

МИНИСТЕРСТВО ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Ан-26
САМОЛЕТ
AIRPLANE

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ КАТАЛОГ ДЕТАЛЕЙ
ILLUSTRATED PARTS CATALOG

КНИГА
BOOK

7



ГЛАВА 19

**СРЕДСТВА НАЗЕМНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
И СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ**

CHAPTER 19

**GROUND SERVICE EQUIPMENT
AND SPECIAL TOOLS**

ЛИСТ УЧЕТА ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ
RECORD OF REVISIONS

№ п/п Rev. No.	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date	№ страниц		Подпись лица, производящего замену By
			заменяемых removed	заменяющих inserted	

Ан-26

№ п/п Rev. No.	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date	№ страниц		Подпись лица, производящего 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 внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения 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		
Введение Introduction	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		
Шмуцтитул главы 19. Средства наземного обслу- живания и специальный инструмент False Title of Chapter 19. Ground Service Equipment and Special Tools	-	-		
19.1	1	I.I2.8I		
	2	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date
I9.2	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
I9.2	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		
	12/II	I.I2.8I		
	13	I.I2.8I		
	14	I.I2.8I		
	15/16	I.I2.8I		
	17/18	I.I2.8I		
	20/19	I.I2.8I		
	21	I.I2.8I		
	22	I.I2.8I		
	23	I.I2.8I		
	24	I.I2.8I		
	25	I.I2.8I		
26	I.I2.8I			
27/28	I.I2.8I			
I9.3	2/I	I.I2.8I		
	3	I.I2.8I		
	4	I.I2.8I		
I9.4	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		
	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		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date	
19.4	20/19	I.I2.8I			
	21/22	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			
	31	I.I2.8I			
	32	I.I2.8I			
	33	I.I2.8I			
	34	I.I2.8I			
	35/36	I.I2.8I			
	37	I.I2.8I			
	38	I.I2.8I			
	39	I.I2.8I			
	40	I.I2.8I			
	41/42	I.I2.8I			
	43	I.I2.8I			
	44	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			
	19.5	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				

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date
I9.5	II	I.I2.8I		
	I2	I.I2.8I		
	I3	I.I2.8I		
	I4	I.I2.8I		
	I5	I.I2.8I		
	I6	I.I2.8I		
	I8/I7	I.I2.8I		
	I9	I.I2.8I		
	20	I.I2.8I		
	2I	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		
	29/30	I.I2.8I		
	32/3I	I.I2.8I		
	33	I.I2.8I		
	34	I.I2.8I		
	35	I.I2.8I		
	36	I.I2.8I		
	38/37	I.I2.8I		
	39	I.I2.8I		
	40	I.I2.8I		
	4I	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		
5I	I.I2.8I			
52	I.I2.8I			
53	I.I2.8I			
54	I.I2.8I			
55/56	I.I2.8I			
58/57	I.I2.8I			

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date
I9.5	59	I.12.8I		
	60	I.12.8I		
	6I	I.12.8I		
	62	I.12.8I		
	64/63	I.12.8I		
	65	I.12.8I		
	66	I.12.8I		
	67	I.12.8I		
	68	I.12.8I		
	69	I.12.8I		
	70	I.12.8I		
	72/7I	I.12.8I		
	73	I.12.8I		
	74	I.12.8I		
	75	I.12.8I		
	76	I.12.8I		
	78/77	I.12.8I		
	79/80	I.12.8I		
	82/8I	I.12.8I		
	83	I.12.8I		
	84	I.12.8I		
	85/86	I.12.8I		
	87	I.12.8I		
	88	I.12.8I		
	89	I.12.8I		
	90	I.12.8I		
	9I	I.12.8I		
	92	I.12.8I		
	93	I.12.8I		
	94	I.12.8I		
	95	I.12.8I		
	96	I.12.8I		
	97	I.12.8I		
	98	I.12.8I		
	99	I.12.8I		
	I00	I.12.8I		
I0I	I.12.8I			
I02	I.12.8I			

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date	
I9.6	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			
	9/I0	I.I2.8I			
	I9.7	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			
9		I.I2.8I			
10		I.I2.8I			
11/I2		I.I2.8I			
14/I3		I.I2.8I			
15		I.I2.8I			
16		I.I2.8I			
18/I7		I.I2.8I			
19		I.I2.8I			
20		I.I2.8I			
22/2I		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		I.I2.8I			
30		I.I2.8I			
31		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				

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date
19.8	19/20	I.12.8I		
	22/21	I.12.8I		
	23	I.12.8I		
	24	I.12.8I		
	25	I.12.8I		
	26	I.12.8I		
	28/27	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		
	37/38	I.12.8I		
	Содержание	1	I.12.8I	
2		I.12.8I		
3/4		I.12.8I		
Contents	5	I.12.8I		
	6	I.12.8I		
	7/8	I.12.8I		

Глава, раздел Chapter/Section	Стр. Page	Дата издания Date of issue	Основание для внесения изменения Authorizing document	Дата внесения изменения Revision date	
19.7	40	I.I2.8I			
	41	I.I2.8I			
	42	I.I2.8I			
	43	I.I2.8I			
	44	I.I2.8I			
	45	I.I2.8I			
	46	I.I2.8I			
	47	I.I2.8I			
	48	I.I2.8I			
	50/49	I.I2.8I			
	51	I.I2.8I			
	52	I.I2.8I			
	53	I.I2.8I			
	54	I.I2.8I			
	55	I.I2.8I			
	56	I.I2.8I			
	57	I.I2.8I			
	58	I.I2.8I			
	59	I.I2.8I			
	60	I.I2.8I			
	61	I.I2.8I			
	62	I.I2.8I			
	63	I.I2.8I			
	64	I.I2.8I			
	66/65	I.I2.8I			
	67/68	I.I2.8I			
	19.8	2/1	I.I2.8I		
		3	I.I2.8I		
		4	I.I2.8I		
		6/5	I.I2.8I		
		7	I.I2.8I		
8		I.I2.8I			
9/10		I.I2.8I			
12/11		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				

В В Е Д Е Н И Е

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. Высотная система

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 двухзначная) 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 подсборка, 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 тот 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)
.	.						Подсборка (Шток амортизационной стойки основного шасси)
.	.	.					Детали подсборки

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
Крыло	20	Крыло - средняя и отъемная части (СЧК, ОЧК)
	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
	37	Подвеска элеронов
Подвеска элеронов и закрылков	38	Установка закрылков
	41	Главные ноги шасси
Шасси	42	Передняя нога шасси
	51	Управление самолетом в Ф-1
Управление самолетом	52	Управление самолетом в Ф-2
	53	Управление самолетом в Ф-3
	56	Гидравлическая система
Гидравлика	57	Управление закрылками и элеронами
	60	Установка агрегатов предельного регулирования температуры
Управление закрылками и элеронами	61	Топливная система
	62	Маслосистема
	64	Установка двигателей
	65	Управление двигателями
	66	Противопожарная система и система нейтрального газа
	67	Система обогрева
	68	Выхлопная система. Подвод и отвод воздуха
	69	Капот и гондола двигателя
	71	Радиооборудование
	72	Электрооборудование
Радиооборудование		
Электрооборудование		

Группа	№ группы	Наименование
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	III49, III57	Транспортер

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

1. 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; определив 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 прочитать 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 and Pressurization 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 numbers of chapter, paragraph and page are indicated in the lower outer corner of the page. The lower inner corner of the page bears the date of the sheet publication, and in case the sheet is revised, the date of a new sheet introduction.

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

The columns on the Detailed Parts List page are arranged as follows:

1. "Fig. and Item No." - the Figure number and the Item number in the given Figure.
2. "Part No." - part number according to the drawing, standard or State standard.

Digits "1", "2" or other odd or even digits at the end of the drawing number of a separate part indicate the starboard or port side of the aircraft, the place of their installation, and, respectively, the RH or LH part.

Example: 26-2200-0-1 - trailing edge, inner wing (RH);
26-2200-0-2 - trailing edge, inner wing (LH).

Thus, if the column bears Nos 26-2200-0-1;-2, these are the numbers of two parts, of which part 26-2200-0-2 is LH one.

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

Sequence of assemblies is shown by indenture in the column. Each assembly is followed by the attaching parts, which are indented, to indicate that they pertain to the assembly.

To determine the assembly incorporating a given part or sub-assembly, note the column in which the first word of the part (assembly) nomenclature starts. The assembly whose nomenclature starts one column to the left is the assembly sought for. Provided the part or assembly nomenclature starts in the second column, the assembly incorporating the part, is shown in the Figure.

Example:

1 2 3 4 5 6 7

Nomenclature

Figure name (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, assemblies or parts per one assembly.

5. "Effectivity" - applicability of each part or variation of parts in series.

The column "Effectivity" bears indices "A", "B", "B", etc. The indices are decoded at the end of each Detailed Parts List. The absence of a letter index in a given column indicates that the part may be installed in the aircraft of any series without limitation.

The aircraft drawings are subdivided into the following groups:

Group	Group No.	Nomenclature
General	01	General
	02	Fuselage nose section (Φ -1)
Fuselage	03	Fuselage centre section (Φ -2)
	04	Fuselage tail section (Φ -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 (Φ -1)
	52	Aircraft control system in fuselage centre section (Φ -2)
	53	Aircraft control system in fuselage tail section (Φ -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

Group	Group No.	Nomenclature
Radio equipment	71	Radio equipment
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	II 149, II 157	Conveyor

HOW TO USE THE ILLUSTRATED PARTS CATALOG

1. How to find the number and nomenclature of a part (assembly, unit), if its shape, purpose and place of installation in the aircraft are known:

(a) find the Figure in the Illustrated Parts Catalog, where the given part is shown;

(b) find the unit incorporating the part in the Figure of the given group;

(c) according to the unit general view find the required assembly or the part incorporated in the assembly; determine the Item No. of the required part, find the part number and nomenclature in the Detailed Parts List.

2. How to determine the part location, if its number is known:

(a) according to the part No. and the List of Drawing Groups determine the book No., and the sub-group incorporating the part;

(b) use the Contents to find the page bearing the given subgroup Detailed Parts List;

(c) find the corresponding No. of part (assembly) in the column "Part No." and read all the necessary information on the part (assembly) and the No. of Figure that allows you to locate the part in the aircraft.

When requisitioning the part, assembly or unit, inform the Supplier on the part, assembly or unit No., the aircraft serial No. and the unit No.

I. РАЗБИВКА ЧЕРТЕЖЕЙ НАЗЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПОДГРУППЫ

№ группы	№ № подгруппы или чертежа	Наименование	
90	24-9002-24-9016	Лестницы, стремянки	
	A38-0100-0	Стремянка унифицированная	
	26-9003-200	Лестница бортовая	
	24-9016-0	Подставка под винт	
	26-9020	Чемоданы с инструментом	
	26-9030-0	Схема внешнего очехления	
	24-9031-24-9042	Чехлы на самолет и агрегаты	
	26-9032-0	Чехол на носовую часть фюзеляжа	
	26-9035-0	Чехлы на колеса главных ног шасси	
	26-9039-26-9040	Чехлы на гондолы	
	24-9050-0	Контейнер для хранения наземного оборудования, инструмента и заправочной тары	
	91	24-9101	Стропы для подъема частей самолета
		26-9101	Траверсы для подъема двигателей
24-9102		Гидроподъемники	
24-9103-700		Водило буксировочное	
26-9108-600		Домкрат упорный	
24-9111-300		Стенд для монтажа двигателя	
24-9112-0		Тележка для перевозки тяжелых узлов и агрегатов	
24-9120-0		Трос для буксировки самолета хвостом вперед	
26-9121-0		Швартовочные приспособления самолета	
24-9126-10		Подставка под двигатель АИ-24	
У9215-0		Приспособление для консервации двигателей	
I760A-I-710	Колодка для удержания самолета		
92	34-9208-0	Приспособление для проверки сети аварийного гидрофлигования винтов	
	34-9209-200	Переходник к штуцеру для наддува кабины	
	24-9210-100	Шланги для зарядки и стравливания кислорода	
	26-9219-0	Съемник шин колес	
	24-9220-50	Фиксатор амортизатора передней ноги	
	24-9020-400	Чемодан с приспособлениями 3833А и 4296А-II; 4296А-III	
	24-9223-24-9225	Заглушки на двигатель и агрегаты самолета	
	26-9226-30	Футляр с заглушками масло- и гидробаков	
	24-9225-0	Маты для работы на плоскости крыла	
	24-9226-24-9227	Угломеры	
	34-9227-300	Приспособление для измерений усилий	

№ группы	№ № подгруппы или чертежа	Наименование
92	26-9228-0	Линейка для замера количества топлива в баках
	24-9230-250	Чемодан для хранения отстоя топлива
	26-9233-100	Приспособление для заливки масла в РУ19-300
	24-9234-50	Шланг слива топлива
	24-9240-50	Шланг слива масла из маслорадиатора
	34-9240-200	Шланг для слива гидросмеси из отстойника гидробака
	24-9241-0	Переходник для подогрева двигателя АИ-24
	34-9241-100	Переходник для подогрева двигателя РУ19-300
	24-9242-100	Чемодан с кабелем аэродромного СИУ и авиа-гарнитурой
	24-9243-190	Воронка для слива конденсата из баков
	24-9249-0	Кабели аэродромного питания
	34-9264-0	Приспособление для проверки герметичности трубопроводов АРД, УРВК и СКВ
	34-9280-0	Нивелировочная линейка
	П9238-0	Решетка для очистки обуви
	2561А-7	Наконечник для заправки топлива под давлением

1. LIST OF DRAWING GROUPS

Group No.	Sub-group or dwg No.	Nomenclature
90	24-9002-24-9016	Ladders, maintenance platforms
	A38-0100-0	Standard maintenance platform
	26-9003-200	Airborne ladder
	24-9016-0	Propeller support
	26-9020	Tool cases
	26-9030-0	Aircraft external covering diagram
	24-9031-24-9042	Aircraft and units covers
	26-9032-0	Fuselage nose section cover
	26-9035-0	Main L.G. wheel covers
	26-9039-26-9040	Engine nacelle covers
	24-9050-0	Container for storing ground service equipment, tools and fueling equipment
	91	24-9101
26-9101		Engine hoist slings
24-9102		Hydraulic jacks
24-9103-700		Tow bar
26-9108-600		Jack
24-9111-300		Engine stand
24-9112-0		Cart for carrying heavy assemblies and units
24-9120-0		Cable for towing aircraft with tail forward
26-9121-0		Aircraft tie-down devices
24-9126-10		AM-24 engine support
9215-0		Device for engine preservation
1760A-1-710		Chock
92	34-9208-0	Device for checking emergency propeller feathering system
	34-9209-200	Adapter for cabin pressurization connection
	24-9210-100	Oxygen charging and release hoses
	26-9219-0	Wheel tyre remover
	24-9220-50	Nose L.G. shock strut lock
	24-9020-400	Case with devices 3833A, 4296A-II, 4296A-III
	24-9223-24-9225	Shields and plugs for aircraft engine and units
	26-9226-30	Case with oil tank and hydraulic reservoir plugs

Group No.	Sub-group or dwg No.	Nomenclature
92	24-9225-0	Wing mats
	24-9226-24-9227	Protractors
	34-9227-300	Tension gauge
	26-9228-0	Fuel tank bayonet gauge
	24-9230-250	Container for storing fuel sediment
	26-9233-100	Device for filling oil into PY19-300 engine
	24-9234-50	Fuel drain hose
	24-9240-50	Hose for draining oil from oil cooler
	34-9240-200	Hose for draining hydraulic fluid from hydraulic reservoir trap
	24-9241-0	Adapter for AM-24 engine heater
	34-9241-100	Adapter for PY19-300 engine heater
	24-9224-100	Case with external ICS cable and head set
	24-9243-190	Funnel for draining water from tanks
	24-9249-0	External power supply cables
	34-9264-0	Device for leak test of pipelines of automatic pressure control unit, cabin air flowmeter and air conditioning system
	34-9280-0	Levelling bar
	9238-0	Mat for cleaning shoes
	2561A-7	Nozzle for fueling under pressure

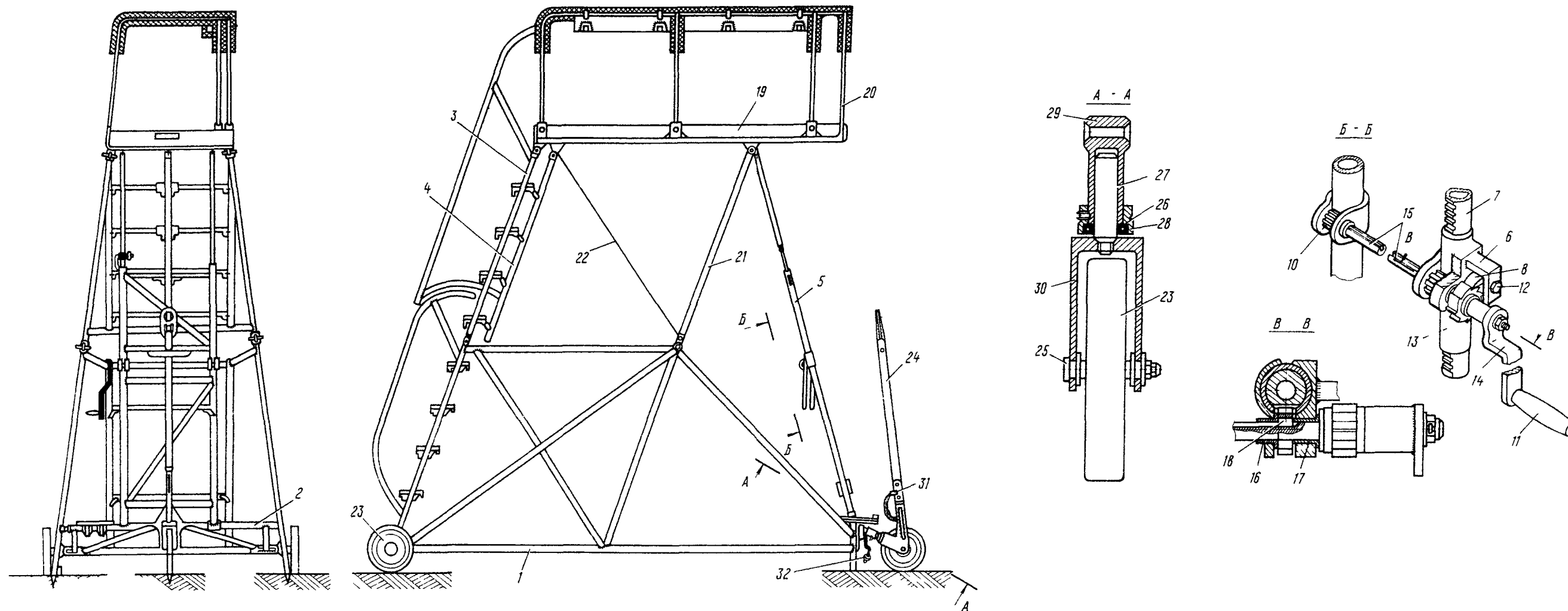


Рис. 1. СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ У ГОНДОЛЫ ДВИГАТЕЛЯ
Fig. 1. ENGINE NASCELLE MAINTENANCE PLATFORM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9002-0	2. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОСМОТРА И ОБСЛУЖИВАНИЯ САМОЛЕТА СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ У ГОН- ДОЛЫ ДВИГАТЕЛЯ 2. DEVICES FOR AIRCRAFT IN- SPECTION AND MAINTENANCE ENGINE NACELLE MAINTENANCE PLATFORM		
I - I	24-9002-I0-I; -2	. Ферма Truss	2	
2	24-9002-30	. Ферма Truss	I	
3	24-9002-50	. Ферма передняя Truss, front	I	
4	24-9002-II0	. Тяга Rod	I	
5	24-9002-I40	. Механизм подъема Mechanism, lifting	I	
6	24-9002-I40-5	.. Втулка Bushing	I	
7	24-9002-I4I	.. Рейка Rack	2	
8	24-9002-I42	.. Собачка Pawl	I	
9	24-9002-I43	.. Храповик Ratchet	I	
I0	24-9002-I44	.. Шестерня Gear	2	
II	24-9002-I45	.. Ручка Handle	I	
I2	24-9002-I46	.. Ось собачки Shaft, pawl	I	
I3	24-9002-I50	.. Опора Support	I	
I4	24-9002-I65	.. Рукоятка Crank	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		
I - I5	24-9002-I62	.. Вал Shaft	I	
I6	24I7A-I8-22-I0 Кд	.. Втулка Bushing	4	
I7	24I7A-I8-22-20 Кд	.. Втулка Bushing	3	
I8	2030C54-5-5-I5	.. Шпонка Key	I	
I9	24-9002-I00	. Площадка Platform	I	
20	24-9002-90	. Ограждение Handrail	I	
2I	24-9002-40	. Ферма задняя Truss, rear	I	
22	7xI9-5 ГОСТ 2I72-43	. Трос l = 2000 Cable, 2000 mm long	I	
23	24-9I02-320	. Колесо Wheel	3	
24	24-9002-60	. Водило Tow bar	I	
25	24-9002-78	.. Ось Shaft	I	
26	24-9002-72	.. Шайба Washer	I	
27	24-9002-73	.. Хвостовик Shank	I	
28	24-9002-74	.. Гайка Nut	I	
29	24-9002-77	.. Цапфа Trunnion	I	
30	24-9002-85	.. Вилка Fork	I	
3I	525АНI0-55	.. Штырь Pin	I	
32	525АНI4-95	. Штырь Pin	I	

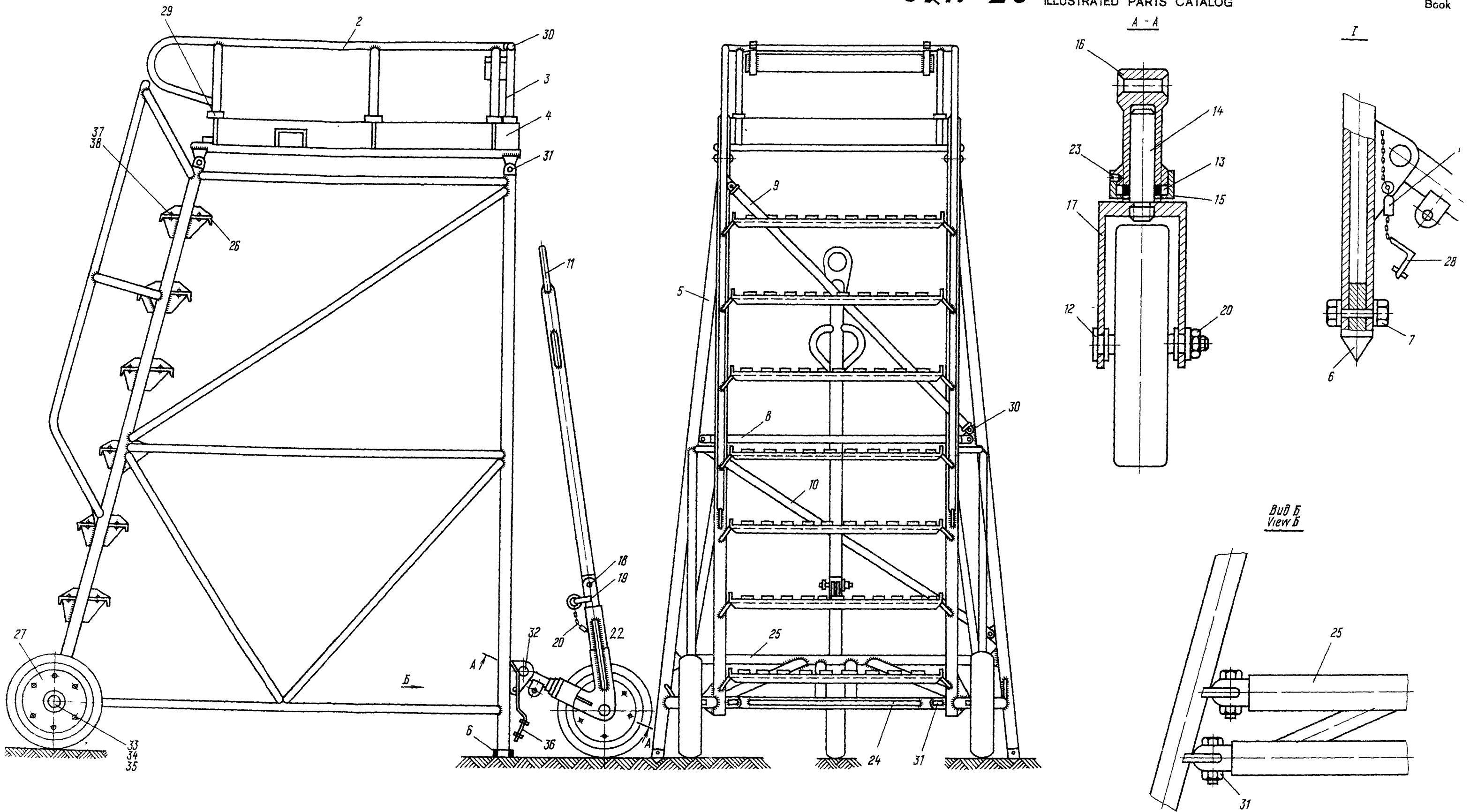


Рис. 2. СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ НА КРЫЛЕ И ПРЕПОЛЕТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
Fig. 2. MAINTENANCE PLATFORM FOR WING AND PREFLIGHT MAINTENANCE

№ рисунка и позиции Figure and item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-9002-500	СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ НА КРЫЛЕ И ПРЕПОЛЕТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ MAINTENANCE PLATFORM FOR WING AND PREFLIGHT MAINTENANCE		
2 - I	24-9002-500-3	. Трубка Tube	2	
2	24-9002-510	. Перило боковое Handrail, side	2	
3	24-9002-520	. Перило заднее Handrail, rear	I	
4	24-9002-530	. Площадка Platform	I	
5	24-9002-540-I; -2	. Ферма боковая Truss, side	2	
6	24-9012-I	.. Шип Tip	I	
7	3017A-8-46-4 Кд	.. Болт Bolt	I	
	3341A-8 Кд	.. Гайка Nut	I	
	I273050-I,5-8-35 Кд	.. Шайба Washer	2	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
8	24-9002-550-I	. Стяжка Brace strut	I	
9	24-9002-550-2	. Стяжка Brace strut	I	
10	24-9002-550-3	. Стяжка Brace strut	I	
II	24-9002-60	. Водило Tow bar	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 - I2	24-9002-78	.. Ось Shaft	I	
I3	24-9002-72	.. Шайба Washer	I	
I4	24-9002-73	.. Хвостовик Shank	I	
I5	24-9002-74	.. Гайка Nut	I	
I6	24-9002-77	.. Цапфа Trunnion	I	
I7	24-9002-85	.. Вилка Fork	I	
I8	I273C50-2-I0-35 Кд	.. Шайба Washer	2	
	30I7A-I0-48-4 Кд	.. Болт Bolt	I	
	334IA-I0 Кд	.. Гайка Nut	I	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
I9	525AHIO-55	.. Штирь Pin	I	
20	334IA-I8 Кд	.. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I8-32 Кд	.. Шайба Washer	I	
	3x45-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
2I	464AH4 Кд	.. Втулка Bushing	2	
22	Ix7-I ГОСТ 2I72-63	.. Трос Cable	I	
23	M5x5 ГОСТ I476-42	.. Винт Screw	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	24-90I2-30	. Рама Frame	I	
25	24-90I2-40	. Рама Frame	I	
26	24-9002-570	. Ступенька Step	7	
27	24-9I02-320	. Колесо Wheel	3	
28	525АНI4-95	. Штырь Pin	I	
29	30I7A-6-32-3 Кд	. Болт Bolt	8	
	334IA-6 Кд	. Гайка Nut	8	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	8	
	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	8	
30	30I7A-8-20-4 Кд	. Болт Bolt	8	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	8	
	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	8	
	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	8	
3I	30I7A-8-32-4 Кд	. Болт Bolt	I2	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	I2	
	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	I2	
	2x2,5-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	I2	
32	49I6A-24-92-7 Кд	. Болт Bolt	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
2 - 32	334IA-24 Кд	. Гайка Nut	1	
	3402A-I,5-24-40 Кд	. Шайба Washer	1	
	3x60-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	1	
33	334IA-I8 Кд	. Гайка Nut	2	
34	3402A-I,5-I8-32 Кд	. Шайба Washer	2	
35	3x45-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
36	7x7-I,8 ГОСТ 2172-43	. Трос Cable	1	
37	30I7A-8-I6 Кд	. Болт Bolt	28	
38	3402A-I,5-8-I8 Кд	. Шайба Washer	28	

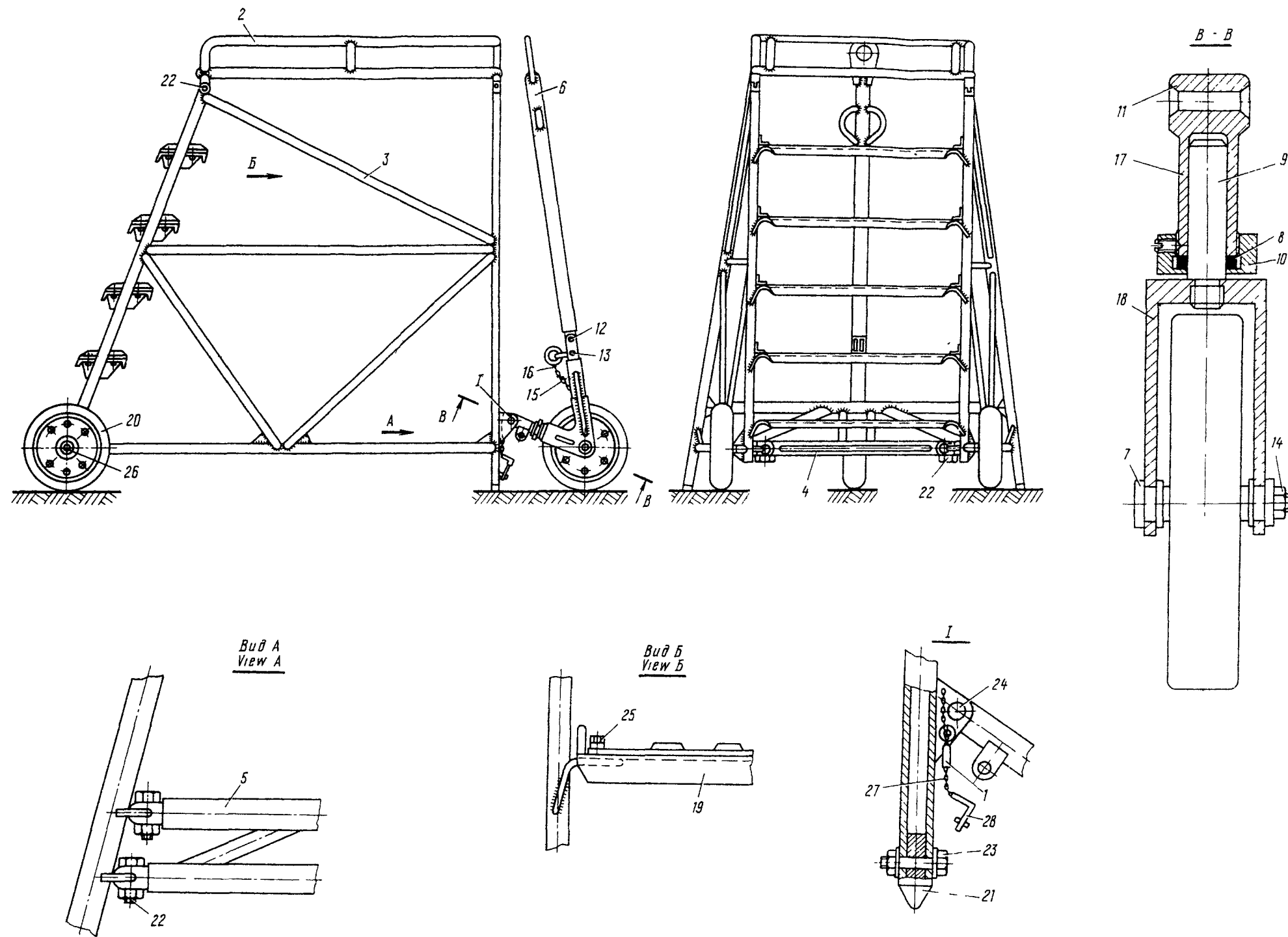


Рис. 3. СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ В ГОНДОЛЕ ДВИГАТЕЛЯ И НА КРЫЛЕ
Fig. 3. MAINTENANCE PLATFORM FOR ENGINE NACELLE AND WING

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-90I2-0	СТРЕМЯНКА ДЛЯ РАБОТЫ В ГОНДОЛЕ ДВИГАТЕЛЯ И НА КРЫЛЕ MAINTENANCE PLATFORM FOR ENGINE NACELLE AND WING		
3 - I	24-90I2-0-3	. Трубка Tube	2	
2	24-90I2-10	. Площадка Platform	I	
3	24-90I2-20-I; -2	. Ферма боковая Truss, side	2	
4	24-90I2-30	. Ферма Truss	I	
5	24-90I2-40	. Рама Frame	I	
6	24-9002-60	. Водило Tow bar	I	
7	24-9002-78	.. Ось Shaft	I	
8	24-9002-72	.. Шайба Washer	I	
9	24-9002-73	.. Хвостовик Shank	I	
10	24-9002-74	.. Гайка Nut	I	
II	24-9002-77	.. Цапфа Trunnion	I	
12	30I7A-10-48-4 Кд	.. Болт Bolt	I	
	334IA-10 Кд	.. Гайка Nut	I	
	I273C50-2-10-35 Кд	.. Шайба Washer	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3 - I2	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
I3	525АН10-55	.. Штырь Pin	I	
I4	334IA-I8 Кд	.. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I8-32 Кд	.. Шайба Washer	I	
	3x45-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
I5	464АН-4 Кд	.. Втулка Bushing	2	
I6	Ix7-I ГОСТ 2172-43	.. Трос Cable	I	
I7	M5x5 ГОСТ 1476-42	.. Винт Screw	I	
I8	24-9002-85	.. Вилка Fork	I	
I9	24-9002-570	. Ступенька Step	5	
20	24-9102-320	. Колесо Wheel	3	
2I	24-90I2-I	. Шип Tip	2	
22	30I7A-8-32-4 Кд	. Болт Bolt	I2	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	I2	
	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	I2	
	2x2,5-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	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		
3 - 23	30I7A-8-46-4-K	. Болт Bolt	2	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	2	
	I273C50-2-8-35 Кд	. Шайба Washer	4	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. ШПЛИНТ Pin, cotter	I	
24	49I6A-24-92-7 Кд	. Болт Bolt	I	
	334IA-24 Кд	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-24-40 Кд	. Шайба Washer	I	
	3x60-002 ГОСТ 397-66	. ШПЛИНТ Pin, cotter	I	
25	30I7A-8-I6 Кд	. Болт Bolt	20	
	3402A-I,5-8-I8 Кд	. Шайба Washer	20	
26	334IA-I8 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-I8-32 Кд	. Шайба Washer	2	
	3x45-002 ГОСТ 397-66	. ШПЛИНТ Pin, cotter	2	
27	7x7-I,8 ГОСТ 2I72-43	. Трос Cable	I	
28	525AH-I4-95	. Штырь Pin	I	

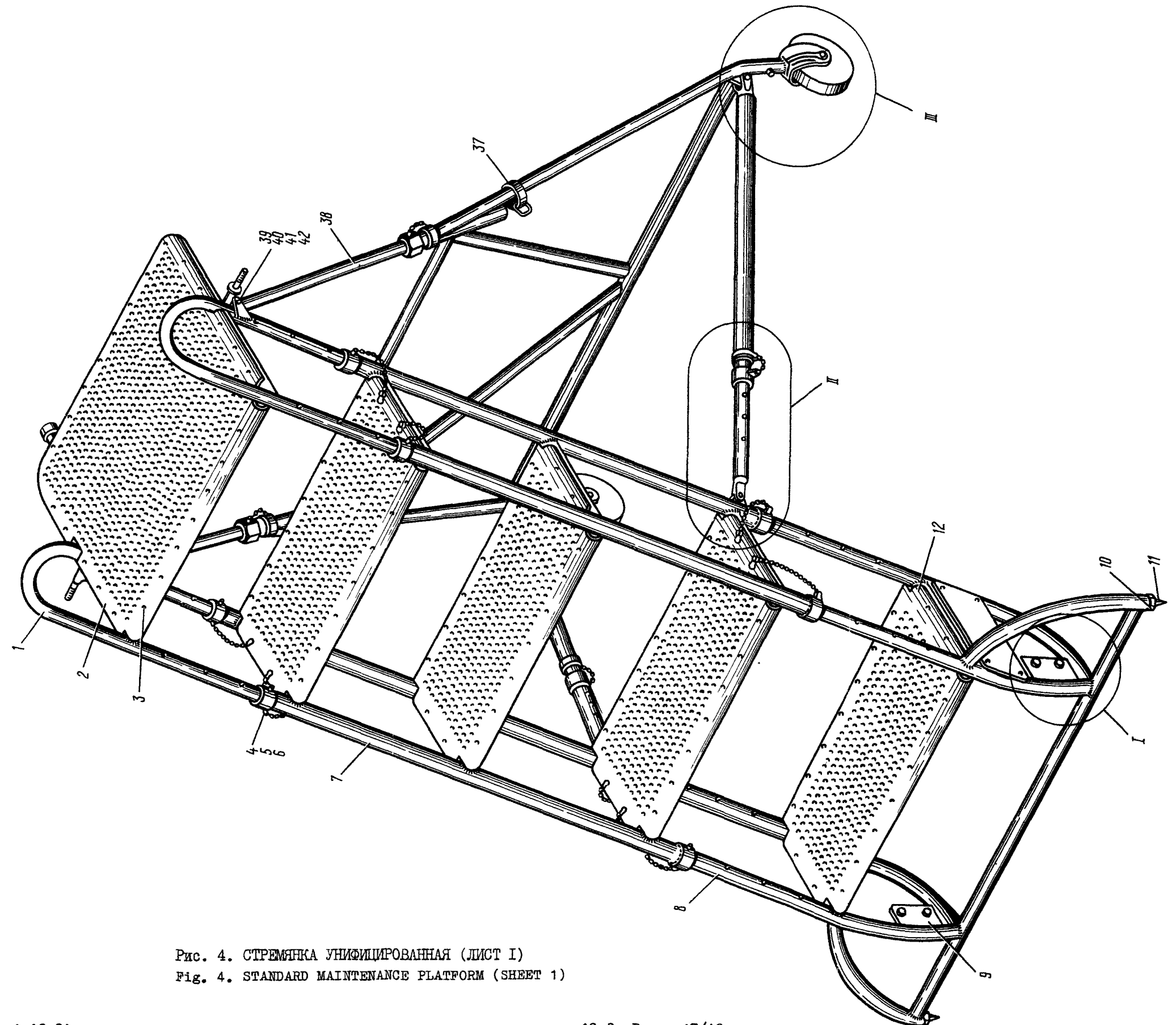


Рис. 4. СТРЕМЯНКА УНИФИЦИРОВАННАЯ (ЛИСТ I)
Fig. 4. STANDARD MAINTENANCE PLATFORM (SHEET 1)

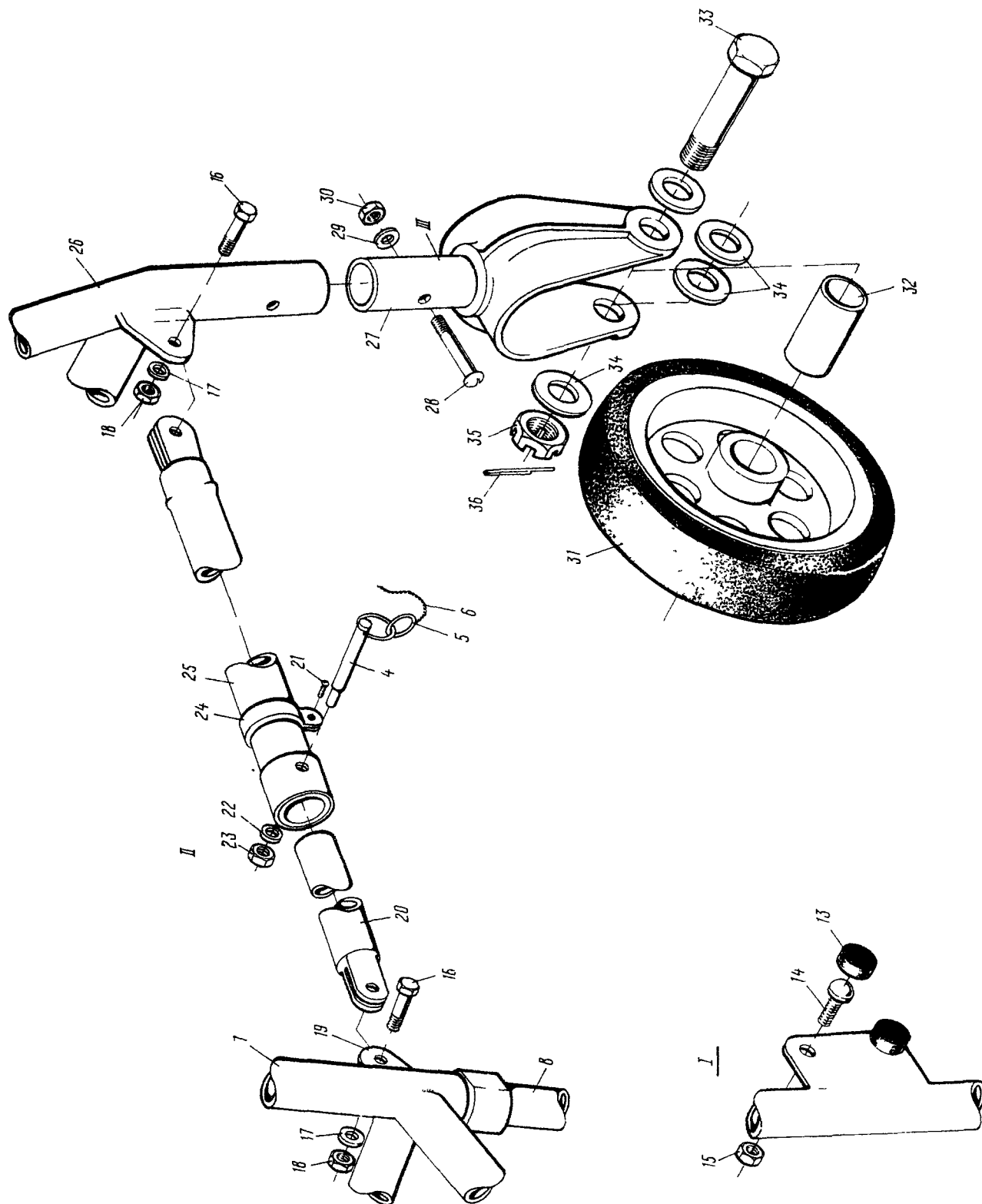


Рис. 4. СТРЕМЯНКА УНИФИЦИРОВАННАЯ (ЛИСТ 2)
Fig. 4. STANDARD MAINTENANCE PLATFORM (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	A38-0I00-0	СТРЕМЯНКА УНИФИЦИРОВАННАЯ STANDARD MAINTENANCE PLATFORM		
4 - I	A38-I03-0	. Вилка верхняя Fork, upper	I	
2	A38-0I00-6	.. Настил Floor	4	
3	36I0A-5-28	.. Заклепка трубчатая Rivet, tubular	I20	
4	2I07C56-6-44	.. Шпилька с фиксированным стопором Stud with fixed lock	8	
5	I593A-I-I0	.. Булавка Pin	8	
6	I803C50-I50	.. Цепочка Chain	8	
7	A38-0I0I-0	.. Каркас лестницы Frame, platform, maintenance	I	
8	A38-0I02-0	.. Вилка нижняя Fork, lower	I	
9	A39-0I02-I	.. Пластина Plate	I	
I0	A39-0I02-I0	.. Кронштейн Bracket	2	
II	A39-0I00-2	.. Наконечник Tip	2	
I2	A38-0I00-5	.. Настил Floor	I	
I3	A38-0I00-4	.. Колпачок Cap	4	
I4	A39-0I00-5	.. Опора Support	4	
I5	3302A-I0	.. 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
4 - I6	3003A-6-20	.. Болт Bolt	2	
I7	6H65Г-Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба пружинная Washer, spring	2	
I8	33I0A-6 Кд	.. Гайка Nut	2	
I9	A39-0I0I-3	.. Ушко Lug, eye	2	
20	A38-0I04-0	.. Подкос малый Strut, small	2	
2I	3I66A-3-I2 Кд	.. Винт Screw	2	
22	3402A-08-3-6 Кд	.. Шайба Washer	2	
23	3320A-3 Кд	.. Гайка Nut	2	
24	A38-0I00-3	.. Хомут Collar	2	
25	A38-I05-03	.. Подкос большой Strut, large	2	
26	A38-I06-0	.. Ферма Truss	I	
27	A38-I00-7	.. Вилка Fork	2	
28	3I66A-6-40 Кд	.. Винт Screw	2	
29	3402A-2-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	2	
30	334IA-6 Кд	.. Гайка Nut	2	
3I	A38-I08-0	.. Колесо Wheel	2	
32	A38-I08-2	.. 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
4 - 33	30Г7А-16-72	.. Болт Bolt	2	
34	3402А-2-16-28 Кд	.. Шайба Washer	2	
35	3341А-16 Кд	.. Гайка Nut	2	
36	3х35-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
37	А39-108-0	.. Ремень Belt	2	
38	А38-107-0	.. Стойка Pillar	2	
39	4916А-10-40	.. Болт Bolt	2	
40	3402А-2-10-20 Кд	.. Шайба Washer	2	
41	3341А-10К	.. Гайка Nut	2	
42	2,5х25-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	

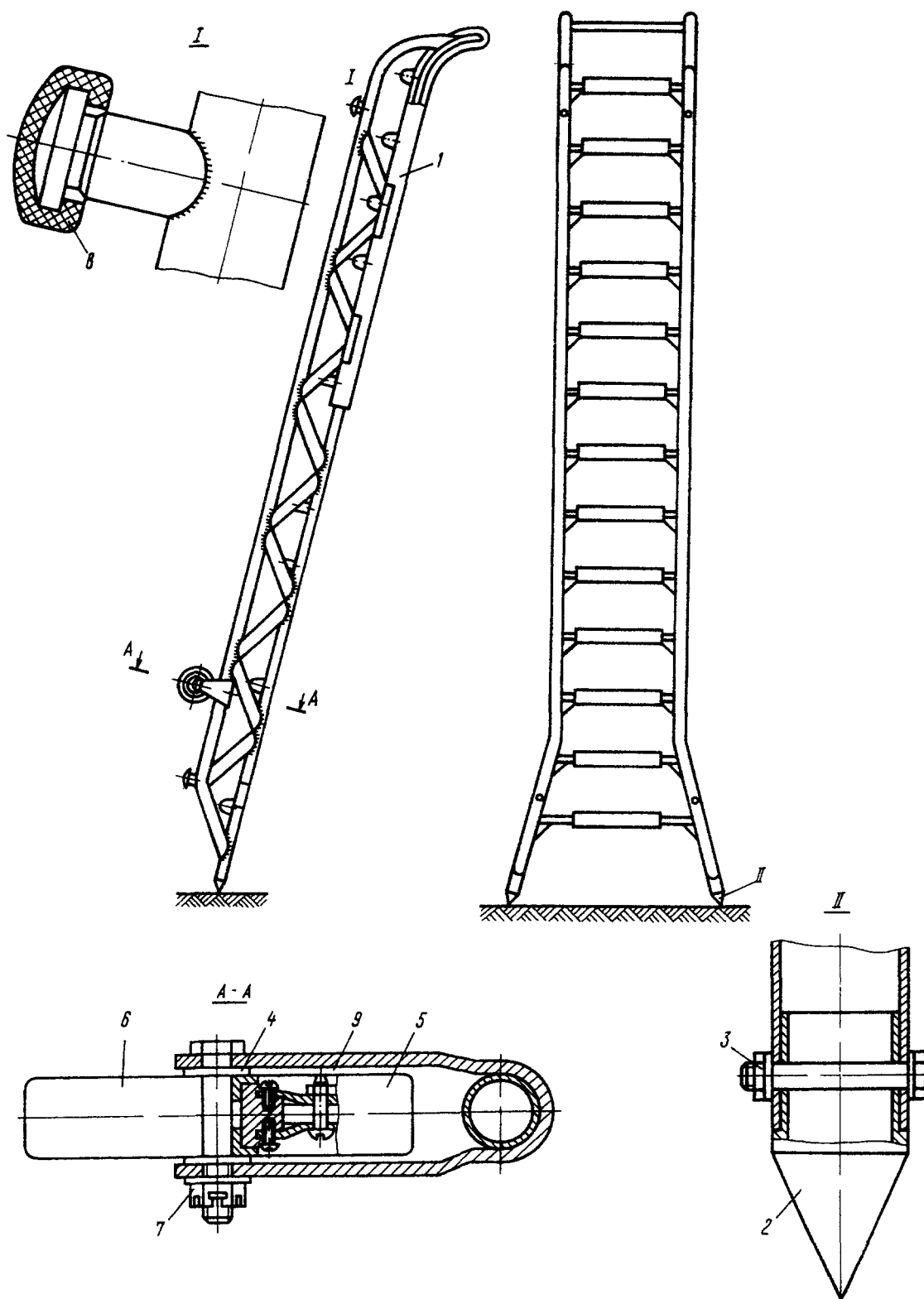


Рис. 5. ЛЕСТНИЦА ДЛЯ ЗАПРАВКИ И ОЧЕХЛЕНИЯ
Fig. 5. LADDER FOR FUELING AND COVERING

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9010-100	ЛЕСТНИЦА ДЛЯ ЗАПРАВКИ И ОЧЕХЛЕНИЯ LADDER FOR AIRCRAFT FUELING AND COVERING		
5 - I	24-9010-100-29	. Обмотка Lining	I	
2	24-9010-101	. Шип Tip	2	
3	3017A-5-38 Кд	. Болт Bolt	2	
	3310A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
4	24-9010-121	. Шайба Washer	4	
5	24-9206-120	. Колесо Wheel	2	
6	24-9010-120	. Ось Shaft	2	
7	3341A-14 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-0,8-5-10 Кд	. Шайба Washer	2	
	3402A-1,5-14-25 Кд	. Шайба Washer	2	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
8	A38-0100-4	. Колпачок Cap	4	

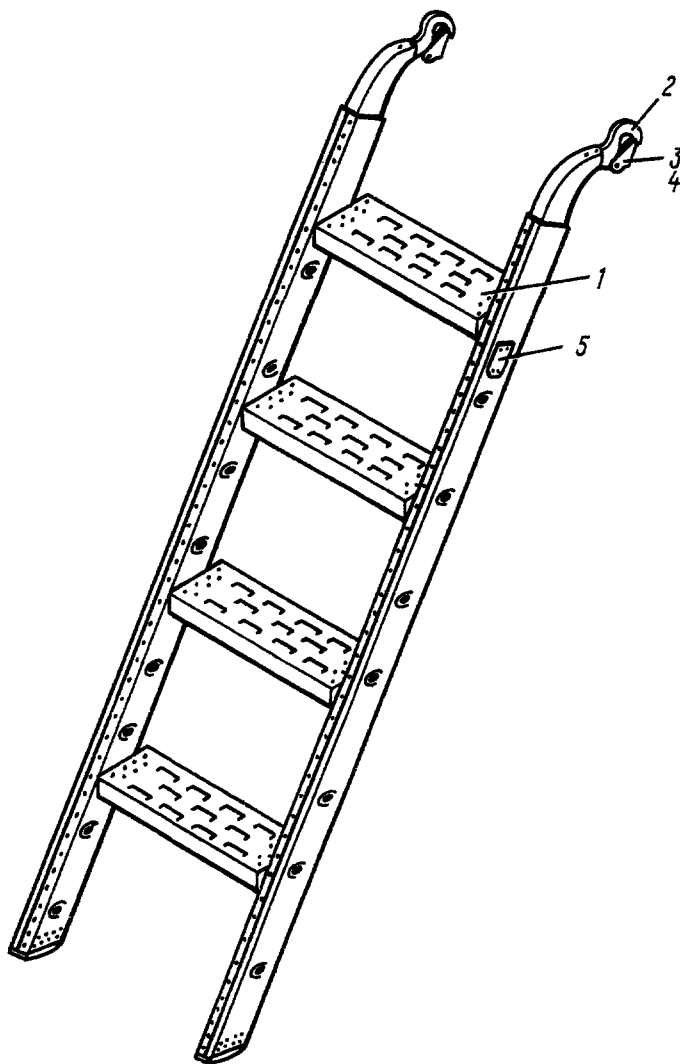


Рис. 6. ЛЕСТНИЦА БОРТОВАЯ
Fig. 6. AIRBORNE LADDER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9003-200	ЛЕСТНИЦА БОРТОВАЯ AIRBORNE LADDER		
6 - I	26-9003-II0	. Ступенька Step	4	
2	26-9003-I40-I; -2	. Крюк Hook	2	
3	26-9003-I4I-I; -2	. Защелка Latch	2	
4	34-9003-I23	. Пружина Spring	2	
5	26-9003-I0I	. Трафарет Nameplate	I	

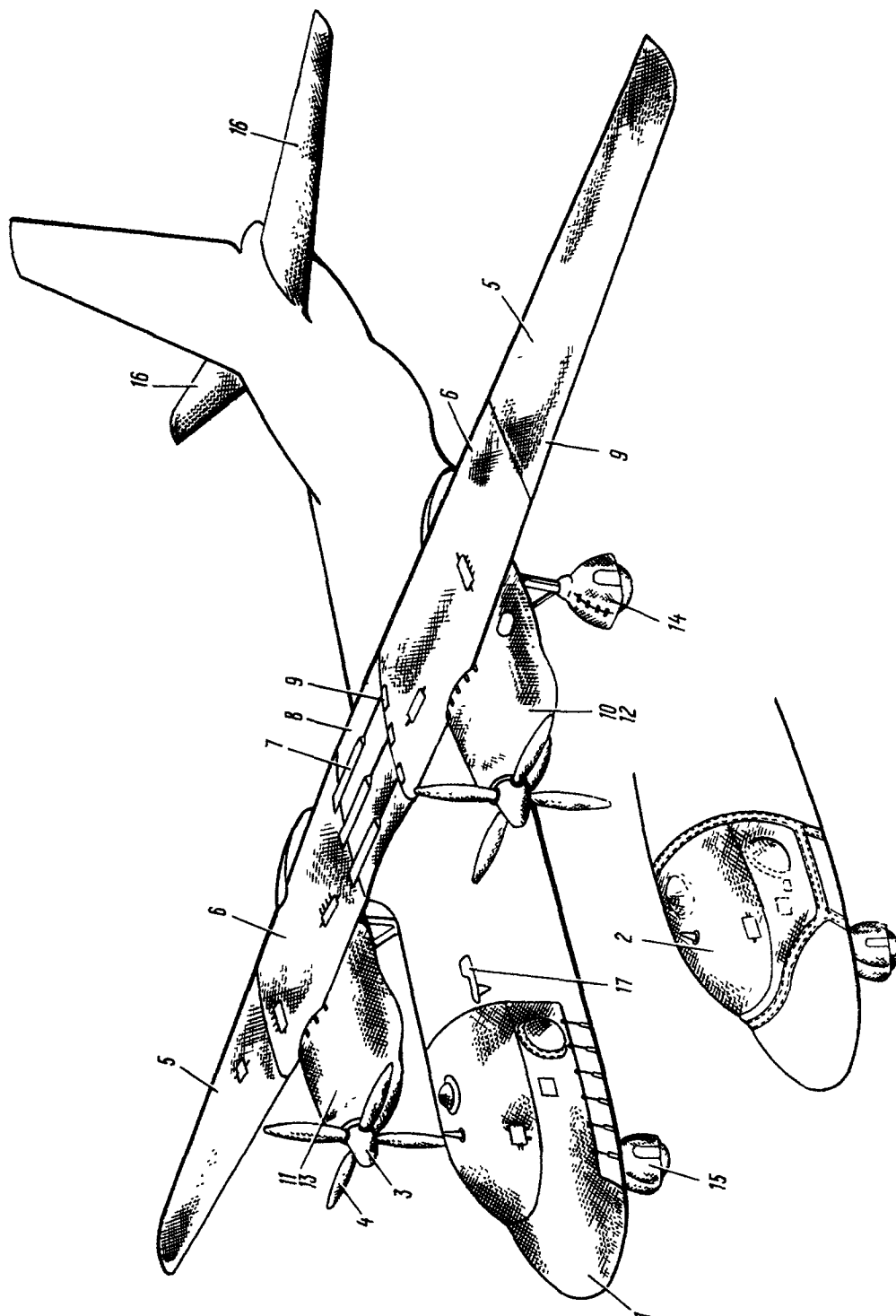


Рис. 1. ВНЕШНЕЕ ОЧЕХЛЕНИЕ САМОЛЕТА
Fig. 1. EXTERNAL COVERING

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9030-0	3. ОЧЕХЛЕНИЕ САМОЛЕТА ВНЕШНЕЕ ОЧЕХЛЕНИЕ САМОЛЕТА 3. AIRCRAFT COVERING EXTERNAL COVERING		
I - I	26-9032-0	. Чехол на носовую часть фюзеляжа Cover - Fuselage nose section	I	
2	26-9032-100	. Чехол на фонарь Cover - Canopy	I	
3	24-9038-0	. Чехол на кончик винта Cover - Propeller cone	2	
4	24-9037-0	. Чехол на лопасть винта Cover - Propeller blade	8	
5	24-9031-100/1	. Чехол на крыло (ОЧК). Правый Cover - Outer wing. Right	I	
	24-9031-100/2	. Чехол на крыло (ОЧК). Левый Cover - Outer wing. Left	I	
6	24-9031-100/3	. Чехол на крыло (СЧК). Правый Cover - Inner wing. Right	I	
	24-9031-100/4	. Чехол на крыло (СЧК). Левый Cover - Inner wing. Left	I	
7	718АН6/2100-1	. Крепление чехла Attachment fitting, cover	6	
8	24-9031-10/5	. Полотно Cloth	I	
9	718АН51-5000	. Крепление чехла Attachment fitting, 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
I - I0	26-9039-0	. Чехол на гондолу летний. Левый Cover, summer - Engine nacelle. Left	I	
II	26-9039-50	. Чехол на гондолу летний. Правый Cover, summer - Engine nacelle. Right	I	
I2	26-9039-I00	. Чехол на гондолу зимний. Левый Cover, winter - Engine nacelle. Left	I	
I3	26-9039-I50	. Чехол на гондолу зимний. Правый Cover, winter - Engine nacelle. Right	I	
I4	26-9035-0	. Чехол на колеса основной стойки шасси Cover - Main L.G. strut wheels	2	
I5	24-9036-0	. Чехол на колеса передней стойки шасси Cover - Nose L.G. strut wheels	I	
I6	24-9034-0-I; -2	. Чехол на стабилизатор Cover - Horizontal stabilizer	2	
I7	24-9225-760	. Чехол на ПВД-7 Cover - ПВД-7 pitot-static tube	2	

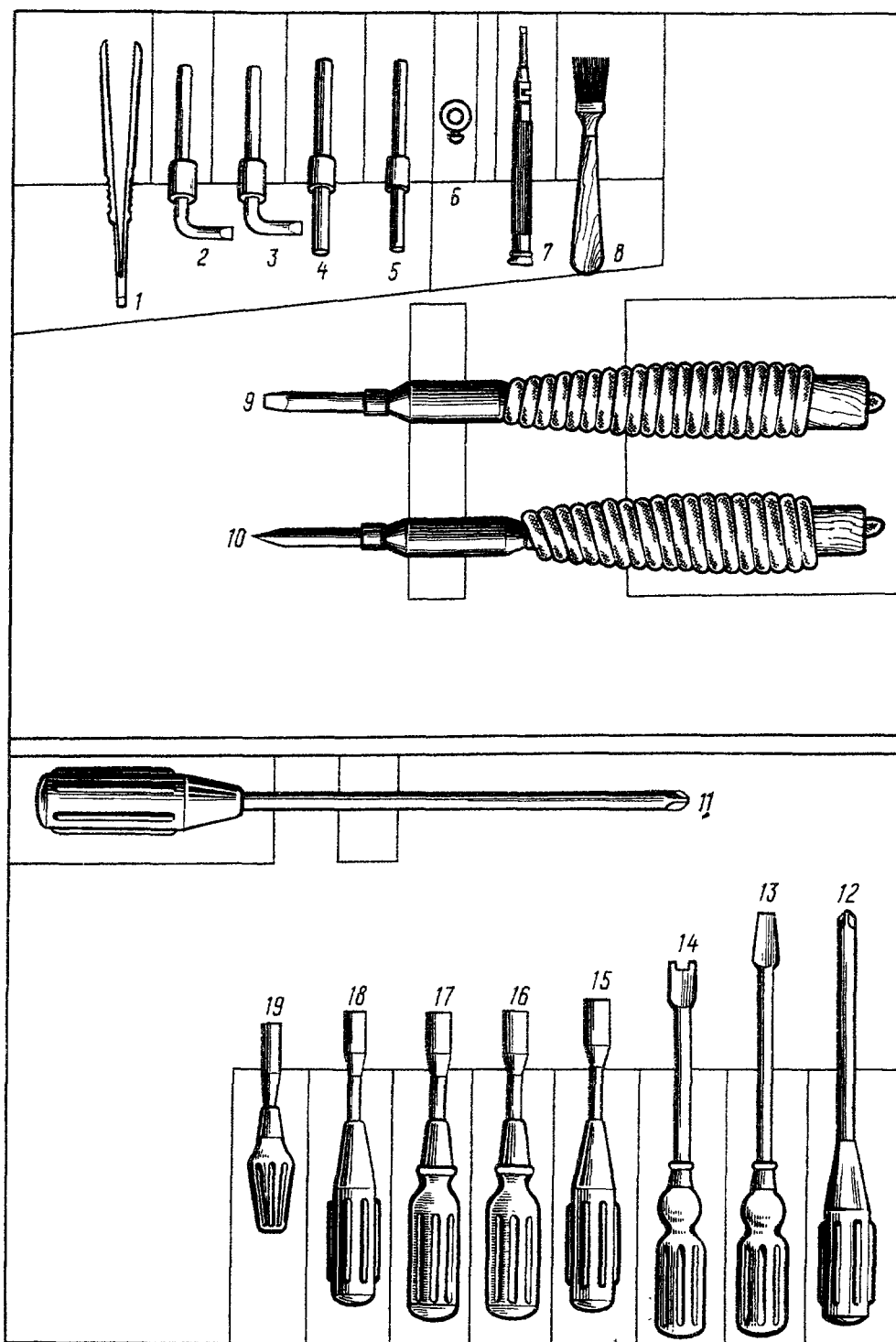


Рис. 1. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ 1)
Fig. 1. ELECTRICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

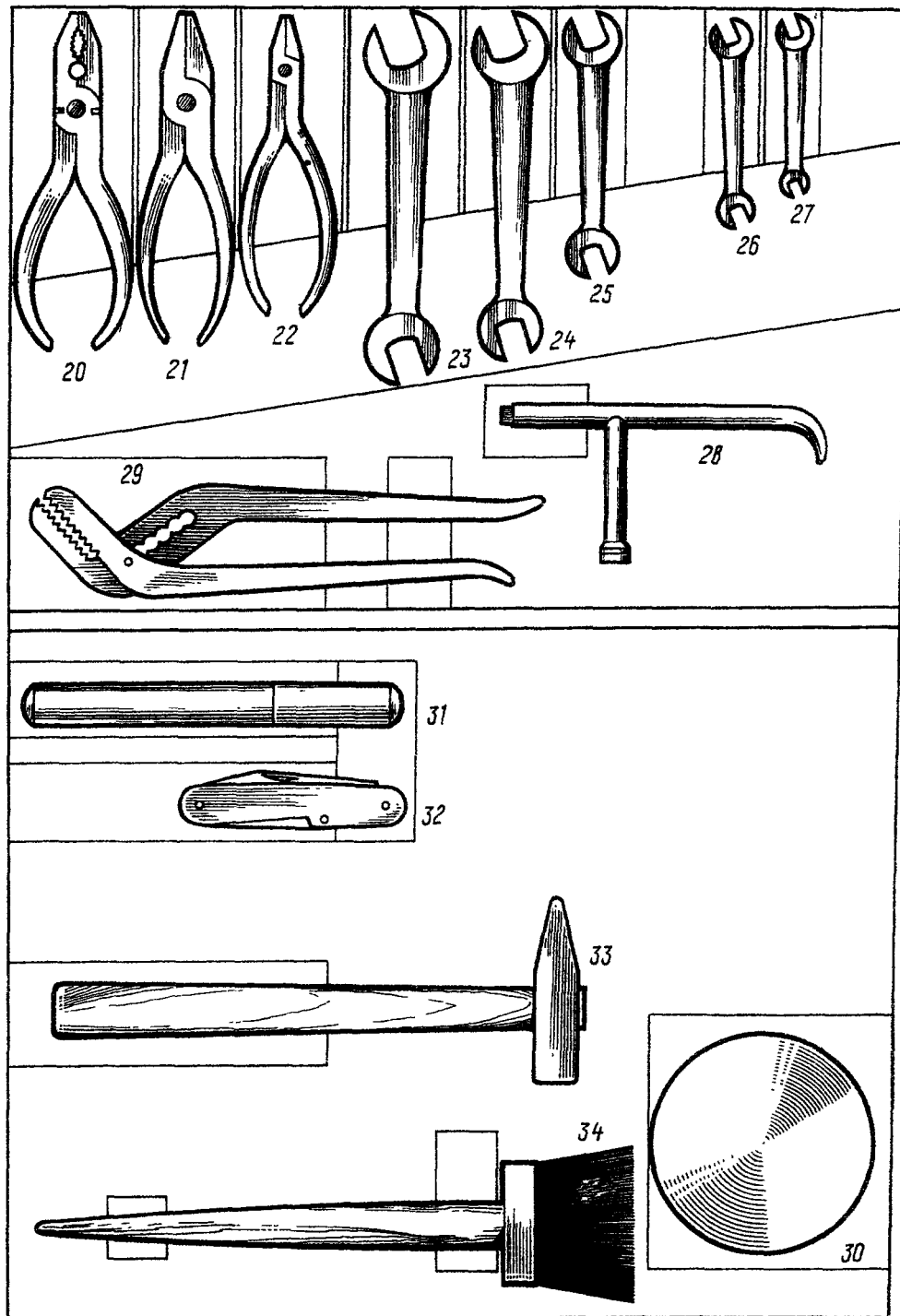


Рис. 1. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ 2)
Fig.1. ELECTRICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	26-9020-100	4. ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ САМОЛЕТА ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ 4. AIRCRAFT MAINTENANCE TOOLS ELECTRICIAN'S TOOLS		
I - I	54450/012	. Пинцет прямой Tweezers, straight	I	
2	24-9022-152-1	. Сменный наконечник к электро- паяльнику, Ø 4, угловой Tip, replaceable, dia. 4 mm, angled - Electric soldering iron	I	
3	24-9022-152-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику, Ø 6, угловой Tip, replaceable, dia. 6 mm, angled - Electric soldering iron	I	
4	24-9022-151-1	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 4, прямой Tip, replaceable, dia. 4 mm, straight - Electric solder- ing iron	I	
5	24-9022-151-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 6, прямой Tip, replaceable, dia. 6 mm, straight - Electric solder- ing iron	I	
6	24-9022-150	. Втулка к электропаяльнику Bushing - Electric soldering iron	I	
7	24-9022-30	. Отвертка часового типа Screwdriver, clock	I к-т 1 set	

№ 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 - 8	24-902I-I30	. Ключ для замены сигнальных ламп Wrench - Warning lights replacement	I	
9	24-9020-I0	. Электропаяльник на 24 в Electric soldering iron, 24 V	I	
I0	ГОСТ 72I9-54	. Электропаяльник на 220 в Electric soldering iron, 220 V	I	
II	24-9020-55-I	. Отвертка для винтов М6, М8 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М6, М8	I	
I2	24-9020-55-2	. Отвертка для винтов М4, М5 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М4, М5	I	
I3	54430/27I	. Отвертка с диэлектрической ручкой для винтов М5, М6 Screwdriver with dielectric handle - Screws М5, М6	I	
I4	24-902I-50	. Отвертка для винтов штепсельных разъемов Screwdriver - Plug connector screws	I	
I5	24-9020-770	. Ключ торцовый для термодпары Wrench, socket - Thermocouple	I	
I6	24-9022-I5-5	. Ключ торцовый изолированный S=7 Wrench, S=7, socket, insulated	I	
I7	24-9022-I5-I	. Ключ торцовый изолированный S=8 Wrench, S=8, socket, insulated	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		
I - 18	24-9022-15-4	. Ключ торцовый изолированный S=14 Wrench, S=14, socket, in- sulated	I	
19	24-9022-320	. Ключ крышки люка Wrench - Access door cover	I	
20	ГОСТ 5547-52	. Плоскогубцы 150 Pliers, 150	I	
21	ГОСТ 7283-54	. Круглогубцы 150 Pliers, round-nose, 150	I	
22	54I6I/022	. Острогубцы боковые Pliers, cutting, side	I	
23	64400/006	. Ключ гаечный двусторонний S=17x19 Wrench, S=17x19, double- head	I	
24	64400/005	. Ключ гаечный двусторонний S=14x17 Wrench, S=14x17, double- head	I	
25	64400/234	. Ключ гаечный двусторонний S=10x12 Wrench, S=10x12, double- head	I	
26	78II/0003	. Ключ гаечный двусторонний S=8x10 Wrench, S=8x10, double- head	I	
27	64400/001	. Ключ гаечный двусторонний S=5x7 Wrench, S=5x7, double- head	I	
28	26-9020-860	. Ключ для взвода замка ПВД Key - ПВД shackle arming	I	
29	24-9022-20	. Клещи для гаек штепсельных разъемов Nippers - Plug connector nuts	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		
I - 30	24-9022-40	. Банка (с оловом ГОСТ 860-60 0,15 кг и канифолью ГОСТ 797-64 0,15 кг) Can with tin ГОСТ 860-60 (0.15 kg) and colophony ГОСТ 797-64 (0.15 kg)	I	
	{ ГОСТ 1513-67	. Надфиль плоский в пенале Needle file, flat, in case	I	
31	{ ГОСТ 1513-67	. Надфиль круглый Needle file, round	I	
	{ ГОСТ 1513-67	. Надфиль трехгранный № 24-9022-70 Needle file, three-square, 24-9022-70	I	
32	Без номера No number	. Нож перочинный Penknife	I	
33	54200/004	. Молоток 200 гр. Hammer, 200-gr	I	
34	Без номера No number	. Кисть волосяная Brush, hair	I	

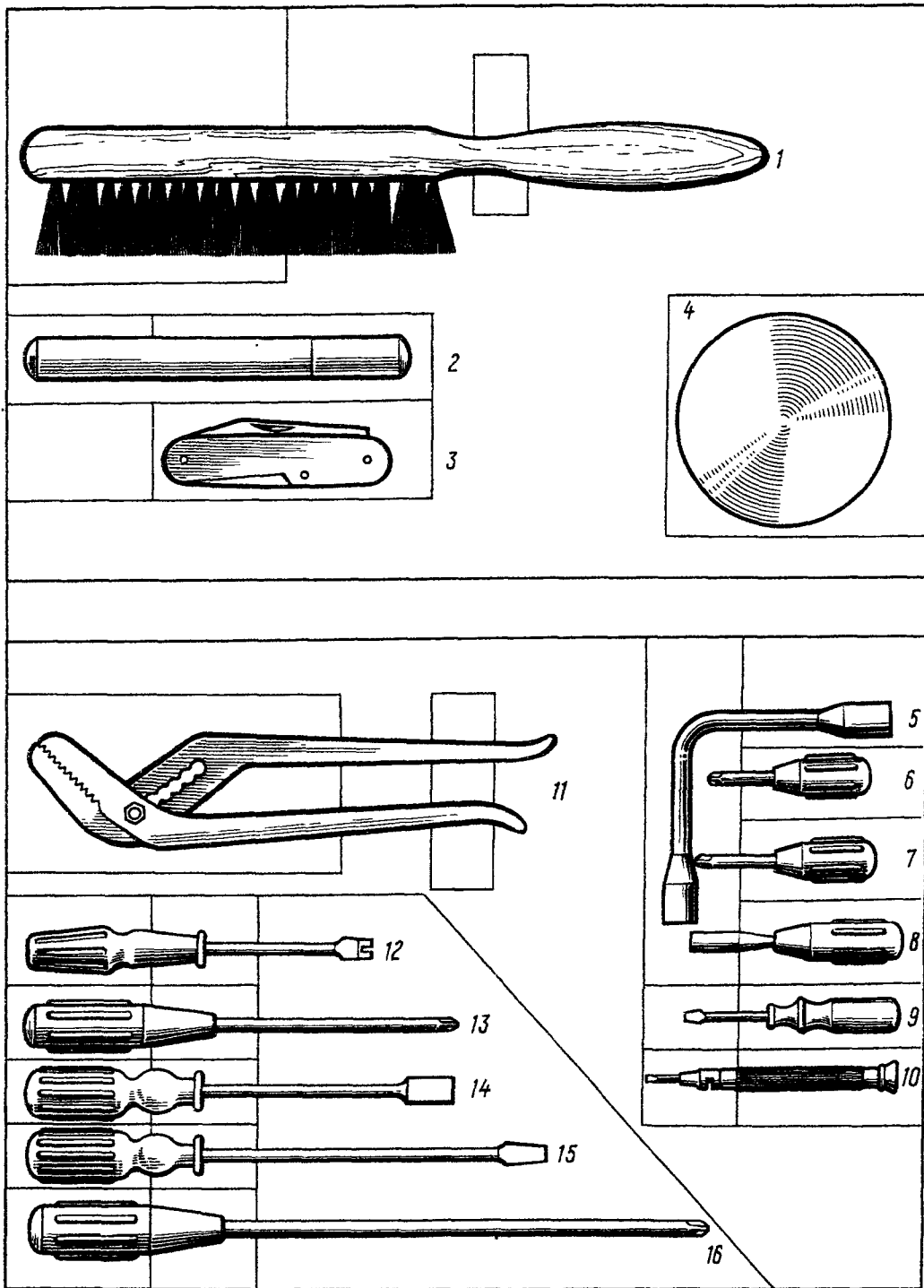


Рис. 2. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО РАДИООБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ I)
Fig. 2. RADIO TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

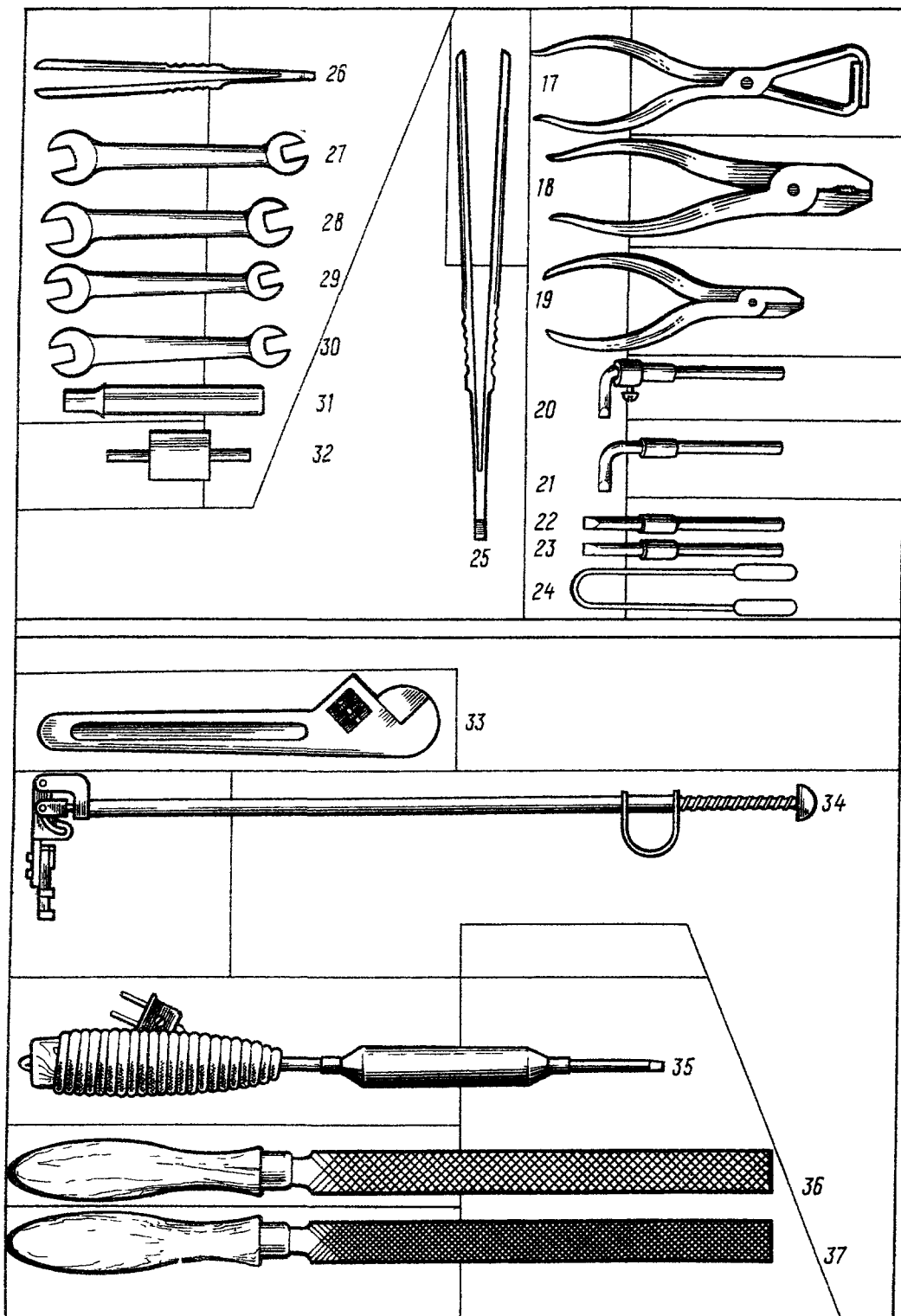


Рис. 2. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО РАДИООБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ 2)
Fig. 2. RADIO TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	26-9020-200	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО РАДИО- ОБОРУДОВАНИЮ RADIO TECHNICIAN'S TOOLS		
2 - I	Без номера No number	. Щетка-сметка волосьяная Brush, hair	I	
	ГОСТ 1513-67	. Надфиль плоский в пенале Needle file, flat, in case	I	
2	ГОСТ 1513-67	. Надфиль круглый Needle file, round	I	
	ГОСТ 1513-67	. Надфиль трехгранный № 24-9022-70 Needle file, three-square, 24-9022-70	I	
3	Без номера No number	. Нож перочинный Penknife	I	
	24-9022-40	. Банка (с оловом ГОСТ 860-60 0,15 кг и канифолью ГОСТ 797-64 0,15 кг) Can with tin ГОСТ 860-60 (0.15 kg) and colophony ГОСТ 797-64 (0.15 kg)	I	
5	24-9020-760-2	. Ключ торцовый Г-образный S=7x8 Wrench, socket, Г-shaped, S=7x8	I	
6	24-9020-65-I	. Отвертка укороченная для винтов М6, М8 с крестообраз- ным шлицем Screwdriver, short - Cross- slotted screws М6, М8	I	
7	24-9020-65-2	. Отвертка укороченная для винтов М4, М5 с крестообраз- ным шлицем Screwdriver, short - Cross- slotted screws М4, М5	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 - 8	24-9022-320	. Ключ крышки люка Wrench - Access door cover	I	
9	54430/202	. Отвертка с диэлектрической ручкой для винтов М2,6; М3 Screwdriver with dielectric handle - Screws М2.6; М3	I	
IO	24-9022-30	. Отвертка часового типа Screwdriver, clock	I к-т 1 set	
II	24-9022-20	. Клещи для гаек штепсельных разъемов Nippers - Plug connector nuts	I	
I2	24-902I-50	. Отвертка для винтов штепсель- ных разъемов Screwdriver - Plug connector screws	I	
I3	24-9020-55-2	. Отвертка для винтов М4, М5 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М4, М5	I	
I4	54420/222	. Ключ торцовый S=6 мм Wrench, socket S=6 mm	I	
I5	54430/27I	. Отвертка с диэлектрической ручкой для винтов М5, М6 Screwdriver with dielectric handle - Screws М5, М6	I	
I6	24-9020-55-I	. Отвертка для винтов М6, М8 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М6, М8	I	
I7	54I62/03I	. Щипцы для зачистки концов проводов Pincers - Wire ends strip- ping	I	
I8	ГОСТ 5547-52	. Плоскогубцы I50 Pliers 150	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 - 19	54I6I/022	. Острогубцы боковые Pliers, cutting, side	I	
20	24-9022-I52-I	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 4, угловой Tip, replaceable, dia. 4 mm, angled - Electric soldering iron	I	
	24-9022-I50	.. Втулка к электропаяльнику Bushing - Electric soldering iron	I	
21	24-9022-I52-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 6, угловой Tip, replaceable, dia. 6 mm, angled - Electric soldering iron	I	
22	24-9022-I5I-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 6, прямой Tip, replaceable, dia. 6 mm, straight - Electric soldering iron	I	
23	24-9022-I5I-I	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 4, прямой Tip, replaceable, dia. 4 mm, straight - Electric solder- ing iron	I	
24	24-9022-II0	. Щипцы для снятия радиоламп Tweezers - Valves removal	I	
25	54450/0I6	. Пинцет прямой L=250 мм Tweezers, straight, L=250 mm	I	
26	54450/0I2	. Пинцет прямой L=I50 мм Tweezers, straight, L=150 mm	I	
27	64400/005	. Ключ гаечный двусторонний S=I4xI7 Wrench, double-head, S=14x17	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 - 28	64400/234	. Ключ гаечный двусторонний S=10x12 Wrench, double-head, S=10x12	I	
29	64400/002	. Ключ гаечный двусторонний S=7x9 Wrench, double-head, S=7x9	I	
30	24-902I-I03	. Ключ гаечный двусторонний S=6x8 Wrench, double-head, S=6x8	I	
3I	4I5AH	. Щипцы для замены предохра- нителей Device - Safety fuse replace- ment	I	
32	24-9022-I00	. Приспособление для зачистки под металлизацию Device - Cleaning for bond- ing	I	
33	ГОСТ 7275-62	. Ключ разводной гаечный № 19 Wrench, monkey, No.19	I	
34	24-9020-800	. Зеркало поворотное Mirror, rotating	I	
35	24-9020-I0	. Электропаяльник на 24 в Electric soldering iron, 24 V	I	
36	ГОСТ I465-59	. Напильник плоский драчевый File, flat, bastard	I	
37	ГОСТ I465-59	. Напильник плоский личной File, flat, smooth	I	

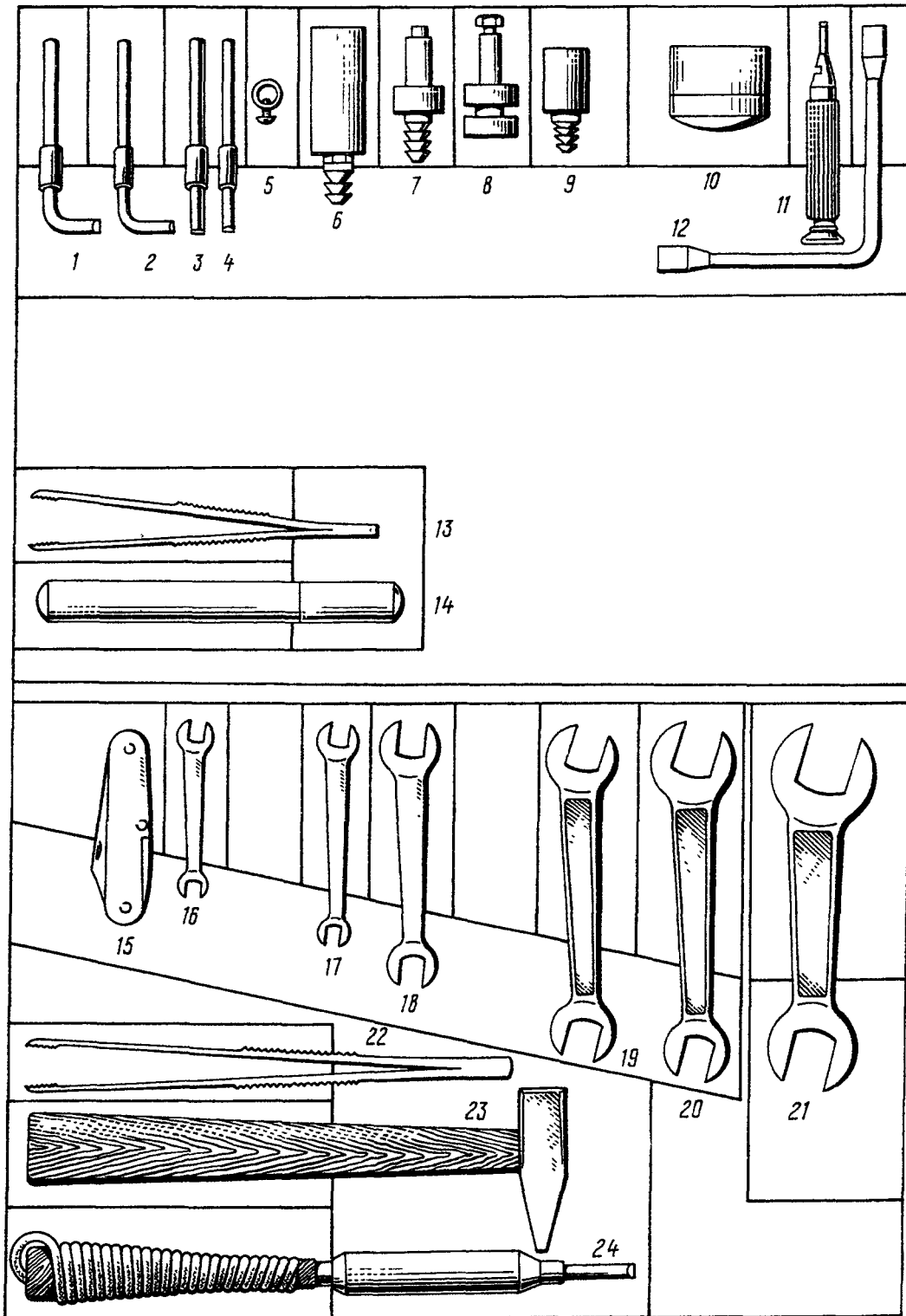


Рис. 3. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ПРИБОРНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ I)
Fig. 3. INSTRUMENTS TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

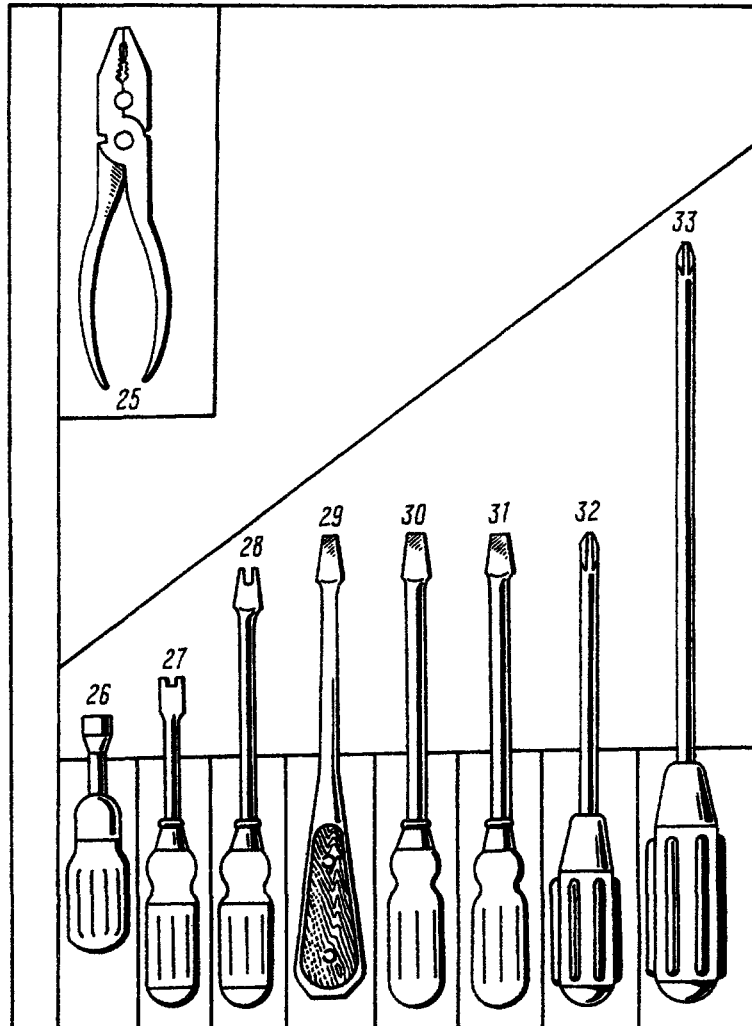


Рис. 3. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ПРИБОРНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ 2)
Fig. 3. INSTRUMENTS TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9020-300	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ПРИБОР- НОМУ ОБОРУДОВАНИЮ INSTRUMENTS TECHNICIAN'S TOOLS		
3 - I	24-9022-I52-I	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 4, угловой Tip, replaceable, dia. 4 mm, angled - Electric soldering iron	I	
2	24-9022-I52-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 6, угловой Tip, replaceable, dia. 6 mm, angled - Electric soldering iron	I	
3	24-9022-I5I-I	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 4, прямой Tip, replaceable, dia. 4 mm, straight - Electric soldering iron	I	
4	24-9022-I5I-2	. Сменный наконечник к электро- паяльнику Ø 6, прямой Tip, replaceable, dia. 6 mm, straight - Electric solder- ing iron	I	
5	24-9022-I50	. Втулка к электропаяльнику Bushing - Electric solder- ing iron	I	
6	24-902I-I25	. Наконечник к КПУ-3 для ПЦД-I Head - КПУ-3 test set, ПЦД-1 tube	I	
7	24-902I-I45	. Наконечник к КПУ-3 для статических отверстий Head - КПУ-3 test set, static holes	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
3 - 8	24-902I-I40	. Заглушки для статических отверстий Plugs - Static holes	2	
9	24-9020-540	. Приспособление для проверки выпускных клапанов АРД Device - Checking of pres- sure control unit release valves	I	
10	ГОСТ 7594-55	. Лупа пятикратная в футляре 24-9022-120 Magnifying glass x5 in case 24-9022-120	I	
II	24-9022-30	. Отвертка часового типа Screwdriver, clock	I к-т 1 set	
I2	24-9020-760-I	. Ключ торцовый Г-образный s=5x7 Wrench, socket, Г-shaped, S=5x7	I	
I3	54450/0I2	. Пинцет прямой L=150 Tweezers, straight, L=150	I	
	ГОСТ I5I3-67	. Надфиль плоский Needle file, flat	I	
I4	ГОСТ I5I3-67	. Надфиль круглый в пенале 24-9022-70 Needle file, round, in case 24-9022-70	I	
	ГОСТ I5I3-67	. Надфиль трехгранный Needle file, three-square	I	
I5	Без номера No number	. Нож перочинный Penknife	I	
I6	64400/00I	. Ключ гаечный двусторонний s=5x7 Wrench, double-head, S=5x7	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
3 - I7	78II/0003	. Ключ гаечный двусторонний S=8x10 Wrench, double-head, S=8x10	I	
18	64400/234	. Ключ гаечный двусторонний S=10x12 Wrench, double-head, S=10x12	I	
19	64400/005	. Ключ гаечный двусторонний S=14x17 Wrench, double-head, S=14x17	I	
20	64400/006	. Ключ гаечный двусторонний S=17x19 Wrench, double-head, S=17x19	I	
21	544II/033	. Ключ гаечный двусторонний S=22x27 Wrench, double-head, S=22x27	I	
22	54450/016	. Пинцет прямой L=250 Tweezers, straight, L=250	I	
23	54200/004	. Молоток 200 г Hammer, 200-gr	I	
24	24-9020-10	. Электропаяльник на 24 в Electric soldering iron, 24 V	I	
25	ГОСТ 5547-52	. Плоскогубцы 150 Pliers 150	I	
26	24-9022-320	. Ключ крышки люка Wrench - Access door cover	I	
27	24-9020-850	. Ключ для гаек клеммных ко- лодок Wrench - Terminal block nuts	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
3 - 28	24-902I-50	. Отвертка для винтов штепсель- ных разъемов Screwdriver - Plug connector screws	I	
29	54430/073	. Отвертка с деревянными щеками L=200 мм Screwdriver with wooden cheeks, L=200 mm	I	
30	54430/206	. Отвертка с диэлектрической ручкой для винтов М8 Screwdriver with dielectric handle - Screws М8	I	
3I	54430/27I	. Отвертка с диэлектрической ручкой для винтов М5, М6 Screwdriver with dielectric handle - Screws М5, М6	I	
32	24-9020-55-2	. Отвертка для винтов М4, М5 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М4, М5	I	
33	24-9020-55-I	. Отвертка для винтов М6, М8 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М6, М8	I	

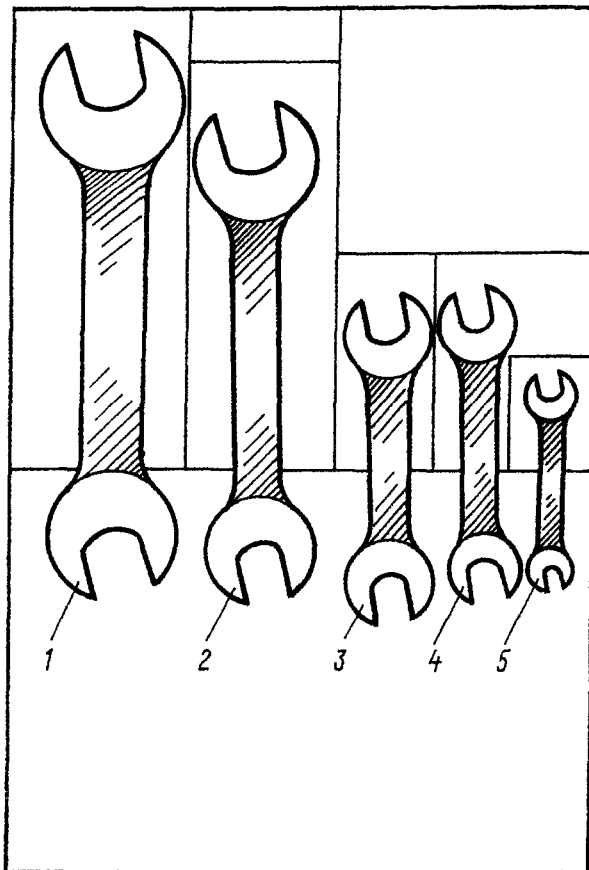


Рис. 4. КЛЮЧИ ТЕХНИКА ПО КИСЛОРОДНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ
Fig. 4. OXYGEN TECHNICIAN'S WRENCHES

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9020-1270	КЛЮЧИ ТЕХНИКА ПО КИСЛОРОДНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ OXYGEN TECHNICIAN'S WRENCHES		
4 - I	24-902I-840	. Ключ гаечный двусторонний S=30x32 Wrench, double-head, S=30x32	I	
2	24-902I-200	. Ключ гаечный двусторонний S=22x27 Wrench, double-head, S=22x27	I	
3	24-902I-190	. Ключ гаечный двусторонний S=17x19 Wrench, double-head, S=17x19	I	
4	24-902I-180	. Ключ гаечный двусторонний S=14x17 Wrench, double-head, S=14x17	I	
5	24-902I-170	. Ключ гаечный двусторонний S=7x9 Wrench, double-head, S=7x9.	I	

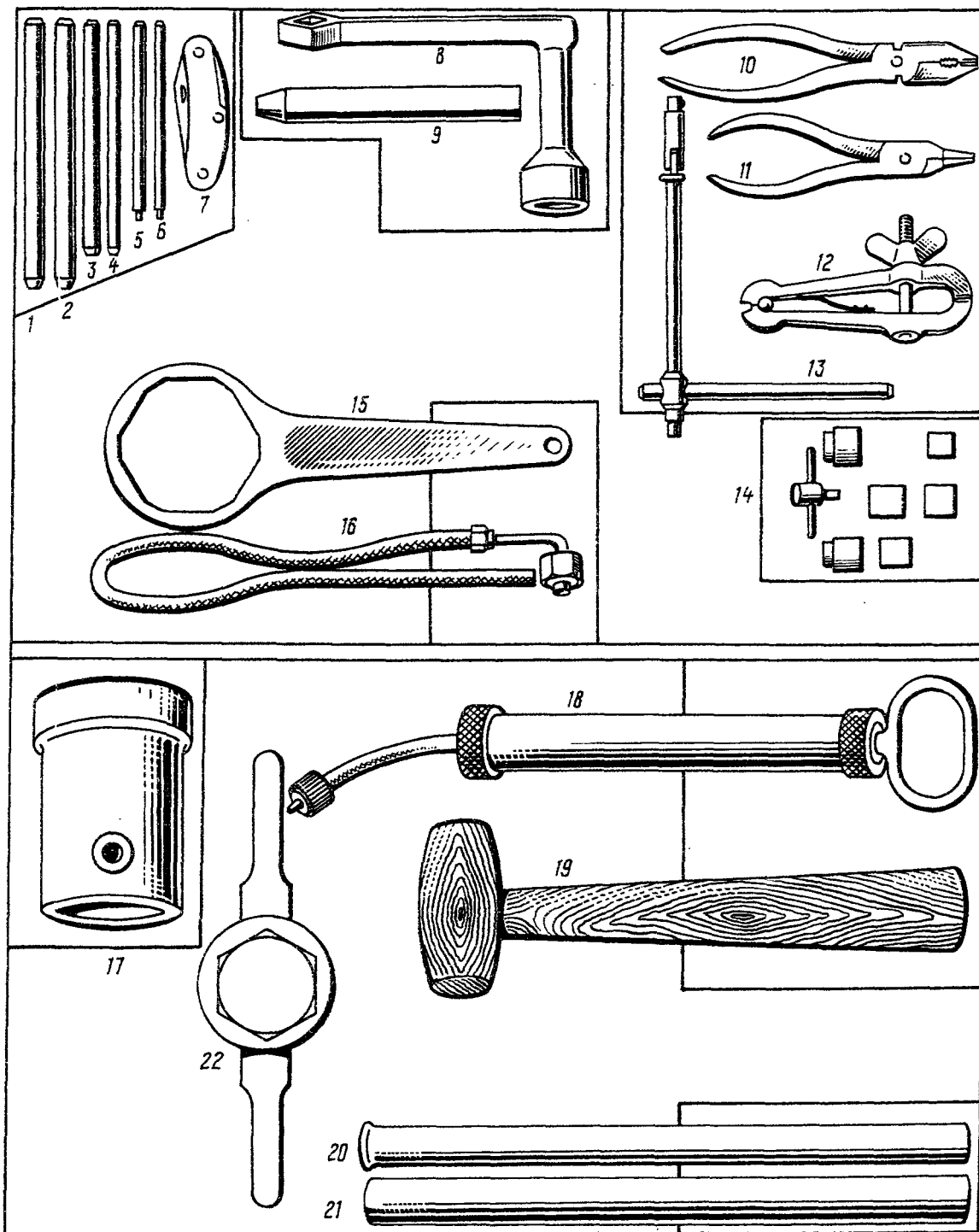


Рис. 5. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА САМОЛЕТА (ЛИСТ I)
Fig. 5. AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

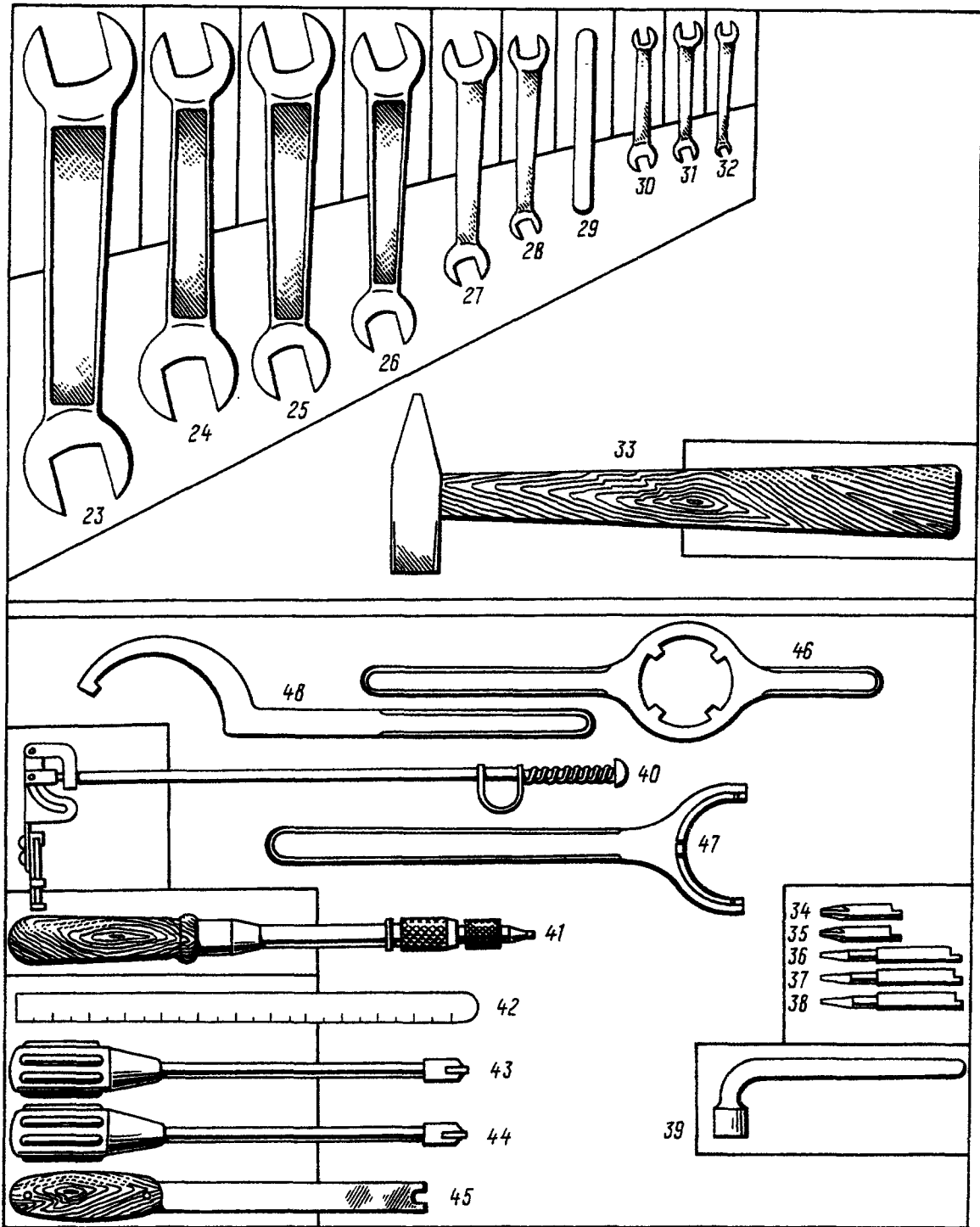


Рис. 5. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА САМОЛЕТА (ЛИСТ 2)

Fig. 5. AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	26-9020-500	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКИ САМОЛЕТА AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS		
5 - I	24-9020-740-6	. Выколотка Ø 14 с дуралюмино- вым наконечником Drift, dia. 14 mm, with dura- lumin head	I	
2	24-9020-740-5	. Выколотка Ø 14 с медным нако- нечником Drift, dia. 14 mm, with copper head	I	
3	24-9020-740-4	. Выколотка Ø 8 с дуралюминовым наконечником Drift, dia. 8 mm, with dura- lumin head	I	
4	24-9020-740-3	. Выколотка Ø 8 с медным нако- нечником Drift, dia. 8 mm, with copper head	I	
5	24-9020-740-2	. Выколотка Ø 6 с дуралюминовым наконечником Drift, dia. 6 mm, with dura- lumin head	I	
6	24-9020-740-I	. Выколотка Ø 6 с медным нако- нечником Drift, dia. 6 mm, with copper head	I	
7	Без номера No number	. Нож перочинный Penknife	I	
8	24-9020-870	. Переходник для гаек крепления рамы крепления двигателя Adapter - Engine mount, attachment nuts	I	
9	24-9020-34	. Зубило L = 175 мм Chisel, L = 175 mm	I	
10	ГОСТ 5547-52	Плоскогубцы 200 Pliers 200	I	
II	ГОСТ 7283-54	Круглогубцы 150 Pliers, round-nose, 150	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		
5 - I2	ГОСТ 7226-54	. Тиски ручные H=125 мм Vise, hand, H=125 mm	I	
I3	24-902I-60	. Вороник для сменных головок Wrench, tap - Replaceable heads	I	
I4	24-9020-750	. Головки сменные S = 7, S = 10, S = 12, S = 14, S = 17, S = 19 Heads, replaceable, S = 7, S = 10, S = 12, S = 14, S = 17, S = 19	по I 1 pc each	
I5	24-9022-I70	. Ключ для гайки подшипников оси передних колес Wrench - Nose wheel axle bearing nut	I	
I6	24-9022-200	. Приспособление для стравлива- ния воздуха из тормозной сис- темы Device - Air relief from brake system	I	
I7	24-9020-910	. Ключ для гаек крепления глав- ных колес Wrench - Main wheel attach- ment nuts	I	
I8	24-9020-600	. Шприц для промывки Sprayer for washing	I	
I9	54206/00I	. Молоток текстолитовый Hammer, textolite	I	
20	24-9020-95	. Вороник для ключа крепления главных колес Handle - Main wheels attach- ment fitting wrench	I	
2I	24-9020-I00	. Труба для воронка Tube - Handle	I	
22	24-9020-80	. Ключ для гаек крепления передних колес Wrench - Nose wheels attach- ment nuts	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		
5 - 23	64400/013	. Ключ гаечный двусторонний S = 32x36 Wrench, double-head, S = 32x36	I	
24	64400/008	. Ключ гаечный двусторонний S = 27x30 Wrench, double-head, S = 27x30	I	
25	64400/007	. Ключ гаечный двусторонний S = 24x27 Wrench, double-head, S = 24x27	I	
26	64400/009	. Ключ гаечный двусторонний S = 19x22 Wrench, double-head, S = 19x22	I	
27	64400/005	. Ключ гаечный двусторонний S = 14x17 Wrench, double-head, S = 14x17	I	
28	64400/234	. Ключ гаечный двусторонний S = 10x12 Wrench, double-head, S = 10x12	I	
29	ГОСТ 882-64	. Щуп, набор № 4 Feeler gauge No.4	I	
30	78II/0003	. Ключ гаечный двусторонний S = 8x10 Wrench, double-head, S = 8x10	I	
31	64400/001	. Ключ гаечный двусторонний S = 5x7 Wrench, double-head, S = 5x7	I	
32	24-9020-4	. Ключ гаечный двусторонний S = 4x6 Wrench, double-head, S = 4x6	I	
33	54200/007	. Молоток 500 г Hammer, 500-gr	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		
5 - 34-35	54439/02I; 022	. Вставки к отвертке-дрели для винтов с крестообразным шлицем Heads, screwdriver-drill - Cross-slotted screws	по I 1 pc each	
36-38	54439/03I; 032; 033	. Вставки к отвертке-дрели для винтов с прямым шлицем Heads, screwdriver-drill - Straight-slotted screws	по I 1 pc each	
39	24-9020-905	. Ключ для снятия датчика УА-27 Wrench УА-27 sensor removal	I	
40	24-9020-800	. Зеркало поворотное Mirror, rotating	I	
4I	54434/0I2	. Отвертка-дрель Screwdriver-drill	I	
42	ГОСТ 427-56	. Линейка измерительная I+300 мм Ruler, 1 to 300 mm	I	
43	24-9022-65-I	. Отвертка для винтовых замков Screwdriver - Screw locks	I	
44	24-9022-65-2	. Отвертка для винтовых замков Screwdriver - Screw locks	I	
45	24-9022-60	. Отвертка для винтов обтекателя винта АВ-72 Screwdriver - АВ-72 propeller fairing screws	I	
46	24-902I-2I0	. Ключ для затяжки боек главных амортистоек шасси Wrench - Main L.G. shock strut bushing	I	
47	24-902I-220	. Ключ для затяжки боксы передней амортистойки шасси Wrench - Nose L.G. shock strut bushing	I	
48	24-902I-23I	. Ключ для гайки передней ноги шасси Wrench - Nose L.G. nut	2	

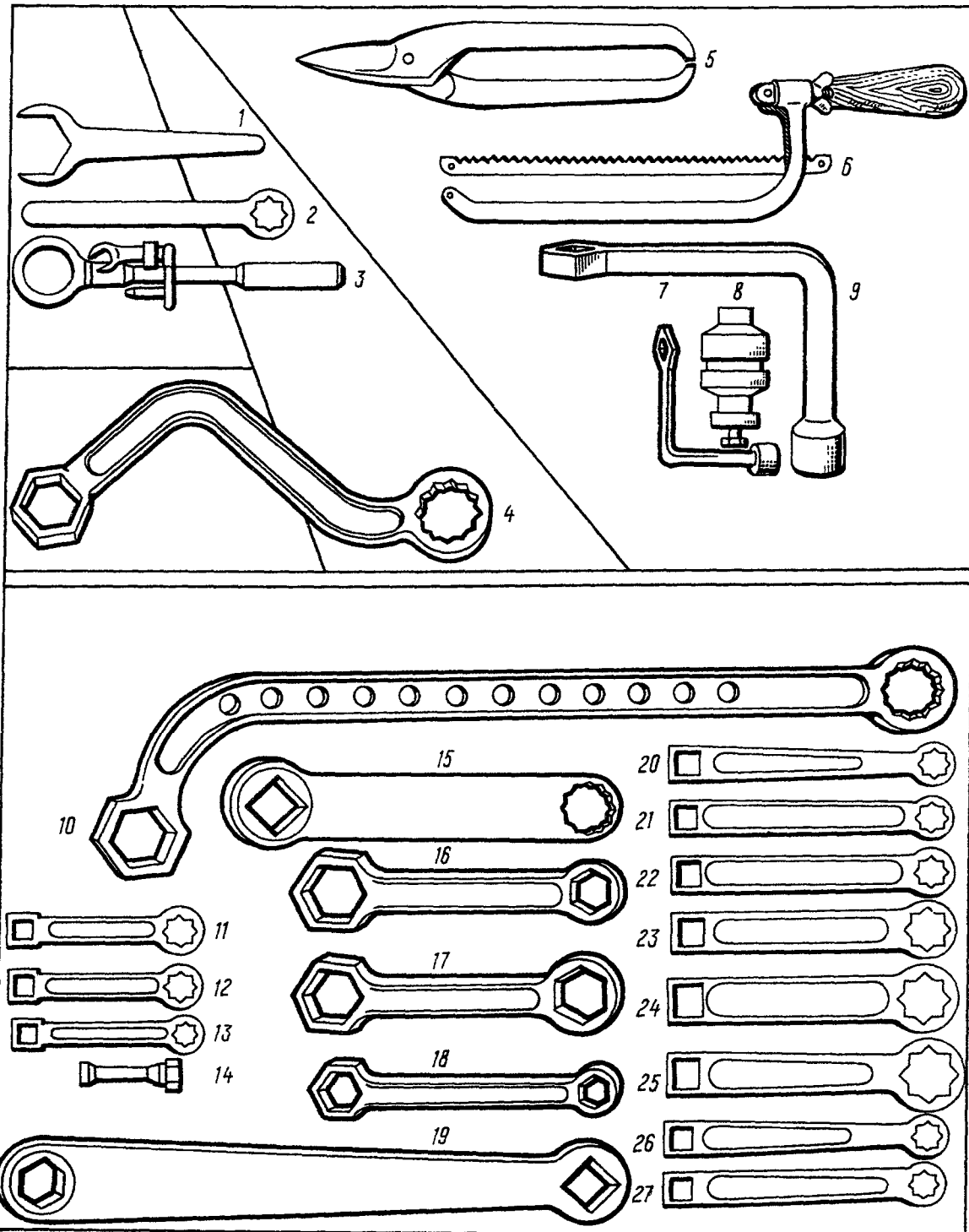


Рис.6. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА САМОЛЕТА (ЛИСТ I)
Fig.6. AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

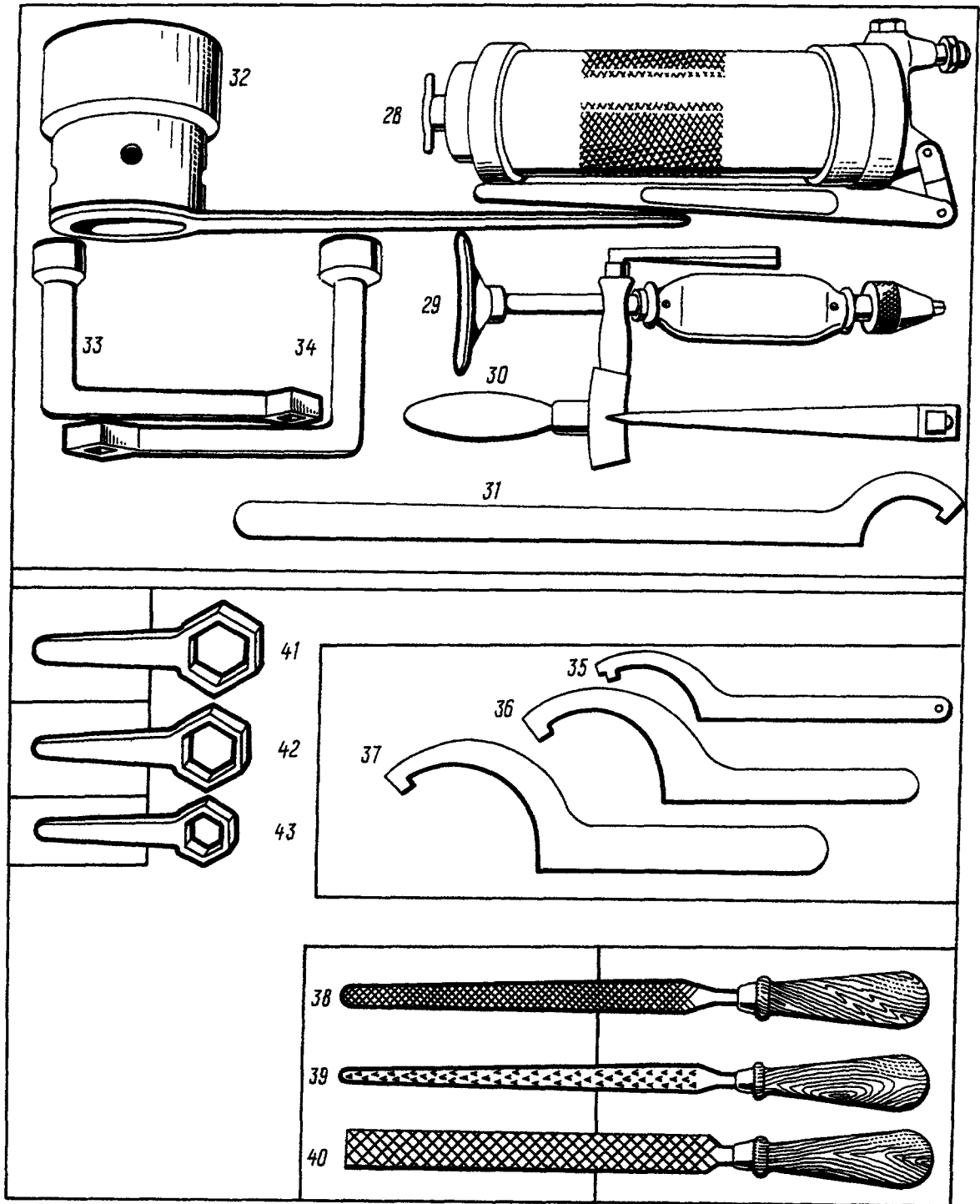


Рис.6. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА САМОЛЕТА (ЛИСТ 2)

Fig.6. AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	26-9020-600	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА САМОЛЕТА AIRCRAFT TECHNICIAN'S TOOLS		
6 - I	24-902I-I50	. Ключ для регулировки клапана УГ-92 Wrench - УГ-92 valve adjust- ment	2	
2	54420-365	. Ключ накидной для отворачива- ния фильтра ИТФ30 Wrench, box - ИТФ30 filter	I	
3	24-9020-450	. Ключ тарированный Wrench, torque	I	
	24-9020-470	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
	24-9020-47I	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
	24-9020-472	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
	24-9020-473	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
4	24-9020-22	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
5	6I900/023	. Ножницы для металла Shears - Metal	I	
6	64650/032	. Станок ножовочный с двумя полотнами Hack saw, two-blade	I к-т 1 set	
7	24-9020-25	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
8	T9273-0	. Приспособление для набивки смазки в подшипники РВ, РН, ЭЛ Gun, grease - Bearings, ele- vator, rudder, aileron	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		
6 - 9	24-9020-250	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I0	24-9020-23	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
II	24-9020-I5	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I2	24-9020-9	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I3	24-9020-8	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I4	ЭТ90-20	. Наконечник для смазки подшип- ников Tip - Bearings lubrication	I	
I5	24-9020-9I5	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I6	24-9020-220	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I7	24-9020-230	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I8	24-9020-I60	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
I9	24-9020-880	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
20	24-9020-II	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
2I	24-9020-35	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	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		
6 - 22	24-9020-13	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
23	24-9020-21	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
24	24-9020-16	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
25	24-9020-27	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
26	24-9020-26	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
27	24-9020-12	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
28	24-66A-T	. Шприц рычажно-плунжерный Grease gun, lever-plunger, type	I	
	4580A-Y4-710	. Рукав Hose	I	
	3584c55-T	. Наконечник для шприцевания с $\angle 135^\circ$ Nozzle, grease gun, $\angle 135^\circ$	I	
	3587c55-T	. Наконечник для шприцевания с $\angle 90^\circ$ Nozzle, grease gun, $\angle 90^\circ$	I	На рисун- ке не по- казаны
	4488A	. Наконечник для смазки валиков бимсовых замков Nozzle - Lubrication of beam lock shafts	I	Not shown in Fig.
29	54610/07I	. Дрель ручная двухскоростная Drill, hand, two-speed	I	
	ГОСТ 10902-64	. Сверла \varnothing 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5 Drills, dia. 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 5	по I 1 pc each	

№ 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 - 30	5449/022	. Ключ предохранительный боковой Wrench, side, protection	I	
31	24-9022-190	. Ключ для контргайки Wrench - Locking nut	I	
32	24-9020-890	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
33	24-9020-240-I	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
34	24-9020-240-2	. Переходник к тарированному ключу Adapter - Torque wrench	I	
35	24-9020-47	. Ключ для гайки фильтра-осушителя Wrench - Filter-dehydrator nut	I	
36	24-9022-180	. Ключ для гайки гермовывода управления элеронами Wrench - Ailerons control hermetic connection	I	
37	54412/010	. Ключ для гайки насоса ЭЦН-104 Wrench - ЭЦН-104 pump nut	I	
38	ГОСТ I465-59	. Напильник трехгранный личный File, three-square, smooth	I	
39	ГОСТ I465-59	. Напильник плоский драчевый File, flat, bastard	I	
40	ГОСТ I465-59	. Напильник плоский личный File, flat, smooth	I	
41	24-9020-940	. Ключ к стыковым болтам кия S = 36 Wrench S = 36 - Vertical stabilizer attachment bolts	I	
42	24-9020-930	. Ключ к стыковым болтам стабилизатора S = 27 Wrench S = 27 - Horizontal stabilizer attachment bolts	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
6 - 43	24-9020-920	1234567 . Ключ к стыковым болтам стаб- лизатора S = 19 Wrench S = 19 - Horizontal stabilizer attachment bolts	I	

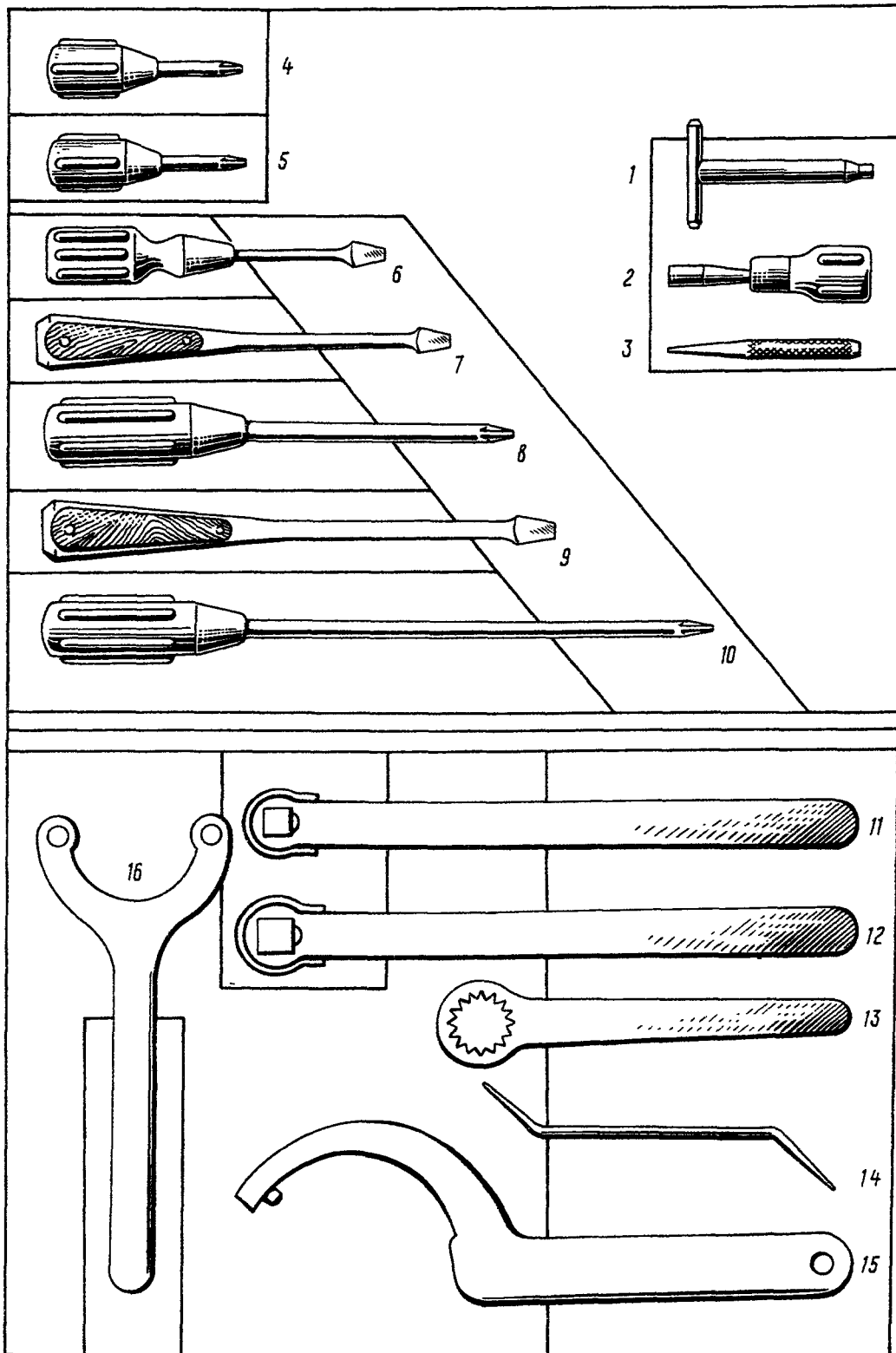


Рис.7. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ТРАСПОРТЕРУ (ЛИСТ I)

Fig.7. CONVEYOR TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

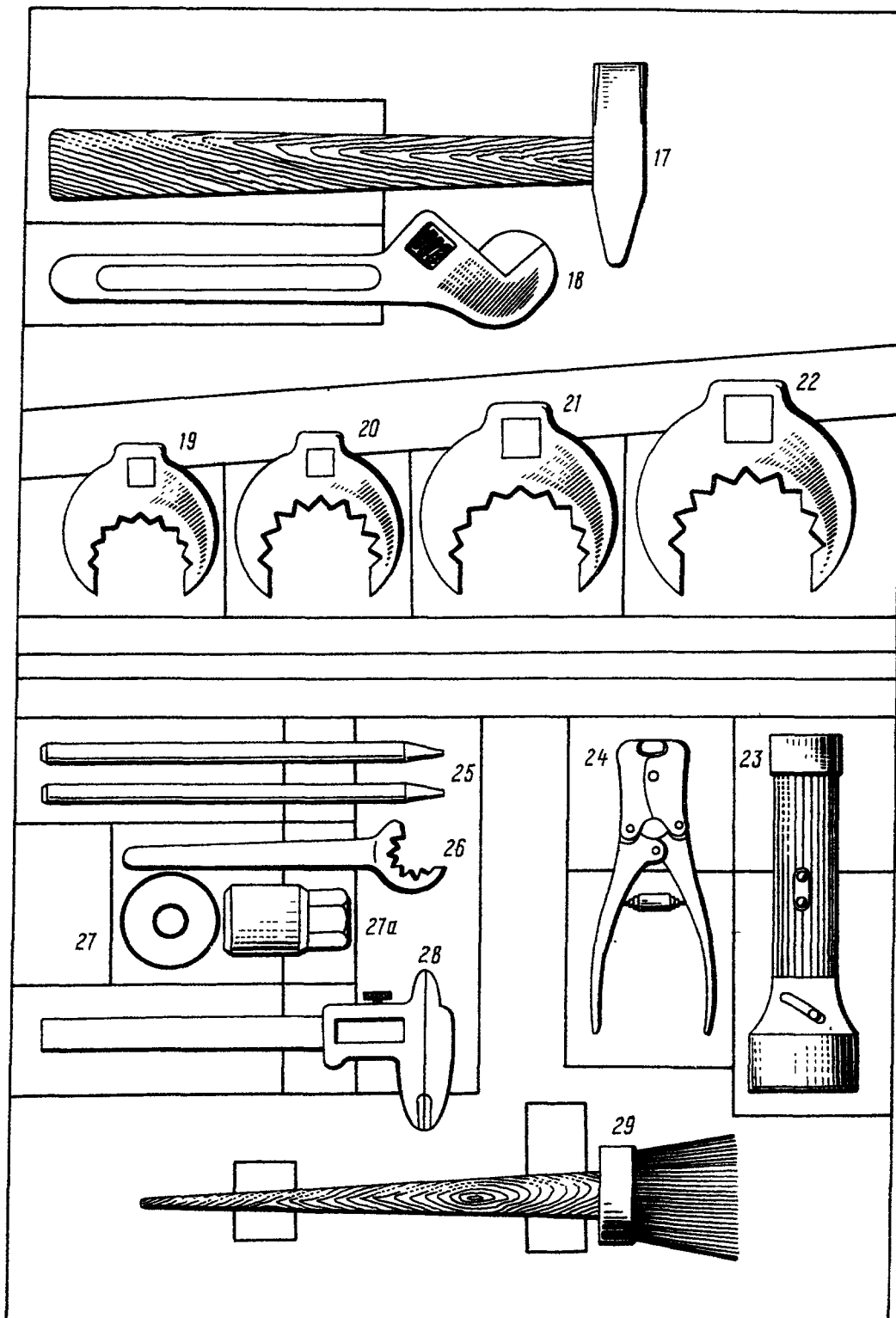


Рис.7. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ТРАНСПОРТЕРУ (ЛИСТ 2)
Fig.7. CONVEYOR TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- не- мость Effectivity
	26-9020-400	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО ТРАНСПОР- ТЕРУ CONVEYOR TECHNICIAN'S TOOLS		
7 - I	24-9020-40	. Ключ для гайки клапана демп- фера силового цилиндра глав- ного шасси Wrench - Main L.G. power cylinder damper valve	I	
2	24-9022-320	. Ключ крышки люка Wrench - Access door cover	I	
3	54I40/003	. Бородок слесарный \varnothing 3 Drift, dia. 3 mm	I	
4	24-9020-65-I	. Отвертка укороченная для винтов М6, М8 с крестообраз- ным шлицем Screwdriver, short - Cross- slotted screws М6, М8	I	
5	24-9020-65-2	. Отвертка укороченная для вин- тов М4, М5 с крестообразным шлицем Screwdriver, short - Cross- slotted screws М4, М5	I	
6	24-9020-I20	. Отвертка для винтов с прямым шлицем L = 75 мм Screwdriver L = 75 mm - Straight-slotted screws	I	
7	54430/073	. Отвертка с деревянными щеками L = 200 мм Screwdriver with wooden cheeks, L = 200 mm	I	
8	24-9020-55-2	. Отвертка для винтов М4, М5 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М4, М5	I	
9	54430/074	. Отвертка с деревянными щеками L = 250 мм Screwdriver with wooden cheeks, L = 250 mm	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		
7 - IO	24-9020-55-I	. Отвертка для винтов М6, М8 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws М6, М8	I	
	II 24-902I-90	. Рукоятка для сменных головок Handle - Replaceable heads		
	I2 24-902I-I00	. Рукоятка для сменных головок Handle - Replaceable heads	I	
	I3 24-902I-235	. Ключ для регулировки зазоров каретки закрылков Wrench - Flap carriage clear- ance adjustment	I	
	I4 24-9020-I7	. Шпильковывдергиватель Remover - Cotter pins	I	
	I5 24-902I-75	. Ключ для накидной гайки си- лового цилиндра главного шасси Wrench - Main L.G. power control cylinder coupling nut	I	
	I6 24-902I-70	. Ключ для поршня штока силово- го цилиндра главного шасси Wrench - Main L.G. power control cylinder ram piston	I	
	I7 54200/005	. Молоток 300 г Hammer, 300-gr	I	
	I8 ГОСТ 7275-62	. Ключ разводной гаечный № 30 Wrench, monkey, No.30	I	
	I9 54425/477	. Головка сменная S = 41 Head, replaceable, S = 41	I	
	20 54425/478	. Головка сменная S = 46 Head, replaceable, S = 46	I	
	2I 54425/479	. Головка сменная S = 50 Head, replaceable, S = 50	I	
	22 54425/48I	. Головка сменная S = 60 Head, replaceable, S = 60	I	
	23 Без номера No number	. Фонарь Light, flash	I К-Т 1 set	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
7 - 24	24-9020-2I0	. Кусачки шарнирные Pliers, cutting, hinge	I	
	25 ПИ49-3600-I	. Ворток Handle	2	
	26 ПИ49-3600-2	. Ключ специальный Wrench, special	2	
	27 Н94-366-2	. Заглушка Plug	I	
27a	ПИ49-3600-3	. Ключ торцовый Wrench, torque	I	
28	ГОСТ I66-63	. Штангенциркуль 0+I25 мм Calipers, sliding, 0 to 125 mm	I	
29	Без номера No number	. Кисть волосаяная Brush, hair	I	

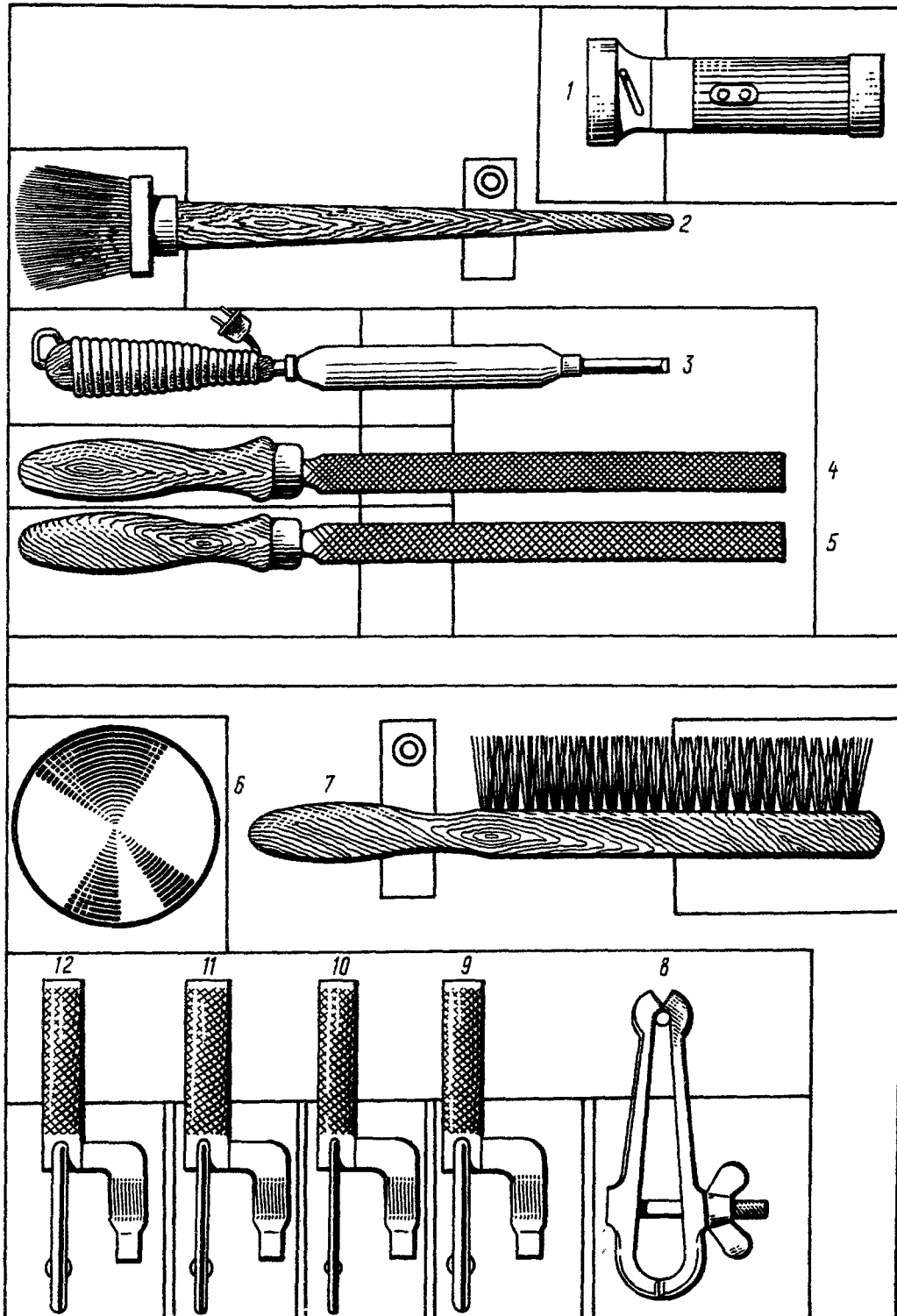


Рис.8. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО СПЕЦБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ I)
Fig.8. EQUIPMENT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 1)

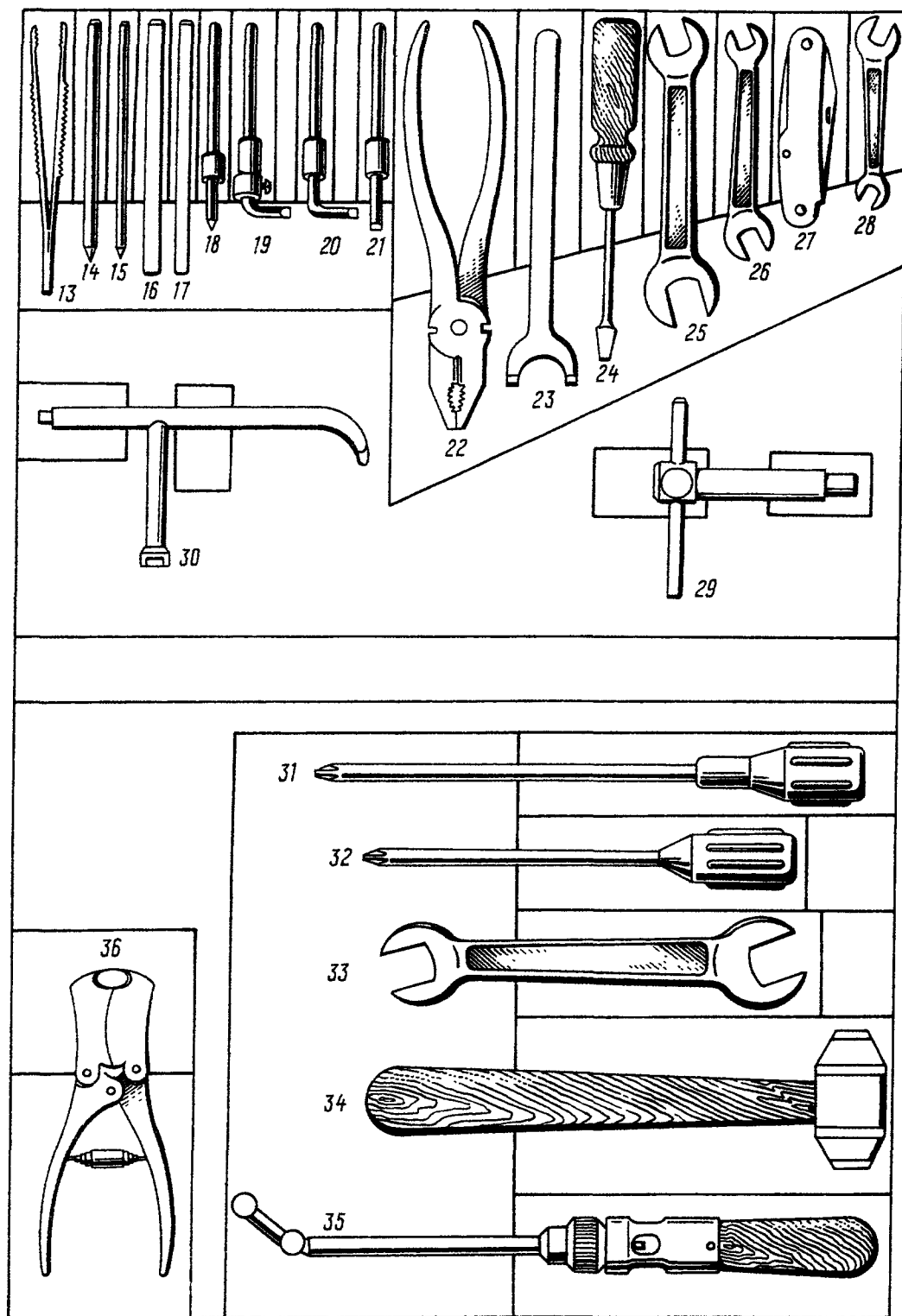


Рис.8. ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО СПЕЦБОРУДОВАНИЮ (ЛИСТ 2)
Fig.8. EQUIPMENT TECHNICIAN'S TOOLS (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9020-0	ИНСТРУМЕНТ ТЕХНИКА ПО СПЕЦОБО- РУДОВАНИЮ EQUIPMENT TECHNICIAN'S TOOLS		
8 - I	Без номера No number	. Фонарь Light, flash	I	
2	Без номера No number	. Кисть волосяная Brush, hair	I	
3	24-9020-10	. Электропаяльник на 24 в Electric soldering iron, 24 V	I	
4	ГОСТ I465-59	. Напильник полукруглый личной File, half-round, smooth	I	
5	ГОСТ I465-59	. Напильник плоский личной File flat, smooth	I	
6	24-9022-40	. Банка (с оловом 02 ГОСТ 860-60 0,15 кг и кани- фолью ГОСТ 797-64 0,15 кг) Can with tin 02, ГОСТ 860-60 (0.15 kg) and colophony, ГОСТ 797-64 (0.15 kg)	-	
7	Без номера No number	. Щетка-сметка волосяная Brush, hair	I	
8	54464/0I3	. Тиски ручные Vise, hand	I	
9	34-8500-I40	. Вставка Insert	I	
10	34-8500-I40	. Вставка Insert	I	
11	34-8500-I40	. Вставка Insert	I	
12	34-8500-I40	. Вставка Insert	I	
13	54450/0I2	. Пинцет прямой Tweezers, straight	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
8 - I4	24-9020-740-I	. Выколотка \varnothing 6 с медным наконечником Drift, dia. 6 mm, with copper head	I	
I5	24-9020-740-2	. Выколотка \varnothing 6 с дуралюминовым наконечником Drift, dia. 6 mm, with duralumin head	I	
I6	24-9020-740-3	. Выколотка \varnothing 8 с медным наконечником Drift, dia. 8 mm, with copper head	I	
I7	24-9020-740-4	. Выколотка \varnothing 8 с дуралюминовым наконечником Drift, dia. 8 mm, with duralumin head	I	
I8	24-9022-I5I-I	. Сменный наконечник к электропаяльнику \varnothing 4, прямой Tip, replaceable, straight, dia. 4 mm - Electric soldering iron	I	
I9	24-9022-I52-I	. Сменный наконечник к электропаяльнику \varnothing 4, угловой Tip, replaceable, angled, dia. 4 mm - Electric soldering iron	I	
	24-9022-I50	. Втулка к электропаяльнику Bushing - Electric soldering iron	I	
20	24-9022-I52-2	. Сменный наконечник к электропаяльнику \varnothing 6, угловой Tip, replaceable, angled, dia. 6 mm - Electric soldering iron	I	
2I	24-9022-I5I-2	. Сменный наконечник к электропаяльнику \varnothing 6, прямой Tip, replaceable, straight, dia. 6 mm - Electric soldering iron	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 - 22	ГОСТ 5547-52	. Плоскогубцы 200 Pliers, 200	I	
23	26-9020-I	. Ключ накидной Wrench, box	I	
24	24-9020-I20	. Отвертка для винтов с прямым шлицем L = 75 Screwdriver - Straight-slot- ted screws, L = 75	I	
25	544II/OI8	. Ключ гаечный двусторонний S = 12x14 Wrench, double-head, S = 12x14	I	
26	24-902I-I03	. Ключ гаечный двусторонний S = 6x8 Wrench, double-head, S = 6x8	I	
27	Без номера No number	. Нож перочинный Penknife	I	
28	64400/00I	. Ключ гаечный двусторонний S = 5x7 Wrench, double-head, S = 5x7	I	
29	5442I/225	. Ключ торцовый S = 9 Wrench, socket, S = 9	I	
30	26-9020-860	. Ключ специальный Wrench, special	I	
3I	24-9020-55-I	. Отвертка для винтов M6, M8 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws M6, M8	I	
32	24-9020-55-2	. Отвертка для винтов M4, M5 с крестообразным шлицем Screwdriver - Cross-slotted screws M4, M5	I	
33	544II/O26	. Ключ гаечный двусторонний S = 19x22 Wrench, double-head, S = 19x22	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
8 - 34	54203/002	. Молоток с медным наконечником Hammer with copper head	I	
35	ВДЗ-60-12УМР-II сб. I	. Пробник Tester	I	
36	24-9020-210	. Кусачки шарнирные Pliers, cutting, hinge	I	

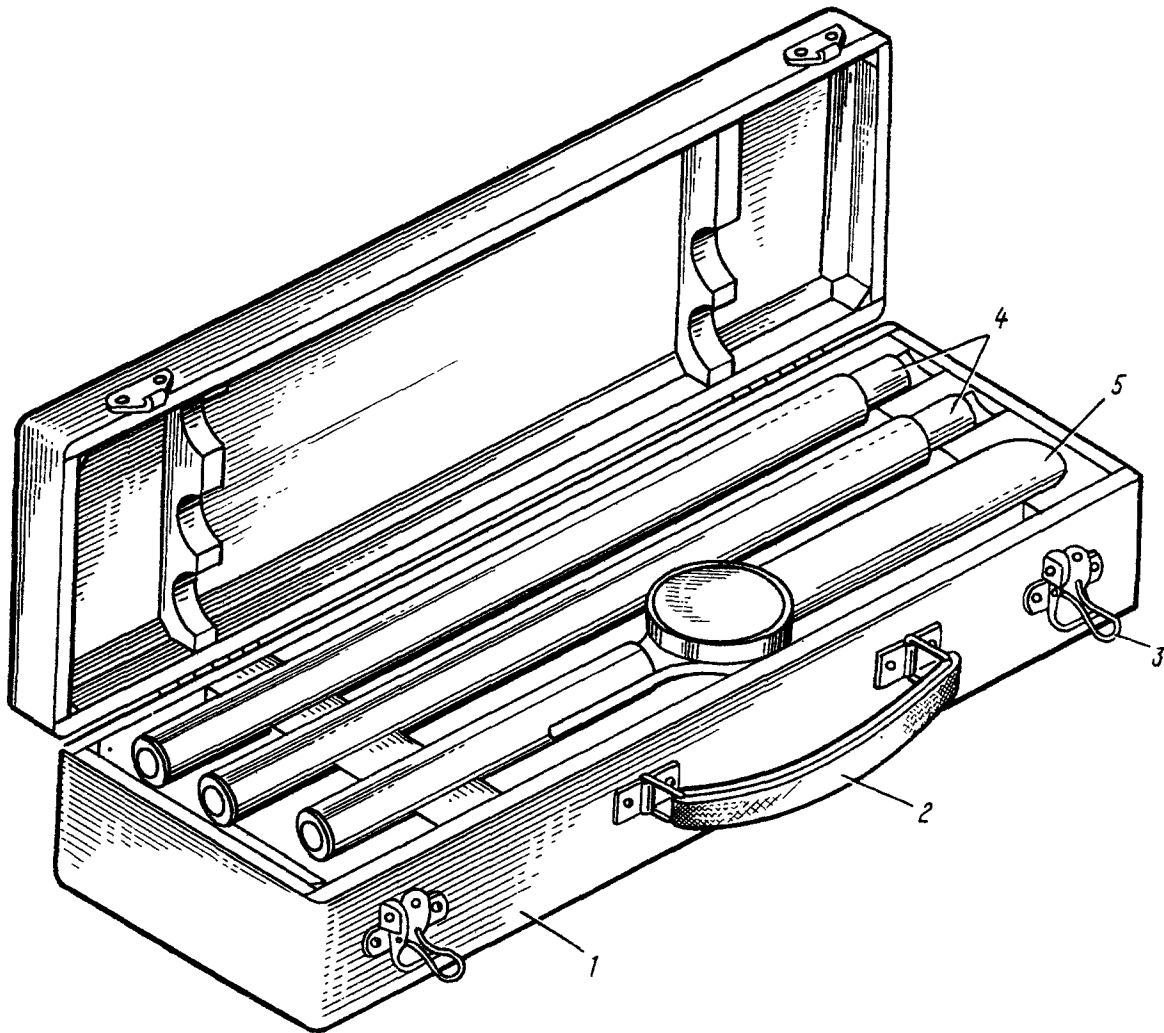


Рис.9. ФУТЛЯР С ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ (ЛИСТ 1)
Fig.9. CASE WITH TORQUE WRENCH (SHEET 1)

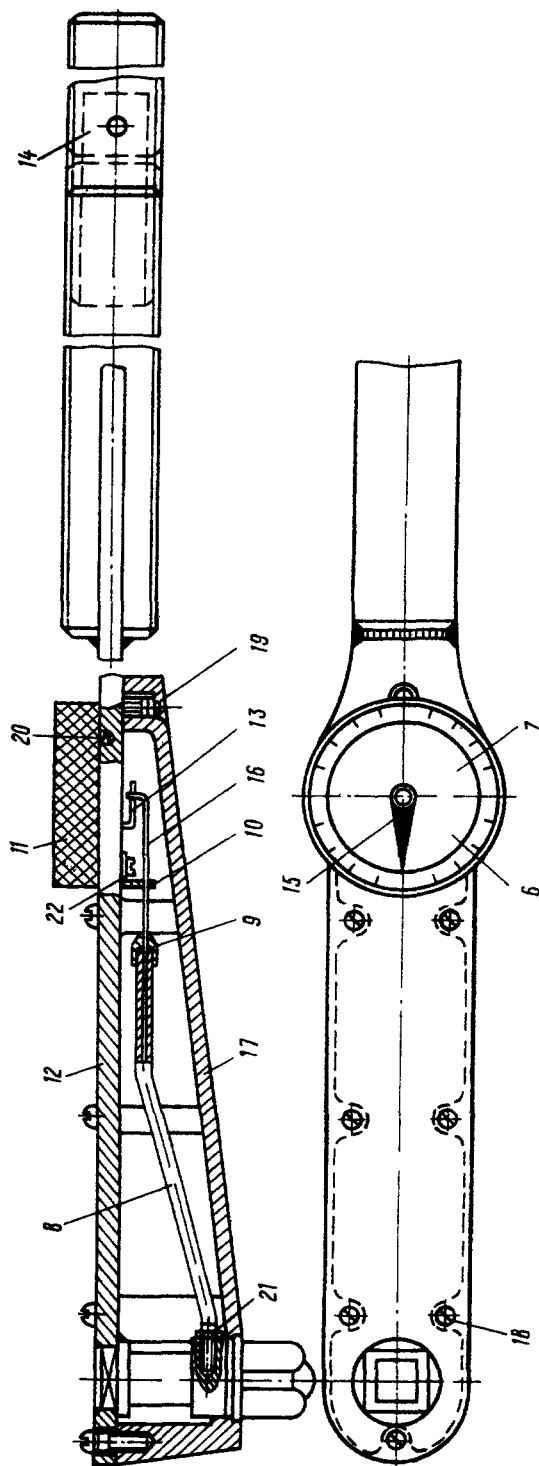


Рис.9. ФУТЛЯР С ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ (ЛИСТ 2)
Fig.9. CASE WITH TORQUE WRENCH (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9020-660	ФУТЛЯР С ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ CASE WITH TORQUE WRENCH		
9 - I	Без номера No number	. Футляр Case	I	
2	649АН	.. Ручка Handle	I	
3	ИИ5АН-I	.. Замок патефонный Lock, snap	2	
4	24-9020-550	. Вороток для динамометричес- кого ключа Handle - Torque wrench	2	
5	24-9020-500	. Ключ динамометрический с $M_{кр} = 1000 \div 10000$ кг/см Wrench, torque, $M_{torque} = 1000 - 10000$ kg·cm	I	
6	24-9020-502	.. Циферблат Dial	I	
7	24-9020-506	.. Стекло Glass	I	
8	24-9020-507	.. Стержень Rod	I	
9	24-9020-508	.. Гайка Nut	I	
10	24-9020-511	.. Ограничитель Limiter	I	
11	24-9020-512	.. Корпус циферблата Case - Dial	I	
12	24-9020-520	.. Корпус Case	I	
13	24-9020-530	.. Указатель крутящего момента Indicator - Torque	I	
14	24-9020-550	.. Вороток Handle	I	
15	24-9020-555	.. Стрелка Pointer	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
9 - I6	24-9020-560	.. Поводок Arm	I	
	I7 24-9020-56I	.. Кожух Housing	I	
	I8 3I83A-5-20 Кд	.. Винт Screw	7	
	I9 3I83A-5-22 Кд	.. Винт Screw	I	
	20 I9I6A-0,5-4-8	.. Пружина Spring	I	
	Б IY-4 мм Н ГОСТ 3722-60	.. Шарик Ball	I	
	2I 3320A-5	.. Гайка Nut	I	
	22 3I62A-4-8 Кд	.. Винт Screw	4	

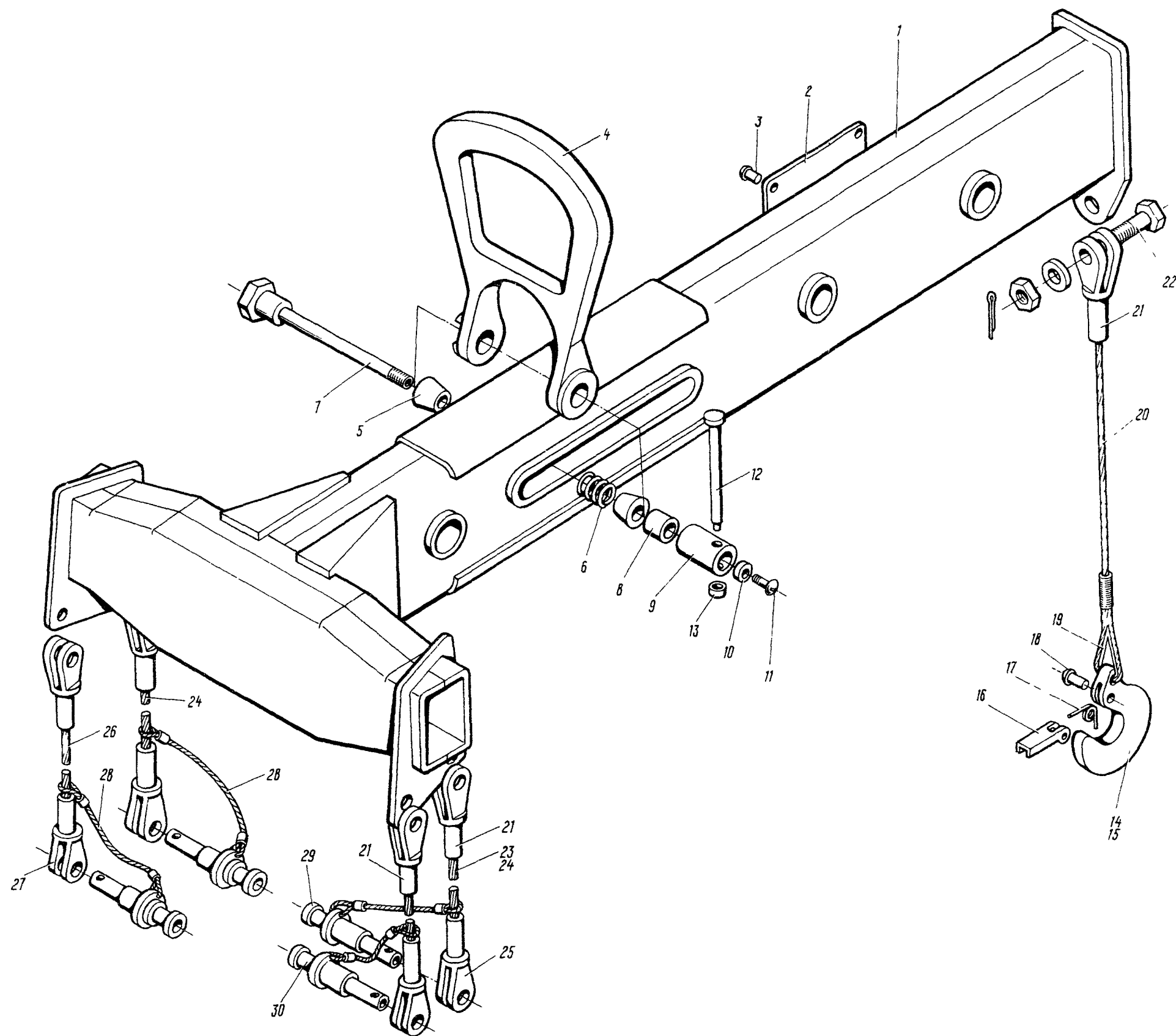


Рис.1. ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24
Fig.1. HOIST SLING FOR LIFTING AI-24 ENGINE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
	26-9101-200	5. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СНЯТИЯ, УСТАНОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ ЧАСТЕЙ САМОЛЕТА 5. DEVICES FOR REMOVAL, INSTALLATION AND TRANSPORTATION OF AIRCRAFT SECTIONS ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24. HOIST SLING FOR LIFTING АИ-24 ENGINE		
I - I	26-9101-210	. Балка Beam	I	
	2 26-9101-208	. Трафарет Nameplate	I	
	3 3166A-3-5	. Винт Screw	4	
	4 26-9101-201	. Сержа Link	I	
	5 26-9101-22	. Клин Wedge	2	
	6 I916A-2,5-22-32-II	. Пружина Spring	I	
	7 26-9101-206	. Болт Bolt	I	
	8 2409A57-16-20-17 Кд	. Втулка Bushing	I	
	9 26-9101-205	. Гайка Nut	I	
I0	3402A-1,5-5-20 Кд	. Шайба Washer	I	
II	3157A-5-12	. Винт Screw	I	
I2	26-9101-204	. Вороток Handle	I	
I3	26-9101-207	. Шайба Washer	I	
I4	Без номера No number	. Крюк в сборе Hook assy	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		
I - I5	24-9I0I-230	.. Крюк Hook	I	
I6	24-9I0I-232	.. Собачка Pawl	I	
I7	24-9I0I-233	.. Пружина Spring	I	
I8	3506A-4-I7	.. Ось Shaft	I	
I9	5705I-8,I	.. Коуш Thimble	I	
20	26-9I0I-240	.. Трос Cable	I	
2I	24-9I0I-202-2	.. Наконечник Lug	5	
22	30I7A-I2-30-4,5	. Болт Bolt	5	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	5	
	334IA-I2	. Гайка Nut	5	
	2,5x32-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Cotter pin	5	
23	26-9I0I-230	. Трос в сборе Cable assy	2	
24	26-9I0I-230-3	.. Трос Cable	2	
25	24-9I0I-202-I	.. Наконечник Lug	2	
26	26-9I0I-220	. Трос в сборе Cable assy	2	
27	26-9I0I-22I	.. Наконечник Lug	2	
28	I7x7-2 ГОСТ 2I72-43	.. Тросик $l = 300$ мм Cable, $l = 300$ мм	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
I - 29	II87A56-I2-48-T	. Шпилька Pin	2	
30	II87A-56-I0-5I-T	. Шпилька Pin	2	

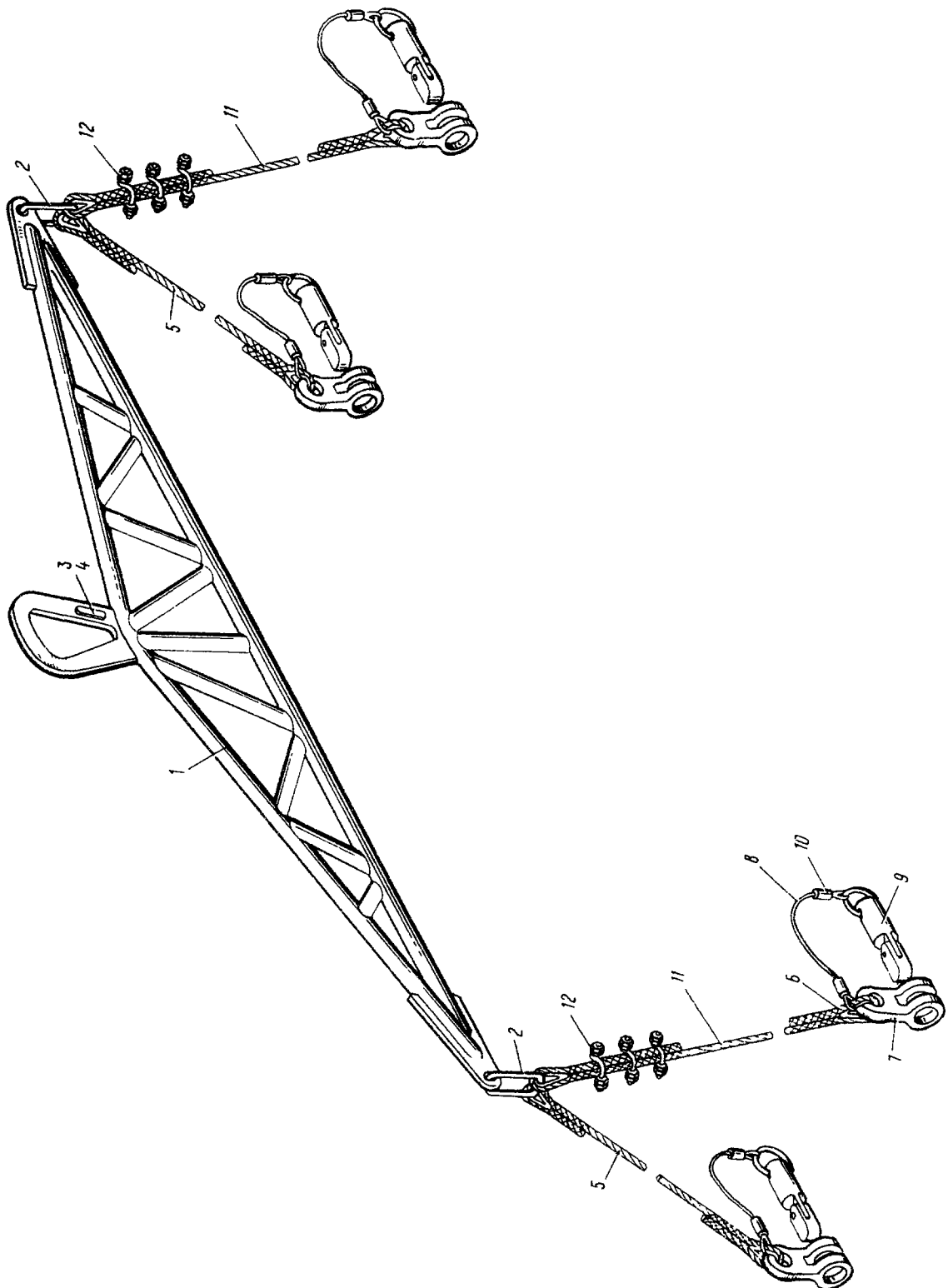


Рис.2. ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА НИЖНЕЙ КРЫШКИ КАПОТА ДВИГАТЕЛЯ АН-24
Fig.2. HOIST SLING FOR LIFTING LOWER COWL PANEL OF AN-24 ENGINE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9101-950	ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА НИЖНЕЙ КРЫШКИ КАПОТА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24 HOIST SLING FOR LIFTING LOWER COWL PANEL OF AI-24 ENGINE		
2 - I	26-9101-960	. Траверса Hoist sling	I	
	26-9101-950-3	.. Серьга Link	2	
3	26-9101-951	.. Трафарет Nameplate	I	
4	26-9101-952	.. Трафарет Nameplate	I	
5	26-9101-970	.. Строп в сборе Hoist sling assy	2	
6	57С51-6, I Кд	.. Коуш Thimble	8	
7	26-9101-971	.. Вилка Fork	4	
8	26-9101-970-3	.. Тросик Cable	4	
9	2107С56-14-84-Т	.. Шпилька Pin	4	
10	464АН-2	.. Гильза Sleeve	8	
11	26-9101-980	. Строп в сборе Hoist sling assy	2	
12	659АН-4	. Зажим Clamp	6	

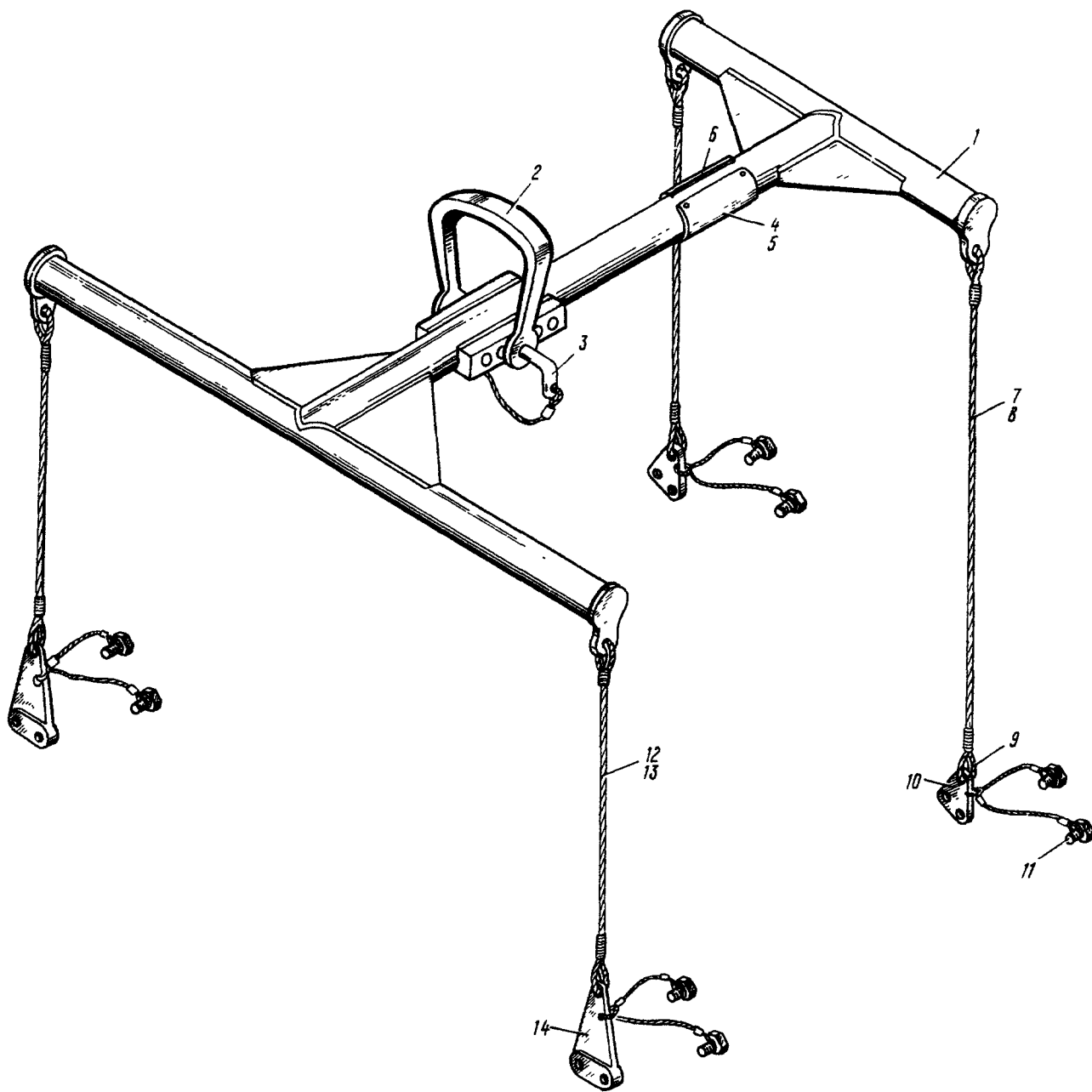


Рис.3. ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ PY19-300
Fig.3. HOIST SLING FOR LIFTING PY19-300 ENGINE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
	24-9101-600	ТРАВЕРСА ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ PY19-300 HOIST SLING FOR LIFTING PY19-300 ENGINE		
3 - I	24-9101-710	. Траверса Hoist sling	I	
2	24-9101-701	.. Серьга Link	I	
3	525АН-8-70	.. Штырь стопорный Pin, locking	I	
4	24-9101-602	.. Трафарет Nameplate	I	
5	3I66A-3-6	.. Винт Screw	8	
6	24-9101-603	.. Трафарет Nameplate	I	
7	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	2	
8	24-9101-600-9	.. Трос Cable	2	
9	57С5I-6, I Кд	.. Коуш Thimble	8	
10	24-9101-604	.. Кронштейн Bracket	2	
11	24-9101-606	.. Гайка Nut	8	
12	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
13	24-9101-600-7	.. Трос Cable	2	
14	24-9101-607	.. Кронштейн Bracket	2	

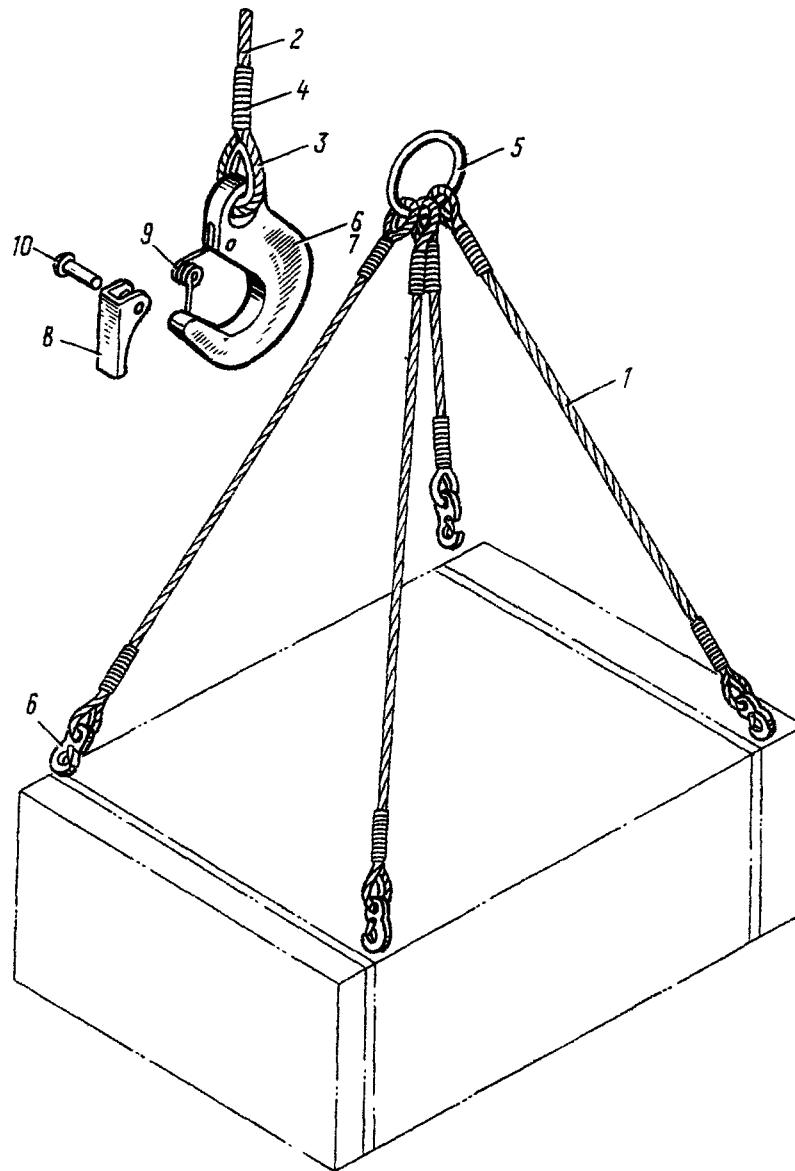


Рис.4. СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24 В ТАРЕ
Fig.4. HOIST SLINGS FOR LIFTING AI-24 ENGINE IN CONTAINER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9101-300	СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА ДВИГАТЕЛЯ АН-24 В ТАРЕ HOIST SLINGS FOR LIFTING AN-24 ENGINE IN CONTAINER		
4 - I	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	4	
2	7х19-7,5 ГОСТ 2172-43	.. Трос Cable	I	
3	57С51-II	.. Коуш Thimble	2	
4	КС 0,8 Кд ГОСТ 792-41	.. Проволока Wire	2	
5	24-9101-301	. Кольцо Ring	I	
6	24-9101-230	. Крюк Hook	4	
7	24-9101-231	.. Крюк Hook	I	
8	24-9101-232	.. Собачка Pawl	I	
9	24-9101-233	.. Пружина Spring	I	
10	3506А-4-18	.. Заклепка Rivet	I	

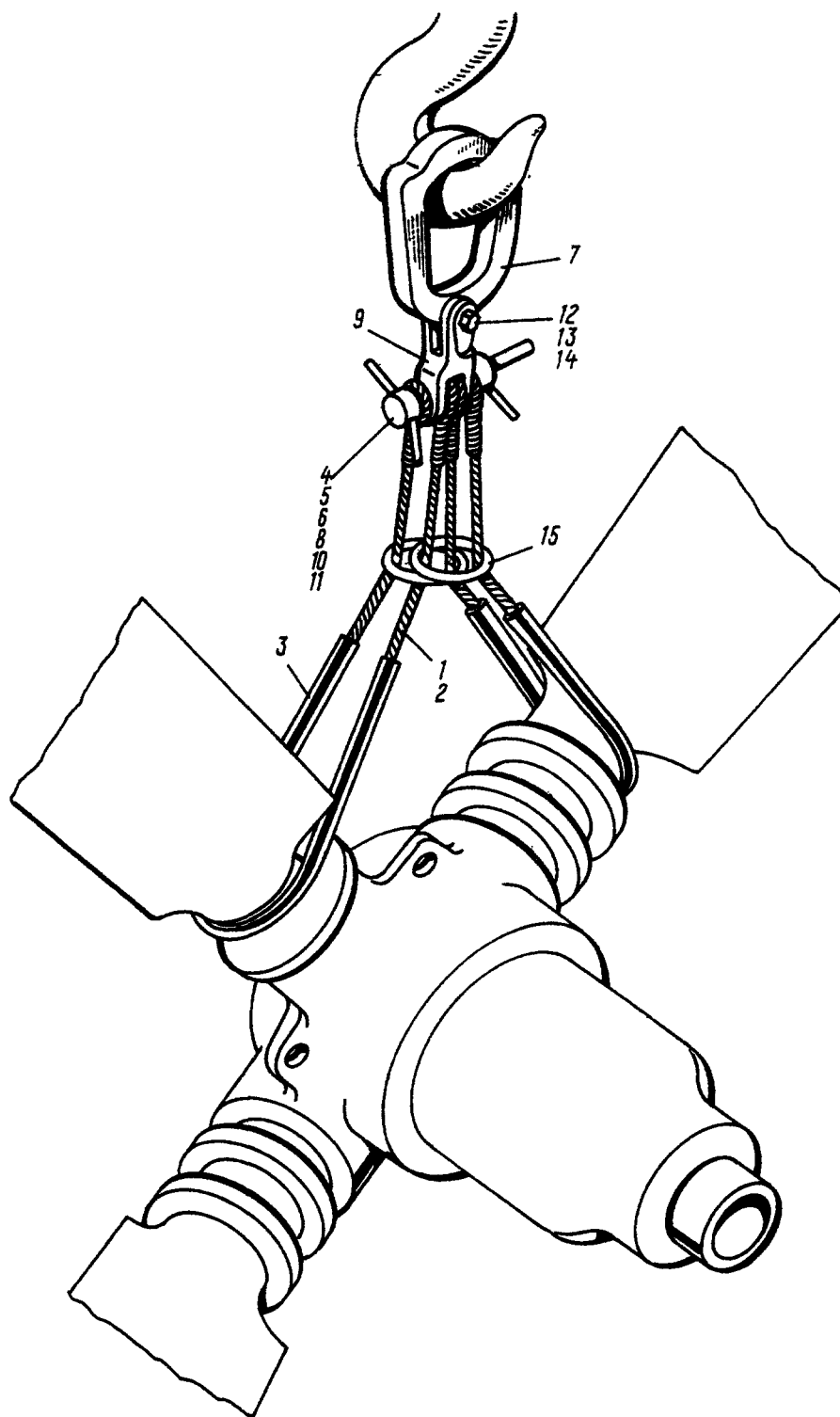


Рис.5. СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА ВОЗДУШНОГО ВИНТА
Fig.5. HOIST SLINGS FOR LIFTING PROPELLER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9101-400	СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА ВОЗДУШНОГО ВИНТА HOIST SLINGS FOR LIFTING PRO- PELLER		
5 - I	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	2	
2	7х19-4 ГОСТ 2172-43	.. Трос Cable	I	
3	24-9101-400-7	.. Трубка Tube	I	
4	57С51-6, I	.. Коуш Thimble	I	
5	18 ГОСТ 2224-43	.. Коуш Thimble	I	
6	КС 0,5 Кд ГОСТ 792-41	.. Проволока Wire	2	
7	24-9101-401	. Серьга Link	I	
8	24-9101-403	. Втулка Bushing	I	
9	24-9101-405	. Вилка Fork	I	
10	24-9101-410	. Болт Bolt	I	
11	24-9101-420	. Гайка Nut	I	
12	4916А-10-26-4	. Болт Bolt	I	
13	3341А-10	. Гайка Nut	I	
14	2,5х30-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	I	
15	1212С50-8	. Кольцо Ring		

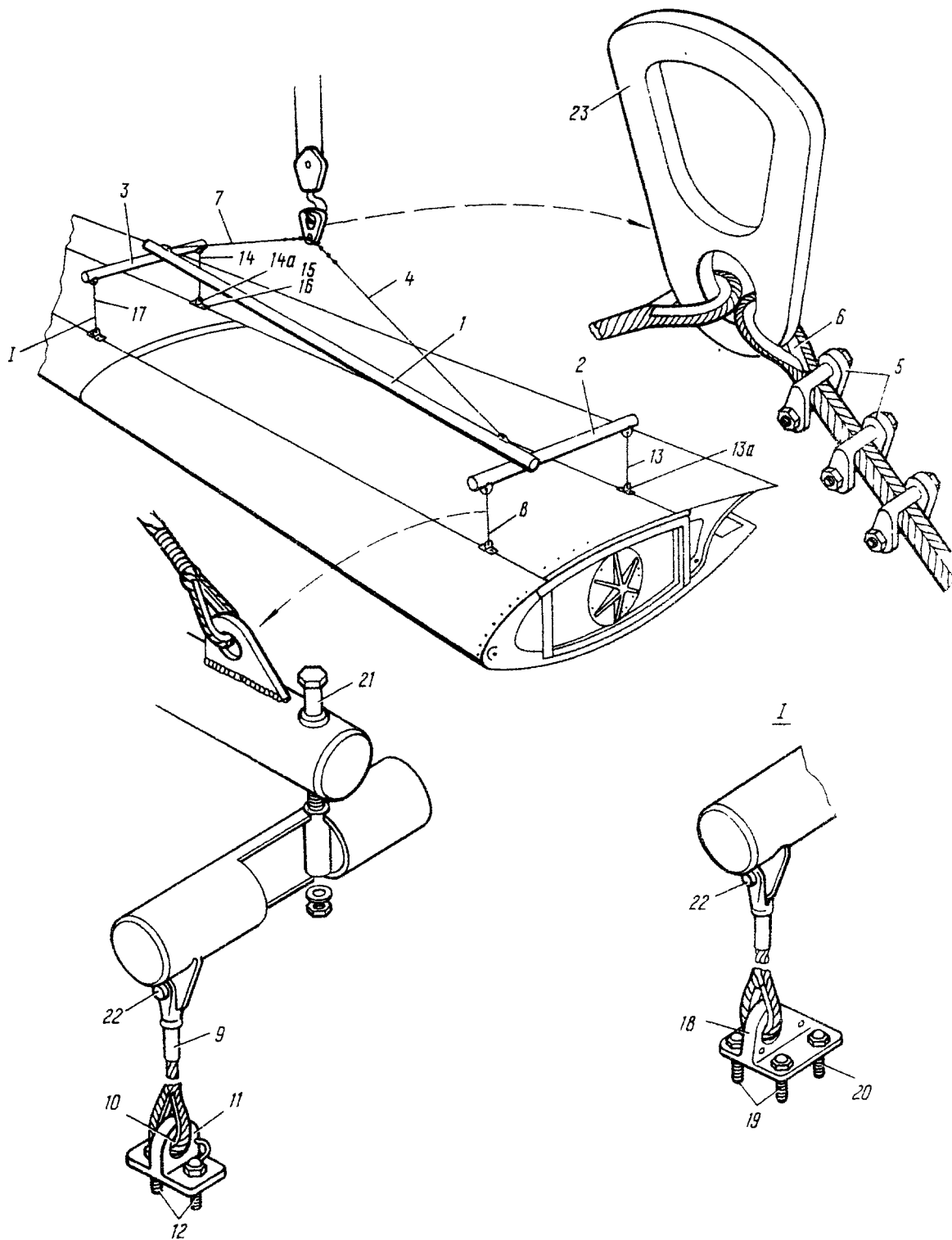


Рис.6. СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА КРЫЛА
Fig.6. HOIST SLINGS FOR LIFTING WING

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9101-0	СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА КРЫЛА HOIST SLINGS FOR LIFTING WING		
I	24-9101-30	. Распорка Brace strut	I	
2	24-9101-10	. Трубка Tube	I	
3	24-9101-20	. Трубка Tube	I	
4	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
5	659AH-7	.. Зажим Clamp	6	
6	57C5I-II	.. Коуш Thimble	4	
7	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
8	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
9	4872A-5	.. Наконечник Lug	4	
I0	57C5I-7,I	.. Коуш Thimble	4	
II	24-2008-7-I	.. Кронштейн Bracket	I	
I2	24-9101-52	.. Болт Bolt	2	
I3	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
I3a	24-2008-7-5	.. Кронштейн Bracket	I	
	24-9101-52	.. Болт Bolt		
I4	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
I4a	24-2013-3	.. 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		
6 - I5	24-9101-62	.. Болт Bolt	2	
I6	24-9101-63	.. Болт Bolt	2	
I7	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	I	
I8	24-2013-3	.. Кронштейн Bracket	I	
I9	24-9101-62	.. Болт Bolt	2	
20	24-9101-63	.. Болт Bolt	2	
2I	24-9101-3	. Болт Bolt	2	
	3327A-I0	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	2	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
22	46I9A-6-22-3	. Болт Bolt	4	
	334IA-6	. Гайка Nut	4	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	4	
	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	4	
23	743AH-2	. Сержа Link	I	

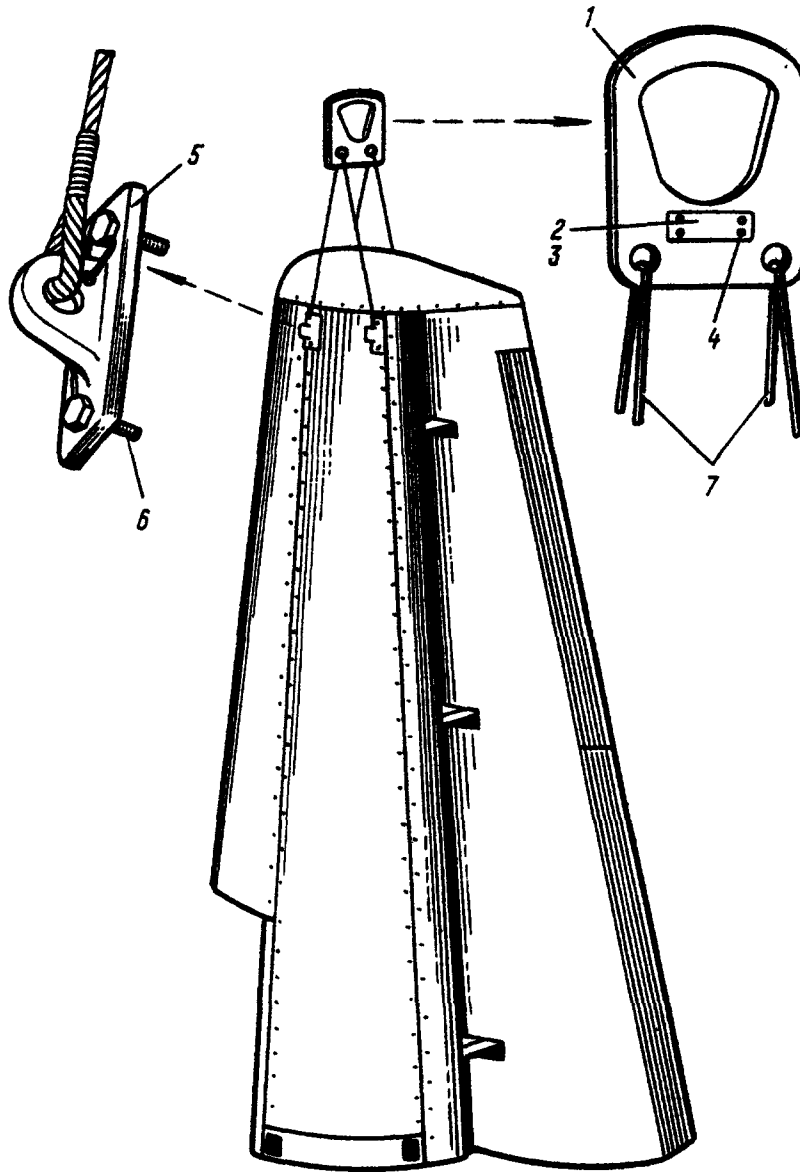


Рис.7. СТРОИНЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА КИЛЯ И РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ
Fig.7. HOIST SLINGS FOR LIFTING VERTICAL STABILIZER AND RUDDER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-9102-150	СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА КИЛЯ И РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ HOIST SLINGS FOR LIFTING VER- TICAL STABILIZER AND RUDDER		
7 - I	24-9101-151	. Сержа Link	I	
	2 24-9101-152	. Трафарет Nameplate	I	
	3 24-9101-103	. Трафарет Nameplate	I	
	4 3503A-2,6-20	. Заклепка Rivet	4	
	5 24-9101-112	. Кронштейн Bracket	4	
	6 24-9101-113	. Болт Bolt	8	
	7 Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	2	
	24-9101-150-7	.. Трос Cable	I	
	24-9101-150-5	.. Рукав Hose	I	
	57C51-6,1	.. Коуш Thimble	2	

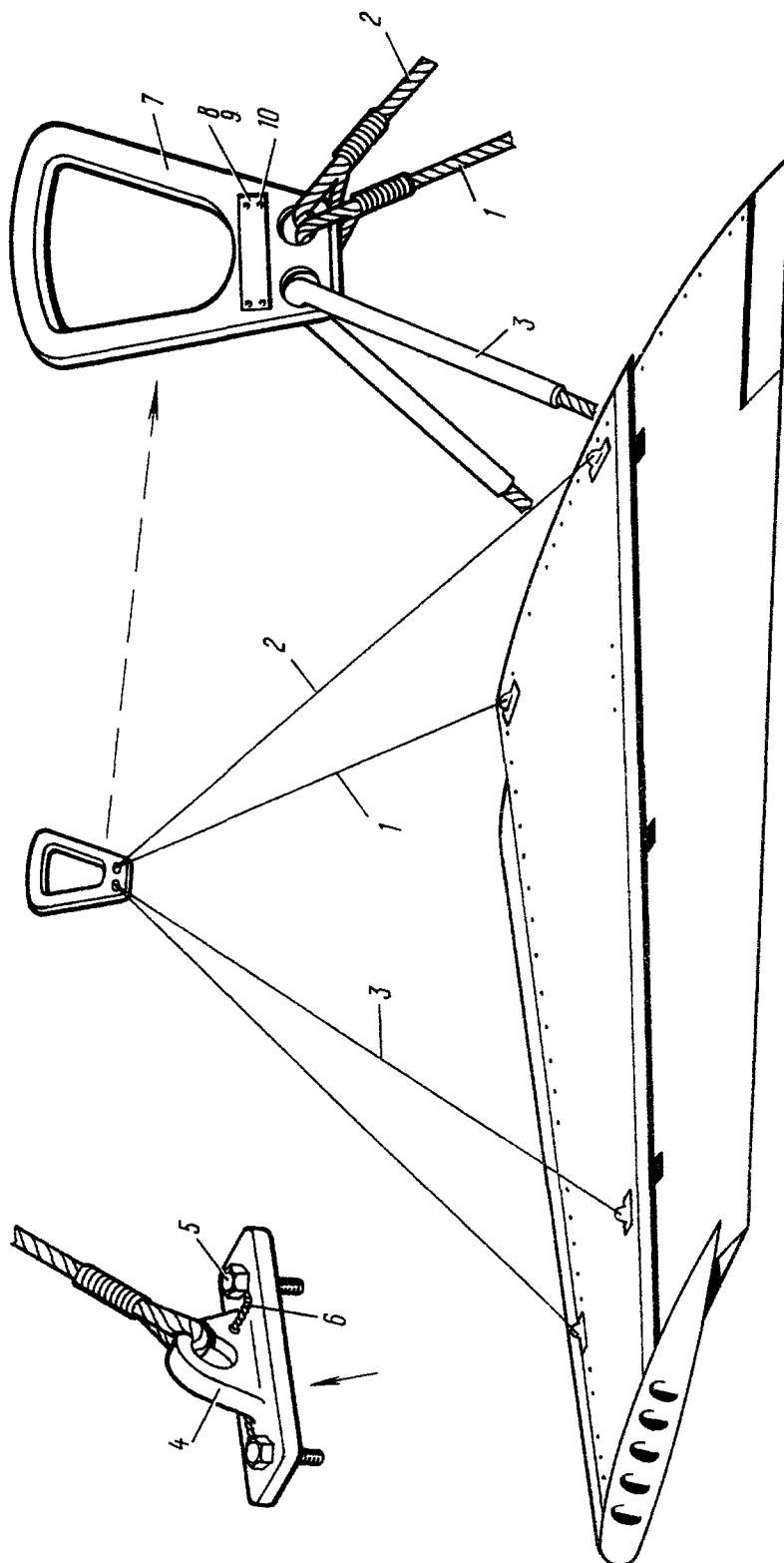


Рис.8. СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА СТАБИЛИЗАТОРА И РУЛЯ ВЫСОТЫ
Fig.8. HOIST SLINGS FOR LIFTING HORIZONTAL STABILIZER AND ELEVATOR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- чае- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I0I-100	СТРОПЫ ДЛЯ ПОДЪЕМА СТАБИЛИЗАТОРА И РУЛЯ ВЫСОТЫ HOIST SLINGS FOR LIFTING HORIZONTAL STABILIZER AND ELEVATOR		
8 - 1	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	1	
	24-9III-100-1	.. Трос Cable	1	
	5705I-6, I	.. Коуш Thimble	2	
2	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	1	
	24-9III-100-II	.. Трос Cable	1	
	5705I-6, I	.. Коуш Thimble	2	
3	Без номера No number	. Трос в сборе Cable assy	1	
	24-9III-100-7	... Трос Cable	1	
	24-9III-100-5	.. Рукав Hose	1	
	5705I-6, I	.. Коуш Thimble	2	
4	24-9III-II2	. Кронштейн Bracket	4	
5	24-9III-II3	. Болт Bolt	8	
6	24-9III-100-I3	. Трос Cable	4	
7	742IH-2	. Сержа Link	1	
8	24-9I0I-102	. Трафарет Nameplate	1	

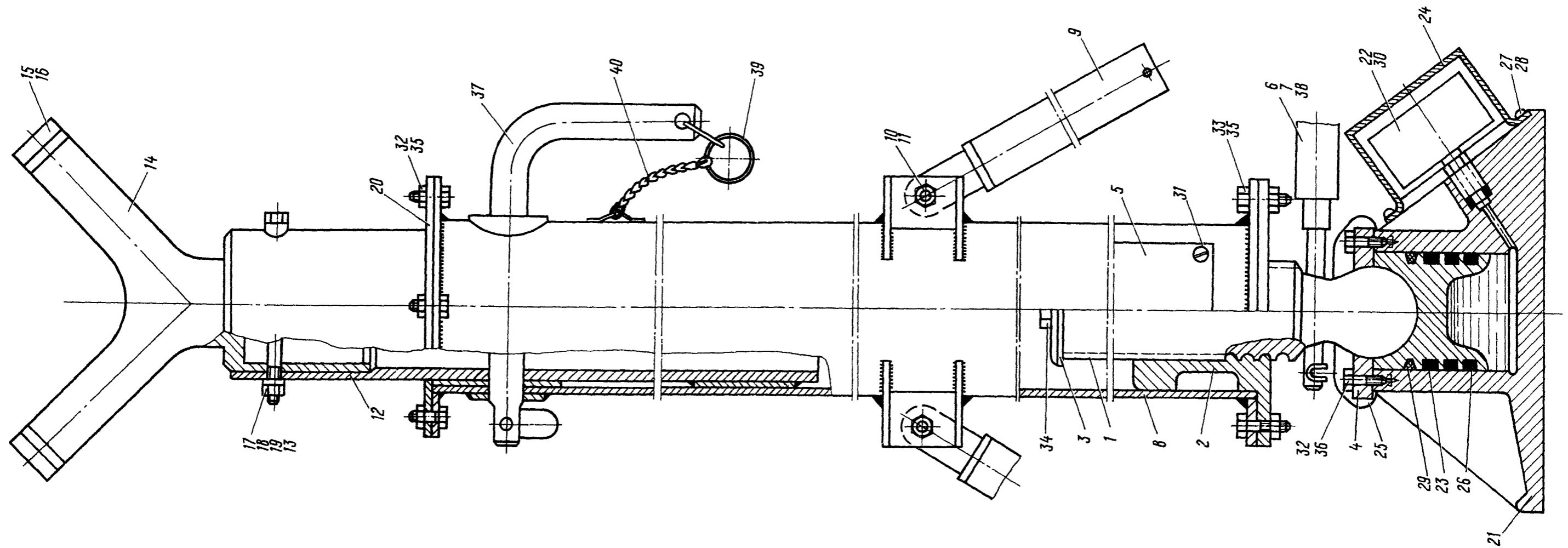


Рис.9. ПОДСТАВКА ПОД ДВИГАТЕЛЬ АИ-24
Fig.9. AI-24 ENGINE SUPPORT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I26-I0	ПОДСТАВКА ПОД ДВИГАТЕЛЬ АИ-24 АИ-24 ENGINE SUPPORT		
9 - I	24-9I26-II	. Винт Screw	I	
2	24-9I26-I2	. Гайка Nut	I	
3	24-9I26-I3	. Шайба Washer	I	
4	24-9I26-I5	. Крышка Cover	I	
5	24-9I26-I6	. Трафарет Nameplate	I	
6	24-9I26-I7	. Ручка Handle	I	
7	24-9I26-I8	. Удлинитель Extension	I	
8	24-9I26-20	.. Стойка Pillar	I	
9	24-9I26-80	.. Рукоятка Handle	2	
IO	3003A-6-26 Кд	.. Болт Bolt	2	
II	33IOA-6 Кд	.. Гайка Nut	2	
	24-9I26-30	. Упор в сборе Stop assy	I	
I2	24-9I26-3I	.. Труба Tube	I	
I3	24-9I26-34	.. Шайба Washer	2	
I4	24-9I26-90	.. Опора Rest	I	
I5	24-9I26-IOI	... Подкладка Pad	4	
I6	3I83A-5-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		
9 - I7	30I7A-6-90-3 Кд	.. Болт Bolt	I	
I8	334IA-6-K	.. Гайка Nut	I	
I9	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
20	24-9I26-40	. Втулка Bushing	I	
	24-9I26-50	. Основание подставки под дви- гатель Base - Engine support	I	
2I	24-9I26-5I	.. Пята Bottom	I	
22	24-9I26-52	.. Прокладка Gasket	I	
23	24-9I26-55	.. Поршень Piston	I	
24	24-9I26-60	.. Кожух защитный Housing, protective	I	
25	24-9I26-70	.. Чехол Cover	I	
26	2I86A-36	.. Кольцо Ring	3	
27	3I72A-3-8 Кд	.. Винт Screw	2	
28	3H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	2	
29	CT60-50-6 ГОСТ 288-6I	.. Кольцо Ring	I	
30	МГ-100 ГОСТ 8625-59	.. Манометр Gauge, pressure	I	
3I	3I66A-3-5 Кд	. Винт Screw	4	
32	3003A-6-I6 Кд	. Болт Bolt	8	
33	3003A-6-I8 Кд	. Болт Bolt	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		
9 - 34	3003A-I0-20	. Болт Bolt	I	
35	334I-6 Кд	. Гайка Nut	8	
36	6H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	4	
37	525AH-I6-I25	. Штырь Pin	I	
38	44C49-I,5-30	. Булавка Pin	3	
39	I593A-I,5-20	. Кольцо Ring	I	
40	I803C50-400	. Цепочка Chain	I	

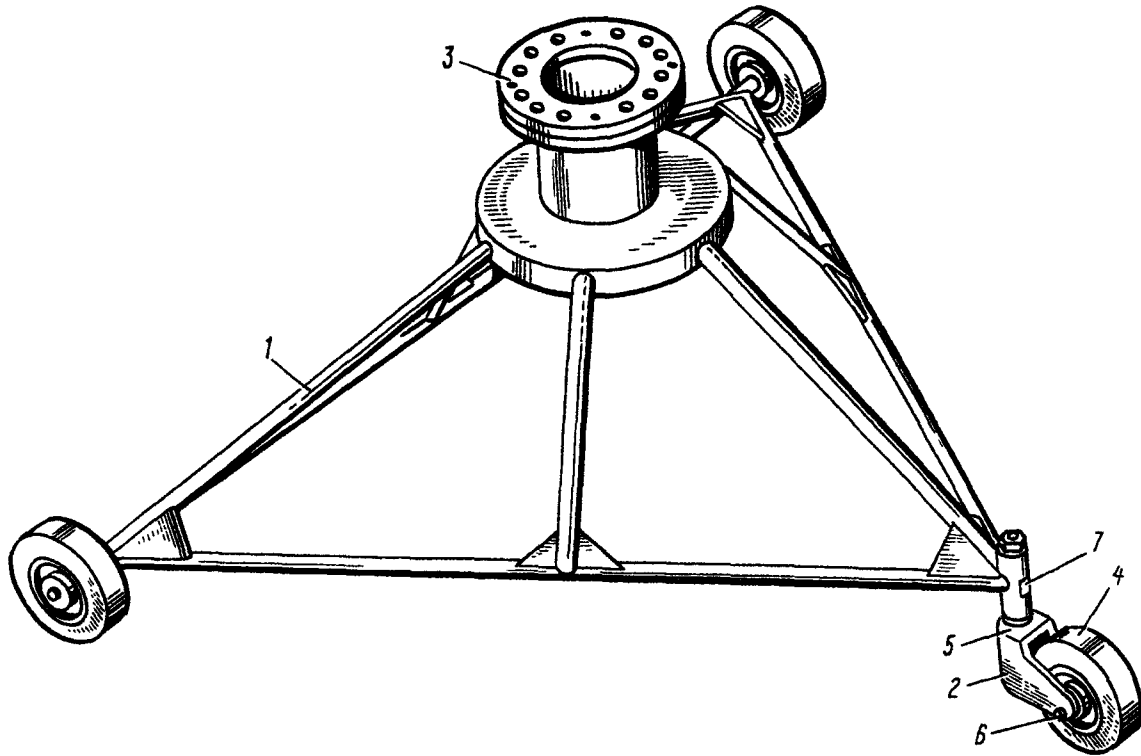


Рис.10. ПОДСТАВКА ПОД ВОЗДУШНЫЙ ВИНТ
Fig.10. PROPELLER SUPPORT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-90I6-0	ПОДСТАВКА ПОД ВОЗДУШНЫЙ ВИНТ PROPELLER SUPPORT		
10 - I	24-90I6-I0	. Рама Frame	I	
2	24-90I6-40	. Вилка Fork	I	
	334IA-24	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-24-40 Кд	. Шайба Washer	I	
	3x60-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Pin, cotter	I	
3	24-90I6-I4	. Фланец Flange	I	
4	24-9206-I20	. Колесо Wheel	3	
5	24-90I6-3	. Шайба Washer	I	
6	24-90I6-2	. Ось Axle	I	
	334IA-I4	. Гайка Nut	3	
	3402A-I,5-I4-25 Кд	. Шайба Washer	3	
	2,5x35-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Pin, cotter	3	
7	24-90I6-I	. Трафарет Nameplate	I	

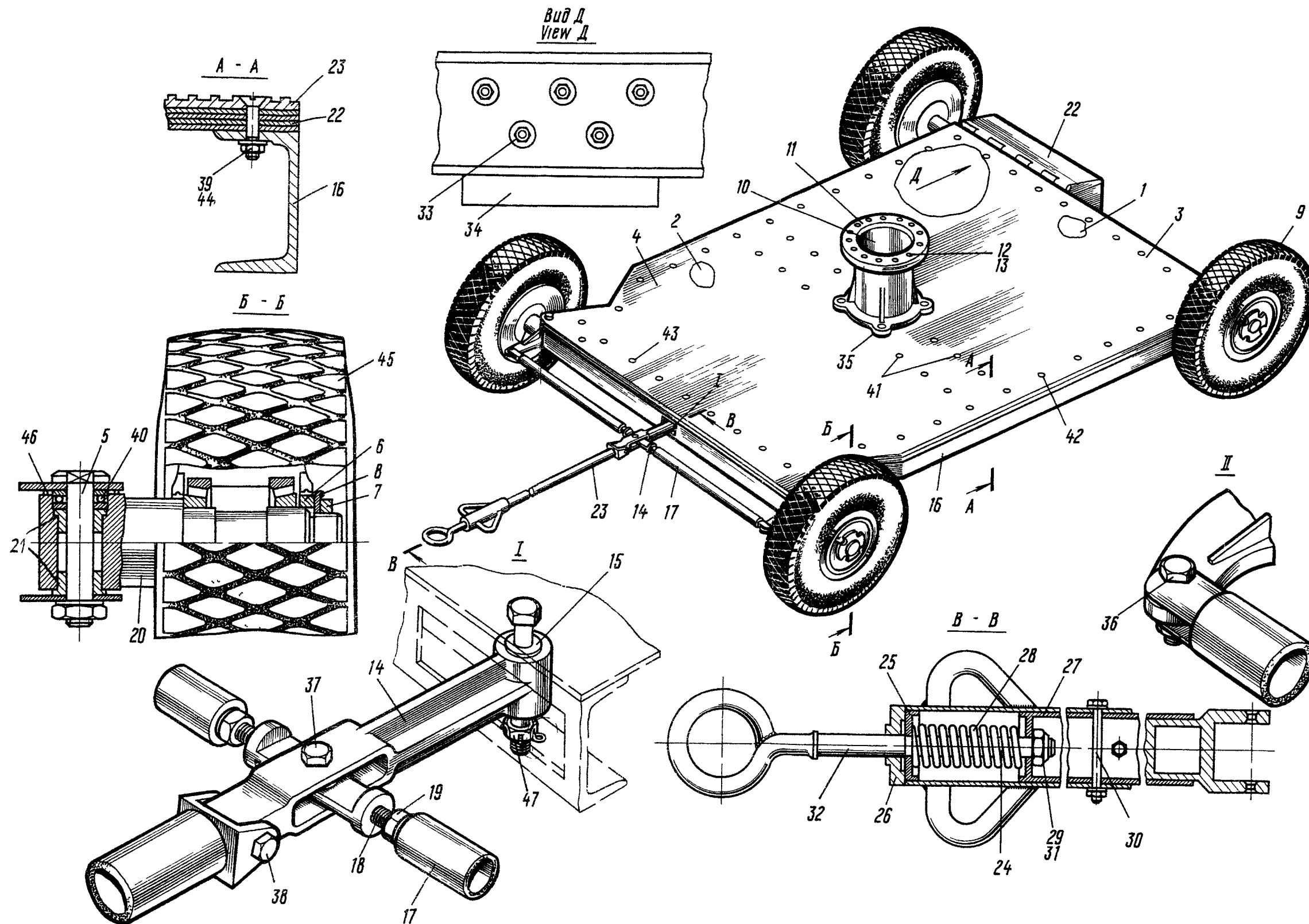


Рис.11. ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ВИНТА И ДРУГИХ АГРЕГАТОВ САМОЛЕТА
Fig.11. CART FOR PROPELLER AND OTHER AIRCRAFT UNITS TRANSPORTATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9II2-0	ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ВИНТА И ДРУГИХ АГРЕГАТОВ САМО- ЛЕТА CART FOR PROPELLER AND OTHER UNITS TRANSPORTATION		
II - I	24-9II2-0-3	. Настил Floor	I	
2	24-9II2-0-5	. Настил Floor	I	
3	24-9II2-0-7	. Рифленка Corrugation	I	
4	24-9II2-0-9	. Рифленка Corrugation	I	
5	24-9II2-2	. Болт Bolt	2	
	334IA-24 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-24-40 Кд	. Шайба Washer	2	
	3x50-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
6	24-9III-4	. Кольцо Ring	4	
7	24-9II2-6	. Гайка Nut	4	
8	24-9II2-7	. Контршайба Washer, locking	4	
9	24-9II2-4	. Колодка Wheel	4	
10	24-9II2-10	. Подставка Support	I	
II	24-9II2-14	.. Фланец Flange	I	
12	3083A-6-26	.. Болт Bolt	4	
13	3302A-6 Кд	.. Гайка Nut	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
II - I4	24-9II2-20	. Поводок Arm	I	
I5	24-9II2-22	. Втулка Bushing	2	
I6	24-9II2-30	. Рама Frame	I	
I7	24-9II2-70	. Тяга Rod	2	
I8	24-9II2-72	.. Болт Bolt	I	
I9	3310A-I2	.. Гайка Nut	I	
20	24-9II2-80-I;-2	. Полуось передняя Half-axle, nose	2	
2I	24-9II2-8I	.. Втулка Bushing	2	
22	24-9II2-90	. Ящик Case	I	
23	24-9III-I40	. Водило Tow bar	I	
24	24-9III-I40-3	.. Распорка Brace	I	
25	24-9III-I42	.. Кольцо Ring	2	
26	24-9III-I45	.. Стакан Sleeve	I	
27	24-9III-I50	.. Водило Tow bar	I	
28	I9I8A-6-45-340	.. Пружина Spring	I	
29	3327A-I6	.. Гайка Nut	I	
30	49I6A-8-68	.. Болт Bolt	2	
	I273C50-I,5-8-35	.. 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		
II -	330IA-8	.. Гайка Nut	2	
3I	3x40-002 ГОСТ 397-66	.. ШЛИНТ Pin, cotter	I	
32	24-9III-I43	.. Серьга Link	I	
33	30I7A-6-I4 Кд	. Болт Bolt	2	
	3320A-6 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
34	30I7A-6-I6 Кд	. Болт Bolt	3	
	3320A-6 Кд	. Гайка Nut	3	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	3	
35	30I7A-IO-30 Кд	. Болт Bolt	4	
36	49I6A-8-28-4 Кд	. Болт Bolt	2	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	2	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	2	
37	49I6A-8-38-4 Кд	. Болт Bolt	I	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	I	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	I	
38	I875C5I-I4-68-4,5 Кд	. Болт Bolt	I	
	334IA-I4 Кд	. 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		
II - 39	309АН6-16 Кд	. Шайба косая Washer	47	
40	8206КТУ3900-А	. Шарикоподшипник Bearing, ball	2	
41	4x15 ГОСТ 1145-41	. Шуруп Screw, wood	20	
42	3183А-4-16 Кд	. Винт Screw	8	
43	3183А-6-16 Кд	. Винт Screw	8	
44	3183А-6-26 Кд	. Винт Screw	51	
	3320А-6 Кд	. Гайка Nut	51	
45	К262	. Колесо 600x155 Wheel 600x155	4	
46	СТ66-58-5 ГОСТ 288-61	. Кольцо Ring	2	
47	4916А-14-92-4,5 Кд	. Болт Bolt	1	
	3341А-14 Кд	. Гайка Nut	1	
	2,5x35-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Pin, cotter	1	

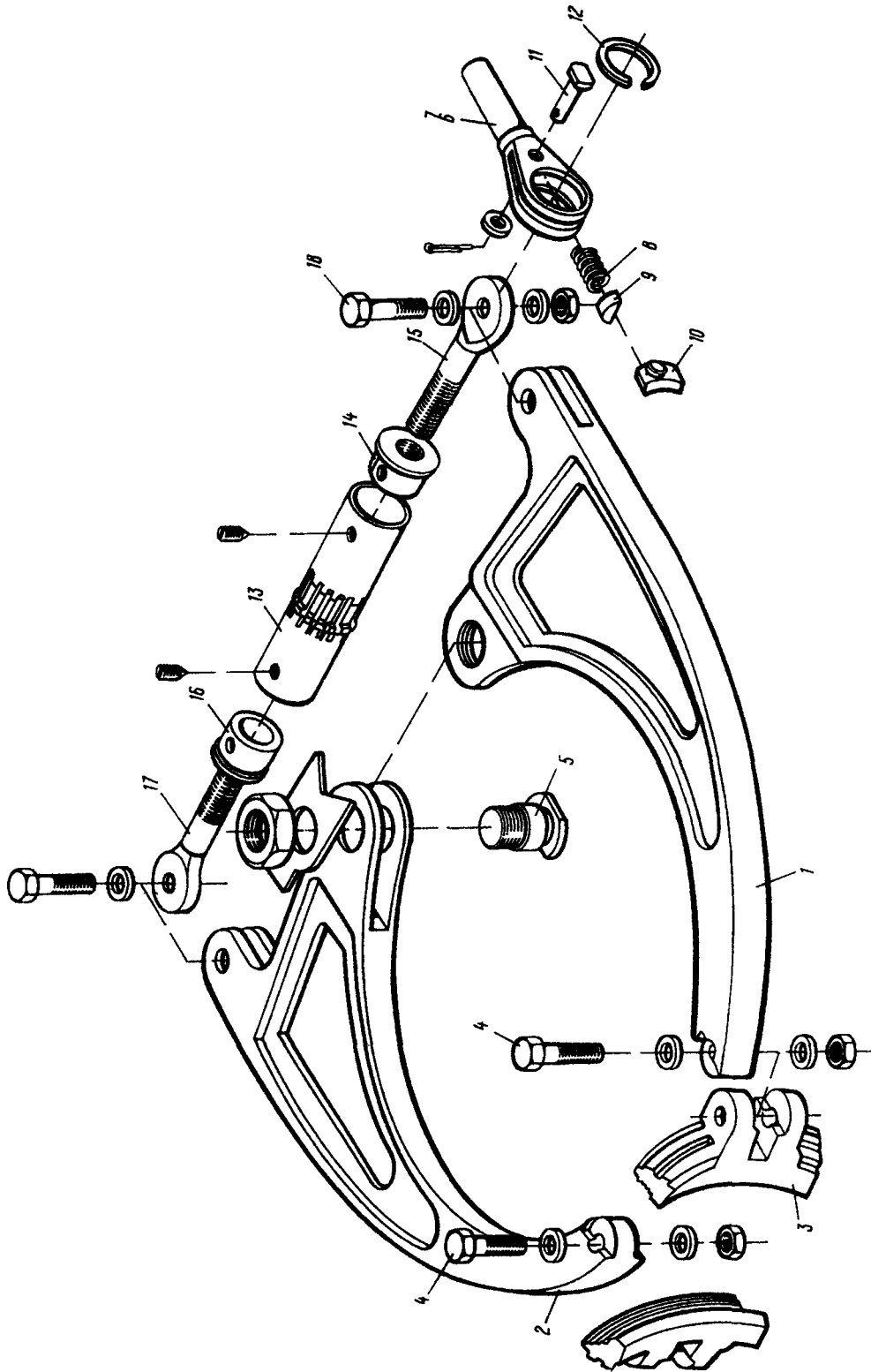


Рис.12. СЪЕМНИК ШИН КОЛЕС
Fig.12. WHEEL TYRE REMOVER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-92I9-0	СЪЕМНИК ШИН С КОЛЕС WHEEL TYRE REMOVER		
I2 - I	26-92I9-2	. Лапа Foot	I	
2	26-92I9-I	. Лапа Foot	I	
3	26-92I9-4	. Опора Support	2	
4	49I6A-I2-76 Кд	. Болт Bolt	2	
	3402A-I,5-I2-20 Кд	. Шайба Washer	2	
	I2H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	2	
	3302A-I2 Кд	. Гайка Nut	2	
5	26-92I9-3	. Болт Bolt	I	
	26-92I9-5	. Шайба Washer	I	
	3320H-30 Кд	. Гайка Nut	I	
6	Без номера No number	. Рычаг в сборе Lever assy	I	
7	26-92I9-II	.. Рычаг Lever	I	
8	I9I6A-I-8-29,5	.. Пружина Spring	I	
9	26-92I9-I3	.. Толкатель Pusher	I	
IO	26-92I9-I4	.. Собачка Pawl	I	
II	I340c57-6-26-22,5 Кд	.. Валик Shaft	I	
	340IA-I-6-I2	.. Шайба Washer	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
I2 -	2xI2-002 ГОСТ 397-66	.. ШЛИНТ Pin, cotter	I	
I2	26-92I9-I2	.. КОЛЬЦО Ring	I	
I3	26-92I9-I5 322IA-4-8	. Труба Tube .. ВИНТ Screw	I 2	
I4	26-92I9-I6-I	. Втулка Bushing	I	
I5	26-92I9-I7-I	. Болт ушковый Bolt, eye	I	
I6	26-92I9-I6-2	. Втулка Bushing	I	
I7	26-92I9-I7-2	. Болт ушковый Bolt, eye	I	
I8	49I6A-I2-46 Кд	. Болт Bolt	2	
	3402A-I5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	2	
	I2H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	2	
	3302A-I2 Кд	. Гайка Nut	2	

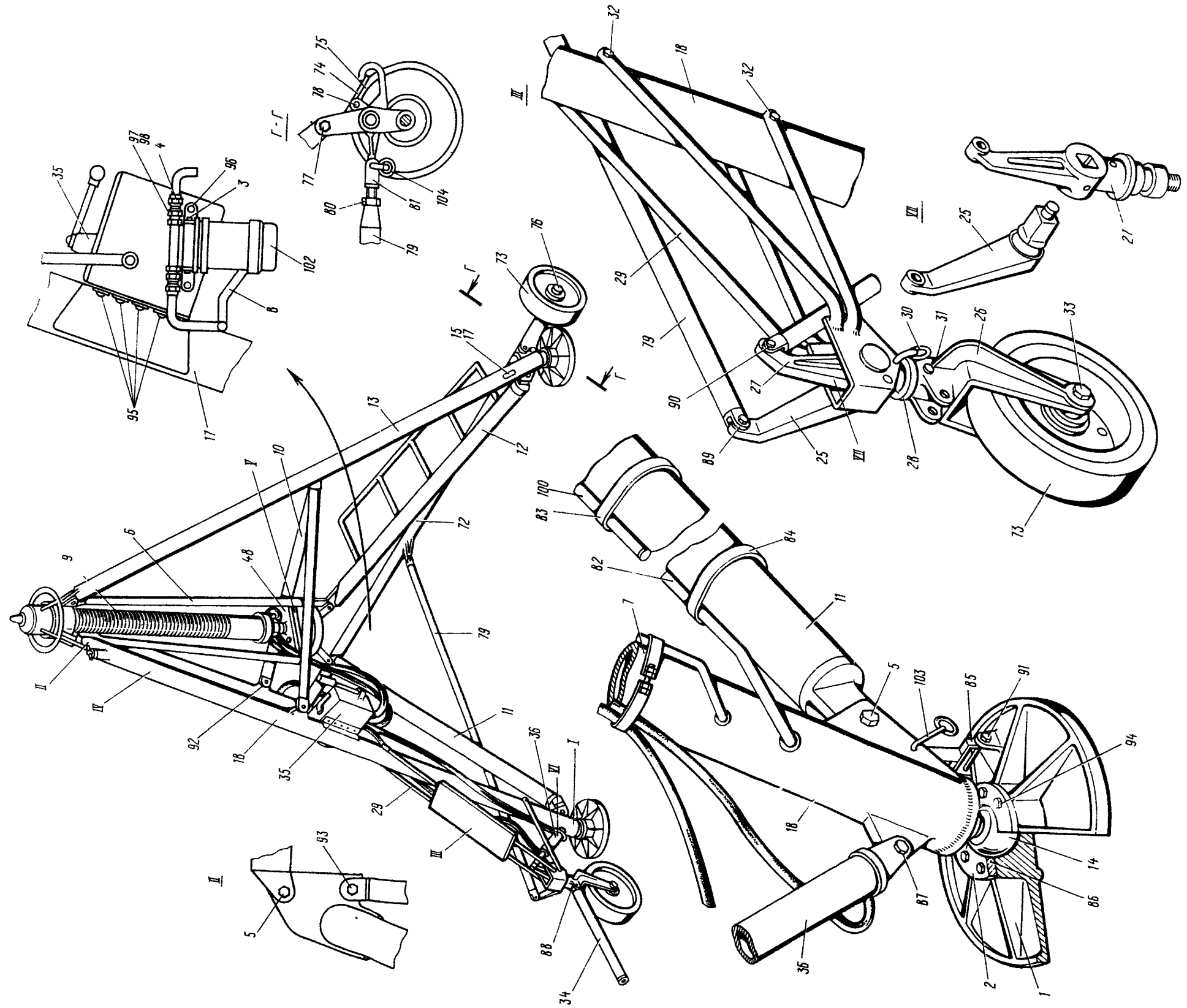


Рис.13. ГИДРОПОДЪЕМНИК ГЛАВНЫЙ (ЛИСТ I)
Fig.13. MAIN HYDRAULIC JACK (SHEET 1)

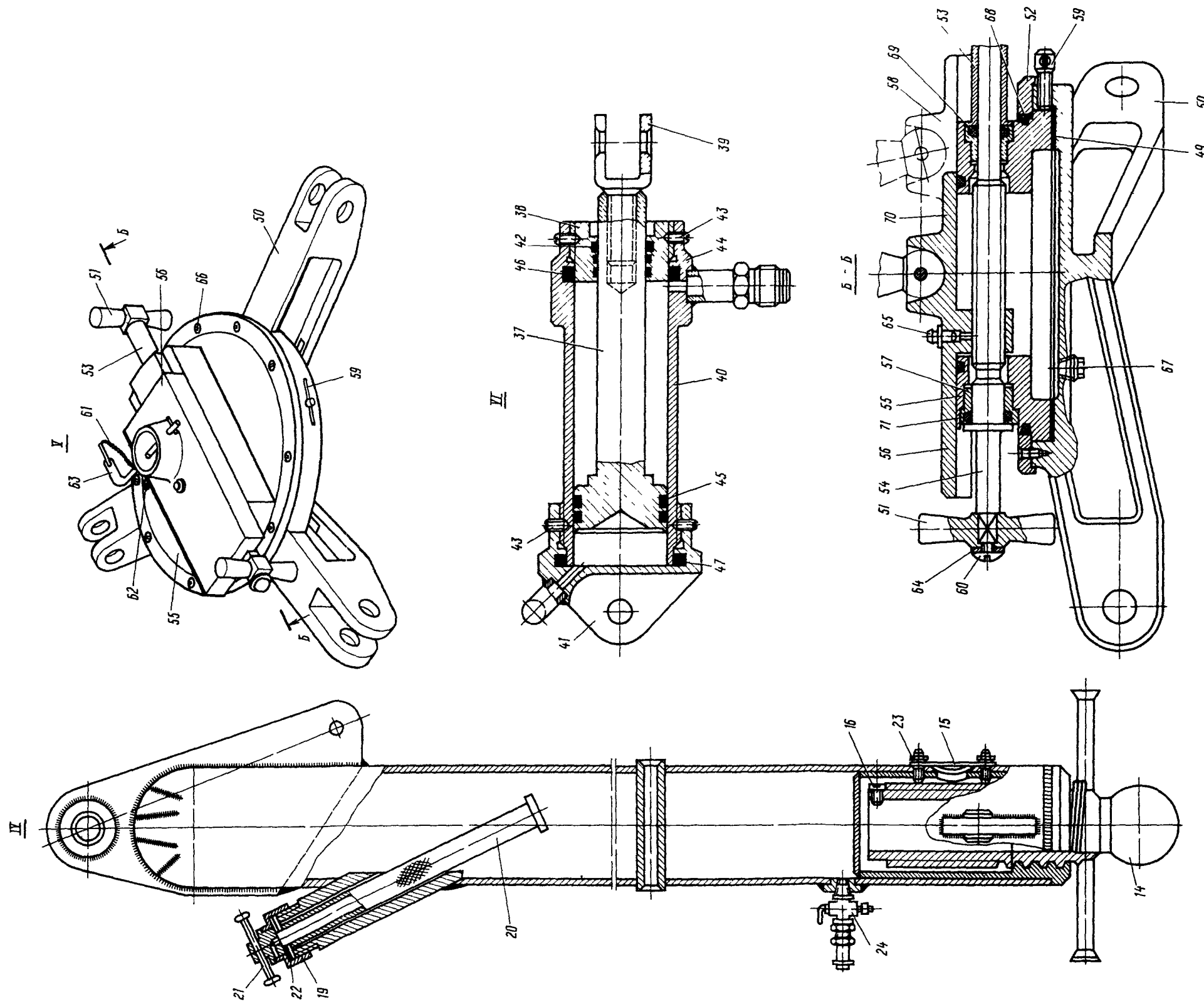


Рис.13. ГИДРОПОДЪЕМНИК ГЛАВНЫЙ (ЛИСТ 2)
 Fig.13. MAIN HYDRAULIC JACK (SHEET 2)

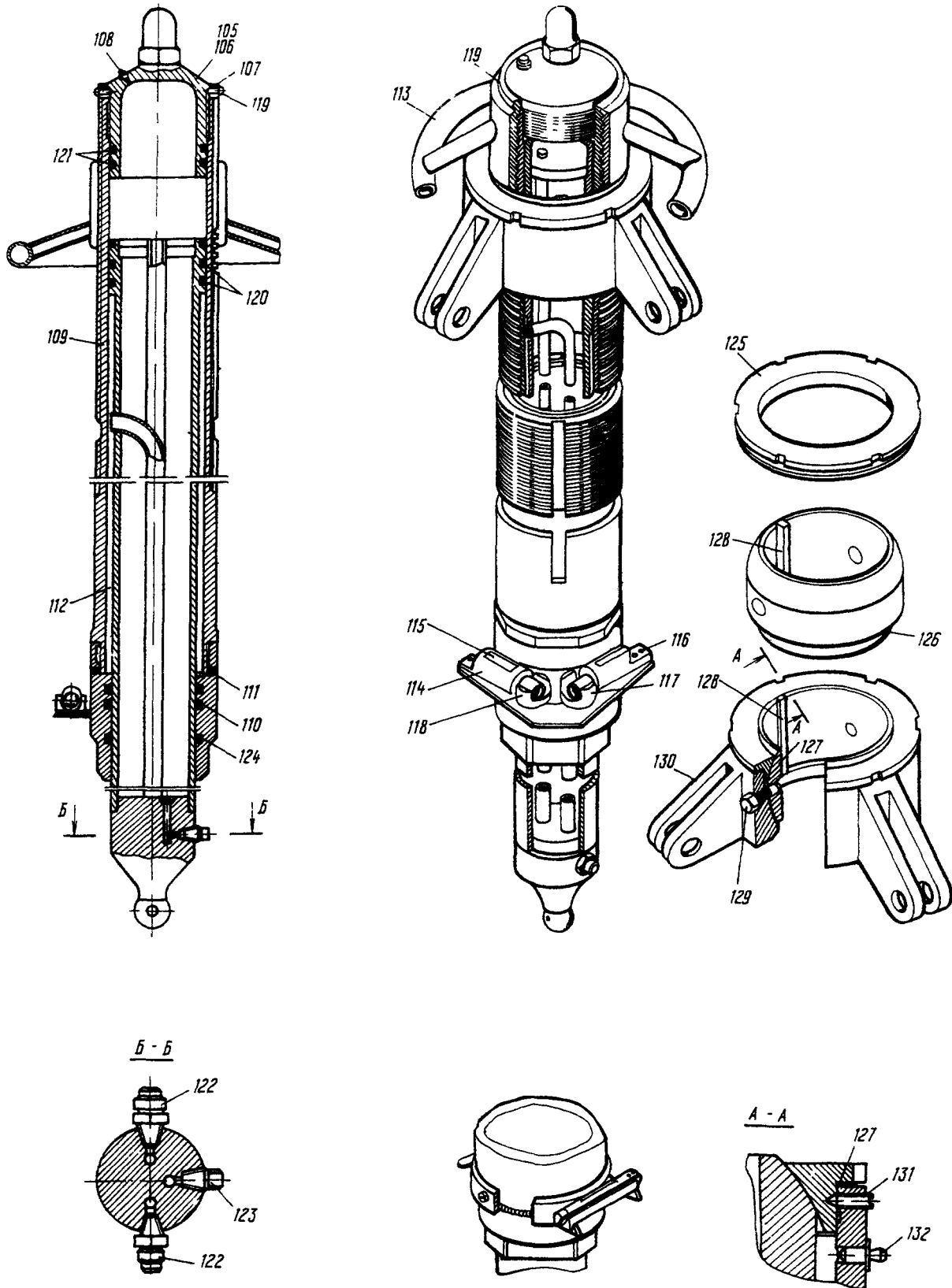


Рис.13. ГИДРОПОДЕМНИК ГЛАВНЫЙ (ЛИСТ 3)
Fig.13. MAIN HYDRAULIC JACK (SHEET 3)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	M24-9I02-I00	ГИДРОПОДЪЕМНИК ГЛАВНЫЙ MAIN HYDRAULIC JACK		
I3 - I	24-9I02-I01	. Пята Base	3	
2	24-9I02-I02	. Крышка Cover	3	
3	24-9I02-275	. Кронштейн Bracket	I	
4	24-9I02-276	. Штуцер Connection	2	
5	24-9I02-705	. Болт Bolt	9	
	334IA-20 Кд	. Гайка Nut	9	
	3402A-I,5-20-35 Кд	. Шайба Washer	9	
	3x50-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	9	
6	24-9I02-I05-3	. Трубопровод Pipe	I	
7	24-9I02-I05-9	. Трубопровод Pipe	I	
8	24-9I02-I05-I3	. Трубопровод Pipe	I	
9	24-9I02-II0	. Силовой цилиндр Cylinder, power	I	
I0	24-9I02-I80	. Тяга Rod	3	
II	24-9I02-220	. Подкос Brace strut	2	
I2	24-9I02-230	. Подкос Brace strut	I	
I3	24-9I02-240	. Стойка задняя Strut, rear	2	
I4	24-9I02-25I	. Опора Support	3	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I3 - I5	24-9I02-264	. Крышка Cover	3	
I6	3I62A-8-I0 Кд	. Винт Screw	3	
I7	3I66A-4-I0 Кд	. Винт Screw	4	
I8	24-9I02-250	. Стойка передняя Strut, nose	I	
I9	24-9I02-257	.. Гайка Nut	I	
20	24-9I02-260	.. Фильтр Filter	I	
2I	24-9I02-270	.. Пробка Plug	I	
22	I734A-I,5-27-52	.. Прокладка Gasket	I	
23	330IA-4 Кд	.. Гайка Nut	2	
	4H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	2	
24	600800	.. Кран слива Valve, drain	I	
	24-9I02-3I0	. Установка переднего колеса Installation, nose wheel	I	
25	24-9I02-30I	.. Рычаг Lever	I	
26	24-9I02-302	.. Вилка Fork	I	
27	24-9I02-305	.. Ось Shaft	I	
28	24-9I02-304	.. Шайба Washer	I	
29	24-9I02-3I0	.. Кронштейн Bracket	I	
30	525AH-I2-90	.. Штырь Pin	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- 31	2503A-2	.. Масленка Zerk	I	
	32	3003A-I2-I92	2	
		3327A-I2 Кд	2	
		3402A-I,5-I2-22 Кд	2	
		2,5x30-002 ГОСТ 397-66	2	
	33	I875C5I-20-I40-5,5	I	
		334IA-20 Кд	2	
		3402A-I,5-20-35 Кд	2	
		3x40-002 ГОСТ 397-66	2	
	34	24-9I02-350	I	
		. Водило Tow bar		
	35	24-9I02-360	I	
		. Панель управления Panel, control		
	36	24-9I02-430	I	
		. Цилиндр колес Cylinder, wheel		
	37	24-9I02-43I	I	
		.. Поршень Piston		
	38	24-9I02-433	I	
		.. Букса Bushing		
	39	24-9I02-434	I	
		.. Вилка Fork		
	40	24-9I02-440	I	
		.. Цилиндр Cylinder		
	4I	24-9I02-445	I	
		.. Крышка Cover		
	42	СТ 28-22-4 ГОСТ 288-6I	I	
		.. Сальник Gland		

№ 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 - 43	97IA50-4-6 Кд	.. Винт стопорный Screw, locking	I	
44	2I86A-I9-I	.. Кольцо Ring	2	
45	2I86A-28-I	.. Кольцо Ring	2	
46	2I86A-32-2	.. Кольцо Ring	I	
47	2I86A-35-2	.. Кольцо Ring	I	
48	24-9I02-450	. Опора цилиндра Support, cylinder	I	
49	24-9I02-450-3	.. Шайба Washer	I	
50	24-9I02-45I	.. Опора Support	I	
5I	24-9I02-452	.. Ручка Handle	2	
52	24-9I02-453	.. Кольцо Ring	I	
53	24-9I02-455	.. Втулка Bushing	I	
54	24-9I02-456	.. Винт Screw	I	
55	24-9I02-458	.. Корпус Casing	I	
56	24-9I02-462	.. Ползун Slider	I	
57	24-9I02-463	.. Втулка Bushing	I	
58	24-9I02-464	.. Втулка Bushing	I	
59	24-9I02-490	.. Стопор Lock	3	
60	3I72A-6-I2 Кд	.. Винт Screw	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 - 6I	I803C50-I00 Кд	.. Цепочка Chain	I	
62	3I66A-5-I2 Кд	.. Винт Screw	I	
63	525AH6-80	.. Штырь Pin	I	
64	3402A-I,5-6-20 Кд	.. Шайба Washer	2	
65	2503A-2	.. Масленка Zerk	I	
66	3I83A-6-I8 Кд	.. Винт Screw	6	
67	CI043A55-3/8"	.. Заглушка Plug	I	
68	СТ 200-I86-5 ГОСТ 288-6I	.. Сальник Gland	I	
69	СТ 27 I5-5 ГОСТ 288-6I	.. Сальник Gland	I	
70	ПР Т80-6-6 ГОСТ 288-6I	.. Уплотнитель Packer	2	
7I	СТ 32-2I-5 ГОСТ 288-6I	.. Сальник Gland	I	
72	24-9I02-5I0	. Ось Axle	I	
73	24-9I02-320	. Колесо Wheel	3	
74	24-9I02-5I4	. Собачка Pawl	I	
75	24-9I02-5I5	. Пружина Spring	I	
76	I875C5I-20-I54-5	. Болт Bolt	2	
	3327A-20 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-20-35 Кд	. Шайба Washer	2	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
		1234567		
I3 -	3x30-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Pin, cotter	2	
77	49I6A-I6-58-5	. Болт Bolt	2	
	334IA-I6 Кд	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-I6-28 Кд	. Шайба Washer	2	
78	I340C5I-6-28-25,5 Кд	. Валик Shaft	I	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
	I,5xI2-002 ГОСТ 397-66	. Шпилька Pin, cotter	I	
79	24-9I02-550	. Тяга управления колес Rod - Wheel control	I	
80	3320A-20 Кд	.. Гайка Nut	I	
8I	24-9I02-54I	.. Болт вильчатый Bolt, fork	I	
82	24-9I02-645	. Хомут Clamp	I	
	30I7A-5-32 Кд	.. Болт Bolt	I	
	33I0A-5 Кд	.. Гайка Nut	I	
	5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	I	
83	24-9I02-655	. Хомут Clamp	I	
	30I7A-5-32 Кд	.. Болт Bolt	I	
	3IIOA-5 Кд	.. Гайка Nut	I	
	5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. 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		
13 - 84	24-9I02-665	. Хомут Clamp	I	
	30I7A-5-32 Кд	.. Болт Bolt	I	
	33I0A-5 Кд	.. Гайка Nut	I	
	5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	I	
85	24-9I02-670	. Тяга Rod	3	
86	24-9I02-690	. Тяга Rod	3	
87	30I7A-I2-42-4,5	. Болт Bolt	I	
	334IA-I2 Кд	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	I	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	I	
88	30I7A-I2-82-4,5	. Болт Bolt	I	
	334IA-I2 Кд	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	I	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	I	
89	30I7A-I2-40-4,5	. Болт Bolt	I	
	334IA-I2 Кд	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	I	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
		1234567.		
13 - 90	30Г7А-10-36-4	. Болт Bolt	1	
	3341А-10 Кд	. Гайка Nut	1	
	3402А-1,5-10-20 Кд	. Шайба Washer	1	
	2,5х30-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	1	
91	30Г7А-6-20-3 Кд	. Болт Bolt	6	
	3341А-6 Кд	. Гайка Nut	6	
	3402А-1-6-12 Кд	. Шайба Washer	6	
	1,5х15-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	6	
92	30Г7А-16-50-5 Кд	. Болт Bolt	6	
	3341А-16 Кд	. Гайка Nut	6	
	3402А-1,5-16-28 Кд	. Шайба Washer	6	
	3х40-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	6	
93	30Г7А-14-42-4,5	. Болт Bolt	6	
	3341А-14 Кд	. Гайка Nut	6	
	3402А-1,5-14-25 Кд	. Шайба Washer	6	
	2,5х35-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	6	
94	3003А-5-20 Кд	. Болт Bolt	24	
	5Н65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба Washer	24	

№ 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 - 95	3I66A-6-I2 Кд	. Винт Screw	10	
	6H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	10	
96	3003A-8-I6 Кд	. Болт Bolt	2	
	8H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	2	
97	2I98A-9	. Шайба Washer	2	
98	2I96A-24xI,5	. Гайка Nut	2	
99	СТ 70-59-5 ГОСТ 288-6I	. Сальник Gland	3	
I00	I2I2A53-I0-I400-I-T	. Рукав Hose	2	
I0I	I2I2A53-I0-II00-I-T	. Рукав Hose	2	
I02	ФГ44IIC-I	. Фильтр Filter	I	
I03	525AH-8-65	. Штырь стопорный Pin, lock	3	
I04	525AH-I2-55	. Штырь стопорный Pin, lock	I	
I05	24-9I02-II0	. Силовой цилиндр Cylinder, power		
I06	24-9I02-III	.. Головка Head	I	
I07	24-9I02-II2	.. Шайба Washer	I	
I08	24-9I02-II7	.. Заглушка Plug	I	
I09	24-9I02-I25	.. Труба Tube	I	
IIO	24-9I02-I28	.. Кольцо Ring	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 - III	2I76A-97-2	.. Кольцо Ring	I	
II2	24-9I02-I30	.. Шток Ram	I	
II3	24-9I02-I50	.. Гайка опорная Nut, bearing	I	
II4	24-9I02-756	.. Уровень Gauge, level	2	
II5	АЦИ45"-IIx54 ГОСТ 2386-43	... Ампула Ampule	I	
II6	3I66A-4-8 Кд	.. Винт Screw	I	
II7	3I66A-4-10 Кд	.. Винт Screw	I	
II8	3I66A-5-28 Кд	.. Винт Screw	2	
II9	M5xI2 ГОСТ I478-58	.. Винт Screw	4	
I20	2I86A-56-I	.. Кольцо Ring	4	
I2I	2I86A-56-2	.. Кольцо Ring	2	
I22	CI002A55-I0	.. Штуцер Connection	2	
I23	CI0034A55-3/8"	.. Заглушка Plug	I	
I24	CT98-84-7 ГОСТ 288-6I	.. Сальник Gland	I	
I25	24-9I02-20I	.. Крышка Cover	I	
I26	24-9I02-202	.. Вкладыш Insert	I	
I27	24-9I02-203	.. Прокладка Gasket	I	
I28	24-9I02-204	.. Шпонка Key	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 - I29	24-9I02-205	.. Болт Bolt	I	
I30	24-9I02-2I0	.. Корпус Case	I	
I3I	M6xI5 ГОСТ I476-58	.. Винт Screw	4	
I32	2503-I	.. Масленка Zerk	I	

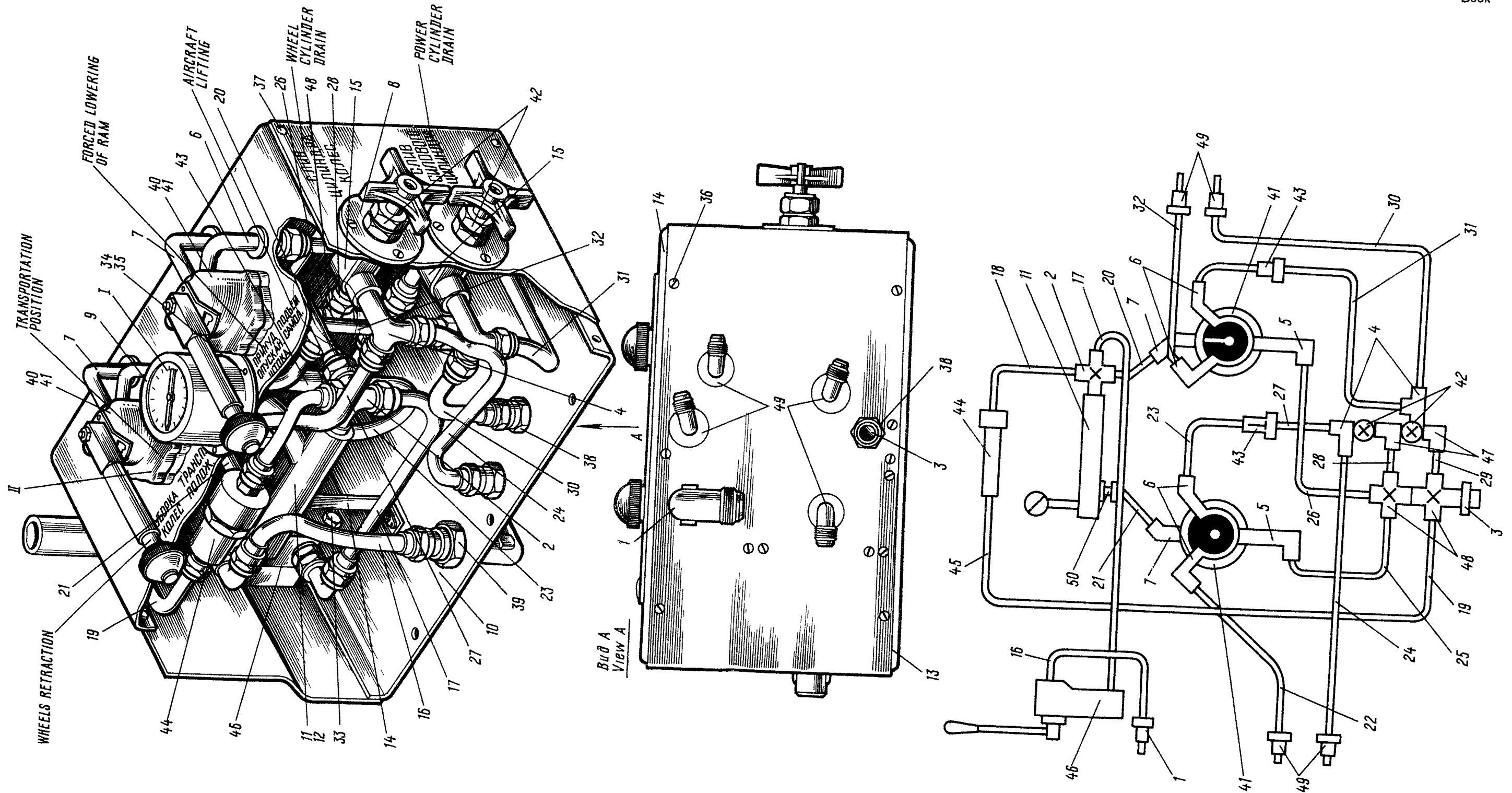


Рис.14. ГИДРОПАНЕЛЬ ГЛАВНОГО ГИДРОПОДЪЕМНИКА
Fig.14. HYDRAULIC PANEL OF MAIN HYDRAULIC JACK

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I02-360	ГИДРОПУЛЬТ ГЛАВНОГО ГИДРОПОДЪ- ЕМНИКА HYDRAULIC PANEL OF MAIN HYDRAU- LIC JACK		
I4 - I	24-9I02-377	. ФИТИНГ Fitting, attachment	I	
2	24-9I02-362	. ФИТИНГ Fitting, attachment	I	
3	24-9I02-363	. ФИТИНГ Fitting, attachment	I	
4	24-9I02-364	. ФИТИНГ Fitting, attachment	2	
5	24-9I02-366	. УГОЛЬНИК Elbow	2	
6	24-9I02-367	. УГОЛЬНИК Elbow	4	
7	24-9I02-368	. УГОЛЬНИК Elbow	2	
8	24-9I02-369	. Накладка Cover-plate	2	
9	24-9I02-370	. Кожух Housing	I	
I0	24-9I02-384	. Корпус Case	I	
II	24-9I02-386	. Маслораспределительная трубка Tube, oil distributing	I	
I2	2608C52-4-I0-2,5-Ж	.. Кольцо Ring	I	
I3	24-9I02-39I	. Стенка задняя Wall, rear	I	
I4	24-9I02-396	. Стенка передняя Wall, front	I	
I5	24-9I02-4I5	. Хомут Clamp	2	
I6	24-9I02-420-3	. Трубопровод Pipe	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		
I4 - I7	24-9I02-420-4I	. Трубопровод Pipe	I	
	I8 24-9I02-420-II	. Трубопровод Pipe	I	
	I9 24-9I02-420-I3	. Трубопровод Pipe	I	
	20 24-9I02-420-I5	. Трубопровод Pipe	I	
	2I 24-9I02-420-I7	. Трубопровод Pipe	I	
	22 24-9I02-420-I9	. Трубопровод Pipe	I	
	23 24-9I02-420-2I	. Трубопровод Pipe	2	
	24 24-9I02-420-23	. Трубопровод Pipe	I	
	25 24-9I02-420-25	. Трубопровод Pipe	I	
	26 24-9I02-420-27	. Трубопровод Pipe	I	
	27 24-9I02-420-29	. Трубопровод Pipe	I	
	28 24-9I02-420-3I	. Трубопровод Pipe	I	
	29 24-9I02-420-33	. Трубопровод Pipe	I	
	30 24-9I02-420-35	. Трубопровод Pipe	I	
	3I 24-9I02-420-37	. Трубопровод Pipe	I	
	32 24-9I02-420-39	. Трубопровод Pipe	I	
	33 30I7A-8-22-4 Кд	. Болт Bolt	4	
	334IA-8 Кд	. Гайка Nut	4	
	3402A-I5-8-I6 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		
I4 -	34	2x25-002 ГОСТ 397-66 3I66A-4-8 Кд	. Шплинт Pin, cotter	4
	35	3I66A-5-8 Кд	. Винт Screw	4
	36	3I66A-4-12 Кд	. Винт Screw	3
	37	3I66A-6-16 Кд	. Винт Screw	19
	38	CI047A55-1-8-1,5	. Гайка Nut	4
	39	CI047A55-27-1,5	. Гайка Nut	12
	40	3302A-5 Кд	. Гайка Nut	1
		5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	4
	4I	629600-B	. Кран Valve	4
	42	652600	. Вентиль Valve	2
	43	67I700/Б	. Клапан обратный Valve, check	2
	44	H58I0-25/M-155	. Клапан редукционный Valve, reducing	1
	45	МГ-250М	. Манометр Gauge, pressure	1
	46	HP-0I	. Насос Pump	1
	47	CI01IA55-10-60	. Угольник Elbow	2
48	CI084A55-10	. Крестовина Cross-piece	1	
49	CI02IA55-10	. Угольник Elbow	4	
50	CI002A55-10	. Проходник Connection, partition	1	

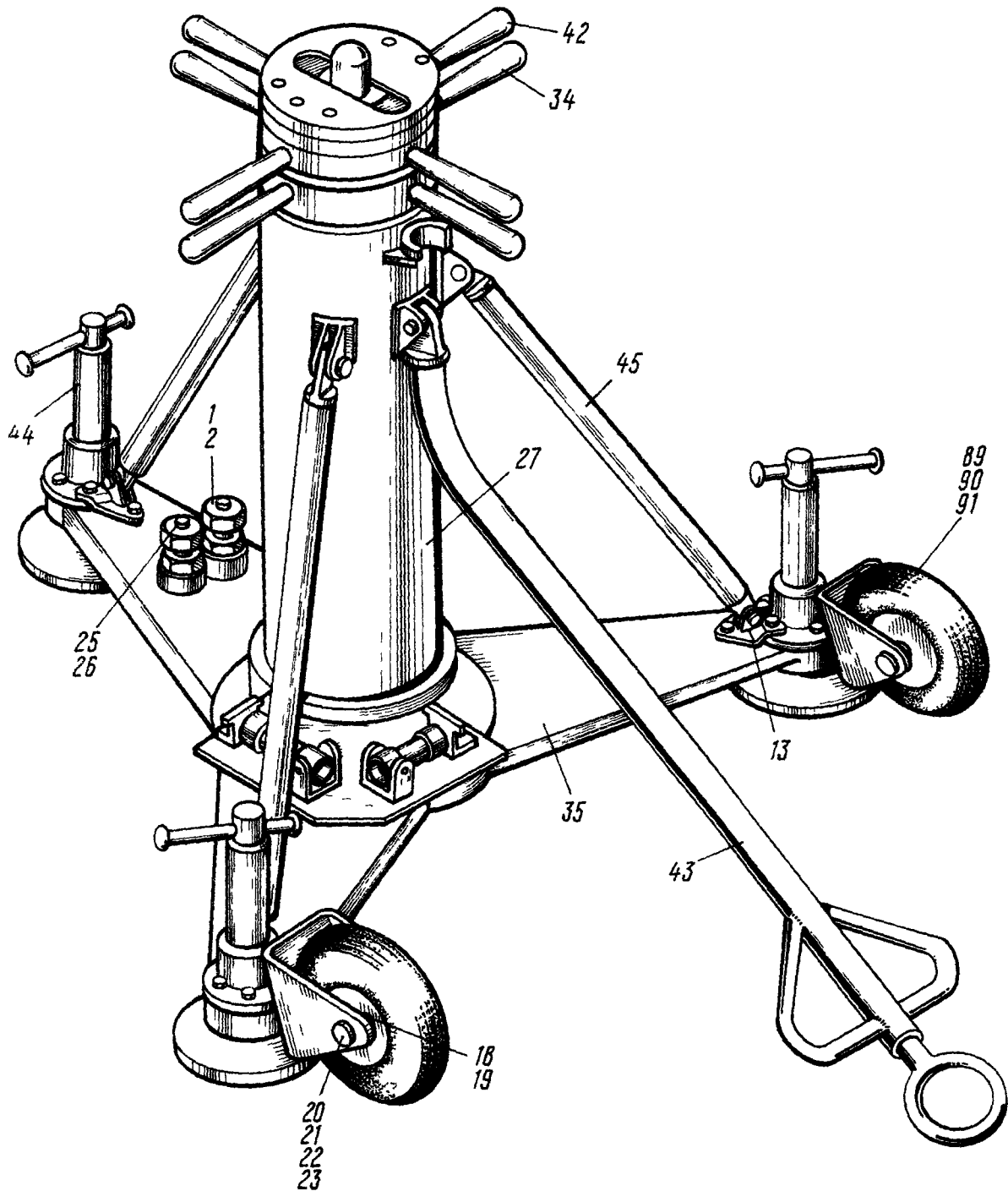


Рис.15. ГИДРОПОДЪЕМНИК ПЕРЕДНИЙ (ЛИСТ 1)
Fig.15. NOSE HYDRAULIC JACK (SHEET 1)

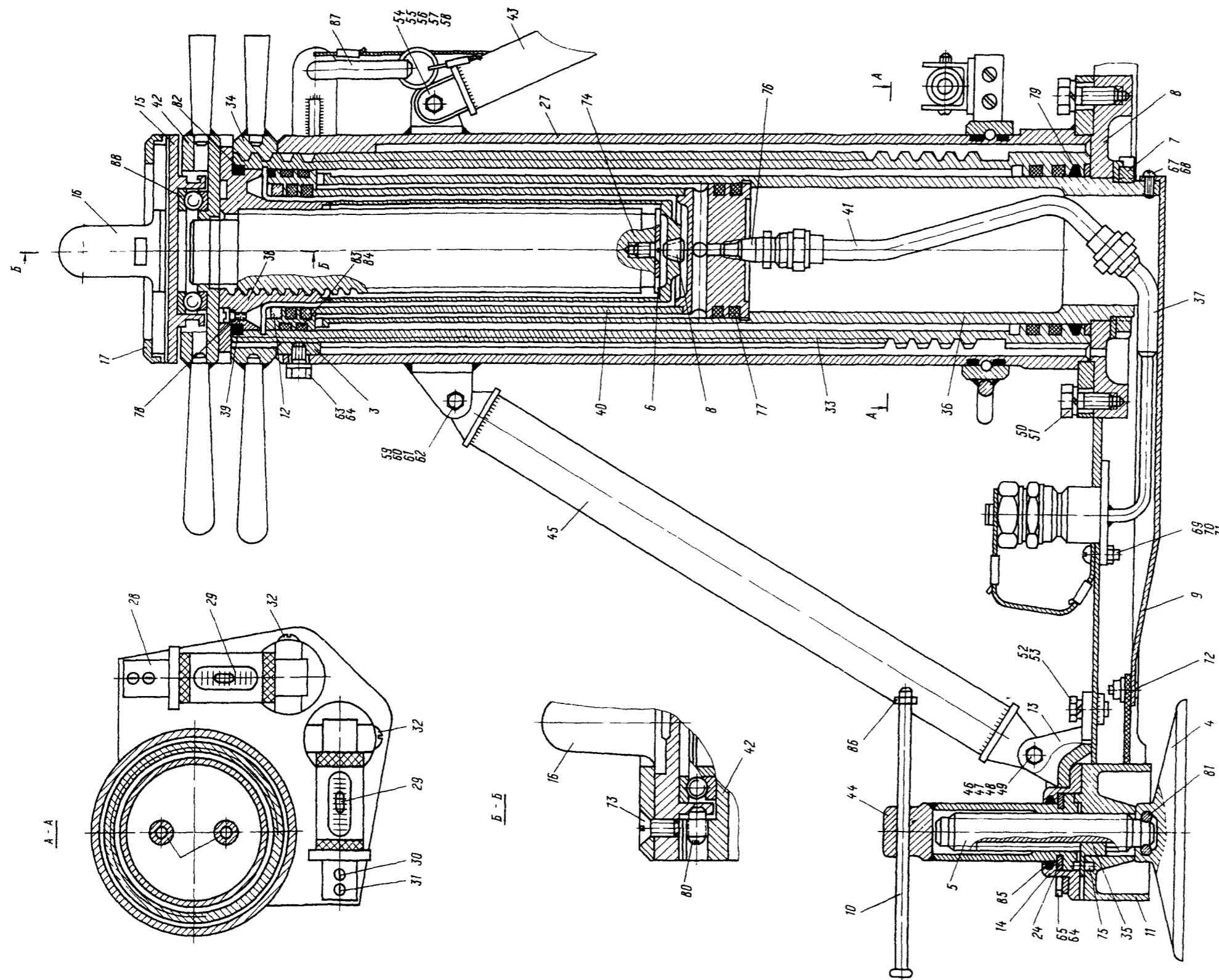


Рис.15. ГИДРОПОДЪЕМНИК ПЕРЕДНИЙ (ЛИСТ 2)
Fig.15. NOSE HYDRAULIC JACK (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I02-900M	ГИДРОПОДЪЕМНИК ПЕРЕДНИЙ NOSE HYDRAULIC JACK		
I5 - I	24-9I02-902	. Заглушка Plug	I	
2	665000/Б	. Клапан разъема Valve, joint	I	
3	24-9I02-908	. Шпонка Key	I	
4	24-9I02-9I9	. Пята Base	3	
5	24-9I02-934	. Винт Screw	3	
6	24-9I02-9I8	. Шайба Washer	I	
7	24-9I02-926	. Гайка Nut	I	
8	24-9I02-927	. Шайба Washer	I	
9	24-9I02-923	. Кожух Housing	I	
IO	24-9I02-929	. Вороток Handle	3	
II	24-9I02-957	. Шпонка Key	3	
I2	24-9I02-958	. Гайка Nut	I	
I3	24-9I02-959	. Кронштейн Bracket	3	
I4	24-9I02-964	. Фланец Flange	3	
I5	24-9I02-966	. Корпус Case	I	
I6	24-9I02-967	. Ползун Slider	I	
I7	24-9I02-968	. Крышка Cover	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		
I5 - I8	24-9I02-9I7	. Втулка Bushing	2	
	I9 24-9I02-920	. Втулка Bushing	2	
	20 24-9I02-925	. Ось Axle	2	
	2I 334IA-I6 Кд	. Гайка Nut	2	
	22 226AH-I6	. Шайба Washer	2	
	23 3x40-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	2	
	24 24-9I02-962	. Шайба Washer	3	
	25 24-9I22-23	. Заглушка Plug	I	
	26 670000/M	. Клапан разъема Valve, joint	I	
	27 24-9I02-936	. Кожух Housing	I	
	28 24-9I02-756	. Уровень контрольный Gauge, level, check	2	
	29 АПШ45" IIx54 ГОСТ 2386-43	.. Ампула Ampule	I	
	30 3I66A-4-8 Кд	. Винт Screw	I	
	3I 3I66A-4-IO Кд	. Винт Screw	I	
	32 3I66A-5-28 Кд	. Винт Screw	I	
	33 24-9I02-940	. Цилиндр Cylinder	I	
	34 24-9I02-985	. Гайка Nut	I	
	35 24-9I02-760	. Основание Base	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		
I5 - 36	24-9I02-770	. Шток Ram	I	
37	24-9I02-780	. Трубка Tube	2	
38	24-9I02-800	. Гайка Nut	I	
39	24-9I02-803	. Заглушка Plug	I	
40	24-9I02-8I0	. Распределительная гильза Sleeve, distributing	I	
4I	24-9I02-820	. Трубопровод Pipe	2	
42	24-9I02-830	. Винт Screw	I	
43	24-9I02-840	. Водило Tow bar	I	
44	24-9I02-850	. Гайка Nut	3	
45	24-9I02-860	. Тяга Rod	3	
46	30I7A8-28-4 Кд	. Болт Bolt	3	
47	334IA8 Кд	. Гайка Nut	3	
48	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	3	
49	2x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	3	
50	30I7A-I0-22 Кд	. Болт Bolt	6	
5I	ION65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	6	
52	30I7A-6-22 Кд	. Болт Bolt	6	
53	6H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	6	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
15 - 54	24-9102-963	. Втулка Bushing	1	
55	30Г7А-8-36-4 Кд	. Болт Bolt	1	
56	3341А-8 Кд	. Гайка Nut	1	
57	3402А-1,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	1	
58	2x25-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	1	
59	30Г7А-8-26-4 Кд	. Болт Bolt	3	
60	3341А-8 Кд	. Гайка Nut	3	
61	3402А-1,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	3	
62	2x25-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	3	
63	3003А5-18 Кд	. Болт Bolt	1	
64	5Н65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба Washer	1	
65	30Г7А-6-16 Кд	. Болт Bolt	15	
66	6Н65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба Washer	15	
67	3И66А-3-6 Кд	. Винт Screw	3	
68	3402А-0,5-3-6 Кд	. Шайба Washer	3	
69	3И66А-5-14 Кд	. Винт Screw	6	
70	3310А-5 Кд	. Гайка Nut	6	
71	5Н65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба Washer	6	

№ 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 - 72	3I66A-4-I2 Кд	. Винт Screw	2	
73	3I83A-8-I8 Кд	. Винт Screw	5	
74	3I83A-6-I2 Кд	. Винт Screw	I	
75	3I77A-3-8 Кд	. Винт Screw	3	
76	CI002A-55-8 Кд	. Штуцер Connection	2	
77	2I86A-45-2	. Кольцо Ring	4	
78	2I86A-7-2	. Кольцо Ring	I	
79	СТ 97-85-7 ГОСТ 288-6I	. Сальник Gland	I	
80	8xI0 Кд ГОСТ I478-53	. Винт Screw	2	
8I	5Г-28 ГОСТ 3I78-60	. Штифт Pin	6	
82	2I86A-94-2	. Кольцо Ring	I	
83	2I86A-56-I	. Кольцо Ring	4	
84	2I87A-56	. Шайба Washer	4	
85	84IАН-34	. Кольцо Ring	3	
86	3302A-8-К	. Гайка Nut	3	
87	525АН-8-60	. Штырь Pin	I	
88	8III ГОСТ 5874-54	. Шарикоподшипник Bearing, ball	I	
89	4I-3	. Колесо (готовое изделие) Wheel (purchased item)	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
15 - 90	Без номера No number	. Покрышка 200x80 (готовое изделие) Tyre 200x80 (purchased item)	2	
9I	Без номера No number	. Камера (готовое изделие) Tube, inner (purchased item)	2	

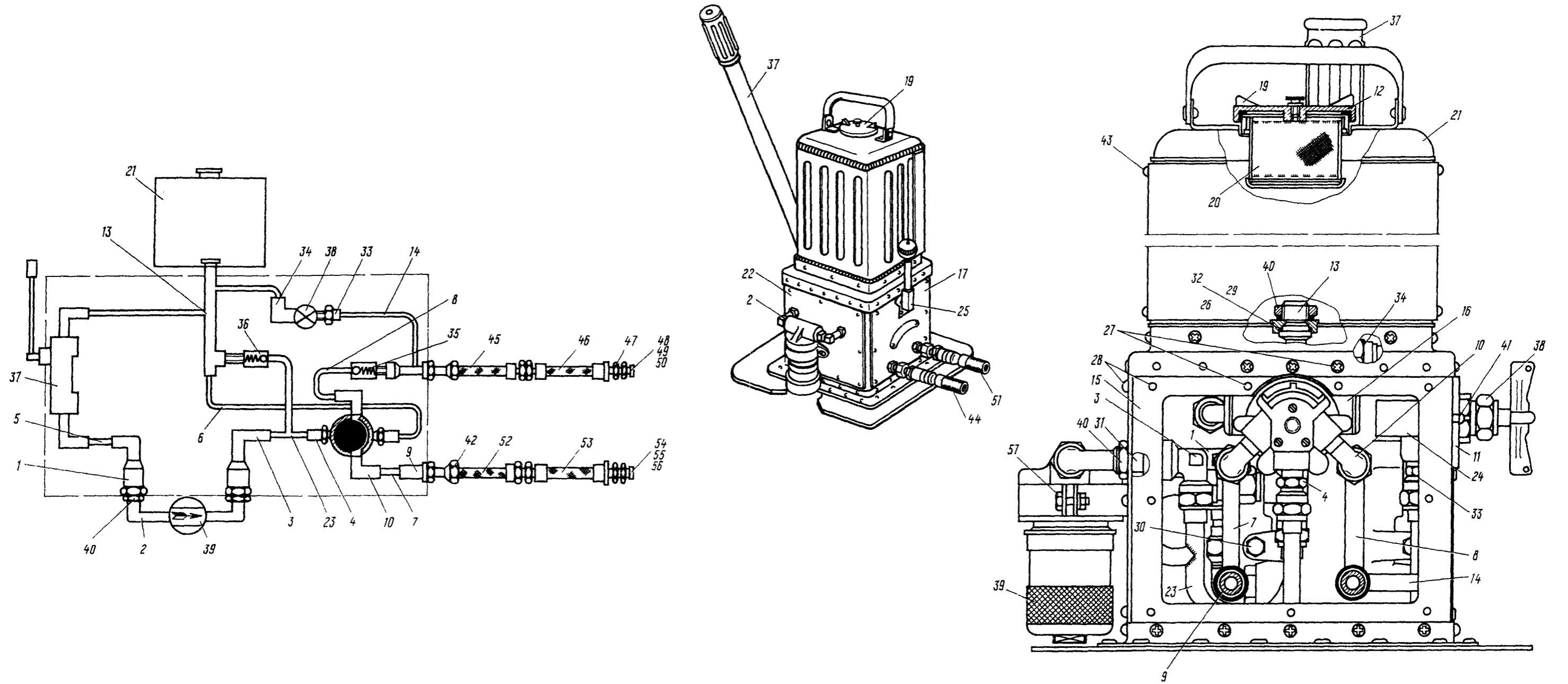


Рис.16. ГИДРОПАНЕЛЬ ПЕРЕДНЕГО ГИДРОПОДЪЕМНИКА
 Fig.16. HYDRAULIC PANEL OF NOSE HYDRAULIC JACK

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I02-I0	ГИДРОПУЛЬТ ПЕРЕДНЕГО ГИДРОПОДЪ- ЕМНИКА HYDRAULIC PANEL OF NOSE HYDRAU- LIC JACK		
I6 - I	24-9I02-II	. Угольник Elbow	I	
2	24-9I02-22	. Угольник Elbow	2	
3	24-9I02-I3	. Угольник Elbow	I	
4	24-9I02-I4	. Проходник Connection, partition	2	
5	24-9I02-I5-3	. Трубопровод Pipe	I	
6	24-9I02-I5-5	. Трубопровод Pipe	I	
7	24-9I02-I5-7	. Трубопровод Pipe	I	
8	24-9I02-I5-9	. Трубопровод Pipe	I	
9	24-9I02-I6	. Проходник Connection, partition	I	
I0	24-9I02-I7	. Угольник Elbow	2	
II	24-9I02-I8	. Накладка Cover-plate	I	
I2	24-9I02-I9	. Прокладка Gasket	I	
I3	24-9I02-20	. Распределительная трубка Pipe, distributing	I	
I4	24-9I02-25	. Трубка слива Pipe, drainage	I	
I5	24-9I02-30	. Корпус Case	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 - I6	24-9I02-36	. Кронштейн Bracket	I	
I7	24-9I02-40	. Крышка боковая Cover, side	I	
I8	24-9I02-55	. Кронштейн (на фиг. не показан) Bracket (not shown in Fig.)	I	
I9	24-9I02-60	. Крышка горловины Cover - Filler neck	I	
20	24-9I02-68	. Фильтр Filter	I	
2I	24-9I02-70	. Бак Reservoir, hydraulic	I	
22	24-9I02-85	. Крышка задняя Cover, rear	I	
23	24-9I02-90	. Трубопровод Pipe	I	
24	24-9I02-4I5	. Хомут Clamp	I	
25	629600/B	. Кран (готовое изделие) Valve (purchased item)	I	
	33I0A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
	5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	2	
26	3I66A-5-6 Кд	. Винт Screw	I2	
27	3I83A-5-I2 Кд	. Винт Screw	5	
28	3I66A-5-I4 Кд	. Винт Screw	30	
29	I6H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	I	
30	3003A-8-26 Кд	. Болт Bolt	4	
	8H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. 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		
I6 - 3I	C2I96A-I6xI	. Гайка Nut	2	
	2I86A-I3	. Кольцо уплотнительное Ring, packing	4	
32	I734A-2-I6-20	. Кольцо уплотнительное Ring, packing	I	
33	CI002A55-I0	. Проходник Connection, partition	I	
34	CI0IIA55-I0-30	. Угольник Elbow	I	
35	24-9I02-880	. Клапан Valve	I	
36	24-9I02-870	. Клапан обратный Valve, check	I	
37	HP-0I	. Насос (готовое изделие) Pump (purchased item)	I	
38	652600/B	. Вентиль Valve	I	
39	I2IPI0B	. Фильтр (готовое изделие) Filter (purchased item)	I	
40	CI047A55-I6xI	. Контргайка Nut, locking	4	
4I	3I66A-6-I6 Кд	. Винт Screw	2	
42	CI047A55-I8xI,5	. Контргайка Nut, locking	2	
43	3I66A-3-4 Кд	. Винт Screw	8	
44	24-9I02-45	. Гидрошланг опускания Hose, hydraulic, lowering	I	
45	I2I2A-53-I0-I000	.. Рукав Hose	I	
46	I2I4A-53-I0-2000	.. Рукав Hose	I	
46	I2I4A-53-I0-2000	.. Рукав Hose	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 - 47	24-9I02-II36	.. Переходник Adapter	1	
48	24-9I02-46	.. Заглушка Plug	1	
49	7x7-I,8 ГОСТ 2I72-43	... Трос Cable	1	
50	464АН-4	... Гильза Sleeve	2	
5I	24-9I02-50	. Гидроцилиндр подъема Cylinder, hydraulic, lifting	1	
52	I2I2A53-I0-I000	.. Рукав Sleeve	1	
53	I2I4A53-I0-2000	.. Рукав Sleeve	1	
54	24-9I02-5I	.. Заглушка Plug	1	
55	7x7-I,8 ГОСТ 2I72-43	... Трос Cable	1	
56	464АН-4	... Гильза Sleeve	2	
57	24-9I02-85-7	. Скоба Clamp	1	
	3003A-5-I6 Кд	. Болт Bolt	2	
	33I0A-5 Кд	. Гайка Nut	2	
	5Н65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	2	

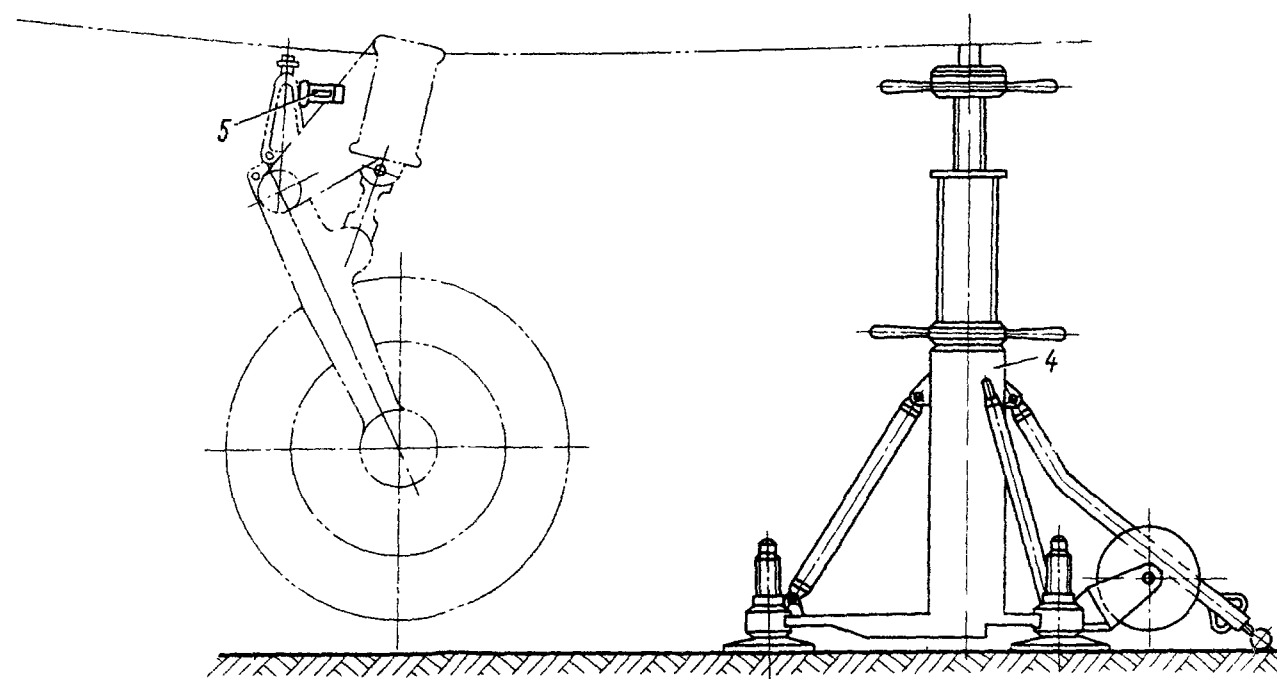
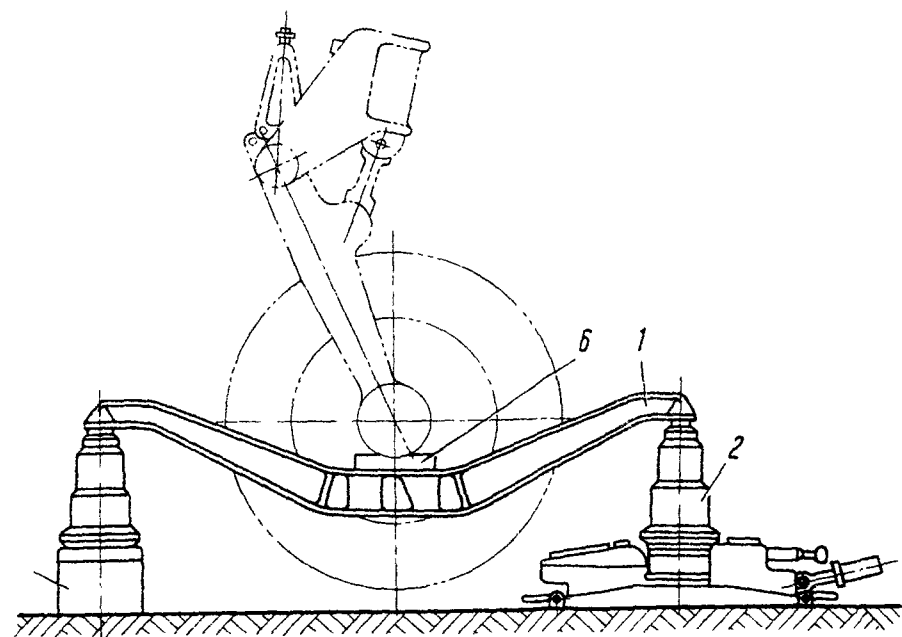
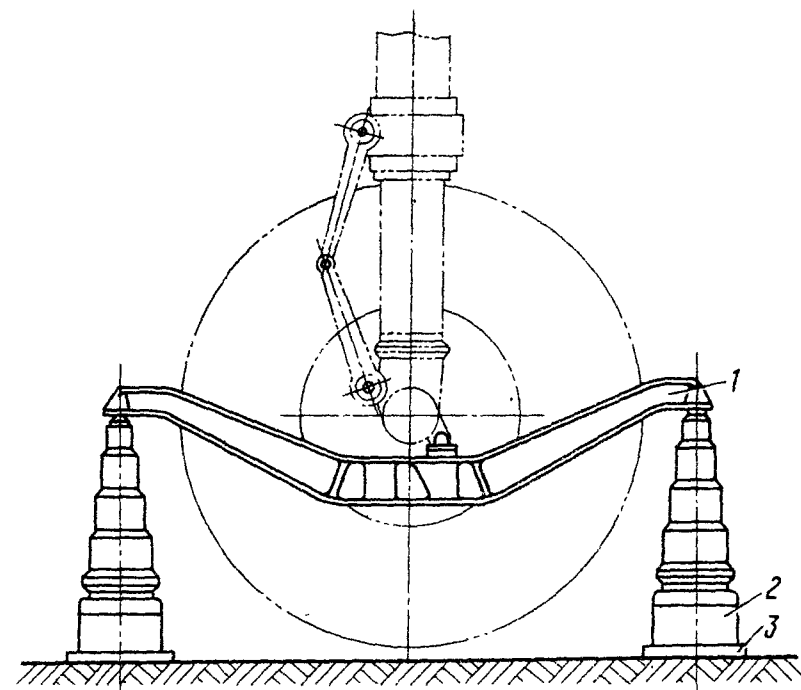


Рис.17. УСТАНОВКА БОРТОВЫХ ДОМКРАТОВ
Fig.17. AIRBORNE JACKS INSTALLATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9I22-0	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ ДОМКРАТОВ AIRBORNE JACKS INSTALLATION		
I7 - I	26-9I22-235	. Балка Beam	2	
2	A43-0200-0	. Домкрат Jack	2	
3	26-9I22-220	. Подставка под домкрат Support, jack	I	
4	24-9I02-900M	. Гидроподъемник передний Jack, hydraulic, nose	I	
5	24-9220-50	. Фиксатор Lock	I	
6	24-9I22-240	. Ложемент Support	I	

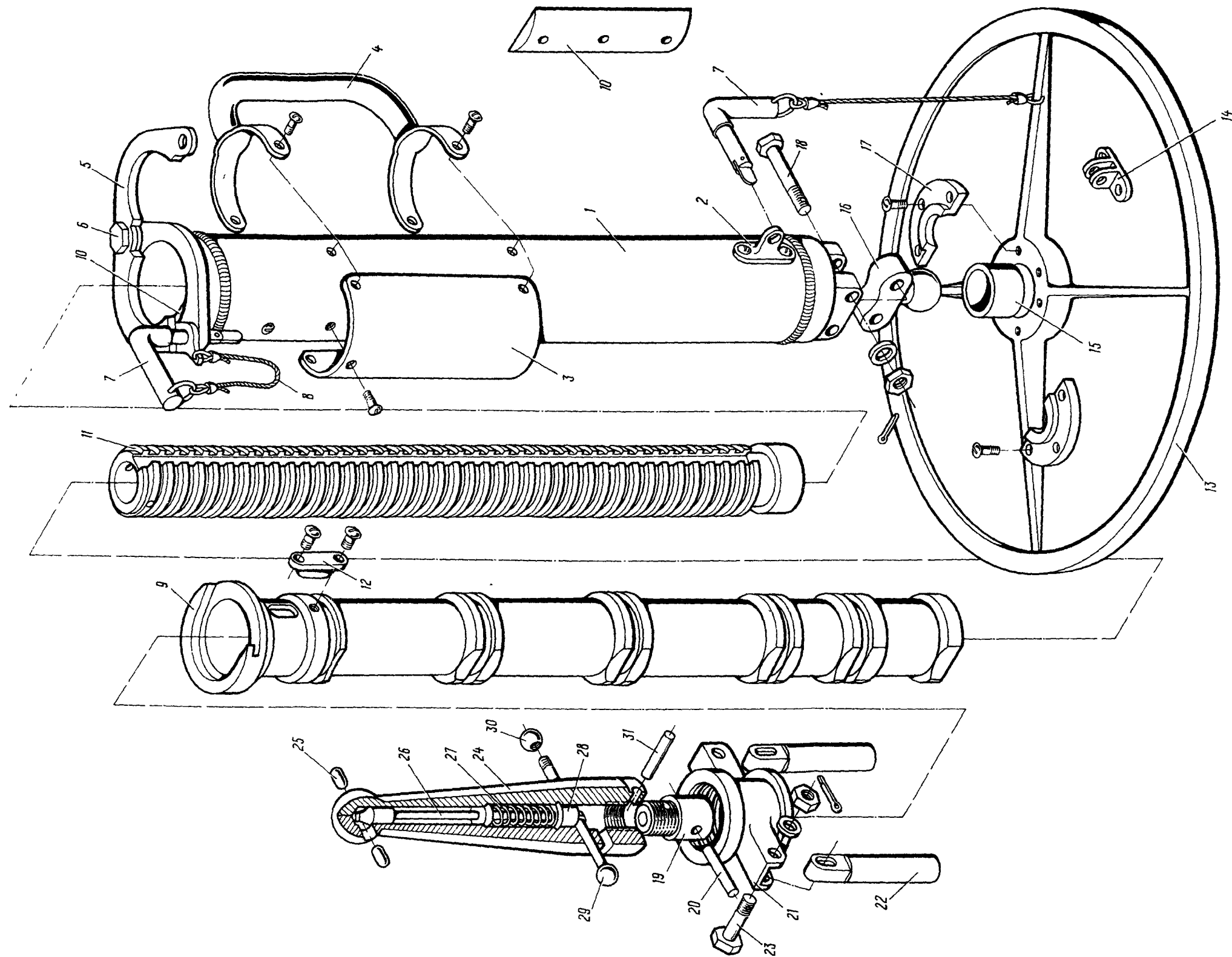


Рис. 18. ДОМКРАТ УПОРНЫЙ
 Fig. 18. JACK

№ 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 - I	26-9I08-600	ДОМКРАТ УПОРНЫЙ			
		JACK			
	26-9I08-620	. Корпус Case	I		
	2	26-9I08-605	.. Кронштейн Bracket	I	
		3I66A-4-7 Кд	.. Винт Screw	2	
	3	26-9I08-604	.. Трафарет Nameplate	I	
	4	26-9I08-630	.. Ручка Handle	I	
		3I66A-4-5 Кд	.. Винт Screw	8	
	5	26-6I08-606	. Фиксатор Lock	2	
	6	302IA-6-I6-3	. Болт Bolt	I	
		3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
		334IA-6 Кд	. Гайка Nut	2	
		I,6x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
	7	525AH-6-35	. Штырь Pin	2	
	8	26-9I08-600-3	. Трос Cable	2	
	9	26-9I08-607	. Цилиндр внутренний Cylinder, inner	I	
IO	26-9I08-609	. Ограничитель Limiter	I		
II	26-9I08-608	. Винт Screw	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		
I8 - I2	26-9I08-6I1	. Шпонка Key	I	
I3	26-9I08-6I3	. Пята Base	I	
I4	26-9I08-6I2	.. Вилка Fork	I	
	3533A-3-I0	.. Заклепка Rivet	2	
I5	26-9I08-6I5	.. Вкладыш Insert	I	
I6	26-9I08-640	. Опора Support	I	
I7	26-9I08-6I4	. Полуфланец Half-flange	2	
I7a	3I77A-5-I2 Кд	. Винт Screw	6	
I8	302IA-6-I6-3	. Болт Bolt	I	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	2	
	334IA-6 Кд	. Гайка Nut	2	
	I,6x20-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
I9	26-9I08-602	. Винт Screw	I	
20	3480A-5Пр2 _{2a} -30	. Штифт Pin	I	
2I	26-9I08-60I	. Гайка Nut	I	
22	26-9I08-603	.. Рукоятка Handle	2	
23	300IA-4-24-2,6	.. Болт Bolt	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 - 23	3402A-0,5-4-8 Кд	.. Шайба Washer	2	
	3341A-4 Кд	.. Гайка Nut	2	
	ИХ12-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
24	26-9I08-6I6	. Опора верхняя Support, upper	I	
25	26-9I08-19	.. Сухарик Block	2	
26	26-9I08-18	.. Тяга Rod	I	
27	19I6A-1,5-14-55-T	.. Пружина Spring	I	
28	26-9I08-16	.. Гайка Nut	I	
29	26-9I08-15	.. Вороток Handle	I	
30	26-9I08-24	.. Шарик Ball	I	
3I	3480A-5Пр _{2а} -40	. Штифт Pin	I	

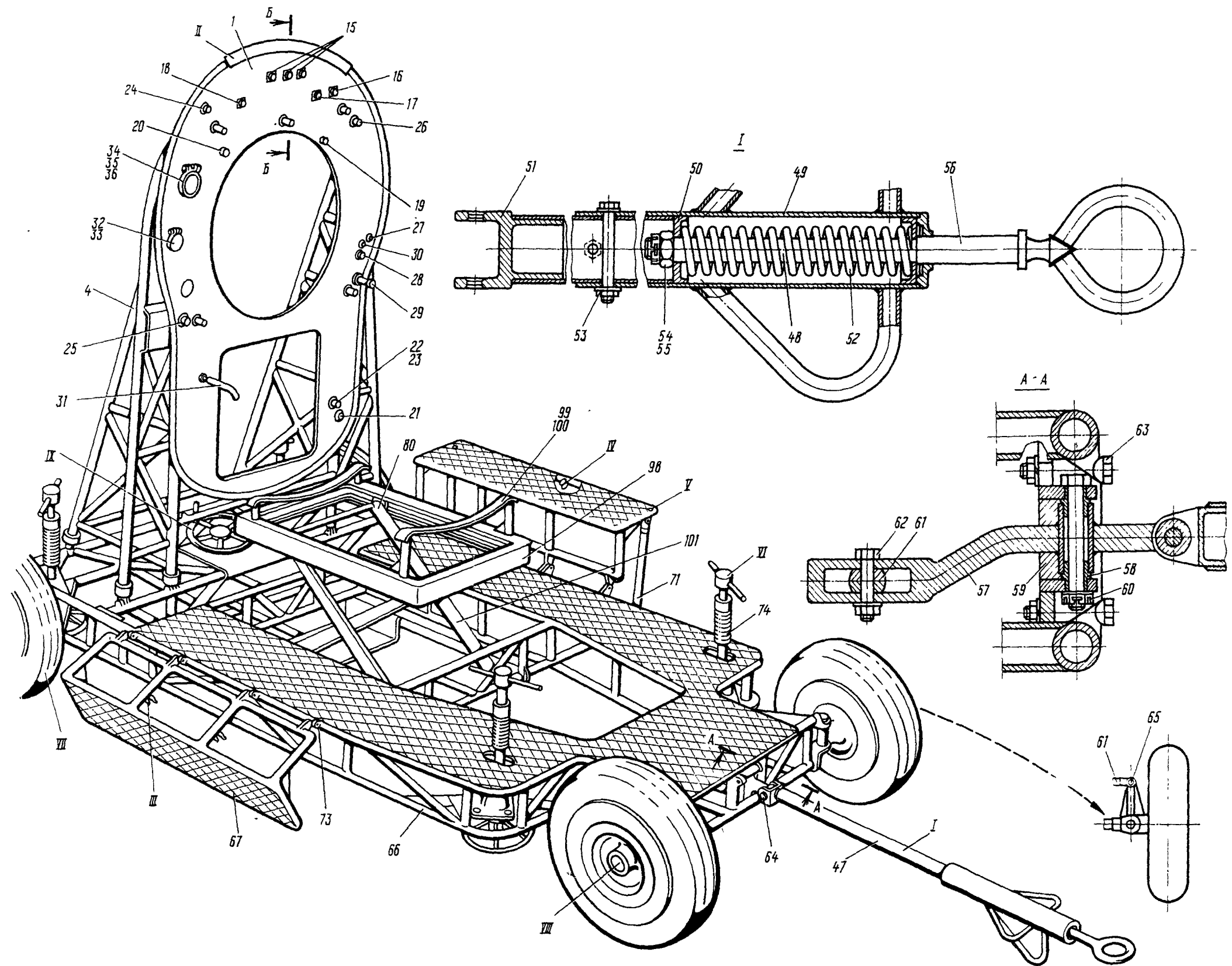


Рис. 19. СТЕНД ДЛЯ МОНТАЖА ДВИГАТЕЛЯ (ЛИСТ I)
Fig. 19. ENGINE STAND (SHEET 1)

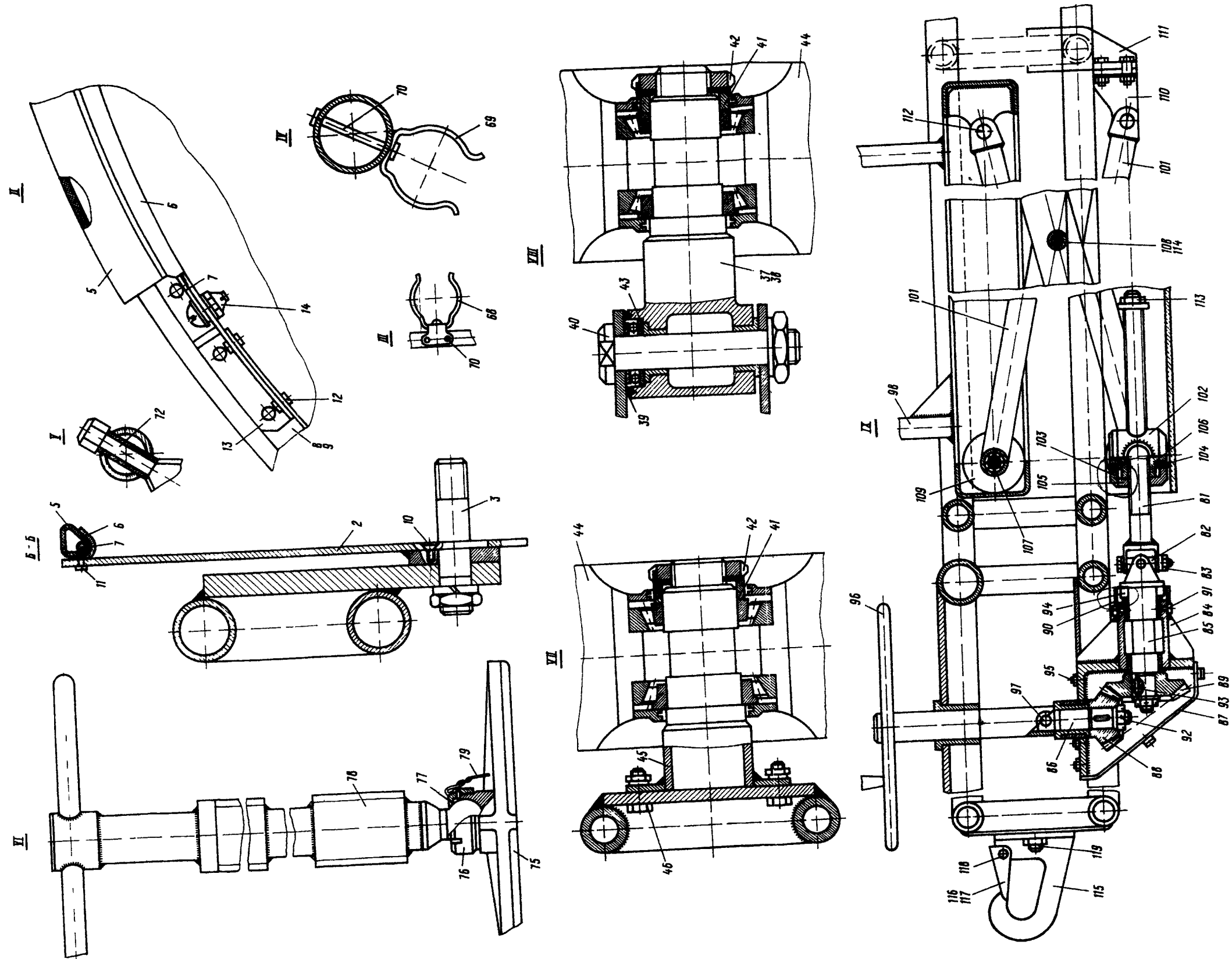


Рис. 19. СТЕНЫ ДЛЯ МОНТАЖА ДВИГАТЕЛЯ (ЛИСТ 2)
Fig. 19. ENGINE STAND (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-9III-300	СТЕНД ДЛЯ МОНТАЖА ДВИГАТЕЛЯ ENGINE STAND		
I9 - I	24-9III-500	. Шпангоут силовой Frame, thrust	I	
2	24-9III-500-3	.. Шпангоут Frame	I	
3	24-9III-50I	.. Болт Bolt	5	
	3355A-22	.. Гайка Nut	5	
	22H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	5	
4	24-9III-540	.. Рама Frame	I	
5	24-6920-I07	.. Профиль Section	I	
6	24-6920-I00-47	.. Профиль Section	I	
7	24-6920-I00-49	.. Проволока Wire	I	
8	24-6920-I00-I3	.. Профиль Section	I	
9	24-6920-I00-I4	.. Профиль Section	I	
I0	3I83A-5-I2	.. Винт Screw	I5	
II	350IA-3,5-I0	.. Заклепка Rivet	I07	
I2	350IA-3,5-7	.. Заклепка Rivet	4	
I3	350IA-3,5-II	.. Заклепка Rivet	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
I9 - I4	3I66A-5-I2 Кд	.. Винт Screw	2	
	3373A-5 Кд	.. Гайка Nut	2	
	3402A-0,8-5-I0 Кд	.. Шайба Washer	2	
I5	ШР55ПК30НГ-I	.. Колодка прямая агрегатная Receptacle, straight - Ac- cessories	3	
	3I66A-4-I2 Кд	.. Винт Screw	I2	
	4Н65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	I2	
I6	ШР60ПК47НШ2	.. Колодка прямая агрегатная Receptacle, straight - Ac- cessories	I	
	3I66A-4-I2 Кд	.. Винт Screw	4	
	4Н65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	4	
I7	ШР40ПК3НГ-9	.. Колодка прямая агрегатная Receptacle, straight - Ac- cessories	I	
	3I66A-3-I2 Кд	.. Винт Screw	4	
	3Н65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	4	
I8	2РТ20ПК2ЭШ6	.. Колодка прямая агрегатная Receptacle, straight - Ac- cessories	I	
	3I66A-3-I2 Кд	.. Винт Screw	4	
	3Н65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. 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		
19 - 19	24-9III-534-2	.. Клемма минусовая Terminal, minus	1	
	3533A-3-I2	.. Заклепка Rivet	6	
20	24-9III-53I	.. Клемма минусовая Terminal, minus	1	
	3533A-3-I2	.. Заклепка Rivet	6	
	33I4A-I2	.. Гайка Nut	3	
	2I54A-I2	.. Шайба защитная Washer, protective	3	
	I2H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	3	
2I	24-9III-534-I	.. Клемма минусовая Terminal, minus	1	
	3533A-3-I2	.. Заклепка Rivet	6	
22	24-9III-530-3	.. Прокладка текстолитовая Gasket, textolite	1	
	АН-I70-6-28	.. Винт Screw	1	
	3408A-I-6-I2	.. Шайба Washer	2	
	33I4A-6	.. Гайка Nut	2	
	6H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	1	
23	24-7203-844-2	.. Колодка Receptacle	1	
	338IA-3	.. Гайка Nut	2	
	3I77A-3-I4	.. Винт Screw	2	
	3533A-2,6-8	.. Заклепка Rivet	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		
19 - 24	24-9III-5II	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
25	24-9III-5I2	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
26	24-9III-5I4	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
27	24-9III-5I6	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
28	24-9III-5I8	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
29	24-9III-5I9	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
30	24-9III-525	.. Фланец Flange	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
31	24-9III-520	.. Штырь Pin	1	
	3I66A-3-I0	.. Винт Screw	3	
32	24-76I0-720	.. Кронштейн Bracket	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		
I9 - 33	408АН-49	.. Хомут Clamp	I	
	3I66A-4-I0	.. Винт Screw	6	
	3373A-4	.. Гайка Nut	6	
34	24-7603-475	.. Кронштейн Bracket	I	
35	24-7603-476	.. Кронштейн Bracket	I	
36	I72IC54-II	.. Хомут Clamp	I	
	3003A-5-I8	.. Болт Bolt	6	
	340IA-0,8-5-I0	.. Шайба Washer	6	
	3373A-5	.. Гайка Nut	6	
37	24-9III-340-I	. Полуось передняя правая Half-axle, nose, right	I	
38	24-9III-340-2	. Полуось передняя левая Half-axle, nose, left	I	
39	CT66-58-5 ГОСТ 288-6I	. Сальник Gland	2	
40	24-9III-3	. Болт Bolt	2	
	334IA-24	. Гайка Nut	2	
	3402A-I,5-24-40 Кд	. Шайба Washer	2	
	3x50-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	2	
4I	24-9III-4	. Кольцо Ring	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		
I9 - 42	M45 ГОСТ 3105-46 58843-042	. Гайка Nut	4	
		. Шайба Washer	4	
43	8206ТУ 3900-А	. Шарикоподшипник Bearing, ball	2	
44	К-262	. Колесо Wheel	4	
	Без номера No number	. Камера 600x155 Tube, inner 600x155	4	
	Без номера No number	. Покрышка Tyre	4	
45	24-9III-165	. Полуось задняя Half-axle, rear	2	
46	30Г7А-8-26-4	. Болт Bolt	8	
	3327А-8	. Гайка Nut	8	
	3402А-1,5-8-16 Кд	. Шайба Washer	13	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	15	
47	24-9III-360	. Водило Tow bar	1	
48	24-9III-360-3	.. Распорка Strut	1	
49	24-9III-365	.. Стакан Cylinder	1	
50	24-9III-142	.. Кольцо Ring	2	
51	24-9III-150	.. Водило Tow bar	1	
52	19Г8А-6-45-340	.. Пружина Spring	1	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
		1234567		
19 - 53	49I6A-I4-68	.. Болт Bolt	2	
	330IA-8	.. Гайка Nut	2	
	I273C50-I,5-8-56	.. Шайба Washer	4	
54	3327A-I6	.. Гайка Nut	2	
55	3x40-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
56	24-9III-I43	.. Сержа Link	I	
	24-9III-320	. Поводок Arm	I	
57	24-9III-325	.. Рычаг Lever	I	
58	24I7A57-I4-I7-I0	... Втулка Bushing	2	
59	24-9III-330	.. Кронштейн Bracket	I	
60	302IA-I4-90-4,5	.. Болт Bolt	I	
	334IA-I4	.. Гайка Nut	I	
	2,2x35-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
6I	24-9III-350	. Тяга Rod	2	
62	302IA-8-44-5	. Болт Bolt	I	
	334IA-8	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-8-I6 Кд	. Шайба Washer	I	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	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		
19 - 63	30I7A-8-54-4	. Болт Bolt	4	
	334IA-8	. Гайка Nut	I	
	I273C50-I,5-8-35	. Шайба Washer	4	
	8H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	4	
64	49I6A-I4-68-4,5	. Болт Bolt	I	
	334IA-I4	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I4-25 Кд	. Шайба Washer	I	
	2,5x35-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	I	
65	302IA-8-28-4	. Болт Bolt	2	
	334IA-8	. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-8-16	. Шайба Washer	I	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	I	
66	24-9III-3IO	. Рама Frame	I	
	24-9III-370	. Площадка откидная в сборе Platform, hinged, assy	2	
67	Без номера No number	.. Площадка Platform	2	
68	24-9III-37I	.. Липка Clip, spring	2	
69	24-9III-372	.. Липка Clip, spring	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		
19 - 70	3610A-4-34	.. Баклепка Rivet	8	
71	24-9III-380	.. Раскос Brace	2	
72	24-9III-384	.. Болт Bolt	2	
	3310A-6	.. Гайка Nut	2	
73	3021A-5-18-3	.. Болт Bolt	6	
	3341A-5	.. Гайка Nut	6	
	3402A-1,5-5-10 Кд	.. Шайба Washer	8	
	1,5x20-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	6	
74	24-9III-II0	. Опора Support	4	
75	24-9III-III	.. Плита опорная Plate, bearing	1	
76	24-9III-II2	.. Гайка Nut	1	
77	24-9III-II3	.. Полукольцо Half-ring	2	
78	24-9III-II5	.. Стойка Pillar	1	
79	24-9III-II0-3	.. Проволока Wire	1	
80	24-9III-550	. Механизм подъема Mechanism, lifting	1	
81	24-9III-551	.. Винт ходовой Screw, drive	1	
82	24-9III-552	.. Крестовина Cross-piece	1	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
19 - 83	30Г7А-8-І6	.. Болт Bolt	4	
	8Н65Г Кд ГОСТ 6402-6І	.. Шайба Washer	12	
	24-9ІІІ-560	.. Редуктор Reducer	1	
84	24-9ІІІ-575	... Корпус Case	1	
85	24-9ІІІ-564	... Вал Shaft	1	
86	24-9ІІІ-562	... Вал Shaft	1	
87	24-9ІІІ-563	... Крышка Cover	1	
88	24-9ІІІ-403	... Шестерня Gear	1	
89	24-9ІІІ-404	... Шестерня Gear	1	
90	24-9ІІІ-566	... Кожух Housing	1	
91	3І66А-3-8 Кд	... Винт Screw	8	
	8Н65Г Кд ГОСТ 6402-6І	... Шайба Washer	8	
92	334ІА-І4	... Гайка Nut	2	
	3402А-І,5-І4-25 Кд	... Шайба Washer	2	
	2,5х30-002 ГОСТ 397-66	... Шплинт Pin, cotter	2	
93	2030С54-6-6-20	... Шпонка Key	2	
94	8І06-30х47хІІ ГОСТ 6874-54	... Подшипник Bearing	1	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
I9 - 95	30I7A-8-22-4	.. Болт Bolt	6	
	334IA-8	.. Гайка Nut	6	
	3402A-I,5-8-I6 Кд	.. Шайба Washer	5	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	6	
96	24-9III-590	.. Штурвал Wheel, control	I	
97	3003A-8-46-4	.. Болт Bolt	I	
	334IA-8	.. Гайка Nut	I	
	I273C50-I,5-8-34	.. Шайба Washer	I	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
98	24-9III-4I0	.. Рама Frame	I	
99	24-9III-4I0-II	... Обмотка тканевая Lining, cloth	2	
I00	24-9III-4I0-I3	... Прокладка резиновая Gasket, rubber	2	
I0I	24-9III-420	.. Рычаг Lever	4	
	24-9III-580	.. Ось нижняя Axle, lower	I	
I02	Без номера No number	... Ось Axle	I	
I03	24-9III-582	... Крышка Cover	I	
I04	24-9III-583	... Гайка ходовая Nut, drive	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		
I9 - I05	3I77A-4-I4	... Винт Screw	6	
I06	24I7A57-I6-20-I0	... Втулка Bushing	2	
I07	24-9III-430	.. Ось верхняя Axle, upper	I	
	334IA-I2	.. Гайка Nut	I	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	.. Шайба Washer	I	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
I08	24-9III-440	.. Ось центральная Axle, central	I	
I09	24-9III-450	.. Ролик Roller	4	
	24-9III-450-3	... Ролик Roller	I	
	24I7A57-I5-I9-20	... Втулка Bushing	I	
II0	24-9III-600	.. Кронштейн Bracket	2	
III	30I7A-8-22	.. Болт Bolt	8	
	8H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	8	
	33IOA-8	.. Гайка Nut	8	
II2	302IA8-54-4	.. Болт Bolt	4	
	3402A-I,8-8-I6 Кд	.. Шайба Washer	4	
	334IA-8	.. 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		
I9 - II2	2x25-002 ГОСТ 397-66	.. ШПЛИНТ Pin, cotter	4	
II3	334IA-I4	.. Гайка Nut	I	
	3402A-2-20-35 Кд	.. Шайба Washer	I	
	2,5x35-002 ГОСТ 397-66	.. ШПЛИНТ Pin, cotter	I	
II4	334IA-I2	.. Гайка Nut	5	
	3402A-I,5-I2-22 Кд	.. Шайба Washer	5	
	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	.. ШПЛИНТ Pin, cotter	5	
	24-9III-390	.. Крюк в сборе Hook assy	I	
II5	24-9III-39I	.. Крюк Hook	I	
II6	24-9III-392	.. Пружина Spring	I	
II7	24-9III-393	.. Собачка Pawl	I	
II8	30I7A-6-32-3	.. Болт Bolt	I	
	334IA-6	.. Гайка Nut	I	
	3402A-I-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	I	
	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	.. ШПЛИНТ Pin, cotter	I	
II9	302IA-8-26-4	.. Болт Bolt	2	
	334IA-8	.. 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
I9 - II9	3402A-I,5-8-I6 Кд	1234567 • Шайба Washer	2	
	2x25-002 ГОСТ 397-66	• Шплинт Pin, cotter	2	

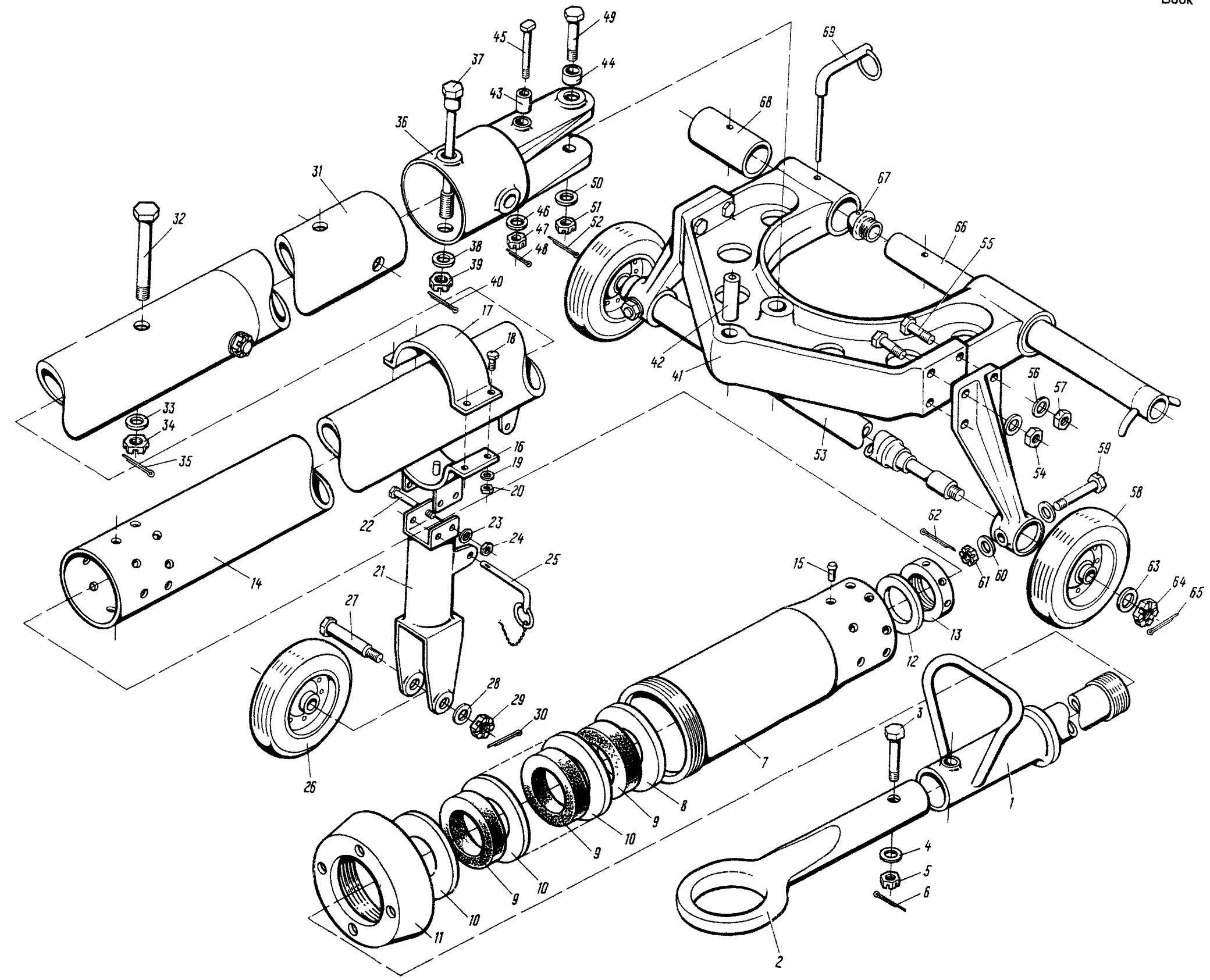


Рис. 1. ВОДИЛО БУКСИРОВОЧНОЕ
 Fig. 1. TOW BAR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I03-700	6. СРЕДСТВА БУКСИРОВКИ САМОЛЕТА ВОДИЛО БУКСИРОВОЧНОЕ 6. AIRCRAFT TOWING EQUIPMENT TOW BAR		
I - I	24-9I03-720	. Шток Ram	I	
2	24-9I03-50I	.. Сержа Link	I	
3	24-9I03-505	.. Болт Bolt	I	
4	3402A-08-5-10 Кд	.. Шайба Washer	I	
5	334IA-5	.. Гайка Nut	I	
6	I,5xI5-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
7	24-9I03-732	. Стакан Cylinder	I	
8	24-9I03-703	.. Шайба Washer	I	
9	24-9I03-522	.. Кольцо Ring	3	
I0	24-9I03-702	.. Прокладка Gasket	3	
II	24-9I03-502	.. Гайка Nut	I	
I2	24-9I03-508	.. Кольцо Ring	I	
I3	24-9I03-509	.. Гайка Nut	I	
I4	24-9I03-730	.. Труба Pipe	I	
I5	350IA-7-18	.. Заклепка Rivet	I6	

№ 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 - 16	24-9I03-780	.. Подмуфта Half-clamp	I	
I7	24-9I03-708	.. Подмуфта Half-clamp	I	
I8	30I7A-6-I8-3 Кд	.. Болт Bolt	4	
I9	3402A-I-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	4	
20	334IA-6	.. Гайка Nut	4	
2I	24-9I03-770	.. Вилка Fork	I	
22	30I7A-8-64-3 Кд	.. Болт Bolt	2	
23	3402A-I,5x8-I4 Кд	.. Шайба Washer	2	
24	334IA-8	.. Гайка Nut	2	
25	525AH-8-70	.. Штырь Pin	I	
26	24-9206-I20	.. Колесо Wheel	I	
27	24-90I6-2	.. Болт Bolt	I	
28	3402A-I,5xI4-25 Кд	.. Шайба Washer	I	
29	334IA-I4	.. Гайка Nut	I	
30	2,5x35-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
3I	24-9I03-706	.. Труба Pipe	I	
32	24-9I03-705	.. Болт Bolt	2	
33	I273C50-2,5-I8- -I05 Кд	.. Шайба Washer	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 - 34	334IA-I8	.. Гайка Nut	2	
35	3x50-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
36	24-9I03-560	.. Вилка Fork	I	
37	24-9I03-5I5	.. Болт Bolt	2	
38	3402A-I,5-I8-32 Кд	.. Шайба Washer	2	
39	334IA-I8	.. Гайка Nut	2	
40	3x50-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
4I	24-9I03-740	. Вилка Fork	I	
42	24-9I03-740-7	.. Втулка Bushing	I	
43	24-9I03-56I	.. Втулка Bushing	I	
44	24I0A57-I8-22-20	.. Втулка Bushing	I	
45	24-9I03-5I4	.. Болт контрольный Bolt, check	I	
46	3402A-I-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	I	
47	334IA-6	.. Гайка Nut	I	
48	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
49	3027A-I8-II6	.. Болт Bolt	I	
50	3402A-I,5-I8-32 Кд	.. Шайба Washer	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
I - 5I	334IA-I8	.. Гайка Nut	I	
52	3x50-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	I	
53	24-9I03-760	.. Ось Axle	I	
54	24-9I03-7I0	.. Кронштейн Bracket	2	
55	30I7A-8-40-4 Кд	.. Болт Bolt	4	
56	3402A-0,5-8-I4 Кд	.. Шайба Washer	4	
57	334IA-8	.. Гайка Nut	4	
58	4-3	.. Колесо Wheel	2	
59	30I7A-6-58-3 Кд	.. Болт Bolt	2	
60	3402A-I-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	4	
6I	334IA-6	.. Гайка Nut	2	
62	I,5x20-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
63	3402-I,5-I6-28 Кд	.. Шайба Washer	2	
64	334IA-I6	.. Гайка Nut	2	
65	3x40-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
66	24-9I03-750	.. Штанга Bar	I	
67	24-9I03-75I	.. Наконечник Tip	I	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
I - 68	24-9I03-740-5	1234567 .. Втулка Bushing	I	
69	525АН-10-85	.. Штырь Pin	I	

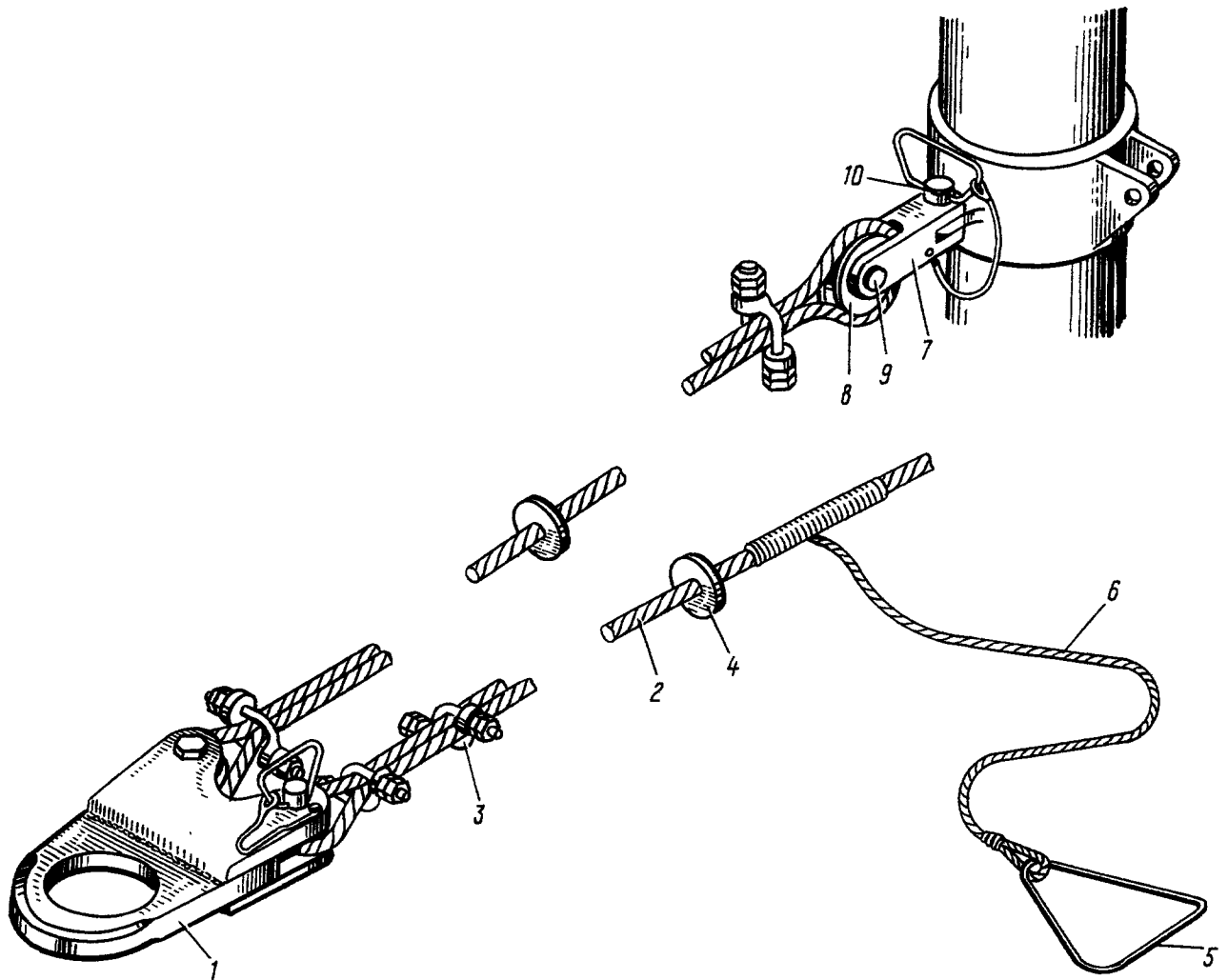


Рис.2. ТРОС ДЛЯ БУКСИРОВКИ САМОЛЕТА ХВОСТОМ ВПЕРЕД
Fig.2. CABLE FOR TOWING AIRCRAFT WITH TAIL FORWARD

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9I20-0	ТРОС ДЛЯ БУКСИРОВКИ САМОЛЕТА ХВОСТОМ ВПЕРЕД CABLE FOR TOWING AIRCRAFT WITH TAIL FORWARD		
2 - I	24-9020-20	. Сержа Link	I	
2	24-9I20-0-5	. Трос Cable	2	
	30I7A-I6-52-5	. Болт Bolt	2	
3	659AH-I2	. Зажим Clamp	I2	
4	24-9020-3	. Бобышка Boss	60	
5	24-9I20-2	. Ручка Handle	4	
6	24-9I20-0-7	. Трос Cable	4	
7	24-9020-4	. Кронштейн Bracket	2	
8	24-9I20-I	. Ролик Pulley	4	
9	30I7A-I6-48-5	. Болт Bolt	2	
10	24-9020-I0	. Штырь Pin	3	

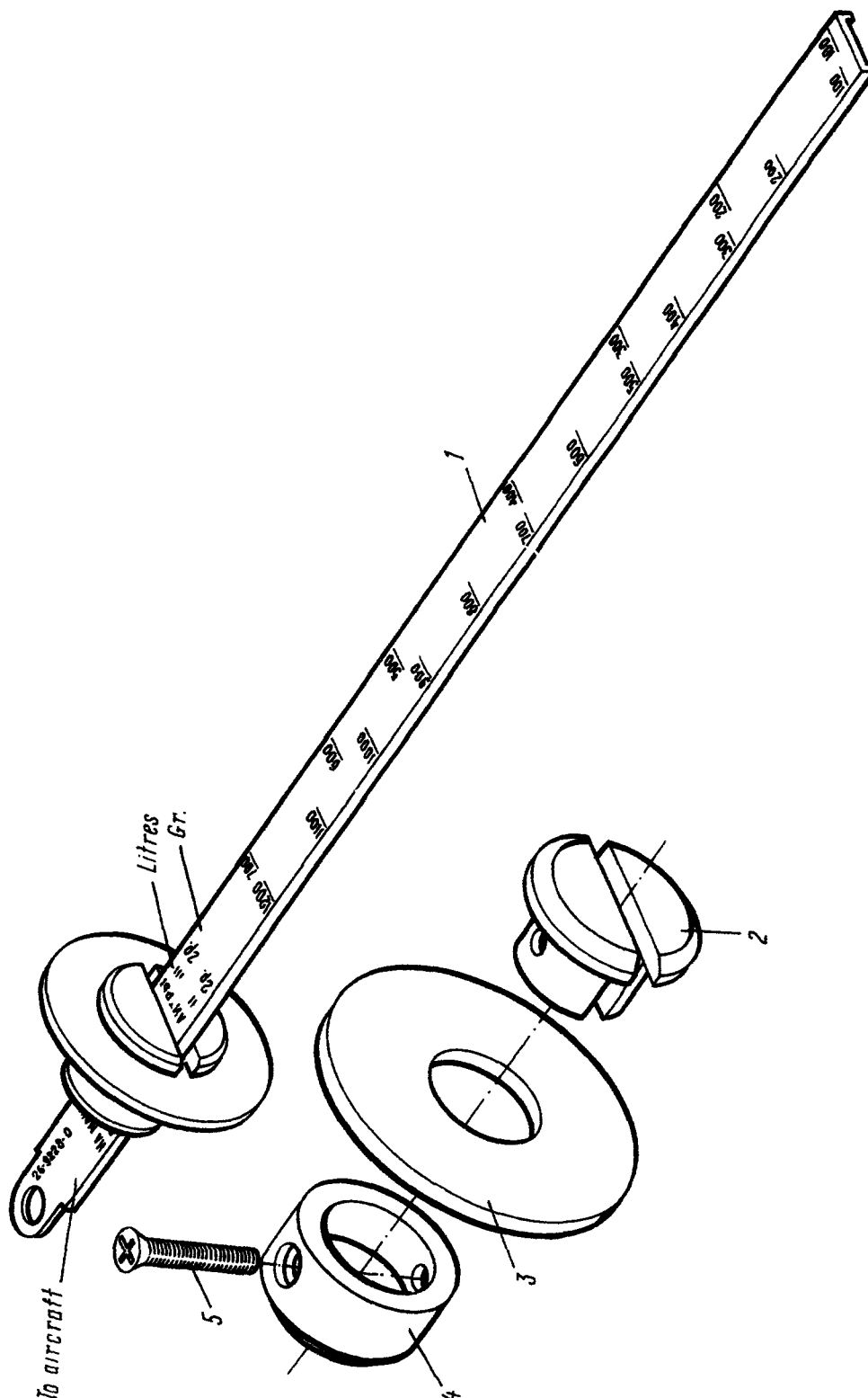


Рис.1. ЛИНЕЙКА ДЛЯ ЗАМЕРА КОЛИЧЕСТВА ТОПЛИВА В БАКАХ
Fig.1. BAYONET GAUGE FOR MEASURING FUEL LEVEL IN TANKS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	26-9228-0	7. СРЕДСТВА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ САМОЛЕТА ЛИНЕЙКА ДЛЯ ЗАМЕРА КОЛИЧЕСТВА ТОПЛИВА В БАКАХ 7. MAINTENANCE EQUIPMENT FOR AIRCRAFT SYSTEMS AND EQUIPMENT BAYONET GAUGE FOR MEASURING FUEL LEVEL IN TANKS		
I - I	26-9228-0-5	. Профиль Plate, face	I	
2	24-9228-13	. Втулка Bushing	I	
3	24-9228-11	. Шайба Washer	I	
4	24-9228-13	. Втулка Bushing	I	
5	3183А-5-36 Кд	. Винт Screw	I	

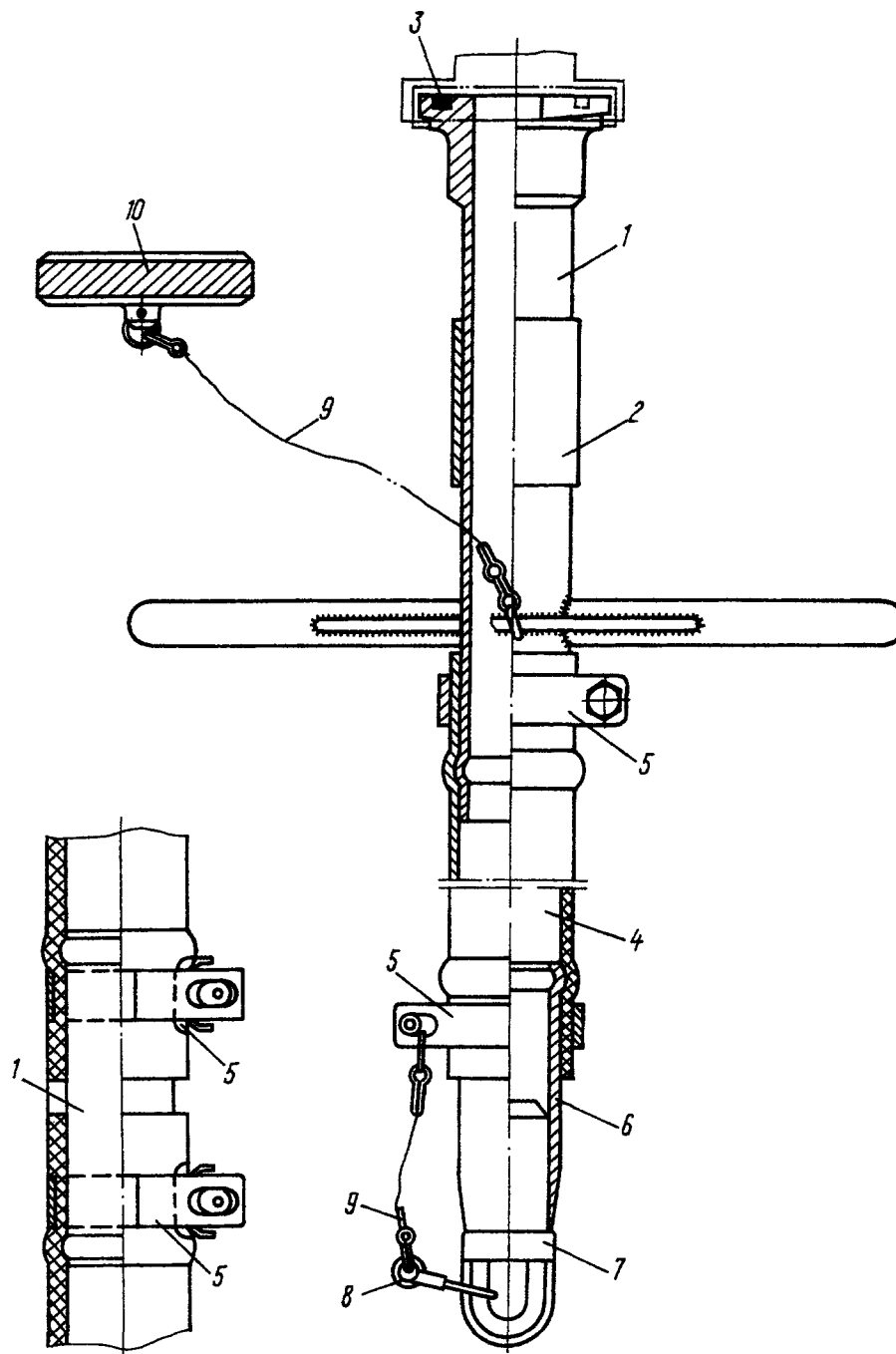


Рис.2. ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА ТОПЛИВА
Fig.2. FUEL DRAIN HOSE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9234-50	ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА ТОПЛИВА FUEL DRAIN HOSE		
2 - I	24-9234-75	. Ниппель Nipple	I	
2	24-9234-77	.. Трафарет Nameplate	I	
3	2609с52-35-4-I	. Кольцо Ring	I	
4	24-9234-50-3	. Шланг Hose	3	
5	408АН-38	. Хомут Clamp	6	
6	24-9240-53	. Наконечник End-piece	I	
7	24-9240-59	. Заглушка Cap	I	
8	24-9240-65-I	. Булавка Pin	I	
9	I803C50-II9 Кд	. Цепочка Chain	2	
IO	I705A-30	. Заглушка Plug	I	
II	24-9234-78	. Труба Tube	2	

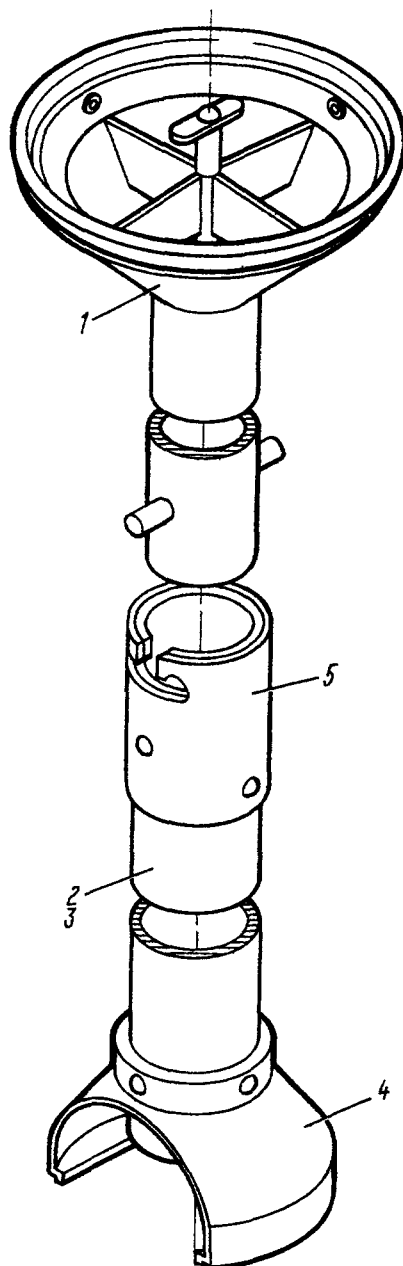


Рис.3. ВОРОНКА ДЛЯ СЛИВА КОНДЕНСАТА ИЗ БАКОВ
Fig.3. FUNNEL FOR DRAINING WATER FROM TANKS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9243-I90	ВОРОНКА ДЛЯ СЛИВА КОНДЕНСАТА ИЗ БАКОВ FUNNEL FOR DRAINING WATER FROM TANKS		
3 - I	Без номера No number	. Воронка в сборе Funnel assy	I	
2	Без номера No number	. Труба с захватом в сборе Tube with clamp, assy	I	
3	24-9243-I60-5	.. Труба Tube	I	
4	24-9243-I70	.. Захват Clamp	I	
5	24-9243-53	.. Втулка Bushing	I	

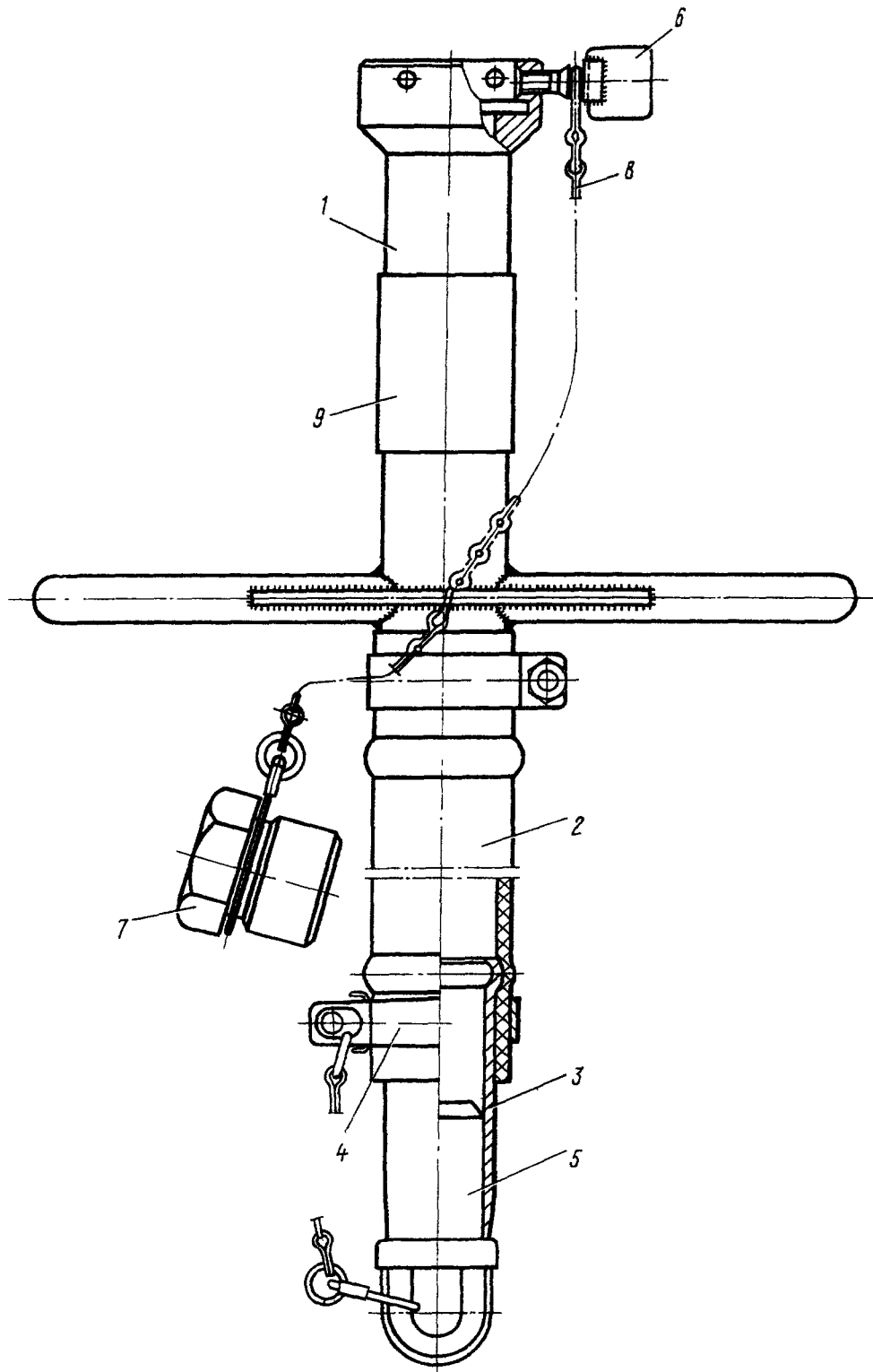


Рис.4. ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА ИЗ МАСЛОРАДИАТОРА
Fig.4. HOSE FOR DRAINING OIL FROM OIL COOLER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9240-50	ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА МАСЛА ИЗ МАСЛОРАДИАТОРА HOSE FOR DRAINING OIL FROM OIL COOLER		
4 - I	24-9240-60	. Ниппель Nipple	I	
2	24-9240-50-3	. Шланг Hose	I	
3	24-9240-53	. Наконечник End-piece	I	
4	408АН-38	. Хомут Clamp	2	
5	24-9240-59	. Заглушка Cap	I	
6	24-9240-70	. Винт стопорный Screw, lock	I	
7	24-9240-55	. Заглушка Plug	I	
8	I803C50-IOI Кд	. Цепочка Chain	I	
9	24-9240-8I	.. Трафарет Nameplate	I	

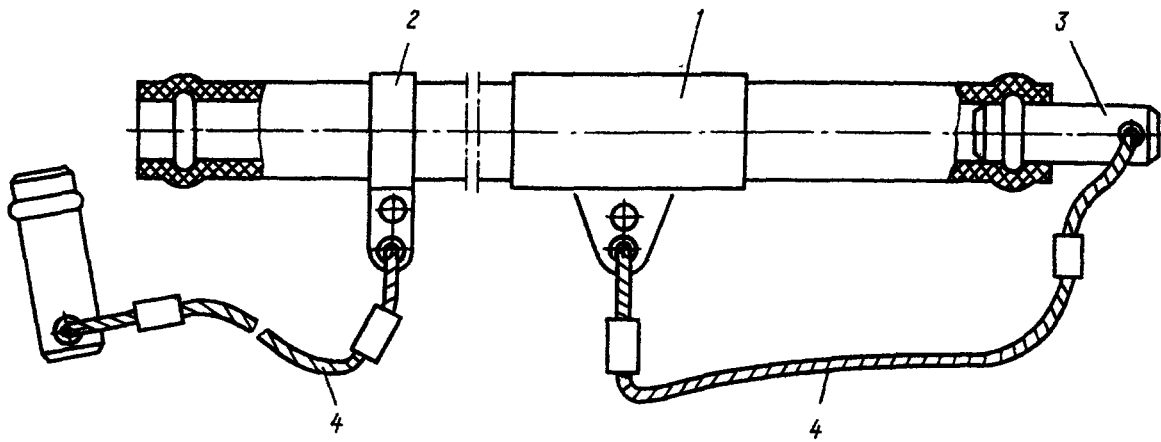


Рис.5. ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА ГИДРОСМЕСИ ИЗ ОТСТОЙНИКА ГИДРОБАКА
Fig.5. HOSE FOR DRAINING HYDRAULIC FLUID FROM HYDRAULIC RESERVOIR TRAP

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	34-9240-200	ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА ГИДРОСМЕСИ ИЗ ОТСТОЙНИКА ГИДРОБАКА HOSE FOR DRAINING HYDRAULIC FLUID FROM HYDRAULIC RESERVOIR TRAP		
5 - I	34-9240-200/3	. Шланг Hose	I	
2	34-9240-203	. Хомут Clamp	I	
3	34-9240-202	. Пробка Plug	2	
4	7x7-2 ГОСТ 2172-43	. Трос Cable	2	

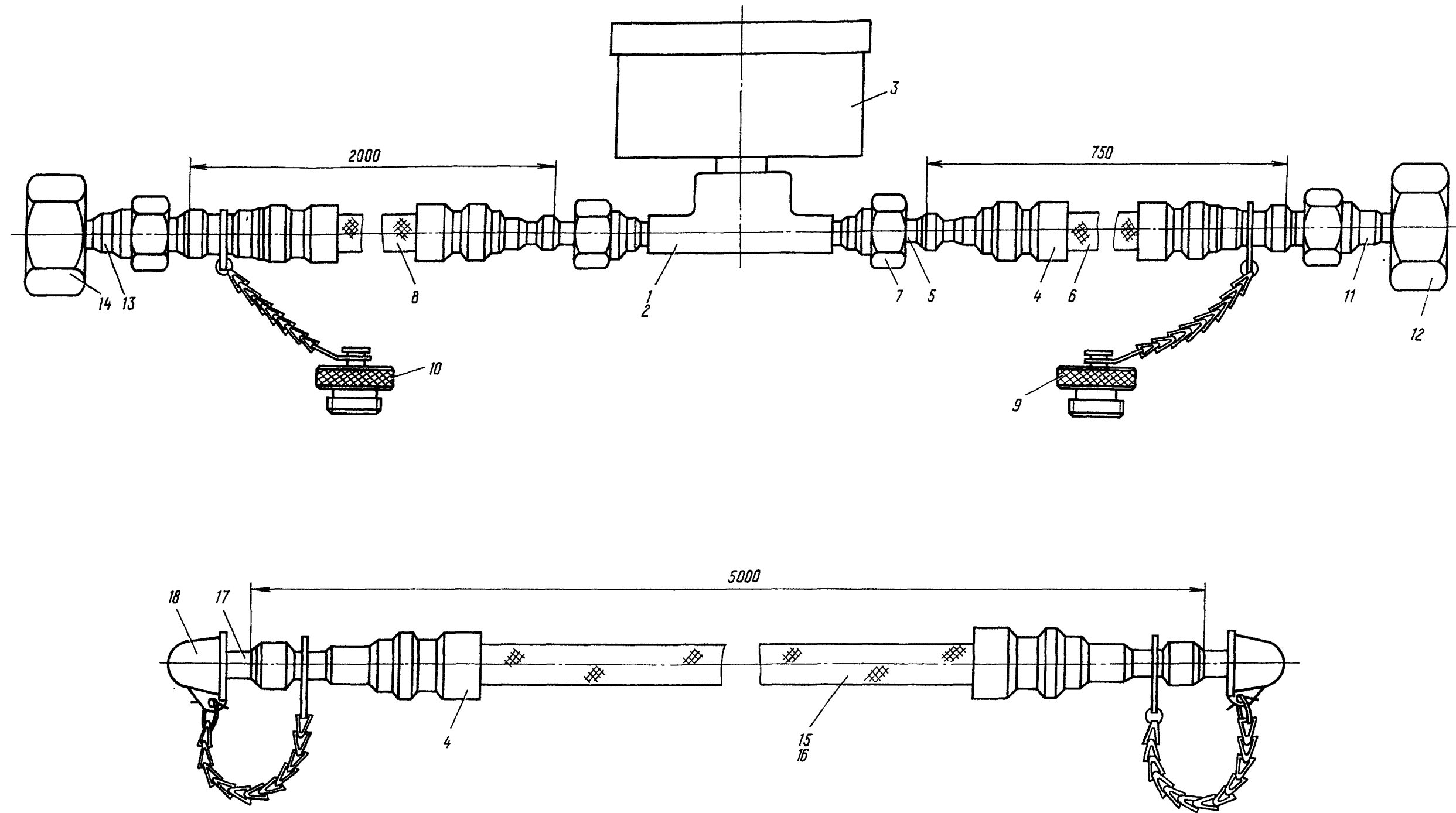


Рис.6. ШЛАНГИ ДЛЯ ЗАРЯДКИ И СТРАВЛИВАНИЯ КИСЛОРОДА
Fig.6. OXYGEN CHARGING AND RELEASE HOSES

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
		ШЛАНГИ ДЛЯ ЗАРЯДКИ И СТРАВЛИВАНИЯ КИСЛОРОДА OXYGEN CHARGING AND RELEASE HOSES		
6 - I	24-92I0-I00	. Шланг для зарядки кислородом Hose, charging, oxygen	I	
2	24-92I0-I05	.. Тройник Tee	I	
3	MK-I2M	.. Манометр Gauge, pressure	I	
4	24-92I0-I52	.. Муфта Coupling	4	
5	24-92I0-I58	.. Ниппель Nipple	4	
6	24-92I0-I60-I	.. Рукав Hose	I	
7	I699A-6	.. Гайка Nut	4	
8	24-92I0-I60-2	.. Рукав Hose	I	
9	24-92I0-54	.. Заглушка Plug	I	
I0	24-92I0-55	.. Заглушка Plug	I	
II	24-92I0-I06	.. Штуцер Connection	I	
I2	24-92I0-I07	.. Гайка Nut	I	
I3	24-92I0-I0I	.. Ниппель Nipple	I	
I4	24-92I0-I04	.. Гайка Nut	I	
I5	24-92I0-I00	. Шланг для стравливания кислорода Hose, release, oxygen	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		
6 - I6	24-92I0-I60-3	.. Рукав Hose	I	
I7	24-92I0-I5I	.. Штуцер Connection	2	
I8	24-92I0-I55	.. Заглушка Plug	I	

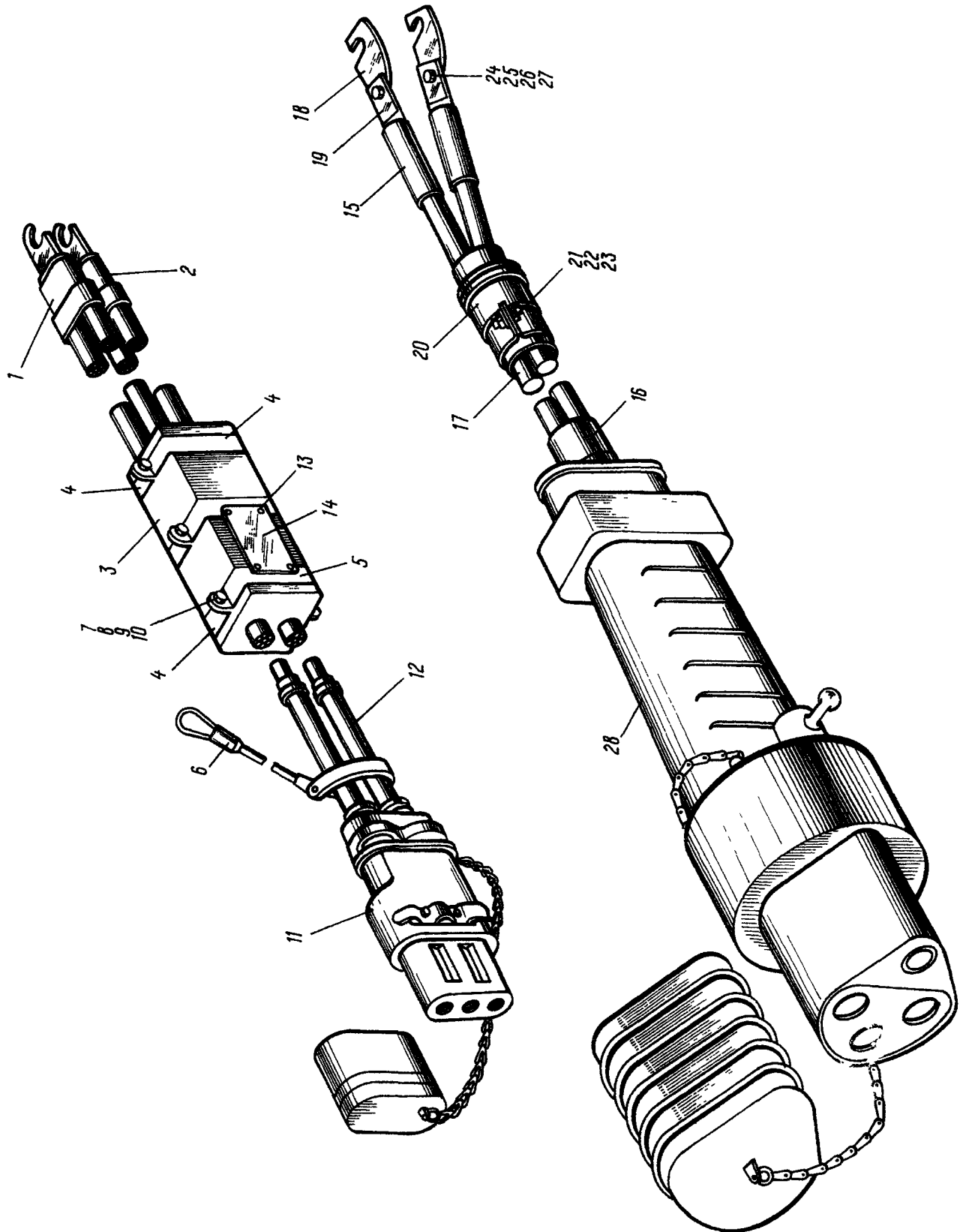


Рис.7. КАБЕЛИ АЭРОДРОМНОГО ПИТАНИЯ
Fig.7. EXTERNAL POWER SUPPLY CABLES

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9249-0	КАБЕЛИ АЭРОДРОМНОГО ПИТАНИЯ EXTERNAL POWER SUPPLY CABLES КАБЕЛЬ АЭРОДРОМНОГО ПИТАНИЯ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ DC EXTERNAL POWER SUPPLY CABLE		
7 - I	24-9249-0-7	.. Трубка резиновая Pipe, rubber	2	
2	24-9249-6	.. Наконечник Lug, cable	2	
3	24-9249-7	.. Переходник Adapter	I	
4	24-9249-9	.. Скоба Clamp	4	
5	24-9249-12	.. Скоба Clamp	2	
6	24-9249-20	.. Крепление розетки Fitting, attachment, receptacle	I	
7	3017A-5-I4-3	.. Болт Bolt	6	
8	3402A-0,8-5-10 Кд	.. Шайба Washer	6	
9	3341A-5	.. Гайка Nut	6	
10	I,5xI5-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	6	
11	ШРАП-500К	.. Розетка (готовое изделие) Receptacle (purchased item)	I	
12	НРИМ-Т IхI20 мм ² ГОСТ 7866-56	.. Кабель Cable	I	
13	3I66A-3-4 Кд	.. Винт Screw	4	
14	24-9249-11	.. Трафарет Nameplate	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
	24-9247-0	КАБЕЛЬ АЭРОДРОМНОГО ПИТАНИЯ ПЕРЕМЕННЫМ ТОКОМ AC EXTERNAL POWER SUPPLY CABLE		
7 - I5	24-9247-0-23	.. Трубка полихлорвиниловая Pipe, PVC	2	
I6	24-9247-0-27	.. Рукав Hose	I	
I7	24-9247-0-29	.. Провод Wire	2	
I8	24-9247-I	.. Наконечник Lug	2	
I9	6093C54-I0	.. Наконечник End-piece	2	
20	I666C50-28-H	.. Хомут Clamp	2	
2I	3I66A-5-I2 Кд	.. Винт Screw	2	
22	3373A-5 Кд	.. Гайка Nut	2	
23	5H65Г Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	2	
24	АНI33-I0-20	.. Винт Screw	2	
25	33I4A-I0	.. Гайка Nut	2	
26	3408A-I,5-I0-20 Кд	.. Шайба Washer	2	
27	ICNH65Г-Кд ГОСТ 6402-6I	.. Шайба Washer	2	
28	ШРА-200ЛК	.. Розетка (готовое изделие) Receptacle (purchased item)	I	

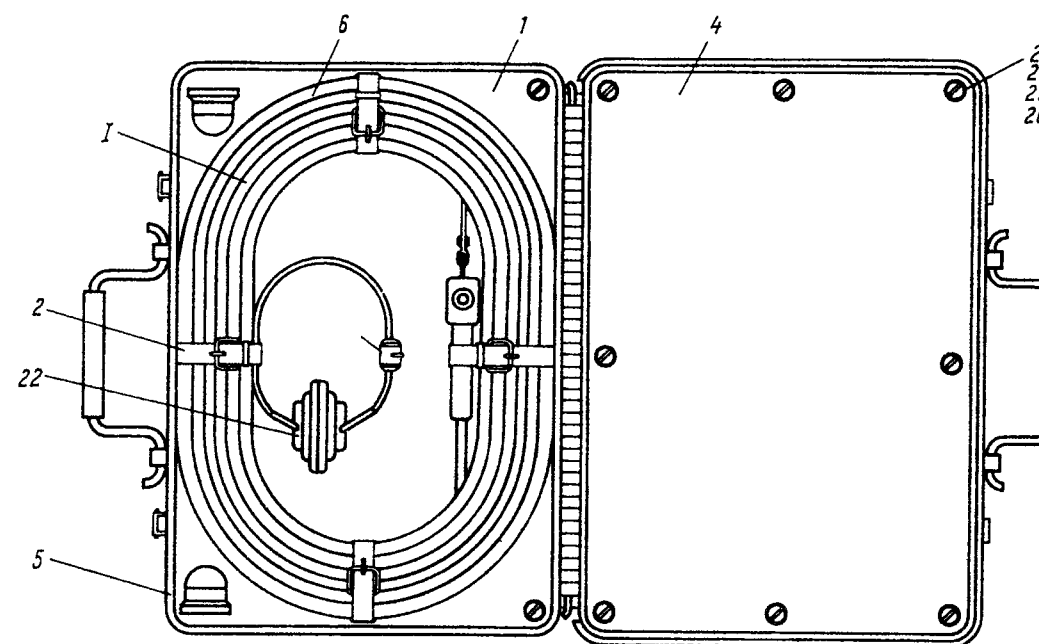
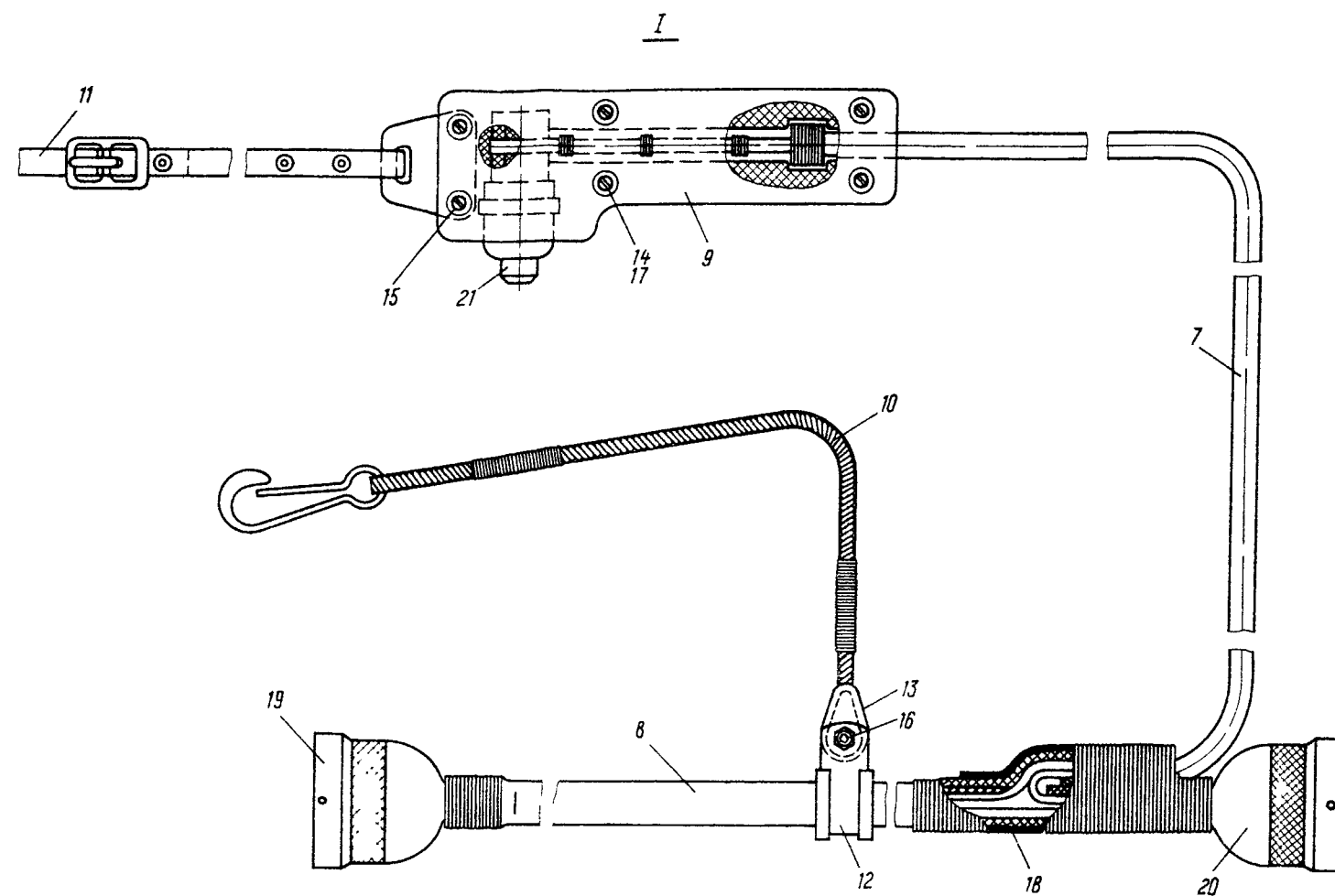


Рис.8. ЧЕМОДАН С КАБЕЛЕМ АЭРОДРОМНОГО СПУ И АВИАГАРНИТУРОЙ
Fig.8. CASE WITH EXTERNAL ICS CABLE AND HEAD SET

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9242-I00	ЧЕМОДАН С КАБЕЛЕМ АЭРОДРОМНОГО СПУ И АВИАГАРНИТУРОЙ CASE WITH EXTERNAL ICS CABLE AND HEAD SET		
8 - I	24-9242-II0	. Прокладка Lining	I	
2	24-9242-I20	. Ремень Belt	4	
3	24-9242-I30	. Ремень Belt	I	
4	24-9020-I052	. Прокладка Lining	I	
5	24-9020-I060	. Чемодан Case	I	
6	24-9242-70	. Кабель аэродромного СПУ Cable, external ICS	I	
7	24-9242-70-3	.. Трубка резиновая Pipe, rubber	I	
8	24-9242-70-5	.. Трубка резиновая Pipe, rubber	I	
9	24-9242-20	.. Ручка Handle	I	
I0	24-9242-80	.. Трос Cable	I	
II	24-9242-90	.. Ремень Belt	I	
I2	I666C50-I0-H	.. Хомутик Clamp	I	
I3	3I66A-4-I6 Кд	.. Винт Screw	I	
I4	3I66A-3-I8 Кд	.. Винт Screw	4	
I5	3I66A-3-26 Кд	.. Винт Screw	2	
I6	330IA-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
8 - I7	ЗЗОIA-3 Кд	.. Гайка Nut	6	
I8	БПВЛЭ-Т 0,35 мм ² ТУКОММ505.240-56	.. Провод Wire	I	
I9	ЖФ6.607.003	.. Вилка (готовое изделие) Plug (purchased item)	I	
20	ЖФ6.607.010	.. Вилка (готовое изделие) Plug (purchased item)	I	
2I	5КС	.. Кнопка (готовое изделие) Button (purchased item)	I	
22	АГ-2	. Авиагарнитура (готовое из- делие) Head set (purchased item)	I	
23	24-9020-307	. Гайка Nut	I6	
24	ЗI66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	I6	
25	3402A-I,5-4-I0 Кд	. Шайба Washer	I6	
26	4Н65Г-Кд ГОСТ 6402-6I	. Шайба Washer	I6	

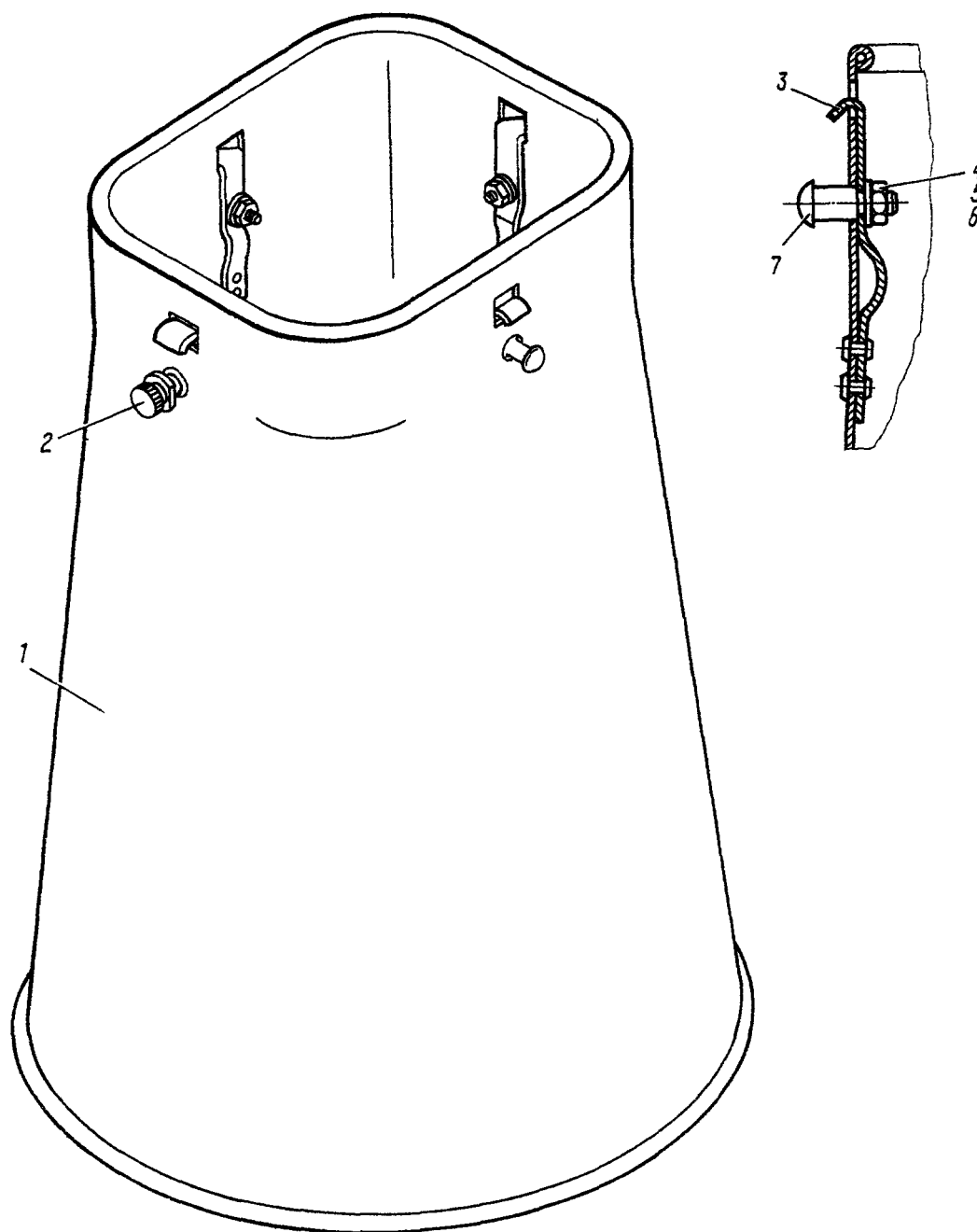


Рис.9. ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24
Fig.9. ADAPTER FOR AI-24 ENGINE HEATER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-924I-0	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДВИ- ГАТЕЛЯ АИ-24 ADAPTER FOR AI-24 ENGINE HEATER		
9 - I	24-924I-0/3	. Обечайка Shroud	I	
2	24-924I-4	.. Палец Pin	I	
3	24-924I-5/I,2	.. Пружина Spring	2	
4	3402A-0,5-4-8 Кд	.. Шайба Washer	2	
5	334IA-4 Кд	.. Гайка Nut	2	
6	I,5xI2-002 ГОСТ 397-66	.. Шплинт Pin, cotter	2	
7	24-924I-3	.. Штифт Pin	I	

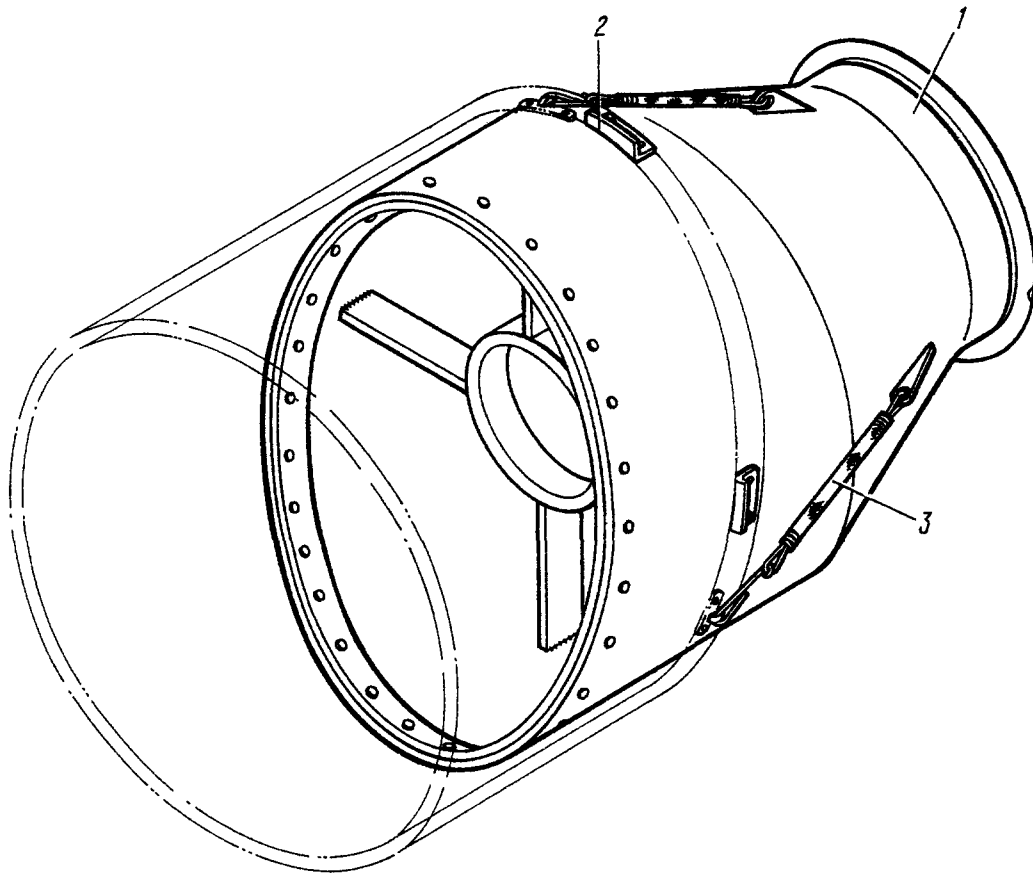


Рис.10. ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ГАЗОВОЗДУШНОГО ТРАКТА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24
Fig.10. ADAPTER FOR АИ-24 ENGINE RAM-JET DUCT HEATER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-924I-50	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ГАЗО- ВОЗДУШНОГО ТРАКТА ДВИГАТЕЛЯ АИ-24 ADAPTER FOR AI-24 ENGINE RAM- JET DUCT HEATER		
10 - I	24-924I-52	. Переходник Adapter	I	
2	Без номера No number	.. Уголок упорный Д16Т Пр 100-3, $\ell = 40$ Angle, thrust Д16Т Пр 100-3, $\ell = 40$	4	
	3503A-3-7	... Заклепка Rivet	8	
3	24-924I-60	.. Амортизатор Shock absorber	3	

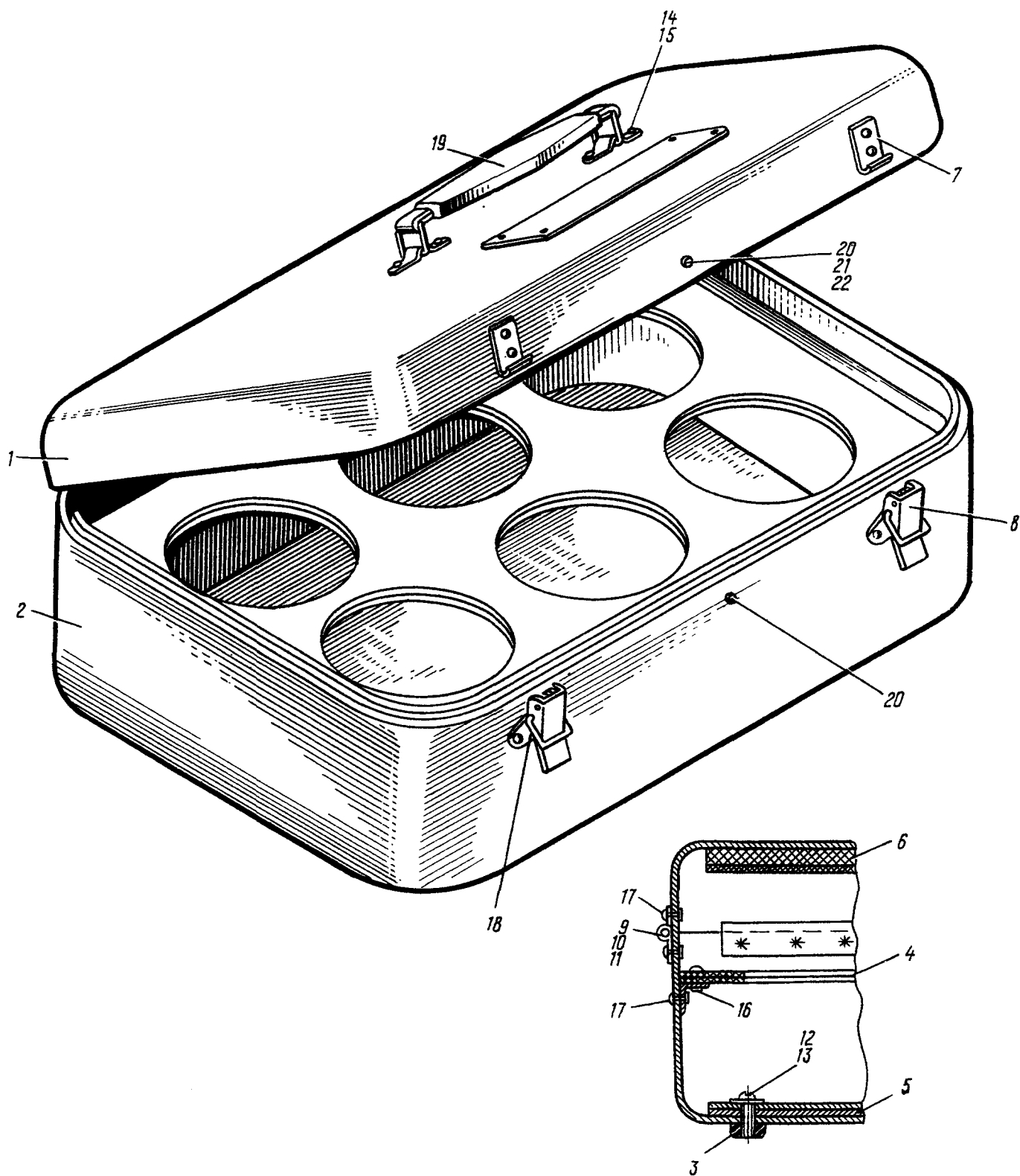


Рис.11. ЧЕМОДАН ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОТСТОЯ ТОПЛИВА
Fig.11. CASE FOR STORING FUEL SEDIMENT

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9230-250	ЧЕМОДАН ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОТСТОЯ ТОПЛИВА CASE FOR STORING FUEL SEDIMENT		
II - I	24-9230-255	. Днище Cover	I	
2	24-9230-254	. Крышка Bottom	I	
3	24-9020-307	. Ножка Leg	4	
4	24-9230-25I	. Перегородка Partition	I	
5	24-9230-252	. Прокладка Liner	I	
6	24-9230-260	. Прокладка Liner	I	
7	24-9020-305	. Крючок Hook	2	
8	24-9020-360	. Замок Lock	2	
9	I256C56-20-300	. Створка Hinge	I	
I0	I256C56-20-260	. Створка Hinge	I	
II	I45C49-3-3I0	. Шомпол Rod	I	
I2	3I66A-4-I6 Кд	. Винт Screw	4	
I3	3402A-I-4-8 Кд	. Шайба Washer	4	
I4	3I74A-4-I0	. Винт Screw	4	
I5	330IA-4	. Гайка Nut	4	
I6	3560A-3-I2	. Заклепка Rivet	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
II - I7	3503A-3-7	. Заклепка Rivet	34	
I8	3503A-3-9	. Заклепка Rivet	II	
I9	649AH	. Ручка Handle	I	
20	24-0360-I70-3	. Штырь Pin	2	
2I	2444A	. Пломба Seal	I	
22	КС 0,8-I,2 Кд ГОСТ 792-4I	. Проволока Wire	I	

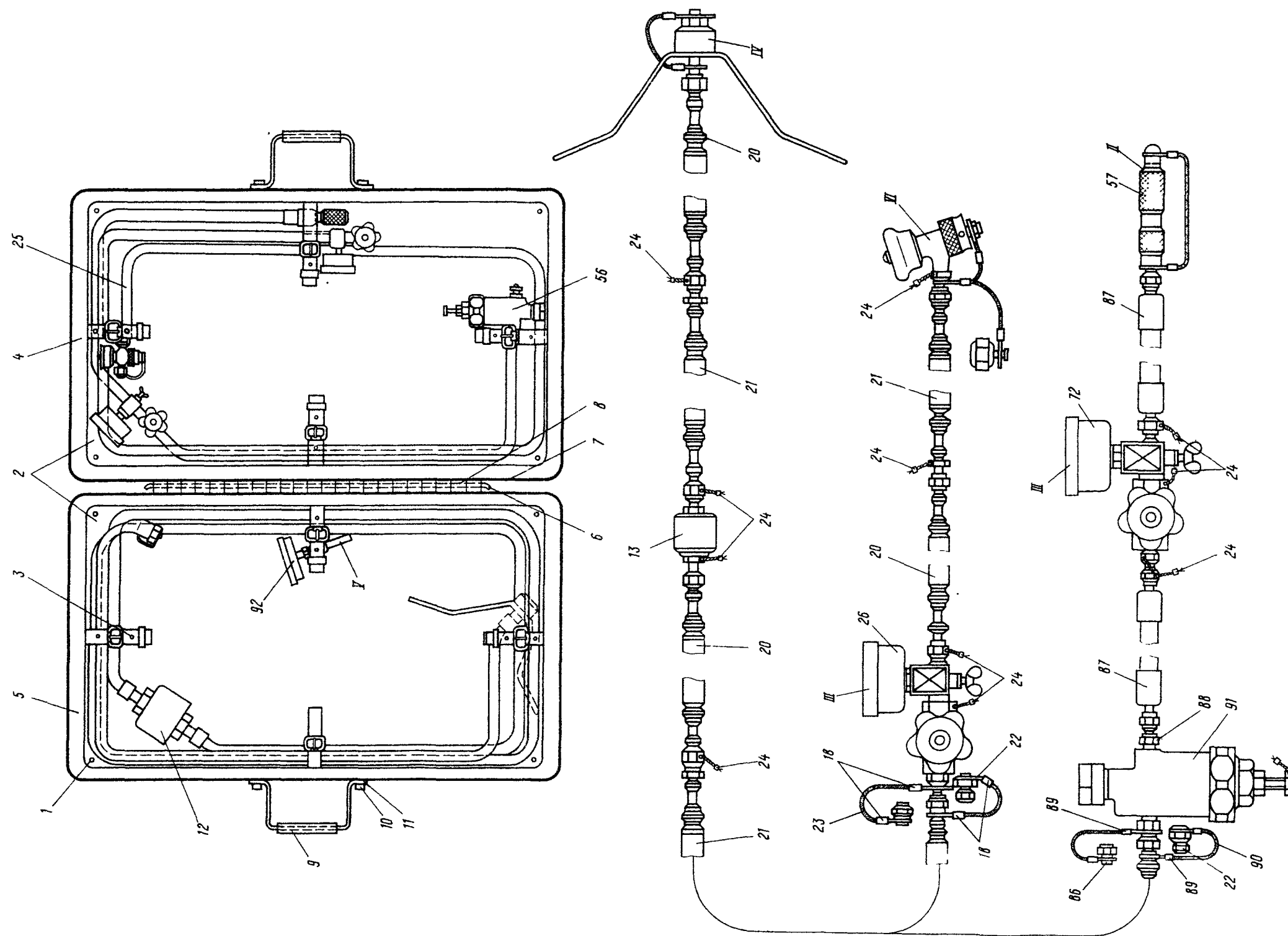


Рис.12. ЧЕМОДАН С ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ 4296А-II, 3833А-10, 4296А-III (ЛИСТ I)
Fig.12. CASE WITH DEVICES 4296A-II, 3833A-10, 4296A-III (SHEET 1)

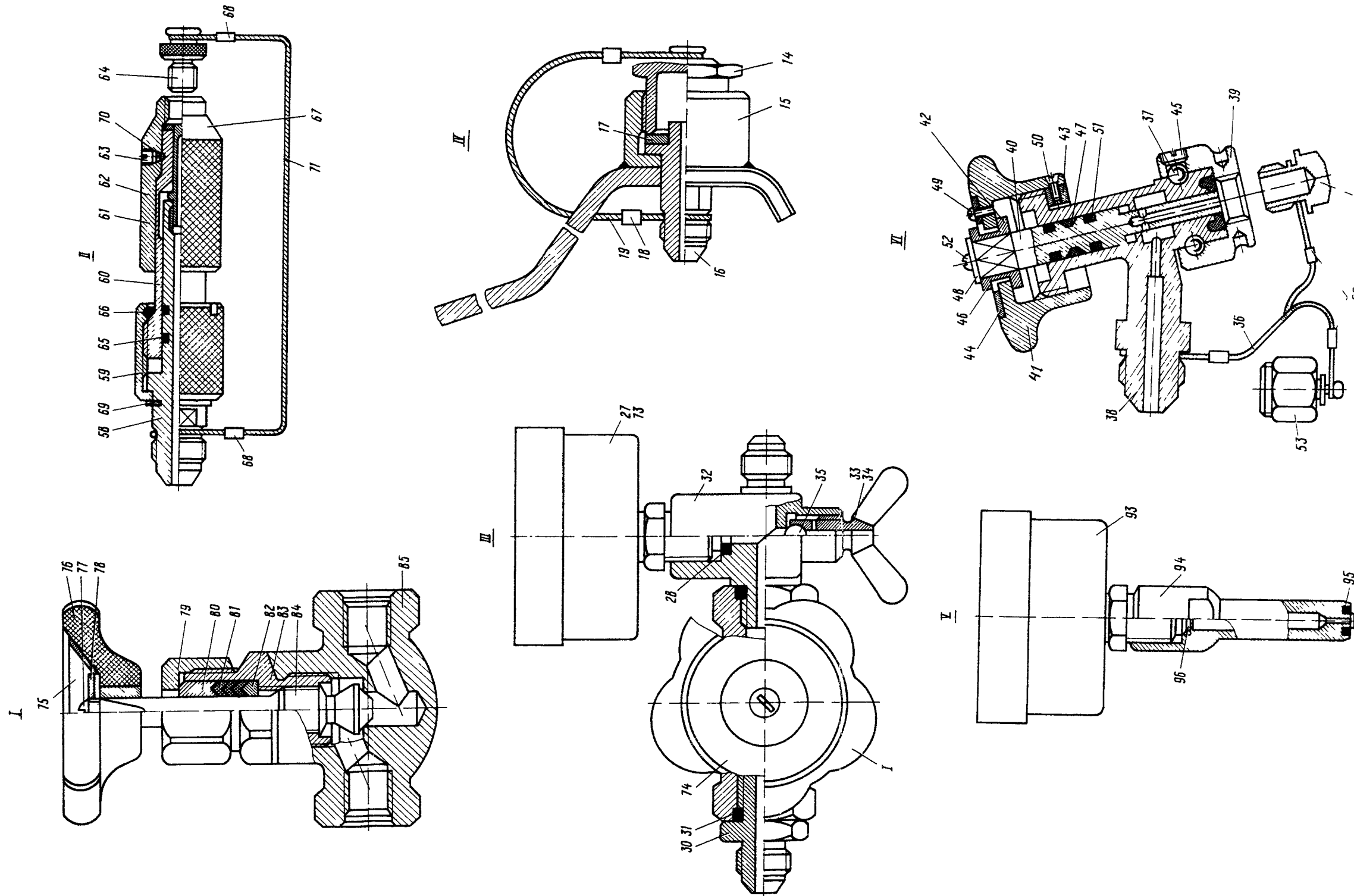


Рис.12. ЧЕМОДАН С ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ 4296А-II, 3833А-10, 4296А-III (ЛИСТ 2)
Fig.12. CASE WITH DEVICES 4296A-II, 3833A-10, 4296A-III (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9020-400	ЧЕМОДАН С ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ 4296А-II, 3833А-10, 4296А-III CASE WITH DEVICES 4296А-II, 3833А-10, 4296А-III		
12 - I	24-9020-307	. Гайка Nut	16	
	4Н65Г Кд ГОСТ 6402-61	. Шайба Washer	16	
	3402А-I, 5-4-10 Кд	. Шайба Washer	16	
	3166А-4-16 Кд	. Винт Screw	16	
2	24-9020-410	. Основание Base	2	
	24-9020-1452	.. Прокладка Lining	1	
	24-9020-401	.. Накладка Cover-plate	4	
	3549А-3-12	.. Заклепка Rivet	8	
3	24-9020-405	.. Ремень с пряжкой Belt with buckle	4	
	24-9020-1460	. Чемодан в сборе Case assy	1	
4	24-9020-1461	.. Крышка нижняя Cover, lower	1	
5	24-9020-1465	.. Крышка верхняя Cover, upper	1	
6	I44C52-510	.. Шомпол Rod	1	
7	I256C56-20-500	.. Петля Hinge	1	
8	I256C56-20-460	.. Петля Hinge	1	
	3560А-3-8	.. Заклепка Rivet	39	
9	24-9020-350	.. Ручка Handle	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 - I0	24-9020-306	. Скоба Clamp	4	
	24-9020-360	.. Замок Lock	2	
	24-9020-305	.. Скоба Clamp	2	
II	3502A-3-9	.. Заклепка Rivet	I6	
	3560A-3-I0	.. Заклепка Rivet	I0	
I2	4296A-A	. Постоянная часть приспособ- ления в сборе Device assy	I	
I3	2668A-3	.. Фильтр воздушный Filter, air	I	
	4297A	.. Наконечник для присоединения к баллону Tip - Bottle connection	I	
I4	4298A	... Заглушка Plug	I	
I5	4298A	... Гайка накидная Nut, coupling	I	
I6	4302A	... Штуцер Connection	I	
I7	4303A	... Прокладка Gasket	I	
I8	I367C50-3-4-I0	... Втулка Bushing	2	
I9	Ix7-I ГОСТ 2I72-43	... Канат стальной Cable, steel	I	
20	4609A-Г6-240-I000	.. Рукав Hose	2	
2I	46IIA-Г6-240-I000	.. Рукав Hose	2	
22	4I76A	.. Заглушка Plug	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		
12 - 23	Ix7-I ГОСТ 2I72-43	.. Канат стальной Cable, steel	I	
24	2444A	.. Пломба Seal	4	
	КС 0,8-I,2 Кд ГОСТ 792-4I	.. Проволока Wire	4	
25	4296A-II-B	. Приспособление для зарядки гидроаккумуляторов и аморти- зационных стоек шасси в сборе Device - Charging of hydrau- lic accumulators and L.G. shock struts, assy	I	
26	4304A-250	.. Кран с манометром Valve with pressure gauge	I	
27	МА-250 (МГ-250М)	... Манометр Gauge, pressure	I	
28	2608C52-4-IO-2,5-Ж	... Кольцо уплотнительное Ring, packing	I	
29	3742A-I2	... Кран запорный Valve, shutoff	I	
30	4305A	... Проходник Connection, partition	I	
3I	2I86A-I3	... Кольцо Ring	2	
32	4308A	... Крестовина Cross-piece	I	
33	4306A	... Кран стравливания Valve, relief	I	
34	4307A Болт-барашек Bolt, butterfly	I	
35	Б IV 6,35 мм Н ГОСТ 3720-60 Шарик Ball	I	
	43I6A	.. Наконечник для зарядки гидроаккумуляторов и амор- тизационных стоек шасси Connection - Charging of hydraulic accumulators and L.G. shock struts	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
12 - 36	Ix7-I ГОСТ 2172-43	... Канат стальной Cable, steel	I	
37	Б IV 5,556 мм Н ГОСТ 3722-60	... Шарик Ball	I	
38	43I8A	... Корпус с уплотнением Case with packing	I	
39	43I7A	... Гайка Nut	I	
40	4320A	... Шток Ram	I	
41	432IA	... Ручка Handle	I	
42	4322A	... Втулка Bushing	I	
43	4323A	... Полукольцо стопорное Half-ring, lock	I	
44	4324A	... Трафарет Nameplate	I	
45	4325A	... Заглушка Plug	I	
46	4326A	... Шайба Washer	I	
47	4327A	... Сальник Gland	I	
48	3402A-I-4-10 Кд	... Шайба Washer	I	
49	32I4A-2-5	... Винт Screw	3	
50	3I77A-2,5-7	... Винт Screw	3	
51	2I86A-6	... Кольцо Ring	2	
52	3I72A-4-7	... Винт Screw	I	
53	I899A-6-T	... Заглушка Plug	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
I2 - 54	2I93A-MI4xI,5	... Заглушка Plug	I	
55	I367C50-3-4-I0	... Втулка Bushing	3	
	2444A	.. Пломба Seal	4	
	КС 0,8-I,2 Кд ГОСТ 792-4I	.. Проволока Wire	4	
56	4296A-B	. Приспособление для зарядки камер авиаколес Device - Charging of wheel inner tubes	I	
57	4328A	.. Наконечник для зарядки камер авиаколес Connection - Charging of wheel inner tubes	I	
58	4329A	... Шток Ram	I	
59	4330A	... Гайка накидная Nut, coupling	I	
60	433IA	... Корпус Casing	I	
6I	4332A	... Гайка Nut	I	
62	4333A	... Игла Needle	I	
63	4334A	... Заглушка Plug	I	
64	4335A	... Заглушка Plug	I	
65	2I86A-6	... Кольцо Ring	2	
66	562M56-I8	... Кольцо Ring	I	
67	34M5I-8-4,2-2,5	... Кольцо Ring	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		
I2 - 68	I367C50-3-4-I0	... Втулка Bushing	2	
69	3420A-I4	... Шайба обжимная Washer, snap	I	
70	Б IY 3,175 мм Н ГОСТ 3722-60	... Шарик Ball	I0	
7I	Ix7-I ГОСТ 2I72-43	... Канат стальной Cable, steel	I	
72	4304A-30	.. Кран с манометром Valve with pressure gauge	I	
73	MA-30 (MB-IOM-T)	... Манометр Gauge, pressure	I	
74	3742A-I2	... Кран запорный Valve, shutoff	I	
75	3732A-I2 Трафарет Nameplate	I	
76	373IA Маховичок Handwheel	I	
77	3I72A-5-I4 Винт Screw	I	
78	3733A Шайба Washer	I	
79	3735A Гайка накидная Nut, coupling	I	
80	3736A-2 Кольцо Ring	I	
8I	3737A-2 Манжет Cup	3	
82	3738A-2 Кольцо Ring	I	
83	3739A-2 Штуцер Connection	I	
84	3740A-2 Шток Ram	I	
85	3743A Корпус Casing	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		
I2 - 86	I899A-6-T	.. Заглушка Plug	I	
87	I68IA-5V6-I00-500	.. Рукав Nose	I	
88	2793A-6	.. Проходник ввертной Connection, wall-type, screw-in	I	
89	I367C50-3-4-I0	.. Втулка Bushing	2	
90	Ix7-I ГОСТ 2I72-43 2444A	.. Канат стальной Cable, steel	2	
	КС 0,8-I,2 Кд ГОСТ 792-4I	.. Пломба Seal	3	
9I	669300/Б-22	.. Проволока Wire	3	
92	3833A-I0	.. Редуктор Reducer	I	
		. Прибор для проверки давления в камерах авиаколес Gauge, pressure - Checking pressure in wheel inner tubes	I	
93	MA-I0-T (MB-IOM-T)	.. Манометр Gauge, pressure	I	
94	3834A	.. Трубка Tube	I	
95	2608C52-4-I0-2,5-Ж	.. Кольцо Ring	I	
96	2608C52-4-9-3-Ж	.. Кольцо Ring	I	

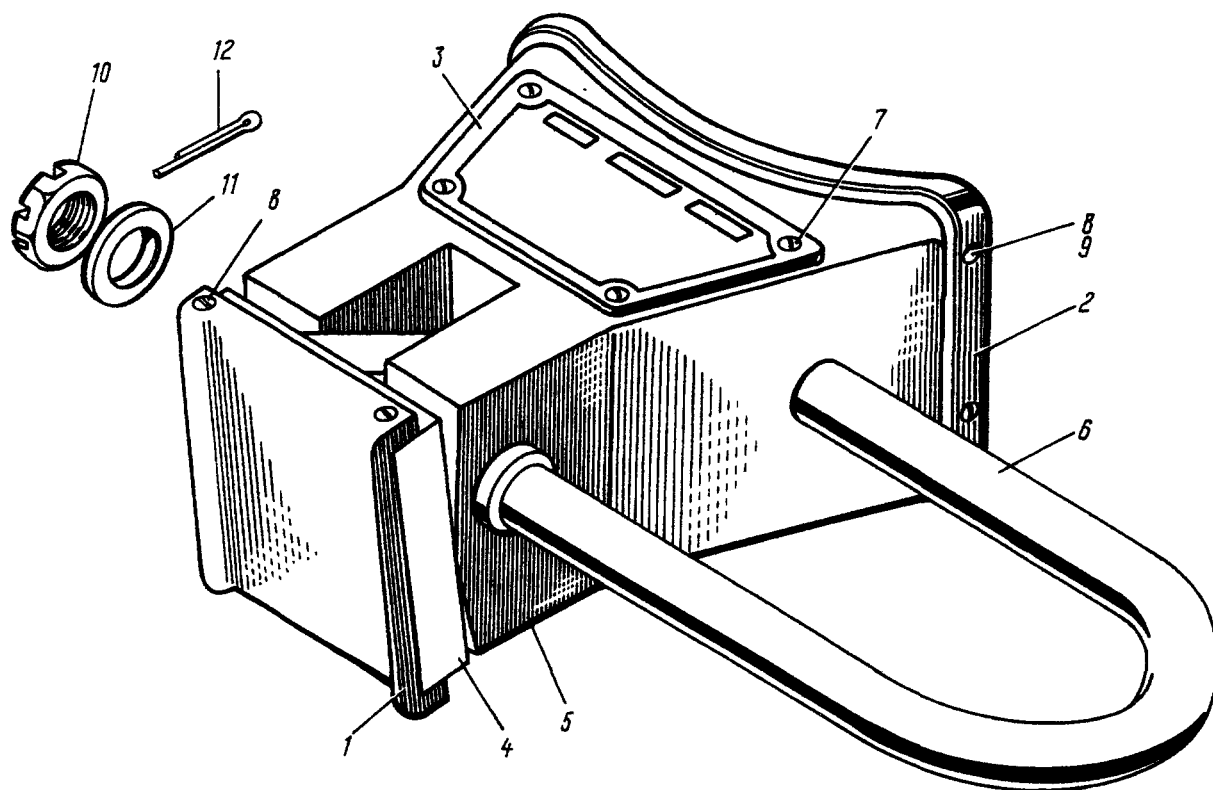


Рис.13. ФИКСАТОР АМОРТИЗАТОРА ПЕРЕДНЕЙ НОГИ
Fig.13. NOSE L.G. SHOCK STRUT LOCK

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	24-9220-50	ФИКСАТОР АМОРТИЗАТОРА ПЕРЕДНЕЙ НОГИ NOSE L.G. SHOCK STRUT LOCK		
I3 - I	24-9220-50-3	. Накладка Cover-plate	I	
2	24-9220-50-5	. Накладка Cover-plate	I	
3	24-9220-5I	. Трафарет Nameplate	I	
4	24-9220-52	. Ложемент Support	I	
5	24-9020-53	. Корпус Casing	I	
6	24-9220-54	. Ручка Handle	I	
7	3I66A-3-4 Кд	. Винт Screw	4	
8	3I66A-3-IO Кд	. Винт Screw	8	
9	3402A-0,5-3-6 Кд	. Шайба Washer	8	
IO	334IA-8	. Гайка Nut	I	
II	3402A-2-8-I6 Кд	. Шайба Washer	I	
I2	2x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	I	

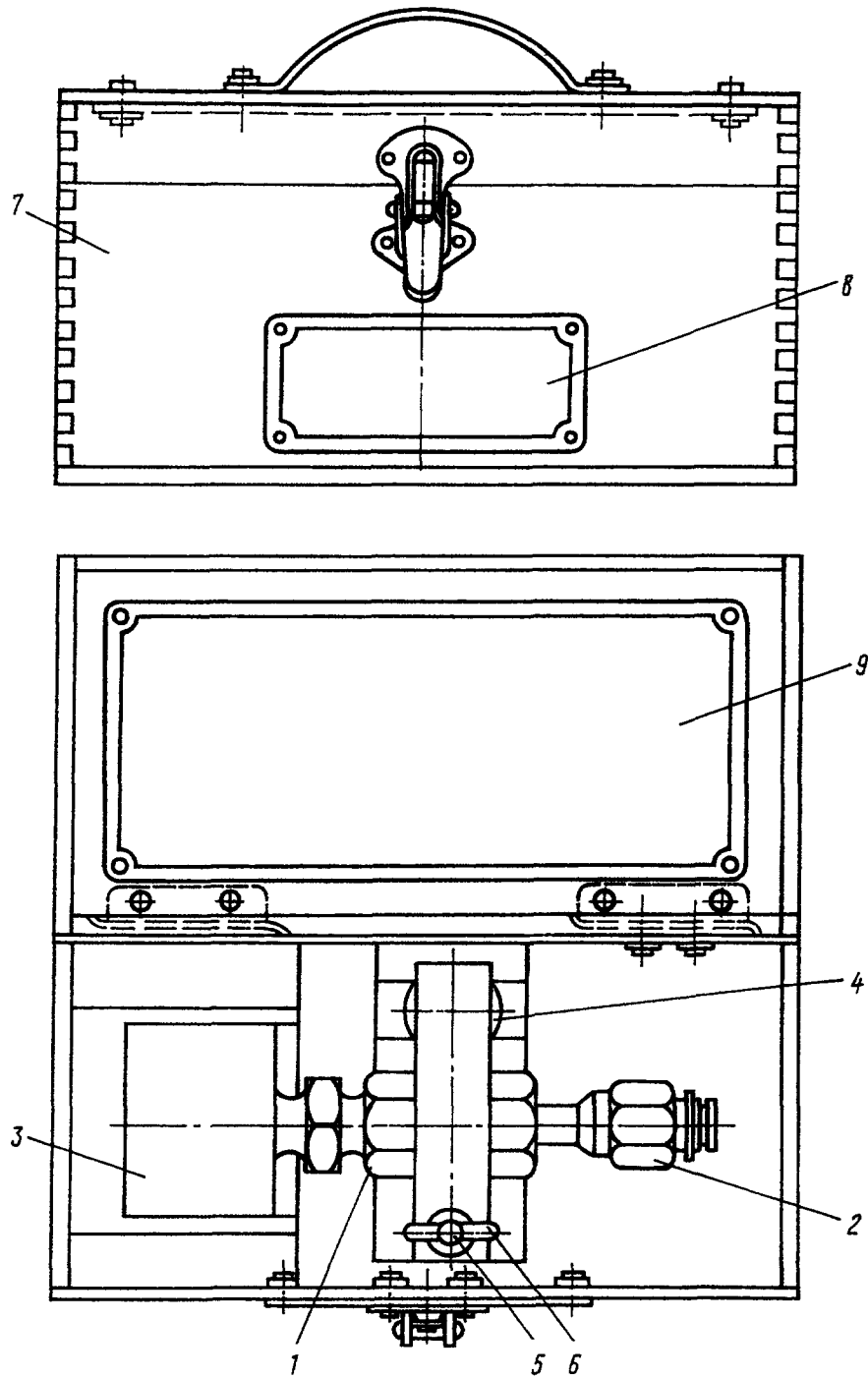


Рис.14. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СЕТИ АВАРИЙНОГО ГИДРОФЛЮКИРОВАНИЯ ВИНТОВ
Fig.14. DEVICE FOR CHECKING EMERGENCY PROPELLER FEATHERING SYSTEM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	34-9208-0	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СЕТИ АВАРИЙНОГО ГИДРОФЛЮГИР- ОВАНИЯ ВИНТОВ DEVICE FOR CHECKING EMERGENCY PROPELLER FEATHERING SYSTEM		
I4 - I	34-9208-30	. Проходник Adapter	I	
2	I899A-6	. Заглушка Plug	I	
3	Без номера No number	. Манометр 160 кг/см ² Gauge, pressure, 160 kg/cm ²	I	
4	34-9208-6	. Пробка Plug	I	
5	34-9208-II	. Стержень Rod	I	
6	I4I4c49-3-70 Кд	. Гайка барашковая Nut, wing	I	
7	34-9208-2	. Ящик Case	I	
8	34-9208-7	.. Трафарет Nameplate	I	
9	34-9208-5	.. Трафарет Nameplate	I	

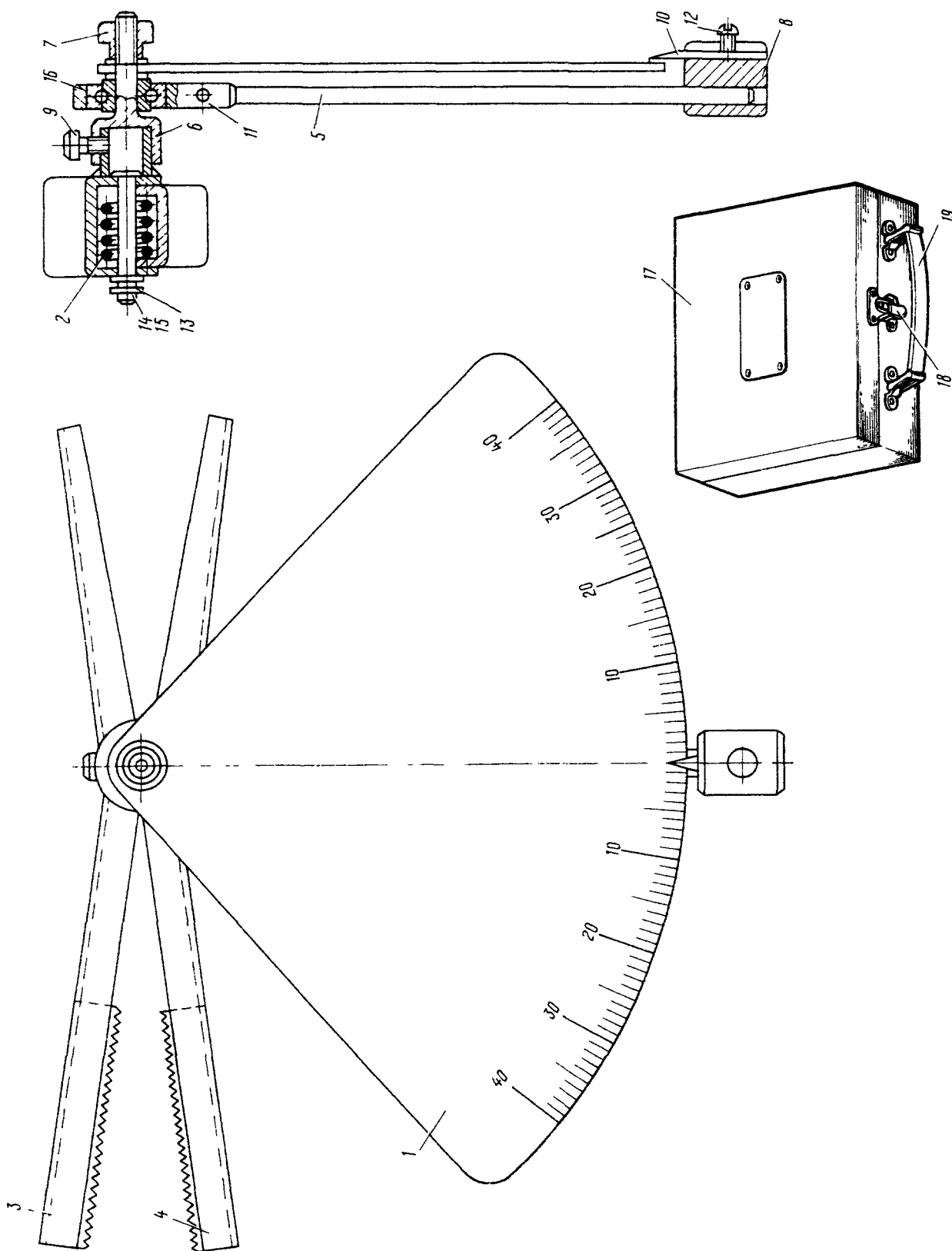


Рис.15. УГЛОМЕР ДЛЯ РУЛЯ ВЫСОТЫ И ЭЛЕРОНОВ
Fig.15. ELEVATOR ANDAILERONS PROTRACTOR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9226-0	УГЛОМЕР ДЛЯ РУЛЯ ВЫСОТЫ И ЭЛЕРОНОВ ELEVATOR ANDAILERONS PROTRACTOR		
I5 - I	24-9226-I	. Шкала Scale	I	
2	24-9226-2	. Пружина Spring	I	
3	24-9226-3	. Рычаг Lever	I	
4	24-9226-4	. Рычаг Lever	I	
5	HO98I3-I63	. Отвес Plumb	I	
6	HO98I3-33	. Ось Shaft	I	
7	HO98I3-35	. Гайка Nut	I	
8	HO98I3-36	. Груз Weight	I	
9	HO98I3-37	. Винт Screw	I	
IO	HO98I3-38	. Стрелка Pointer	I	
II	3I66A-3-6 Кд	. Винт Screw	I	
I2	3I66A-3-5 Кд	. Винт Screw	I	
	3402A-2-5-IO Кд	. Шайба Washer	I	
I3	3402A-I-5-IO Кд	. Шайба Washer	2	
I4	I340C5I-5-28-2,5	. Валик Shaft	I	
I5	I,5xIO-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	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				
I5 - I6	980055	. Подшипник (готовое изделие) Bearing (purchased item)	I	
I7	24-9226-10	. Футляр для угломера Case - Protractor	I	
I8	II5AH	.. Замок Lock	I	
I9	649AH	.. Ручка Handle	I	

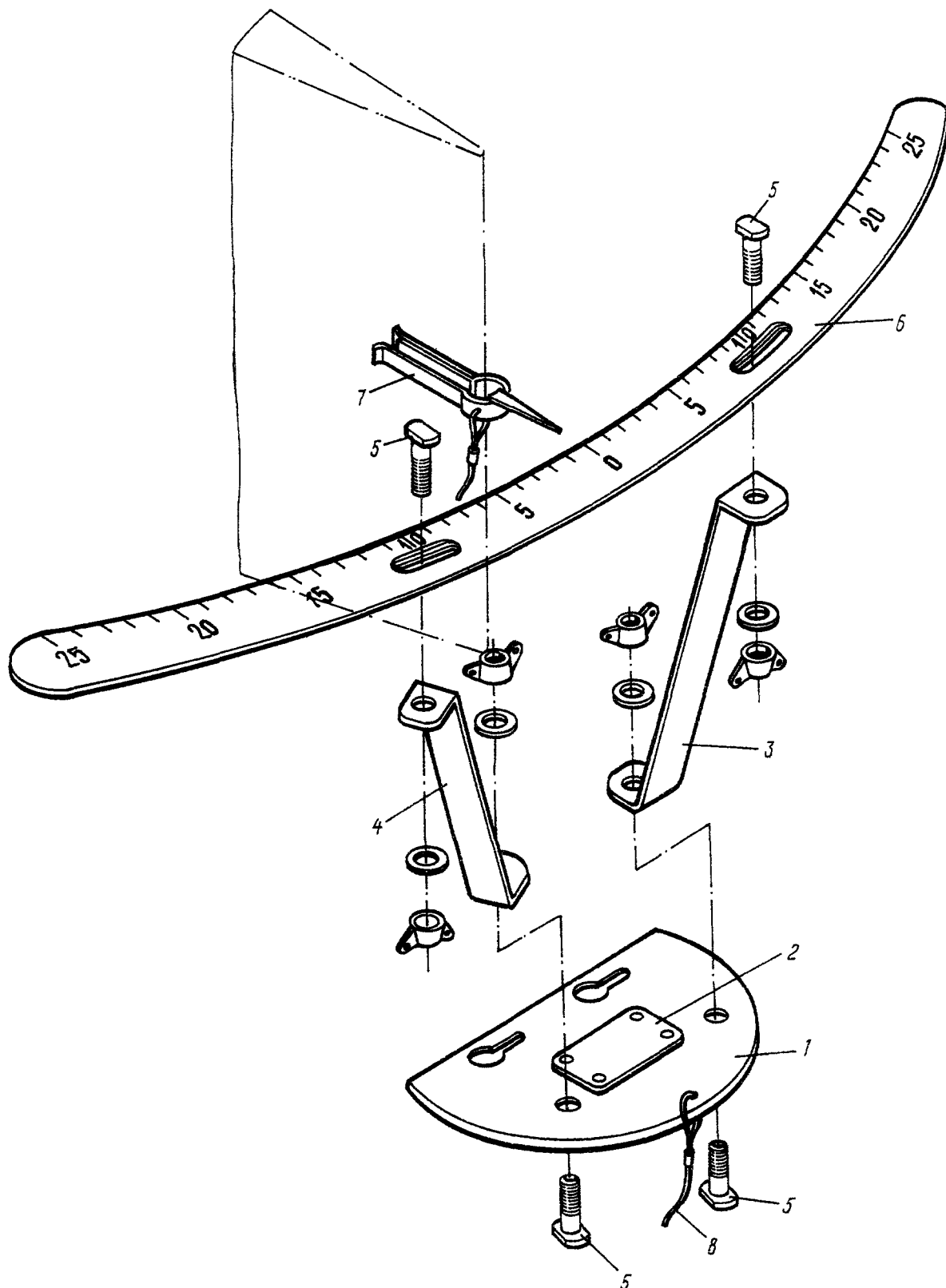


Рис.16. УГЛОМЕР ДЛЯ РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ
Fig.16. RUDDER PROTRACTOR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
	26-9227-0	УГЛОМЕР ДЛЯ РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ RUDDER PROTRACTOR		
I6 - I	26-9227-5	. Основание Base	I	
2	26-9227-I	. Трафарет Nameplate	I	
	3533A-3-I0	.. Заклепка Rivet	4	
3	24-9227-43-I	. Кронштейн Bracket	I	
4	24-9227-43-2	. Кронштейн Bracket	I	
5	24-9227-9	.. Винт Screw	4	
	3402A-I,5-6-I2 Кд	.. Шайба Washer	4	
	I4I4C 49-6 Кд	.. Гайка-барашек Nut, wing	4	
6	24-9227-8	. Шкала Scale	I	
7	26-9227-25-3	. Стрелка Pointer	I	
	26-9227-25-5	.. Прокладка Gasket	I	
8	26-9227-0-3	. Канат Rope	I	

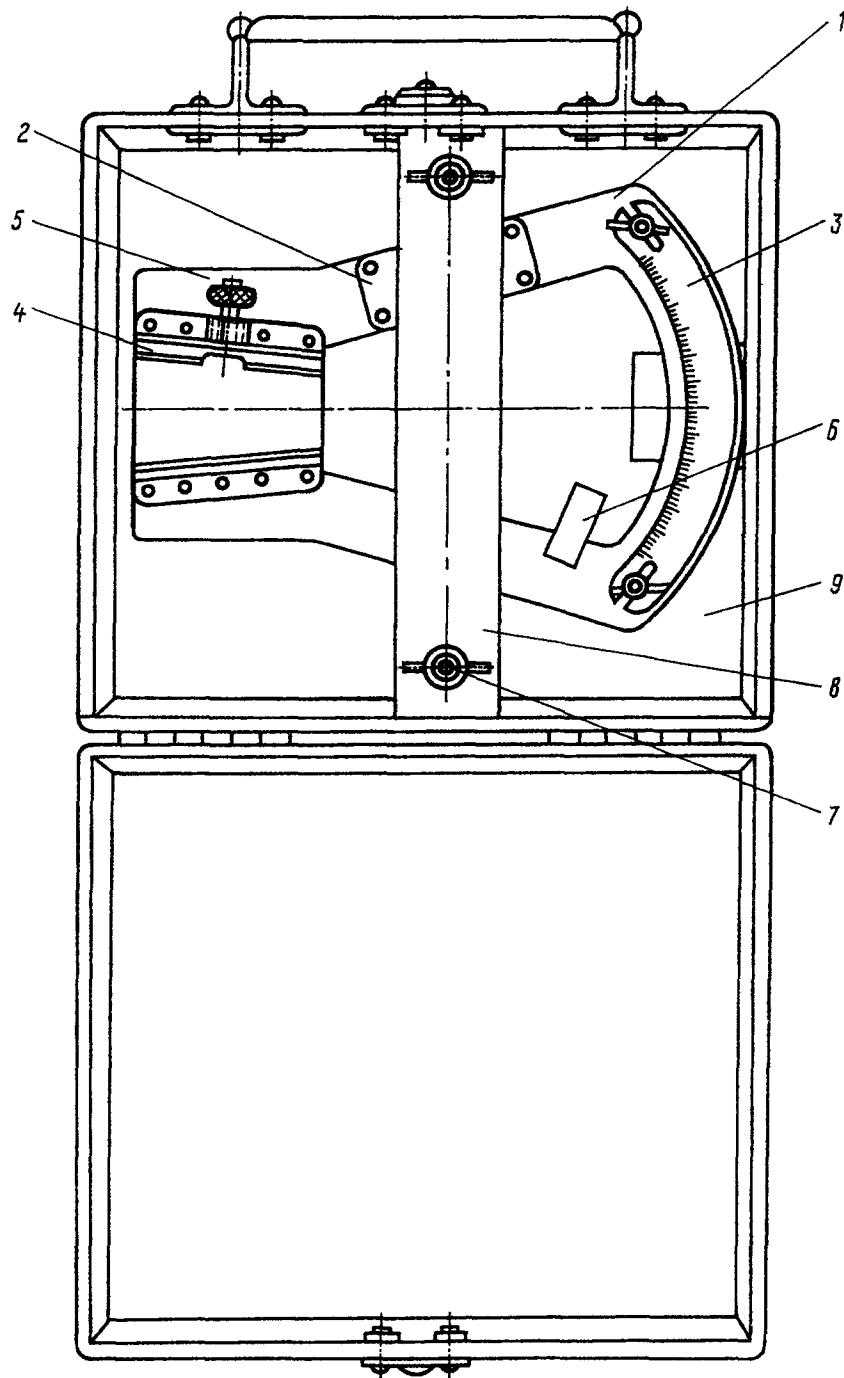


Рис.17. УГЛОМЕР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОТКЛОНЕНИЙ ТРИММЕРА И СЕРВОКОМПЕНСАТОРА
РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ

Fig.17. PROTRACTOR FOR MEASURING DEFLECTION OF RUDDER TRIM TAB AND
SPRING TAB

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	34-9227-I00	УГЛОМЕР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ОТКЛОНЕ- НИЙ ТРИММЕРА И СЕРВОКОМПЕНСА- ТОРА РУЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ PROTRACTOR FOR MEASURING DE- FLECTION OF RUDDER TRIM TAB AND SPRING TAB		
I7 - I	34-9227-I01	. Основание Base	I	
2	34-9227-I03	. Трафарет Nameplate	I	
3	34-9227-I02	. Стрелка Pointer	I	
4	34-9227-I05	. Прижим Clamp	2	
5	34-9227-I07	. Винт Screw	2	
6	34-9227-20	. Стрелка Pointer	I	
7	34-9227-I20	. Шпилька Pin	2	
8	34-9227-II9	. Планка Plank	I	
9	34-9227-II0	. Футляр Case	I	

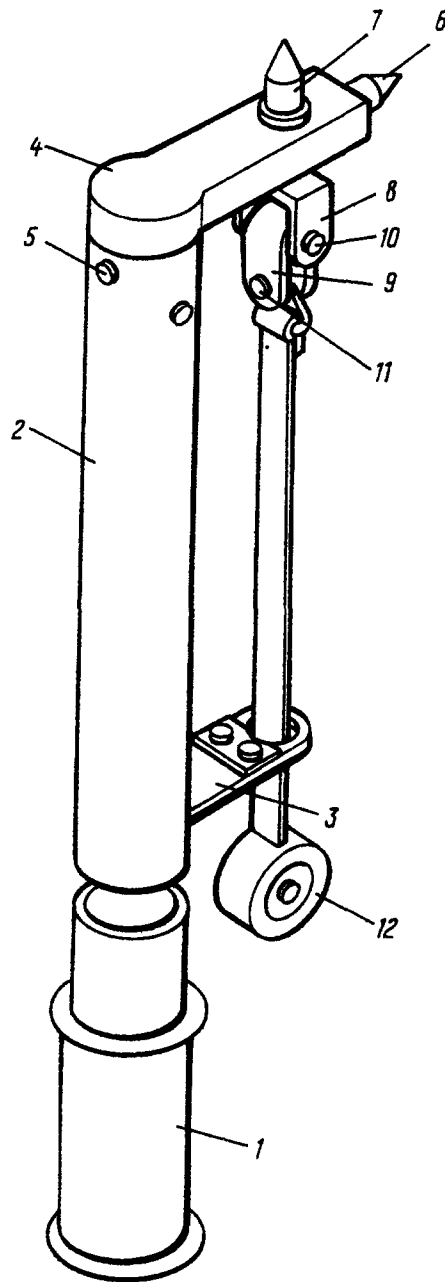


Рис.18. НИВЕЛИРОВОЧНАЯ ЛИНЕЙКА
Fig.18. LEVELLING BAR

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	34-9280-0	НИВЕЛИРОВОЧНАЯ ЛИНЕЙКА LEVELLING BAR		
I8 - I	34-9280-8	. Ручка Handle	I	
2	34-9280-0-3	. Стойка Pillar	I	
3	34-9280-7	. Кронштейн Bracket	I	
4	34-9280-I	. Кронштейн Bracket	I	
5	35I5A-4-36	. Заклепка Rivet	2	
6	34-9280-3	. Штырь Pin	I	
7	34-9280-2	. Штырь Pin	I	
8	34-9280-4	. Звено Link	I	
9	34-9280-6	. Звено Link	I	
IO	35I5A-3-22	. Заклепка Rivet	I	
II	3I66A-3-I4 Кд	. Винт Screw	I	
	3320A-3 Кд	. Гайка Nut	I	
	I5A49-3 Кд	. Шайба Washer	I	
I2	ГОСТ 7502-55	. Рулетка Reel, measuring	I	

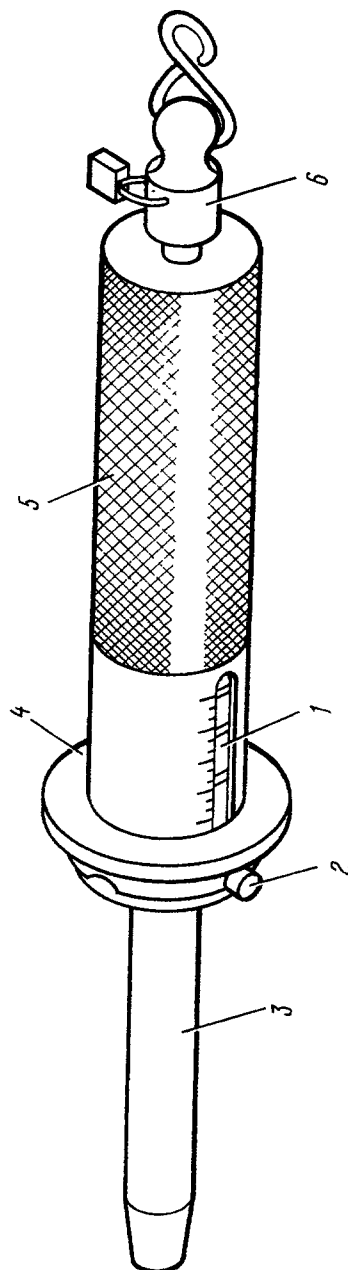


Рис.19. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УСИЛИЙ
Fig.19. TENSION GAUGE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- ние- мость Effectivity
	34-9227-300	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УСИЛИЙ TENSION GAUGE		
I9 - I	I9I6A-3-20-I25	. Пружина Spring	I	
2	6Пр2 _{2а} х32 ГОСТ 3128-60	. Штифт Pin	I	
3	34-9227-305	. Шток Ram	I	
4	34-9227-303	. Кольцо-указатель Ring, indicator	I	
5	34-9227-30I	. Корпус Casing	I	
6	34-9227-306	. Наконечник Tip	I	

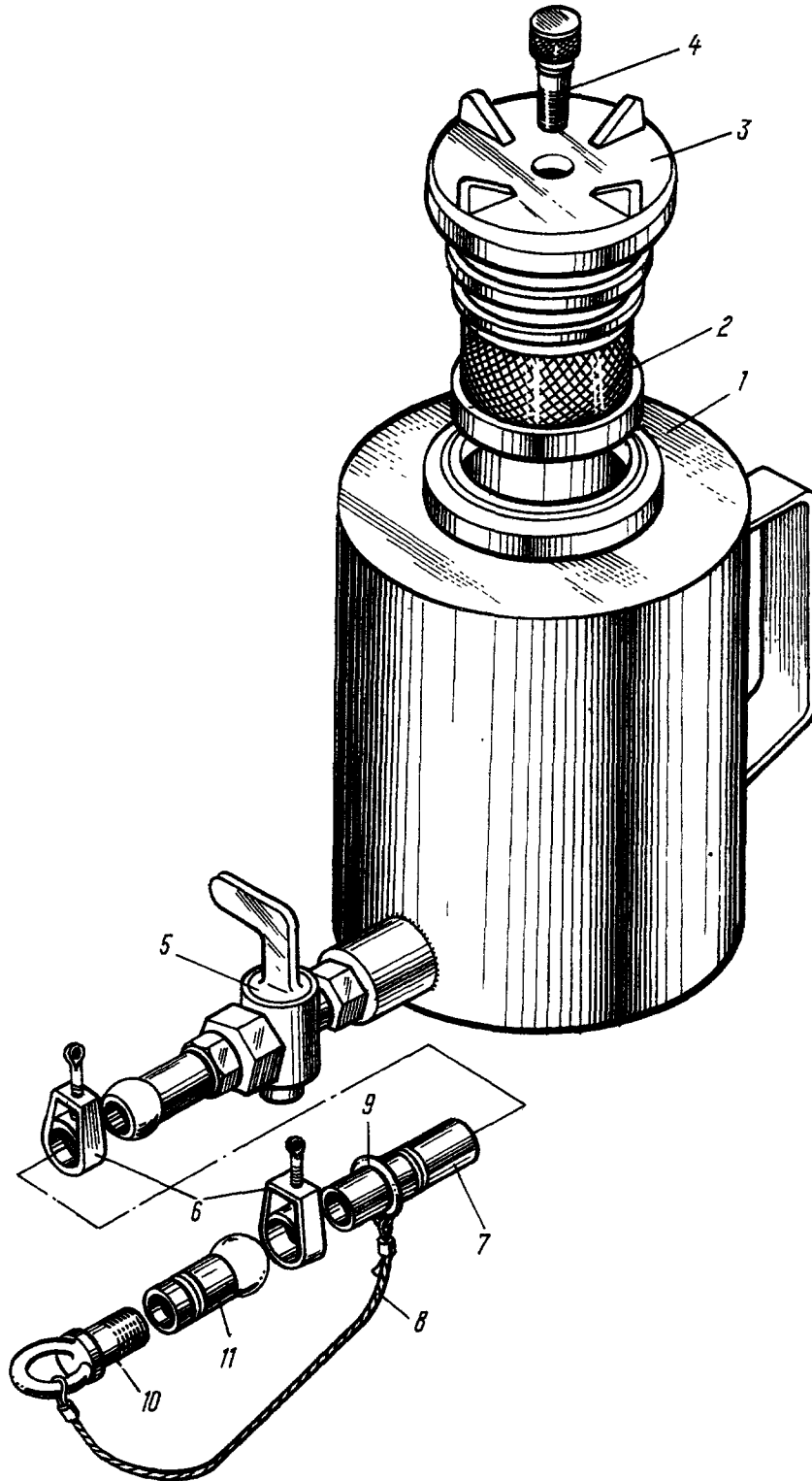


Рис.20. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАЛИВКИ МАСЛА В ДВИГАТЕЛЬ РY19-300
Fig.20. DEVICE FOR FILLING OIL INTO RY19-300 ENGINE

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9233-I00	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ЗАЛИВКИ МАСЛА В ДВИГАТЕЛЬ РУ19-300 DEVICE FOR FILLING OIL INTO РУ19-300 ENGINE		
20 - I	26-9233-II0	. Бак Tank	I	
2	34-9233-II0	. Фильтр Filter	I	
3	24-9I02-60	. Крышка Cover	I	
4	24-9I02-62	. Винт Screw	I	
5	600-800	. Кран Valve	I	
6	I606A-20H	. Хомут Clamp	2	
7	26-9233-I00-3	. Рукав Hose	I	
8	I803с50-I80 Кд	. Цепочка Chain	I	
9	34-9233-I0I	.. Кольцо Ring	I	
IO	34-9233-I02	.. Заглушка Plug	I	
II	26-9233-I03	. Наконечник Tip	I	

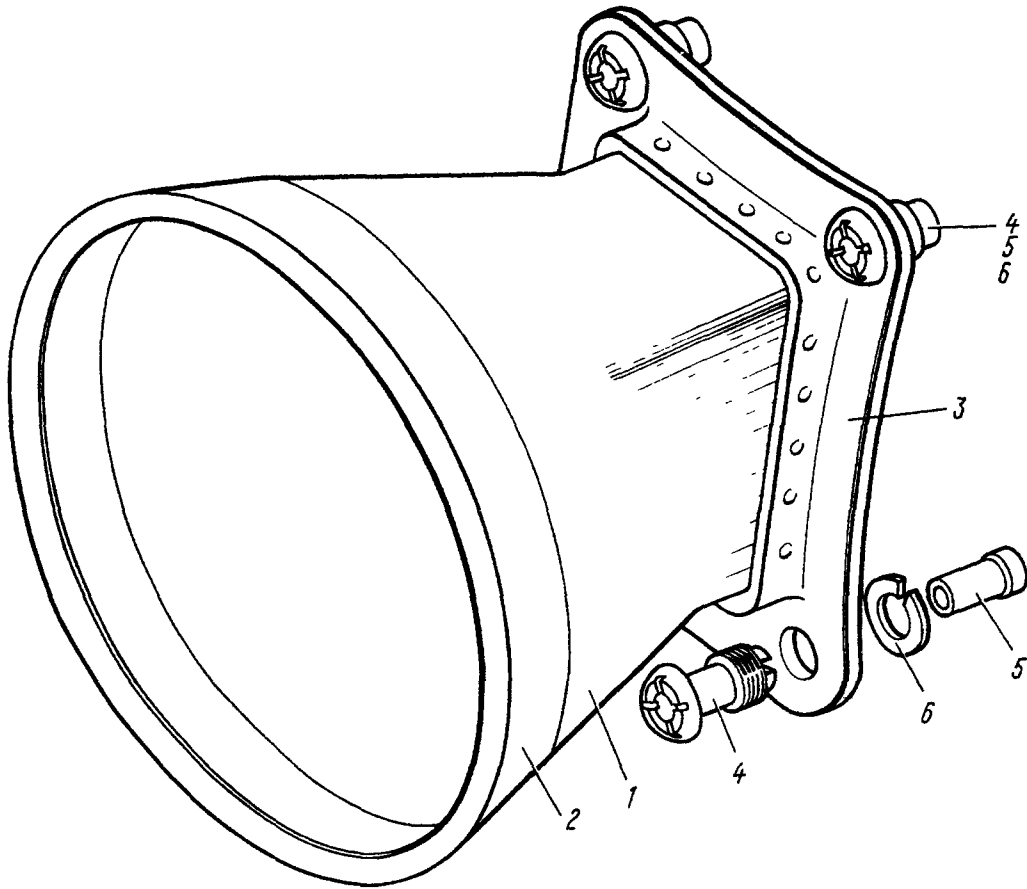


Рис.21. ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДВИГАТЕЛЯ РУ19-300
Fig.21. ADAPTER FOR РУ19-300 ENGINE HEATER

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	34-924I-100	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДОГРЕВА ДВИ- ГАТЕЛЯ РУ19-300 ADAPTER FOR RU19-300 ENGINE HEATER		
2I - I	34-924I-100-5	. Обечайка Shroud	2	
2	34-924I-100-7	. Обод Rim	I	
3	34-924I-100-3	. Фланец Flange	I	
4	782АНП-12	. Винт Screw	4	
5	788АНП-12	. Валик Shaft	4	
6	791АН	. Шайба Washer	4	

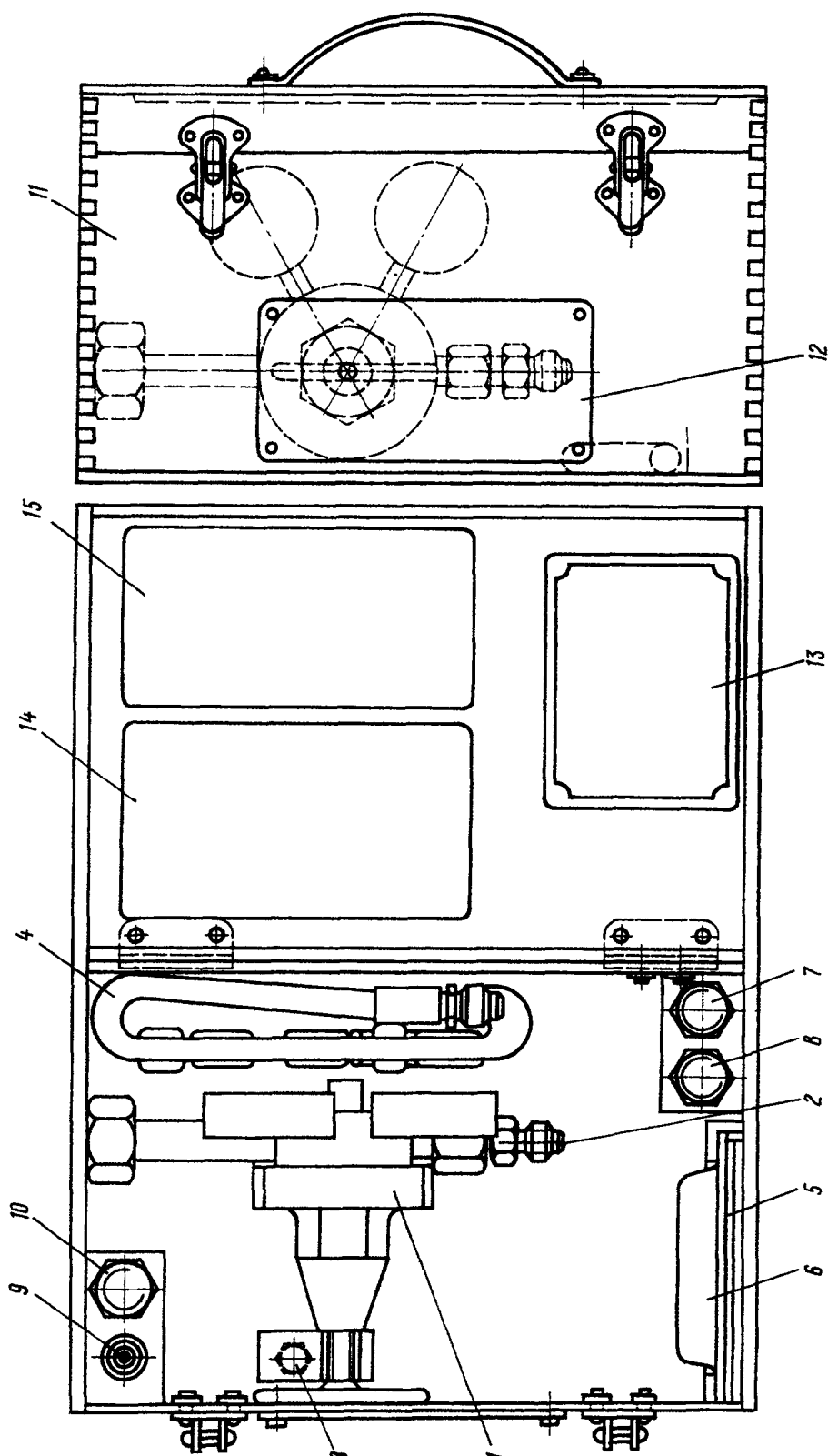


Рис.22. ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ГЕРМЕТИЧНОСТИ ТРУБОПРОВОДОВ АРД, УРВК И СКВ
Fig.22. DEVICE FOR LEAK TEST OF PIPELINES OF AUTOMATIC PRESSURE CONTROL UNIT,
CABIN AIR FLOWMETER AND AIR CONDITIONING SYSTEM

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Применяемость Effectivity
		1234567		
	34-9264-0	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ГЕРМЕТИЧНОСТИ ТРУБОПРОВОДОВ АРД, УРВК И СКВ DEVICE FOR LEAK TEST OF PIPELINES OF AUTOMATIC PRESSURE CONTROL UNIT, CABIN AIR FLOW-METER AND AIR CONDITIONING SYSTEM		
22 - I	<u>I,0-I5,0</u> - 7,5-60 -I50-III	. Редуктор кислородный Valve, reducing, oxygen	I	
2	34-9264-2I	. Переходник Adapter	I	
3	34-9264-9	. Заглушка Plug	I	
4	34-9264-20	. Шланг Hose	I	
5	34-9264-50	. Заглушка на фланец трубки Вентури Plug - Venturi tube flange	I	
6	34-9264-I6	. Заглушка на фланец трубопроводов Plug - Pipeline flange	I	
7	34-9264-8	. Заглушка Plug	I	
8	34-9264-I7	. Переходник Adapter	I	
9	24-9020-540	. Приспособление для проверки АРД Device - Automatic pressure control unit checking	I	
IO	34-9264-I5	. Заглушка на штуцер Вентури Plug - Venturi tube connection	I	
II	34-9264-0	. Футляр приспособлений Case - Devices	I	
I2	34-9264-II	.. Трафарет Nameplate	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
22 - I3	34-9264-7	.. Трафарет Nameplate	I	
I4	34-9264-6	.. Трафарет Nameplate	I	
I5	34-9264-I2	.. Трафарет Nameplate	I	

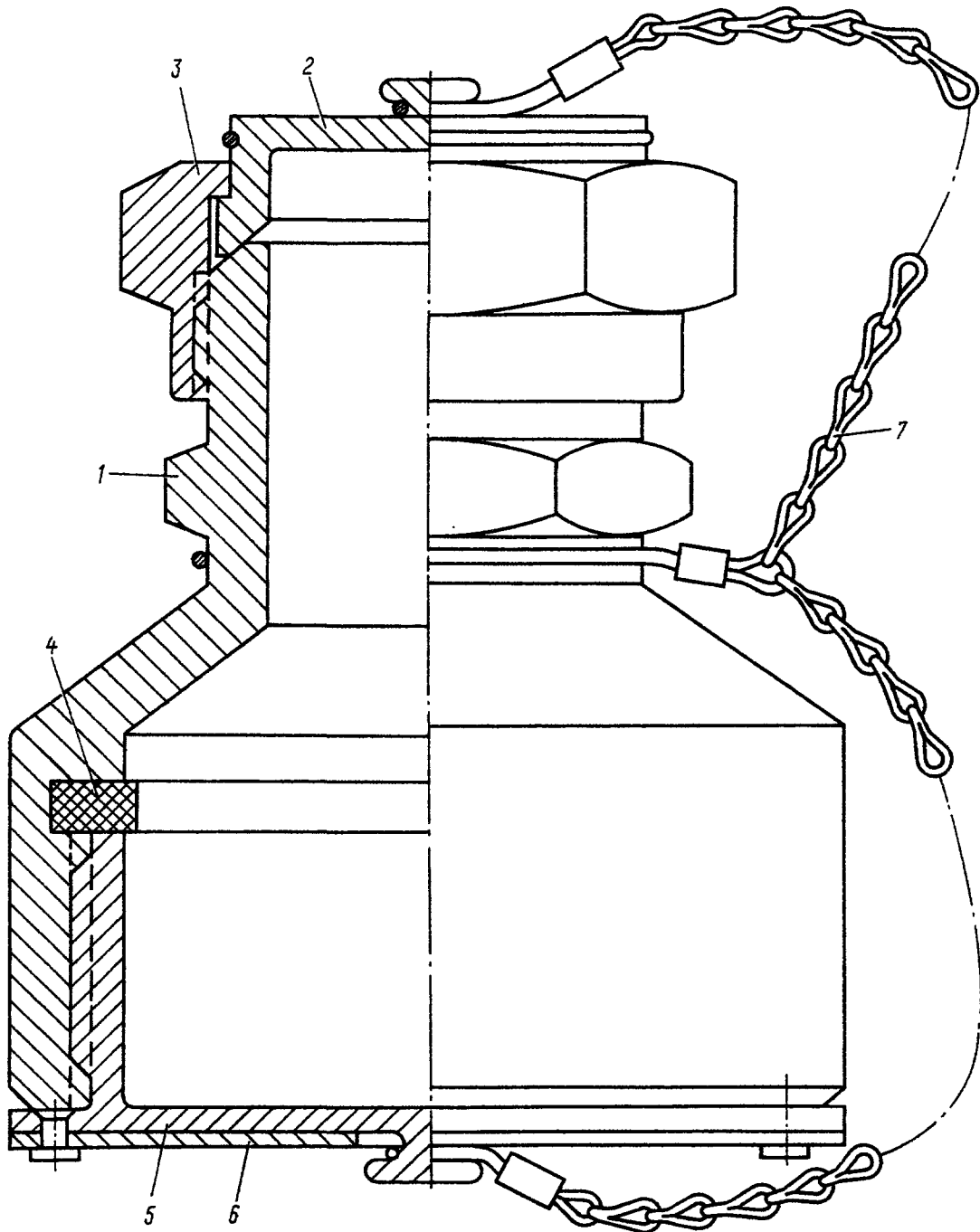


Рис.23. ПЕРЕХОДНИК К ШТУЦЕРУ ДЛЯ НАДУВА КАБИНЫ
Fig.23. ADAPTER FOR CABIN PRESSURIZATION CONNECTION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature 1234567	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	34-9209-200	ПЕРЕХОДНИК К ШТУЦЕРУ ДЛЯ НАДУВА КАБИНЫ ADAPTER FOR CABIN PRESSURIZA- TION CONNECTION		
23 - I	34-9209-201	. Переходник Adapter	I	
2	I902A-40	. Крышка Cover	I	
3	I045A55-40	. Гайка Nut	I	
4	2357A	. Прокладка Gasket	I	
5	34-9209-202	. Заглушка Plug	I	
6	34-9209-203	. Трафарет Nameplate	I	
7	I727A-5-I50	. Цепочка Chain	2	

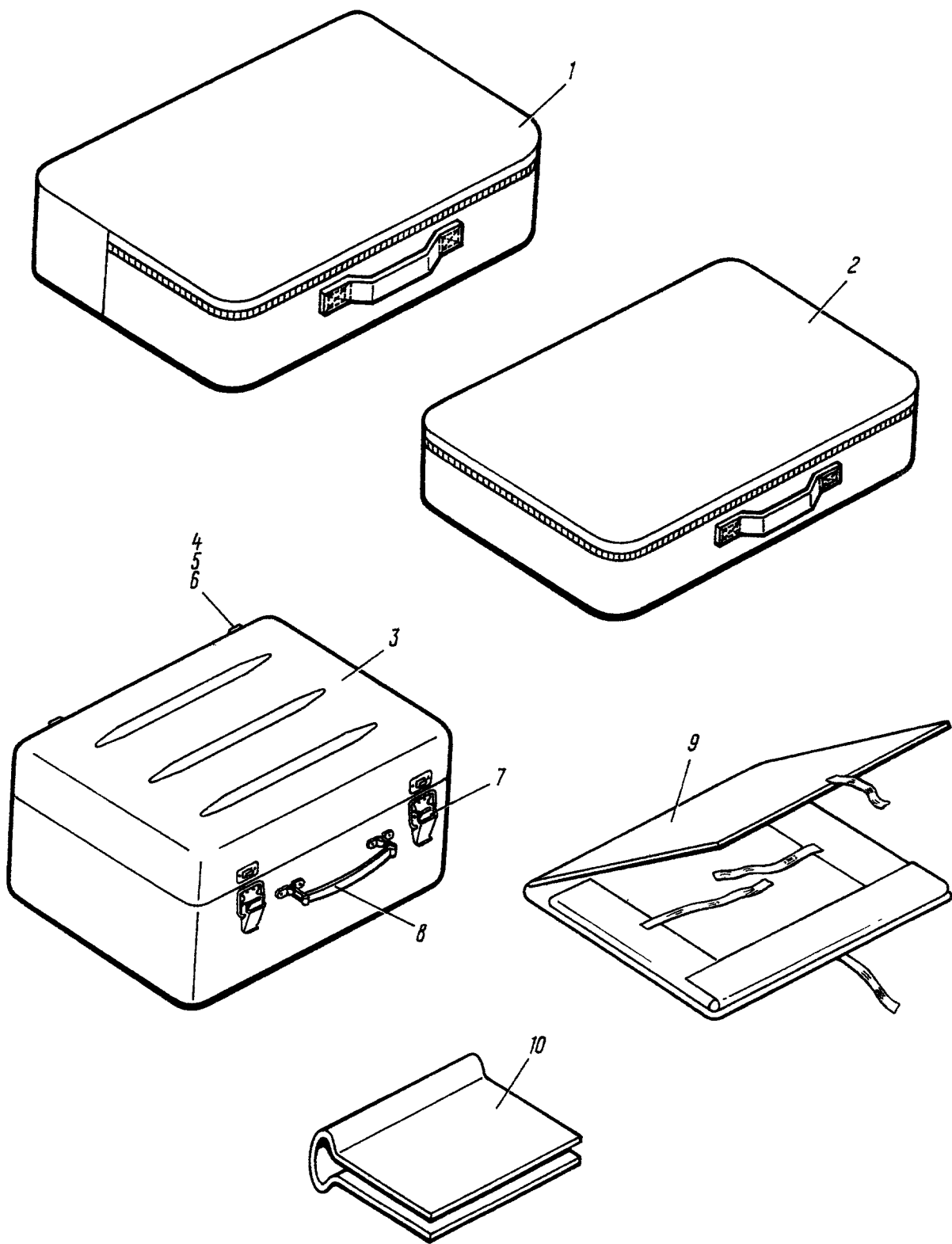


Рис.1. ЧЕМОДАНЫ
Fig.1. CASES

№ 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. СРЕДСТВА ХРАНЕНИЯ САМОЛЕТА И ЕГО АГРЕГАТОВ 8. STORAGE EQUIPMENT FOR AIR- CRAFT AND ITS UNITS ЧЕМОДАНЫ CASES		
I - I	24-9230-I50	. Чемодан для рабочих чехлов (мягкий) Case (soft) - Operating covers		
2	Без номера No number	. Чемодан для технической документации мягкий (готовое изделие) Case, soft (purchased item) - Technical documents		
3	24-9230-200	. Чемодан для технической документации Case - Technical documents		
4	24-92I9-I58	.. Ножка Leg	8	
5	3I72A-5-20	.. Винт Screw	8	
6	3402A-I-5-I2 Кд	.. Шайба Washer	I2	
7	5I4AH-2	.. Замок Lock	2	
8	649AH	.. Ручка Handle	I	
	I45C49-3-470	.. Шомпол Rod	I	
	I256C56-20-420	.. Створка Hinge	I	
	I256C56-20-460	.. Створка Hinge	I	
	3503A-3-7	.. Заклепка Rivet	24	

№ 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 - 9	Без номера No number	. Папка лидериновая Paper-case, imitation leather	I	
IO	24-9230-280	. Скоросшиватель пружинный Folder, spring-type	I	

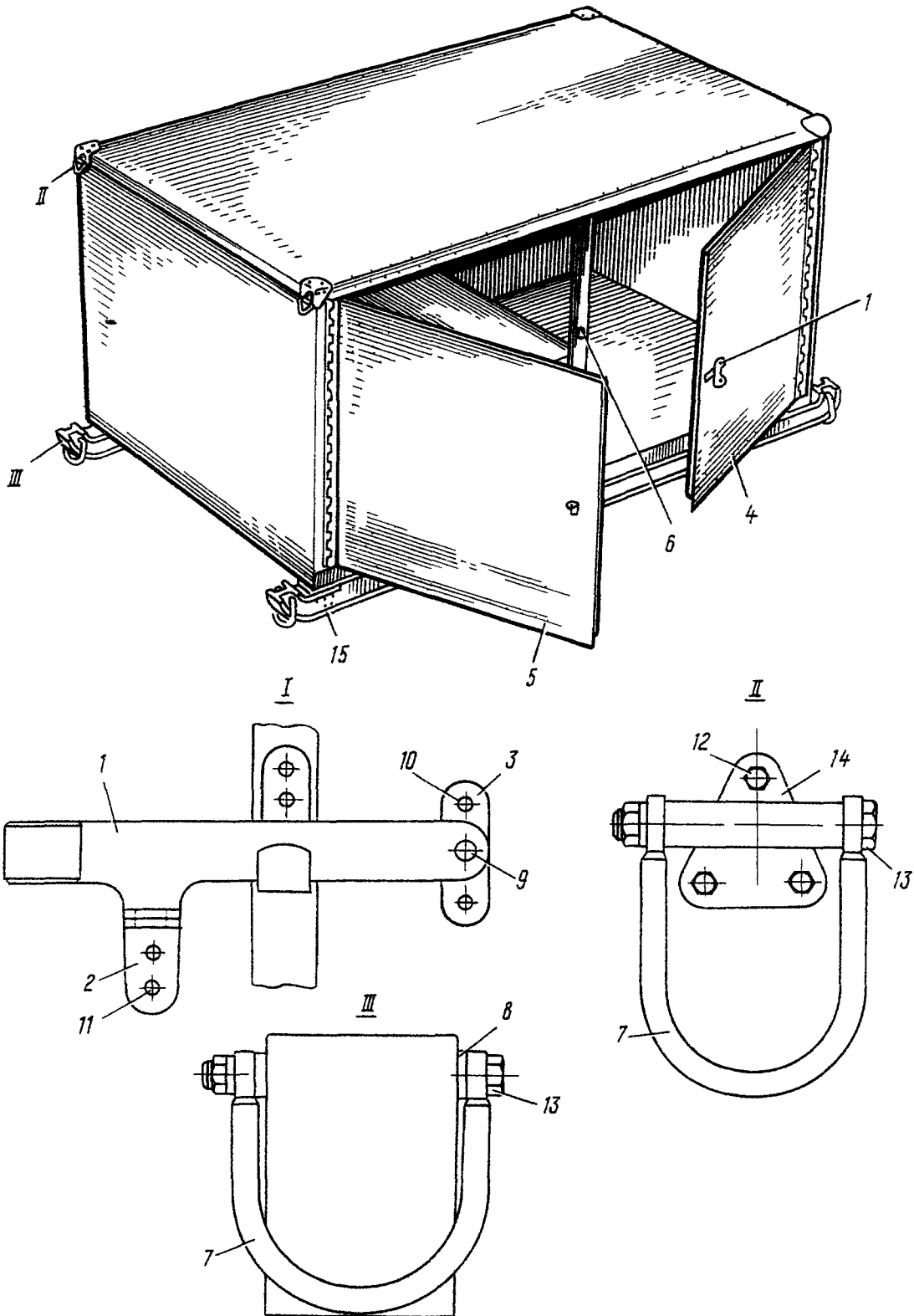


Рис.2. КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ИНСТРУМЕНТА И НАЗЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Fig.2. CONTAINER FOR STORING GROUND SERVICE EQUIPMENT AND TOOLS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9050-0-I 24-9050-0-2	КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ИНСТРУ- МЕНТА И НАЗЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ CONTAINER FOR STORING GROUND SERVICE EQUIPMENT AND TOOLS		
2 - I	24-9050-2	. Зашелка Latch	I	
2	24-9050-3	. Уголок Angle	I	
3	24-9050-4	. Планка Plank	I	
4	24-9050-I20-I	. Дверь Door	I	
5	24-9050-I20-2	. Дверь Door	I	
6	24-9050-I30	. Вилка Fork	I	
7	24-9050-I8	. Скоба Clamp	8	
8	24-9050-I9	. Вставка Insert	4	
9	49I6A-6-22 Кд	. Болт Bolt	I	
	334IA-6 Кд	. Гайка Nut	I	
	3402A-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	I	
	3402A-2-6-20 Кд	. Шайба Washer	I	
IO	353IA-5-I6	. Заклепка Rivet	2	
II	353IA-5-I4	. Заклепка Rivet	4	
I2	3003A-6-28 Кд	. Болт Bolt	I2	
	33IOA-6 Кд	. Гайка Nut	I2	

№ 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 - I2	3402А-I-6-I2 Кд	. Шайба Washer	I2	
	I3	3003А-I2-92 Кд	8	
		. Болт Bolt		
		. Гайка Nut	8	
		33I0A-I2 Кд		
		. Шайба Washer	8	
		3402А-I,5-I2-22 Кд		
I4	24-9050-90	. Кронштейн Bracket	4	
		. Болт Bolt	24	
I5	3003А-8-3с Кд	. Болт Bolt	24	
		. Гайка Nut	24	
		33I0A-8 Кд		
		. Шайба Washer	24	
		3402А-I,5-8-I6 Кд		
		. Шайба Washer		

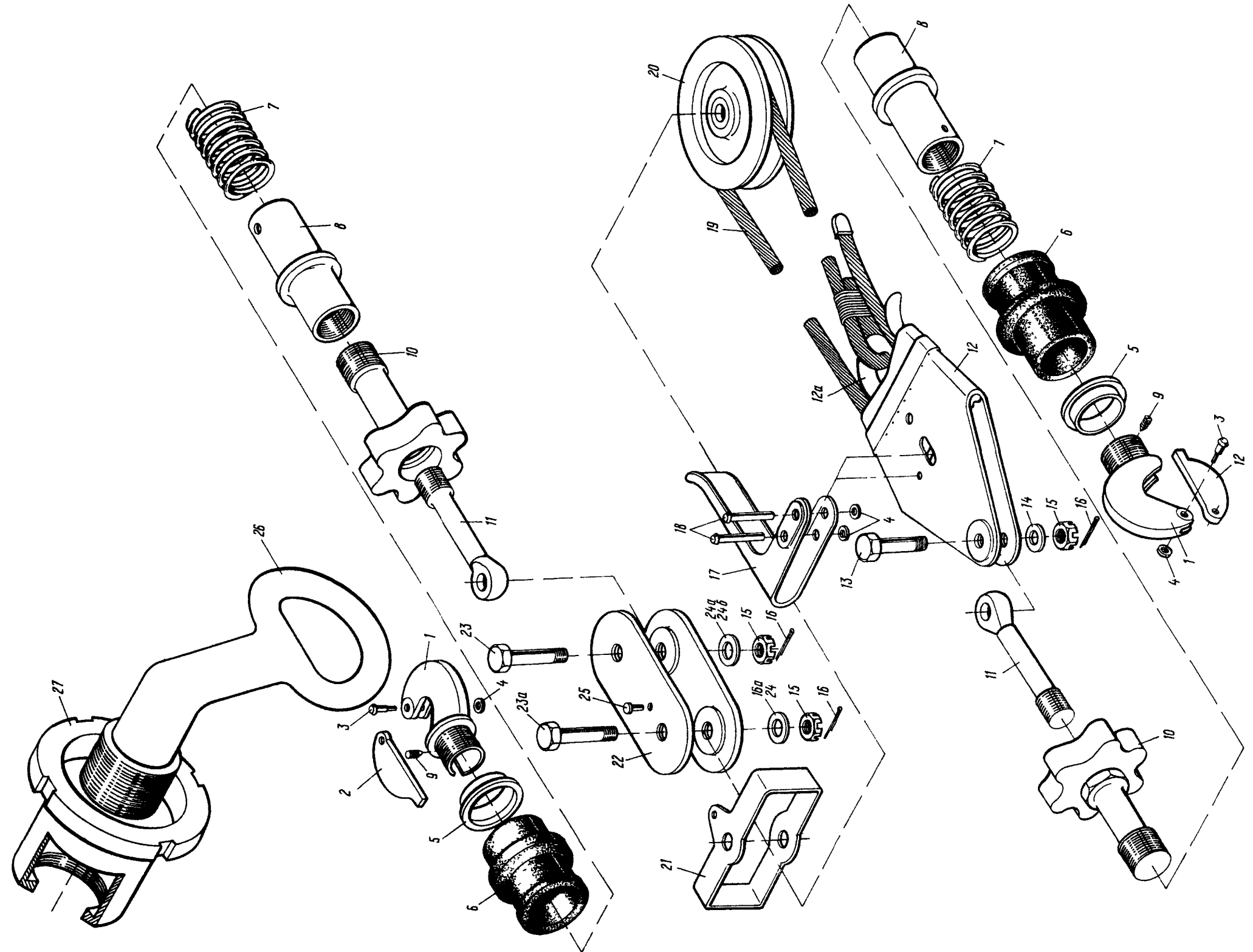


Рис.3. ШВАРТОВОЧНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ САМОЛЕТА (ЛИСТ 1)
Fig.3. AIRCRAFT TIE-DOWN EQUIPMENT (SHEET 1)

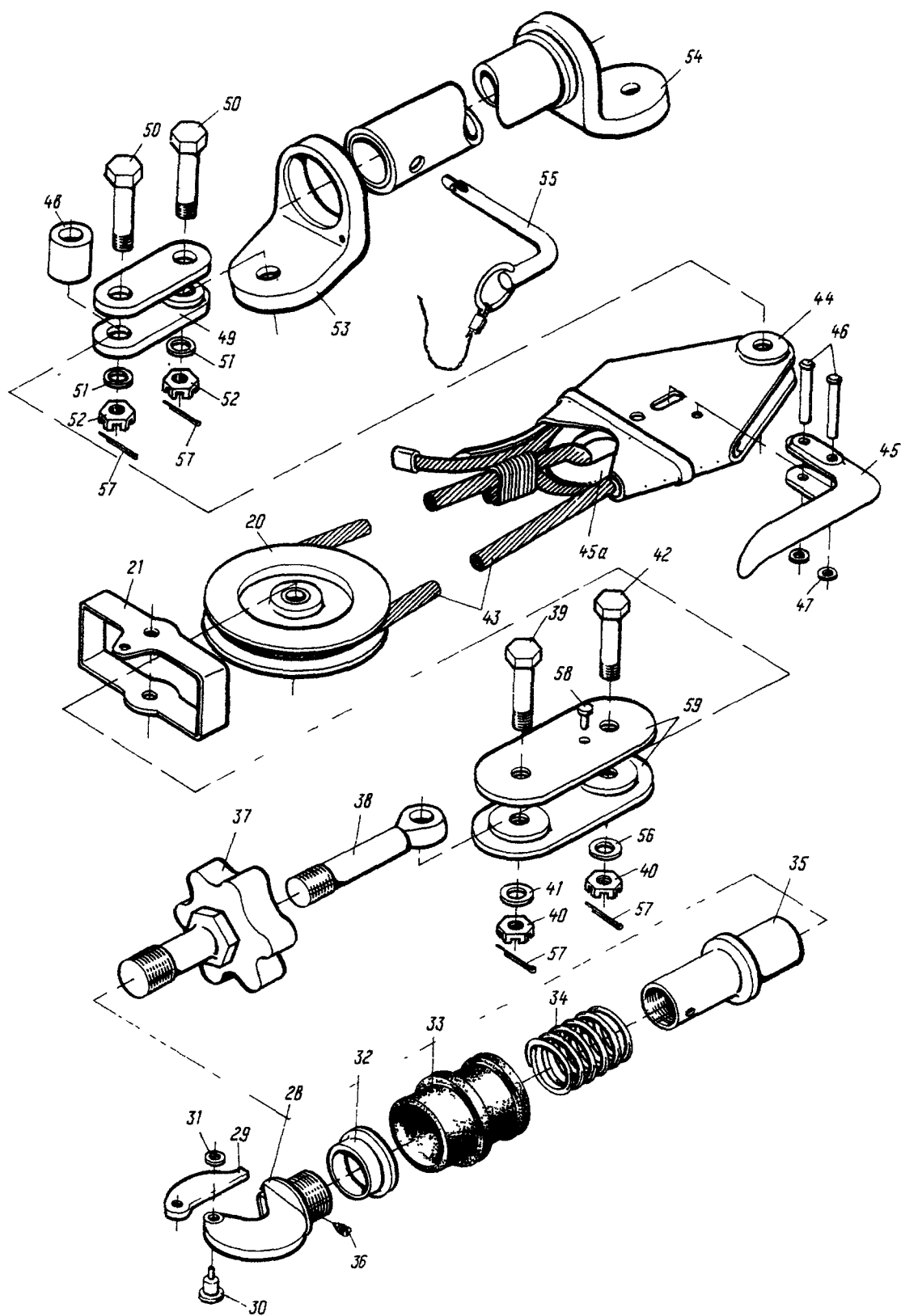


Рис.3. ШВАРТОВОЧНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ САМОЛЕТА (ЛИСТ 2)
Fig.3. AIRCRAFT TIE-DOWN EQUIPMENT (SHEET 2)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9I2I-0	ШВАРТОВОЧНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ САМОЛЕТА AIRCRAFT TIE-DOWN EQUIPMENT		
	26-9I2I-100	ШВАРТОВОЧНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОСНОВНОЙ НОГИ MAIN L.G. TIE-DOWN EQUIPMENT	4	
3 -	4337A	. Замок в сборе Lock assy	I6	
I	4348A-T	.. Крюк Hook	I6	
2	4338A	.. Стопор Stop	I6	
3	4349A-I	.. Валик Shaft	I6	
4	3402A-I,5-4-10 Кд	.. Шайба Washer	I6	
5	4339A	.. Втулка Bushing	I6	
6	4340A	.. Муфта Sleeve	I6	
7	4341A	.. Пружина Spring	I6	
8	4347A	.. Втулка Bushing	I6	
9	3 Пр _{2а} х28 ГОСТ 3128-60	.. Штифт Pin	I6	
10	4343A	.. Регулятор натяжения Regulator, tension	I6	
II	4342A	.. Наконечник End-piece	I6	
	4350A	. Зажим Clamp	8	
I2	4355A	.. Корпус Casing	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		
3 - I2a	4354A	.. Вкладыш Insert	8	
I3	49I6A-I0-34-4,5	. Болт Bolt	8	
I4	3402A-I,5-4-I0 Кд	. Шайба Washer	I6	
I5	334IA-I0 Кд	. Гайка Nut	8	
I6	2,5x25-002 ГОСТ 397-66	. Шплинт Pin, cotter	8	
I6a	3402A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	8	
I7	435IA	... Ручка Handle	8	
I8	4349A	... Валик Shaft	I6	
I9	26-9I2I-I00-3	. Канат Rope	8	
20	24-9I2I-I4I	. Ролик Pulley	8	
2I	24-9I2I-I44	. Кожух Housing	8	
22	24-9I2I-I42	. Щека Cheek	I6	
23	49I6A-I0-38-4,5	. Болт Bolt	8	
23a	49I6A-I0-44-4,5	. Болт Bolt	8	
24	3402A-I,5-I0-20 Кд	. Шайба Washer	I6	
24a	3402A-2-I0-20 Кд	. Шайба Washer	4	
24б	3402A-I-I0-20 Кд	. Шайба Washer	4	
25	3I77A-3-5 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		
3 - 26	26-9I2I-101	. Болт Bolt	4	
27	26-9I2I-103	. Контргайка Nut, locking	4	
	24-9I2I-200	ШВАРТОВОЧНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПЕРЕДНЕЙ НОГИ NOSE L.G. TIE-DOWN DEVICE		
	24-9I2I-180	. Замок в сборе Lock assy	2	
28	24-9I2I-182	.. Крюк Hook	2	
29	24-9I2I-189	.. Стопор Stop	2	
30	24-9I2I-151-2	.. Заклепка Rivet	2	
31	24-9I2I-152	.. Шайба Washer	2	
32	24-9I2I-184	.. Втулка Bushing	2	
33	24-9I2I-183	.. Муфта Sleeve	2	
34	24-9I2I-185	.. Пружина Spring	2	
35	24-9I2I-186	.. Втулка Bushing	2	
36	3480A-3Пр2 _{2a} -30	.. Штифт Pin	2	
37	24-9I2I-187	.. Вентиль Valve	2	
38	24-9I2I-188	.. Наконечник End-piece	2	
39	49I6A-I2-38-4,5	. Болт Bolt	2	
40	334IA-I2 Кд	. Гайка Nut	4	

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	Н-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
3 - 4I	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	22	
42	49I6A-I2-44-4,5	. Болт Bolt	2	
43	24-9I2I-200-5	. Канат Rope	2	
	24-9I2I-I50	. Зажим Clamp	2	
44	24-9I2I-I65	.. Корпус Case	I	
45	24-9I2I-I70	.. Ручка Handle	2	
45a	24-9I2I-I54	.. Вкладыш Insert	2	
46	24-9I2I-I5I-I	.. Заклепка Rivet	4	
47	24-9I2I-I52	.. Шайба Washer	4	
48	I367C57-I3-I8- -I2 Кд	. Втулка Bushing	2	
49	24-9I2I-2II	. Щека Cheek	8	
50	30I7A-I2-42-4,5	. Болт Bolt	4	
5I	3402A-I,5-I2-22 Кд	. Шайба Washer	4	
52	334IA-I2 Кд	. Гайка Nut	4	
53	24-9I2I-203	. Скоба Clamp	I	
54	24-9I2I-2IO	. Труба Tube	I	
55	525 АН-IO-55	. Штырь Pin	I	
56	3402A-I-I2-22 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		
3 - 57	2,5x30-002 ГОСТ 397-66	. ШЛИНТ Pin, cotter	8	
58	3Г77А-3-5 Кд	. ВИНТ Screw	2	
59	24-9I2I-I42	. ЩЕКА Cheek	8	

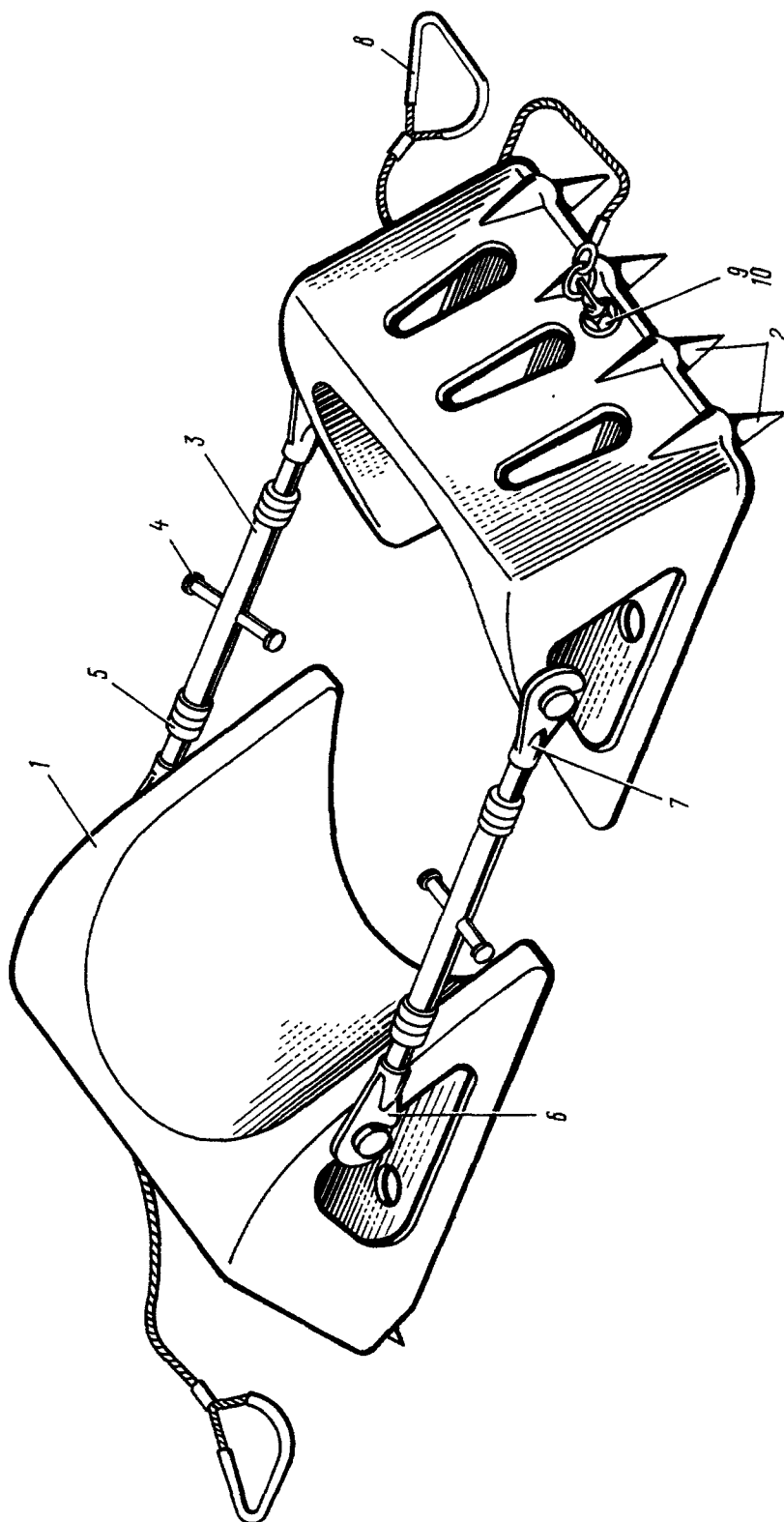


Рис.4. УПОРНАЯ КОЛОДКА
Fig.4. ШОК

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	I760A-I-7I0	КОЛОДКА УПОРНАЯ СНОСК	I	
4 -- I	I76IA-I	. Корпус Casing	2	
2	I763A	. Наконечник Tip	8	
	I765A-7I0	. Танкер в сборе Turnbuckle, assy	2	
3	I766A-250	.. Труба с муфтами Tube with sleeves	2	
4	220IC52-8-I00-II	.. Ось Shaft	2	
	3402A-2-I6-22 Кд	.. Шайба Washer	8	
	2608C52-I2-22-4	.. Кольцо Ring	4	
5	I77IA	.. Стакан Sleeve	4	
6	I767A	.. Крюк с правой резьбой Hook, right-hand thread	2	
7	I768A	.. Крюк с левой резьбой Hook, left-hand thread	2	
8	I772A	. Трос Cable	2	
9	33I0A-I2	. Гайка Nut	2	
IO	3402A-I,5-I2-25 Кд	. Шайба Washer	4	

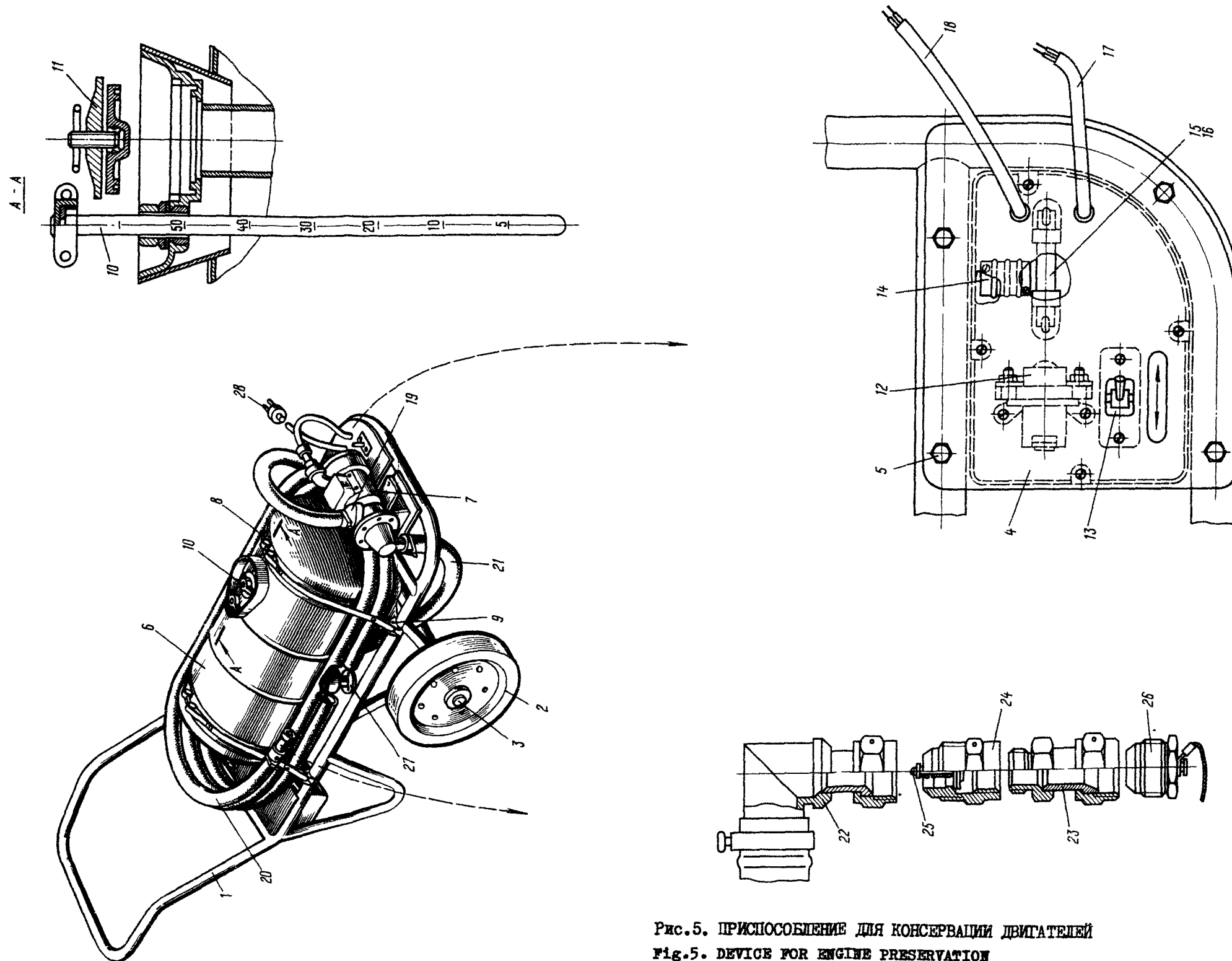


Рис.5. ПРИСПОБЛЕНИЕ ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ ДВИГАТЕЛЕЙ
 Fig.5. DEVICE FOR ENGINE PRESERVATION

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	У92I5-0	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ ДВИГАТЕЛЕЙ DEVICE FOR ENGINE PRESERVATION		
5 - I	У92I5-30	. Рама Frame	I	
2	24-9I02-320	. Колесо Wheel	2	
3	334IA-I8 Кд	. Гайка Nut	2	
4	У92I5-30-25	. Плита Plate	I	
5	30I7A-5-44-3 Кд	. Болт Bolt	4	
6	У92I5-95	. Маслобак Tank, oil	I	
7	463	. Электронасос (готовое из- делие) Pump, electric (purchased item)	I	
8	I340C5I-6-32- -28,5 Кд	. Валик Shaft	4	
9	I036C53-20-360-360	. Лента Strap	2	
I0	У92I5-I20	. Масломер Gauge, oil level	I	
II	У92I5-I30	. Крышка Cover	I	
I2	КМ-50Д	. Контактёр (готовое изделие) Contactor (purchased item)	I	
I3	A3C-2	. Автомат защиты (готовое изделие) Circuit-breaker (purchased item)	I	
I4	АН86-2	. 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		
5 - I5	ИП-20	. Предохранитель (готовое из- делие) Fuse (purchased item)	I	
I6	У92I5-4	. Колодка Block	I	
I7	БПВЛ-I-T	. Провод Wire	I	
I8	БПВЛ-4-T	. Провод Wire	I	
I9	У92I5-I0	. Патрубок Pipe	I	
20	4M35-I5-T	. Шланг Hose	I	
2I	4M35-I5-T	. Шланг Hose	I	
22	У92I5-I45	. Переходник Adapter	I	
	У92I5-I50	. Штуцер для консервации Connection - Preservation	I	
23	У92I5-I55	.. Переходник Adapter	I	
24	I753A	.. Корпус Casing	I	
25	245IA	.. Клапан Valve	I	
26	I702A	.. Заглушка Plug	I	
27	60I200	. Кран (готовое изделие) Valve (purchased item)	I	
28	47-K	. Вилка (готовое изделие) Plug (purchased item)	I	

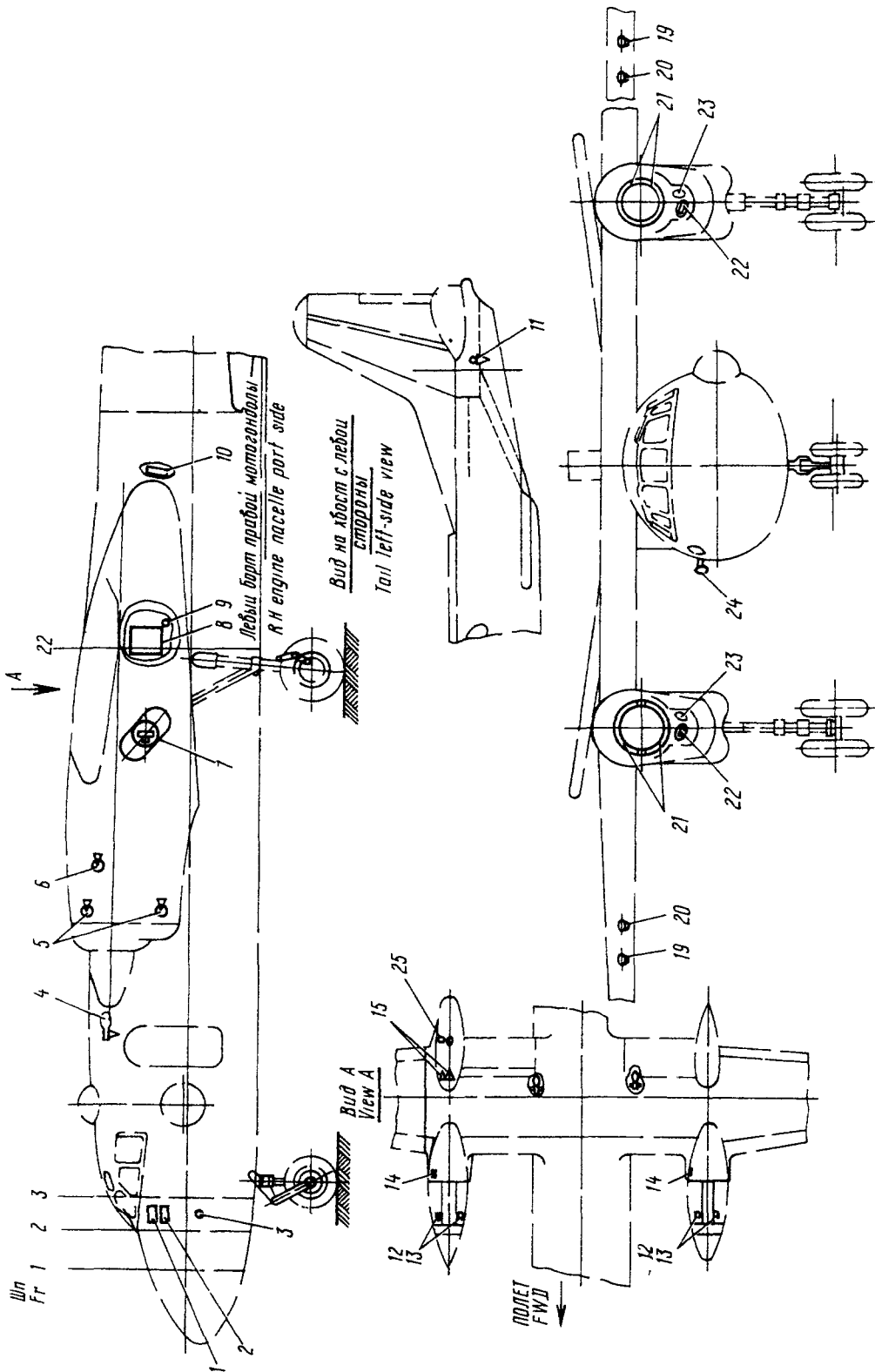


Рис.6. УСТАНОВКА ЗАГЛУШЕК (ЛИСТ 1)

Fig.6. SHIELDS AND PLUGS INSTALLATION (SHEET 1)

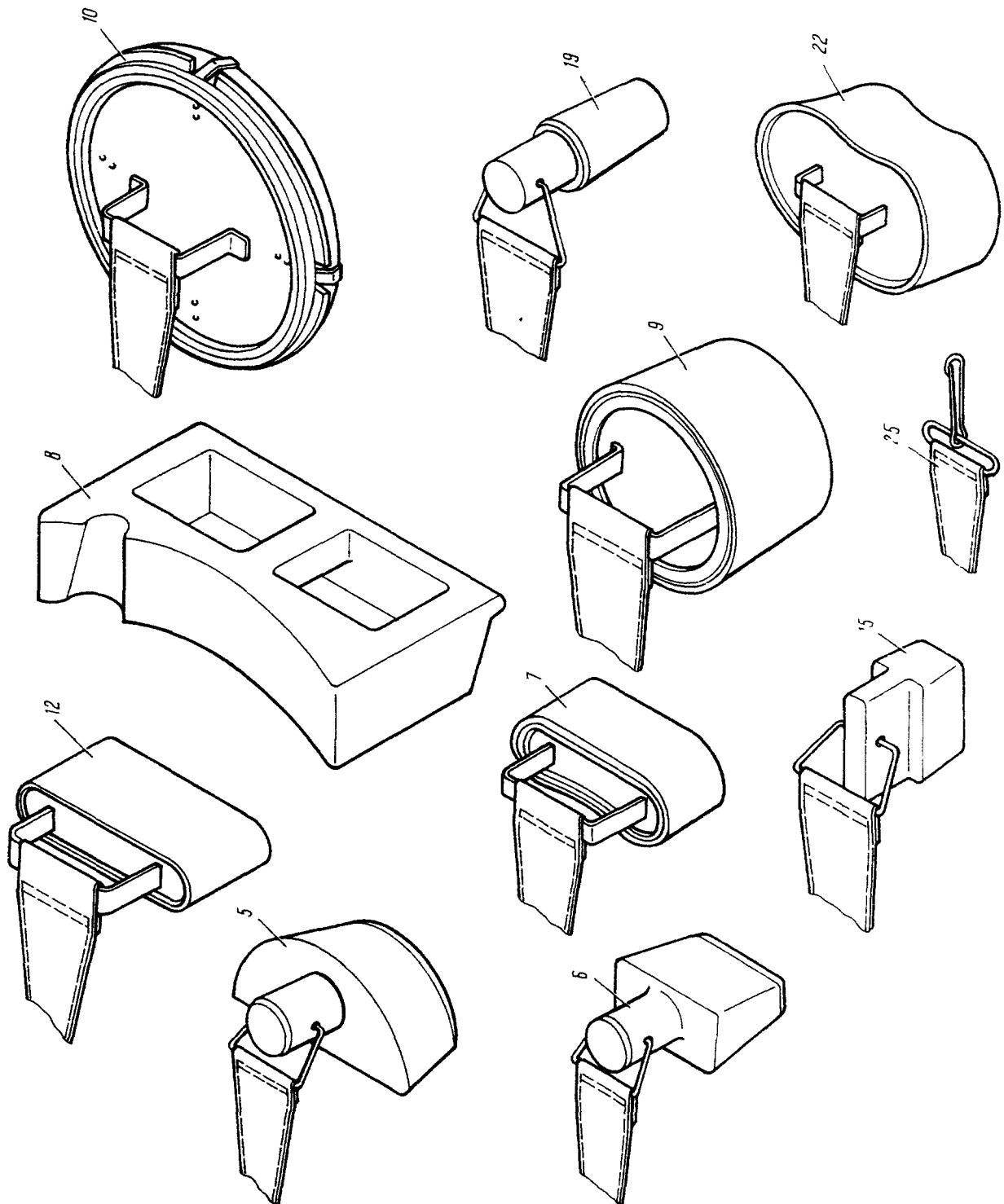


Рис.6. УСТАНОВКА ЗАГЛУШЕК (ЛИСТ 2)

Fig.6. SHIELDS AND PLUGS INSTALLATION (SHEET 2)

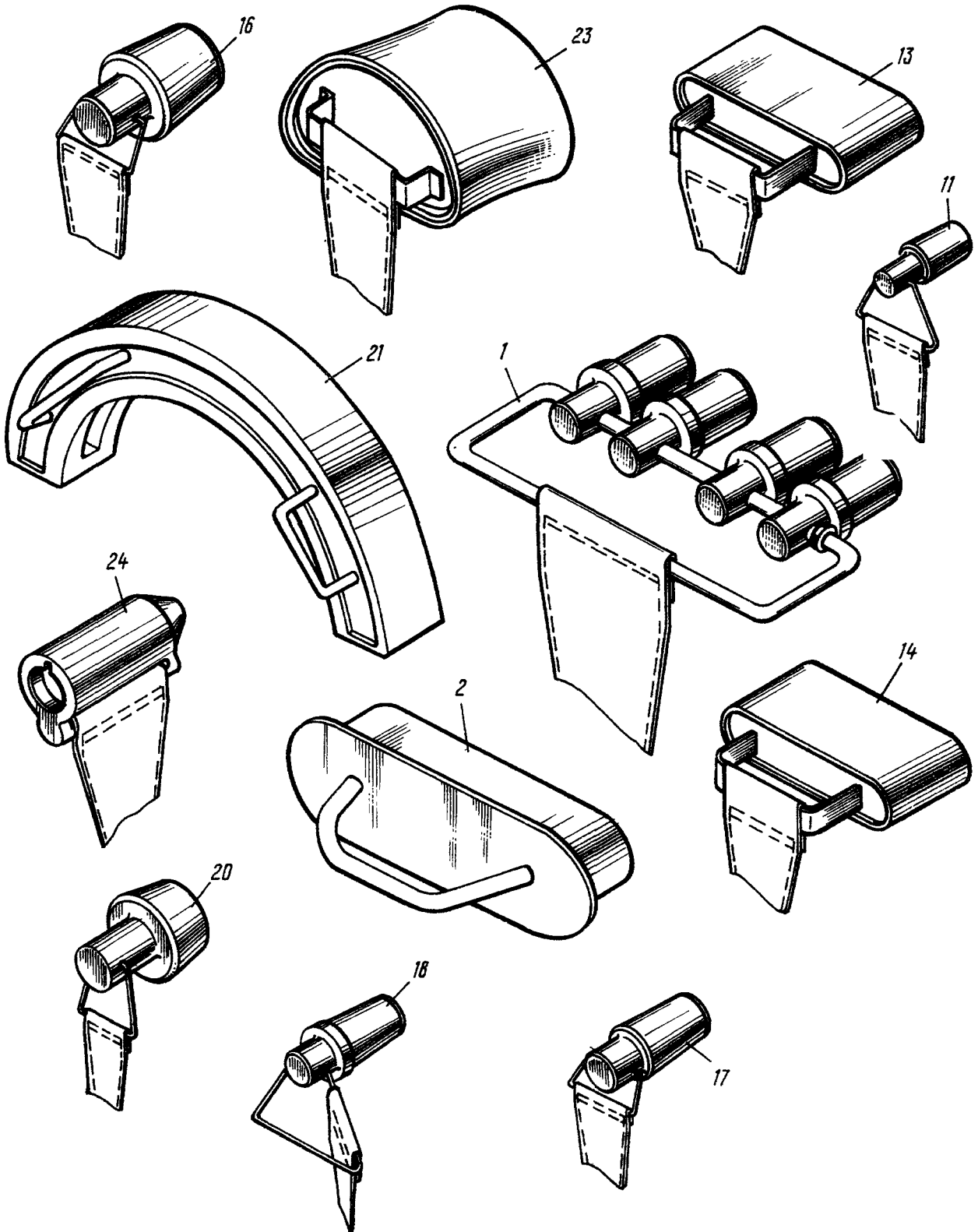


Рис.6. УСТАНОВКА ЗАПЛИВК (ЛИСТ 3)
Fig.6. SHIELDS AND PLUGS INSTALLATION (SHEET 3)

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9223-0	УСТАНОВКА ЗАГЛУШЕК PLUGS AND SHIELDS INSTALLATION		
6 - I	24-9225-550	. Заглушка на электроракетницу Plug - Flare gun, electric	I	
2	24-9225-800	. Заглушка на отверстия под электроракетницу Plug - Holes, flare gun, electric	I	
3	24-9044-10	. Защитный кожух на РЮ Housing, protective - Ice detector	I	
4	24-9225-760	. Чехол на ПВД-7 Cover - Pitot static tube, ПВД-7		
5	26-9224-200	. Заглушка воздухозаборника обдува демпферов Shield - Air intake, damper cooling	8	
6	26-9224-300	. Заглушка воздухозаборника обдува демпферов Shield - Air intake, damper cooling	4	
7	24-9223-60	. Заглушка-переходник на выхлопную трубу двигателя Shield-adapter - Exhaust pipe, engine	2	
8	24-9223-850	. Заглушка на утепленный воздухозаборник РУ19-300 Shield - Air intake, sunk, engine РУ19-300	I	
9	26-9224-150	. Заглушка для выхода системы охлаждения ГС-24Б Shield - Inlet, cooling system, unit ГС-24	I	
10	24-9223-650	. Заглушка на обтекатель реактивного сопла РУ19-300 Shield - Fairing, jet nozzle, engine РУ19-300	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		
6 - II	24-9223-900	. Заглушка на воздухозаборник радиостанции Р-802Г Shield - Air intake, radio station P-802Г	I	
I2	24-9223-30	. Заглушка на воздухозаборник обдува генератора Shield - Air intake, cooling, generator	2	
I3	24-9223-35	. Заглушка на воздухозаборник обдува генератора Shield - Air intake, cooling, generator	2	
I4	26-9223-50	. Заглушка на воздухозаборник обдува горячей части двигателя АИ-24 Shield - Air intake, engine АИ-24 heated portion	2	
I5	26-9224-800	. Заглушка на вентиляционный воздухозаборник подкапотного пространства двигателя РУ19-300 Shield - Air intake, ventilation, РУ19-300 engine under-cowling space	I	
I6	24-9223-700	. Заглушка на трубку разгрузочной полости РУ19-300 Plug - Pipe, РУ19-300 engine unloading chamber	I	
I7	24-9223-750	. Заглушка на дренажную трубку центробежного суфлера РУ19-300 Plug - Drain pipe, РУ19-300 engine breather, centrifugal	I	
I8	24-9225-600	. Заглушка на воздухозаборник регулятора РН-600 Shield - Air intake, РН-600 voltage regulator	2	
I9	24-9225-100	. Заглушка на дренаж топливной системы Plug - Drain hole, fuel system	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 - 20	24-9225-200	. Заглушка на дренаж топливной системы Plug - Drain hole, fuel system	2	
2I	24-9223-10	. Заглушка на воздухозаборник двигателя АИ-24 Shield - Air intake, AI-24 engine	4	
22	24-9224-0	. Заглушка на туннель масло-радиатора Shield - Duct, oil cooler	2	
23	24-9223-20	. Заглушка на туннель воздухо-воздушного радиатора Shield - Duct, air-to-air radiator	2	
24	24-9225-495	. Заглушка на приемник ППД-I Plug - Receiver ППД-1	1	
25	26-9225-850	. Флажок фиксатора ленты пере-пуска воздуха двигателя PY19-300 Flag - Lock, air by-pass pipe, PY19-300 engine	1	

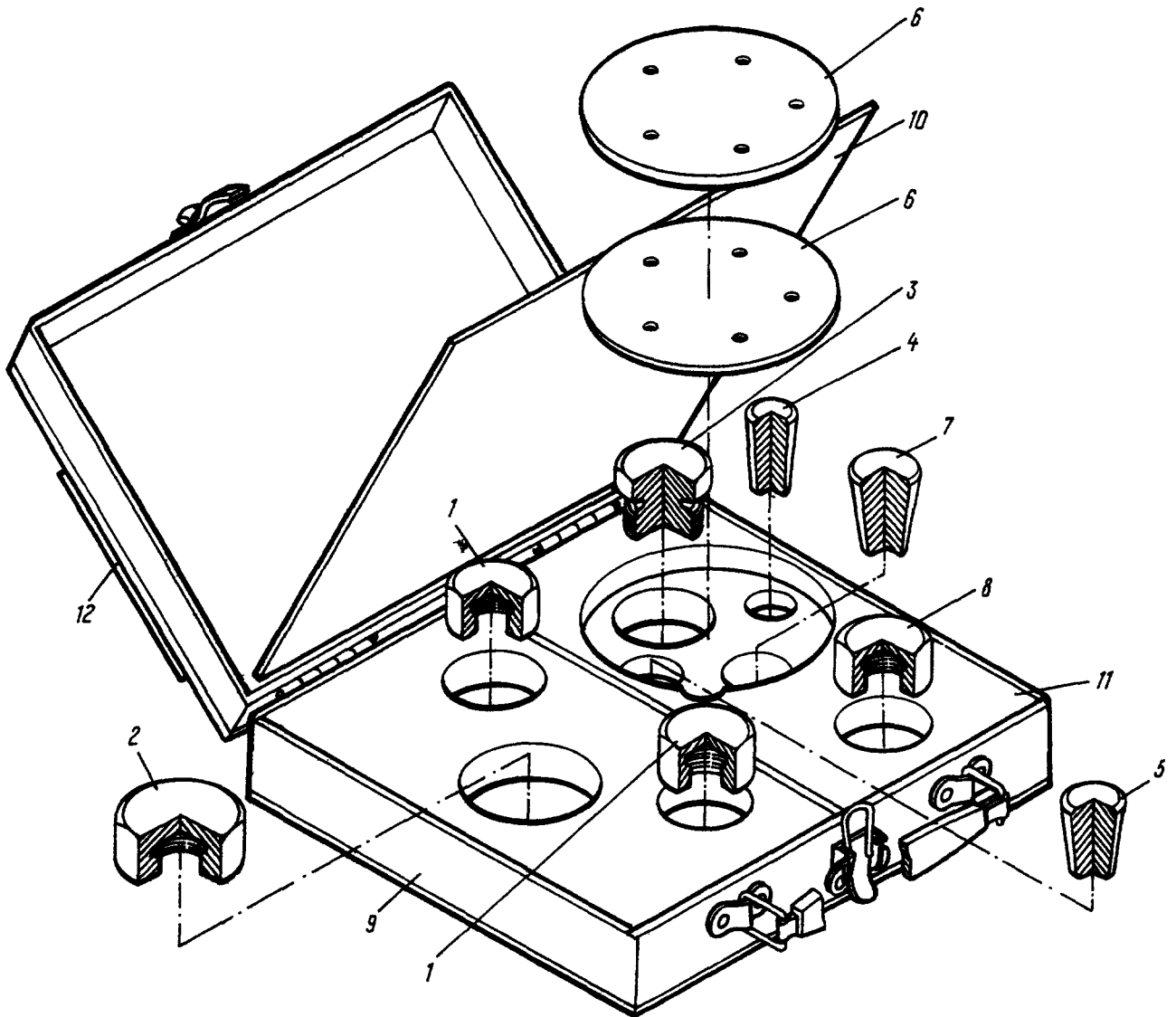


Рис.7. ФУТЛЯР С ЗАГЛУШКАМИ МАСЛОБАКОВ И ГИДРОБАКОВ
Fig.7. CASE WITH OIL TANK AND HYDRAULIC RESERVOIR PLUGS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	26-9226-30	ФУТЛЯР С ЗАГЛУШКОЙ МАСЛОБАКОВ И ГИДРОБАКОВ CASE WITH OIL TANK AND HYDRAU- LIC RESERVOIR PLUGS		
7 - I	24-9224-10-15	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	2	
2	24-9224-10-4	. Заглушка для гидробака Plug - Reservoir, hydraulic	I	
3	24-9224-30	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	I	
4	24-9224-40-7	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	I	
5	24-9224-40-4	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	I	
6	24-9224-50	. Фланец для маслобака Flange - Tank, oil	I	
7	24-9224-40-5	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	I	
8	24-9224-10-16	. Заглушка для маслобака Plug - Tank, oil	I	
9	Без номера No number	. Футляр Case	I	
10	24-9226-38	.. Прокладка Liner	I	
11	26-9226-37	.. Ложемент Support	I	
12	26-9226-34	.. Трафарет Nameplate	I	

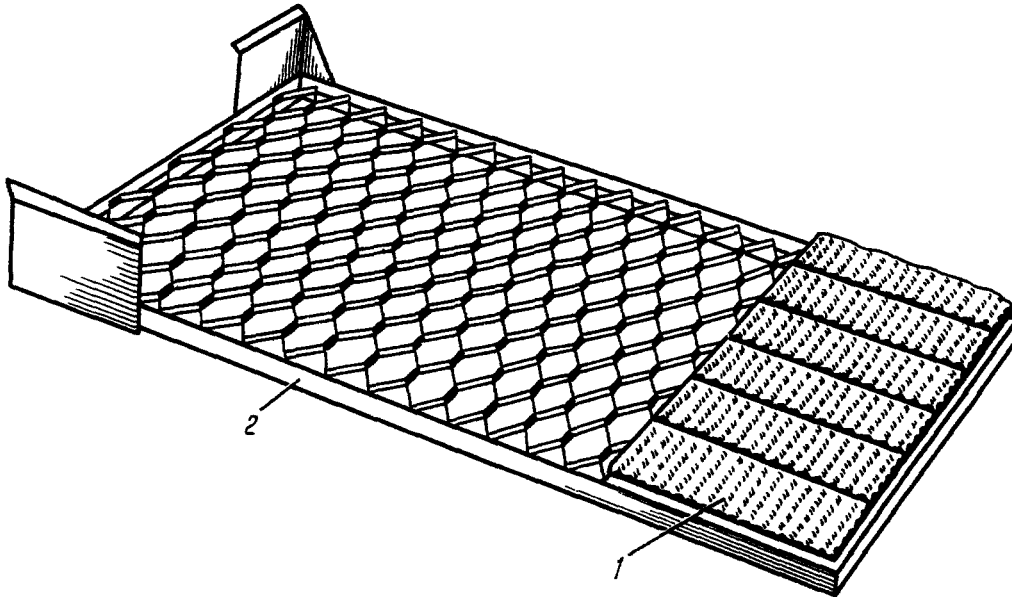


Рис.8. РЕШЕТКА ДЛЯ ЧИСТКИ ОБУВИ
Fig.8. MAT FOR CLEANING SHOES

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
	П9238-0	РЕШЕТКА ДЛЯ ЧИСТКИ ОБУВИ MAT FOR CLEANING SHOES		
8 - I	24-9238-10	. Щетки Brushes	6	
2	24-9238-20	. Решетка Crating	I	
	A3xI8 ГОСТ II45-60	. Шуруп Screw	I6	

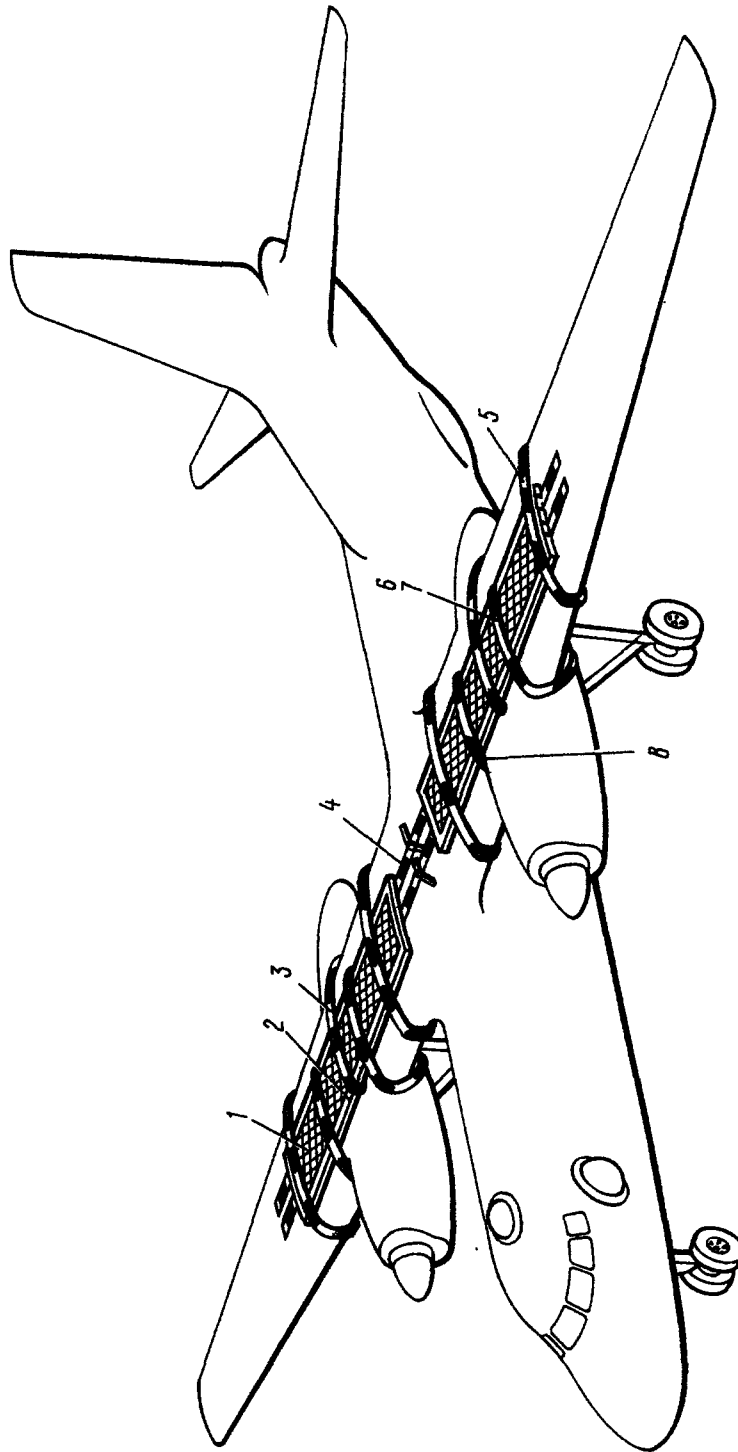


Рис.9. МАТЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА ПЛОСКОСТИ КРЫЛА
Fig.9. WING MATS

№ рисунка и позиции Figure and Item No.	Обозначение Part number	Наименование Nomenclature	К-во на сборку Units per Assy	Приме- няе- мость Effectivity
		1234567		
	24-9225-0	МАТЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА ПЛОСКОСТИ КРЫЛА WING MATS		
9 - I	24-9225-0/I9	. Накладка Cover-plate	I	
2	24-9225-0/3	. Коврик Rag	I	
3	24-9225-0/I5	. Лента Strap	I	
4	24-9225-0/7	. Лямка Strap	4	
5	7I8AH-6II6-600	. Крепление чехла Attachment fitting - Cover	I2	
6	24-9225-0/II	. Лента Strap	I	
7	ИЗОРТУССР № 73-59	. Пряжка Buckle	I	
8	24-9225-0/9	. Лента Strap	I	

ГЛАВА 19. СРЕДСТВА НАЗЕМНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
И СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

СОДЕРЖАНИЕ

Рис.

ВВЕДЕНИЕ

1. РАЗБИВКА ЧЕРТЕЖЕЙ НАЗЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПОДГРУППЫ

2. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОСМОТРА И ОБСЛУЖИВАНИЯ САМОЛЕТА

Стремянка для работы у гондолы двигателя	1
Стремянка для работы на крыле и предполетного обслуживания ..	2
Стремянка для работы в гондole двигателя и на крыле	3
Стремянка унифицированная	4
Лестница для заправки и очехления	5
Лестница бортовая	6

3. ОЧЕХЛЕНИЕ САМОЛЕТА

Внешнее очехление самолета	1
----------------------------------	---

4. ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ САМОЛЕТА

Инструмент техника по электрооборудованию	1
Инструмент техника по радиооборудованию	2
Инструмент техника по приборному оборудованию	3
Ключи техника по кислородному оборудованию	4
Инструмент техника самолета	5
Инструмент техника самолёта	6
Инструмент техника по транспортеру	7
Инструмент техника по следоборудованию	8
Футляр с динамометрическим ключом	9

5. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СНЯТИЯ, УСТАНОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ ЧАСТЕЙ САМОЛЕТА

Траверса для подъема двигателя АИ-24	1
Траверса для подъема нижней крышки капота двигателя АИ-24	2
Траверса для подъема двигателя РУ19-300	3
Стропы для подъема двигателя АИ-24 в таре	4
Стропы для подъема воздушного винта	5

	Рис.
Стропы для подъема крыла	6
Стропы для подъема киля и руля направления	7
Стропы для подъема стабилизатора и руля высоты	8
Подставка под двигатель АИ-24	9
Подставка под воздушный винт	10
Тележка для транспортировки винта и других агрегатов самолета	11
Съемник шин с колес	12
Гидроподъемник главный	13
Гидропульт главного гидроподъемника	14
Гидроподъемник передний	15
Гидропульт переднего гидроподъемника	16
Установка бортовых домкратов	17
Домкрат упорный	18
Стенд для монтажа двигателя	19
6. СРЕДСТВА БУКСИРОВКИ САМОЛЕТА	
Водило буксировочное	1
Трос для буксировки самолета хвостом вперед	2
7. СРЕДСТВА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ САМОЛЕТА	
Линейка для замера количества топлива в баках	1
Шланг для слива топлива	2
Воронка для слива конденсата из баков	3
Шланг слива масла из маслорадиатора	4
Шланг для слива гидросмеси из отстойника гидробака	5
Шланги для зарядки и стравливания кислорода	6
Кабели аэродромного питания	7
Чемодан с кабелем аэродромного СПУ и авиагарнитурой	8
Переходник для подогрева двигателя АИ-24	9
Переходник для подогрева газоздушного тракта двигателя АИ-24	10
Чемодан для хранения отстоя топлива	11
Чемодан с приспособлениями 4296А-II, 3833А-10, 4296А-III ...	12
Фиксатор амортизатора передней ноги	13
Приспособление для проверки сети аварийного гидрофлигири- вания винтов	14
Угломер для руля высоты и элеронов	15
Угломер для руля направления	16
Угломер для измерения отклонений триммера и сервокомпенса- тора руля направления	17
Нивелировочная линейка	18
Приспособление для измерения усилий	19
Приспособление для заливки масла в РУ19-300	20
Переходник для подогрева двигателя РУ19-300	21

	Рис.
Приспособление для проверки герметичности трубопроводов АРД, УРВК и СКВ	22
Переходник к штуцеру для наддува кабины	23
8. СРЕДСТВА ХРАНЕНИЯ САМОЛЕТА И ЕГО АГРЕГАТОВ	
Чемоданы	1
Контейнер для хранения инструмента и наземного оборудова- ния	2
Швартовочные приспособления	3
Упорная колодка	4
Приспособление для консервации двигателей	5
Установка заглушек	6
Футляр с заглушками маслобаков и гидробаков	7
Решетка для чистки обуви	8
Маты для работы на плоскости крыла	9

CHAPTER 19. GROUND SERVICE EQUIPMENT
AND SPECIAL TOOLS

C O N T E N T S

Fig.

INTRODUCTION

1. LIST OF DRAWING GROUPS	
2. DEVICES FOR AIRCRAFT INSPECTION AND MAINTENANCE	
Engine Nacelle Maintenance Platform	1
Maintenance Platform for Wing and Preflight Maintenance	2
Maintenance Platform for Engine Nacelle and Wing	3
Standard Maintenance Platform	4
Ladder for Aircraft Fueling and Covering	5
Airborne Ladder	6
3. AIRCRAFT COVERING	
External Covering	1
4. AIRCRAFT MAINTENANCE TOOLS	
Electrician's Tools	1
Radio Technician's Tools	2
Instruments Technician's Tools	3
Oxygen Technician's Wrenches	4
Aircraft Technician's Tools	5
Aircraft Technician's Tools	6
Conveyor Technician's Tools	7
Equipment Technician's Tools	8
Case with Torque Wrench	9
5. DEVICES FOR REMOVAL, INSTALLATION AND TRANSPORTATION OF AIRCRAFT SECTIONS	
Hoist Sling for AM-24 Engine Lifting	1
Hoist Sling for Lifting Lower Cowl Panel of AM-24 En- gine	2
Hoist Sling for PY19-300 Engine Lifting	3
Hoist Slings for Lifting AM-24 Engine in Container	4
Hoist Slings for Lifting Propeller	5
Hoist Slings for Lifting Wing	6

	Fig.
Hoist Slings for Lifting Vertical Stabilizer and Rudder	7
Hoist Slings for Lifting Horizontal Stabilizer and Elevator	8
АН-24 Engine Support	9
Propeller Support	10
Cart for Propeller and Other Aircraft Units Transportation	11
Wheel Tyre Remover	12
Main Hydraulic Jack	13
Hydraulic Panel of Main Hydraulic Jack	14
Nose Hydraulic Jack	15
Hydraulic Panel of Nose Hydraulic Jack	16
Airborne Jacks Installation	17
Jack	18
Engine Stand	19
6. AIRCRAFT TOWING EQUIPMENT	
Tow Bar	1
Cable for Towing Aircraft with Tail Forward	2
7. MAINTENANCE EQUIPMENT FOR AIRCRAFT SYSTEMS AND EQUIPMENT	
Bayonet Gauge for Measuring Fuel Level in Tanks	1
Fuel Drain Hose	2
Funnel for Draining Water from Tanks	3
Hose for Draining Oil from Oil Cooler	4
Hose for Draining Hydraulic Fluid from Hydraulic Reservoir Trap	5
Oxygen Charging and Release Hoses	6
External Power Supply Cables	7
Case with External ICS Cable and Head Set	8
Adapter for АН-24 Engine Heater	9
Adapter for АН-24 Engine Ram-Jet Duct Heater	10
Case for Storing Fuel Sediment	11
Case with Devices 4296A-II, 3833A-10, 4296A-III	12
Nose L.G. Shock Strut Lock	13
Device for Checking Emergency Propeller Feathering System	14
Elevator and Ailerons Protractor	15
Rudder Protractor	16
Protractor for Measuring Deflection of Rudder Trim Tab and Spring Tab	17
Levelling Bar	18
Tension Gauge	19
Device for Filling Oil into PV19-300 Engine	20

	Fig.
Adapter for PY19-300 Engine Heater	21
Device for Leak Test of Pipelines of Automatic Pressure Control Unit, Cabin Air Flowmeter and Air Conditioning System	22
Adapter for Cabin Pressurization Connection	23
 8. STORAGE EQUIPMENT FOR AIRCRAFT AND ITS UNITS	
Cases	1
Container for Storing Ground Service Equipment and Tools	2
Aircraft Tie-Down Equipment	3
Chock	4
Device for Engine Preservation	5
Shields and Plugs Installation	6
Case with Oil Tank and Hydraulic Reservoir Plugs	7
Mat for Cleaning Shoes	8
Wing Mats	9