лючок) Hatch door (hatch)	I	
II5	26-790I-12-77	. Штапик Moulding	2	
II6	26-790I-12-73	. Штапик Moulding	2	
II7	26-790I-15-9	. Облицовка Lining	I	
II8	26-790I-10-239	. Чашка Pan	I	

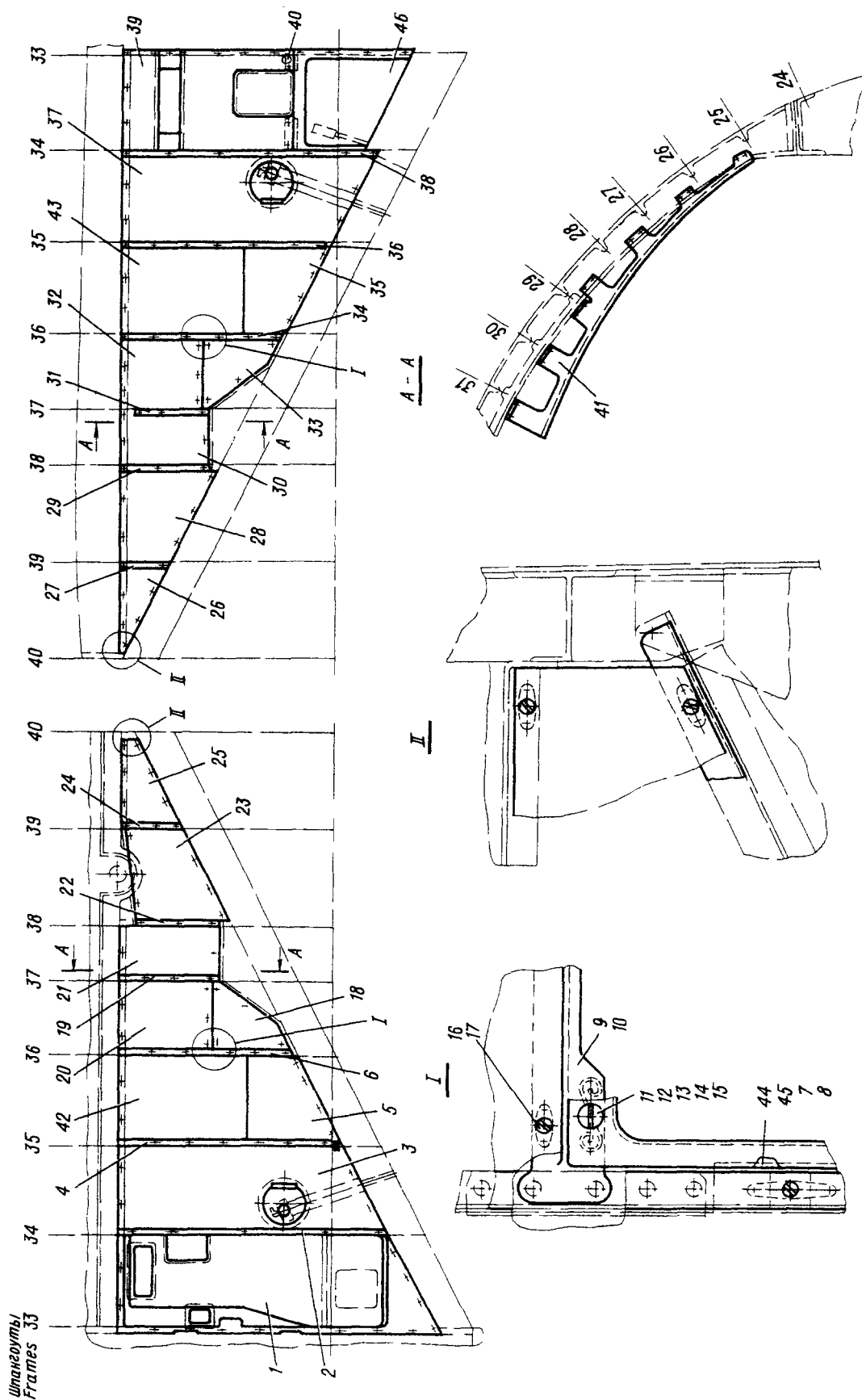


Рис.5. ОБЛИЦОВКА ГРУЗОВОЙ КАБИНЫ МЕЖДУ ШПАНГОУТАМИ 33-40  
Fig.5. CARGO CABIN INTERIOR BETWEEN FRAMES 33 AND 40

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
5	26-790I-I20	ОБЛИЦОВКА ГРУЗОВОЙ КАБИНЫ МЕЖДУ ШПАНГОУТАМИ 33-40 CARGO CABIN INTERIOR BETWEEN FRAMES 33 AND 40		
I	26-790I-I2I	. Панель между шпангоутами 33-34 Panel between frames 33 and 34	I	
2	26-790I-I25-3	. Штапик Moulding	I	
3	26-790I-I20-5	. Панель Panel	I	
4	26-790I-I25-5	. Штапик Moulding	I	
5	26-790I-I20-87	. Панель Panel	I	
6	26-790I-I25-7	. Штапик Moulding	I	
7	26-790I-I20-93	. Гнутик Curved section	I	
8	26-790I-I20-94	. Гнутик Curved section	I	
9	26-790I-I20-67	. Профиль Section	I	
10	26-790I-I20-68	. Профиль Section	I	
II	I284C52-8-I3 Кд	. Винт Screw	8	
I2	I286C52-I	. Пистон Primer	8	
I3	I288C52-I Кд	. Пружина Spring	8	
I4	35I5A-3-8	. Заклепка Rivet	I6	
I5	340IA-0,5-3-6	. Шайба Washer	8	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
16	3I72A-4-10 Кд	. Винт Screw	70	
17	338IA-4 Кд	. Гайка Nut	79	
18	26-790I-I20-29	. Панель Panel	I	
19	26-790I-I25-27	. Штапик Moulding	I	
20	26-790I-I20-9	. Панель Panel	I	
21	26-790I-I20-II	. Панель Panel	I	
22	26-790I-I25-II	. Штапик Moulding	I	
23	26-790I-I20-I3	. Панель Panel	I	
24	26-790I-I25-I3	. Штапик Moulding	I	
25	26-790I-I20-I5	. Панель Panel	I	
26	26-790I-I20-27	. Панель Panel	I	
27	26-790I-I25-I5	. Штапик Moulding	I	
28	26-790I-I20-25	. Панель Panel	I	
29	26-790I-I25-I7	. Штапик Moulding	I	
30	26-790I-I20-23	. Панель Panel	I	
31	26-790I-I25-I9	. Штапик Moulding	I	
32	26-790I-I20-43	. Панель Panel	I	
33	26-790I-I20-30	. Панель Panel	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
34	26-790I-I25-2I	. Штапик Moulding	I	
35	26-790I-I20-89	. Панель Panel	I	
36	26-790I-I25-23	. Штапик Moulding	I	
37	26-790I-I20-I9	. Панель Panel	I	
38	26-790I-I25-25	. Штапик Moulding	I	
39	26-790I-I20-99	. Панель Panel	I	
40	26-790I-I20-79	. Пластина Plate	I	
4I	26-790I-I20-6I	. Балочка правая Beam, R.H.	I	
	26-790I-I20-62	. Балочка левая Beam, L.H.	I	
42	26-790I-I24-3	. Чашка Pan	I	
43	26-790I-I24-5	. Чашка Pan	I	
44	26-790I-I20-95	. Гнутик Curved section	I	
45	26-790I-I20-96	. Гнутик Curved section	I	
46	26-790I-I26-3	. Ниша Recess	I	

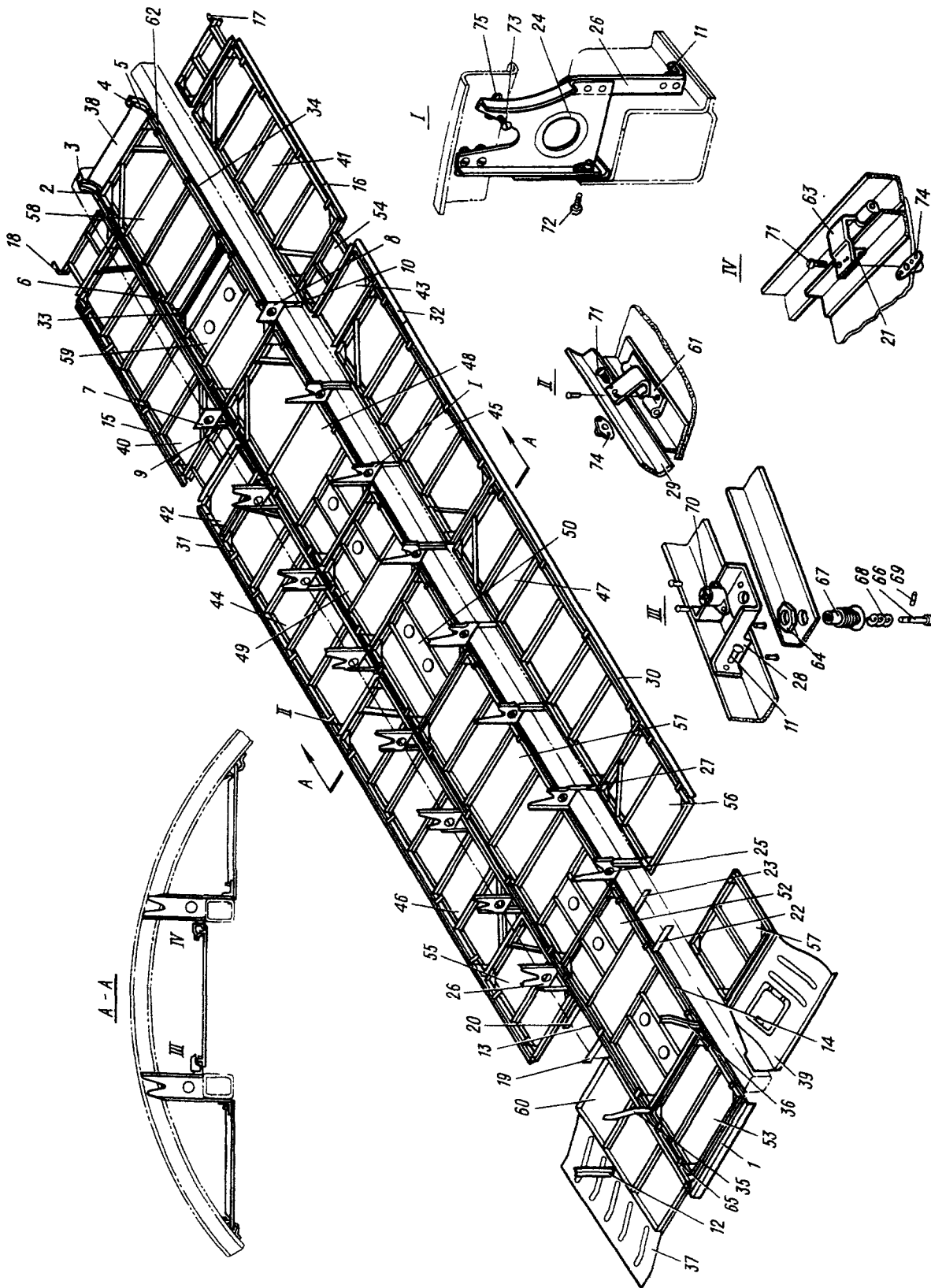


Рис.6. ПОТОЛОК САМОЛЕТА МЕЖДУ ШПАНГОУТАМИ 7-20  
Fig.6. AIRPLANE CEILING BETWEEN FRAMES 7 AND 20

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	26-7903-10	ПОТОЛОК САМОЛЕТА МЕЖДУ ШПАН- ГОУТАМИ 7-20 AIRPLANE CEILING BETWEEN FRAMES 7 AND 20		
I	26-7903-10-7	. Профиль Section	I	
2	26-7903-10-9	. Уголок Angle-piece	4	
3	26-7903-10-II	. Кница Gusset plate	I	
4	26-7903-10-I2	. Кница Gusset plate	I	
5	26-7903-10-I3	. Уголок Angle-piece	2	
6	26-7903-10-I5	. Кронштейн Bracket	2	
7	26-7903-10-I7	. Кница Gusset plate	I	
8	26-7903-10-I8	. Кница Gusset plate	I	
9	26-7903-10-2I	. Профиль Section	I	
10	26-7903-10-22	. Профиль Section	I	
II	26-7903-10-23	. Уголок Angle-piece	20	
I2	26-7903-10-33	. Кница Gusset plate	I	
I3	26-7903-10-47	. Профиль Section	I	
I4	26-7903-10-48	. Профиль Section	I	
I5	26-7903-10-49	. Профиль Section	I	
I6	26-7903-10-50	. Профиль Section	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I7	26-7903-IO-53	. КНИЦА Gusset plate	4	
I8	26-7903-IO-54	. КНИЦА Gusset plate	4	
I9	26-7903-IO-55	. КНИЦА Gusset plate	I	
20	26-7903-IO-56	. КНИЦА Gusset plate	I	
2I	25-7903-IO-57	. УГОЛОК Angle-piece	I8	
22	26-7903-IO-59	. КНИЦА Gusset plate	I	
23	26-7903-IO-60	. КНИЦА Gusset plate	I	
24	26-7903-IO-67	. КНИЦА Gusset plate	7	
25	26-7903-IO-68	. КНИЦА Gusset plate	5	
26	26-7903-IO-69	. ПРОФИЛЬ Section	7	
27	26-7903-IO-70	. ПРОФИЛЬ Section	5	
28	26-7903-IO-7I	. КНИЦА Gusset plate	I8	
29	26-7903-IO-8I	. ПРОФИЛЬ Section	I	
30	26-7903-IO-82	. ПРОФИЛЬ Section	I	
3I	26-7903-IO-83	. ПРОФИЛЬ Section	I	
32	26-7903-IO-84	. ПРОФИЛЬ Section	I	
33	26-7903-IO-85	. ПРОФИЛЬ Section	I	
34	26-7903-IO-86	. ПРОФИЛЬ Section	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	26-7903-10-87	. Стойка Post	I	
36	26-7903-10-88	. Стойка Post	I	
37	26-7903-10-93	. Короб Box	I	
38	26-7903-12	. Балочка по шпангоуту 20 Beam on frame 20	I	
39	26-7903-13	. Короб потолка передний Front ceiling box	I	
40	26-7903-20-1	. Панель Panel	I	
41	26-7903-20-2	. Панель Panel	I	
42	26-7903-20-3	. Панель Panel	I	
43	26-7903-20-4	. Панель Panel	I	
44	26-7903-20-5	. Панель Panel	I	
45	26-7903-20-6	. Панель Panel	I	
46	26-7903-20-7	. Панель Panel	I	
47	26-7903-20-8	. Панель Panel	I	
48	26-7903-20-11	. Панель Panel	I	
49	26-7903-20-13	. Панель Panel	I	
50	26-7903-20-15	. Панель Panel	I	
51	26-7903-20-17	. Панель Panel	I	
52	26-7903-20-19	. Панель Panel	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- не- мость Effectivity
53	26-7903-20-2I	. Панель Panel	I	
54	26-7903-20-23	. Панель Panel	4	
55	26-7903-20-25	. Панель Panel	I	
56	26-7903-20-27	. Панель Panel	I	
57	26-7903-20-29	. Панель Panel	I	
58	26-7903-20-33	. Панель Panel	I	
59	26-7903-20-35	. Панель Panel	I	
60	26-7903-20-37	. Панель Panel	I	
6I	26-7903-30	. Петля Hinge	30	
62	26-7903-33	. Пружина Spring	4	
63	26-7903-80	. Петля Hinge	I8	
64	24-79I2-236	. Гайка Nut	46	
65	24-79I2-245	. Замок Lock	46	
66	24-79I2-232	.. Штырь Dowel	46	
67	24-79I2-237	.. Втулка Bushing	46	
68	I9I6A-0,8-6-I8	.. Пружина Spring	46	
69	4278A-2	.. Штифт Pin	46	
70	24-79I2-25I	. Корпус Housing	46	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
71	3I66A-3-8 Кд	. Винт Screw	46	
72	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	37	
73	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	62	
74	338IA-3 Кд	. Гайка Nut	46	
75	3382A-4 Кд	. Гайка Nut	75	

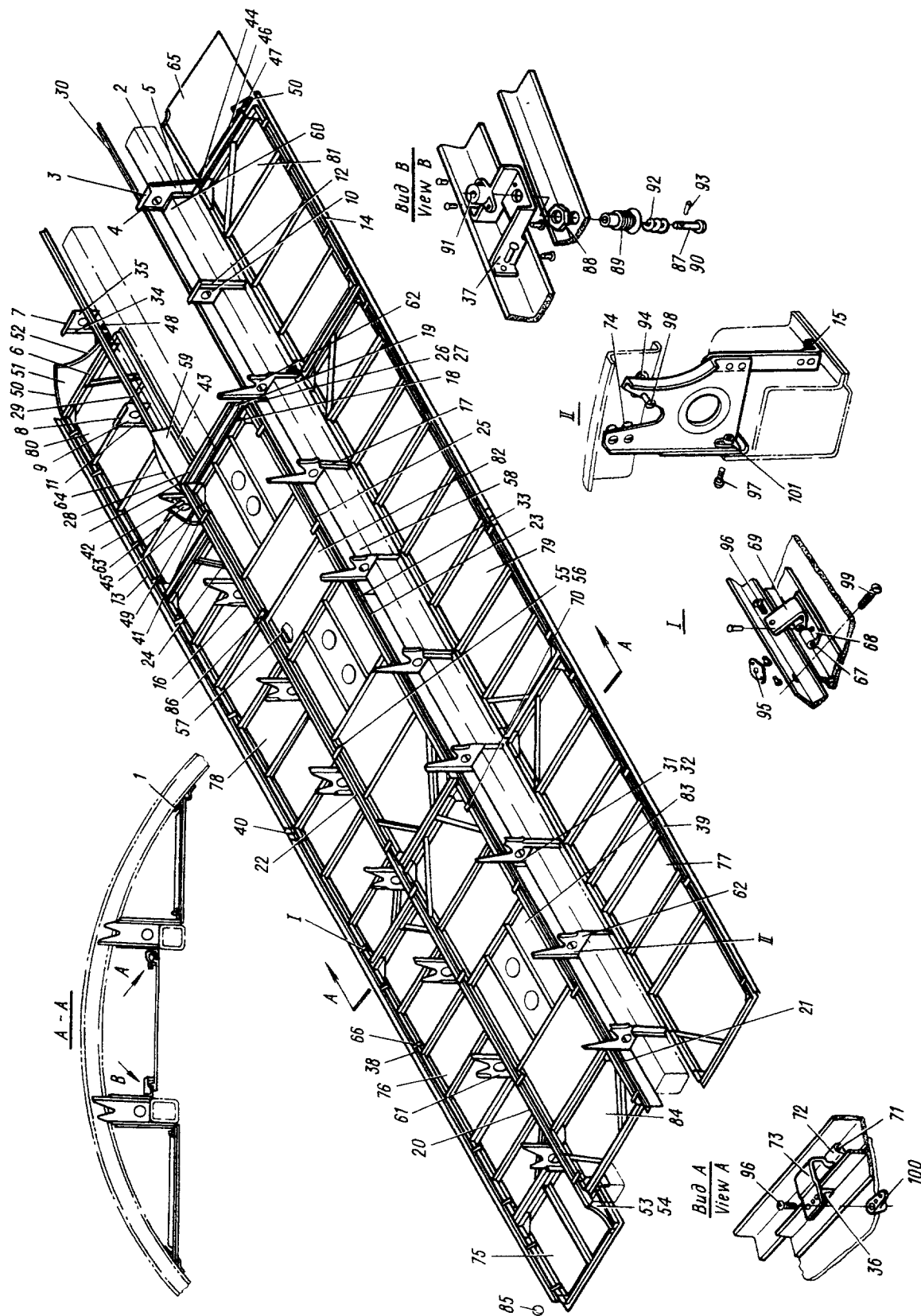


Рис.7. ПОТОЛОК САМОЛЕТА МЕЖДУ ШПАНГОУТАМИ 20-31  
Fig.7. AIRPLANE CEILING BETWEEN FRAMES 20 AND 31

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectvity
		1234567		
7	26-7903-50	ПОТОЛОК САМОЛЕТА МЕЖДУ ШПАН- ГОУТАМИ 20-31 AIRPLANE CEILING BETWEEN FRAMES 20 AND 31		
I	24-790I-3-4	. Шайба Washer	24	
2	26-7903-50-3	. Стенка Wall	I	
3	26-7903-50-5	. Профиль Section	I	
4	26-7903-50-7	. Профиль Section	I	
5	26-7903-50-9	. Профиль Section	I	
6	26-7903-50-13	. Профиль Section	I	
7	26-7903-50-15	. Профиль Section	I	
8	26-7903-50-2I	. Профиль Section	2	
9	26-7903-50-23	. Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	
10	26-7903-50-24	. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
II	26-7903-50-25	. Профиль правый Section, R.H.	I	
12	26-7903-50-26	. Профиль левый Section, L.H.	I	
13	26-7903-50-29	. Профиль правый Section, R.H.	I	
14	26-7903-50-30	. Профиль левый Section, L.H.	I	
15	26-7903-50-3I	. Кница Gusset plate	I9	
16	26-7903-50-35	. Профиль правый Section, R.H.	7	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	27-7903-50-36	. Профиль левый Section, L.H.	9	
I8	26-7903-50-37	. Профиль Section	I	
I9	26-7903-50-39	. Стенка Wall	I	
20	26-7903-50-43	. Профиль правый Section, R.H.	I	
2I	26-7903-50-44	. Профиль левый Section, L.H.	I	
22	26-7903-50-47	. Профиль правый Section, R.H.	I	
23	26-7903-50-48	. Профиль левый Section, L.H.	I	
24	26-7903-50-5I	. Профиль правый Section, R.H.	I	
25	26-7903-50-52	. Профиль левый Section, L.H.	I	
26	26-7903-50-53	. Профиль правый Section, R.H.	I	
27	26-7903-50-54	. Профиль левый Section, L.H.	I	
28	26-7903-50-55	. Профиль Section		
29	26-7903-50-59	. Профиль правый Section, R.H.	I	
30	26-7903-50-60	. Профиль левый Section, L.H.	I	
3I	26-7903-50-6I	. Профиль правый Section, R.H.	I	
32	26-7903-50-62	. Профиль левый Section, L.H.	I	
33	26-7903-50-63	. Профиль Section	2	
34	26-7903-50-63	. Профиль Section	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	26-7903-50-73	. Кронштейн Bracket	I	
36	26-7903-50-79	. Профиль Section	10	
37	26-7903-50-85	. Кронштейн Bracket	10	
38	26-7903-50-87	. Профиль правый Section, R.H.	I	
39	26-7903-50-88	. Профиль левый Section, L.H.	I	
40	26-7903-50-91	. Накладка Gusset	2	
41	26-7903-50-93	. Профиль Section	I	
42	26-7903-50-97	. Кница Gusset plate	I	
43	26-7903-50-101	. Профиль Section	I	
44	26-7903-50-131	. Гнутый Curved section	I	
45	26-7903-50-133	. Кница Gusset plate	I	
46	26-7903-50-141	. Профиль Section	I	
47	26-7903-50-143	. Кница Gusset plate	I	
48	26-7903-50-151	. Кница Gusset plate	I	
49	26-7903-50-161	. Накладка Plate	I	
50	26-7903-50-165	. Профиль Section	2	
51	26-7903-50-167	. Стенка Wall	I	
52	26-7903-50-169	. Профиль Section	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
53	26-7903-50-181	. Стенка правая Wall, R.H.	I	
54	26-7903-50-182	. Стенка левая Wall, L.H.	I	
55	26-7903-50-183	. Стенка правая Wall, R.H.	I	
56	26-7903-50-184	. Стенка Wall	I	
57	26-7903-50-185	. Стенка Wall	I	
58	26-7903-50-187	. Стенка Wall	I	
59	26-7903-50-189	. Стенка Wall	I	
60	26-7903-50-191	. Стенка Wall	I	
61	26-7903-50-197	. Кронштейн правый Bracket, R.H.	7	
62	26-7903-50-198	. Кронштейн левый Bracket, L.H.	8	
63	26-7903-50-199	. Кронштейн Bracket	I	
64	26-7903-50-203	. Обшивка Planking	I	
65	26-7903-50-401	. Обшивка Planking	I	
66	26-7903-30	. Петля Hinge	27	
67	26-7903-30-3	.. Ось Axle	27	
68	26-7903-32	.. Петля Hinge	27	
69	26-7903-105	.. Петля Hinge	27	
70	26-7903-80	. Петля Hinge	10	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
71	26-7903-80-3	.. Ось Axle	10	
72	26-7903-32	.. Петля Hinge	10	
73	26-7903-82	.. Петля Hinge	10	
74	24-7104-2	. Перемычка Strip	16	
75	34-7903-60-1	. Панель Panel	1	
76	34-7903-60-3	. Панель Panel	1	
77	34-7903-60-5	. Панель Panel	1	
78	34-7903-60-7	. Панель Panel	1	
79	34-7903-60-8	. Панель Panel	1	
80	34-7903-60-9	. Панель Panel	1	
81	34-7903-60-10	. Панель Panel	1	
82	34-7903-60-13	. Панель Panel	1	
83	34-7903-60-15	. Панель Panel	1	
84	34-7903-60-17	. Панель Panel	1	
85	24-7912-203	. Шайба Washer	8	
86	24-7912-230	. Замок Lock	39	
87	24-7912-232	.. Штырь Dowel	36	
88	24-7912-236	.. Гайка Nut	39	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
89	24-79I2-237	.. Втулка Bushing	39	
90	24-79I2-239	.. Штырь Dowel	3	
9I	24-7903-25I	.. Корпус Housing	39	
92	I9I6A-0,8-6-I8	.. Пружина Spring	39	
93	4278A-2	.. Штифт Pin	39	
94	7I7AH-4-I0-6	. Втулка Bushing	I00	
95	774AH-4	. Гайка Nut	I9	
96	3I66A-3-8-Кд	. Винт Screw	39	
97	3I66A-4-I4 Кд	. Винт Screw	29	
98	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	I46	
99	3I66A-4-20 Кд	. Винт Screw	28	
I00	338IA-3 Кд	. Гайка Nut	39	
I0I	3382A-4 Кд	. Гайка самоконтрящаяся одно- ушковая Self-locking nut, single- eye	88	

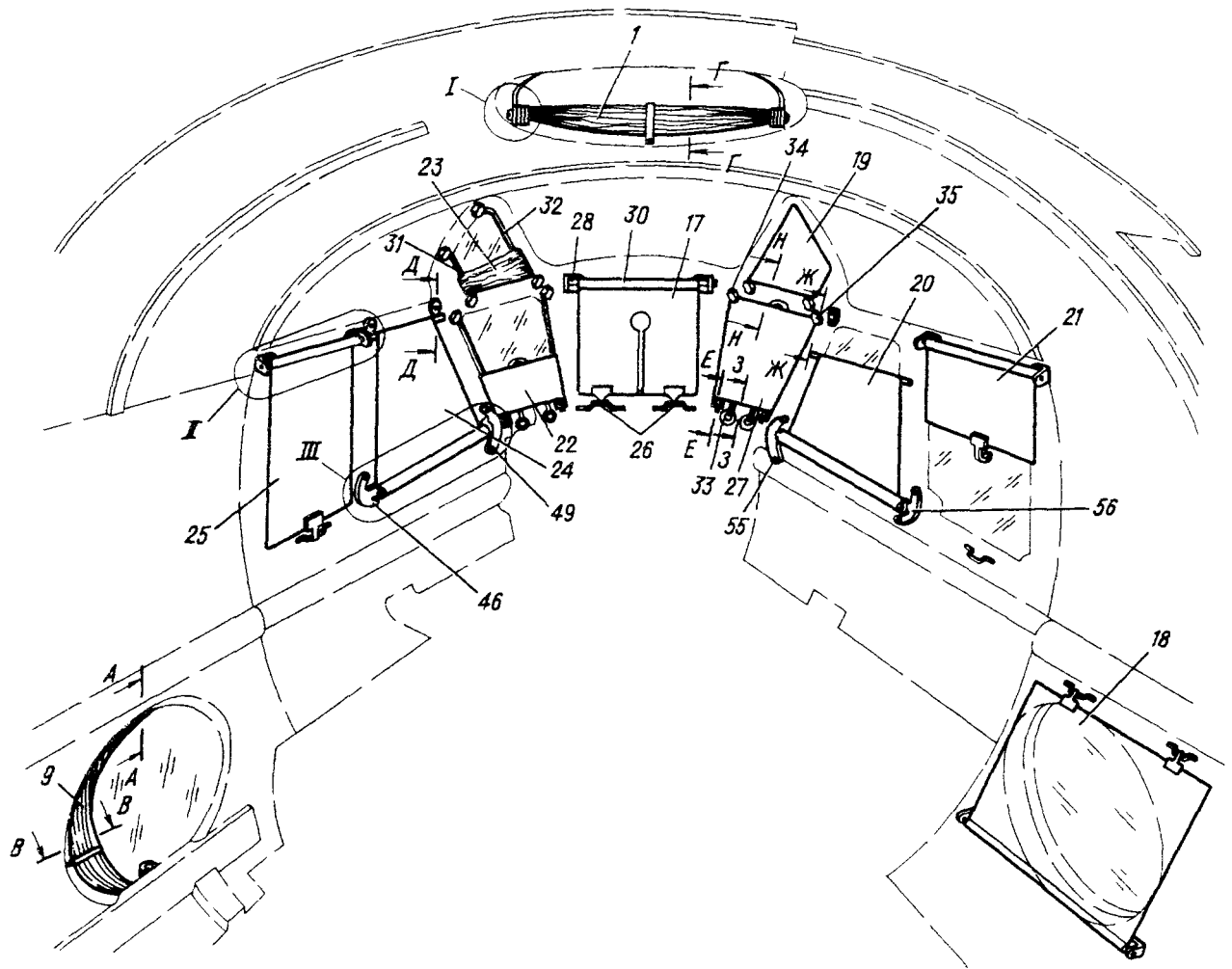


Рис.1. УСТАНОВКА ШТОРОК В КАБИНЕ ЭКИПАЖА  
УСТАНОВКА ШТОРКИ АСТРОДУПОЛА  
УСТАНОВКА ШТОРКИ БЛИСТЕРА ШТУРМАНА  
(Лист 1 из 2)

Fig.1. INSTALLATION OF BLINDS IN CREW CABIN  
INSTALLATION OF ASTRODOME'S BLIND  
INSTALLATION OF NAVIGATOR'S BLISTER BLIND  
(Sheet 1 of 2)

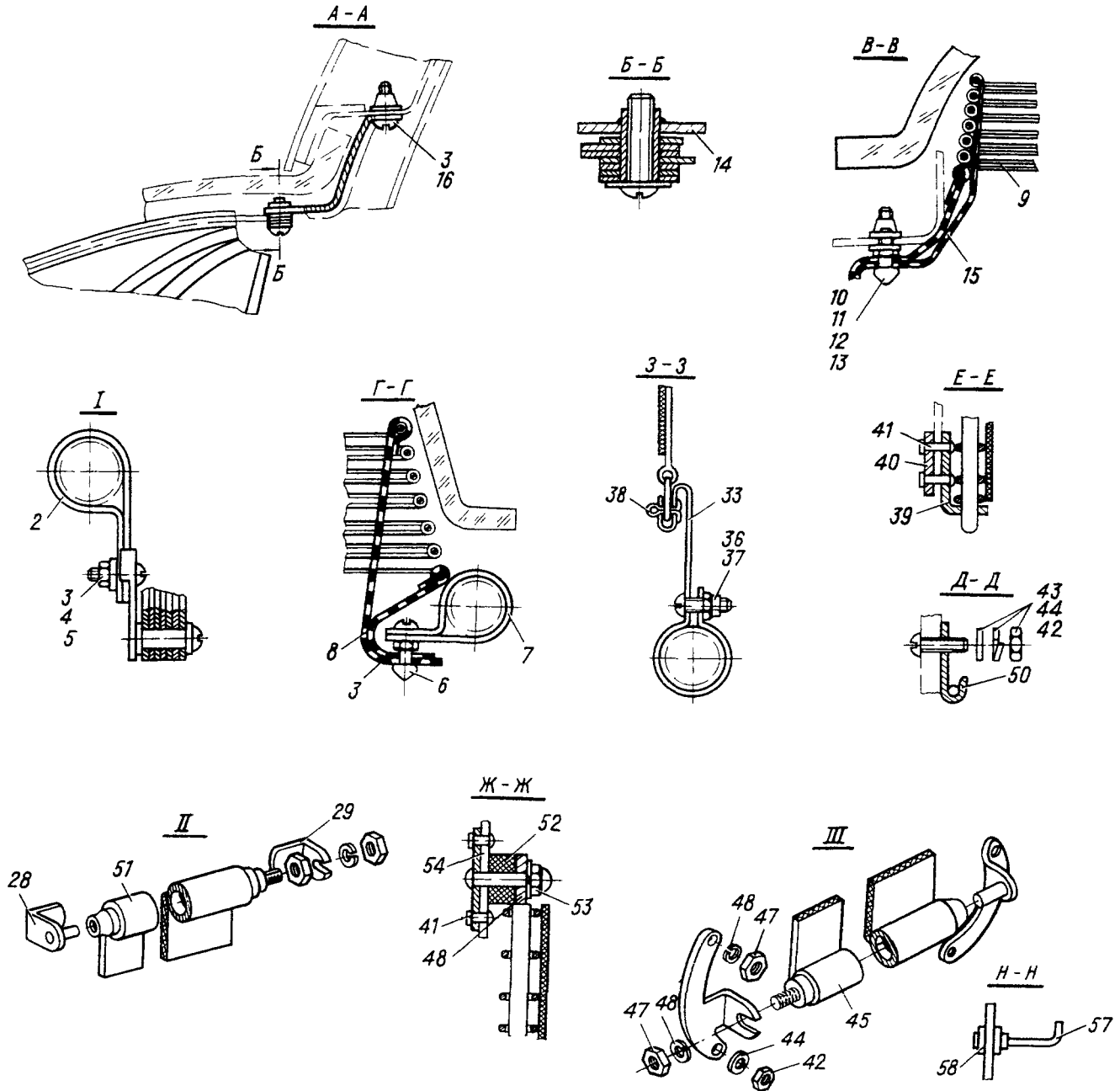


Рис. I. УСТАНОВКА ШТОРОК В КАБИНЕ ЭКИПАЖА  
УСТАНОВКА ШТОРКИ АСТРОКУПОЛА  
УСТАНОВКА ШТОРКИ БЛИСТЕРА ШТУРМАНА  
(Лист 2 из 2)

Fig. 1. INSTALLATION OF BLINDS IN CREW CABIN  
INSTALLATION OF ASTRODOME'S BLIND  
INSTALLATION OF NAVIGATOR'S BLISTER BLIND  
(Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		2. <u>ШТОРКИ</u> <u>BLINDS</u>		
I	24-75II-0	УСТАНОВКА ШТОРОК В КАБИНЕ ЭКИПАЖА INSTALLATION OF BLINDS IN CREW CABIN		
	26-7906-20	УСТАНОВКА ШТОРКИ АСТРОКУПОЛА INSTALLATION OF ASTRODOME'S BLIND		
	26-7906-0	УСТАНОВКА ШТОРКИ БЛИСТЕРА ШТУРМАНА INSTALLATION OF NAVIGATOR'S BLISTER BLIND		
I	26-7906-20-I	. Штора Blind	I	
2	26-7906-22	. Хомутки Collar	2	
3	3I66A-4-IO Кд	. Винт Screw	4	
4	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	2	
5	3402A-I-4-8 Кд	. Шайба Washer	2	
6	26-7906-23	. Гайка Nut	2	
7	I667C50-23	. Хомут Collar	2	
8	26-7906-20-5	. Ремень Belt	2	
9	26-7906-0-I	. Штора Blind	I	
IO	26-7906-I3	. Фиксатор Lock	2	
II	338IA-4 Кд	. Гайка Nut	4	
I2	3548A-2,6-6	. Заклепка Rivet	I2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3	3402A-0,8-4-10 Кд	. Шайба Washer	4	
I4	26-7906-I5	. Кронштейн Bracket	2	
I5	26-7906-0-I9	. Ремень Belt	3	
I6	3382A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
I7	24-75II-90-9	. Штора Blind	I	
I8	24-75II-90-I5	. Штора Blind	I	
I9	24-75II-I80-I	. Штора Blind	I	
20	24-75II-I90-I	. Штора Blind	I	
2I	24-75II-I60-I	. Штора Blind	I	
22	24-75II-I00-I0	. Штора Blind	I	
23	24-75II-I80-2	. Штора Blind	I	
24	24-75II-I90-2	. Штора Blind	I	
25	24-75II-I60-2	. Штора Blind	I	
26	24-75II-I6I	. Кронштейн Bracket	8	
27	24-75II-I00-I	. Штора Blind	I	
28	24-75II-62	. Кронштейн Bracket	5	
29	24-75II-6I	. Кронштейн Bracket	5	
30	24-75II-50-29	. Барабан Drum	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
31	24-75II-I76	. Направляющая Guide	2	
32	24-75II-I75	. Направляющая Guide	2	
33	24-75II-94-7	. Хомут Collar	4	
34	24-75II-I73-9	. Направляющая Guide	1	
35	24-75II-I73-7	. Направляющая Guide	2	
36	3I66A-5-I8 Кд	. Винт Screw	4	
37	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	4	
38	IxI2-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	4	
39	24-75II-93	. Кронштейн Bracket	4	
40	24-75II-66	. Шайба Washer	16	
41	3559A-2,6-6	. Заклепка Rivet	52	
42	3306A-5	. Гайка Nut	12	
43	340IA-0,8-5-10	. Шайба Washer	12	
44	5H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	12	
45	24-75II-50-2I	. Барабан Drum	2	
46	24-75II-64-2	. Кронштейн Bracket	1	
47	3306A-4	. Гайка Nut	14	
48	4H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба пружинная Washer, spring	20	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
49	24-75II-63-2	. Кронштейн Bracket	1	
50	24-75II-I77	. Крючок Hook	4	
51	24-75II-50-I5	. Барабан Drum	1	
52	7I7AH-4-I0-4	. Втулка Bushing	12	
53	I034050-4 Хим.Н	. Гайка Nut	12	
54	24-75II-57	. Опора Support	12	
55	24-75II-I68	. Кронштейн Bracket	1	
56	24-75II-I69	. Кронштейн Bracket	1	
57	24-75II-I06	. Крючок Hook	2	
58	24-75II-96	. Шайба Washer	6	

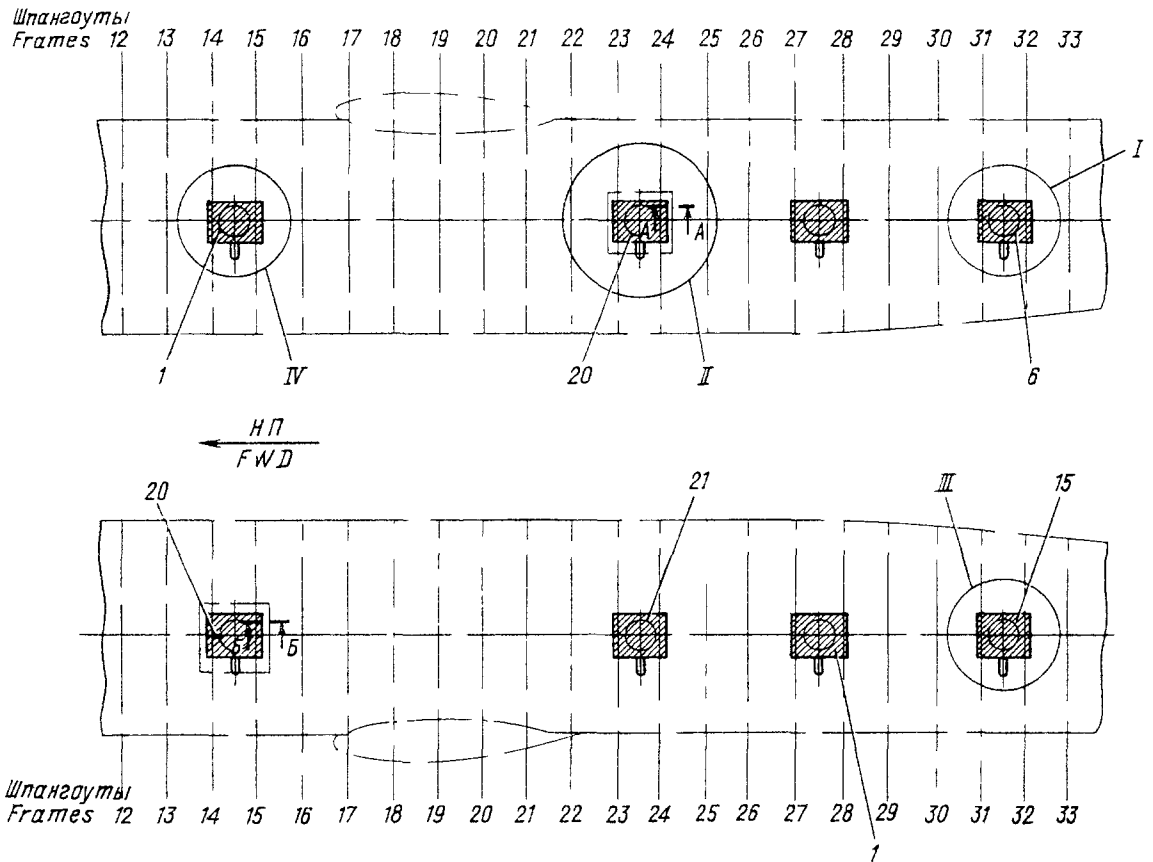


Рис.2. УСТАНОВКА ШТОРОК В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ (Лист I из 2)  
Fig.2. INSTALLATION OF BLINDS IN CARGO CABIN (Sheet 1 of 2)

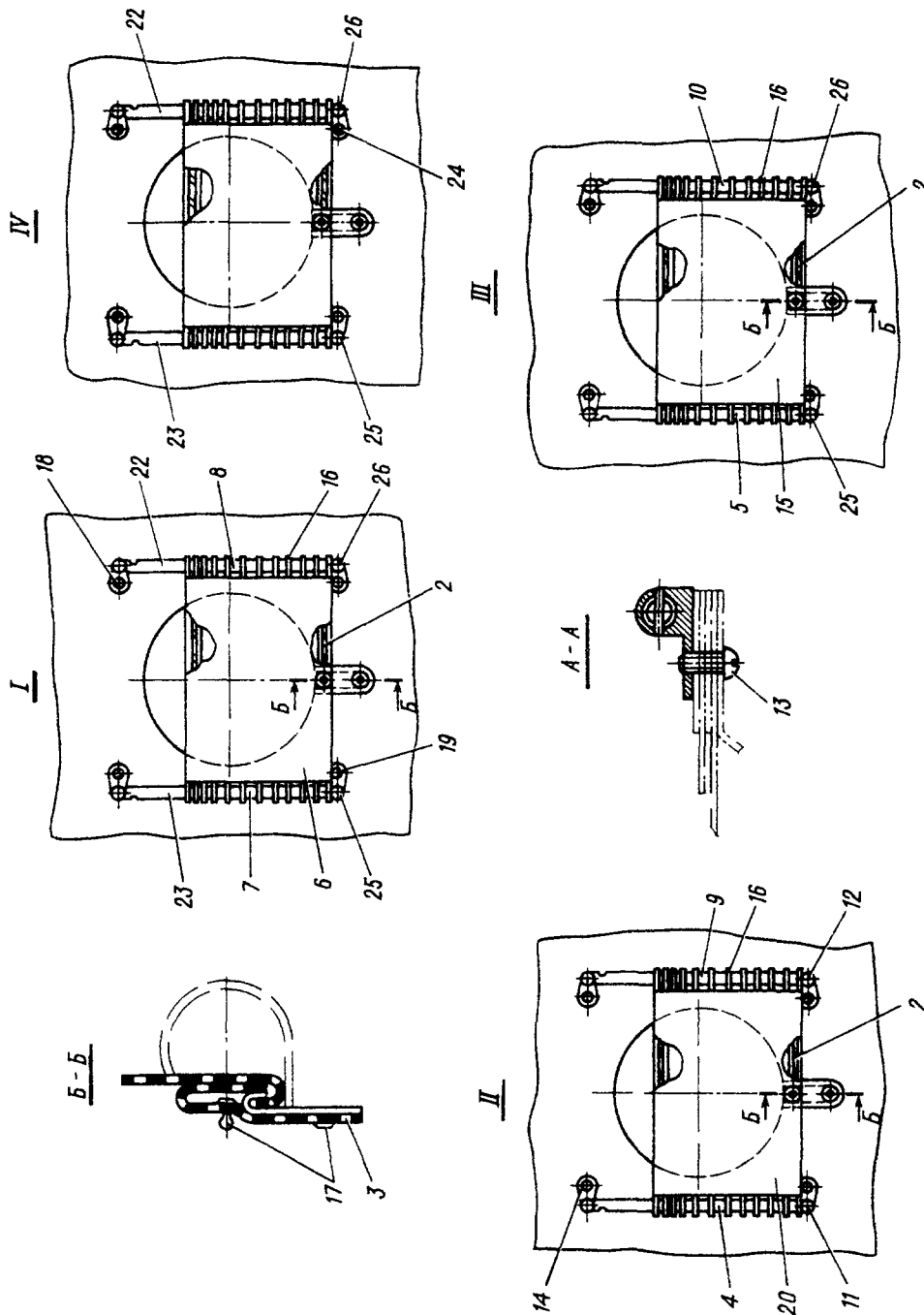


Рис.2. УСТАНОВКА ШТОРОК В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ (Лист 2 из 2)  
Fig.2. INSTALLATION OF BLINDS IN CARGO CABIN (Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-7906-60	УСТАНОВКА ШТОРОК В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ INSTALLATION OF BLINDS IN CARGO CABIN		
I	26-7906-60-3	. Шторка Blind	4	A
	26-7906-60-3	. Шторка Blind	3	B
2	26-7906-60-7	. Резинка Rubber	16	
3	26-7906-60-9	. Лента Band	8	
4	26-7906-6I-I	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	
5	26-7906-6I-7	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	A
	26-7906-6I-6	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	B
6	26-7906-6I-I5	. Шторка Blind	I	A
	26-7906-6I-27	. Шторка Blind	2	B
7	26-7906-6I-8	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	A
	26-7906-6I-5	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	B
8	26-7906-6I-7	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	A
	26-7906-6I-6	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	B
9	26-7906-6I-3	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	
10	26-7906-6I-8	. Направляющая в сборе Guide, assy	I	
II	26-7906-3-I	. Опора Support	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I2	26-7906-4-I	. Опора (правый борт) Support (starboard)	I	
	26-7906-4-2	. Опора (левый борт) Support (port side)	I	
I3	3I77A-4-20 Кд	. Винт Screw	4	
I4	3I66A-4-24 Кд	. Винт Screw	4	
I5	26-7906-60-2I	. Шторка Blind	I	A
	26-7906-60-29	. Шторка Blind	I	Б
I6	34-7906-I	. Кольцо Ring	384	
I7	КГ-I	. Кнопка галантерейная Button fastener	8	
I8	3I66A-4-26 Кд	. Винт Screw	4	
I9	3I66A-4-36 Кд	. Винт Screw	4	
20	26-7906-60-25	. Шторка Blind	2	
2I	26-7906-60-3	. Шторка Blind	I	A
	26-7906-60-27	. Шторка Blind	I	Б
22	26-7906-6I-6	. Направляющая в сборе Guide, assy	4	
23	26-7906-6I-5	. Направляющая в сборе Guide, assy	4	
24	3I66A-4-I8 Кд	. Винт Screw	I6	
25	26-7906-3-I	. Опора правая Support, R.H.	6	
26	26-7906-3-2	. Опора левая Support, L.H.	6	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ:</p> <p>A - по I6I0 B - с I70I</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND:</p> <p>A - up to 1610 B - 1701 and up</p>		

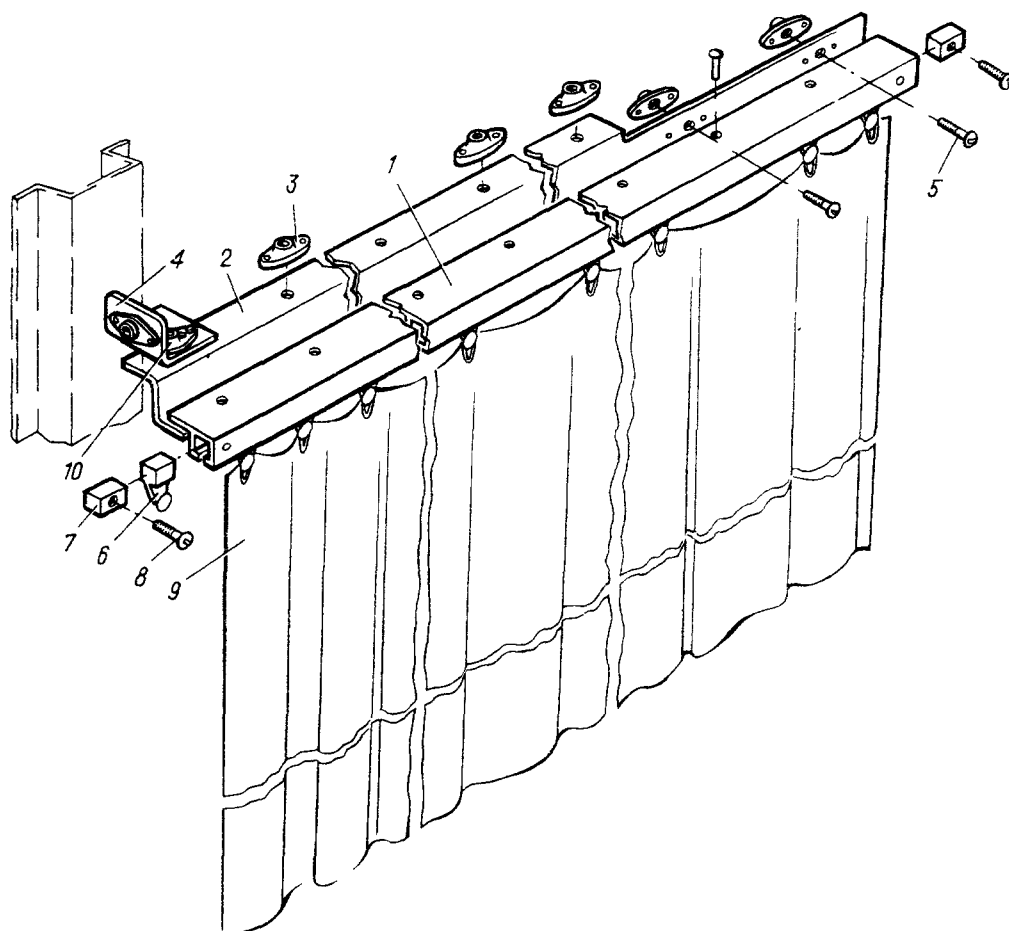


Рис.3. УСТАНОВКА ШТОРОК В ТУАЛЕТЕ  
Fig.3. INSTALLATION OF CURTAINS IN TOILET

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-7585-0	УСТАНОВКА ШТОРОК В ТУАЛете INSTALLATION OF CURTAINS IN TOILET		
I	26-7585-0-27	. Профиль Section	I	
2	26-7585-0-29	. Профиль Section	I	
3	3381A-4 Кд	. Гайка Nut	6	
4	26-7585-0-45	. Уголок Angle-piece	I	
5	3I66A-4-IO Кд	. Винт Screw	7	
6	24-7907-426	. Бегунок Runner	8	
7	24-7907-70I-I	. Вкладыш Insert	2	
8	3I66A-3-8 Кд	. Винт Screw	2	
9	26-7585-6	. Штора Curtain	I	
IO	3382A-4 Кд	. Гайка Nut	I	



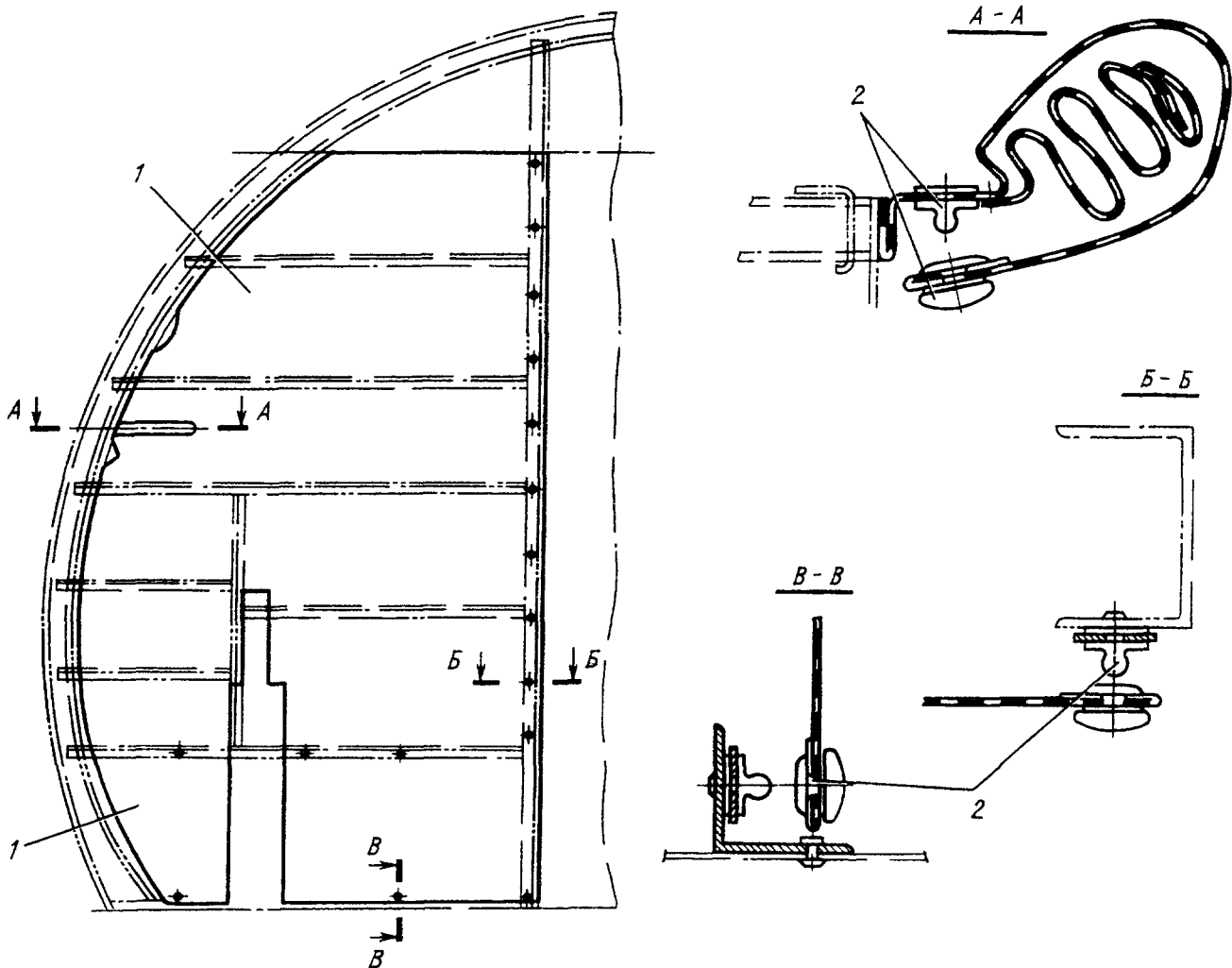


Рис.4. УСТАНОВКА ШТОРКИ РАДИОСТАЖЕРКИ  
Fig.4. INSTALLATION OF RADIOSTACK'S BLIND

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
4	26-7906-50	УСТАНОВКА ШТОРКИ РАДИОЭТАЖЕРКИ INSTALLATION OF RADIOSTACK'S BLIND		
I	26-7906-50-I	. Штора в сборе Blind, assy	I	
2	Готовое изделие Purchased item	. Кнопка перчаточная Button fastener	15	





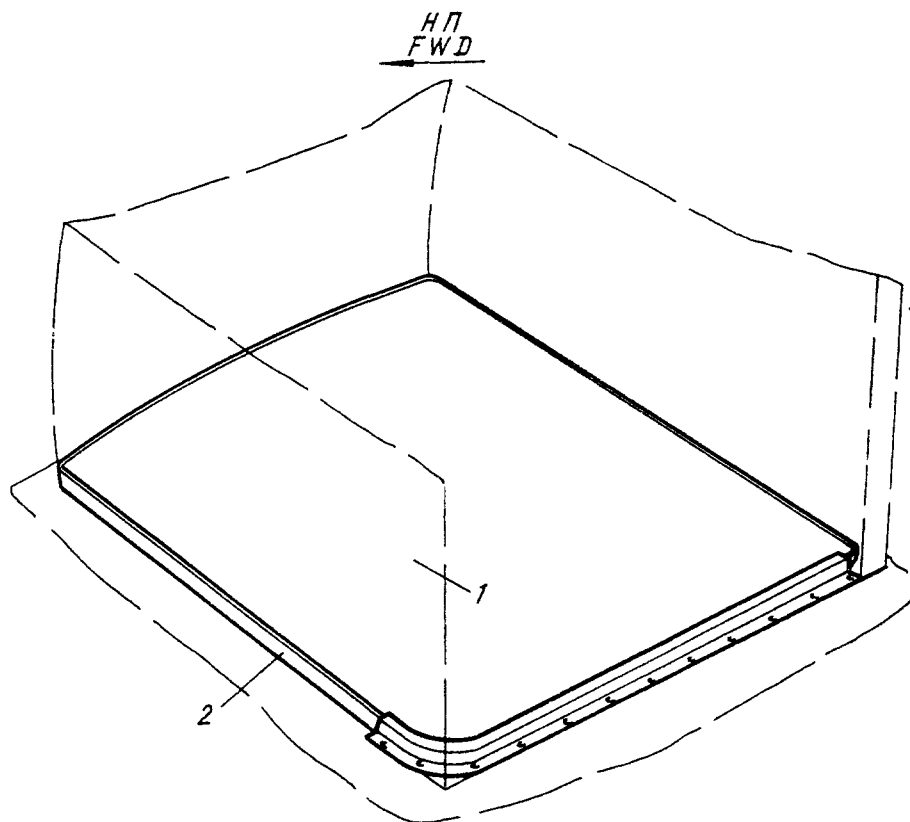


Рис.1. НАСТИЛ ПОЛА В ТУАЛете  
Fig.1. FLOOR PANELS IN TOILET

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I	26-7585-I70	3. <u>НАСТИЛ ПОЛА. КОВРИКИ</u> <u>В КАБИНЕ ЭКИПАЖА</u> <u>FLOOR PANELS, CARPETS</u> <u>IN CREW CABIN</u>  НАСТИЛ ПОЛА В ТУАЛете FLOOR PANELS IN TOILET		
I	26-7585-I70-5	. Настил Floor panels	I	
2	26-7585-I70-3	. Профиль Section	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	24-7908-270	НАСТИЛ ПОЛА В КАБИНЕ ЭКИПАЖА FLOOR PANELS IN CREW CABIN		
I	24-7908-270-53	. Настил в сборе Floor panel, assy	I	
2	24-7908-270-29	. Настил в сборе Floor panel, assy	I	
3	24-7908-270-33	. Настил в сборе Floor panel, assy	I	
4	24-7908-270-3I	. Настил в сборе Floor panel, assy	I	
5	24-7908-I7I	. Шайба Washer	2I	
6	24-7908-I72	. Прижим Blank holder	2	
7	24-7908-27I	. Окантовка Framing	I	
8	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	4	
9	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	4	
	26-7908-I50	КОВРИКИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА CARPETS IN CREW CABIN		
IO	26-7908-I50-I7	. Коврик Carpet	I	
II	26-7908-I50-I5	. Коврик Carpet	I	
I2	26-7908-I50-5	. Коврик Carpet	I	
I3	26-7908-I50-23	. Замок-застежка Fastener	I	
I4	26-7908-I50-2I	. Лента Band	I	
I5	26-7908-I50-3	. Коврик Carpet	I	
I6	26-7908-I50-7	. Коврик Carpet	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I7	26-7908-I53	. Штаник Moulding	1	
I8	3I72A-4-I4 Кд	. Винт Screw	3	



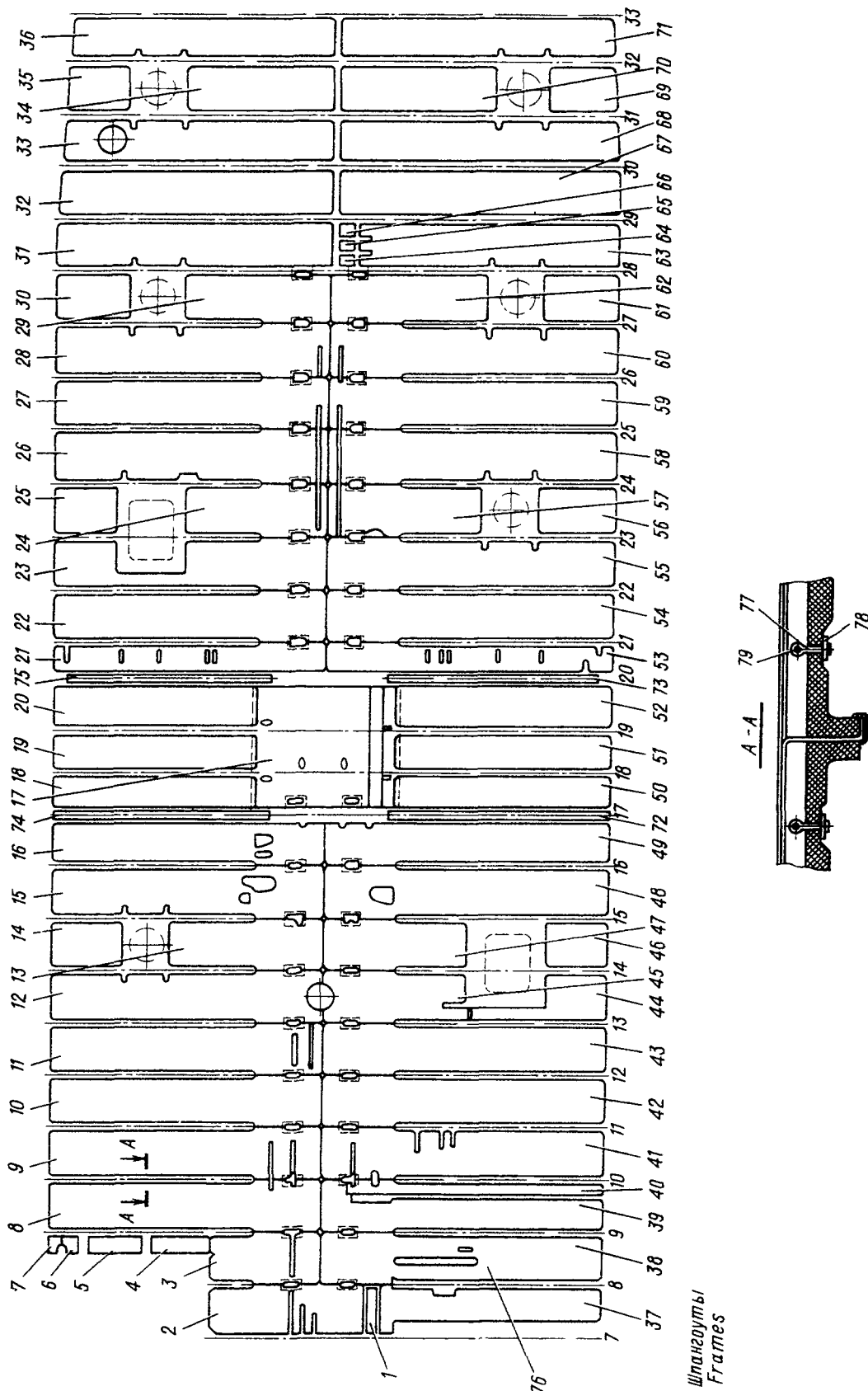


Рис.1. УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ  
Fig.1. INSTALLATION OF THERMAL-AND-SOUND INSULATION IN CARGO CABIN

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I	26-7907-IO	4. <u>ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ КАБИН</u> <u>THERMAL-AND-SOUND INSU-</u> <u>LATION OF CABINS</u>  УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ INSTALLATION OF THERMAL-AND- SOUND INSULATION IN CARGO CABIN		
I	26-7907-IO-850	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
2	26-7907-IO-70	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
3	26-7907-IO-90	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
4	26-7907-IO-800	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
5	26-7907-IO-790	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
6	26-7907-IO-780	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
7	26-7907-IO-8IO	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
8	26-7907-IO-II0	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
9	26-7907-IO-I40	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
10	26-7907-IO-I60	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
11	26-7907-IO-I80	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
12	26-7907-IO-200	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
13	26-7907-IO-240	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
14	26-7907-IO-230	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
15	26-7907-IO-270	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	26-7907-IO-290	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
I7	26-7907-IO-410	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
I8	26-7907-IO-310	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
I9	26-7907-IO-330	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
20	26-7907-IO-350	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
2I	26-7907-IO-420	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
22	26-7907-IO-450	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
23	26-7907-IO-470	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
24	26-7907-IO-490	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
25	26-7907-IO-500	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
26	26-7907-IO-530	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
27	26-7907-IO-550	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
28	26-7907-IO-570	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
29	26-7907-IO-600	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
30	26-7907-IO-590	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
3I	26-7907-IO-630	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
32	26-7907-IO-680	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
33	26-7907-IO-700	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
34	26-7907-IO-720	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
35	26-7907-IO-740	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
36	26-7907-IO-760	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
37	26-7907-IO-80	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
38	26-7907-IO-860	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
39	26-7907-IO-I20	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
40	26-7907-IO-I30	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
4I	26-7907-IO-I50	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
42	26-7907-IO-I70	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
43	26-7907-IO-I90	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
44	26-7907-IO-220	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
45	26-7907-IO-2IO	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
46	26-7907-IO-260	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
47	26-7907-IO-250	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
48	26-7907-IO-280	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
49	26-7907-IO-300	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
50	26-7907-IO-320	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
5I	26-7907-IO-340	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
52	26-7907-IO-360	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
53	26-7907-IO-440	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
54	26-7907-IO-460	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
55	26-7907-IO-480	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
56	26-7907-IO-520	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
57	26-7907-IO-5IO	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
58	26-7907-IO-540	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
59	26-7907-IO-560	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
60	26-7907-IO-580	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
61	26-7907-IO-620	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
62	26-7907-IO-6IO	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
63	26-7907-IO-660	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
64	26-7907-IO-640	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
65	26-7907-IO-650	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
66	26-7907-IO-670	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
67	26-7907-IO-690	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
68	26-7907-IO-7IO	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
69	26-7907-IO-750	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	

№ рисунка и позиции Figure and item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
70	26-7907-10-730	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
71	26-7907-10-770	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
72	26-7907-10-390	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
73	26-7907-10-400	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
74	26-7907-10-370	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
75	26-7907-10-380	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
76	26-7907-10-100	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation assembled	I	
77	24-7608-II	. Штырь Dowel	I096	
78	24-7608-5	. Шайба Washer	I096	
79	3505A-2,6-8	. Заклепка Rivet	I096	





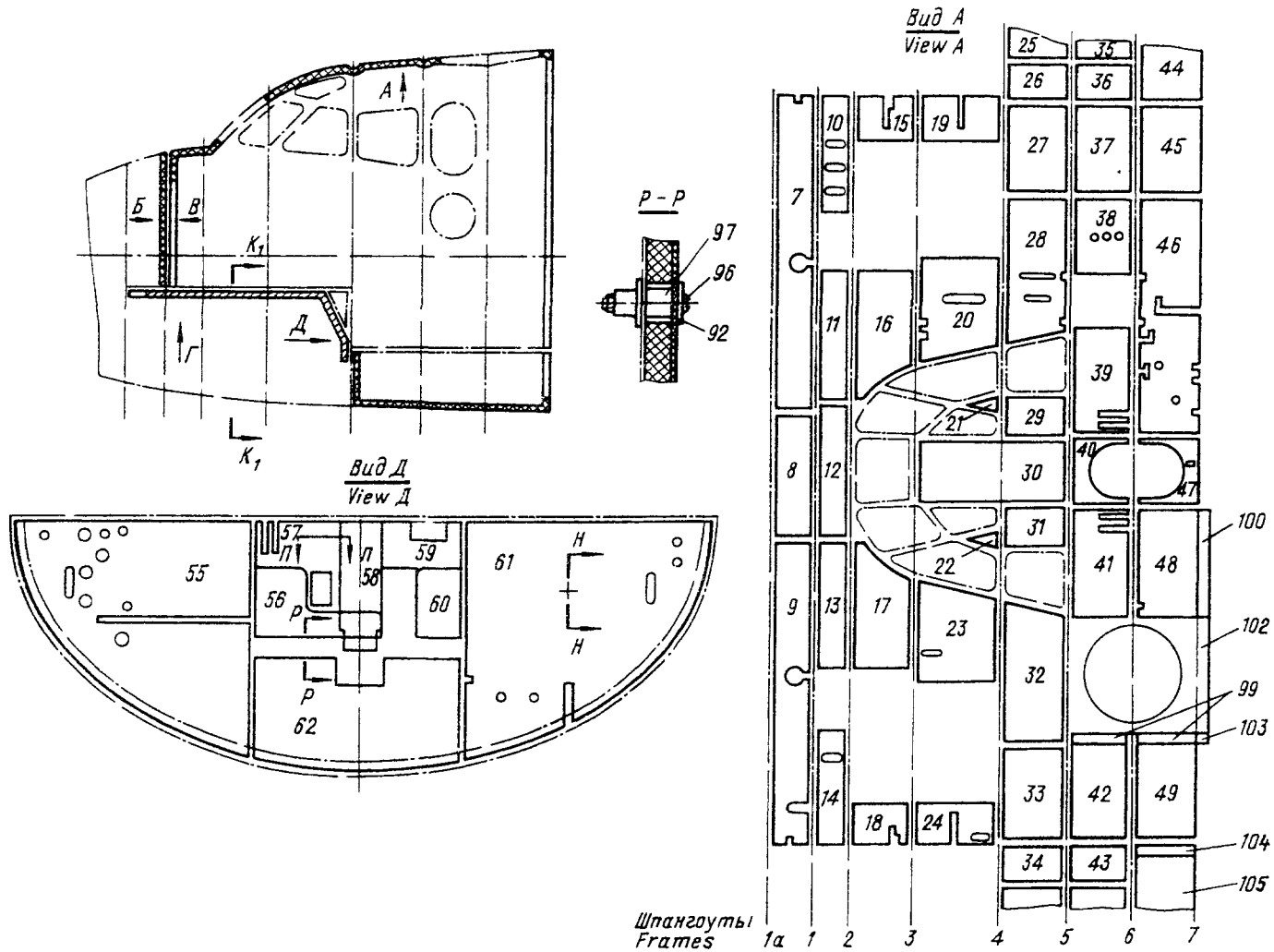


Рис.2. УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА  
(Лист I из 4)

Fig.2. INSTALLATION OF THERMAL-AND-SOUND INSULATION IN CREW CABIN  
(Sheet 1 of 4)

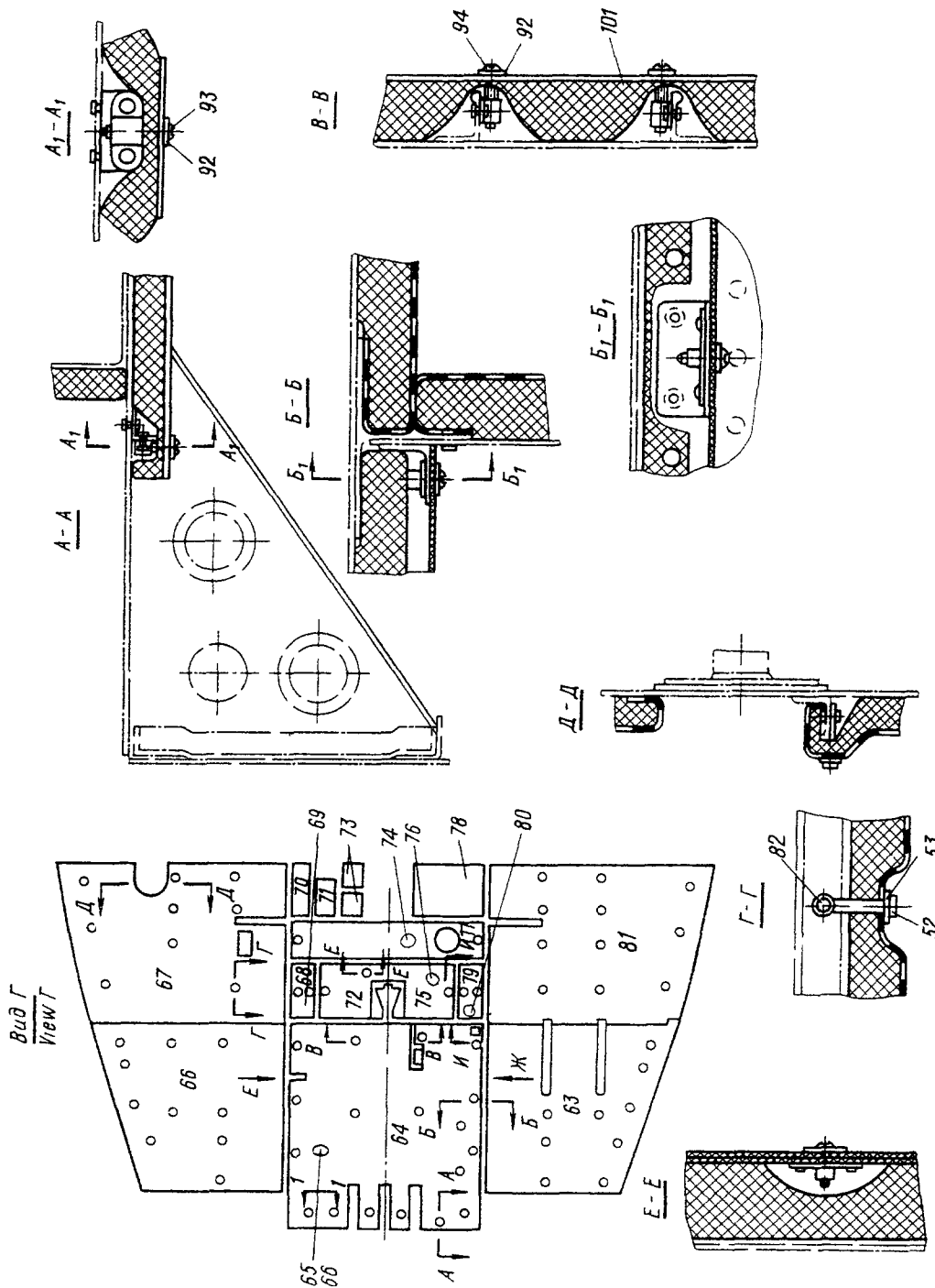


Рис.2. УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА

(Лист 2 из 4)

Fig.2. INSTALLATION OF THERMAL-AND-SOUND INSULATION IN CREW CABIN

(Sheet 2 of 4)

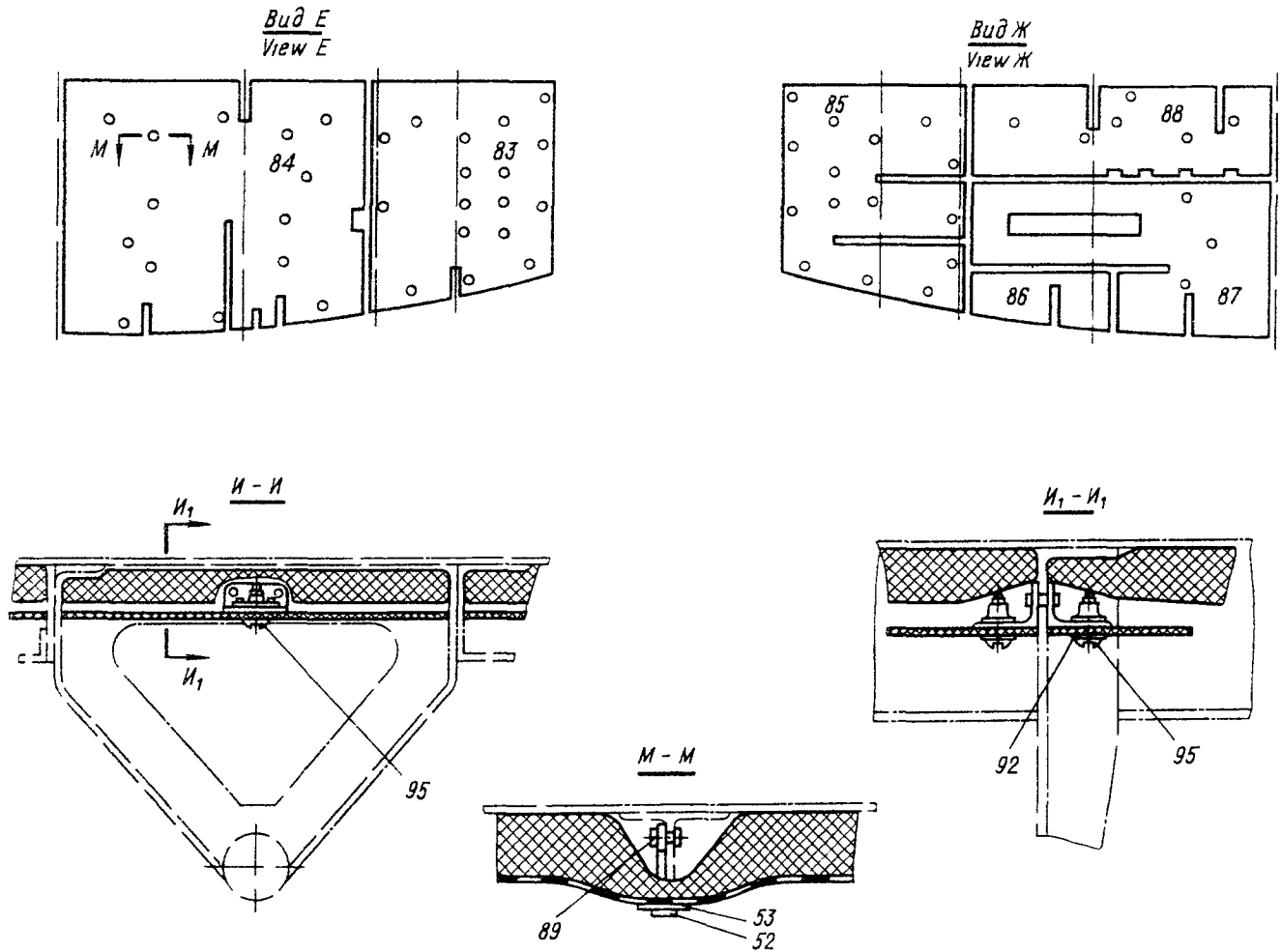


Рис.2. УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА  
(Лист 3 из 4)

Fig.2. INSTALLATION OF THERMAL-AND-SOUND INSULATION IN CREW CABIN  
(Sheet 3 of 4)

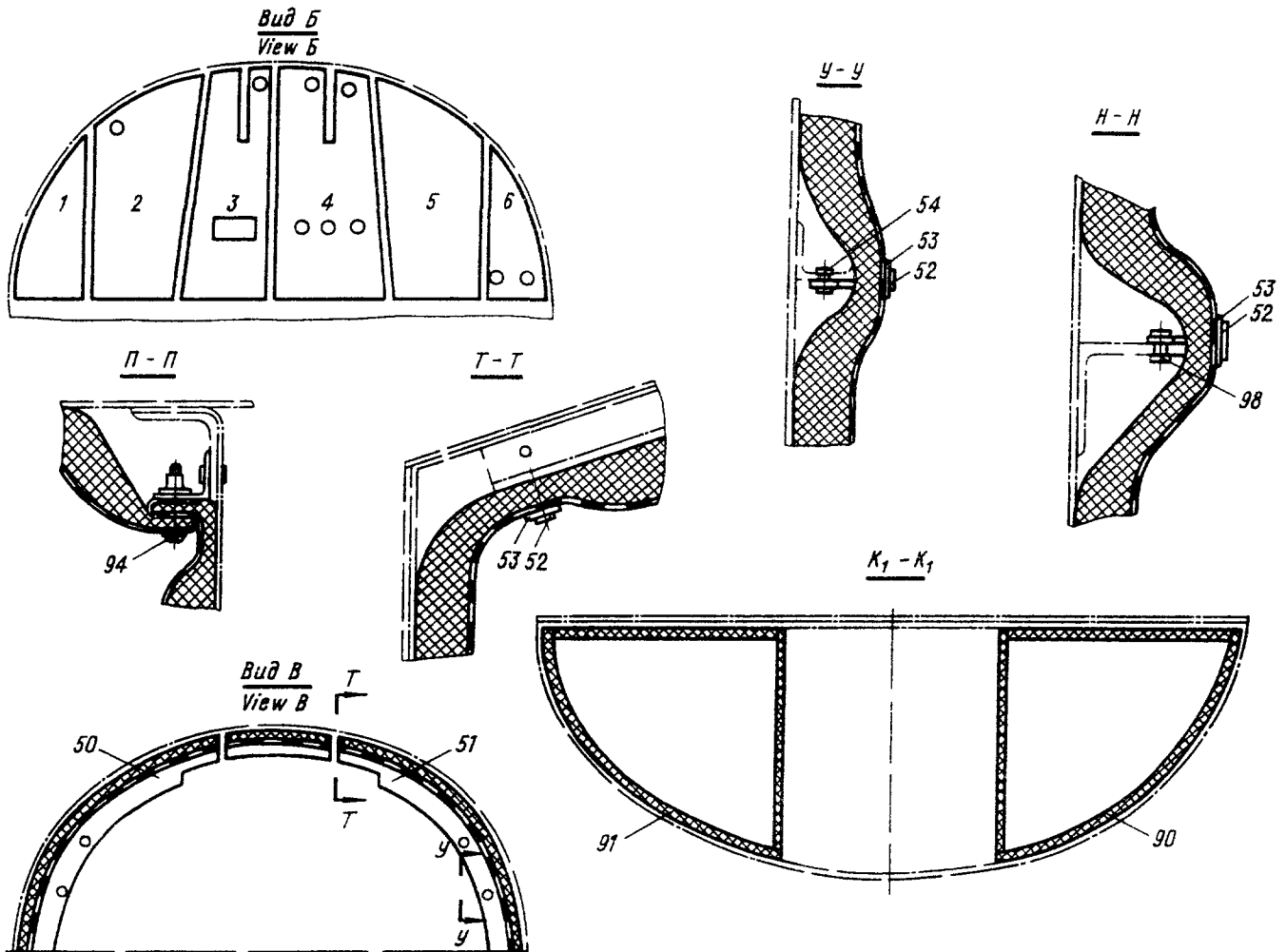


Рис.2. УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА (Лист 4 из 4)

Fig.2. INSTALLATION OF THERMAL-AND-SOUND INSULATION IN CREW CABIN (Sheet 4 of 4)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	26-7908-100	УСТАНОВКА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛЯЦИИ В КАБИНЕ ЭКИПАЖА INSTALLATION OF THERMAL-AND- SOUND INSULATION IN CREW CABIN		
I	26-7908-100-230	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
2	26-7908-100-240	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
3	26-7908-100-250	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
4	26-7908-100-260	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
5	26-7908-100-270	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
6	26-7908-100-280	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
7	26-7908-100-360	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
8	26-7908-100-350	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
9	26-7908-100-340	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
10	26-7908-100-370	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
II	26-7908-100-450	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
12	26-7908-100-440	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
13	26-7908-100-430	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
14	26-7908-100-380	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
15	26-7908-100-400	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
16	26-7908-100-470	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
17	26-7908-100-460	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
18	26-7908-100-390	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
19	26-7908-100-410	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
20	26-7908-100-480	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
21	26-7908-100-510	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
22	26-7908-100-520	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
23	26-7908-100-490	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
24	26-7908-100-420	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
25	26-7908-100-530	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
26	26-7908-100-540	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
27	26-7908-100-550	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
28	26-7908-100-560	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
29	26-7908-100-570	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
30	26-7908-100-500	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
31	26-7908-100-580	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
32	26-7908-100-590	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
33	26-7908-100-600	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
34	26-7908-100-610	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	26-7908-100-700	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
36	26-7908-100-690	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
37	26-7908-100-680	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
38	26-7908-100-670	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
39	26-7908-100-660	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
40	26-7908-100-750	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
41	26-7908-100-650	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
42	26-7908-100-630	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
43	26-7908-100-620	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
44	26-7908-100-710	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
45	26-7908-100-720	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
46	26-7908-100-730	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
47	26-7908-100-760	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
48	26-7908-100-770	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
49	26-7908-100-930	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
50	26-7908-100-430	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
51	26-7908-100-150	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
52	24-7608-II	. Штырь Dowel	356	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
53	24-7608-5	. Шайба Washer	37I	
54	3505-2,6-9	. Заклепка Rivet	280	
55	26-7908-I00-I20	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
56	24-7608-II3	. Панель Panel	I	
57	26-7908-I00-I30	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
58	26-7908-I00-I40	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
59	26-7908-I00-850	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
60	24-7608-II5	. Панель Panel	I	
6I	26-7908-I00-I60	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
62	26-7908-I00-330	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
63	26-7908-I00-40	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
64	24-7608-I29	. Панель Panel	I	
65	26-7908-I00-820	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
66	26-7908-I00-20	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	2	
67	26-7908-I00-860	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
68	24-7608-32-2	. Панель Panel	I	
69	26-7908-I00-890	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
70	26-7908-I00-I00	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
71	26-7908-100-90	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
72	24-7608-131	. Панель Panel	I	
73	26-7908-100-840	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	2	
74	26-7908-100-870	. Теплозвукоизоляция в сборе Thermal-and-sound insula- tion, assy	I	
75	24-7608-133	. Панель Panel	I	
76	26-7908-100-900	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
77	24-7608-109	. Панель Panel	I	
78	26-7908-100-50	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
79	24-7608-35-I	. Панель Panel	I	
80	26-7908-100-880	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
81	26-7908-100-110	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
82	3505A-2,6-9	. Заклепка Rivet	45	
83	26-7908-100-170	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
84	26-7908-100-180	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
85	26-7908-100-220	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
86	26-7908-100-210	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
87	26-7908-100-200	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
88	26-7908-100-190	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
89	3505А-2,6-10	. Заклепка Rivet	20	
90	26-7908-100-290	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
91	26-7908-100-300	. Теплозвукоизоляция Thermal-and-sound insulation	I	
92	24-7608-7	. Шайба Washer	37	
93	582АН-5-18 Кд	. Винт Screw	6	
94	582АН-5-20 Кд	. Винт Screw	9	
95	582АН-5-12 Кд	. Винт Screw	19	
96	3172А-4-20 Кд	. Винт Screw	3	
97	717АН-4-10-10	. Втулка Bushing	3	
98	3505А-2,6-11	. Заклепка Rivet	6	
99	26-7908-100-910	. Теплозвукоизоляция в сборе Thermal-and-sound insula- tion, assy	2	
100	26-7908-100-920	. Теплозвукоизоляция в сборе Thermal-and-sound insula- tion, assy	I	
101	26-7608-129	. Панель Panel	I	
102	26-7908-100-935	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation, assy	I	
103	26-7908-100-940	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation, assy	I	
104	26-7908-100-945	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation, assy	I	
105	26-7908-100-955	. Теплоизоляция в сборе Thermal insulation, assy	I	

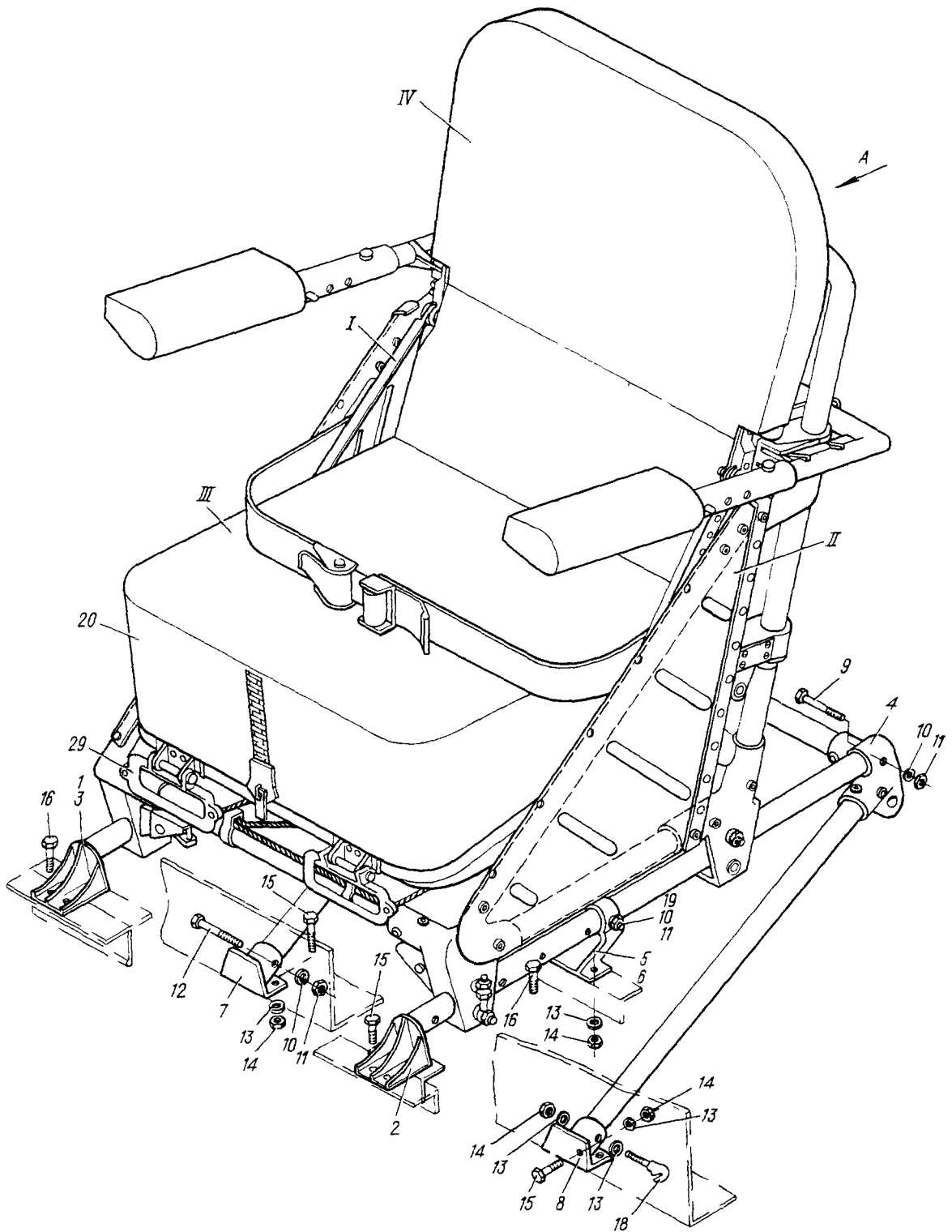


Рис.1. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист I из 6)  
Fig.1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 1 of 6)

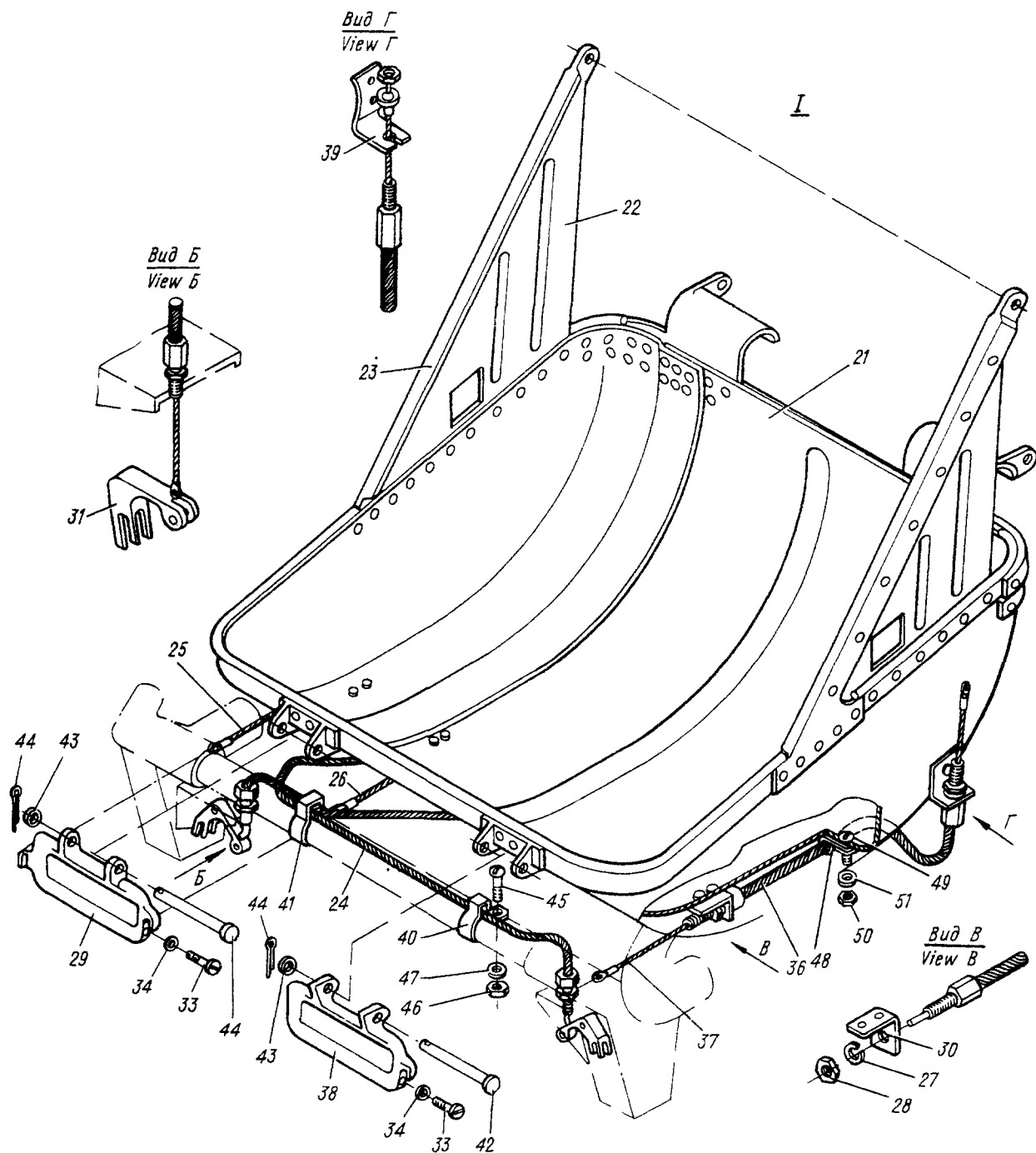


Рис. I. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист 2 из 6)  
Fig. 1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 2 of 6)

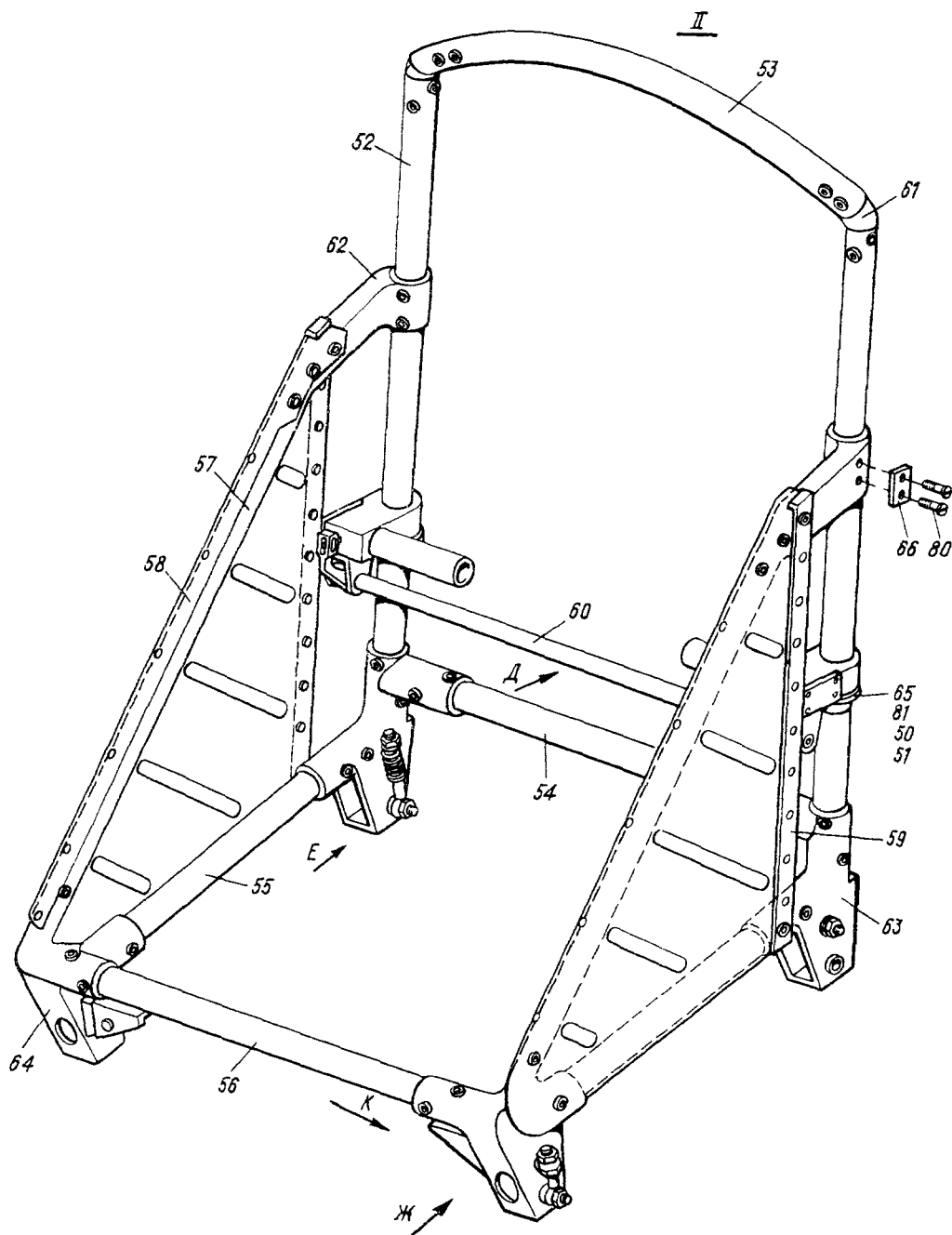


Рис. I. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист 3 из 6)  
Fig. 1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 3 of 6)

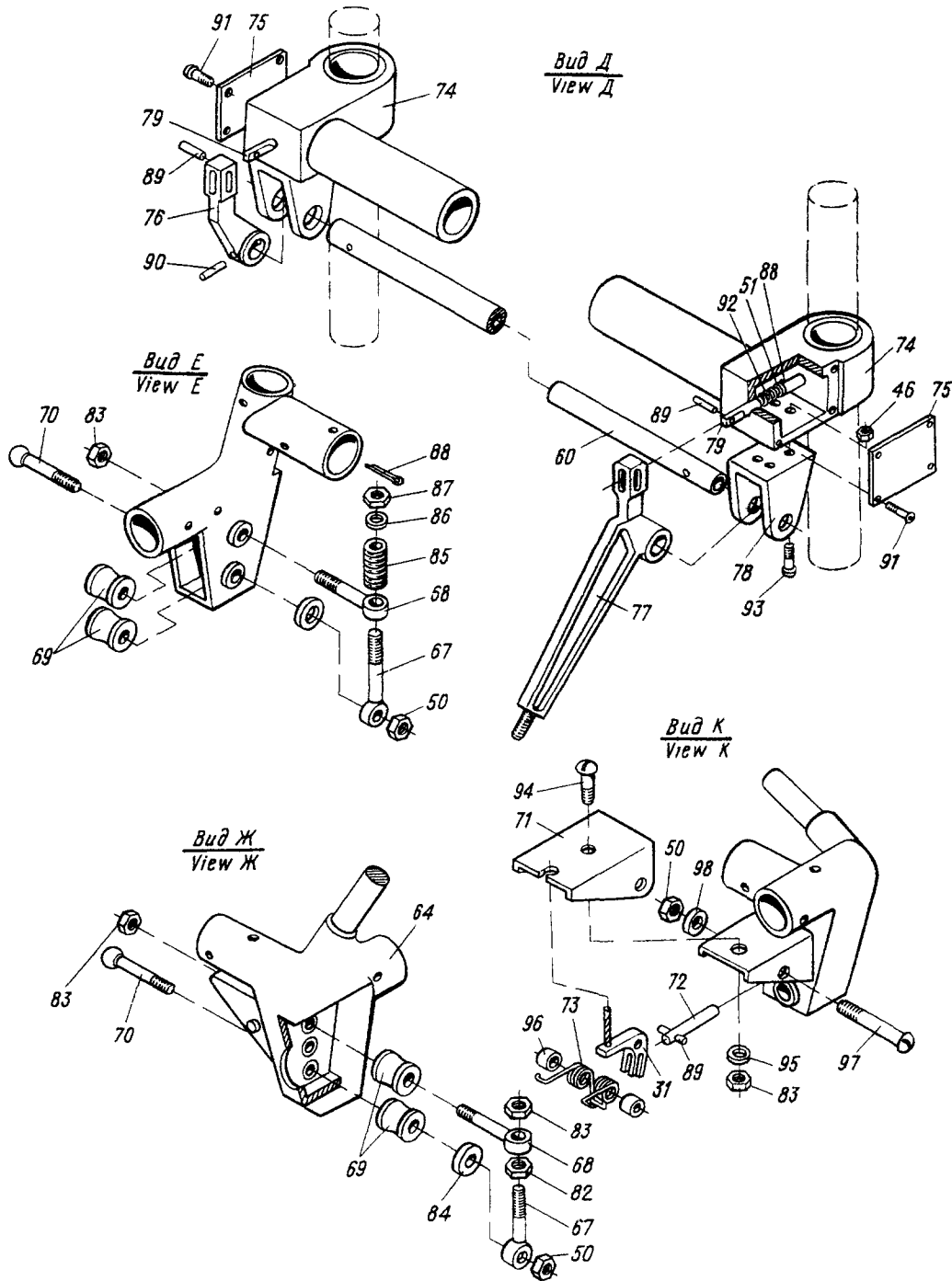


Рис.1. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист 4 из 6)  
Fig.1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 4 of 6)

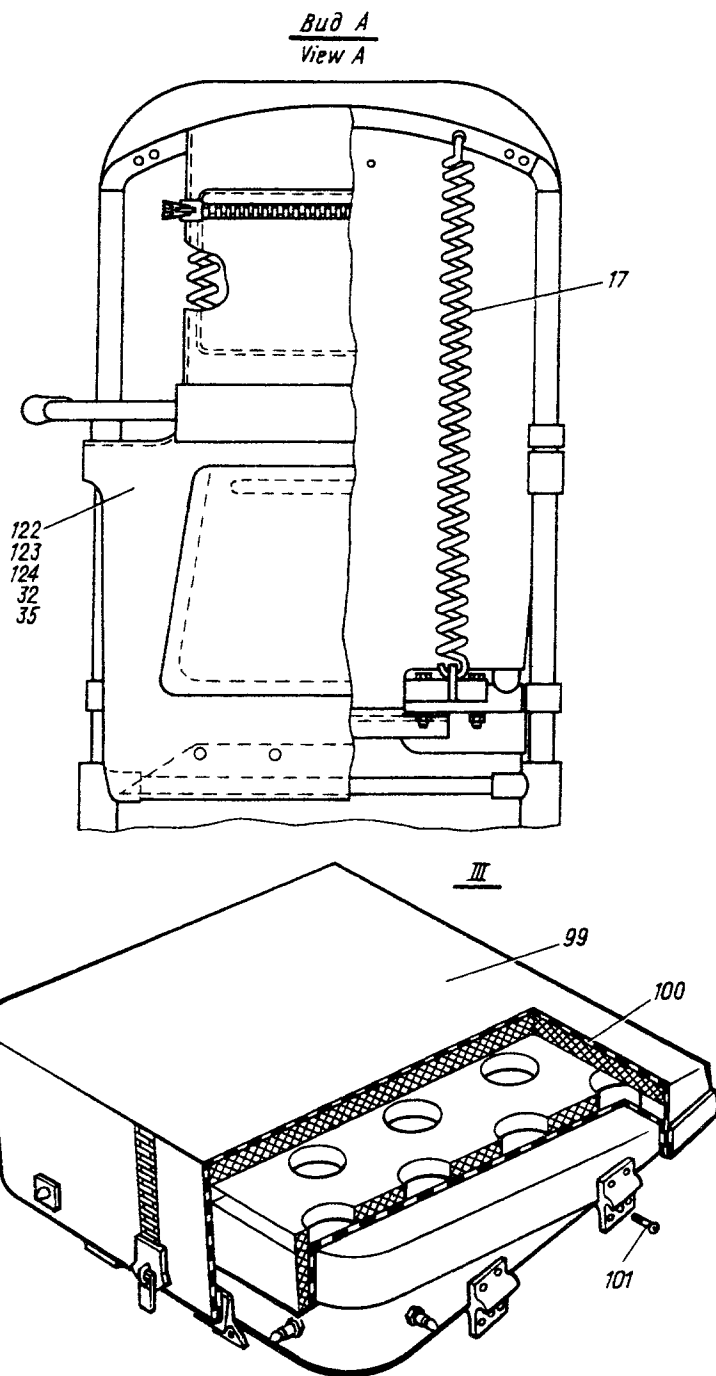


Рис.1. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист 5 из 6)

Fig.1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 5 of 6)



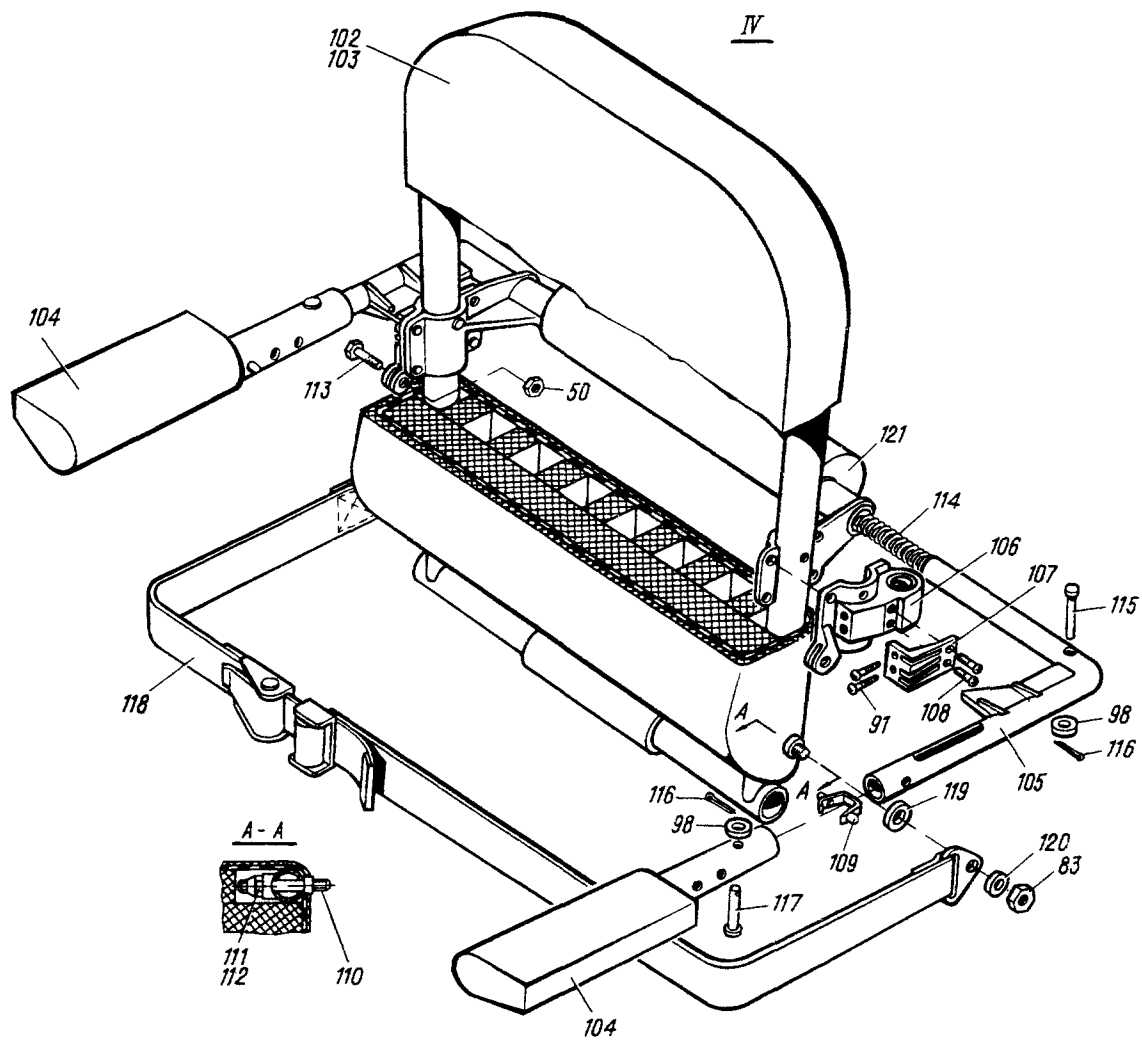


Рис. I. УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ (Лист 6 из 6)  
Fig. 1. INSTALLATION OF PILOTS' SEATS (Sheet 6 of 6)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
		<u>5. КРЕСЛА ЭКИПАЖА</u> <u>CREW SEATS</u>		
I	24-750I-0	УСТАНОВКА КРЕСЕЛ ЛЕТЧИКОВ INSTALLATION OF PILOTS' SEATS		
I	24-750I-30	. Опора передняя Support, front	2	
2	24-750I-45	. Опора передняя Support, front	I	
3	24-750I-20	. Опора передняя Support, front	I	
4	24-750I-70-I	. Опорная балка правая Support beam, R.H.	I	
	24-750I-70-2	. Опорная балка левая Support beam, L.H.	I	
5	24-750I-37	. Опора Support	3	
6	24-750I-27	. Опора Support	I	
7	24-750I-I5	. Пята Heel	2	
8	24-750I-I3-2	. Пята левая Heel, L.H.	I	
	24-750I-I3-I	. Пята правая Heel, R.H.	I	
9	3I66A-4-36 Кд	. Винт Screw	4	
10	3402A-0,8-4-8 Кд	. Шайба Washer	8	
II	3374A-4 Кд	. Гайка Nut	8	
I2	3003A-5-38 Кд	. Болт Bolt	2	
I3	3402A-0,8-5-10 Кд	. Шайба Washer	20	
I4	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	22	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I5	3003A-5-I6 Кд	. Болт Bolt	I2	
I6	3003A-5-I4	. Болт Bolt	8	
I7	I9I9A-2,5-20-200	. Пружина Spring	2	
I8	24-7504-262	. Болт ушковый Eye toggle bolt	2	
I9	3I66A-4-40 Кд	. Винт Screw	4	
20	24-750I-I00-I	. Кресло летчика правое Co-pilot's seat	I	
	24-750I-I00-2	. Кресло летчика левое Pilot's seat	I	
2I	24-750I-200	.. Чашка Bucket	I	
22	24-750I-I00-37	.. Боковина правая Side member, R.H.	I	
	24-750I-I00-38	.. Боковина левая Side member, L.H.	I	
23	24-750I-275-I	.. Подкос правый Brace strut, R.H.	I	
	24-750I-275-2	.. Подкос левый Brace strut, L.H.	I	
24	24-750I-280	.. Проводка боуденовская Bowden cable	I	
25	24-750I-283-3	... Трос Cable	I	
26	24-750I-283-I	... Трос Cable	I	
27	6H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	... Шайба пружинная Washer, spring	2	
28	33I0A-6 Кд	... Гайка Nut	2	
29	24-750I-228	... Рукоятка Handle	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
30	24-750I-262	... Упор Thrust	3	
3I	24-750I-284	... Рычаг Lever	2	
32	24-750I-100-29	... Резинка Rubber	I	
33	305IA-4-I4 Кд	... Болт Bolt	3	
34	4Н 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	... Шайба пружинная Washer, spring	3	
35	24-750I-100-3I	... Карман Pocket	I	
36	24-750I-240	.. Проводка бовденовская Bowden cable	I	
37	24-750I-283-2	... Трос Cable	I	
38	24-750I-229	... Рукоятка Handle	I	
39	24-750I-2I8	.. Упор Thrust	I	
40	24-750I-II9	.. Хомуттик Collar	I	
4I	24-750I-I07	.. Хомуттик Collar	I	
42	I340C5I-5-58-54	.. Валик Shaft	2	
43	3402A-I,5-5-I0 Кд	.. Шайба Washer	2	
44	I,5xI0-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	2	
45	3I66A-3-I2 Кд	.. Винт Screw	2	
46	3373A-3 Кд	.. Гайка Nut	2	
47	340IA-0,8-3-6	.. Шайба Washer	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
48	I669C50-6-H	.. Хомут Clamp	I	
49	3I72A-5-I2 Кд	.. Винт Screw	I	
50	3373A-5 Кд	.. Гайка Nut	I3	
5I	3402A-0,8-5-IO Кд	.. Шайба Washer	9	
52	24-750I-243-I	.. Стойка правая Vertical guide, R.H.	I	
	24-750I-243-2	.. Стойка левая Vertical guide, L.H.	I	
53	24-750I-I00-3	.. Перекладина Bar	I	
54	24-750I-I00-II	.. Перекладина задняя Cross-bar, back	I	
55	24-750I-I00-I3	.. Труба Tube	2	
56	24-750I-I00-9	.. Перекладина передняя Cross-bar, front	I	
57	24-750I-I00-7	.. Подкос Brace strut	2	
58	24-750I-I00-48	.. Боковина правая Side member, R.H.	I	
	24-750I-I00-49	.. Боковина левая Side member, L.H.	I	
59	24-750I-I00-33	.. Накладка правая Plate, R.H.	I	
	24-750I-I00-34	.. Накладка левая Plate, L.H.	I	
60	24-750I-232	.. Труба Tube	I	
6I	24-750I-I03	.. УГОЛЬНИК Elbow	I	
62	24-750I-272-I	.. Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
62	24-640I-272-2	.. Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
63	24-750I-I05-I	.. Опора задняя Support, back	I	
	24-750I-I05-2	.. Опора задняя Support, back	I	
64	24-750I-273-I	.. Опора передняя Support, front	I	
	24-750I-273-2	.. Опора передняя Support, front	I	
65	24-750I-2I3	.. Втулка Bushing	2	
66	24-750I-224	.. Накладка Plate	2	
67	24-750I-I24-I	.. Тяга Rod	2	
	24-750I-I24-2	.. Тяга Rod	2	
68	24-750I-I25	.. Ось Axle	4	
69	24-750I-II7	.. Ролик Roller	8	
70	24-750I-I75	.. Ось Axle	4	
7I	24-750I-282	.. Упор Thrust	2	
72	24-750I-II2	.. Фиксатор Retainer	2	
73	24-750I-I23	.. Пружина Spring	2	
74	24-750I-I20-I	.. Корпус фиксатора правый Retainer housing, R.H.	I	
	24-750I-I20-2	.. Корпус фиксатора левый Retainer housing, L.H.	I	
75	24-750I-I09	.. Крышка Cover	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
76	24-750I-I26	.. Поводок Lead	I	
77	24-750I-28I	.. Поводок Lead	I	
78	24-750I-233	.. Кронштейн Bracket	2	
79	24-750I-II6	.. Фиксатор Retainer	2	
80	3I77A-3-9 Кд	.. Винт Screw	4	
8I	3II7A-5-36 Кд	.. Болт Bolt	2	
82	3302A-6 Кд	.. Гайка Nut	2	
83	3374A-6 Кд	.. Гайка Nut	I2	
84	3402A-3-6-I6 Кд	.. Шайба Washer	2	
85	I9I6A-I,5-I0-I8-II	.. Пружина Spring	2	
86	340IA-0,5-6-I2	.. Шайба Washer	2	
87	3327A-6	.. Гайка Nut	2	
88	I,5x8-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Cotter pin	2	
89	3480AПр2 <sub>2a</sub> -I0	.. Штифт Pin	2	
90	4xI8 Кд ГОСТ 3I29-60	.. Штифт конический Pin, taper	2	
9I	3I66A-3-6 Кд	.. Винт Screw	8	
92	I9I6A-I,2-8-32-II	.. Пружина Spring	2	
93	3I66A-3-I4 Кд	.. Винт Screw	8	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
94	3I72A-6-28 Кд	.. Винт Screw	2	
95	340IA-I-6-I2	.. Шайба Washer	4	
96	I363C50-5-7-IO	.. Втулка Bushing	4	
97	305IA-5-48	.. Болт Bolt	2	
98	340IA-0,8-5-IO	.. Шайба Washer	2	
99	24-750I-270	.. Подушка Cushion	I	
I00	24-750I-270-I	... Чехол подушки Cushion cover	I	
I01	3I72A-5-I6 Кд	.. Винт Screw	6	
I02	24-750I-I60	.. Спинка Back	I	
I03	24-750I-I60-I	... Чехол спинки Back cover	I	
I04	24-750I-I63-I	... Подлокотник правый Arm-rest, R.H.	I	
	24-750I-I63-2	... Подлокотник левый Arm-rest, L.H.	I	
I05	24-750I-I65-I	... Колено правое Bend, R.H.	I	
	24-750I-I65-2	... Колено левое Bend, L.H.	I	
I06	24-750I-I80-I	... Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	
	24-750I-I80-2	... Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
I07	24-750I-I78-I	.... Гребенка правая Toothed bar, R.H.	I	
	24-750I-I78-2	.... Гребенка левая Toothed bar, L.H.	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I08	3I83A-4-I2 Кд	.... Винт Screw	4	
I09	24-750I-I66	... Замок Lock	4	
II0	24-750I-255	... Болт Bolt	2	
III	I273C50-2-6-30 Кд	... Шайба Washer	2	
II2	3373A-6 Кд	... Гайка Nut	2	
II3	30I7A-5-I8 Кд	.. Болт Bolt	2	
II4	I920A-I,2-I0-200	... Пружина Spring	I	
II5	I340C5I-5-28-25 Кд	... Валик Shaft	2	
II6	I,5xI0-002 ГОСТ 397-66	... Шплинт Cotter pin	2	
II7	I340C5I-5-30-26 Кд	... Валик Shaft	2	
II8	24-75I0-8I0	.. Привязной ремень Belt, safety	I	
II9	340IA-I-I0-20	.. Шайба Washer	2	
I20	3402A-I-6-I6 Кд	.. Шайба Washer	2	
I2I	24-750I-250	.. Подушка Cushion	I	
I22	24-750I-I00-I7	.. Чехол Cover	I	
I23	24-750I-I00-I9	.. Лента Band	I	
I24	24-750I-I00-25	.. Карман Pocket	I	

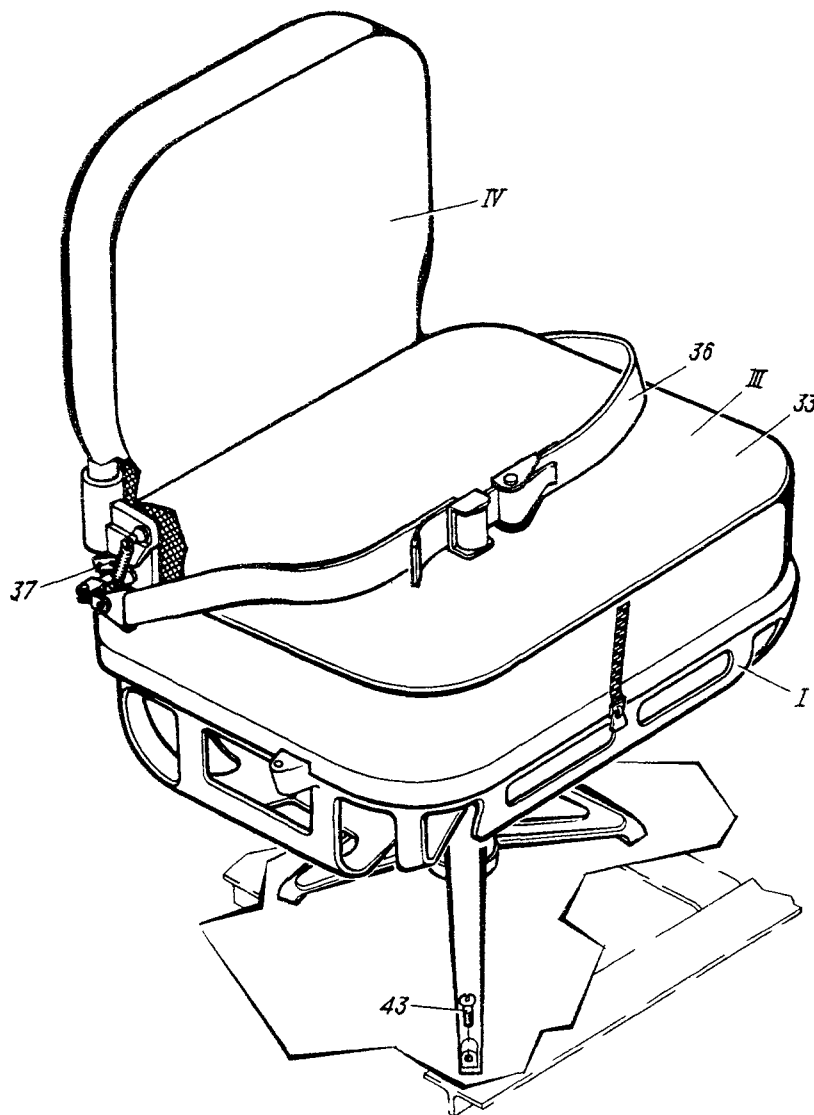


Рис.2. КРЕСЛО РАДИСТА (Лист I из 4)  
Fig.2. RADIO OPERATOR'S SEAT (Sheet 1 of 4)

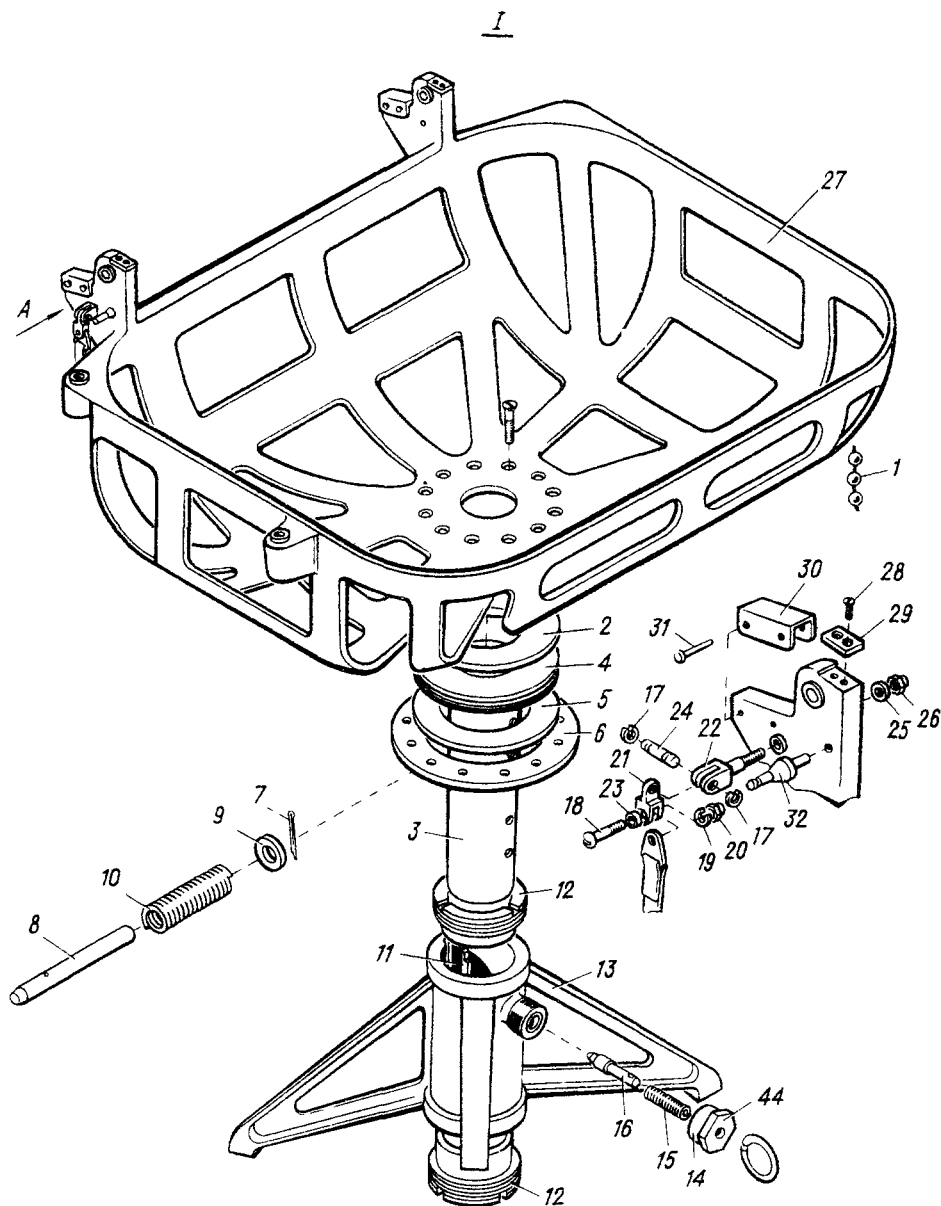


Рис.2. КРЕСЛО РАДИСТА (Лист 2 из 4)  
Fig.2. RADIO OPERATOR'S SEAT (Sheet 2 of 4)

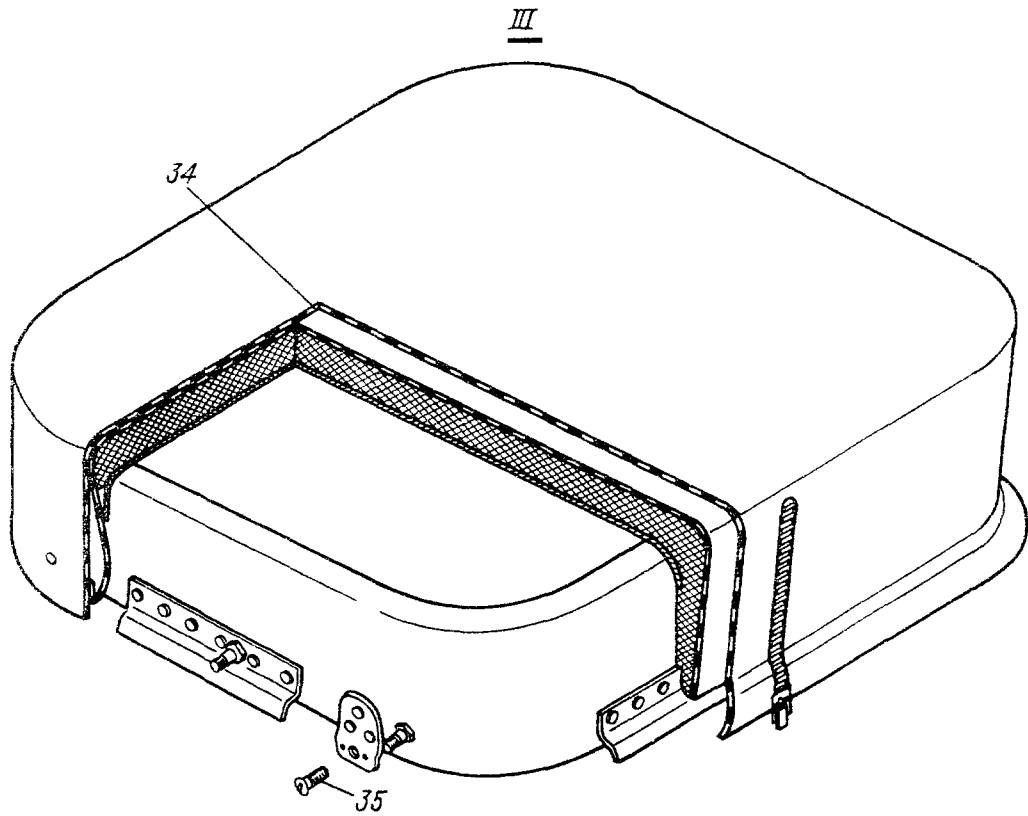


Рис.2. КРЕСЛО РАДИСТА (Лист 3 из 4)  
Fig.2. RADIO OPERATOR'S SEAT (Sheet 3 of 4)

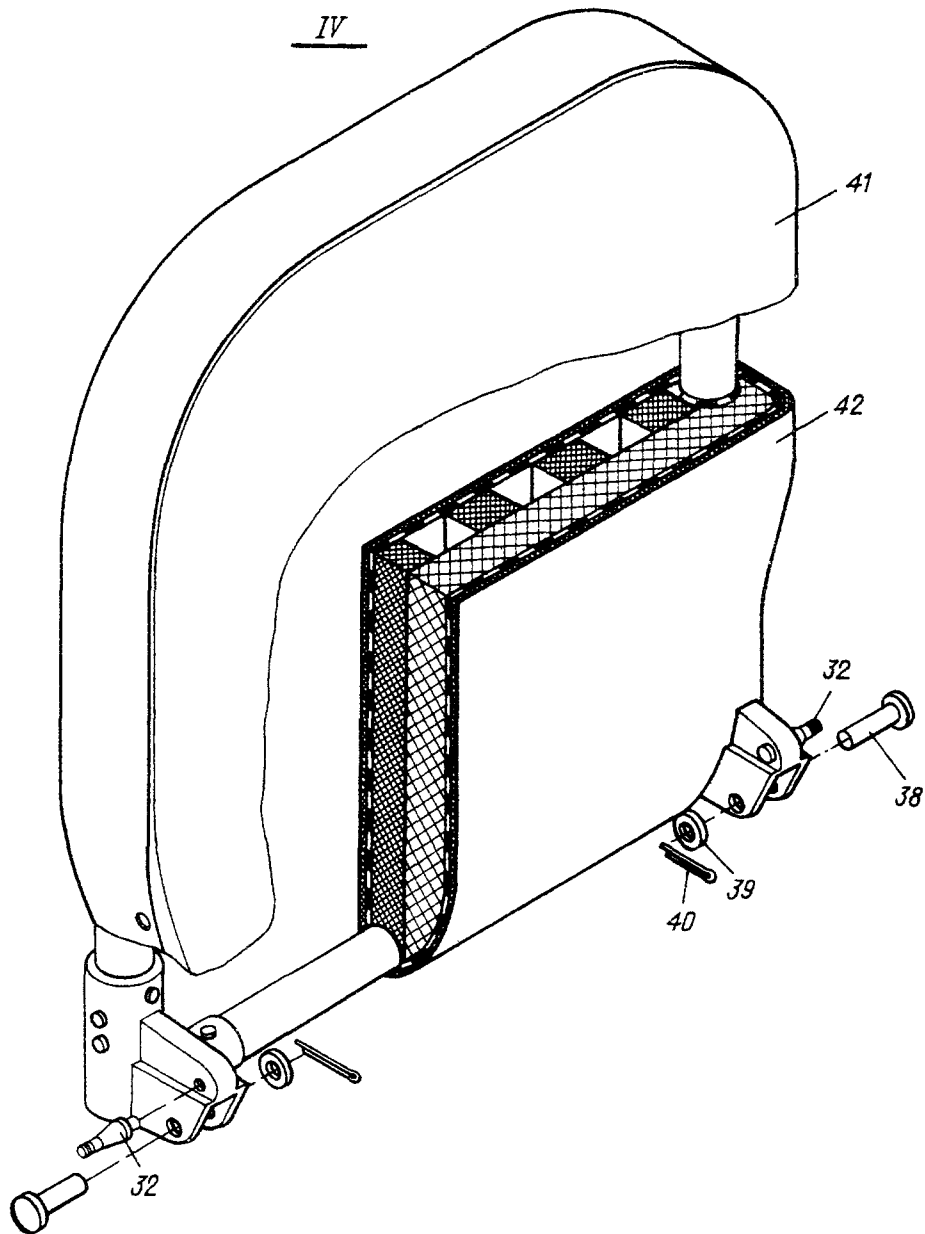


Рис.2. КРЕСЛО РАДИСТА (Лист 4 из 4)

Fig.2. RADIO OPERATOR'S SEAT (Sheet 4 of 4)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
2	24-7502-0-I	КРЕСЛО РАДИСТА RADIO OPERATOR'S SEAT		
I	24-750I-205	. Цепочка Chain	I	
2	24-7502-I3	. Шайба Washer	I	
3	24-7502-I05-3	. Стакан Sleeve	I	
4	24-7502-I06-I	. Втулка Bushing	I	
5	24-7502-I8	. Шайба Washer	I	
6	26-7502-2	. Фланец Flange	I	
7	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	I	
8	24-7502-45	. Штырь Dowel	I	
9	3402A-I-5-I0 Кд	. Шайба Washer	I	
I0	I9I6A-I-8-29,5	. Пружина Spring	I	
II	24-7502-I08	. Шпонка Key	I	
I2	24-7502-I07	. Втулка Bushing	2	
I3	24-7502-I0	. Подставка Stand	I	
I4	24-7502-70	. Фиксатор Retainer	I	
I5	79I6A-0,8-7-I9 Кд	.. Пружина Spring	I	
I6	24-7502-72	.. Фиксатор Retainer	I	
I7	3420A-6 Кд	. Шайба пружинная Washer, spring	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
18	3051A-5-14 Кд	. Болт Bolt	2	
19	5Н 65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба пружинная Washer, spring	2	
20	1034C50-5 Кд	. Гайка Nut	2	
21	24-7502-82	. Серьга Shackle	2	
22	24-7502-81	. Вилка Fork	2	
23	2408A57-5-3	. Втулка Bushing	2	
24	2066C53-6-10 Кд	. Валик Shaft	2	
25	3402A-1-6-12 Кд	. Шайба Washer	2	
26	3373A-6 Кд	. Гайка Nut	2	
27	24-7502-30	. Чашка Bucket	1	
28	3177A-3-8 Кд	.. Винт Screw	4	
29	24-7502-32	.. Пластина Plate	2	
30	24-7502-31	.. Скоба Clamp	2	
31	3503A-3-17	.. Заклепка Rivet	4	
32	24-7502-33	.. Штырь Dowel	2	
33	24-7502-60	. Подушка Cushion	1	
34	24-7502-60-1	.. Чехол Cover	1	
35	3051A-5-16 Кд	.. Болт Bolt	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
36	24-7510-810	. Привязной ремень Belt, safety	1	
37	I920A-I,2-7-35	. Пружина Spring	2	
38	I340C5I-8-28-25,5 Кд	. Валик Shaft	2	
39	340IA-I,5-8-16	. Шайба Washer	2	
40	2,5x15-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	
41	24-7502-20	. Спинка Back	1	
42	24-7502-20-I	.. Чехол Cover	1	
43	305IA-6-24 Кд	. Болт Bolt	3	
44	24-7502-73	.. Кольцо Ring	1	





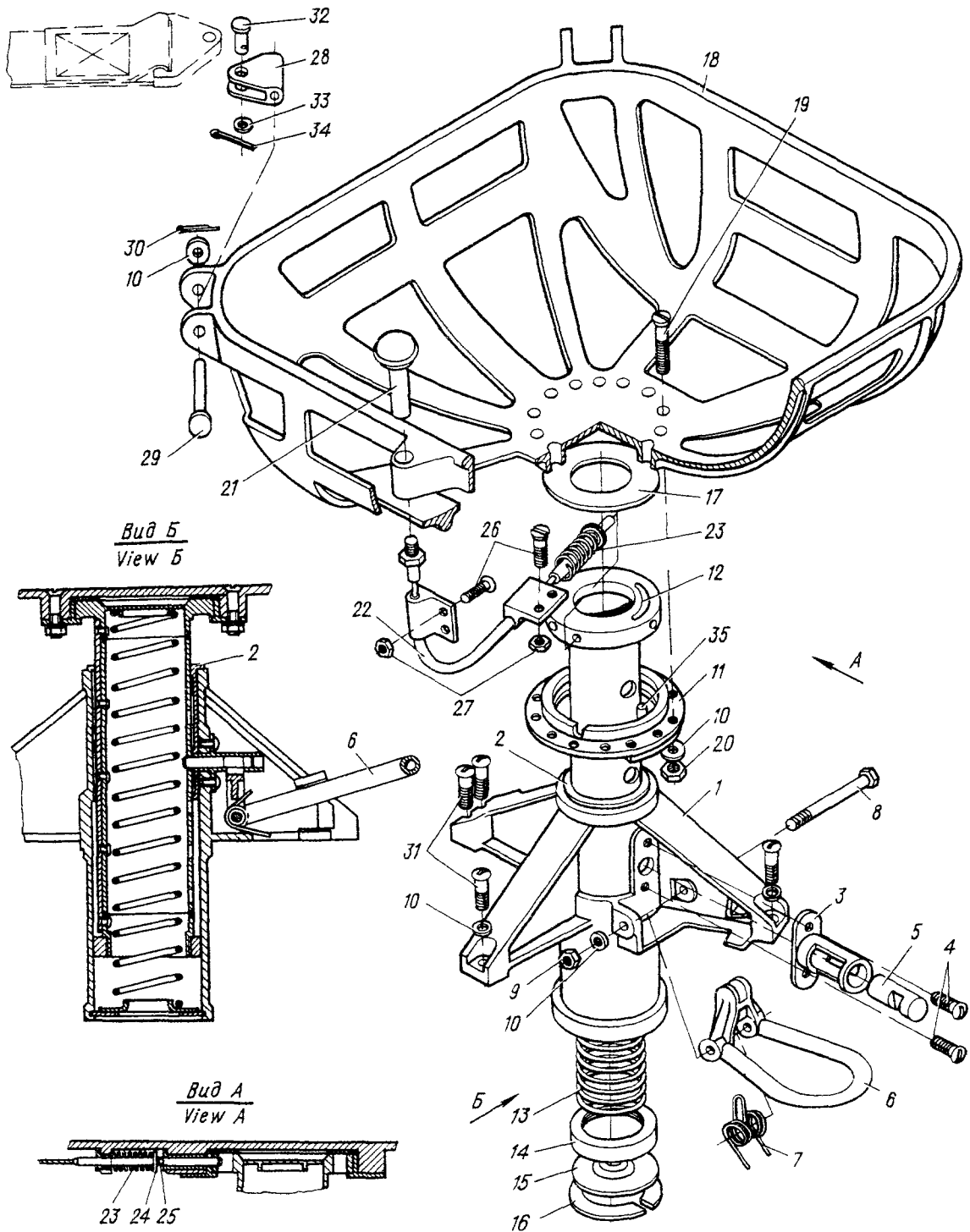


Рис.3. КРЕСЛО ШТУРМАНА (Лист I из 2)  
Fig.3. NAVIGATOR'S SEAT (Sheet 1 of 2)

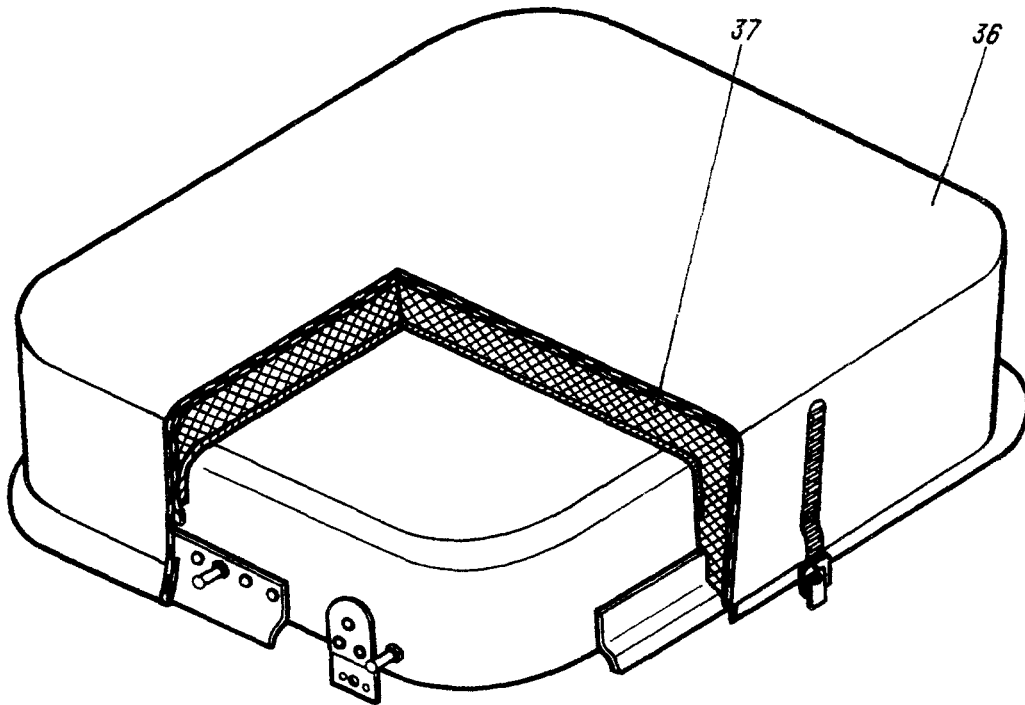


Рис.3. КРЕСЛО НАВИГАНА (Лист 2 из 2)  
Fig.3. NAVIGATOR'S SEAT (Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3	26-7502-0	КРЕСЛО ПИТУРМАНА NAVIGATOR'S SEAT		
I	26-7502-10	. Подставка Stand	I	
2	26-7502-II	.. Втулка Bushing	I	
3	26-7502-I3	.. Втулка Bushing	I	
4	3166A-4-6 Кд	.. ВИНТ Screw	2	
5	26-7502-6	. Фиксатор Retainer	I	
6	26-7502-52	. Педаль Pedal	I	
7	26-7502-7	. Пружина Spring	I	
8	3037A-6-75 Кд	. Болт Bolt	I	
9	3374A-6 Кд	. Гайка Nut	I	
10	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	I9	
11	26-7502-2	. Фланец Flange	I	
12	26-7502-55	. Стакан Sleeve	I	
13	1916A-5-40-320-II	. Пружина Spring	I	
14	197M54-48	. Гайка Nut	I	
15	26-7502-3	. Шайба Washer	I	
16	564M55-40 Кд	. Кольцо стопорное Locking ring	I	
17	24-7502-I3	. Шайба Washer	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
18	26-7502-20	. Чашка Bucket	1	
19	3072A-6-28 Кд	. Болт Bolt	12	
20	3373A-6	. Гайка Nut	12	
21	24-7502-50	. Ручка Handle	1	
22	24-7502-40	. Боуденовская проводка Bowden cable	1	
23	1916A-I-8-29,5	. Пружина Spring	1	
24	3402A-I-5-10 Кд	. Шайба Washer	1	
25	1,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	1	
26	3063A-3-I4 Кд	. Болт Bolt	4	
27	3373A-3 Кд	. Гайка Nut	4	
28	26-7502-4	. Вилка Fork	2	
29	1340C5I-6-55-5I,5 Кд	. Валик Shaft	2	
30	2xI2-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	
31	3051A-6-26 Кд	. Болт Bolt	4	
32	24-7502-5	. Валик Shaft	2	
33	3401A-I-10-20	. Шайба Washer	2	
34	2,5xI5-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	
35	26-7502-9	. Упор Retainer	1	A

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
36	24-7502-60	. Подушка Cushion	I	
37	24-7502-60-I	.. Чехол Cover	I	
<p>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СЕРИЯМ: A - с I40I</p> <p>EFFECTIVITY LEGEND: A - 1401 and up</p>				

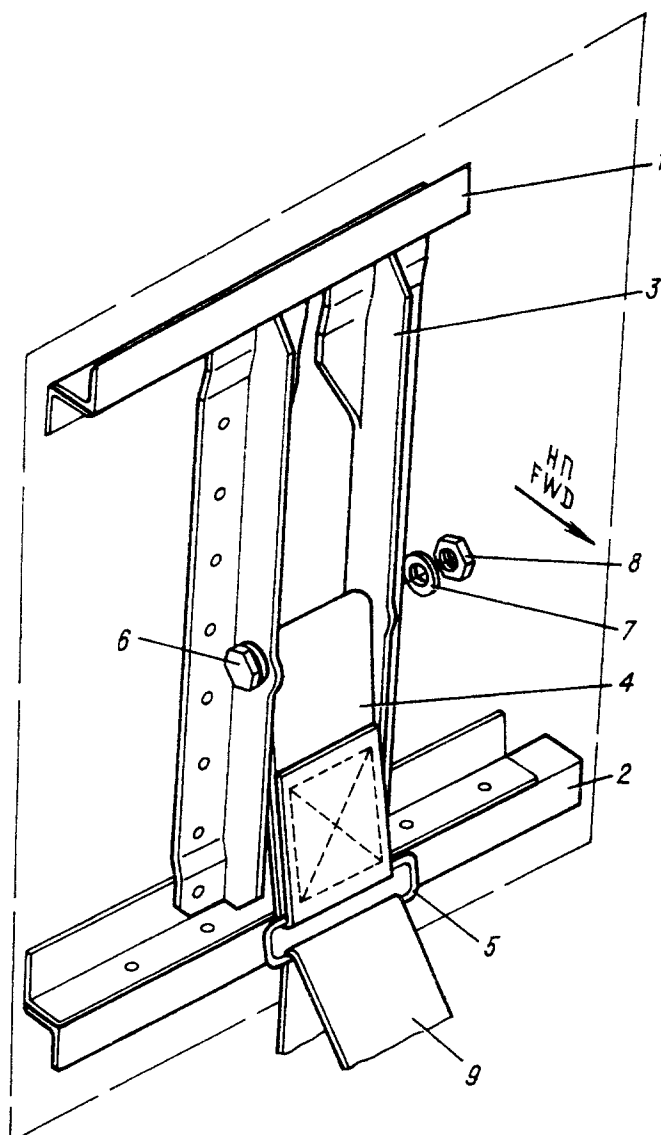


Рис.4. КРЕПЛЕНИЕ ПРИВЯЗНЫХ РЕМНЕЙ  
Fig.4. FIXING OF SAFETY BELTS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
4	26-750I-10	КРЕПЛЕНИЕ ПРИВЯЗНЫХ РЕМНЕЙ FIXING OF SAFETY BELTS		
I	26-750I-10-3	. Уголок Angle-piece	I	
2	26-750I-10-5	. Уголок Angle-piece	I	
3	26-750I-10-7	. Профиль Section	I	
	26-750I-10-8	. Профиль Section	I	
4	26-750I-10-9	. Ремень Belt	I	
5	26-750I-I	. Рамка Frame	I	
6	3003A-8-70	. Болт Bolt	I	
7	3402A-0,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	2	
8	3373A-8 Кд	. Гайка Nut	I	
9	26-7502-100	. Ремни привязные Belts, safety	I	



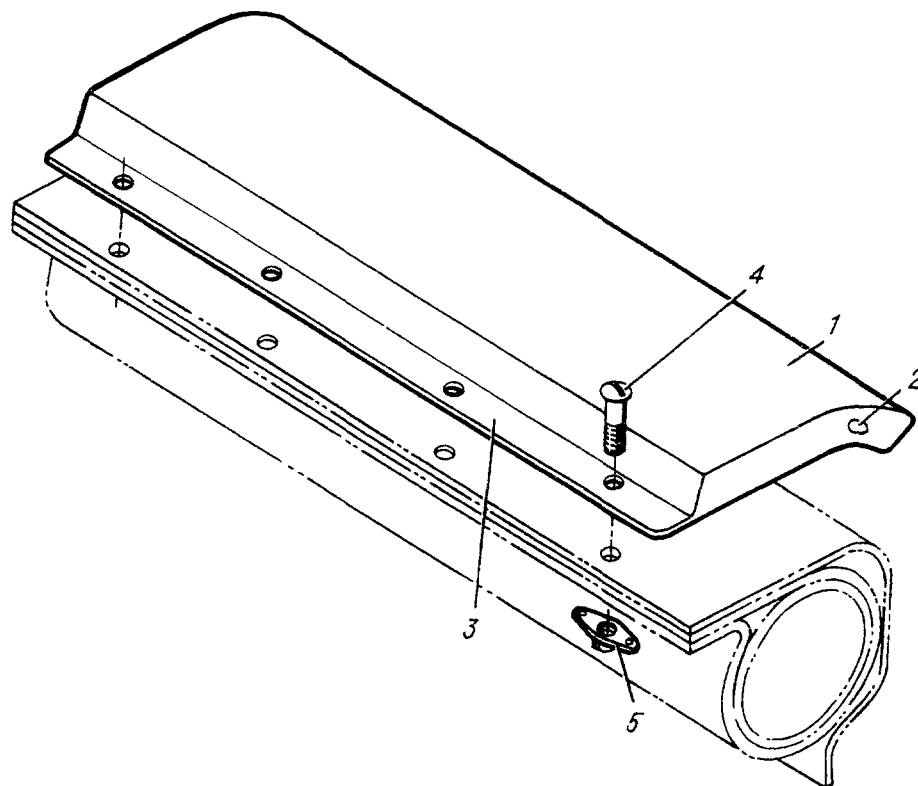


Рис.5. УСТАНОВКА ПОДЛОКОТНИКА КРЕСЛА ШТУРМАНА  
Fig.5. INSTALLATION OF NAVIGATOR'S SEAT ARM-REST

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	26-7902-20	УСТАНОВКА ПОДЛОКОТНИКА КРЕСЛА ШТУРМАНА INSTALLATION OF NAVIGATOR'S SEAT ARM-REST		
I	26-7902-20-5	. Обтяжка Covering	I	
2	26-7902-20-7	. Прокладка Packing	I	
3	26-7902-20-3	. Пластина Plate	I	
4	3Г72А-4-12 Кд	. Винт Screw	4	
5	3381А-4 Кд	. Гайка Nut	4	

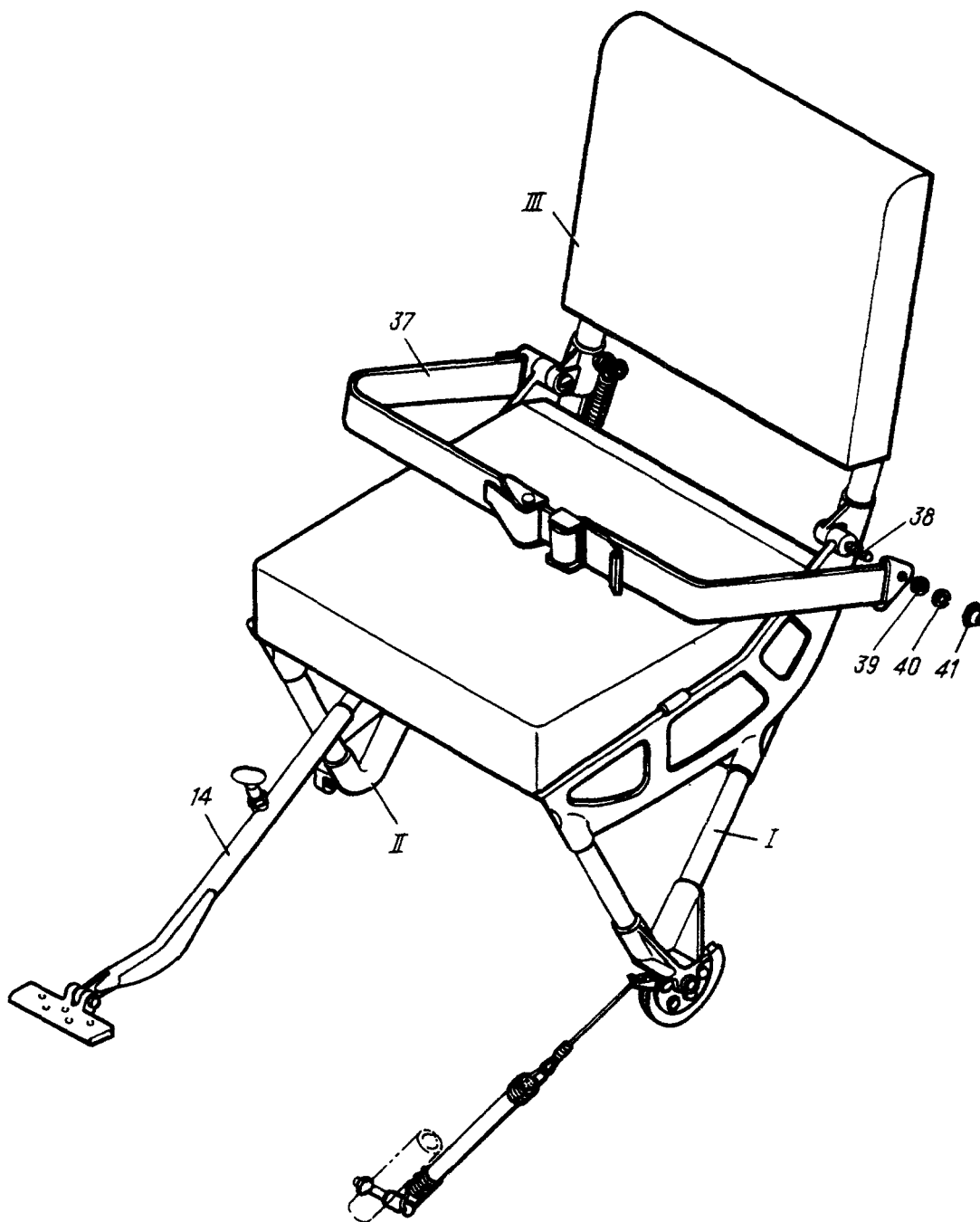


Рис.6. КРЕСЛО БОРТТЕХНИКА (Лист I из 5)  
Fig.6. FLIGHT ENGINEER'S SEAT (Sheet 1 of 5)

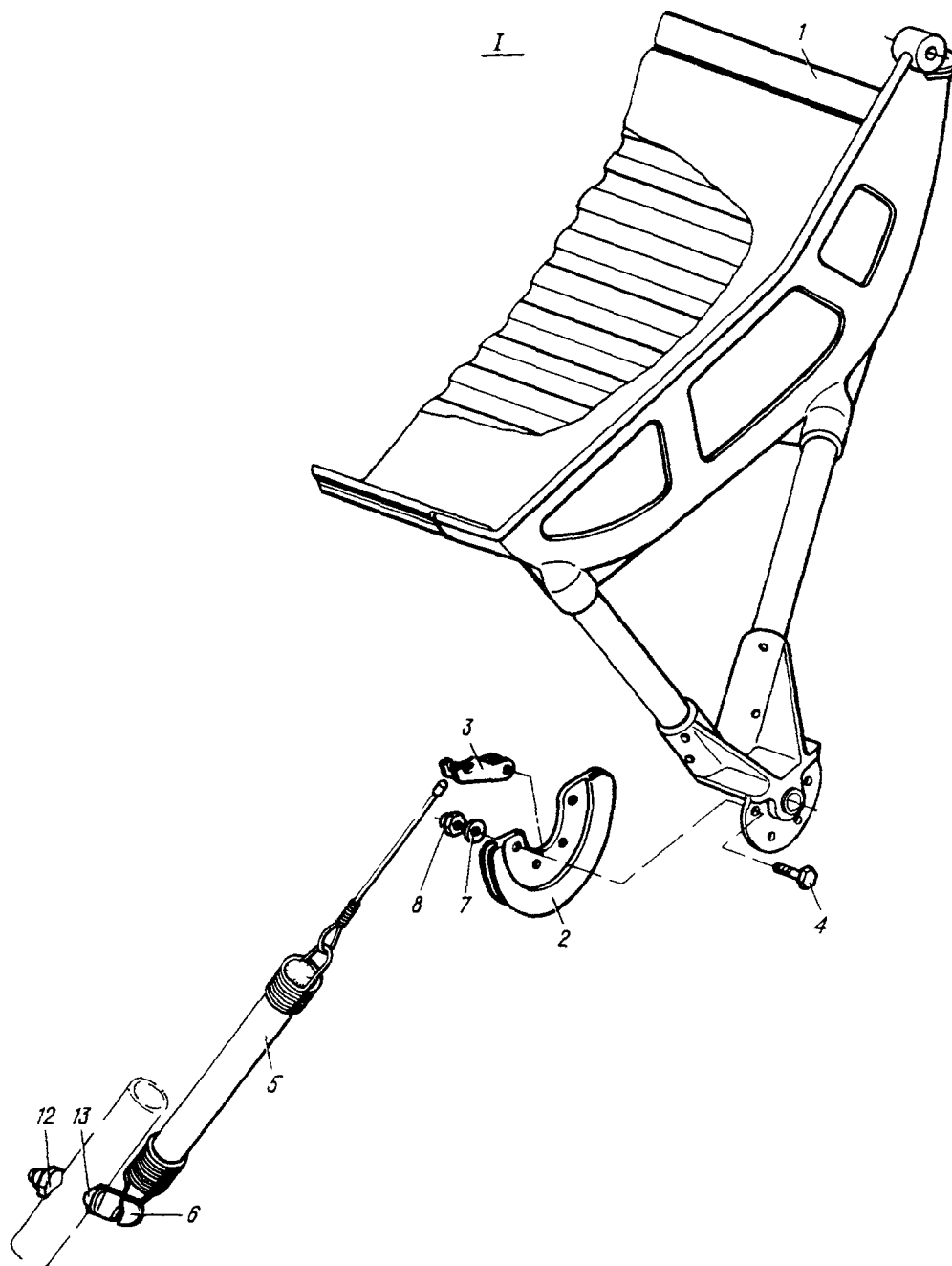


Рис.6. КРЕСЛО БОРТЕХНИКА (Лист 2 из 5)

Fig.6. FLIGHT ENGINEER'S SEAT (Sheet 2 of 5)

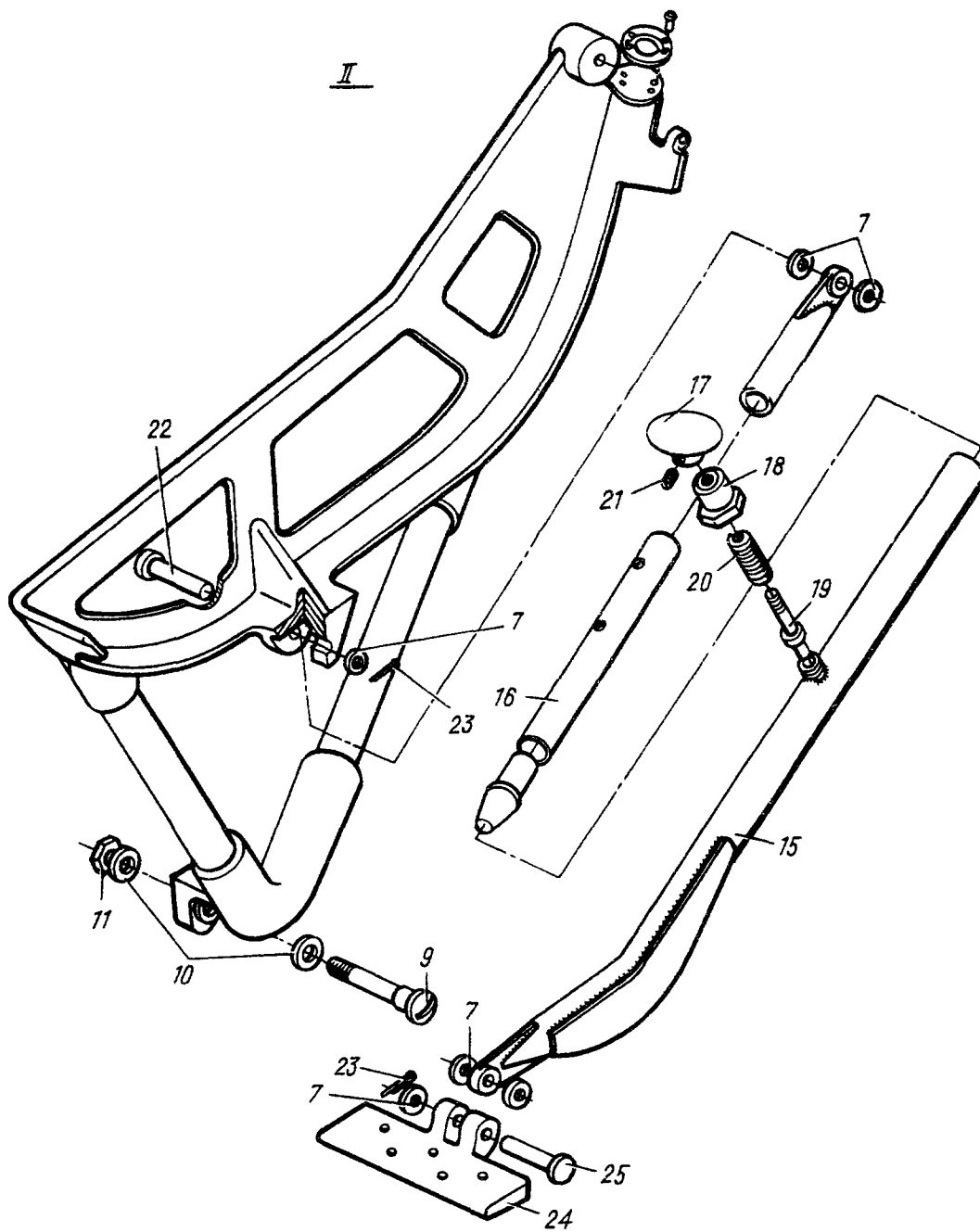


Рис.6. КРЕСЛО БОРТТЕХНИКА (Лист 3 из 5)  
Fig.6. FLIGHT ENGINEER'S SEAT (Sheet 3 of 5)

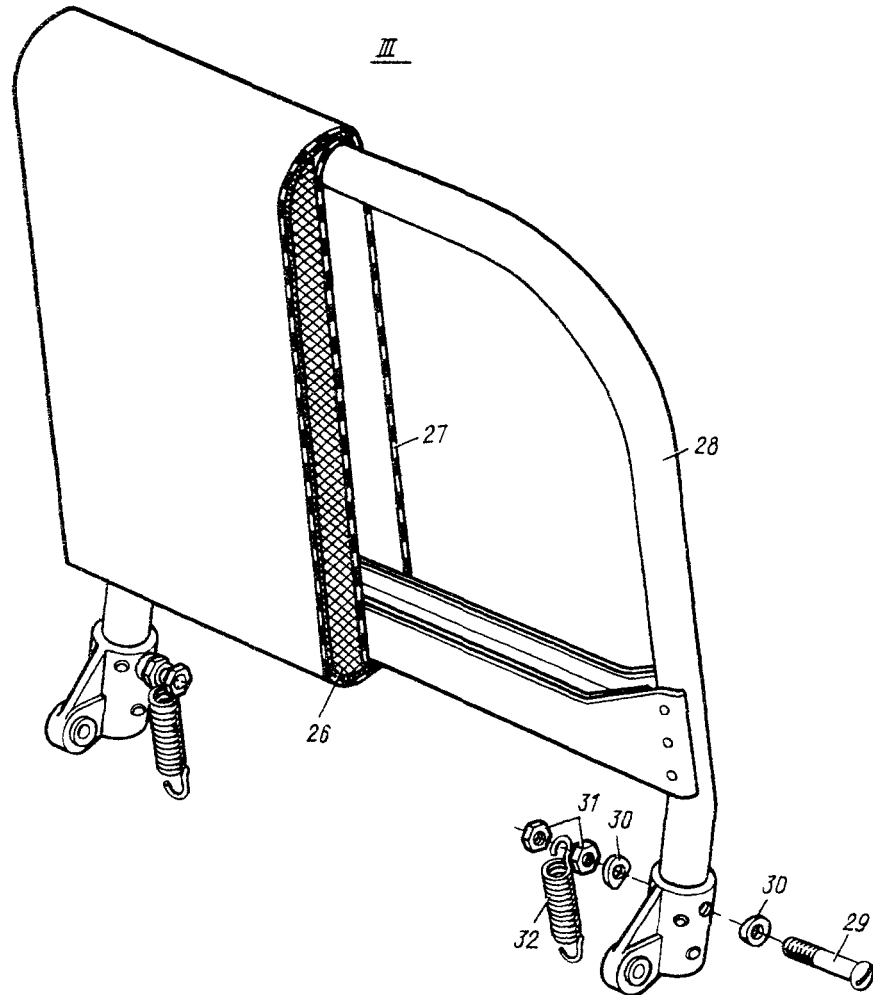


Рис.6. КРЕСЛО БОРТТЕХНИКА (Лист 4 из 5)  
Fig.6. FLIGHT ENGINEER'S SEAT (Sheet 4 of 5)

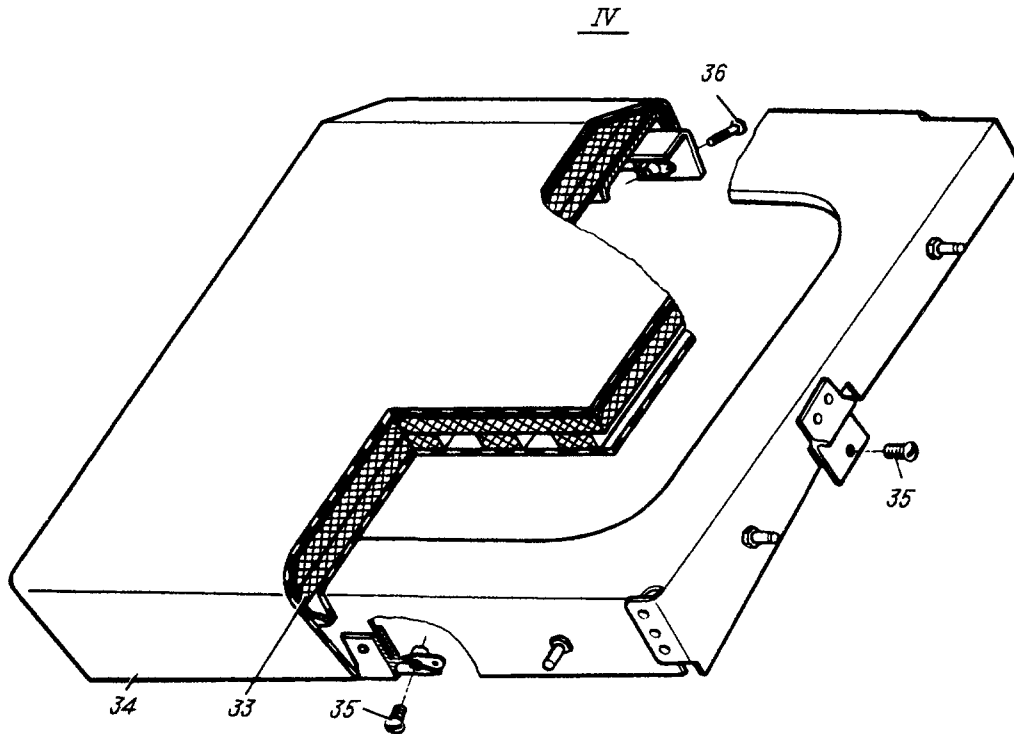


Рис.6. КРЕСЛО БОРТТЕХНИКА (Лист 5 из 5)

Fig.6. FLIGHT ENGINEER'S SEAT (Sheet 5 of 5)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	24-7504-200	КРЕСЛО БОРТТЕХНИКА FLIGHT ENGINEER'S SEAT	I	
I	24-7504-210	. Чашка Bucket	I	
2	24-7504-213-I	.. Сектор правый Quadrant, R.H.	I	
	24-7504-213-2	.. Сектор левый Quadrant, L.H.	I	
3	24-7504-214	.. Крюк Hook	2	
4	3003A-6-20	.. Болт Bolt	2	
5	24-7504-360	. Амортизатор Rubber cord	2	
6	24-7504-262	. Болт Bolt	2	
7	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	8	
8	3373A-6 Кд	. Гайка Nut	8	
9	24-7504-24I	. Ось Axle	2	
10	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	4	
11	3373A-8 Кд	. Гайка Nut	2	
12	3373A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
13	I273C50-I-5-28 Кд	. Шайба Washer	2	
14	24-7504-295	. Подкос Bracket	I	
15	24-7504-296	.. Цилиндр Cylinder	I	
16	24-7504-232	.. Шток Rod	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
17	24-7504-239	.. Рукоятка Handle	1	
18	24-7504-246	.. Крышка Lid	1	
19	24-7504-257	.. Штырь Dowel	1	
20	I9I6A-I,2-II-24 Кд	.. Пружина Spring	1	
21	97IA50-3-4 Кд	.. Винт Screw	1	
22	I340C5I-6-35-3I,5 Кд	. Валик Shaft	1	
23	2xI2-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Cotter pin	2	
24	24-7504-270	. Петля Hinge	1	
25	I340C5I-6-32-28,5 Кд	. Валик Shaft	1	
26	24-7504-220	. Спинка Back	1	
27	24-7504-22I	.. Чехол Covering	1	
28	24-7504-28I	.. Каркас спинки Back frame	1	
29	305IA-6-46 Кд	... Болт Bolt	2	
30	I273C50-0,8-6-37 Кд	... Шайба Washer	4	
31	33IOA-6	... Гайка Nut	4	
32	I9I9A-2,5-I5-68	. Пружина Spring	2	
33	24-7504-250	. Подушка Cushion	1	
34	24-7504-255-I	.. Чехол Covering	1	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
35	3I72A-4-I2 Кд	.. Винт Screw	4	
36	3I72A-4-I8 Кд	.. Винт Screw	2	
37	24-75I0-8I0	. Привязной ремень Belt, safety	1	
38	24-7504-277	. Ось Axle	2	
39	3402A-I-8-I6 Кд	. Шайба Washer	4	
40	3402A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	2	
4I	3374A-8 Кд	. Гайка Nut	2	

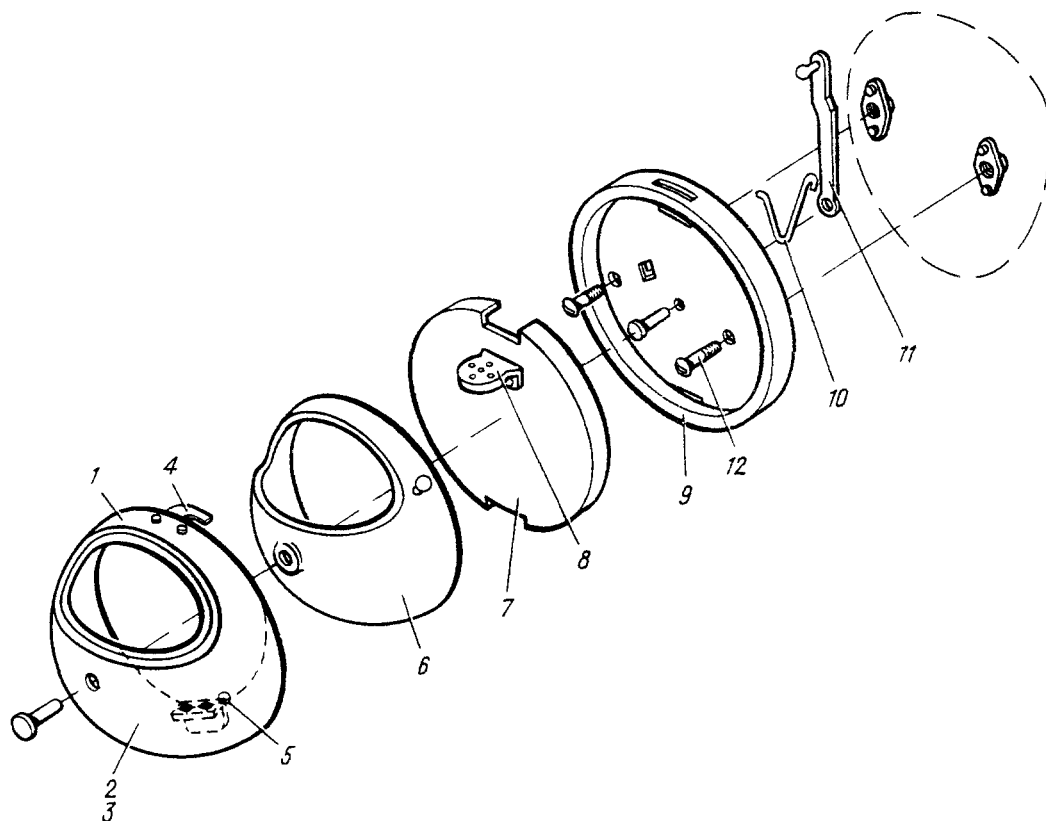


Рис.7. УСТАНОВКА ПЕПЕЛЬНИЦЫ  
Fig.7. ASH-TRAY INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
7	26-79I5-0	УСТАНОВКА ПЕПЕЛЬНИЦЫ ASH-TRAY INSTALLATION		
I	24-79I6-0	. Пепельница Ash-tray	2	
2	24-79I6-II	.. Чашка Cup	I	
3	24-79I6-II-3	... Чашка Cup	I	
4	24-79I6-II-I5	... Пластина Plate	I	
5	24-79I6-II-I9	... Пластина Plate	I	
6	24-79I6-I0	.. Заслонка Damper	I	
7	24-79I6-20	.. Крышка Lid	I	
8	24-79I6-22	... Уголок Angle-piece	I	
9	24-79I6-I5	.. Основание Base	I	
10	24-79I6-I5-4	... Пружина Spring	I	
II	24-79I6-I6	... Ручка Handle	I	
I2	3I72A-3-I2 Кд	. ВИНТ Screw	4	



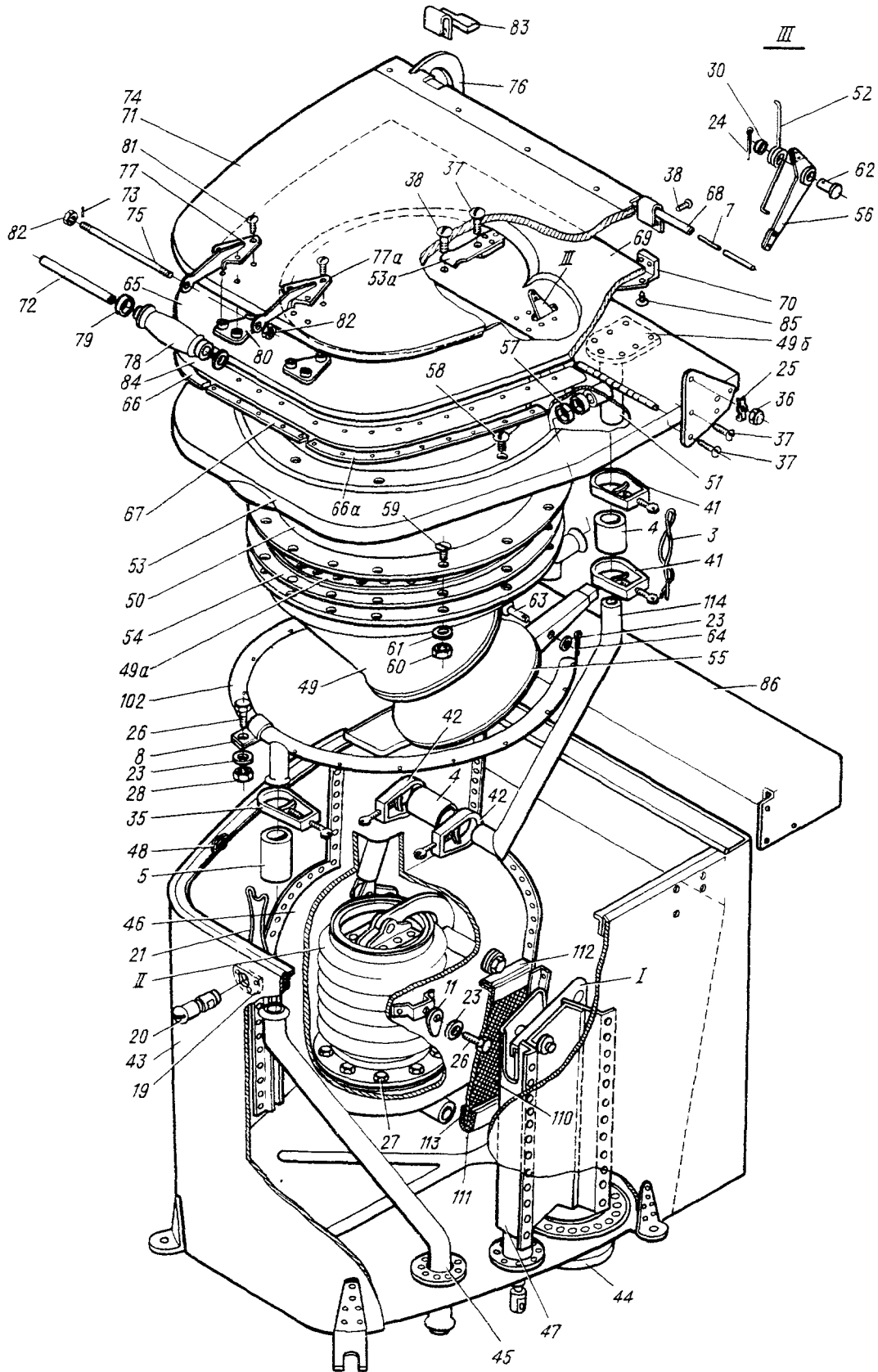


Рис.1. УНИТАЗ (Лист 1 из 2)

Fig.1. WATER CLOSET (Sheet 1 of 2)

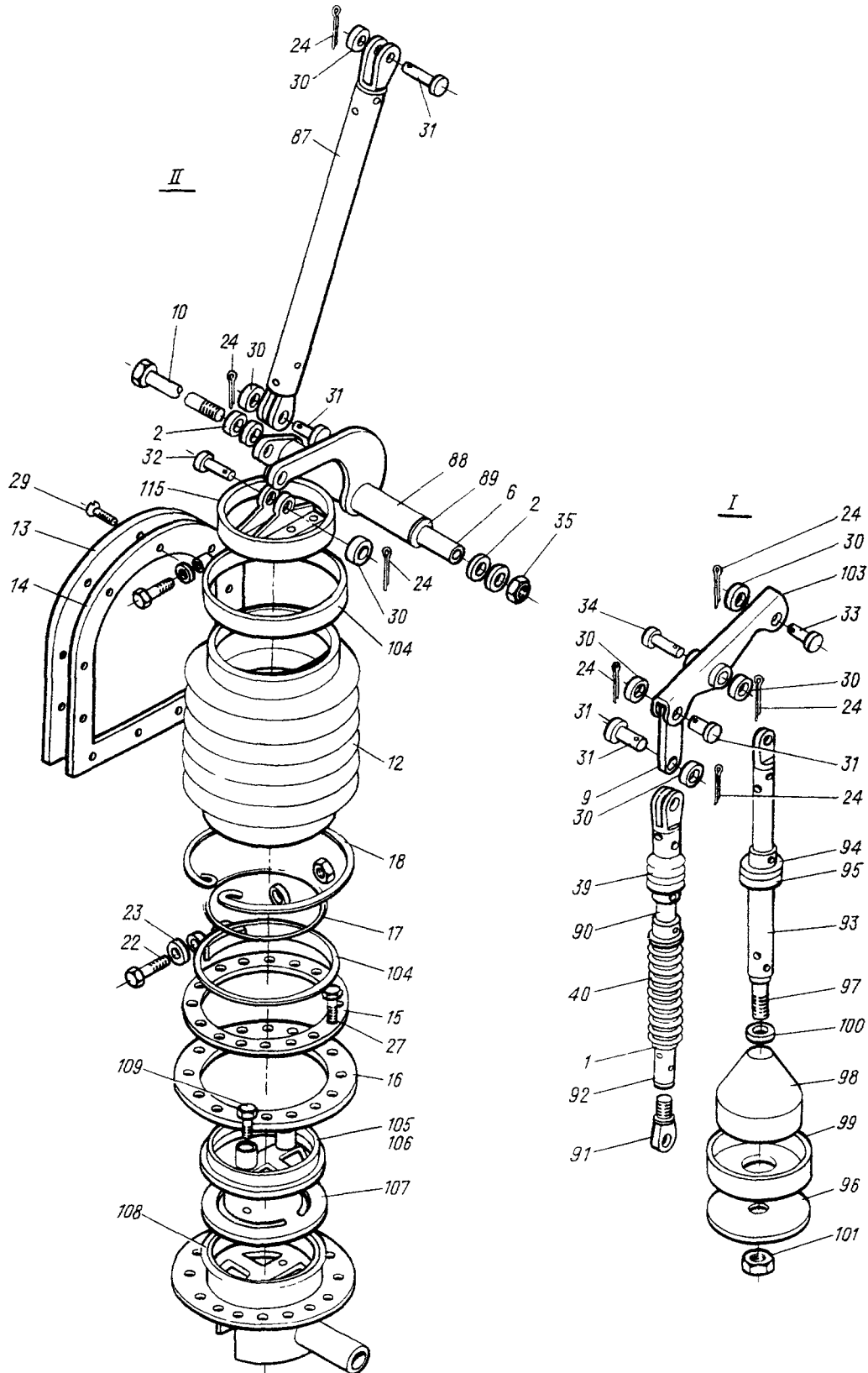


Рис. I. УНИТАЗ (Лист 2 из 2)  
Fig. 1. WATER CLOSET (Sheet 2 of 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		6. <u>БЫТОВЫЕ УСТАНОВКИ</u> <u>FURNISHINGS</u>		
I	У7954-10	УНИТАЗ WATER CLOSET		
I	У7954-10-3	. Труба Pipe	I	
2	У7954-10-4	. Шайба Washer	4	
3	У7954-10-5	. Контролочная проволока Wire, locking	III AR	
4	У7954-10-6	. Шланг Hose	2	
5	У7954-10-7	. Шланг Hose	I	
6	У7954-10-8	. Труба распорная Thrust pipe	I	
7	У7954-121	. Ось Axle	I	
8	У7954-12	. Хомут Collar	3	
9	У7954-13	. Серьга Shackle	I	
10	У7954-14	. Ось Axle	I	
11	У7954-15	. Защелка Catch	I	
12	У7954-36	. Гармошка Connection bellows	I	
13	У7954-17	. Стекло Glass	I	
14	У7954-18	. Прокладка Gasket	I	
15	У7954-19	. Кольцо Ring	I	
16	У7954-21	. Прокладка Gasket	I	



№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I7	У7954-22	. Кольцо Ring	7	
I8	У7954-23	. Кольцо распорное Ring, space	8	
I9	У7954-24	. Втулка Bushing	I	
20	У7954-25	. Замок Retainer	I	
2I	У7954-26	. Пружина Spring	I	
22	3003А-5-36 Кд	. Болт Bolt	3	
23	340IA-0,8-5-IO	. Шайба Washer	9	
24	2xI2-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Cotter pin	9	
25	3463А-6	. Шайба Washer	2	
26	3003А-5-14 Кд	. Болт Bolt	4	
27	3003А-5-18 Кд	. Болт Bolt	II	
28	3373А-5 Кд	. Гайка Nut	6	
29	3I72А-5-20 Кд	. Винт Screw	2	
30	340IA-I-6-I2	. Шайба Washer	9	
3I	I340C5I-6-20-I6,5	. Валик Shaft	4	
32	I340C5I-6-I5-I3,5 Кд	. Валик Shaft	4	
33	I340C5I-6-I5-I2,5 Кд	. Валик Shaft	2	
34	I340C5I-6-42-38,5 Кд	. Валик Shaft	I	

№ рисунка и позиции Figure and item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
35	I035C-50-8	. Гайка Nut	I	
36	I035C-50-5	. Гайка Nut	2	
37	3I72A-5-I8 Кд	. Винт Screw	I8	
38	3I72A-5-I6 Кд	. Винт Screw	4	
39	3I2AH-22-4-Ж	. Кольцо уплотнительное Ring, sealing	2	
40	I9I6A-2-25-350	. Пружина Spring	I	
4I	I606A-32T	. Хомут Clamp	2	
42	I606A-34T	. Хомут Clamp	4	
43	У7954-30	. Каркас унитаза Water closet pan frame	I	
44	У7954-32	.. Патрубок Connection pipe	I	
45	У7954-40	.. Труба Pipe	I	
46	У7954-70	.. Насосная камера Pump chamber	I	
47	У7954-80	.. Кронштейн Bracket	I	
48	338IA-5 Кд	.. Гайка Nut	33	
49	У7954-100	. Крышка с чашкой Cover with pan	I	
49a	У7954-100-3	.. Прокладка Gasket	I	
49б	У7954-100-4	.. Прокладка Gasket	I	
50	У7954-10I	.. Сливной канал Flushing duct	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
51	У7954-102	.. УГОЛЬНИК Angle-piece	I	
52	У7954-103	.. ПРУЖИНА Spring	I	
53	У7954-110	.. КРЫШКА Cover	I	
53а	У7954-113	... ПРУЖИНА Spring	I	
54	У7954-130	.. ЧАШКА Pan	I	
55	У7954-140	.. КЛАПАН Valve	I	
56	У7954-150	.. РЫЧАГ Lever	I	
57	3I2AH16-3-Ж	.. УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО Ring, sealing	I	
58	3I74A-4-14	.. ВИНТ Screw	5	
59	3I83A-4-12	.. ВИНТ Screw	7	
60	3353A-4	.. ГАЙКА Nut	6	
61	3401A-0,5-4-8	.. ШАЙБА Washer	6	
62	I340C5I-6-18-14,5 Кд	.. ВАЛИК Shaft	I	
63	I340C5I-5-35-3I Кд	.. ВАЛИК Shaft	I	
64	I,5x10-002 ГОСТ 397-66	.. ШПИЛИТ Cotter pin	I	
65	У7954-160	. КРЫШКА С СИДЕНЬЕМ Cover with seat	I	
66	У7954-160-3	.. ПЛАСТИНА Plate	I	
66а	У7954-160-4	.. ПЛАСТИНА Plate	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
67	У7954-160-5	.. Пластина Plate	I	
68	У7954-160-6	.. Труба распорная Thrust pipe	I	
69	У7954-161	.. Сиденье Seat	I	
70	У7954-162	.. Петля Hinge	2	
71	У7954-170	.. Крышка Cover	I	
72	У7954-170-3	... Трубка Pipe	I	
73	У7954-170-4	... Штифт Pin	2	
74	У7954-171	... Крышка Cover	I	
75	У7954-172	... Ось Shaft	I	
76	У7954-180	... Скоба с рычагом Clamp with lever	I	
77	У7954-190-1	... Кронштейн правый Bracket, R.H.	I	
77a	У7954-190-2	... Кронштейн левый Bracket, L.H.	I	
78	У7954-200	... Ручка Handle	I	
79	У7954-201	.... Колпачок Cap	2	
80	У7954-210	... Планка Plate	2	
81	3I66A-5-14	... Винт Screw	6	
82	1034C50-5	... Гайка Nut	2	
83	У7954-222	.. Скоба Clamp	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
84	У7954-230	.. Профиль резиновый Gasket, rubber	I	
85	A3x15 ГОСТ II45-70	.. Шуруп Wood screw	32	
86	У7954-240	. Кожух Casing	I	
87	У7954-252	. Тяга Rod	I	
88	У7954-260	. Рычаг Lever	I	
89	У7954-26I	.. Втулка Bushing	I	
90	У7954-270	. Тяга Rod	I	
9I	У7954-27I	.. Вилка Fork	I	
92	У7954-272	.. Втулка Bushing	I	
93	У7954-280	. Клапан Valve	I	
94	У7954-28I	.. Втулка Bushing	I	
95	У7954-283	.. Шайба Washer	I	
96	У7954-284	.. Шайба Washer	I	
97	У7954-285	.. Наконечник Tip	I	
98	У7954-286	.. Конус Cone	I	
99	У7954-287	.. Манжета Collar seal	I	
IOO	2608C52-IO-I6-2,5-Ж	.. Кольцо уплотнительное Ring, sealing	I	
IOI	2I6AH-IO	.. Гайка Nut	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I02	У7954-290	. Труба Pipe	I	
I03	У7954-300	. Рычаг Lever	I	
I04	У7954-310	. Хомут Stirrup	2	
I05	У7954-320	. Клапан в сборе Valve, assy	I	
I06	У7954-321	.. Крышка Lid	I	
I07	У7954-322	.. Клапан Valve	I	
I08	У7954-330	.. Корпус клапана Valve body	I	
I09	3003А-6-32 Кд	.. Болт Bolt	2	
II0	У7954-340	. Сетка в сборе Gauze, assy	I	
III	У7954-341-1	.. Профиль Section	I	
II2	У7954-342-2	.. Профиль Section	I	
II3	У7954-350	.. Сетка Gauze	I	
II4	У7954-360	. Труба Pipe	I	
II5	У7954-370	. Крышка Cover	I	

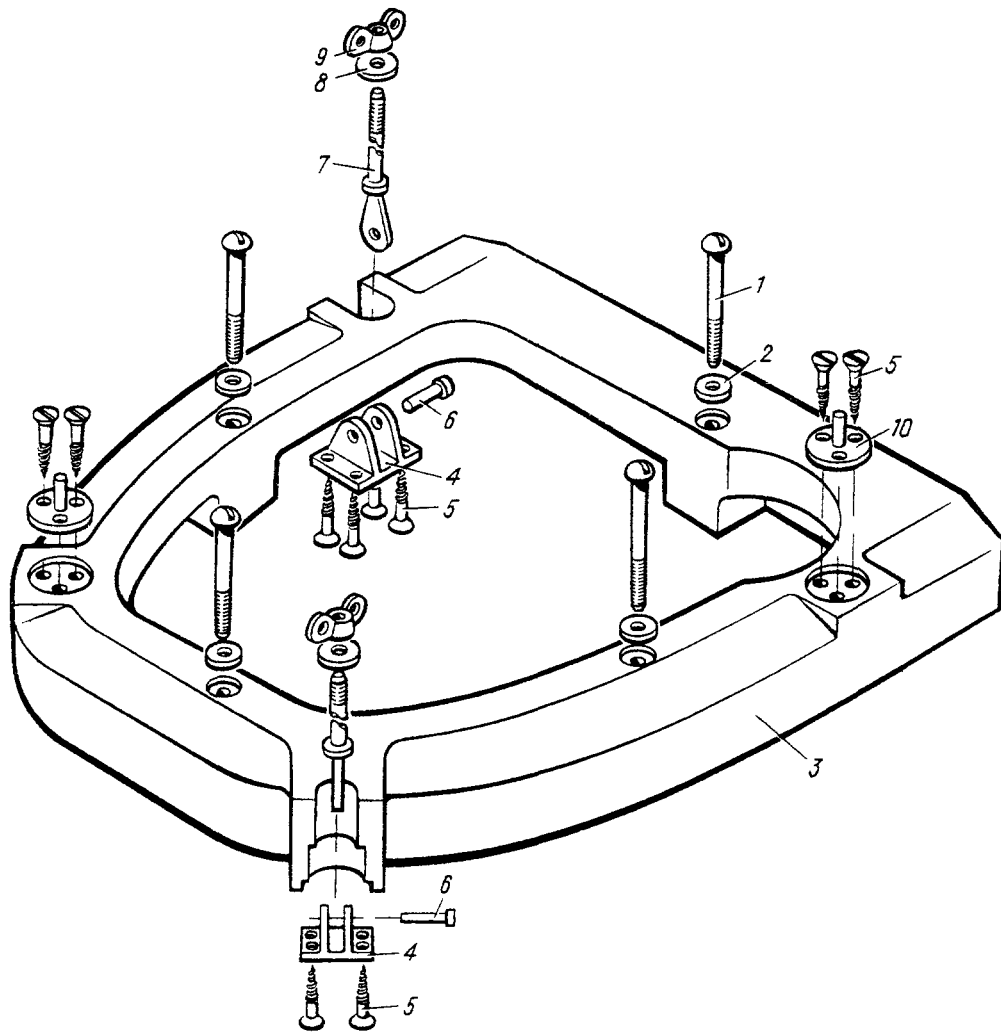


Рис.2. КРЕПЛЕНИЕ ОСНОВАНИЯ УНИТАЗА  
Fig.2. FIXING OF WATER CLOSET BASE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2	26-7585-50	КРЕПЛЕНИЕ ОСНОВАНИЯ УНИТАЗА FIXING OF WATER CLOSET BASE		
I	3027A-5-62	. Болт Bolt	4	
2	3402A-I-5-I6 Кд	. Шайба Washer	4	
3	26-7585-5I	. Основание Base	I	
4	34-7585-43	.. Кронштейн Bracket	2	
5	4x30 ГОСТ II45-70	.. Шуруп Wood screw	I4	
6	I340C5I-8-I6 Кд	.. Валик Shaft	2	
7	I66C53-8-76 Кд	.. Болт Bolt	2	
8	3402A-I,5-8-I6 Кд	.. Шайба Washer	2	
9	I4I4C49-8 Кд	.. Гайка барашковая Wing nut	2	
IO	34-7585-42	.. Фиксатор Retainer	2	



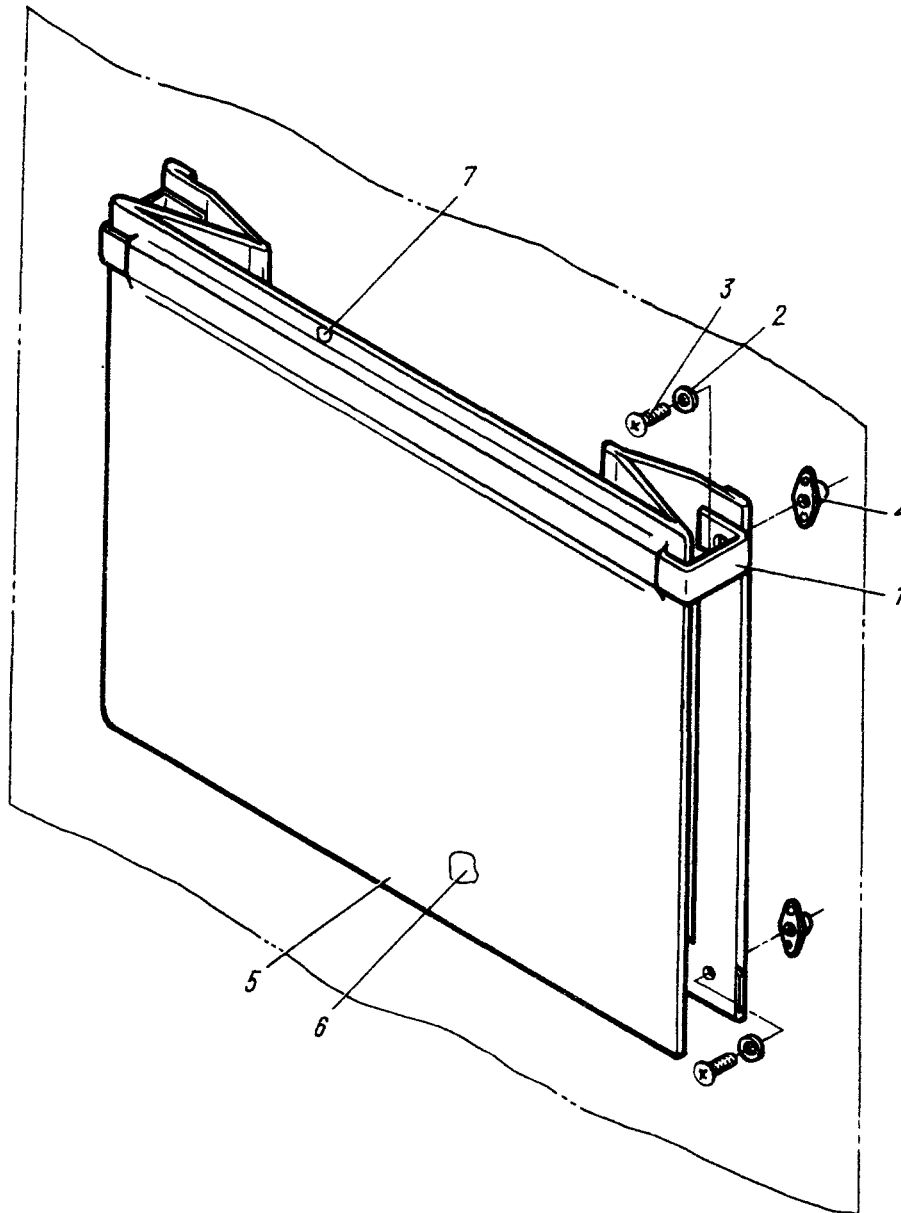


Рис.3. КАРМАН ДЛЯ ЧИСТОЙ БУМАГИ  
Fig.3. TOILET PAPER DISPENSER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
3	26-7585-19	КАРМАН ДЛЯ ЧИСТОЙ БУМАГИ TOILET PAPER DISPENSER	1	
I	26-7585-19I-9	. Резина Rubber	2	
2	340IA-I-3-I2	. Шайба Washer	4	
3	3I66A-3-8 Кд	. Винт Screw	4	
4	338IA-3 Кд	. Гайка Nut	4	
5	26-7585-19I-3	. Текстовинит Textovinite	1	
6	26-7585-19I-5	. Вкладыш Insert	1	
7	26-7585-19I-7	. Накладка Plate	1	

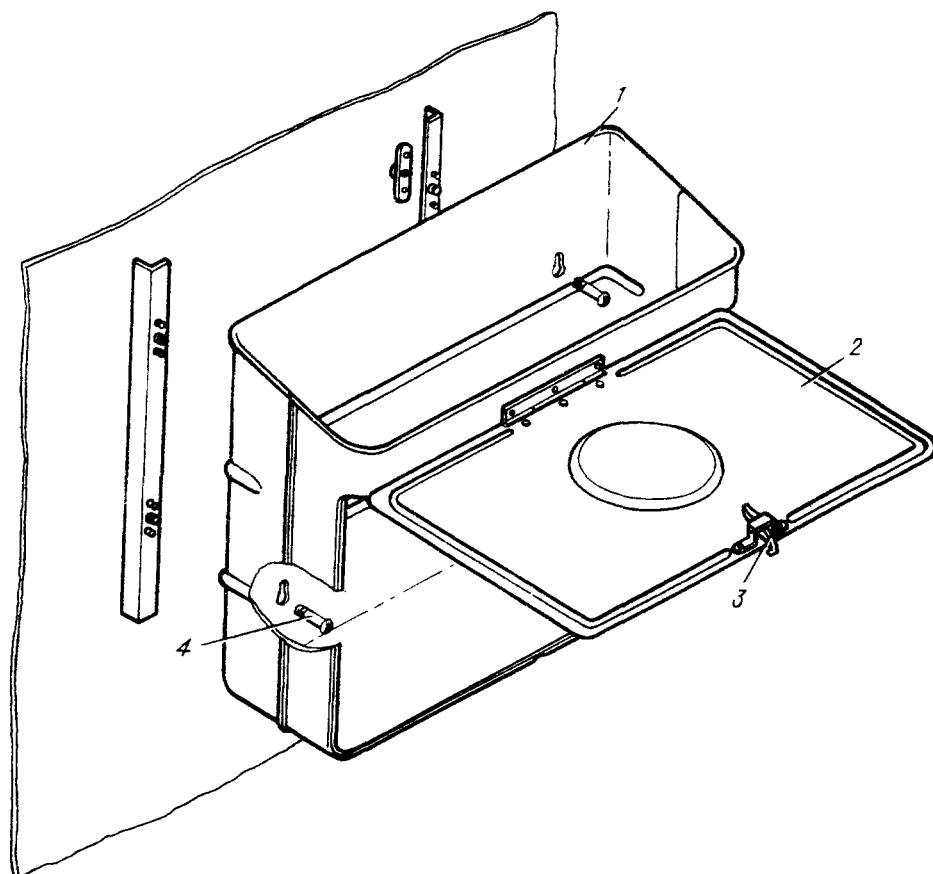


Рис.4. УСТАНОВКА ЯЩИКА ДЛЯ ГРЯЗНОЙ БУМАГИ  
Fig.4. USED PAPER STOWAGE INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
4	26-7585-0	УСТАНОВКА ЯЩИКА ДЛЯ ГРЯЗНОЙ БУМАГИ USED PAPER STOWAGE INSTAL- LATION		
I	34-7585-52	. Ящик для грязной бумаги Used paper stowage	I	
2	34-7585-52-5	.. Крышка Cover	I	
3	34-7585-56	.. Замок Lock	I	
4	305IA-5-I6	. Болт Bolt	4	

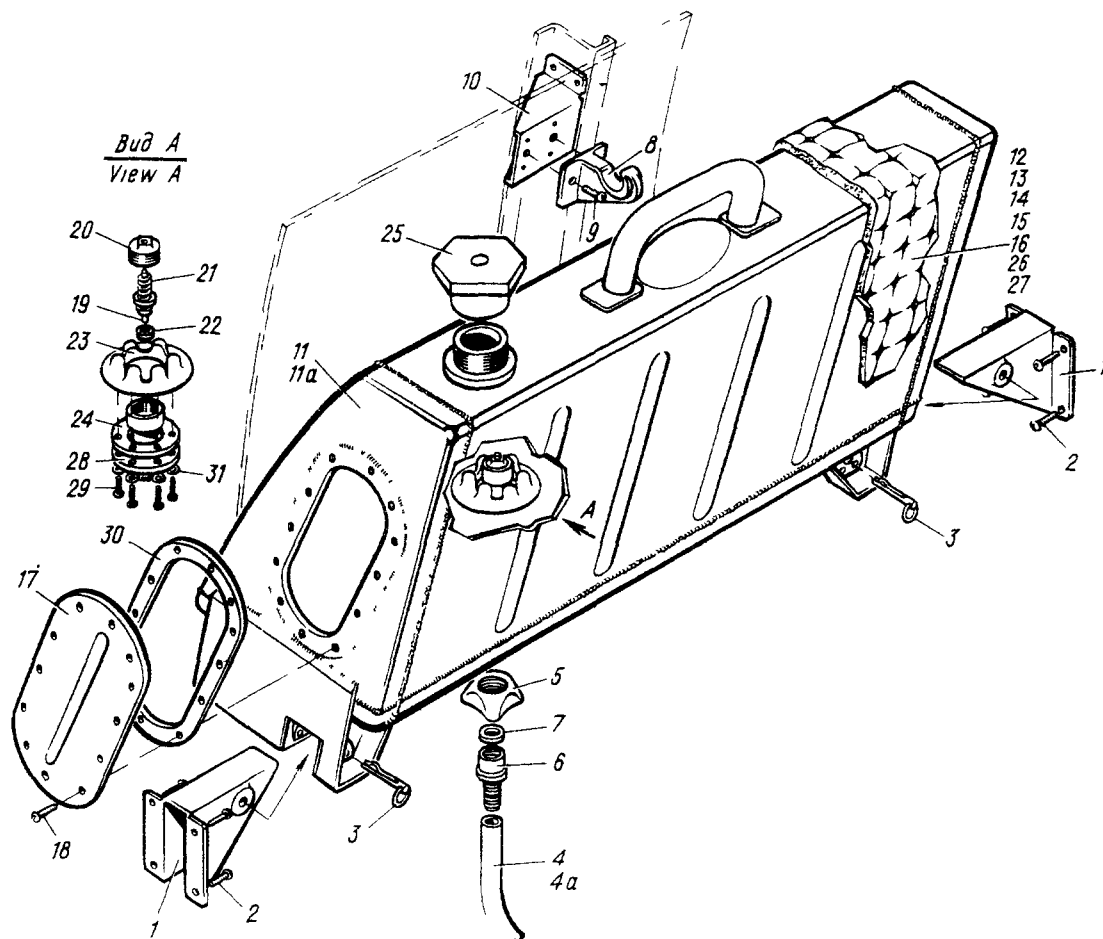


Рис.5. УСТАНОВКА БАКА ДЛЯ ВОДЫ  
Fig.5. WATER TANK INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
5	26-7585-0	УСТАНОВКА БАКА ДЛЯ ВОДЫ WATER TANK INSTALLATION		
I	26-7585-I30	. Кронштейн Bracket	2	
2	3I66A-5-I6 Кд	. Винт Screw	8	
3	I972A-5-52 Кд	. Шпилька Stud	2	
4	26-7585-I40	. Трубопровод Pipeline	I	
4a	26-7585-I40-3	. Труба Pipe	I	
5	26-7585-I43	. Гайка Nut	I	
6	26-7585-I50	. Штуцер Connection	I	
7	2I86A-283	. Кольцо Ring	I	
8	26-7585-5	. Кронштейн Bracket	I	
9	3I66A-5-20 Кд	. Винт Screw	2	
IO	26-7585-0-23	. Кронштейн Bracket	I	
II	26-7585-30	. Бак с чехлом для воды Water tank with casing	I	
IIa	26-7585-20	.. Бак для воды Water tank	I	
I2	26-7585-30-3	.. Чехол Casing	I	
I3	26-7585-30-5	.. Боковина Side member	I	
I4	26-7585-30-7	.. Боковина Side member	I	
I5	26-7585-30-9	.. Лычок Hatch	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I6	26-7585-30-II	.. Лента Band	2	
I7	26-7585-37	.. Накладка Plate	I	
I8	3I62A-4-II Кд	.. Винт Screw	I2	
I9	26-7585-26	.. Шток Rod	I	
20	26-7585-24	.. Гайка Nut	I	
2I	I9I6A-I-8-22	.. Пружина Spring	I	
22	2609C-52-8-2	.. Прокладка Gasket	I	
23	26-7585-29	.. Фланец Flange	I	
24	26-7585-23	.. Прокладка Gasket	I	
25	24-9700-67	.. Крышка Cap	I	
26	26-7585-30-I3	.. Лента Band	I	
27	Готовое изделие Purchased item	.. Кнопка перчаточная Button fastener	9	
28	26-7585-25	.. Корпус Housing	I	
29	3I66A-3-8 Кд	.. Винт Screw	6	
30	26-7585-28	.. Прокладка Gasket	I	
3I	3H 65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба пружинная Washer, spring	6	





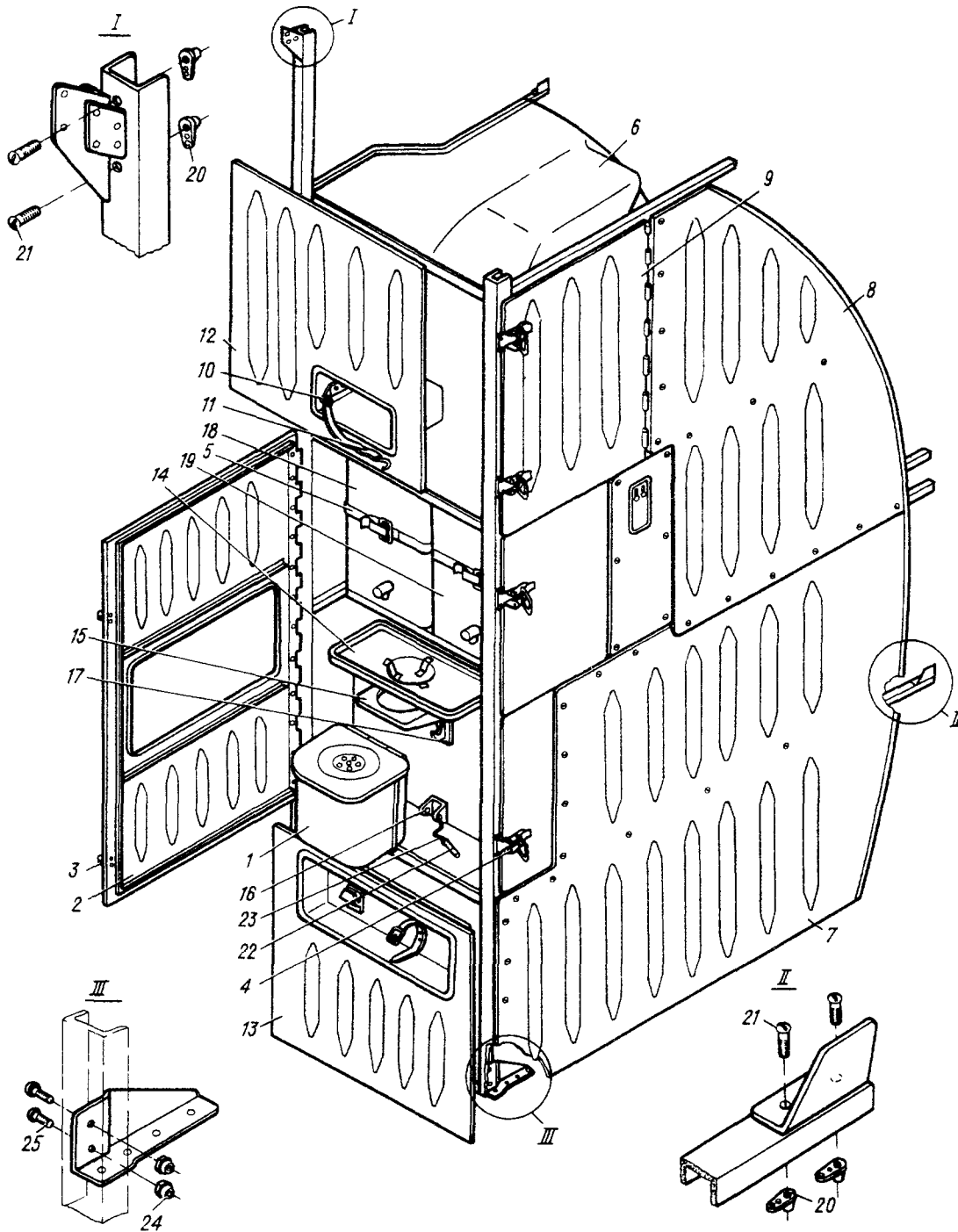


Рис.6. УСТАНОВКА ЭТАЖЕРКИ СО СПЕЦБОРУДОВАНИЕМ  
Fig.6. SPECIAL EQUIPMENT STACK INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
6	26-795I-0	УСТАНОВКА ЭТАЖЕРКИ СО СПЕЦИ- ОБОРУДОВАНИЕМ SPECIAL EQUIPMENT STACK INSTALLATION		
I	24-7583-I0	. Бак сливной Drain tank	I	
2	26-795I-40	. Дверка Door	I	
3	34-7585-I28	.. Крючок Hook	4	
4	34-7585-243	. Замок патефонный Catch lock	4	
5	34-7585-250	. Хомут Stirrup	2	
6	26-795I-2I	. Ниша Recess	I	
7	26-795I-30-I3	. Стенка Wall	I	
8	26-795I-30-4I	. Стенка Wall	I	
9	26-795I-30-3I	. Створка Door	I	
I0	26-795I-4I	. Упор Stop	2	
II	26-7585-I80-5	. Хомут Stirrup	I	
I2	26-795I-0-II5	. Облицовка Lining	I	
I3	26-795I-0-I33	. Облицовка Lining	I	
I4	26-795I-5	. Подставка Support	I	
I5	26-795I-II	. Кронштейн Bracket	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
16	24-7583-I	. Кронштейн Bracket	I	
17	26-795I-8	. Кронштейн Bracket	I	
18	УЭК-2	. Универсальный электрокипя- тильник Electric water heater, universal	I	
19	ЭТ-9	. Электротермос Electric thermos flask	I	
20	3382A-4 Кд	. Гайка Nut	94	
21	3172A-4-10 Кд	. Винт Screw	72	
22	1972A-5-53 Кд	. Шпилька Stud	I	
23	I803C50-I53	. Цепочка Chain	I	
24	3373A-4 Кд	. Гайка Nut	4	
25	3051A-4-I4 Кд	. Болт Bolt	20	



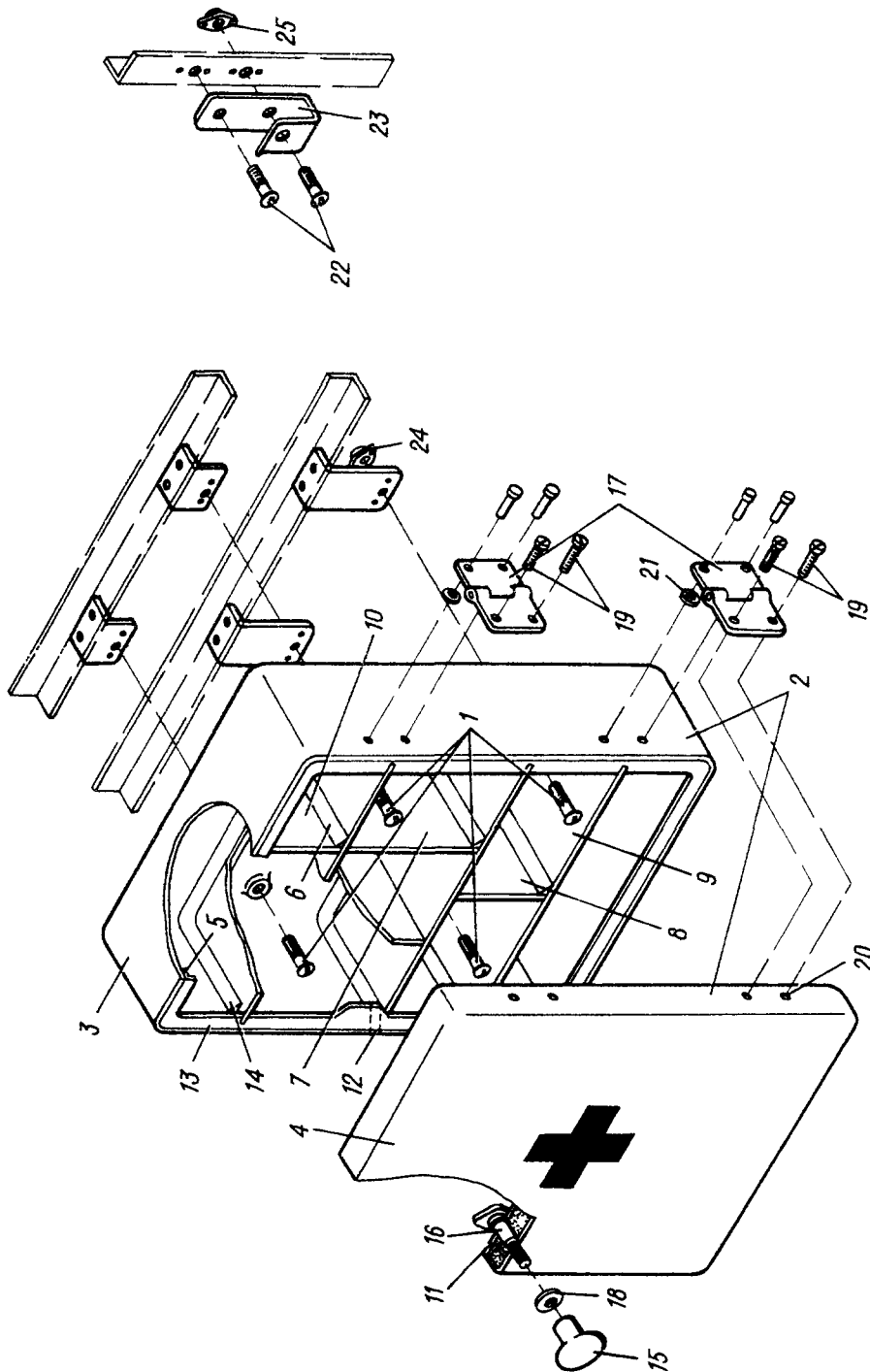


Рис.7. УСТАНОВКА АПТЕЧКИ И КРЮЧКА НА ШПАНГОУТЕ 34  
Fig.7: INSTALLATION OF FIRST-AID KIT AND HOOK ON FRAME 34

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
7	26-7905-0	УСТАНОВКА АПТЕЧКИ И КРЮЧКА НА ШПАНГОУТЕ 34 INSTALLATION OF FIRST-AID KIT AND HOOK ON FRAME 34		
I	3Г72А-4-16	. Винт Screw	4	
2	26-7909-425	. Аптечка First-aid kit	I	
3	26-7909-425-3	.. Корпус Housing	I	
4	26-7909-425-5	.. Крышка в сборе Cover, assy	I	
5	26-7909-425-7	.. Уголок Angle-piece	I	
6	26-7909-425-9	.. Рейка Strip	8	
7	26-7909-425-II	.. Стенка Wall	2	
8	26-7909-425-I3	.. Стенка Wall	I	
9	26-7909-425-I5	.. Полка Rack	3	
10	26-7909-425-I7	.. Стенка Wall	2	
11	26-7909-425-I9	.. Обшивка Planking	I	
12	26-7909-425-23	.. Упор Stop	I	
13	26-7909-425-3I	.. Прокладка Packing	I	
14	24-7909-416	.. Кронштейн Bracket	8	
15	25-7909-418	.. Ручка Knob	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
16	24-7909-422	.. ЗАМОК Lock	1	
17	24-7909-175	.. Петля Hinge	2	
18	3401A-0,5-4-8	.. Шайба Washer	1	
19	3I77A-2,5-7 Кд	.. ВИНТ Screw	4	
20	3320A-2,5	.. Гайка Nut	4	
21	3401A-0,5-2,5-6	.. Шайба Washer	4	
22	3I72A-4-18 Кд	.. ВИНТ Screw	2	
23	34-7905-1	.. Крючок Hook	1	
24	3381A-4 Кд	.. Гайка Nut	4	
25	3382A-4 Кд	.. Гайка Nut	2	





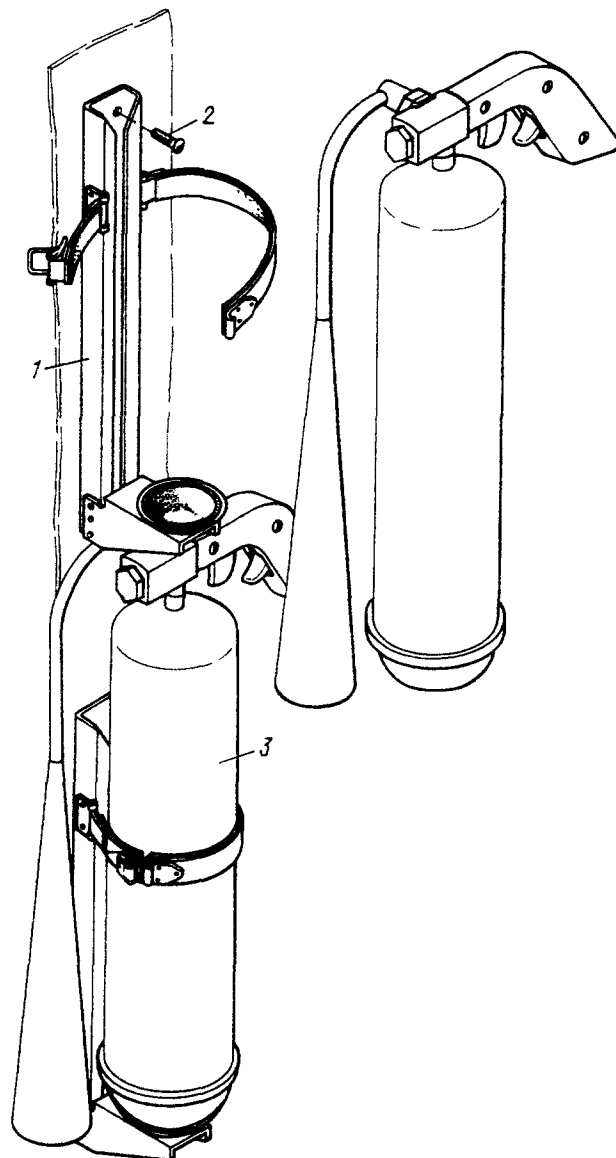


Рис.8. УСТАНОВКА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ ОУ НА  
СТАЖЕРКЕ У ШПАНГОУТА 9

Fig.8. INSTALLATION OF OY FIRE-EXTINGUISHERS  
ON RACK AT FRAME 9

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
8	26-75I3-0	УСТАНОВКА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ ОУ НА ЭТАЖЕРКЕ У ШПАНГОУТА 9 INSTALLATION OF OU FIRE- EXTINGUISHERS ON RACK AT FRAME 9		
I	24-75I3-II0-4	. Кронштейн Bracket	2	
2	3I66A-5-I2 Кд	. Винт Screw	4	
3	ОУ	. Огнетушитель Fire-extinguisher	2	

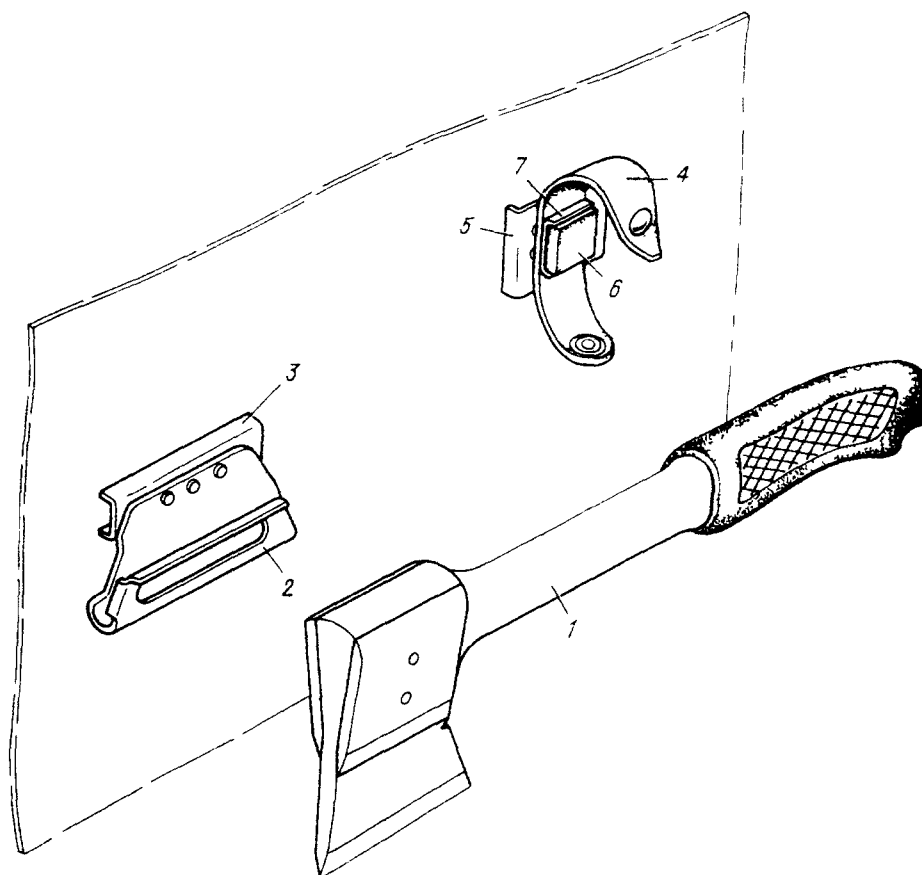


Рис.9. УСТАНОВКА ТОПОРА В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ  
Fig.9. INSTALLATION OF AXE IN CARGO CABIN

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature  1234567	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
9	26-7909-50	УСТАНОВКА ТОПОРА В ГРУЗОВОЙ КАБИНЕ INSTALLATION OF AXE IN CARGO CABIN		
I	24-7909-723	. Топор . Axe	I	
2	24-7909-734	. Прижим Clamping	I	
3	26-7909-50-5	. Гнутик Curved section	I	
4	24-7909-223-I	. Ремень Belt	I	
5	26-7909-50-7	. Гнутик Curved section	I	
6	26-7909-50-3	. Прокладка Packing	I	
7	24-7909-73I	. Прижим Clamping	I	

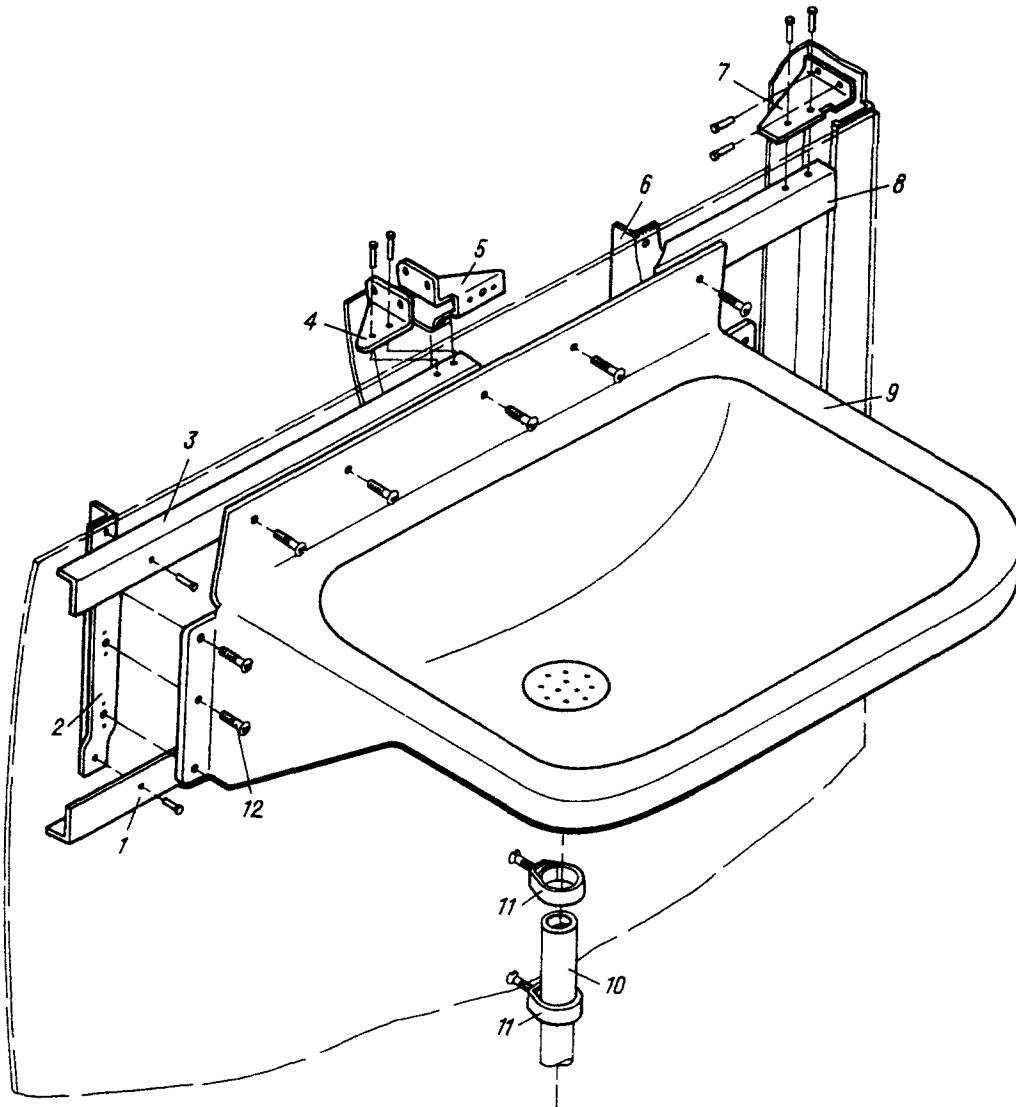


Рис.10. УСТАНОВКА РАКОВИНЫ САНУЗЛА  
Fig.10. WASH BASIN INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
10	26-7585-0	УСТАНОВКА РАКОВИНЫ САМУЗЛА WASH BASIN INSTALLATION		
I	26-7585-0-3	. Профиль Section	I	
2	26-7585-0-25	. Профиль Section	I	
3	26-7585-0-4	. Профиль Section	I	
4	26-7585-0-13	. Кница Gusset plate	3	
5	26-7585-20I	. Кница Gusset plate	I	
6	26-7585-0-26	. Профиль Section	I	
7	26-7585-0-15	. Кница Gusset plate	I	
8	26-7585-0-35	. Профиль Section	I	
9	26-7585-120	. Раковина Wash basin	I	
10	1У18-15	. Муфта Coupling	I	
11	1606A-28-T	. Хомут Clamp	I	
12	3166A-4-16 Кд	. Винт Screw	11	



СОДЕРЖАНИЕ

Рис.

ВВЕДЕНИЕ

Г л а в а 12. ТРАНСПОРТНОЕ И ДЕСАНТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. Погрузочное оборудование

Упор на магистрали .....	1
Упор грузовой .....	2
Ролик направляющий .....	3
Механизм уборки швартовых лямок .....	4
Кассета с МПШ-8 .....	5
Установка нажимного механизма обратного хода на 1-й магистрали .....	6
Установка нажимных механизмов окончания тактического сброса на 1-й магистрали и окончания аварийного сброса на 2-й магистрали .....	7
Нажимной механизм групповой сигнализации .....	8
Приспособление для сматывания грузовой цепи транспортера ..	9
Приспособление для затяжки лямок .....	10
Транспортер .....	11
Установка гидропривода транспортера .....	12
Редуктор гидропривода транспортера .....	13
Установка обратного ролика .....	14
Установка колонки ручного привода .....	15
Колонка ручного привода .....	16
Цепь грузовая .....	17
Сигнализатор .....	18

2. Система подъема грузов

Установка системы подъема грузов .....	1
Установка лебедки БЛ-56 .....	2
Установка ручки привода лебедки БЛ-56 .....	3
Фиксатор .....	4
Подвижной блок .....	5
Траверса .....	6
Установка упоров системы подъема грузов .....	7
Установка обводного ролика системы подъема грузов .....	8
Каретка тельфера .....	9

3. Загрузка несамоходных колесных грузов

Колодки упорные .....	1
-----------------------	---



Ремень швартовочный .....	2
Погрузочное приспособление .....	3
4. Швартовочное оборудование	
Схема швартовочного оборудования .....	I
Схема расположения швартовочных узлов .....	2
Схема расположения настилов пола в грузовой кабине .....	3
Ремень швартовочный .....	4
5. Десантное оборудование	
Установка сидений с привязными ремнями .....	I
Ограждение выпускающего .....	2
Установка тросов принудительного раскрытия парашютов .....	3
Установка кольца для выпускающего .....	4
Система уборки фалов (вытяжных веревок) .....	5
Установка ловителей фалов .....	6
6. Электрооборудование	
Установка тангенты у штурмана .....	I
Установка щитка наземного управления грузовым люком .....	2
Электрощиток наземного управления грузовым люком и транспортером .....	3
Установка АМУ-1М (из комплекта лебедки БЛ-56) .....	4
Установка коробки управления СУЛ-47Э .....	5
Установка ПУЛ-47 (из комплекта лебедки БЛ-56) .....	6
Установка амперметра и шунта лебедки БЛ-56 .....	7

## Г л а в а 13. СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### 1. Прицел

Установка прицела НКПБ-7 .....	I
--------------------------------	---

### 2. Балочные держатели

Установка балочных держателей БДЗ-34 .....	I
Балочный держатель .....	2
Пилон .....	3
Носовая часть БДЗ-34 .....	4
Средняя часть БДЗ-34 .....	5
Хвостовая часть БДЗ-34 .....	6
Рама подъема с лебедкой .....	7

## Г л а в а 14. САНИТАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### 1. Санитарное оборудование

Санитарная стойка .....	I
Лента санитарная .....	2

Рис.

Глава 14.	Привязной ремень .....	3
	Установка санитарных стоек в походное положение .....	4
2.	Санитарно-бытовое оборудование	
	Контейнер для бачков с дезинфицирующей жидкостью и мочеприемников .....	I
	Установка подкладных суден .....	2
	Установка столика медработника .....	3
Глава 15.	БЫТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
1.	Облицовка бортов и потолка	
	Облицовка кабины экипажа .....	I
	Облицовка шпангоута 7 со стороны кабины экипажа .....	2
	Облицовка шпангоута 7 со стороны грузовой кабины .....	3
	Облицовка бортов между шпангоутами 7-33 .....	4
	Облицовка грузовой кабины между шпангоутами 33-40 .....	5
	Потолок самолета между шпангоутами 7-20 .....	6
	Потолок самолета между шпангоутами 20-31 .....	7
2.	Шторки	
	Установка шторок в кабине экипажа	
	Установка шторки астрокупола	
	Установка шторки блистера штурмана .....	I
	Установка шторок в грузовой кабине .....	2
	Установка шторок в туалете .....	3
	Установка шторки радиоэтажерки .....	4
3.	Настил пола. Коврики в кабине экипажа	
	Настил пола в туалете .....	I
	Настил пола в кабине экипажа .....	2
4.	Теплозвукоизоляция кабин	
	Установка теплозвукоизоляции в грузовой кабине .....	I
	Установка теплозвукоизоляции в кабине экипажа .....	2
5.	Кресла экипажа	
	Установка кресел летчиков .....	I
	Кресло радиста .....	2
	Кресло штурмана .....	3
	Крепление привязных ремней .....	4
	Установка подлокотника кресла штурмана .....	5
	Кресло борттехника .....	6
	Установка пепельницы .....	7

Рис.

## 6. Бытовые установки

Унитаз .....	I
Крепление основания унитаза .....	2
Карман для чистой бумаги .....	3
Установка ящика для грязной бумаги .....	4
Установка бака для воды .....	5
Установка этажерки со спецоборудованием .....	6
Установка аптечки и крючка на шпангоуте 34 .....	7
Установка огнетушителей ОУ на этажерке у шпангоута 9 .....	8
Установка топора в грузовой кабине .....	9
Установка раковины санузла .....	10

TABLE OF CONTENTS

Fig.

## INTRODUCTION

## C h a p t e r 12. TRANSPORTATION AND AIRDROPPING EQUIPMENT

1. Cargo Handling Equipment	
Track Thrust .....	1
Cargo Thrust .....	2
Guide Roller .....	3
<b>Tie-Down Strap Retraction Mechanism</b> .....	4
Cassette with МИИИ-8 .....	5
Installation of First Track Reverse Run Actuating Mechanism .....	6
Installation of First Track Tactical Dropping Completion Limit Switch Actuating Mechanism and Second Track Emergency Dropping Completion Limit Switch Actuating Mechanism .....	7
Group Dropping Warning System Limit Switch Actuating Mechanism .....	8
Cargo Handling Chain Coiling Device .....	9
Strap Tightening Device .....	10
Conveyor .....	11
Installation of Conveyor Hydraulic Drive .....	12
Reduction Gear Train of Conveyor Hydraulic Drive .....	13
Back Roller Installation .....	14
Manual Drive Column Installation .....	15
Manual Drive Column .....	16
Cargo Handling Chain .....	17
Warning Device .....	18
2. Cargo Hoisting System	
Installation of Cargo Hoisting System .....	1
Installation of БИ-56 Winch .....	2
Installation of БИ-56 Winch Drive Handle .....	3
Hoisting Cable Retainer .....	4
Movable Pulley .....	5
Cross-piece .....	6
Installation of Cargo Hoisting System Thrusts .....	7
Installation of Cargo Hoisting System Lead-around Pulley .....	8
Telpher Carriage .....	9

Fig.

3. NonselF-Propelled Wheeled Material Loading	
Safety Chocks .....	1
Tie-down Strap .....	2
Loading Appliance .....	3
4. Tie-down Equipment	
Tie-down Equipment Layout .....	1
Tie-down Fittings Layout .....	2
Floor Panels Layout in Cargo Cabin .....	3
Tie-down Strap .....	4
5. Airdropping Equipment	
Arrangement of Seats with Safety Belts .....	1
Drop-Master's Guard .....	2
Arrangement of Static Cables .....	3
Arrangement of Drop-Master's Rip Cord Ring .....	4
Rip Cord Stowage System .....	5
Rip Cord Catchers Installation .....	6
6. Electrical Equipment	
Installation of Navigator's Press-to-Talk Switch .....	1
Ramp Ground Control Panel .....	2
Electric Panel for Ground Control of Ramp and Conveyor..	3
Installation of AMV-1M (Part of БЛ-56 Winch Equipment)..	4
Installation of СУЛ-47Э Control Box .....	5
Installation of ПУЛ-47 (Part of БЛ-56 Winch Equipment)..	6
Installation of БЛ-56 Winch Ammeter and Shunt .....	7

## Chapter 13. SPECIAL EQUIPMENT

1. Sight	
HKHE-7 Sight Installation .....	1
2. Store Carriers	
Installation of ВДЗ-34 Store Carriers .....	1
Store Carrier .....	2
Pylon .....	3
ВДЗ-34 Front Part .....	4
ВДЗ-34 Central Part .....	5
ВДЗ-34 Rear Part .....	6
Lifting Appliance with Winch .....	7

## Chapter 14. AMBULANCE EQUIPMENT

1. Ambulance Equipment	
Stretcher Post .....	1

	<u>Fig.</u>
Chapter 14.	
Stretcher Strap .....	2
Safety Belt .....	3
Installation of Stretcher Posts in Stowed Position .....	4
2. Sanitary Equipment	
Container for Disinfectant Tanks and Urinals .....	1
Bed Pans Installation .....	2
Medical Attendant Table Installation .....	3
Chapter 15. FURNISHINGS	
1. Boards and Ceiling Covering	
Crew Cabin Interior .....	1
Lining of Frame 7 on Crew Cabin's Side .....	2
Lining of Frame 7 on Cargo Cabin's Side .....	3
Lining of Boards Between Frames 7 and 33 .....	4
Cargo Cabin Interior Between Frames 33 and 40 .....	5
Airplane Ceiling Between Frames 7 and 20 .....	6
Airplane Ceiling Between Frames 20 and 31 .....	7
2. Blinds	
Installation of Blinds in Crew Cabin	
Installation of Astrodome's Blind	
Installation of Navigator's Blister Blind .....	1
Installation of Blinds in Cargo Cabin .....	2
Installation of Curtains in Toilet .....	3
Installation of Radiostack's Blind .....	4
3. Floor Panels. Carpets in Crew Cabin	
Floor Panels in Toilet .....	1
Floor Panels in Crew Cabin .....	2
4. Thermal-and-Sound Insulation of Cabins	
Installation of Thermal-and-Sound Insulation in Cargo Cabin .....	1
Installation of Thermal-and-Sound Insulation in Crew Cabin .....	2
5. Crew Seats	
Installation of Pilots' Seats .....	1
Radio Operator's Seat .....	2
Navigator's Seat .....	3
Fixing of Safety Belts .....	4
Installation of Navigator's Seat Arm-Rest .....	5
Flight Engineer's Seat .....	6
Ash-Tray Installation .....	7

Fig.

6. Furnishings

Water Closet .....	1
Fixing of Water Closet Base .....	2
Toilet Paper Dispenser .....	3
Used Paper Stowage Installation .....	4
Water Tank Installation .....	5
Special Equipment Stack Installation .....	6
Installation of First-Aid Kit and Hook on Frame 34 .....	7
Installation of OY Fire-Extinguishers on Rack at Frame 9 .....	8
Installation of Axe in Cargo Cabin .....	9
Wash Basin Installation .....	10