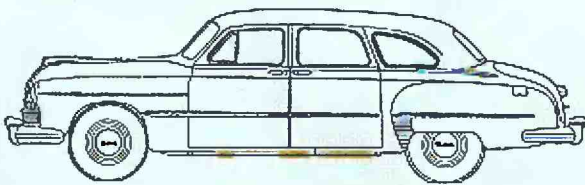


КАТАЛОГ
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
ЛЕГКОВОГО АВТОМОБИЛЯ
ЭМИЛ



КАТАЛОГ
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ
ЛЕГКОВОГО АВТОМОБИЛЯ
ЭИМ

Москва 1955

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Предисловие	3
Техническая характеристика	5
Указатель групп и подгрупп агрегатов и узлов	8
Номенклатурный указатель запасных частей	18
Запасные части	21
Нормы	235
Подшипники качения	251

ПРЕДИСЛОВИЕ

Каталог запасных частей легкового автомобиля ЗИМ содержит перечень деталей, необходимых при ремонте автомобиля.

На всех автомобилевых заводах Министерства автомобильной промышленности действует единая семизначная система нумерации автомобильных деталей. По этой системе, например, шестерня полуси заднего моста имеет номер — 12-2403050, где:

- 12 — первые две цифры до тире обозначают модель шасси автомобиля ЗИМ;
- 24 — первые две цифры семизначного номера обозначают группу «Задний мост»;
- 03 — вторые две цифры семизначного номера обозначают подгруппу «Дифференциал и полуоси»;
- 050 — последние три цифры семизначного числа обозначают собственный номер детали «Шестерня полуси заднего моста».

Номер детали 12-2403050 читается следующим образом: «двенадцать тире двадцать четыре ноль три ноль пятьдесят».

При записи деталей необходимо указывать полный номер детали с буквенным обозначением.

Причиной в новых конструкциях детали старых моделей сохраняют свои старые номера.

По единой системе нумерации все детали автомобили разбиваются на группы и подгруппы. Каждая группа имеет один двухзначный номер. Каждая подгруппа имеет четырехзначный номер, в котором первые две цифры указывают номер группы, а вторые две — порядковый номер подгруппы в пределах данной группы.

Это дает возможность размещать детали всей моделью автомобилей на складах запасных частей и иметь документацию в архивах завода так, чтобы все детали узла, выполняющего определенную функцию, хранились в одном месте в нарастающем порядке номеров групп, подгрупп и деталей.

В данном каталоге все детали расположены в порядке групп и подгрупп, а внутри подгруппы в порядке конструкции сборки. Крепежные детали (болты, гайки, шайбы и т. д.) указаны непосредственно после деталей, которыми они крепят.

Для облегчения нахождения детали, если известен только ее номер, в каталоге приведен номерной указатель, где все детали (кроме нормализованных крепежных) расположены в нарастающем порядке номеров с указанием номера подгруппы, в которой эта деталь указана.

Все нормали объединены по типам и приведены в конце каталога. Номер нормали имеет шесть цифр и указание о виде покрытия. Принципиальные виды покрытия имеют следующие обозначения:

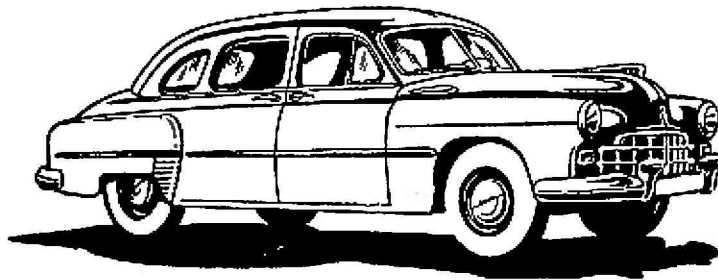
- П — без покрытия;
- П1 — окраска в черный цвет;
- П2 — фосфатирование и промасливание;
- П3 — фосфатирование и окраска;
- П5 — смазывание;
- П6 — никелирование и полировка;
- П7 — хромированием;
- П8 — цинкование;
- П9 — воронение;
- П10 — лужение;
- П13 — хромирование (блестящее без полировки);
- П15 — оксидирование;
- П16 — освинчивание;
- П18 — шлифование;
- П19 — латунирование;
- П22 — хромирование с полировкой.

Детали, имеющие дюймовую резьбу, имеют обозначение *S*, соответствующее обозначению *P*.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Число мест (включая водителя)	6
Габаритные размеры:	
длина	5530 мм
ширина	1900 "
высота	1660 "
База	3200 "
Колея:	
передних колес	1460 "
задних колес	1500 "
Радиус поворота (по колесам наружного переднего колеса)	Не более 6,8 м
Углы въезда (с нагрузкой):	
передний	24°
задний	18°
Наивысшая скорость с нагрузкой на горизонтальных участках ровного шоссе	120 км/час
Вес автомобиля (сухой)	1800 кг



Фиг. 1. Автомобиль ЗИМ.

ДВИГАТЕЛЬ

Наибольшая мощность при 2600 об/мин	90 л. с.
Наибольший крутящий момент	21,5 кгм
Количество цилиндров	6
Диаметр поршня	62 мм
Ход поршня	110 "
Рабочий объем	3,48 л
Степень сжатия	6,7

СКОРОСТНАЯ ПЕРЕДАЧА

Сцепление	Одлодисковое, сухое
Коробка передач	Двухходоная, с тремя передачами вперед и одной назад
Передаточные числа:	
первая передача	3,115
вторая передача	1,772
третья передача	1,000
задний ход	3,738
Карданныя передача	Три кардана с игольчатыми подшипниками и промежуточной опорой. Карданные валы открытого типа, трубчатые
Задний мост	С цельнолитым картером и фланцевыми полуосями
Главная передача	Коническая, гипонидная, со спиральным зубом; передаточное число 4,55
Дифференциал	Конический, с двумя сателлитами

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Колеса	Штампованные, дисковые; крепление колеса — пятью шпильками
Шины:	
размер	7,00—15"
давление воздуха	2,25 кг/см ²
Передняя подвеска	Независимая, рычажная на витых цилиндрических пружинах
Задняя подвеска	На двух полуэллиптических рессорах, закрытых чехлами из автобинка
Амортизаторы	Гидравлические, рычажные, двустороннего действия. Установлены на передней и задней подвесках

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Тип рулевого механизма	Гидроусиленный червяк с двойным роликом
Передаточное число (среднее)	18,2

ТОРМОЗА

Основной тормоз	Колодочный с ножами гидравлическим приводом на все четыре колеса
Тормоз стояночный	С ручным механическим приводом на колодки тормозов задних колес

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Номинальное напряжение сети	12 в
Аккумуляторная батарея	68 а·ч
Генератор	18 в; шунтовый, работает совместно с реле-регулятором напряжения и ограничителем тока
Стартер	С хлопковым вкладышем с помощью электромагнитного реле
Распределитель	С центробежным и вакуумным регуляторами опережения зажигания и октан-корректором
Приборы на щите	Указатель уровня бензина, масляный манометр, акперметр, указатель температуры воды, спидометр, часы, сигнальные лампы, показывающие предельную температуру зоны в верхнем бачке радиатора. контрольная лампа ручного тормоза
Сигнал	Две тоновых, включаемые через реле. Кнопка сигнала колыбели, расположена на рулевом колесе
Осветительная арматура	Фары, подфарники, задние фонари, фонарь освещения номерного знака, фонарь стол-сигнала, фонарь освещения багажника
Стеклоочиститель	Электрический, с двумя щетками
Радиоприемник	Тип А-Б, шестиступенчатый, мощностью до 2 вт

КУЗОВ

Тип кузова	Закрытый, четырехдверный, цельнометаллический, несущий
Оборудование кузова	Багажник в задней части кузова; ящики для малых вещей в панели приборов; конприки; противосолнечные козырьки (2 шт.); зеркало; пепельницы (4 шт.); отопитель кузова и обогреватель ветрового стекла; висячие поручни (2 шт.)
Сиденья	Расположены в трех ряда; передние и задние мягкие, пружинные; средние сиденья — откидные с подушками из губчатой резины

ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ

Бензиновый бак	80 л
Система охлаждения	14 л
Система смазки двигателя	7,5 л
Воздушный фильтр	0,3 л
Корпус гидравлической муфты	6,7 л
Картер коробки передач	0,9 л
Картер заднего моста	1,7 л
Картер рулевого механизма	0,25 л
Передний амортизатор	0,235 л
Задний амортизатор	0,145 л
Система гидравлических тормозов	0,4 л
Передняя ступница	150 л

УКАЗАТЕЛЬ ГРУПП И ПОДГРУПП АГРЕГАТОВ И УЗЛОВ

Группа	Подгруппа	Наименование	Стр.	Группа	Подгруппа	Наименование	Стр.
10		Двигатель	21	22		Коренные валы	86
	1000	Двигатель в сборе	21	2201		Вал карданный	86
	1001	Помпажа двигателя	23	2202		Вал ходовик промежуточный	86
	1002	Блок цилиндров	23			Задний мост	89
	1003	Головка блока цилиндров	27	2400		Задний мост в сборе	89
	1004	Перекин и штифты	27	2401		Картер и комуки полуосей	89
	1005	Вал коленчатый	29	2402		Головка передачи	89
	1006	Вал распределительный	32	2403		Лифференциал и полуоси	91
	1007	Клапаны и толкатели	34			Рама	93
	1008	Гидрофор	34			Рама	93
1009-А		Картер масляный	37	2801		Брызговики агрегатов	95
1010		Маслопрессник	37	2802		Буфер передний	95
1011		Носок масляный	39	2803		Буфер задний	97
1012		Фильтр масляный грубой очистки	40	2804		Подвеска пятиместная	100
	1013	Радиатор масляный	42	2901		Подвеска передняя в сборе	100
	1014	Вентиляция картера	42	2902		Пружины передней подвески	100
	1017	Фильтр масляный тонкой очистки	44	2904		Сайлки и рычаги передней подвески	100
11		Система питания	45	2905		Автоматическая подвеска	100
	1101	Блок бензиновый	45	2905		Стабилизатор поперечной устойчивости передней подвески	102
	1103	Пробка бензинового бака	46			Рессоры задние	104
	1104	Бензинопровод	48	2912		Автоматическая задняя подвеска	108
	1106	Носок бензиновый	48	2915		Инерционные кузовные рулевые тяги	111
	1107	Карбюратор	51	30		Кулаки неподвижные	111
	1108	Привод управления дроссельной и воздушной заслонками	55	3001		Тяги рулевые	112
	1109	Фильтр воздушный	58	3003		Колеса и ступицы	113
12		Система выпуска газов	60	31	3101	Колеса	115
	1201	Глушитель	60	3102	Колпаки колес	115	
	1203	Трубы и подвеска глушителя	60	3103	Ступицы передних колес	115	
13		Система охлаждения	64	3105	Крепление запасного колеса	116	
	1301	Радиатор	64	3106	Парктаки и камеры	116	
	1302	Поршень радиатора	64	3107	Рулевое управление	117	
	1303	Трубопроводы и шланги	64	3108	Рулевое управление в сборе	117	
	1304	Пробка радиатора	64	3400	Механизм рулевого управления	117	
	1305	Краинки сливной	66	3401	Колесо рулевое	119	
	1306	Термостат	66	3402	Крепление рулевого управле-ния	120	
1307-Д		Носок водника	66	3403	Тормоза	121	
	1308	Вентилятор	66		Тормоза почные передние и тор-мозные барабаны	121	
	1310	Жиклер радиатора	68		Тормоза почные задние и тор-мозные барабаны	123	
16		Сцепление	70	3501	Тормоза почные задние и тор-мозные барабаны	123	
	1601-Б	Сцепление	70		Гидравлический муфт	125	
	1602	Привод выключения сцепления	72	3502	Цилиндр тормоза газовый	126	
	1603	Гидравлическая муфта	75		Трубопроводы гидравлических тормозов	129	
17		Коробка передач	78	3504	Управление ручного тормоза	129	
	1700	Коробка передач в сборе	78	3505		Управление ручного тормоза	129
	1701	Коробка передач	78	3506			
1702-Б		Механизм переключения передач	81				
	1703	Управление коробкой передач	83	3508			

Группа	Номерутик	Наименование	Стр.	Таблица	Номерутик	Наименование	Стр.
37		Электрооборудование	133		5606	Замок, ручка и прядь замка чехолами	187
	3701	Генератор	133		5607	Полки чехолами	187
	3702	Реле-регулятор	135			Крыша	189
	3703	Акумуляторная батарея	135	67		Обсека крыши	189
	3704	Запор замкования	139			Дверь передняя	189
	3705	Катушка зажигания	140		61	Дверь передней в сборе	189
	3706	Распределитель	140		6100	Детали передней двери	189
	3707	Спираль зажигания и присадка зажигания	143		6101	Обивка передней двери	191
	3708	Стартер	144		6102	Окно передней двери	191
	3709	Переключатель света центральный	147		6103	Стеклосдвинчик передней двери	193
	3710	Переключатель спекта ложной	149		6104	Дверь задняя	200
	3711	Фара	149			Дверь запаян в сборе	200
	3712	Помехорукав	150		6201	Детали задней двери	200
	3713	Усилители приборов	150		6202	Обивка задней двери	200
	3714	Обивение внутреннее	152	62	6203	Окно задней двери	202
	3715	Личинка переподъёмка	152		6204	Стеклосдвинчик задней двери	206
	3716	Фонарь задний	154			Замок и ручка задней двери	206
	3717	Обивение заднего поясного ремня	154			Накладка задней двери	206
	3718	Фонарь сигнала «Стоп»	154			Уплотнение задней двери	208
	3720	Входящий свет сигнала «Стоп»	157			Сиденье переднее	209
	3721	Сигналы звуковые	157			Сиденье переднее в сборе	209
	3722	Предохранители	160			Подлокотник переднего сиденья	209
	3723	Смесители электропропеллеров	160			Сиденье заднее	210
	3724	Электропропеллер	162	69		Попонка заднего сиденья	210
	3725	Прикуриватель	164			Сникер заднего сиденья	210
	3726	Указатели поворота	164		6900	Подлокотники заднего сиденья	210
38		Приборы	165	70	7000	Сиденье откидное	210
	3801	Комбинация приборов	165			Сиденье откидное в сборе	210
	3802	Сидометр	165			Перегородка кузова	211
	3803	Лампа конурбальная	168		7001	Детали перегородки кузова	211
	3804	Часы	168			Радиооборудование	212
39		Штраферский инструмент к припасности	169	76	7500	Радиосервисник	212
	3901	Инструмент штраферный	169			Литерия	212
50		Кузов	171	78	7601	Пистолет радиопропеллеров	214
51	5000	Кузов в сборе	171			Вентиляция и отопление	215
		Пол кузова	173	79	8101	Отопление	215
	5101	Детали пола	173		8102	Вентилятор обдува кабинета окна	215
	5107	Кожух пола	173			Вентиляция кузова	219
	5109	Конвекция пола	173			Приводы вентиляции	221
52		Багровое окно	174	81		Зеркало зеркального пола	221
	5205	Стеклосдвинчик в припод	174		8104	Держатели	221
	5208	Детали ветрового окна	175			Шептаками	221
53		Передок	177			Компакт противосолнечный	221
	5301	Детали передка	177			Чехлы сидений	221
	5302	Обивка передка	178	82		Оперение	222
	5303	Весёлый щенок	178		8401	Обивка радиатора	222
	5303		180		8402	Капот	226
54		Боковина	181		8403	Крыло переднее	226
	5401	Детали боковины	181		8404	Крыло заднее	226
	5403	Окно боковины	181				
	5405	Стойка центральная	184				
55		Задок кузова	185	84			
	5501	Детали задка	185				
	1603	Окно задка	185				
	1604	Крышка чехолами	185				
	5206	Петли и упор крышки чехолами	185				

НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

№ детали	Подгруппа	№ детали	Подгруппа	№ детали	Подгруппа	№ детали	Подгруппа
БИ3	7901	Х2.10-83.Л	3701	ВХ-1531	3701	Х-4069	3701
А4-2	3711	Ф-093	3901	ВХ-1532	3701	Х-4069	3709
АС00-2	1017	Ф-094	3901	ВХ-1533	3701	Х-4103Д	3703
ХР-2	1305	ЛАБ-65	3703	ВХ-1533	3702	Х-4469	3701
БКЧ	7901	СЛ-10-85.Д	3703	ВХ-1537	3708	Х-449	3701
А-5	7901	СЛ-134-88	3708	ВХ-1541	3701	М-4625	2401
ГЛ5-С	7901	МХ-0094	3701	Х-1548	3702	11-5241-Р	1203
2МЛД-5А	3708	МХ-0097	3708	ВХ-1548	3708	11-5244-А	1233
БЛ6 С	7904	МХ-0097	3701	ГБФ-1561	3701	11-5245-А	1233
БА-7	7911	МХ-0098	3701	ВХ-1580	3708	11-5270	1233
А-10	3715	МХ-0129	3701	7Х-1598	3701	СТ-06005	3709
1-МЛФ-12	3708	МХ-0139	3708	Н-2018	7903	70-6220	1002
В-12Г	7901	ГПЗ-202	3701	Н-2046	3708	01-6055	1001
1-МЛФ-13	3708	ГПЗ-203	3701	Н-2047	3708	11-6140	1001
АЛ3-Н	3804	ЛУЧ-НК-203	7901	Н-2317	3702	302-0052	1012
Б-16	3701	МХ-0224	3701	Н-2360	7903	202-0392	1013
АЧ3-17	3804	МХ-0235	3701	Н-2368	7903	11-6034	1005
АЧ3-19	3804	МХ-0248	3701	М-2039-С	1108	11-6295	1005
БМ3-19	3708	МХ-0256	3708	М-2050	3708	11-6298	1002
1-МЛВ-20-Б	2708	МХ-0276	3701	М-2055-С	3501	11-6135-А	1004
СВА-25-22Д	3701	МХ-0297	3708	М-2055-С	3502	11-6135-ВР	1004
А-22	3725	МХ-0326	3701	М-2061-С	3501	11-6135-КР	1004
А-22	3802	МХ-0410	3708	М-2066	3502	11-6135-ГР	1004
А-23	3713	Ф-173-А1	3901	М-2067-С	3501	11-6212	1004
А-23	3714	1-ИТ-514	3706	М-2067-С	3502	11-6214-А	1004
А-24	3714	1-ИТ-515	3706	М-2068-С	3501	11-6232	1006
А-25	3714	1-ИТ-579-А	3706	М-2068-С	3502	11-6235	1006
А-25	3717	МХ-0607	3703	2-МЛР-2065	3708	11-6258	1008
А-26	3718	1-НГ-594	3706	А-2227	1703	11-6258	1005
А-27	3722	РСО-1007	3708	АА-2233	8104	11-6306-М2	1005
	3716	Х-1012	3705	А-2234	3103	11-6307	1015
1-МЮ-28	3708	Х-1012	3701	11-2434	1602	11-6308-А4	1003
1-МЛД-31	3708	Н-1017	3708	М-2457	1602	11-6309-А4	1003
МХ-0322	3708	Н-1027	3709	М-2457	3504	11-6310	1005
СВА-25-33Д	3701	Н-1309	3706	51-2161	1703	11-6313-А	1005
НП-36	3715	Н-1313	3706	51-2161	3508	11-6335-Б	1005
1-МЮ-37	3708	Н-1314	3706	11-3123	3001	11-6336-Б	1005
РСЛ-136-37	3704	Н-1318	3708	Н-3317	7903	11-6340	1005
1-МЮ-39	3704	Н-1320	3708	Н-3336	7903	КЛ-10-6402	3705
1-М3-40	3708	Н-1351	3706	М-3507	3401	11-6503-А2	1007
К22-43	1107	Н-1358	3708	М-3509	3401	11-6503-БР2	1007
1-МЮ-52	3708	Н-1361	3706	М-3553	3401	11-6503-БР2	1007
1-МЮ-54	3708	Н-1388	3708	М-3555	3401	11-6503-ГР2	1007
РС-55	3725	Н-1387	3708	М-3556	3401	11-6503-ДР2	1007
К23-55	1107	Н-1395	3705	М-3604	3401	70-6304-Б	1007
К-23-57	1107	Н-1425	3705	М-3602	3401	70-6305-Б	1007
6-СТ-08-ЭМ	3703	Х-1492	3702	М-3584	3401	11-6512	1007
Ф-070	3701	Х-1492	3708	ММВ-10-3854	3706	70-6513	1007
Ф-075 А	3701	Х-1497	3701	Х-4021	3701	11-6514-А1	1007
Ф-079	3701	Х-1497	3702	Х-4021	3702	11-6516-А	1007
Х-9-10-81Д	3708	Х-1497	3708	Х-4001	3708	11-6521	1002
23-92	1107	Х-1531	3701	7Х-4068	3701	11-6551	1011

№ листок	Погрузка	№ детали	Погрузка	№ детали	Погрузка	№ детали	Погрузка
70-6603	1011	II-7582	1601-Б	II-18077	2915	12-1001D44	1001
11-6603-А1	1011	II-7583	1601-Б	II-18081	2916	12-1001H50	1001
70-6603-Б	1011	II-7586	1601-Б	II-18081	2915	12-1002010	1002
70-6613-Б	1011	II-7639	1601-Б	N-18320	3704	12-1002028-Б3	1002
70-6617-А1	1011	P-7969	3706	70-19407	3715	12-1002045	1002
11-6640	1010	P-8056-А	3706	M1-40076	3701	12-1002050	1002
11-6643-А	1010	II-8235	1303	M1-40077	3701	51-1002059	1002
11-6649	1002	II-8513-А1	1307-А	M1-41031	3701	12-1022110-Б1	1002
11-6653	1002	II-8515-А3	1307-А	M1-41031	3708	12-1022111	1014
11-6660	1010	II-8528-Б	1307-А	A-40570	6109	12-1022111-П	1002
11-6661	1010	X5-9252	3708	M-40294	6104	12-1002120-Б	1002
11-6669	1010	X5-9268	3701	M-40294	6104	51-1002146-А2	1014
11-6680	1005	CJ1-9334	3708	M-40294	6105	51-1002146-Б	1002
11-6705-А2	1015	X3-9411	3701	M-40294	6204	51-1002161-В	1012
11-6701	1009-А	X3-9411	3708	M-40294	6205	51-1002162	1002
11-6705	1009-А	II-9512	3709	M1-50118	3701	51-1002163	1002
11-5706	1009-А	M-8705-А	3802	M1-50118	3705	12-1002010-Д	1003
11-6711	1009-А	M-9706-А	3804	M1-50118	3708	12-1002020-Б	1003
11-6711	1009-А	M-9706-А	3808	C60-14C526	1101	12-1002020	1003
20-6245	1032	M-9706-А	3810	70-143183	8104	12-1002033-Б	1003
20-6252	1009-А	70-10003	3701	70-143187	1302	12-1001014-ДР	1001
11-6749 Г	1002	II-11592	3704	70-143187	2306	12-1001014-БР	1004
M-7043	1701	II-11745	3710	2905-3-П4	3801	12-1001014-ВР1	1004
11-7051-Б	1701	II-12211-М	3816	2905-3-П4	3801	12-1001014-ГР	1004
P10-7061	3708	II-12229	3707	2905-3-П4	3801	12-1001014-ДР	1004
P10-7063	3708	II-12231	3707	288509-П4	3801	12-1001014-ЕР	1004
P10-7064	3705	II-13466	3714	288511-П4	3801	12-1001014-ЖР	1004
M-7080-А1	1701	II-14310	2707	11-403602	6105	12-1001014-Н	1004
M-7236	3105	M-14565	2721	11-403602	6104	12-1001014-КР	1004
11-7111	1701	M-14566	2724	11-405682	6204	12-1001014-ЛР	1004
M-7112	1701	A-14587-А	3721	11-405682	6205	12-1001014-МР	1004
M-7114	1701	M-14570	3724	11-405664	6104	12-1001014-НР	1004
M-7115	1701	M-14570	8403	11-405654	6105	12-1001022-А	1004
M-7118	1701	M-17018	3901	11-405654	6104	12-1001024-Б	1004
M-7117	1701	M-17020-А	3901	11-405661	6205	12-1001024-БР	1004
M-7121	1701	M-17025-А	3901	10-507714	6606	12-1001024-ЕР	1004
P10-7144	3708	II-17033	3901	10-507716	6606	12-1001024-КР	1004
CT-7302	3706	II-17037-А	3901	540102	3724	12-1001024-ЛР	1004
CT-7303	3706	M-17036-А	3901	540115	3724	12-1001024-МР	1004
A-7508-В	1002	II-17200	3901	541103	3723	12-1001024-НР	1004
A-7512	1612	M-17202	2901	11-700782	3508	12-1001045	1004
11-7514	1601-Б	A-17533	1108	11-700786	3724	12-1001052-А	1004
11-7516	1601-Б	A-17533	1311	11-700786	3539	20-1004057-А	1001
11-7522	1601-Б	II-16017-Б	2915	11-700788	3812	20-1004057-БР	1001
M-7523-А	1602	II-16018-Б	2915	M-702771	6105	20-1004057-БР	1001
M-7523-А	3504	II-16040	2915	12-1000101-Б	1000	20-1004057-БР	1004
M-7628	2504	II-16021	2915	12-1000101-ДР	1000	20-1004057-ЛР	1004
II-7530	1602	II-16022	2915	12-1000101-ЕР	1000	20-1004057-ЕР	1001
II-7532	1602	II-16023	2915	12-1000101-ИР	1000	23-1004057-КР	1001
II-7533	1602	II-16023	2915	12-1000101-ЛР	1000	20-1004057-ЛР	1004
II-7544	1602	II-16023	2915	12-1000101-МР	1000	20-1004057-КР	1001
II-7546	1601-Б	II-16023	2903	12-1000101-НР	1000	20-1004057-ЛБР	1004
II-7547	1602	II-16025	2915	20-1000102-А	1000	20-1004057-ЛБР	1004
M-7553	1601-Б	II-16026	2915	20-1000102-БР	1000	12-1001044-А	1005
II-7557-А2	1601-Б	II-16034	2916	20-1000102-ГР	1000	12-1005015-Б	1005
M-7559	1601-Б	II-16035	2915	20-1000102-ДР	1000	51-1003031-А	1005
M-7569	2400	II-16037	2915	20-1000102-ЕР	1000	12-1003034	1005
II-7561-А	1601-Б	II-16038	2915	20-1000102-ХР	1000	12-1003060	1005
II-7562	1601-Б	II-16034	2915	20-1000102-ИР	1000	12-1003126	1005
II-7565	1601-Б	II-16045	2915	20-1000102-КР	1000	12-1003131-А	1005
II-7567	1601-Б	II-16042-Б	2915	20-1000102-ЛБР	1000	12-1003131-БР	1005
II-7569	1601-Б	II-16045	2915	20-1000102-ЛНР	1000	12-1003131-ЛНР	1005
II-7572	1601-Б	II-16066-Б	2905	12-1003035-Р2	1000	12-1003131-ГР	1005
II-7575	1601-Б	II-16055-Б	2905	12-1003015	1001	12-1003131-ДР	1005
II-7576	1601-Б	II-16053-Б	2915	12-1003020-Б	1001	12-1003131-ЕР	1005
II-7577	1601-Б	II-16077	2906	12-1001057-А	1001	12-1003131-ЖР	1005

№ листан	Подгруппа	№ листан	Подгруппа	№ листан	Подгруппа	№ листан	Подгруппа
12-1005131-ИР	1005	МФ1-1042658	(012	51-1106142	1106	K21-1107332	1107
12-1005131-КР	1005	МФ1-11012069	1012	51-1106144	1106	K21-1107333	1107
12-1005133-А	1005	МФ1-1012030-Б	1012	51-1106146	1106	K21-1107334	1107
12-1005133-БР	1005	03-1013310-А	1013	51-1106147	1106	K21-1107339	1107
12-1005133-БР	1005	63-1013095	1013	51-1106148	1106	K21-1107310	1107
12-1005133-ГР	1005	63-1013100-А2	1013	51-1106160	1106	K21-1107339	1107
12-1005133-ДР	1005	63-1013119	1013	51-1106152	1106	K49-1107321	1107
12-1005133-ЕР	1005	51-1033140	1013	51-1106154	1106	K21-1107401	1107
12-1005133-ЖР	1005	51-1040533	1014	51-1106155	1106	K21-1107402	1107
12-1005133-ЖР	1005	12-1014055-Б	1014	51-1106170	1106	K21-1107410	1107
12-1005133-КР	1005	12-104071	1014	12-1101912	1106	K21-117421-1	1107
20-1005134-А	1035	63-104073	80101	51-1106175	8402	K49-1107502	1107
20-1005134-БР	1035	12-104076	1014	51-1106175	8402	K49-1107608	1107
20-1005134-ДР	1035	12-1040920	1014	K21-1107010	1107	12-1108010	1108
20-1005134-ГР	1035	12-1040938	1014	12-1107010	1107	12-1108325	1108
20-1005134-ДР	1035	12-104150	1014	K21-1107011	1107	12-1108326-Б	1108
20-1005134-ЕР	1035	12-1041175	1014	K21-1107012	1107	12-1108326-В	1108
20-1005134-ЖР	1035	12-104167	1014	K21-1107013	1107	12-1109328	1108
20-1005134-ДР	1035	12-107010-А	1017	K21-1107014	1107	12-1109339	1109
20-1005134-КР	1035	61-107010-А	1017	12-107015	1107	20-1106039	3508
12-1005135-Б	1036	51-107205	1017	K21-1107015	1107	20-1106341	3508
12-1005135-Б	1037	51-10726	1017	K21-1107020	1107	20-110641	3508
12-1005135-Б2	1037	51-10728	1017	K21-1107030	1107	51-1108042	1108
12-1005135-Ж	1038	12-10735-А3	1017	K21-1107101	1107	51-1108043	1108
12-1005135-Ж	1038	61-10705	1017	K21-1107102	1107	12-1108496-Б	1108
12-1005135-В	1038	61-107067	1017	K21-1107103	1107	12-1108496-В	1108
12-1005000-Б	1038	51-107080-Б	1017	K21-1107104	1107	12-1108501-Б	1108
12-1005136-Ж	1038	51-107083-Б	1017	K21-1107105-А	1107	12-1108502	1108
12-1005044-Б	1038	51-107191-Б1	1017	K21-1107105	1107	12-1108503-Б	1108
12-1005052	1003	12-101010	1101	K21-1107107	1107	12-1108475	1108
12-1005072	1003	12-101060-А	1101	K21-1107108	1107	12-1108477-Б	1108
12-1005074	1003	12-101070	1101	K21-1107113	1107	12-1108378	1108
12-1005090	1008	12-101071-В	1101	K21-1107127	1107	12-1108378-Б	1108
12-1005082	1008	12-101078	1101	K21-1107201	1107	12-1108400	1108
12-1005084	1008	12-101077	1101	K21-1107202-Б	1107	12-1108401-Б	1108
12-1005090-Т	1003	12-101110	1101	K21-1107203	1107	12-1108118	1108
12-1005110-Д	1008	12-101120	1101	K21-1107204	1107	12-1108120	1108
12-1005115-Б	1008	12-101142	1101	K21-1107205	1107	12-1108122-Б	1108
12-1005120	1008	20-110319-А	1103	K21-1107206	1107	20-1109138	1108
12-1005125	1008	51-103038	7901	K21-1107207	1107	12-1108152	1108
61-1009010-В	1009-А	20-1103075	1103	K21-1107208	1107	12-1108010-А	1109
61-1010910-С1	1009-А	20-1103076-Б	1103	K21-1107209	1107	12-1108034	1109
51-1009008-С	1009-А	12-101012	1104	K21-1107211	1107	12-1109344	1109
51-1009065	1009-А	12-101022	1104	K21-1107213	1107	12-1109465	1109
51-1011010-А	1011	12-101022	3801	K21-1107214	1107	12-1109600	1109
51-1011050-А	1011	12-101023	1104	K21-1107216	1107	12-1109607	1109
51-1011058	1011	20-1104090	1104	K21-1107216	1107	12-1109112	1109
51-1011063	1011	12-101085	1104	K21-1102218	1107	12-1109122	1109
МФ1-1012010	1012	61-101109-А2	1104	K21-1107219	1107	12-1109120	1109
12-1012010-Б	1012	12-101130-Б	1104	K21-1102220	1107	12-1109138-Б	1109
МФ1-1012015	1012	12-1005010	1105	K21-1107230	1107	12-1109145	1109
МФ1-1012026	1012	51-1008016	1105	K21-1107230	1107	12-1109158	1109
МФ1-1012027	1012	51-1005018	1105	K21-1107240	1107	12-1201108	1201
МФ1-1012030	1012	51-1006020	1105	K21-1107244	1107	12-1203310	1203
МФ1-1012035	1012	51-1006035	1105	K21-1107250	1107	12-1203395	1203
МФ1-1012037	1012	51-1006036	1105	K21-1107260	1107	20-1203333	1203
МФ1-1012039	1012	51-1006056	1105	K21-1107270	1107	12-1203336	1203
МФ1-1012039	1012	12-1005038	1105	K21-1107280	1107	20-1203336	1203
МФ1-1012051	1012	12-1006052	1105	K21-1107290	1107	20-1203407-Б	1203
МФ1-1012052	1012	51-1006090	1105	K21-1107252	1107	20-1203449-Б	1203
МФ1-1012053	1012	51-1005110	1105	K21-1107234	1107	12-1203450	1203
МФ1-1012055	1012	51-1005118	1105	K21-1107268	1107	12-1203456-Б	1203
МФ1-1012357-А	1012	61-1005120-Б	1105	K21-1107267	1107	12-1503557-Б	1203
МФ1-1012358	1012	61-1005124	1105	K21-1107268	1107	12-1203557-Б	1203
МФ1-1012059-А	1012	61-1006128	1105	K21-1107301	1107	20-1203578-Р	1203
МФ1-1012067	1012	61-1006140	1105	K21-1107302	1107	20-1203600-Б	1203

# артил	Подгруппа	# артил	Подгруппа	# артил	Подгруппа	# артил	Подгруппа
20-1203085-Б	1203	51-160119C	1601-C	20-1702018	1702-B	20-2202062	2202
12-120500-Б	1203	51-160119B-E	1601-B	20-1702019	1702-B	12-2202063	2202
12-120502-Б	1203	51-160119D	1601-B	20-1702020	1702-B	12-2202065	2202
235-1203100	1203	51-160119D	1701	20-1702024-B	1702-B	12-2202064	2202
12-1203110	1203	51-160119D	1701	20-1702025	1702-B	12-2202069	2202
12-1203110	1203	51-160119D	1701	20-1702026	1702-B	12-2202100	2202
12-1301010-A	1301	12-1601205	1602	20-1702031	1702-B	12-2403010-5	2400
12-1302335	1302	12-1602028	1602	20-1702045	1702-B	20-2403020	2400
12-1302335-Б	1302	12-1602039-B	1602	20-1702047	1702-B	12-2401055	2401
12-1302336	1302	20-1602037-B	1602	20-1702048	1702-B	12-2401013	2401
20-1302045	1302	12-1602040	1602	20-1702048-A	1702-B	12-2401025	2401
12-1302046	1302	12-1602052	1602	20-1702048-B	1702-B	12-2401044-Г	2401
12-1303010	1303	51-1602070	1704	20-1702048-H	1702-B	12-2401040	2401
19-1303018-Б	1303	51-1602070	1602	20-1702104-Г	1702-B	12-2401070-E	2401
12-1304010	1304	12-1602105	1602	20-1702108-Д	1702-B	12-2402020	2402
51-1305010	1302	12-1602109	1603	20-1702114-B	1702-B	12-2402025	2402
51-1305010	1305	12-1603105	1603	20-1702115	1702-B	12-2402031	2402
20-1306010	1306	12-1603170	1603	20-1702028	1703	12-2402032	2402
20-1306210	1306	12-1603230-B	1603	20-1703027	1703	12-2402034	2402
12-1307010-B	1307-A	12-1603242	1603	20-1703028	1703	20-2402030	1701
12-1307010-B	1307-A	12-1603243	1603	20-1703029	1703	12-2402041	2402
12-1307015-B	1307-A	12-1603248	1603	20-1703045	1703	20-2402043	2402
12-1307019	1307-A	12-1603250	1603	20-1703046	1703	12-2402046	2402
12-1307019-B	1307-A	12-1603252	1603	20-1703047	1703	12-2402047	2402
12-1307023	1307-A	12-1603254	1603	20-1703051	1703	12-2402048	2402
12-1307023-B	1307-A	12-1603285	1603	20-1703356-E	1703	12-2402049	2402
12-1307024-B	1307-A	12-1700010-A	1700	20-1703358	1703	12-2402062-B	2402
12-1307024-B	1307-A	23-1701010-Б3	1701	20-1703655	1703	23-2402064-B	1701
12-1307025	1307-A	12-1701029	1701	20-1703568	1703	20-2402064-B	2402
12-1307027	1307-A	12-1701030-A	1701	20-1703675	1703	20-2402064-B	2402
12-1307029-G	1307-A	12-1701031	1701	20-1703677	1703	12-2402069-B	2402
12-1307029	1307-A	20-1701032	1701	20-1703679	1703	12-2403018	2403
12-1307030-B	1307-A	20-1701034	1701	20-1703684-B	1703	12-2403030-A	2403
12-1307039-B	1307-A	20-1701036	1701	20-1703685	1703	12-2403036	2403
12-1307034	1307-A	20-1701040-B	1701	20-1703696	1703	12-2403050	2403
12-1307042	1307-A	50-1701050-B	1701	20-1703697	1703	12-2403055	2403
12-1307048	1307-A	20-1701062	1701	20-1703688	1703	12-2403058-А	2403
12-1307053-Б	1307-A	20-1701080-B	1701	20-1703406	1703	12-2403060	2403
12-1308010	1308	20-1701083-B	1701	20-1703410	1703	12-2403069	2403
12-1308024	1308	20-1701112-B	1701	20-1703416	1703	12-2403070	2403
12-1308025	1308	20-1701116-B	1701	12-1703333	1703	12-2403072	2403
51-1308032	1308	20-1701118	1701	12-1703338	1703	12-2403080	2403
12-1310110-B	1310	20-1701119	1701	12-1703355	1703	12-2403082	2403
12-1310120-B	1310	20-1701122	1701	12-1703160	1703	12-2403083	2403
20-1310217	1310	20-1701208-B	1701	20-1703169	1703	12-2403084	2403
12-1310225	1310	20-1701130-B	1701	20-1703169	8402	12-2403088	2403
20-1310222	1310	20-1701142	1701	12-2201010	2201	12-2403087	2403
20-1310229	6104	20-1701158	1701	20-2201024	2201	12-2403090	2403
12-1310232	1310	20-1701159	1701	20-2201024	2202	12-2403091	2403
12-1310234	1310	20-1701164	1701	12-2201025	2201	12-2403092	2403
12-1310242-B	1310	20-1701170	1701	12-2201025	2202	12-2403093	2403
12-1310247	1310	20-1701171	1701	12-2201031	2201	12-2403102	2403
12-1301015	1601-B	20-1701182	1701	12-2201031	2202	12-2403107	2403
12-1301017	1601-B	20-1701183	1701	12-2201032	2201	12-2403104	2401
12-1301018	1601-B	20-1701190	1701	12-2201032	2202	12-2403105	2401
12-1301025	1601-B	20-1701182	1701	12-2201033	2201	20-2801065	2801
12-1301030	1601-B	20-1701203-B	1701	12-2201033	2202	20-2801066	2801
51-1301044-A	1601-B	12-1701245-B	1701	12-2201043-B	2201	20-2801067	2801
12-1601045	1601-B	20-1701210	1701	12-2201043-B	2202	12-2801060	2801
20-1601072	1601-B	20-1701211	1701	12-2201057-B	2201	12-2801066	2801
12-1601080-B	1601-B	20-1701220	1701	12-2201084-B	2201	12-2801067	2801
12-1601091-B	1601-B	20-1701233-B	1701	12-2201089-B	2201	12-2801100-А	2801
51-1601093	1601-B	20-1702012-Б5	1702-B	12-2201090	2201	20-2801128	2801
51-1601130	1601-B	20-1702012	1702-B	12-2201100	2402	12-2801139	2801
12-1601130-B	1601-B	20-1702012-B3	1702-B	12-2201112	2401		

№ детали	Полупр.	№ детали	Полупр.	№ детали	Полупр.	№ детали	Полупр.
12-2201145	2601	20-2205084	2905	12-3003005	3003	61-3401092	3401
12-2201144	2601	11-2205192	2905	12-3003011	3003	12-3401090	3401
12-2201145	2601	11-2205192	2915	12-3003032	3003	12-3401100	3401
12-2201146	2601	20-2205110	2905	12-3003039	3003	12-3401120	3401
12-2201152	2601	20-2205142-А	2905	12-3003062	3003	12-3401128-А	3401
12-2201200	2602	20-2205146	2905	12-3003063	3003	12-3401130	3401
12-2201211	2602	20-2205147	2905	12-3003063	3003	12-3402015	3402
12-2209200	2602	20-2205150	2905	12-3003066	3003	12-3402030	3402
12-2202021	2602	20-2205151	2905	12-3003068	3003	12-3402060	3402
12-2202040	2602	20-2205152	2905	12-3003069	3003	12-3402084	3402
12-2203110	2603	20-2205170	2905	12-3003070	3003	12-3402099	3402
12-220312-А	2603	20-2205174	2905	20-3003071	3003	12-3402070	3402
12-220313-А	2603	20-2205205	2905	20-3003072	3003	12-3402071	3402
12-220315-А	2603	12-2205249	2905	20-3003074	3003	12-3402083	3402
12-220316	2603	20-2205241	2905	20-3003076	3003	51-3403020	3403
12-220317	2603	12-2205615	2916	20-3003077	3003	51-3403021	3403
12-2203180	2603	20-2205610	2906	20-3003078	3003	51-3403022-Б	3403
12-2203205	2604	20-2205619	2905	12-3003084	3003	12-3501010	3501
12-2203051	2603	12-2205650	2906	12-3003092	3003	12-3501011	3501
12-2203051	2604	20-2205678	2905	12-3003096	3003	12-3501012	3501
12-2203180	2603	12-2212010-Б	2912	12-3101005-А	3101	12-3501013	3501
12-2203190	2604	12-2212012	2912	12-3101003-Б	3101	20-3501028	3501
12-2203188	2603	12-2212013	2912	20-3101040-II	3103	20-3501028	3502
12-2203189	2603	20-2212024	2912	20-3101040-II	3103	12-3501030	3501
12-2203197	2603	12-2212061-Б	2912	20-3101030	3101	20-3501030	3502
12-2203198	2604	12-2212062-Б	2912	12-3101030	3102	12-3501036	3501
12-2204010	2634	12-2212055	2912	20-3100005-Б	3103	12-3501036	3502
12-2204012-А	2634	12-2212072	2912	20-3100005-Б	3103	20-3501026-Б	3501
12-2204013-А	2631	12-2212073	2912	12-3103010	3103	20-3501035-Б	3502
12-2204015-А	2601	12-2212102	2912	12-3103015	3103	20-3501037	3501
12-2204016	2601	12-2212103	2912	12-3103020	3103	20-3501037	3502
12-2205017	2601	12-2212104	2912	20-3103025-Б	3103	20-3501038-Б	3501
12-2205047	2604	12-2212105	2912	51-3103030	3103	20-3501038-Б	3502
12-2205041	2604	12-2212106	2912	12-3103035-Б	3103	20-3501039	3501
12-2205031	2604	12-2212107	2912	12-3103060	3103	20-3501039	3502
12-2205023	2613	12-2212108	2912	12-3103065	3103	12-3501040	3501
12-2205040	2601	12-2212129	2912	12-3103070	3103	12-3501041	3501
12-2205015	2601	12-2212110	2912	20-3104055	3103	12-3501042	3501
12-2205022-А	2602	12-2212118-Б	2912	20-3104055	3103	12-3501048	3502
12-2205044-А	2602	12-2212468	2912	12-3105010	3103	12-3501048	3501
12-2205212	2602	12-2212412-Б	2912	20-3105015	3103	20-3501048-Б	3502
12-2205233	2602	12-2212413-Б	2912	12-3105024	3103	12-3501047	3501
12-2205274	2602	20-2212430	2912	20-3105035	3103	12-3501046	3501
12-2205275	2602	20-2212432	2912	12-3105010	3103	12-3501048	3502
12-2205023	2601	12-2212440	2912	12-3105015	3103	12-3501049	3501
12-2205032	2601	12-2212442	2912	12-3105020	3103	12-3501049	3502
12-2205033	2601	20-2212458-Б	2912	19-3129000	3103	12-3501051	3501
12-2205034	2604	20-2212467-Д	2912	12-3105014-Б	3103	12-3501051	3502
12-2205041	2604	20-2212474-Б	2912	20-3104014-Б	3103	12-3501051	3503
12-2205056	2604	12-2212502	2912	20-3104010-Б	3103	12-3501053	3501
12-2205062	2604	12-2212562	2912	20-3104002	3103	12-3501053	3502
12-2205063	2604	12-2215006-Д	2915	51-3401033	3101	20-3501058	3501
12-2205072	2604	12-2212407-Б	2915	51-3401034-Б	3101	20-3501058	3502
20-2204076	2604	12-2215120	2915	12-3104035	3101	12-3501063	3501
20-2204080	2604	20-2215150	2915	51-3401036	3101	20-3501068	3502
20-2204080	2603	12-2215120	2915	20-3104036	3102	20-3501070	3501
20-2204084	2604	12-2215141	2915	12-3104038	3101	20-3501070	3502
20-2204084	2603	12-2215124	2915	12-3104057	3101	12-3501080	3501
20-2204084	2603	12-2201012	3001	20-3104060-Б	3101	12-3501081	3501
12-2205000	2605	12-3001013	3101	12-3101062-Б	3101	12-3501093	3501
12-2205007	2605	12-3001016	3101	51-3401063	3101	12-3501090	3501
20-2205028	2605	12-3001019	3101	51-3401067	3101	12-3501090	3502
20-2205029	2605	21-3001022	3101	20-3101071	3101	12-3501093	3501
20-2205036	2615	21-3001025	3101	12-3401073	3101	12-3501096	3502
11-2205054	2605	12-3001030	3101	51-3401076	3101	20-3501095	3501
11-2205051	2615	12-3001031	3101	12-3401080	3101	20-3501106	3502

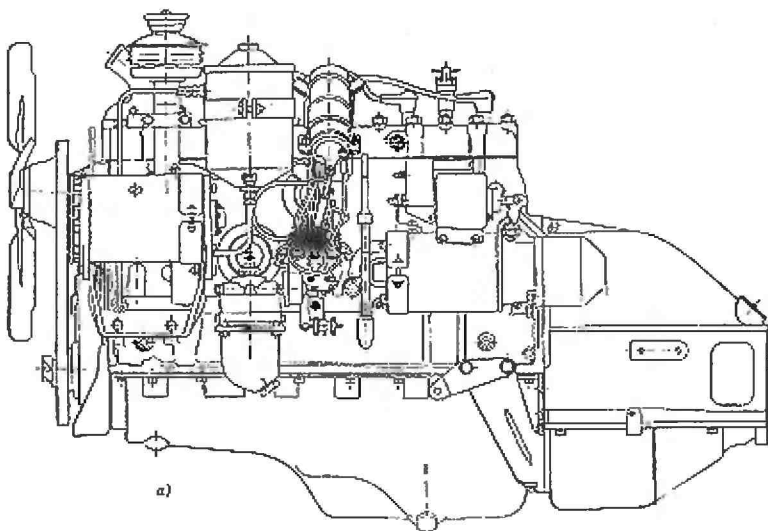
№ зеркала	Позиция	№ детали	Позиция	№ детали	Позиция	№ детали	Позиция
20-3501108	3502	20-3508161	3503	E21U-3705000	3705	PC1-3708230	3708
12-3502010	3502	12-3508164	3503	E21-3705009	3705	PC9-3708330	3703
12-3502011	3502	12-3508180	3503	51-3705010	3705	CT29-3708400-Б	3703
12-3502012	3502	12-3508181	3503	12-3705025	3703	CT8-3708600-А	3703
12-3502013	3502	12-3508185	3503	E21-3705300-А	3705	12-3709100-Б	3703
12-3502049	3502	20-3508230-Б	3503	P20-3705000-Б	3705	51-3708130-Б	3703
12-3502051	3502	120-3701000-У	3701	51-3705010-Б	3705	51-3708038	3709
12-3504010-Б	3504	F21-3701005	3701	P23-3708011	3705	20-3708051-А	3709
12-3504033	3504	20-3701010	3701	P20-3706012	3705	51-3710030	3710
12-3504040-Б	3504	F20-3701020	3701	P20-3706020	3705	12-3711020-А	3711
12-3504045	3504	12-3701030	3701	P20-3706024	3705	12-3711015	3711
11-3505008	3505	20E-3701035	3701	P20-3706100	3705	12-3711020-Б	3711
11-3505007	3505	F21-3701041	3701	P24-3706110	3705	Ф14-3711021	3711
12-3505010	3505	F21-3701051-Б	3701	P20-3706200	3705	12-3711024	3711
20-3505016	3505	F21-3701059	3701	P20-3706230	3705	12-3711031	3711
51-3505020	3505	F21-3701100	3701	P20-3706240	3705	12-3711036	3711
51-3505022	3505	F21-3701104	3701	P20-3706300	3705	12-3711039	3711
12-3505028	3505	F21-3701106	3701	12-3706116-Б	3705	Ф14-3711039	3711
51-3505031	3505	F21-3701110	3701	P20-3706320	3705	Ф14-3711142	3711
51-3505035	3505	F15-3701180	3701	P20-3706400	3705	012-3711181	3711
51-3505038	3505	F20-3701200	3701	P20-3706500	3705	Ф14-3711182-А	3711
51-3505045	3505	F20-3701300	3701	P20-3706600-А	3705	Ф14-3711243-Б	3711
51-3505047	3505	F18-3701304	3701	P20-3706611	3705	Ф14-3711246	3711
51-3505048	3505	F16-3701306	3701	CH55-3707000	3707	Ф14-3711247	3711
51-3505058	3505	F21-3701313	3701	12-3707100-Г	3707	01-3712263-Б	3711
51-3505061	3505	F21-3701314	3701	12-3707032-Г	3707	01-3711308	3711
51-3505065	3505	F20-3701400-Б	3701	12-3707160	3707	Ф14-3711310	3711
51-3505076	3505	F21-3701402-Б	3701	12-3707168	3707	Ф14-3711320	3711
12-3505104	3505	121-3701403-Б	3701	12-3707059	3707	Ф14-3711328	3711
20-3505005	3505	PP12-3702000-Б	3702	12-3707090	3707	Ф14-3711380	3711
20-3505006	3505	PP12-3702003	3702	20-3707090	3707	1104-3712000	3712
20-3505009	3505	PP11-3702000	3702	12-3707092	3707	12-3712010	3712
51-3505012	3501	PP15-3702008	3702	20-3707092	3707	12-3712018	3712
51-3505013	3501	20-3702010	3702	12-3707095	3707	12-3712020	3712
51-3505014	3505	PP15-3702100	3702	12-3707097	3707	12-3712030	3712
12-3505015	3505	PP12-3702200	3702	12-3707105	3707	12-3707092	3712
20-3505018-Б	3505	PP15-3702209	3702	12-3707117	3707	Ф14-3712100	3712
12-3505020	3505	PP11-3702205	3702	12-3707155-Б	3707	Ф14-3712145	3712
12-3505023	3505	PP11-3702214	3702	20-3707180	3707	Ф14-3712145	3711
12-3505026	3505	PP11-3702215	3702	PC3-3708000	3708	Ф14-3712146	3711
12-3505030	3505	PP11-3702217	3702	CT20-3708000-Б	3708	Ф14-3712146	3712
12-3505035	3505	PP12-3702200	3702	PC15-3708003	3708	Ф14-3712145	3710
12-3505040	3505	PP11-3702235	3702	PC20-3708019	3708	Ф14-3712203	3712
51-3505044	3510	PP11-3702319	3702	PC6-3709011	3708	Ф14-3712204	3712
20-3505046	3505	PP12-3702400	3702	PC5-3708013	3708	1104-3712221	3712
20-3505015	3505	PP12-3702401	3702	CT8-3708034	3708	П11-3713000	3713
19-3505050	3505	PP11-3702418	3702	CT9-3708015	3708	51-3712021-Б	3713
12-3505051	3505	PP12-3702420-Б	3702	PC6-3709015	3708	51-3713020-Б	3714
20-3505028	3505	PP12-3702511	3702	PC6-3708016	3708	12-3713025	3713
20-3505030	3505	PP12-3702542	3702	CT8-3708016	3708	1104-3714040	3714
20-3505035	3505	PP12-3702547	3702	PC6-3708017	3708	1104-3714000-Б	3714
12-3505047	3505	PP12-3702550	3702	CT20-3708200-Б	3708	12-3714030	3714
12-3505053-Б	3505	12-3703010	3703	PC5-3708010	3708	12-3714030	3714
12-3505056	3505	12-3703011	3703	CT8-3708050	3708	20-3714025	3714
20-3505058-Б	3505	12-3703020-Б	3703	PC5-3708051	3708	12-3714031	3714
20-3505059	3505	12-3703035	3703	CT8-3708052	3708	12-3714035	3714
20-3505055	3505	20-3703038	3703	PC6-3708053	3708	П14-3714100	3714
12-3505051	3505	20-3704009	3704	PC6-3708057	3708	12-3714150	3714
20-3505045-Б	3505	20-3704022	3704	PC1-3708050	3708	12-3714165	3714
12-3505051	3505	20-3704024	3704	PC1-3708073	3708	20-3714200-Б	3714
20-3505052	3505	20-3704048	3704	PC9-3708093	3708	П11-3714200-Б	3714
20-3505053	3505	20-3704056	3704	12-3708100	3708	П11-3714201	3714
20-3505054	3505	20-3704064	3704	CT20-3708100-Б	3708	1101-3714202	3714
12-3505056	3505	51-3704100	3704	CT20-3708110	3708	1101-3714203	3714
20-3505059	3505	51-3704100	3705	CT20-3708200	3708	1101-3714204	3714

№ листа	Подгруппа	№ листа	Подгруппа	№ листа	Подгруппа	№ листа	Подгруппа
ПК4-3714204	3714	ПР12-3722200-Б	3722	12-3900280-Б	3802	20-3901296	3901
ПК4-3714221	3714	ПР04-3722202	3722	СН16-380/2023	3803	51-3901340-Б	3901
20-3714245-Б	3714	ПР12-3722200-Б2-1	3722	51-3902030	1701	20-3901356	3901
12-3714250	3714	ПР12-3722200-Б2-2	3722	51-3902031	1701	20-3901385	3901
12-3714310	3714	ПР12-3722200-Б2-3	3722	12-3900283	1701	51-3901416-Б	3901
20-3715010-А	3715	ПС2-3722000	3723	12-3900284-Б	1701	51-3901436	3901
51-3715020	3715	ПС4-3723000	3723	12-3900285-Б	3802	12-3901472	3901
51-3716021	3715	ЛС1-3723000	3723	51-3902035	3711	12-3901525-А	3901
ФП10-3716000	3716	51-3723010-А1	3723	51-3902040	3802	51-2901550	3901
ФП12-3716000	3716	20-3723010-А	3723	51-3902040	3724	51-3901550	3901
12-3716100	3716	20-3723011-А1	3723	12-3820242	3902	Ш1-3911010	3901
12-3716104	3716	12-3723011-В1	3724	12-3820265	3902	МД3-2912000	3901
12-3716216	3716	12-3723013-В	3724	12-3820265	3804	12-3913008	3901
12-3716222	3716	20-3723032	3724	ПД2-3820200	3724	63A-4207017	1633
51-3716225-Б	3716	12-3724035-Б	3724	ПД2-3820000	3802	32-5000010	5000
51-3716225-Б	3716	20-3724035-Б	3724	51-3903028	3724	32-5000028	5000
12-3716228	3716	12-3724049-Б1	3724	51-3903028	3804	32-5101100-Б	5101
ФП10-3716100	3716	12-3724049	3724	12-3904010	3804	81-5101122	5101
ФП12-3716100	3716	20-3724045	3724	УБ21-3826000	3901	81-5101124	5101
04-12-3716101	3716	12-3724045	3724	БМ20-3906000	3801	81-5101126	5101
ФП10-3716233	3716	12-3724050-Б	3724	УК12-3826000	3801	32-5101130	5101
ФП10-3716284	3716	12-3724055-Б	3724	ТМ25-2800000	3801	32-5101138	5101
04С10-3716221	3716	12-3724058	3724	ММ-3310003	3801	32-5101138	5101
ФП6-3717000	3717	12-3724109	3724	УК13A-3810000	3801	32-5107022	5107
12-3717010	3717	20-3724082	3724	АП18-3811000	3801	32-5107030	5107
12-3717015	3717	12-3724053	3724	И1-3801000	3801	32-5107032	5107
12-3717018	3717	12-3724057-В	3724	И3-3801000	3801	32-5107034	5107
51-3717025	3717	12-3724065	3724	И4-3801000	3801	32-5107041	5107
12-3717030	3717	51-3724024	3724	И5-3801000	3801	32-5109010-Б	5109
12-3717032	3717	51-3724033	3724	И3-3801000	3801	32-5109011-Б	5109
12-3717035	3717	51-3724035	3711	И5-3801000	3801	32-5109040-Б	5109
ФП10-3717100	3717	12-3724045	3724	И6-3801000-А	3801	32-5109050	5109
ФП12-3717203	3717	1114-4723000	3726	И7-3801000-А	3801	32-5109050	5109
0710-3717204	3717	20-3725010-А	3725	119-3801002-А	3801	32-5109061	5109
0710-3717221	3717	20-3725020	3725	И11-3901002-А	3801	32-5109024	5109
ПП12-3718000	3718	20-3725040	3725	SI-3801010-Б	3801	32-5109025	5109
12-3718010-Б	3718	20-3725082	3725	51-3801024	3801	32-5109096	5109
12-3718014-Б	3718	20-3725086-Б	3725	И11-2901026-А	3801	СЛ24-5208300	5205
12-3718020	3718	20-3725126-А	3725	И11-3901027-А	3801	32-5205010	5205
12-3718022-А	3718	И12-3820000	3726	И11-3901028-А	3801	СЛ12-5205011	5205
12-3718030-Б	3718	И26-3226010	3726	И11-3901032-А	3801	СЛ24-5205014	5205
12-3718032	3718	И13-3726011	3726	И11-3901033-А	3801	СЛ18-5203018	5205
12-3718037	3718	И35-3726012	3726	12-3901044	3801	СЛ24-5203019	5205
12-3718039	3718	И36-4226013	3726	И11-3901050	3801	СЛ24-5205021	5205
БК12-3722000	3720	И13-3726020	3726	20-3501000	3901	СЛ-18-5205025	5205
БК24-3720000-А	3714	20-3726033	3726	51-3801045	3901	30-5207070-Б	5205
БК2-3720000-Б	3714	20-3726033	3802	20-3901002	3901	30-5207072-Б	5205
БК4-3720000-Б	3708	И135-3726040	3726	20-3901023-Б	3901	СЛ18A-5203040	5205
20-3720010	3720	12-3721020-Б	1703	20-3901025-Б	3901	СЛ18A-5203050	5205
С5-3721003	3721	И139-3726100	3726	51-3901029-Б	3901	СЛ18-6201000	5205
РС3-3721000-Б	3721	20-3725150-А	3726	SI-3901142-Г	3901	СЛ24-5205040	5205
12-3721010	3721	KU10-3801000	3801	SI-3901143	3901	СЛ24-5205050	5205
C5-3721020	3721	12-3801000	3801	SI-3901154	3901	СЛ24-5205060	5205
C5-3721040	3721	KU10-3801111	3801	SI-3901165-Б	3901	32-5206110	5206
12-3721050	3721	KU10-3801115	3801	И11-3901174	3901	32-5206204	5206
12-3721053	3721	KU10-3801201	3801	И11-3901175	3901	32-5206205	5206
12-3721160	3721	KU10-3801500	3801	SI-3901178	3901	32-5206206-Б	5206
12-3721225	3721	С121-3802000	3802	20-3901162	3901	32-5206450	5206
C4-3721300	3721	12-3802010-Б	3802	И11-3901194	3901	32-5206610	5206
C4-3721300	3721	С121-3802012	3802	И11-3901165-Б	3901	32-5206101	5206
ПР2-3722040	3722	С121-3802013	3802	И11-3901167-Б	3901	32-5206114	5206
ПР12-3722000-Б	3722	С115-3802015	3802	И11-3901200	3901	32-5206150	5206
ПР12-3722013-Б	3722	С121-3802015	3802	12-3801215	3901	32-5208151	5206
12-3722016	3701	СД18-3802016	3802	51-3901220	3901	32-5205152	5206
12-3722017	3701	ГЕ27-3802020-Б	3802	И11-3901224-А	3901	32-52031038	5201
ПР10A-3722100	3722			И11-3901231	3901	32-52031111	5201

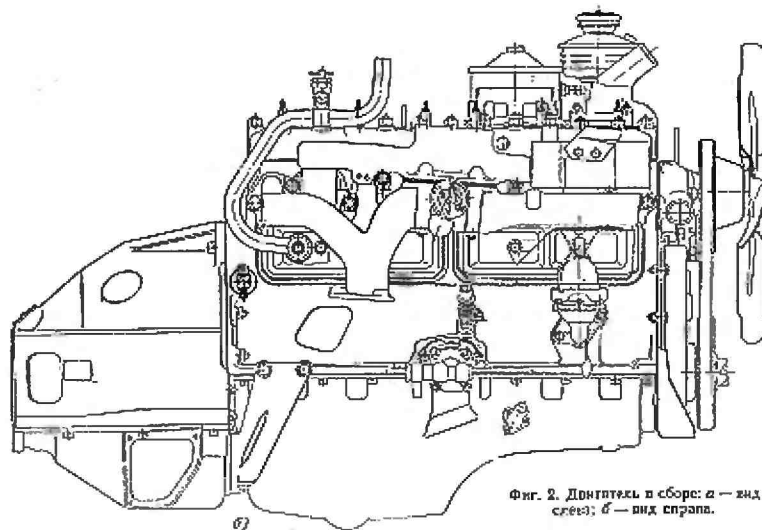
№ зетак	Полиграф						
32-5301126	5301	32-5400703	5105	32-6103032	6103	32-6103120	6105
32-5301134-Б	5301	32-5601130	5501	32-6103054	6103	32-6103150	6105
32-5301140	5301	32-5601150	6001	32-6103054-Б	6103	32-6103150	6205
32-5301146	5301	32-5601154	6601	32-6103064	6103	32-6103161	6105
32-5301204	5301	32-5601156	5501	32-6103065	6103	32-6103151	6205
32-5301239-Б	5301	32-5601158	6401	32-6103086	6103	32-6103162	6105
32-5301242	5301	32-5601162	5601	32-6103086	5403	32-6103162	6005
32-5301248	5301	32-5601164	5601	32-6103088	6103	32-6103180	6105
32-5301276	5301	32-5602016	5603	32-6103088	5403	32-6103186	6005
32-5301278	5301	32-5602018	6603	32-6103088	8104	32-6103186	6104
32-5301281	5302	32-5602025	5603	32-6103102	6103	32-6103186	6204
32-5302212	5302	32-5602029	5603	32-6103102	5403	32-6103010	6105
32-5302213	5303	32-5602033	6603	32-6103103	6103	32-6103011	6105
32-5302214	5303	32-5602035	6603	32-6103103	5403	32-6103026	6105
32-5302016	5303	32-5602040	5603	32-6103104	6103	32-6103027	6105
32-5302020	5303	32-5602040	5604	32-6103112	5403	32-6103044	6005
32-5302033	5303	32-5602040	5604	32-6103122	6103	32-6103055	6105
30-5330040	5303	32-5602048	6604	32-6103122	6103	32-6103056	6105
30-5330041	5303	32-5602048	8102	32-6103123	6103	32-6103056	6205
49-5302049	5303	32-5602048	6604	32-6103150	6103	32-6103059	6105
32-5303045	5303	32-5602064	5605	32-6103214	6103	32-6103100	6105
32-5303046	5303	32-5602064	6605	32-6103215	6103	32-6103100	6205
32-5303047	5303	32-5602064	6606	32-6103215-Б	6103	32-6103114	6105
30-5330045	H102	22-56020611	5606	32-6103220	6103	32-6103114	6205
30-5403032	5303	22-56020603	5606	32-6103221	6103	32-6103140	6105
30-5403033	5303	22-56020603	6606	32-6103224	6103	32-6103140	6205
30-5403074-Б	5303	22-56020604	5606	32-6103224	6103	32-6103142	6105
32-5303078	5303	22-56020610	6606	32-6103254	6103	32-6103192	6105
32-5401172	5401	30-56020125	6606	32-6103280	6103	32-6102020	6107
32-5401173	5401	32-56020133	6606	32-6103281	6103	32-6102020	6207
32-5401174	5401	32-56020134	6606	32-6103290	6103	32-6102029	6107
32-5401176	5401	32-56020140	6606	32-6103291	6103	32-6102029	6207
32-5401210	5401	20-56020170	6606	32-6103314	6103	32-6107048	6107
32-5401211	5401	32-56020172	5606	32-6103314	6102	32-6107048	6207
32-5401212	5401	32-56020180	6606	32-6103320	6103	32-6107074	6107
32-5401214	5401	32-56020700	5607	32-6103425	6103	32-6107075	6207
32-5401480	5401	32-56020710	5607	32-6103427	6103	32-6107080	6107
32-5401481	5401	32-56020728	5607	32-6103427	6103	32-6107081	6107
32-5403012	5403	32-57020212	5702	32-6103421	6203	32-6107081	6207
32-5403013	5403	32-57020216	5702	32-6103446	6103	32-6200010	6200
32-5403014	5403	32-57020248	5702	32-6103446	6203	32-6200011	6200
32-5403015	5403	32-57020300	5702	32-6103447	6103	32-6201114	6200
32-5403018	5403	30-57020359	5501	32-6103470	6103	32-6200015	6200
32-5403019	5403	32-6103010	6100	32-6103471	6103	32-6201160	6201
32-5403050	5403	32-6100011	6100	32-6103472	6103	32-6201481	6201
32-5403051	5403	32-6100014	6100	32-6103473	6103	32-6201484	6201
32-5403052	5403	32-6100015	6100	32-6103474	6103	32-6201488	6201
32-5403054	5403	32-6101480	6101	32-6104046	5403	32-6201496	6204
32-5403054-Б	5403	32-6101481	6101	32-6104042	6104	32-6201496	6201
32-5403055	5403	32-6101484	6101	32-6104043	6104	32-6201496	6202
32-5403056	5403	32-6101488	6101	32-6104064	6104	32-6201552	6201
32-5403056	5403	32-6101552	6101	32-6104064	6201	32-6201553	6201
32-5403059	5403	32-6101553	6101	32-6104114	6101	32-6201560	6201
32-5403059-Л	5403	32-6101561	6101	32-6104116	6104	32-6201561	6201
32-5403122-Л	5403	32-6101561	6101	32-6105012	6103	32-6201592	6205
32-5403123-Л	5403	32-6102030-Л	6102	32-6105013	6103	32-6201590	6204
32-5403140	5403	32-6103012	6103	81-6103535	6103	32-6202030-Л	6102
32-5403142	5403	32-6103013	6103	32-6105020	6105	32-6203312	6200
32-5403144	5403	32-6103014	6103	32-6105070	6205	32-6203313	6203
32-5403146	5403	32-6103015	6103	32-6105074	6105	32-6203314	6203
32-5403147	5403	32-6103036	6103	32-6105074	6205	32-6203315	6203
32-5403172	5403	32-6103037	6103	32-6105082	6103	32-6203314	6203
32-5403173	5403	32-6103040	6103	32-6105082	6205	32-6203318	6203
32-5403180	5403	32-6103040	6203	32-6105093	6105	32-6203418	6103
32-5403181	5403	32-6103040	6103	32-6105093	6203	32-6203418-Б	6103
32-5403062	5403	32-6103051	6103	32-6105102	6103	32-6203418-Б	6203

№ листан	Платформа	№ листан	Платформа	№ листан	Платформа	№ листан	Платформа
32-6203220	6203	AP40-7903105	7903	32-8102080	8101	32-8401442	8401
32-6203221	6203	AP40-7903106	7903	32-8102080	8102	32-8401450	8401
32-6203254	6203	AP40-7903107	7903	32-HK02065	HIC02	32-8401461	8401
32-6203255	6203	AP40-7903108	7903	32-8102080	8103	32-8401468	8401
32-6203412	6203	AP40-7903110	7903	32-8102080	8101	32-8101366	8401
32-6203413	6203	AP40-7903111	7903	31-8102072-L	HIC1	32-8401488	8401
32-6203446	6203	AP40-7903112	7903	30-8102092-B	8102	32-S401490	8401
32-6203447	6203	AP40-7903120	7903	32-8104146	8104	32-8402012	8402
32-6203472	6203	AP40-7903121-A	7903	32-8104150	8104	32-8402074	8402
32-6203473	6203	AP40-7903122	7903	32-8104155	8104	32-HA02076	8402
32-6203474	6203	AP40-7903123	7903	32-8104174	8104	32-HA02086	8402
32-6204012	6204	AP10-7903124	7903	32-8104182	8105	32-8402097	8402
32-6204013	6204	AP10-7903120	7903	32-8104195	8104	32-8402098	8402
32-6204108	6204	AP10-7903131	7903	32-8104198	8104	32-8402099	8402
32-6204109	6204	AP10-7903140-A	7903	32-8104221	8106	32-HA02066	8402
32-6204110	6204	AP10-7903141	7903	32-8104201	8201	32-HA02112	8402
32-6204111	6101	AP40-7903142	7903	32-8202100	8202	32-8402118	8402
32-6204114	6204	AP40-7903143-A	7903	32-8202108	8202	32-8402176	8402
32-6204116	6204	AP40-7903150	7903	32-8202250	8202	32-HA02177	8402
32-6204120	6204	AP40-7903161	7903	32-8202284	8202	32-HA02209	8402
32-6204160	6205	AP40-7903162	7903	32-8202290	8202	32-8402208	8402
32-6205013	6205	AP40-7903153	7903	32-82023010	8203	32-8402210	8402
32-6205107	6205	AP40-7903154	7903	32-HA02305	8203	32-8402214	8402
32-6205109	6206	AP40-7903160	7903	32-8202308	8203	32-8402220-A	8402
32-6206011	6206	AP40-7903161	7903	30-8203500	8203	32-8402250	8402
32-6206026	6206	AP40-7903162	7903	30-8203508	8203	32-8402257	8402
32-6206027	6206	AP40-7903170	7903	32-8203523	8203	32-HA02258	8402
32-6206208	6206	AP40-7903171	7903	32-8203524D	8203	32-8402259	8402
32-6207020	6207	AP40-7903172	7903	32-8203526	8203	32-HA02003	8402
32-6207029	6207	32-7904050	7903	32-8203531	8203	32-8402601	8402
1413-85014181	3708	32-7905010-B	7903	32-8203532	8203	32-8402608	8402
32-6208012	6208	32-7905020-C	7905	32-8204010	8204	32-8402609	8402
32-6208020	6208	32-8101010	8101	32-8204012	8204	32-HA02614	8402
32-6208010	6208	32-8101016	8101	32-8204035	8204	32-8402615	8402
32-6208019	6208	32-8101020	8101	32-8204046	8204	32-HA02616	8402
32-7003010	7003	32-8101032	8101	32-8207010	8209	32-8402642	8402
32-7003011	7003	32-8101039	8101	32-8207020	8209	32-HA02644	8402
32-7003010	7006	32-8101062	8101	32-8207029	8209	32-8402648	8402
32-7003001	7006	32-8101098	8101	32-8207029	8209	32-8402652	8402
32-7503012	7200	32-8101114	8101	32-8207030	8209	32-HA02655	8402
32-7E01120	7200	32-8101116	8101	32-8207031	8209	32-HA02659	8402
32-7E01121	7200	32-8101118	8101	32-8101103	8401	32-HA02661	8402
32-7E01125	7201	32-8101120	8101	32-8201120	8401	32-8402670	8402
32-7E01127	7201	32-8101160	8101	32-8401203	8401	32-HA02734	8402
32-7E01132	7201	32-8101170	8101	32-8401212	8401	32-8402735	8402
32-7E01140	7201	32-8101174	8101	32-8401213	8401	32-HA02750	8402
32-7E01141	7201	32-8101420	8101	32-8401218	8401	32-8403762	8402
32-7E01142	7201	32-8101430	8101	32-8401222	8401	32-HA02763	8402
32-7E01143	7201	32-8101435	8101	32-8401223	8401	32-8401284	8402
32-7E01144	7201	32-8101438	8101	32-8401225	8401	32-HA02961	8402
32-7E01144	7201	32-8101438	8101	32-8401300	8401	32-8402872	8402
32-7E01145	7201	32-8101442	8101	32-8401310	8401	32-HA02873	8402
32-7E01143	7201	32-8101454	8101	32-8401316	8401	32-8402874	8402
32-7E01144	7201	32-8101454	8101	32-8401317	8401	32-8402876	8402
32-7E01043	7201	32-8102010	8102	32-8401317	8401	32-HA02870	8402
A140-7903003	7903	32-8102010	8101	32-8401422	8401	32-8402984	8402
A140-7903011	7903	32-8102016	8102	32-8401227	8401	32-BH02988	E932
AP40-7903012	7903	32-8102020	8101	32-8401334	8401	32-B4C0012	E403
AP40-7903080-B	7903	32-8102020	8102	32-8401350	8401	32-B4C0013	E403
A140-7903091	7903	32-8102020	8101	32-8401351	8401	32-B4C0024	E403
A140-7903092	7903	32-8102020	8102	32-8104110	8401	32-B4C0014	E403
A140-7903100	7903	32-8102040	B102	32-8401423	8401	32-B4C0350	E403
A140-7903101	7903	32-8102045	B102	32-8401430	8401	32-B4C0351	E403
A140-7903102	7903	32-8102046	B101	32-8401431	8401	32-B4C3104	E403
A140-7903103	7903	32-8102050	B102	31-8401434	8401	32-B4C3105	E403
A140-7903104	7903	32-8102053	B101	32-8401431	8401	32-B4C3106	E403

№ зеркало	Полигруппа	№ зеркало	Полигруппа	№ зеркало	Полигруппа	№ зеркало	Полигруппа
32-84030624	8403	32-84032892	8403	32-8404017	8403	32-84041056	8403
32-8403110	8404	32-8403294	8403	32-8404018	8404	32-8404056	8406
32-8403120	8403	32-8403295	8403	32-840404	8406	32-8404102	8404
32-8403120	8101	32-8403248	8403	32-8404010	8405	32-8404116	8404
32-8403120	8201	32-8403382	8403	32-8404052	8404	32-8131117	8404
32-8403120	8404	32-8403383	8403	32-8404050	8404	32-8404152	8404
32-8403260	8403	32-8403350	8403	32-8404051	8404	32-8104153	8404
32-8403261	8403	32-8404012	8404	32-8404064	8404	32-9104162	8402
32-8403281	8403	32-8404013	8404	32-8404056	8718		
32-8403256	8403	32-8404016	8404	32-8404055	8404		



а)



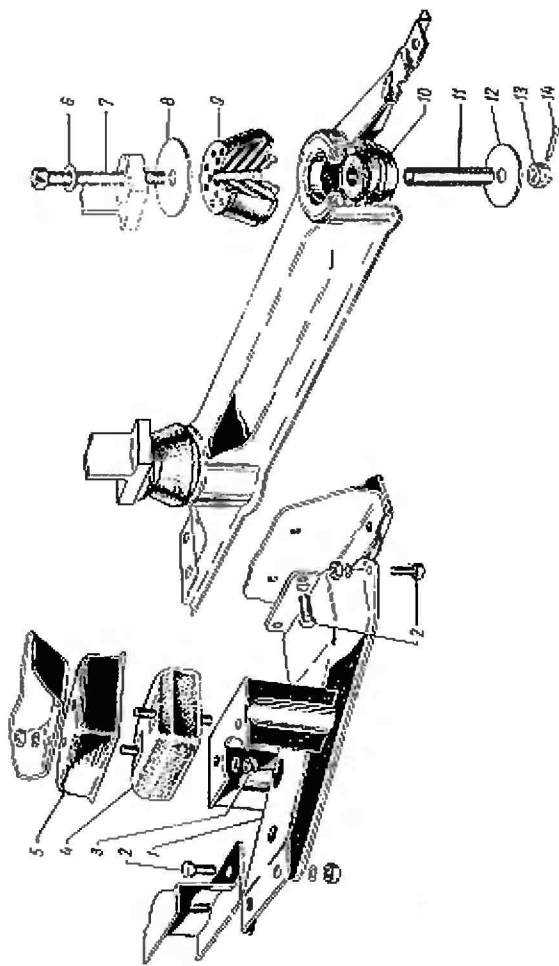
б)

Фиг. 2. Двигатель в сборе: а — вид сбоку; б — вид спереди.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ
(Количество на один автомобиль)

№ пункта в каталоге	Наименование на фасаде	№ детали	Назначение	Колич- кество
2				
Группа 10. ДВИГАТЕЛЬ				
Подгруппа 1000. Двигатель в сборе				
	12-1000350		Двигатель в сборе с коробкой передач без оборудования	1
	12-1000450		Двигатель в сборе без коробки передач и оборудования	1
	12-1000101-Б		Кольца поршневые диаметром 81,88 мм	1*
	12-1000101-ВР		Кольца поршневые диаметром 82,25 мм	1*
	12-1000101-ЕР		Кольца поршневые диаметром 82,50 мм	1*
	12-1000101-ИР		Кольца поршневые диаметром 82,80 мм	1*
	12-1000101-ЛР		Кольца поршневые диаметром 83,00 мм	1*
	12-1000101-МР		Кольца поршневые диаметром 83,25 мм	1*
	12-1000101-НР		Кольца поршневые диаметром 83,5 мм	1*
7	19	20-1000102-A2	Вкладыши коренных подшипников диаметром 64,00 мм	1*
	20-1000102-BР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,95 мм	1*
	20-1C000102-BР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,75 мм	1*
	20-1000102-ГР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,70 мм	1*
	20-1000102-ДР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,50 мм	1*
	20-1000102-ЕР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,25 мм	1*
	20-1C000102-ЖР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 63,00 мм	1*
	20-1C000102-ИР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 62,75 мм	1*
	20-1000102-КР		Вкладыши коренных подшипников диаметром 62,5 мм	1*
	20-1000102-ДБР		Заготовки для вкладышей коренных подшипников диаметром от 64,00 до 63,50 мм	1*
	20-1000102-ИБР		Заготовки для вкладышей коренных подшипников диаметром от 63,50 до 62,75 мм	1*
8	2	12-1C000103-РЭ	Втулки распределительного вала	1*

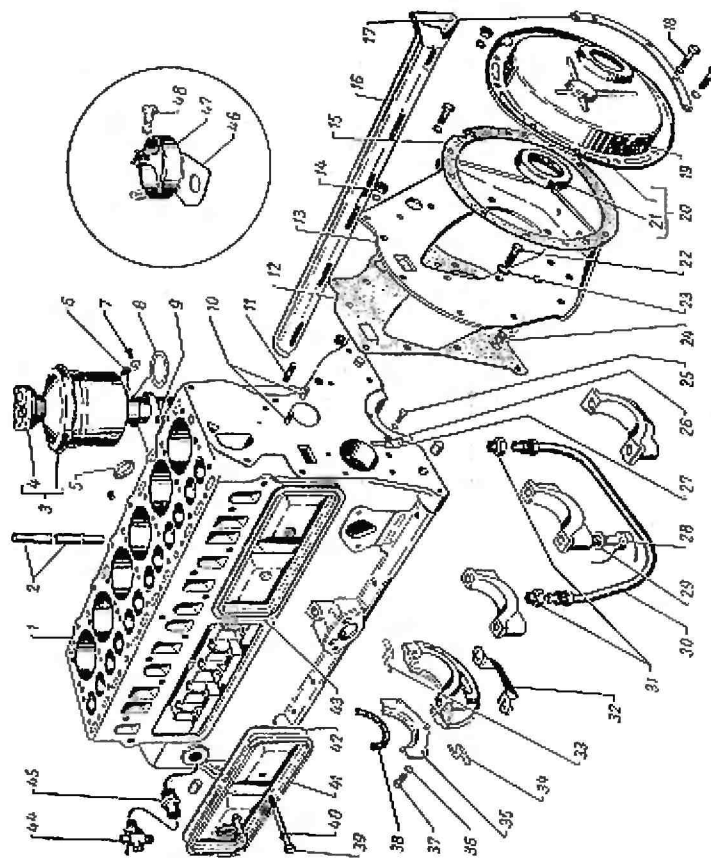
* Комплект на один двигатель.



Фиг. 3. Подвеска передней

№ Фигуры	№ показателей на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 1001. Подвеска двигателя				
3	1	12-1001015	Кронштейн передней опоры двигателя в сборе	1
	2	201476-П8	Болт M8×1×20 кронштейна передней опоры двигателя	6
		250511-П8	Гайка M8×1	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	6
	4	12-1001020-Б*	Подушка передней опоры двигателя в сборе	1
	3	250511-Н8	Гайка M8×1	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	5	12-1001037-А	Чехол подушки передней опоры двигателя за-щитный	1
	9	12-1001044	Подушка задней опоры двигателя верхняя в сборе	2
	11	51-6035	Втулка подушки задней опоры двигателя рас-порная	2
	10	12-1001050	Подушка задней опоры двигателя нижняя	2
	12	293555-П8	Шайба диаметром 12 мм нижней подушки задней опоры двигателя упорная нижняя	2
	8	293577-П8	Шайба диаметром 12 мм верхней подушки задней опоры двигателя упорная верхняя	2
	7	290928-П8	Болт 1M12×1,25 задней опоры двигателя	2
	13	250977-П8	Гайка 1M12×1,25	2
	6	252007-П8	Шайба диаметром 12 мм	2
	14	258039-П	Шплинт	2
Подгруппа 1002. Блок цилиндров				
4	1	12-1002010	Блок цилиндров в сборе	1
		262518-П	Пробка продольного масляного канала ко-ническая	2
		262531-П8	Пробка поперечного масляного канала ко-ническая	3
		295124-П	Штифт пластинки крышки распределитель-ных шестерен установочный	2
		295128-П	Штифт картера маховика установочный	2
	5	11-0098	Кольцо корпуса распределителя маслодув-живающее	1
	16	12-1002032-В3	Трубка блока цилиндров водораспределительная	1
	2	70-6748	Трубка указателя уровня масла	1
	13	12-1002045	Пластинка крышки распределительных шесте-реп	1
	12	12-1002050	Прокладка пластинки крышки распределитель-ных шестерей	1
	11	216232-П	Шпилька крепления пластинки распредели-тельских шестерен	1

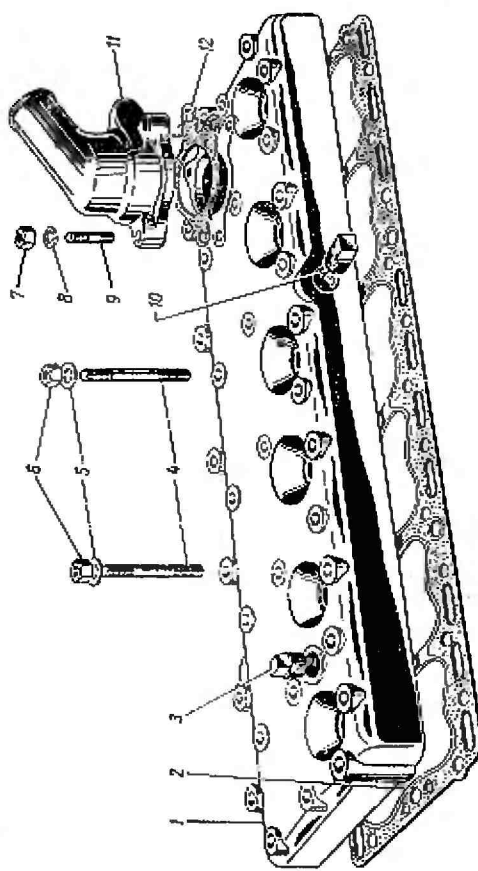
* При установке на автомобиле, имеющем таги для соединения звончика с разной тага и все детали ее соединения нужно снять с автомобиля.



Фиг. 1. Блок цилиндров.

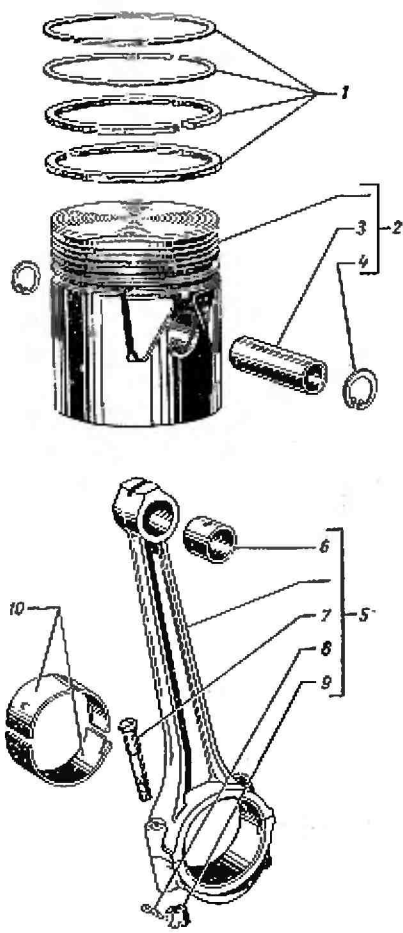
№ Фигуры	№ последи- м из Фигур	Номер детали	Наименование	Коли- чество
4	14	250511-П8	Гайка M8×1	1
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
	22	201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления пластины распределительных шестерен	4
	45	11-6799-Г	Штуцер спускного кранчика подлинной рубашки цилиндров переходной	1
	44	51-1305010	Кранчик подлинной рубашки цилиндров спускной	1
	23	252175-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная зубчатая	3
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
	20	51-1002058	Крышка распределительных шестерен в сборе	1
	15	70-6020	Прокладка крышки распределительных шестерен	1
		11-6040	Усилитель крышки распределительных шестерен	1
	10	216234-П	Шпилька крепления крышки распределительных шестерен	2
		250511-П8	Гайка M8×1	2
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
		201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления крышки распределительных шестерен короткий	2
	18	201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления крышки распределительных шестерен длинный	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	6
	19	201476-П8	Болт M8×1×20 крепления крышки распределительных шестерен к пластиле	3
		250511-П8	Гайка M8×1	3
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	3
	43	12-1002110-Б1	Крышка клапанной коробки передняя в сборе	1
	41	12-1002111-Д	Крышки клапанной коробки задняя в сборе	1
	42	11-6521	Прокладка крышки клапанной коробки	2
		290702-П8	Болт M8×1,25×78 крепления крышки клапанной коробки	4
	40	293264-Д	Шайба диаметром 8 мм фиброния	6
		12-1002132-Б	Патрубок маслонапорный в сборе	1
	9	51-1002100-Б	Кронштейн маслонапорного патрубка в сборе	1
	6	51-1002162	Накладка кронштейна маслонапорного патрубка	1
	7	201416-П8	Болт M6×1×12 крепления накладки кронштейна	1
		46	Кронштейн маслонапорного патрубки	2
	47	51-1002165 *	Хомут крепления маслонапорного патрубка	1
	48	222527-П8 *	Винт M6×1×20 хомута	1
		251104-П8 *	Гайка M6×1 выта хомута	1
	30	11-6650	Трубка масляного насоса нагнетательная в сборе	1
	31	11-6653	Штуцер нагнетательной трубки масляного насоса	2

* Детали второго варианта хранения масломасляного патрубка устанавливаются вместо деталей 51-1002160-Б, 51-1002162 и 201416-П8.



Фиг. 5. Головка блоке цилиндра.

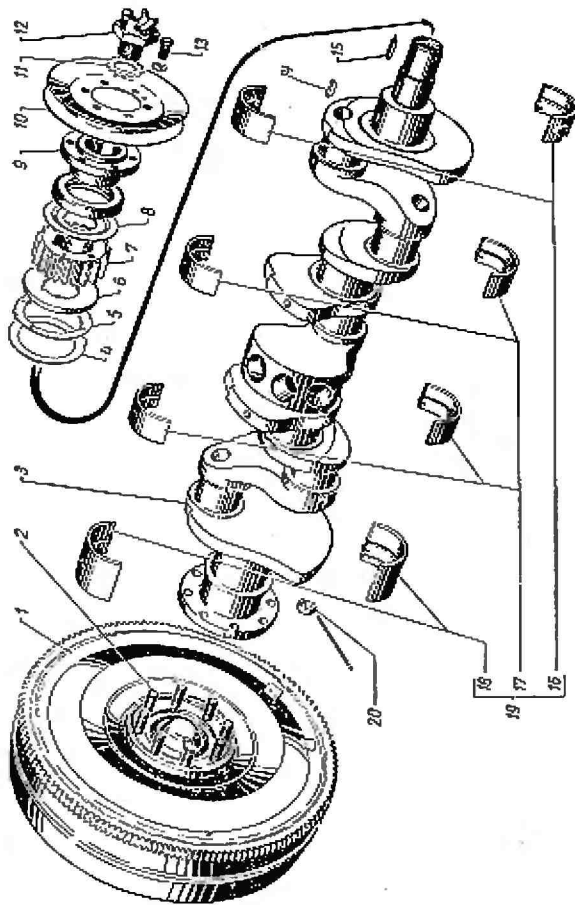
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
		296998-П1	Заглушка джазистром 58 мм заднего подшипника распределительного вала	1
			Подгруппа 1003. Головка блока цилиндров	
5	1	12-1003010-Д (или Д1)	Головка блока цилиндров в сборе	1
	3	262507-П8	Пробка отверстия отопителя головки блока цилиндров коническая	2
	10	262512-П8	Пробка водяной руфашки головки блока цилиндров коническая	1
	2	12-1003020-Б (или 12-1003020-В)	Прокладка головки блока цилиндров в сборе	1
	4	291828-П1	Шпилька	33
	6	292798-П8	Гайка M11×1	33
	5	293334-П8	Шайба диаметром 11 мм	26
	11	12-1003060	Патрубок подводной рубашки цилиндров выпускной	1
	12	12-1003063-Б	Прокладка выпускного патрубка подводной рубашки цилиндров	1
	9	216239-П1	Шпилька крепления выпускного патрубка подводной рубашки цилиндров	3
	7	250511-П8	Гайка M6×1	3
	8	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	3
			Подгруппа 1004. Поршни и шатуны	
6	5	12-1004045	Шатун в сборе	6
	6	12-1004052-А	Втулка шатуна	6
	7	11-6214-А	Болт шатуна	12
	9	11-6212	Гайка шатуна	12
	8	258039-П1	Шпилька	12
	2	12-1004014-Б	Поршень диаметром 81,88 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-АР	Поршень диаметром 82 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-БР	Поршень диаметром 82,08 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ВР1	Поршень диаметром 82,12 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ГР	Поршень диаметром 82,24 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ДР	Поршень диаметром 82,36 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ЕР	Поршень диаметром 82,50 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ЖР	Поршень диаметром 82,68 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6
		12-1004014-ИР	Поршень диаметром 82,62 мм с пальцем и стопорными колышками в сборе	6



Фиг. 6. Поршень и шатун.

№ Фигуры	№ позиции на Фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество
6	4	12-1004014-КР	Поршень диаметром 82,50 мм с пальцем и стопорными кольцами в сборе	6
		12-1004014-ЛР	Поршень диаметром 83,0 мм с пальцем и стопорными кольцами в сборе	6
		12-1004014-МР	Поршень диаметром 83,25 мм с пальцем и стопорными кольцами в сборе	6
		12-1004014-НР	Поршень диаметром 83,50 мм с пальцем и стопорными кольцами в сборе	6
	3	12-1004022-А	Кольцо поршневого пальца стопорное	12
		11-6133-А	Палец поршневой диаметром 22 мм	6
		11-6135-БР	Палец поршневой диаметром 22,08 мм	6
		11-6135-ВР	Палец поршневой диаметром 22,12 мм	6
		11-6135-ГР	Палец поршневой диаметром 22,20 мм	6
		12-1004024-Б*	Кольца поршневые диаметром 81,88 мм	6
	10	12-1004024-ВР*	Кольца поршневые диаметром 82,25 мм	6
		12-1004024-ЕР*	Кольца поршневые диаметром 82,50 мм	6
		12-1004024-ИР*	Кольца поршневые диаметром 82,80 мм	6
		12-1004024-ЛР*	Кольца поршневые диаметром 83,00 мм	6
		12-1004024-МР*	Кольца поршневые диаметром 83,25 мм	6
		12-1004024-НР*	Кольца поршневые диаметром 83,50 мм	6
		20-1004057-А**	Вкладыш шатуна диаметром 51,50 мм	6
		20-1004057-БР**	Вкладыш шатуна диаметром 51,45 мм	6
		20-1004057-ВР**	Вкладыш шатуна диаметром 51,25 мм	6
		20-1004057-ГР**	Вкладыш шатуна диаметром 51,20 мм	6
		20-1004057-ДР**	Вкладыш шатуна диаметром 51,00 мм	6
		20-1004057-ЕР**	Вкладыш шатуна диаметром 50,75 мм	6
		20-1004057-ЖР**	Вкладыш шатуна диаметром 50,50 мм	6
		20-1004057-ИР**	Вкладыш шатуна диаметром 50,25 мм	6
		20-1004057-КР**	Вкладыш шатуна диаметром 50,00 мм	6
		20-1004057-ДБР**	Заготовки для шатунных вкладышей диаметром от 51,50 до 51,00 мм	6
		20-1004057-ИБР**	Заготовки для шатунных вкладышей диаметром от 51,00 до 50,25 мм	6
Подгруппа 1005. Вал коленчатый				
7	3	12-1005015-Б	Вал коленчатый	1
		12-1005014-А	Вал коленчатый с шестернями в сборе (стандартный)	1
7	11	11-6306-А2	Шестерня коленчатого вала распределительная	1
		260430-П	Шестерня коленчатого вала сцепления	1
6	5	11-6307	Шайба коленчатого вала упорная	1
		11-6308-А4	Шайба упорного подшипника коленчатого вала передняя	1

* Комплект на один поршень.
** Комплект на один шатун.



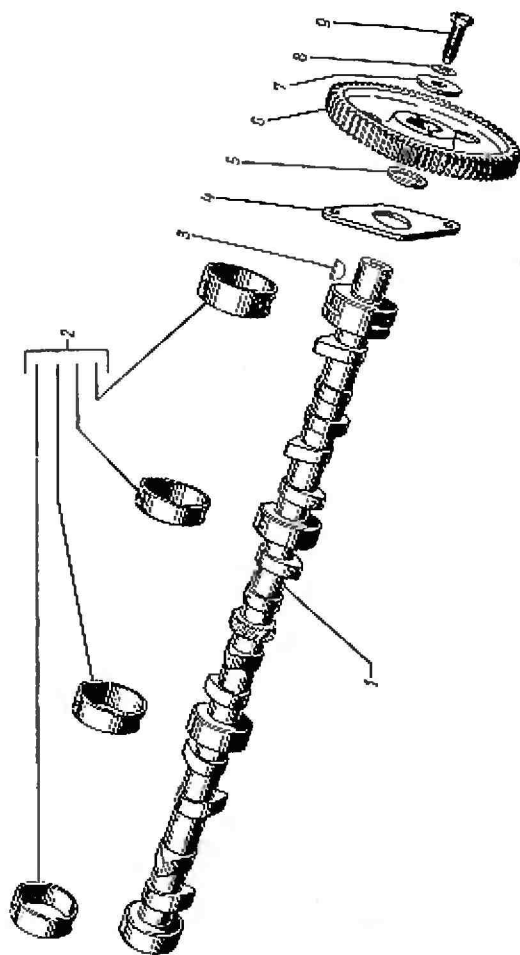
Фиг. 7. Коленчатый вал и маховик.

N фигуры	н позиции вз фигуре	N детали	Наименование	Коли- чество
7*	4	11-6309-Л4	Шайба упорного подшипника коленчатого вала задняя	1
	8	11-6310	Маслоотражатель коленчатого вала	1
4	21	51-1005034-А	Сальник коленчатого вала передний в сборе	1
7	9	11-6313-А	Ступица шкворя коленчатого вала	1
	12	12-1005054	Храповина коленчатого вала	1
	11	293554-Л18	Шайба диаметром 28 мм с наружными зубьями храповика коленчатого вала пружинная	1
	15	296140-Л1	Шпонка ступицы шкворя коленчатого вала призматическая	1
	10	12-1005060	Шкив коленчатого вала	1
	13	201238-П8	Болт M8×1,25×14 крепления шкворя коленчатого вала	6
		252135-Л2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	6
4	32	11-6340	Пластинка болта защелки коренного подшипника запорная	1
7	16	12-1005131-Л*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 64,00 мм	1
		12-1005131-БР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,95 мм	1
		12-1005131-ВР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,75 мм	1
		12-1005131-ГР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,70 мм	1
		12-1005131-ДР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,50 мм	1
		12-1005131-ЕР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,25 мм	1
		12-1005131-ЖР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 63,00 мм	1
		12-1005131-ИР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 62,75 мм	1
		12-1005131-КР*	Вкладыш переднего коренного подшипника диаметром 62,50 мм	1
17	12-1005133-Л*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 64,00 мм	2	
	12-1005133-БР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,95 мм	2	
	12-1005133-ВР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,75 мм	2	
	12-1005133-ГР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,70 мм	2	
	12-1005133-ДР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,50 мм	2	
	12-1005133-ЕР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,25 мм	2	
	12-1005133-ЖР*	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 63,00 мм	2	

* Комплект из одни шайбы.

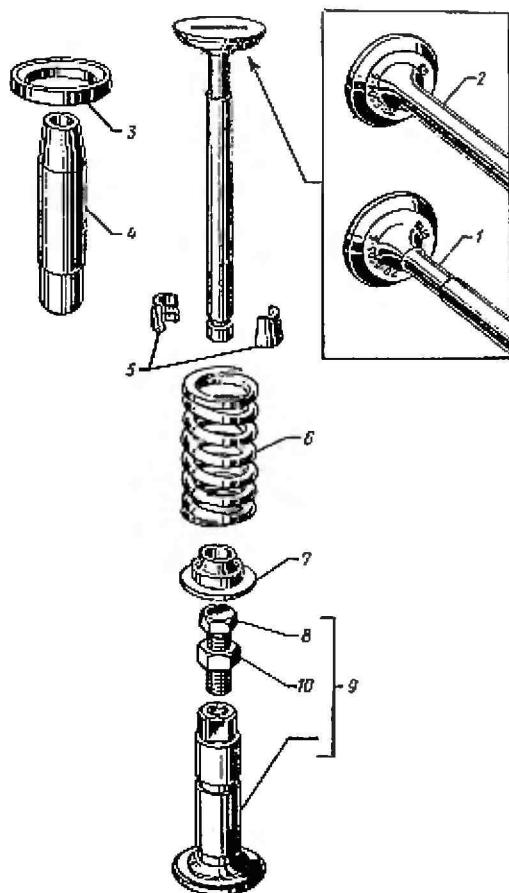
№ Фигуры	№ позиций на Фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
7	18	12-1005133-ИР *	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 62,75 мм	2
		12-1005133-КР *	Вкладыш среднего коренного подшипника диаметром 62,50 мм	2
		20-1005134-А *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 64,00 мм	1
		20-1005134-БР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,95 мм	1
		20-1005134-ВР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,75 мм	1
		20-1005134-ГР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,70 мм	1
		20-1005134-ДР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,50 мм	1
		20-1005134-ЕР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,25 мм	1
		20-1005134-ЖР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 63,00 мм	1
		20-1005134-ИР *	Вкладыш заднего коренного подшипника диаметром 62,75 мм	1
4	31	11-6335-Б	Прокладка крышки заднего подшипника коленчатого вала уплотнительная правая	1
	33	11-6336-Б	Прокладка крышки заднего подшипника коленчатого вала уплотнительная левая	1
	35	11-6699	Держатель сальника заднего подшипника коленчатого вала	2
	38	11-0702-A2	Наборка сальника заднего подшипника коленчатого вала	2
	37	290489-П	Болт №6×1×12 держателя сальника заднего подшипника коленчатого вала	6
	36	252174-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	6
	28	291058-П1	Болт M14×2×75 крепления подшипников коленчатого вала	8
	29	293398-П18	Шайба диаметром 15 мм	8
	Подгруппа 1006. Вал распределительный			
	8	1	Вал распределительный	1
4	4	12-1006015-Б	Фланец распределительного вала упорный	1
		11-6252	Болт M8×1,25×20 крепления упорного фланца распределительного вала	2
		201456-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
		252135-П2	Кольцо распределительного вала распорное	1
		11-6255	Шестерня распределительного вала	1
		11-6256	Шпонка шестерни распределительного вала сегментная	1
		260417-П1		

* Комплект на одну шейку.

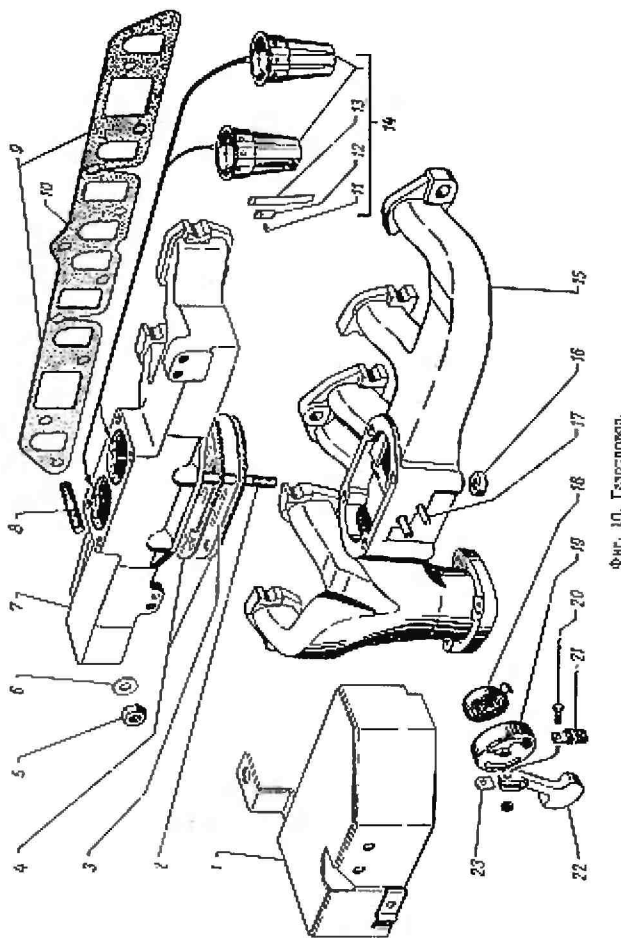


Фиг. 8. Ремонтен комплект 86А.

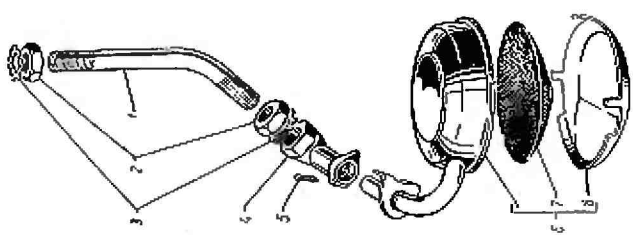
№ Фигуры	№ позиций по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
8	7	II-6258	Шайба крепления шестерни распределительного вала	1
	9	201561-П	Болт M12×1,25×25 крепления шестерни распределительного вала	1
	8	252177-П	Шайба диаметром 12 мм пружинная зубчатая	1
4	27	II-6094	Трубка смазки распределительных шестерен	1
	26	II-6095	Хомут трубы смазки распределительных шестерен	1
	25	290489-П	Болт M6×1×12 крепления трубы смазки распределительных шестерен	1
		252174-П	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	1
Подгруппа 1007. Клапаны и толкатели				
9	2	70-6504-Б	Клапан выпускной	6
	1	70-6505-Б	Клапан выпускной	6
	6	70-6513	Пружина клапана	12
	7	II-6514-А1	Тарелка пружины клапана	12
	5	II-6512	Сухарь клапана	24
	3	70-6057-ВР	Седло выпускного клапана, увеличенное на 0,25 мм	6
	4	12-1007032	Штифта клапана направляющая	12
	9	II-6503-А2	Толкатель клапана диаметром 16,00 мм в сборе	12
		II-6503-БР2	Толкатель клапана диаметром 16,024 мм в сборе	12
		II-6503-ВР2	Толкатель клапана диаметром 16,20 мм в сборе	12
		II-6503-ГР2	Толкатель клапана диаметром 16,80 мм в сборе	12
	8	II-6503-ДР2	Толкатель клапана диаметром 17,50 мм в сборе	12
	10	12-1007075-Б2	Болт зажатия клапана регулировочный	12
		II-6516-А	Гайка регулировочного болта	12
Подгруппа 1008. Газопровод				
10	10	12-1008010-Ж	Газопровод двигателя в сборе (с термостатом)	1
	9	12-1008090	Прокладка газопровода средняя	1
	8	12-1008084	Прокладка газопровода крайняя	2
	5	291798-П	Шпилька крепления газопровода	11
	6	292762-П	Гайка M10×1 латунная	11
	7	293318-П	Шайба диаметром 10 мм	11
	4	12-1008015-Ж	Труба выпускная	1
	3	12-1008019-В	Прокладка между выпускной трубой и выпускным трубопроводом	2
	2	12-1008020-Б	Пластинка подогрева смеси	1
		291814-П	Шпилька крепления выпускной трубы к выпускному трубопроводу	4



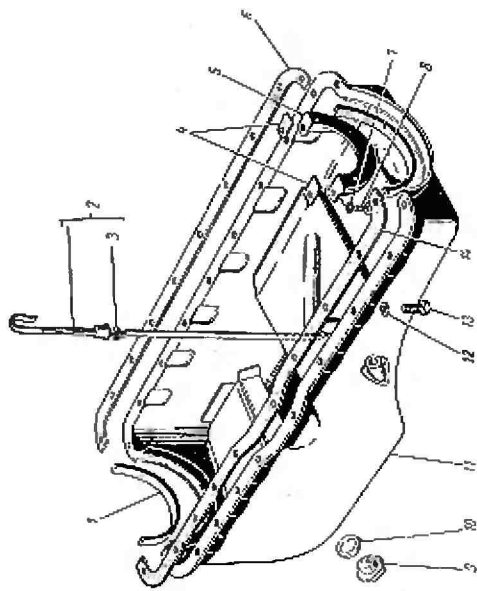
Фиг. 9. Клапаны и толкатели.



Фиг. 10. Газопровод.

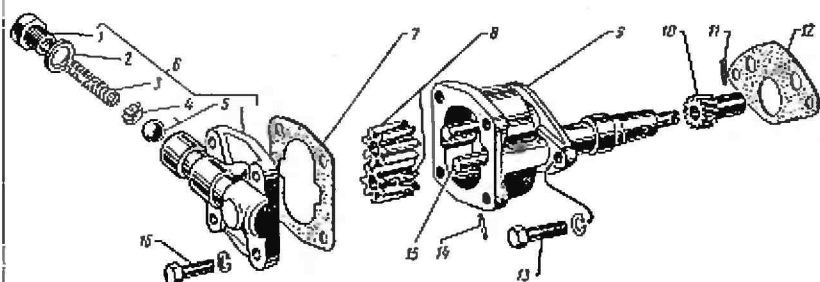


Фиг. 12. Насонримник.



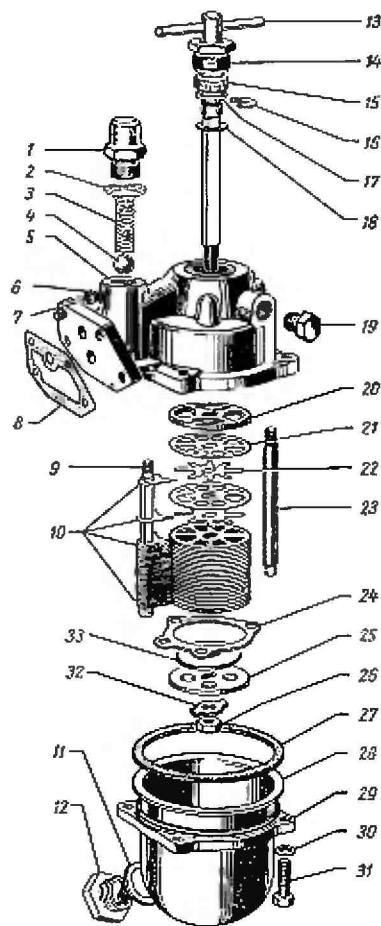
Фиг. 11. Масляная картер.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
12	4	11-6643-А	Патрубок приемной трубы и масляного насоса	1
	1	11-6640	Трубка масляного насоса приемная	1
	2	250636 П	Контргайка M16×1,5 приемной трубы масляного насоса	2
	7	11-6649	Сетка маслопротизника в сборе	1
	8	11-6661	Поддон маслопротизника	1
	3	252239-П2	Шайба диаметром 16 мм пружинная зубчатая	2
Подгруппа 1011 Насос масляный				
13	12	51-1011010-А	Насос масляный в сборе	1
	13	11-6605-А1	Прокладка масляного насоса	1
		201499-П8	Болт M10×1,5×30 крепления масляного насоса	2
		252136-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	2
	9	70-6603-Б	Корпус масляного насоса в сборе	1
	15	70-6608-Б	Валки масляного насоса с ведущей шестерней в сборе	1
	14	258926-П	Штифт ведущей шестерни масляного насоса	1
	8	70-6613-В	Шестерня масляного насоса	2
	10	11-6551	Шестерня привода масляного насоса и распределителя	1
	11	258616-П	Штифт шестерни привода масляного насоса цилиндрический	1
	6	51-1011050-А	Крышка масляного насоса в сборе	1
	7	70-6617-А1	Прокладка крышки масляного насоса	1
	16	201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления крышки масляного насоса	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	3	51-1011058	Пружина редукционного клапана	1



Фиг. 13. Насос масляный.

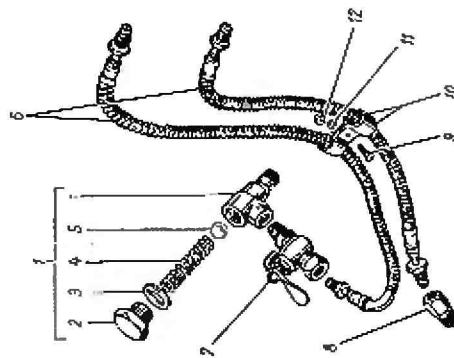
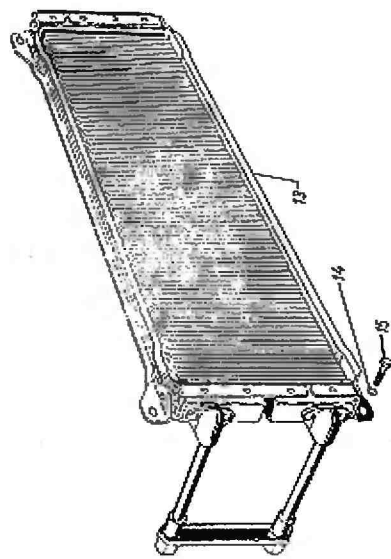
№ фотографии	№ позиции по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
13	5	353094-S	Шарик диаметром 15,061 мм редукционного клапана	1
	1	296496-П8	Пробка редукционного клапана	1
	2	297248-П	Прокладка Ø 18 мм пробки в сборе	1
	4	51-1011061	Колпачок пружинный редукционного клапана направляющий	1
			Подгруппа 1012. Фильтр масляный грубой очистки	
14	6	МФ1-1012010 201458-П8	Фильтр масляный в сборе (12-1012010-В)	1
			Болт M8×1,25 крепления масляного фильтра	4
	7	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	8	12-1012080-Б	Прокладка масляного фильтра	1
	19	353052-S8	Пробка корпуса масляного фильтра коническая	1
	5	МФ1-1012015	Корпус масляного фильтра	1
	3	202-6092	Пружина перепускного клапана масляного фильтра	1
	4	353067-S	Шарик диаметром 11,9 мм перепускного клапана	1
	1	296490-П8	Пробка перепускного клапана	1
	2	297248-П	Прокладка Ø 18 мм пробки в сборе	1
	23	МФ1-1012026	Стойка фильтрующего элемента масляного фильтра	3
	9	МФ1-1012027	Стержень силиконовых пластины масляного фильтра	1
	13	МФ1-1012030	Валки масляного фильтра в сборе	1
	18	293346-П2	Шайба диаметром 12 мм валка масляного фильтра упорная	1
	16	МФ1-1012036	Шайба валика масляного фильтра замковая	1
	17	МФ1-1012037	Шайба сальника масляного фильтра	1
	15	МФ1-1012038	Сальник валика масляного фильтра	1
	14	МФ1-1012039	Гайка сальника масляного фильтра	1
	21	МФ1-1012051	Пластинка масляного фильтра фильтрующая	172
	22	МФ1-1012052	Пластинка масляного фильтра промежуточная	171
	10	МФ1-1012053	Пластинка масляного фильтра силиконовая	171
	20	МФ1-1012055	Шайба фильтрующего элемента масляного фильтра упорная верхняя	1
	24	МФ1-1012059	Пластинка фильтрующего элемента масляного фильтра спиральная	1
	25	МФ1-1012056	Шайба фильтрующего элемента масляного фильтра зажимная	1
	33	МФ1-1012054	Шайба фильтрующего элемента масляного фильтра направляющая	1
	26	250765-П2	Гайка M8×1 валика масляного фильтра	1
	28	МФ1-1012062	Отстойник масляного фильтра в сборе	1
	12	296495-П	Пробка масляного фильтра спускная	1
	11	297248-П	Прокладка Ø 18 мм спусковой пробки в сборе	1
	29	МФ1-1012067	Фланец отстойника масляного фильтра	1

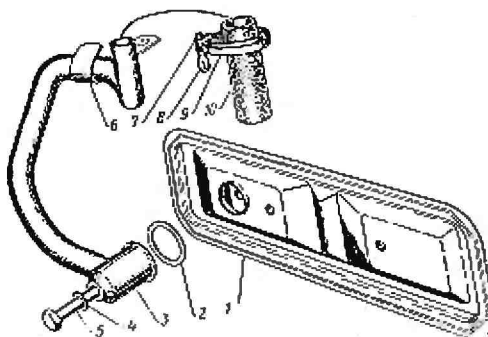


Фиг. 14. Масляный фильтр грубой очистки.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
14	27	МФ1-1012068	Прокладка фланца отстойника масляного фильтра	1
	31	201460-П8	Болт М8×1,25×30 крепления отстойника масляного фильтра	4
	30	293271-П8	Шайба диаметром 8 мм плоская	4
	32	МФ1-1012058	Шайба стопорная	1
Подгруппа 1013. Радиатор масляный				
15	13	63-1013010-А	Радиатор масляный в сборе	1
	15	201452-П8	Болт М8×1,25×12 крепления масляного радиатора	4
	14	252155-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	1	63-1013095	Клипса масляного радиатора в сборе	1
	4	202-6092	Пружина клапана масляного радиатора	1
	5	353087-С	Шарик диаметром 11,9 мм клапана масляного радиатора	1
	2	296499-П2	Пробка клапана масляного радиатора	1
	3	297248-И	Прокладка Ø 18 мм пробки в сборе	1
	6	63-1013100-А2	Шланг масляного радиатора в сборе	2
	8	280074-П8	Штуцер сливного патрубка масляного радиатора прямой	1
	10	63-1013119	Скоба шлангов масляного радиатора соединительная	2
	9	224624-П8	Винт М6×1×14 соединительной скобы шлангов масляного радиатора	1
	12	251104-Н8	Гайка М6×1	1
	11	252134-П2	Шайба Ø 6 мм пружинная	1
	7	51-1013140	Кранник масляного радиатора в сборе запорный	1
Подгруппа 1014. Вентиляция картера				
16	3	12-1014055-Б	Труба вентиляции картера вытяжная в сборе	1
	2	51-1014063	Прокладка патрубка крепления вытяжной трубы вентиляции картера	1
	5	200272-П8	Болт М8×1,25×65 крепления вытяжной трубы вентиляции картера	1
	4	293264-И1	Шайба диаметром 8 мм фибровая	1
	10	12-1014076	Шланг вытяжной трубы вентиляции картера	1
	9	297566-П8	Лента хомута шланга стяжная	2
	8	297575-П8	Шплинт хомута шланга стяжкой	2
	7	297580-П8	Гриячка хомута шланга	2
	6	12-1014071	Скоба крепления вытяжной трубы вентиляции картера	1
4	1	12-1002111	Крышка клапанной коробки задней в сборе	1
	3	12-1014160	Фильтр вентиляции картера с крышкой маслонаправляющего патрубка в сборе	1
	8	12-1014187	Прокладка фильтра вентиляции картера	1
	9	51-1002145-А2	Краска маслонаправляющего патрубка в сборе	1

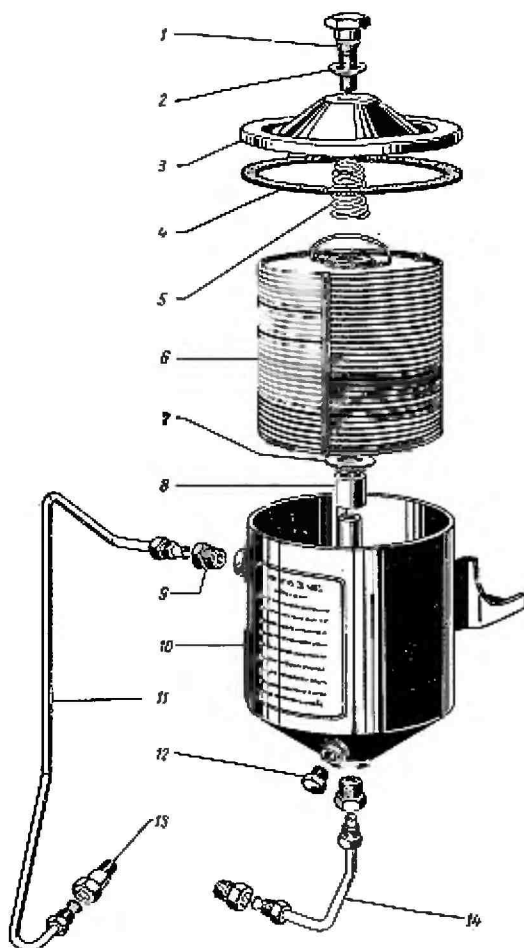
Фиг. 15. Масляный радиатор.





Фиг. 16. Детали пентиаптического настера.

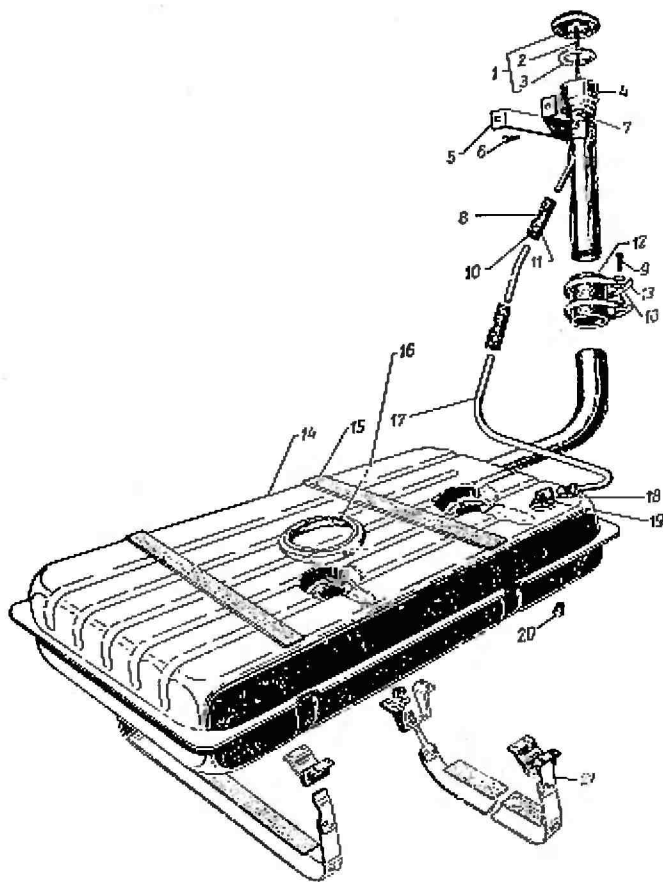
№ округа	№ позиции, за фигуре	№ детали	Описание	Коэф. ческое
Подгруппа 1017. Фильтр масляный тонкой очистки				
17	10	12-1017010-Б 51-1017015-Б	Фильтр масляный тонкой очистки в сборе Корпус масляного фильтра тонкой очистки в сборе	1
	12	353052-С	Пробка коническая сливного отверстия мас- ляного фильтра тонкой очистки	1
	6	51-1017035-А3 (АСФО-2)	Элемент масляного фильтра тонкой очистки фильтрующий в сборе	1
	8	51-1017067	Трубка фильтрующего элемента масляного фильтра тонкой очистки распорная	1
	7	252016-П8	Шайба плоская 14 мм фильтрующего эле- мента масляного фильтра тонкой очистки распорная	1
	3	51-1017025	Крышка масляного фильтра тонкой очистки	1
	1	51-1017026	Винт крышки масляного фильтра тонкой очистки, стяжной	1
	2	297216-П7	Шайба диаметром 16 мм фибровая	1
	5	51-1017028	Пружина масляного фильтра тонкой очист- ки распорная	1
	4	51-1017065	Проходная краска масляного фильтра тон- кой очистки	1
	11	51-1017080-Б	Трубка масляного фильтра тонкой очистки впускная в сборе	1
	14	51-1017083-Б	Трубка масляного фильтра тонкой очистки вы- пуская в сборе	1
	13	298452-П8	Штуцер крепления впускной трубки к бло- ку прижим	1
	9	298453-П8	Штуцер крепления впускной трубки и фильтру и крепление выпускной трубки прижим	3



Фиг. 17. Масляный фильтр тонкой очистки.

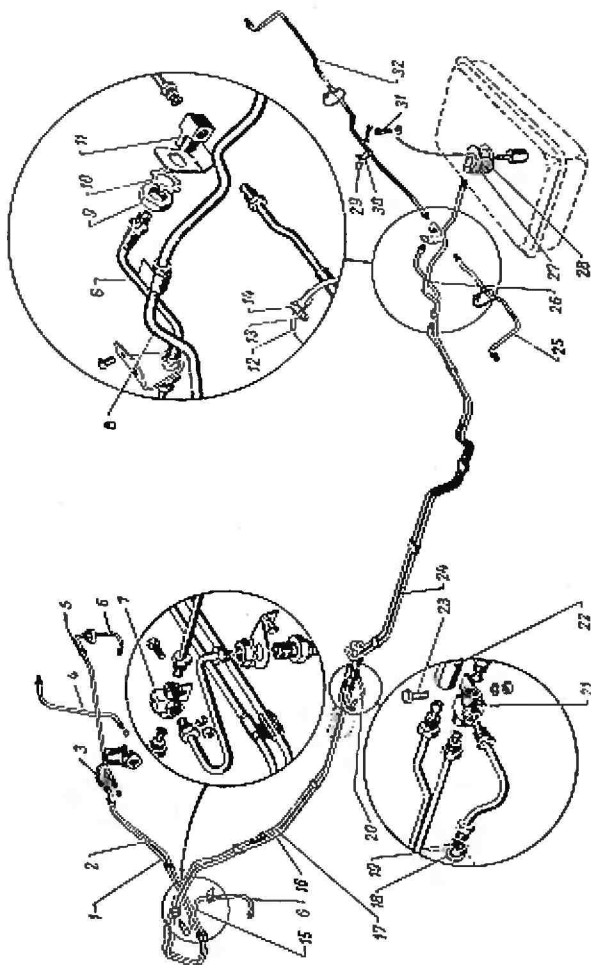
Группа II. СИСТЕМА ПИТАНИЯ

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Количество
Подгруппа II01. Бак бензиновый				
18	14	12-II01010	Бензиновый бак в сборе	1
	20	352002-S8	Пробка бензинового бака стальная	1
	4	12-II01C60-A	Труба бензинового бака наливная в сборе	1
	12	20-II01070	Шланг наливной трубы бензинового бака соединительный	1
	13	297590-П8	Лента хомута шланга наливной трубы бензинового бака стяжная	2
	9	297575-П8	Шплинт хомута шланга наливной трубы бензинового бака стяжной	2
	10	297580-П8	Прижка хомутов шланга наливной трубы бензинового бака	2
	18	298494-Д1	Штуцер фланца воздушной трубы бензинового бака угловой	1
	17	12-II01071-B	Трубка бензинового бака в сборе воздушная	1
	8	060-140396	Шланг изолирующий трубы бензинового бака	2
	11	297582-П8	Лента хомутов шланга воздушной трубы наливной трубы бензинового бака стяжная	4
	9	297575-П8	Шплинт хомутов шланга воздушной трубы наливной трубы бензинового бака стяжной	4
	10	297580-Н8	Прижка хомутов шланга воздушной трубы наливной трубы бензинового бака	4
	5	12-II01075	Кронштейн крепления наливной трубы бензинового бака	1
	6	201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления кронштейна наливной трубы бензинового бака	1
	7	201455-П8	Болт M8×1,25×18 крепления кронштейна на наливной трубы бензинового бака	2
		250765-Н8	Гайка M8×1,25 болта крепления кронштейна наливной трубы бензинового бака	1
		252135-П2	Шайба диаметром 8,5 мм болта крепления кронштейна наливной трубы бензинового бака пружинная	1
	19	12-II01077	Кольцо фланца воздушной трубы бензинового бака уплотнительное	1
	21	12-II01110	Хомут крепления бензинового бака в сборе	2
		250512-П8	Гайка M10×1,5 наконечника хомута крепления бензинового бака	2
		252136-П2	Шайба диаметром 10,5 мм наконечника хомута крепления бензинового бака пружинная	2
	15	12-II01120	Прокладка крепления бензинового бака	4
	16	12-II01142	Уплотнитель реестата бензинового бака	1
Подгруппа II03. Пробка бензинового бака				
18	1	20-II03010-A	Пробка бензинового бака в сборе	1
	3	20-II03075	Прокладка пробки бензинового бака	1

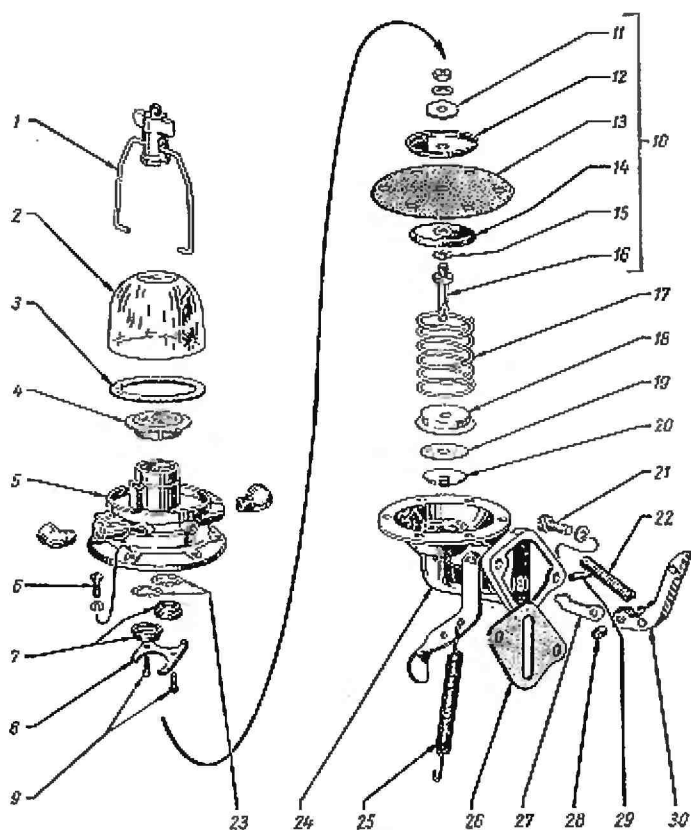


Фиг. 18. Бензиновый бак.

№ фигуры	№ позиций по Фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
18	2	20-1103078-Б	Цепочка пробки бензинопроводного бака с кольцом в сборе	1
Подгруппа 1104. Бензинопровод				
19	27	12-1104012	Трубка бензинопровода приемной с фильтром в сборе	1
	28	12-1104022	Прокладка фланца приемной трубы бензинопровода	1
	31	224598-П8	Винт M5×0,8×12 крепления приемной трубы бензинопровода	5
		293196-Д7	Шайба диаметром 5,5 мм винта крепления приемной трубы бензинопровода	5
	8	12-1104028	Трубка бензинопровода от штуцера бензинового бака и соединительной муфты в сборе	1
		20-3506046	Втулка трубки бензинопроводов защитная	11
	22	296498-П8	Мундштук для трубки бензинопровода спиральная	2
	16	12-1104080	Трубка бензинопровода промежуточная в сборе	1
	2	12-1104085	Трубка бензинопровода от соединительной муфты к гибкому шлангу в сборе	1
	3	51-1104100-A2	Шланг бензинопровода гибкий в сборе	1
	4	12-1104130-Б	Трубка бензинопровода от бензинового насоса к карбюратору в сборе	1
		280084-П2	Штуцер карбюратора для трубы длиной 8 мм	1
Подгруппа 1105. Насос бензиновый				
20		12-1106010	Насос бензиновый в сборе	1
		51-1106016	Головка бензинового насоса с клапанами в сборе	1
5		51-1106018	Головка бензинового насоса	1
7		51-1106020	Клапан бензинового насоса в сборе	2
23		51-1106035	Прокладка клапана бензинового насоса	2
8		51-1106036	Держатель клапана бензинового насоса	1
9		220028-П6	Винт M8,5×0,6×10 крепления держателя клапана бензинового насоса	2
4		51-1106045	Фильтр бензинового насоса в сборе	1
2		51-1106056	Стакан отстойника бензинового насоса	1
3		12-1106058	Прокладка стакана отстойника бензинового насоса	1
1		12-1106062	Корончатый отстойник бензинового насоса в сборе	1
24		51-1106090	Корпус бензинового насоса в сборе	1
30		51-1106110	Рычаг привода бензинового насоса в сборе	1
22		51-1106118	Пружина рычага привода бензинового насоса	1
27		51-1106120-Б	Рычаг тяги мембранный бензинового насоса	1
28		51-1106124	Втулка рычага привода бензинового насоса	1
29		51-1106128	Валок рычага привода бензинового насоса	1

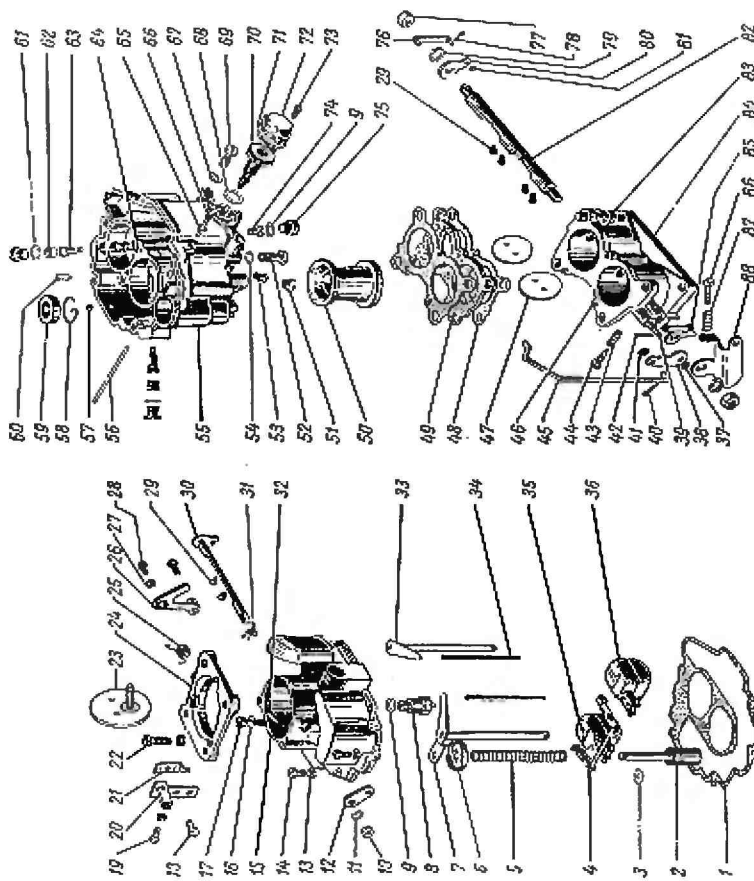


Фиг. 19. Трубопроводы для подачи и гидравлического торможения.



Фиг. 20. Насос бензиновый.

# Фигуры	# позиции на фигуре	# детали	Наименование	Коли- чество
20	10	51-1106140	Диафрагма бензинового насоса в сборе	1
	14	51-1106142	Диафрагма бензинового насоса	4
	16	51-1106144	Тяга диафрагмы бензинового насоса	1
	15	293227-Л	Шайба диаметром 6 мм диафрагмы бензиново- го насоса уплотнительная	1
	14	51-1106146	Шайба диафрагмы бензинового насоса нижняя	1
	12	51-1106147	Шайба диафрагмы бензинового насоса верхняя	1
	11	51-1106148	Шайба диафрагмы бензинового насоса предо- хранительная	1
		252174-П2	Шайба диаметром 6 мм тяги диафрагмы бен- зинового насоса пружинная	1
		250608-П8	Гайка М6×1 тяги диафрагмы бензинового насоса	1
	17	51-1106150	Пружина диафрагмы бензинового насоса	1
	18	51-1106153	Держатель уплотнителя тяги диафрагмы бен- зинового насоса	1
	19	51-1106154	Уплотнитель тяги диафрагмы бензинового на- соса	2
	20	51-1106155	Шайба тяги диафрагмы бензинового насоса уплотнительная	1
	6	222199-П18	Винт М6×0,8×14 крепления головки бензинового насоса	6
		252133-П2	Шайба диаметром 5,4 мм винта крепления головки бензинового насоса пружинная	6
	26	51-1106170	Прокладка бензинового насоса к блоку ци- линдров	1
	21	290645-П6	Болт M8×1,25×22 крепления бензини- вого насоса к блоку цилиндров	2
		262155-П2	Шайба диаметром 8,5 мм болта крепления бензинового насоса пружинная	2
		280084-П2	Штуцер бензинового насоса для трубы диа- метром 8 мм выпускной	1
		280084-П2	Штуцер бензинового насоса для трубы диа- метром 8 мм выпускной	1
	25	51-1106175	Пружина рычага ручной подкачки бензиново- го насоса оттяжная	1
		12-1106172	Щиток бензинового насоса предохранительный	1
			Подгруппа II07. Карбюратор	
21		K21-1107010	Карбюратор в сборе (12-1107010)	1
		216236-П	Шпилька крепления карбюратора	4
		12-1107015	Прокладка между карбюратором и выпускной трубкой	1
		252135-П2	Шайба диаметром 8,5 мм тяжи крепления карбюратора пружинная	4
		250503-П8	Гайка 1М8×1 шпильки крепления карбю- ратора	4
	15	K21-1107301	Крышка поплавковой камеры	1

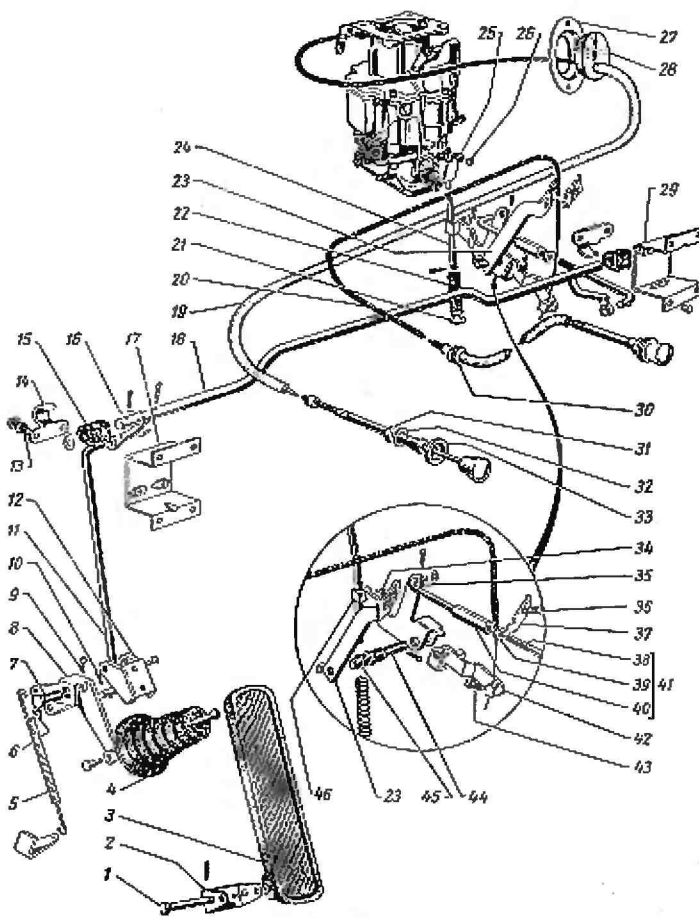


Фиг. 21. Калибратор.

№ фигуры	№ типонии по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
21	14	H00111	Винт M5×0,8×15 крепления верхнего корпуса к поплавковой камере	6
	13	H00902	Шайба диаметром 5,5 мм пружинная	8
	1	K21-1107011	Прокладка поплавковой камеры	1
	24	K21-1107401	Фланец крышки поплавковой камеры	1
	22	H00107	Винт M6×1×10 крепления фланца крышки поплавковой камеры	3
	23	K49-1107230	Заслонка воздушная в сборе	1
	30	K21-1107320	Ось воздушной заслонки в сборе	1
	12	K21-1107304	Рычаг привода эксцентрика	4
	11	H00903	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1
	10	H00812	Гайка М6×1 крепления рычага привода эксцентрика	1
	32	K49-1107321	Трубка балансировочная	1
	29	H00110	Винт M3×0,5×6 крепления воздушной заслонки	2
	31	K21-1107308	Пружина рычага воздушной заслонки	1
	26	K21-1107410	Поводок привода воздушной заслонки в сборе	1
	25	K21-1107402	Пружина рычага привода воздушной заслонки	1
	28	H00113	Винт M4×0,7×8 крепления рычага привода воздушной заслонки	2
	27	H01044	Шайба диаметром 4,2 мм	1
	20	K21-1107421	Кронштейн тяги воздушной заслонки	1
	19	H00105	Винт M5×0,6×10 крепления кронштейна	2
	21	K23-85	Зажим кронштейна	1
	18	H00116	Винт M4×0,7×12 крепления зажима	1
	8	K21-1107310	Клапан подачи топлива в сборе	1
	9	H01715	Шайба диаметром 10,2 мм фиброзная	2
	17	K21-1107303	Распылитель ускорительного насоса	1
	16	H01701	Винт топливоподводящий	1
	55	K21-1107201	Шайба диаметром 6,1 мм топливоподводящего винта	1
		23-82	Корпус поплавковой камеры	1
		K21-1107202-Б	Затулка канала в корпусе поплавковой камеры	5
	36	K21-1107250	Распылитель	2
	35	K21-1107260	Поплавок правый в сборе	1
	66	K21-1107020	Поплавок левый в сборе	1
	57	K21-1107244	Ось поплавка в сборе	2
	65	H01708	Клапан ускорительного насоса обратный	1
	58	K21-1107219	Шайба диаметром 5,1 мм фиброзная	2
		H01718	Кольцо обратного клапана ускорительного насоса статорное	1
	52	K21-1107240	Прокладка диаметром 8,1 мм фибронная	2
	34	K21-1107208	Клапан механического экономайзера в сборе	2
	33	K21-1107280	Толкателем клапана механического экономайзера	2
		K21-1107290	Привод механического экономайзера в сборе	1
	2	K21-1107292	Поршень ускорительного насоса	1
	5	K49-1107127	Пружина ускорительного насоса	1

№ онумерации на фигуре	№ показан ие фигур	№ детали	Наименование	Коли- чество
21	6	K21-II07293	Чашка упора пружинки	1
	7	K21-II07297	Планка ускорительного насоса	1
		K21-II07296	Шток ускорительного насоса	1
	3	K21-II07298	Шайба стопорная	1
59		K21-II07220	Манжета поршня ускорительного насоса	1
4		K21-II07270	Кулеса в сборе	1
55		K21-II07213	Ось кулисы	1
60		K21-II07218	Клипса ускорительного насоса нагнетательный	1
64		K21-II07209	Штифт	1
63		K21-II07203	Жиклер холостого хода	2
62		K21-II07211	Заглушка канала холостого хода	2
61		H01707	Прокладка диаметром 10 мм фибровая	2
75		K21-II07215	Пробка канала жиклера и жиклера холостого хода	4
	9	H01715	Шайба диаметром 10,2 мм фибровая	2
	68	H01765	Прокладка диаметром 14 мм фибровая	1
70		K21-II07230	Клапан экономайзера пневматический в сборе	1
71		K21-II07214	Прокладка крышки клапана пневматического экономайзера	1
72		K21-II07207	Крышка клапана пневматического экономайзера	1
73		H00124	Винт M3×0,5×10 крепления крышки клапана пневматического экономайзера	3
67		H01716	Прокладка диаметром 8,1 мм фибровая	2
69		K21-II07205	Жиклер пневматического экономайзера	2
74		K21-II07204	Жиклер глаущий	2
53		K21-II07206	Жиклер механического экономайзера	2
51		K21-II07216	Пробка канала жиклера механического экономайзера	1
50		K21-II07015	Диффузор	2
48		K21-II07013	Прокладка смесительной камеры	2
49		K21-II07012	Прокладка смесительной камеры термоизоляционная	1
84		K21-II07101	Корпус смесительной камеры	1
		K23-43	Заглушка канала верхнего отверстия холостого хода	1
46		K49-II07502	Переходная трубка	2
82		K21-II07105-А	Ось дроссельной заслонки	1
85		K21-II07103	Рычаг механического экономайзера левый	1
88		K21-II07102	Рычаг дроссельной заслонки	1
87		K21-II07113	Пружинка винта упора	1
86		K21-II07108	Винт (упор дроссельной заслонки)	1
80		K21-II07104	Рычаг механического экономайзера правый	1
79		H02904	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	6
77		K21-II07109	Гайка M8×1 крепления рычага механического экономайзера	2
39		K49-II07508	Ось эксцентрика	1
38		K21-II07107	Эксцентрик	1
37		H01018	Шайба диаметром 7 мм эксцентрика	1
42		H01105	Штифт эксцентрика	1

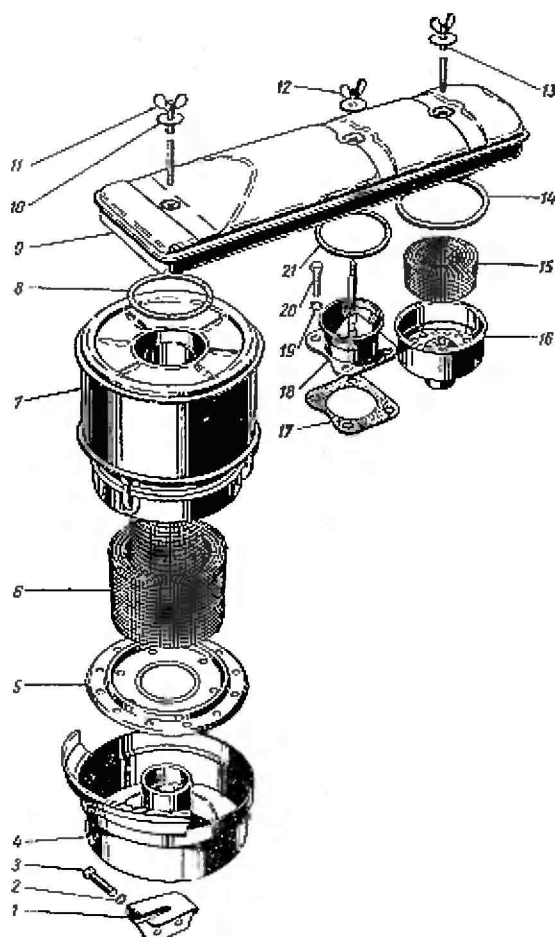
№ фигуры	№ позиции в эн- титре	№ детали	Наименование	Коли- чество
21	43	K49-1107302	Пружина регулировочного винта холостого хода	2
	44	K23-59	Винт холостого хода регулировочный	2
	47	K21-1107106	Заслонка дроссельная	2
	29	H00110	Винт M3×0,5×6 крепления дроссельной заслонки	4
	83	H00504	Болт M8×1,25×25 крепления смесительной камеры	4
	45	K21-1107014	Тяга привода эксцентрика	1
	41	H01044	Шайба диаметром 4,2 мм тяги привода эксцентрика	2
	40	H01101	Шплинт	2
	76	K21-1107030	Тяга привода ускорительного насоса и механического экономайзера в сборе	2
	81	H01019	Шайба диаметром 3,1 мм тяги привода ускорительного насоса	4
	78	H01105	Шплинт	4
			Подгруппа 1103. Привод управления дроссельной и позиционной заслонками	
22	3	12-1108010	Педаль привода дроссельной заслонки и сборке Кронштейн педали привода дроссельной заслонки	1
	2	12-1108025	Заклепка кронштейна педали привода дроссельной заслонки	1
		252573-П	Палец педали привода дроссельной заслонки	2
	1	260025-П8	Рычаг тяги валика привода дроссельной заслонки с сошником в сборе	1
		258012-П	Шплинт пальца	1
	8	12-1108046-Б	Рычаг тяги валика привода дроссельной заслонки	1
	12	12-1108049-Б	Кронштейн рычага тяги валика привода дроссельной заслонки	1
		252573-П	Заклепка кронштейна рычага тяги валика	2
	7	260038-П6	Палец рычага тяги валика	1
	9	258038-П	Шплинт пальца рычага тяги валика	1
	4	12-1108152	Чехол сошки и педали привода дроссельной заслонки защитный	1
	17	12-3703062	Скоба кронштейна крепления валика в сборе	1
	29	12-1108075	Скоба кронштейна крепления валика в сборе	1
		252702-П	Заклепка скобы кронштейна валика	4
	18	12-1108030-В	Валик привода дроссельной заслонки в	1
	15	20-1108041	Втулка валика	2
	16	233304-П8	Шайба диаметром 10 мм валика упорная	2
		258038-П	Шплинт валика	2
	14	12-1108039	Кронштейн валика	2
	13	201417-П8	Болт M6×1×14 крепления кронштейна валика	4
		252134-П2	Шайба диаметром 6,6 мм крепления кронштейна валика пружинная	4
	11	12-1108035-В	Тяга валика привода дроссельной заслонки	1



Фиг. 22. Привод дроссельной заслонки.

№ фигуры	№ позиции из схемы	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
22	6	252004-П8	Шайба диаметром 7 мм тяги валика	2
	10	258012-П	Шлинг тяги валика	2
	5	М-2059-С	Пружина привода дроссельной заслонки	1
	12	1108038	Скоба оттяжкой пружине	1
	23	12-1108070-Б	Кронштейн оболочки тяги ручного управле- ния приводом дроссельной заслонки	1
	37	М-9706-А	Зажим оболочки тяги ручного управления приводом дроссельной заслонки	1
	36	220105-П8	Винт М6×1×16 крепления зажима	1
	34	251104-П8	Гайка М6×1 винта крепления зажима	1
	44	12-1108118	Шпилька крепления рычагов к выпускной тру- бе в сборе	1
	45	252155-П2	Шайба диаметром 8,5 мм шпильки пружин- ных	1
	42	12-1108122-Б	Рычаг тяги ручного управления приводом дроссельной заслонки в сборе	1
	43	222496-П8	Винт М5×0,8×8 крепления тяги	1
	35	12-1108101-В	Рычаг тяги дроссельной заслонки	1
		256038-П	Шпилька штифты	1
	41	12-1108077-Б	Тяга рычага валика привода дроссельной заслонки в сборе	1
	40	12-1108078	Тяга рычага валика привода дроссельной заслонки—передний конец в сборе	1
	38	12-1108081-Б	Тяга рычага валика привода дроссельной заслонки—задний конец	1
	39	250764-П8	Гайка М6×1 тяги рычага валика	1
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм тяги рычага валика	2
		258012-П	Шлинг тяги рычага валика	2
	24	12-1108050-В	Тяга рычага дроссельной заслонки в сборе	1
	46	51-1108043	Палец рычага тяги дроссельной заслонки	1
	22	51-1108042	Пружина тяги дроссельной заслонки	1
	21	252003-П8	Шайба диаметром 5,5 мм тяги дроссельной заслонки	1
		258012-П	Шлинг тяги дроссельной заслонки	1
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм пальца рычага тяги дроссельной заслонки	1
		258012-П	Шлинг пальца рычага тяги дроссельной заслонки	1
	25	252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм зубчатая пружин- ная	1
	26	250763-П8	Гайка М5×0,8 цапфа тяги рычага дрос- сельной заслонки	1
	19	12-1108100	Тяга воздушной заслонки в сборе	1
	20	12-1108120	Тяга ручного управления приводом дрос- сельной заслонки в сборе	1
	33	20-1108138	Шайба облицовочная	2
	32	252177-П8	Шайба диаметром 12,5 мм крепления тяги воздушной заслонки и ручного управле- ния приводом дроссельной заслонки сру- жинная зубчатая	2

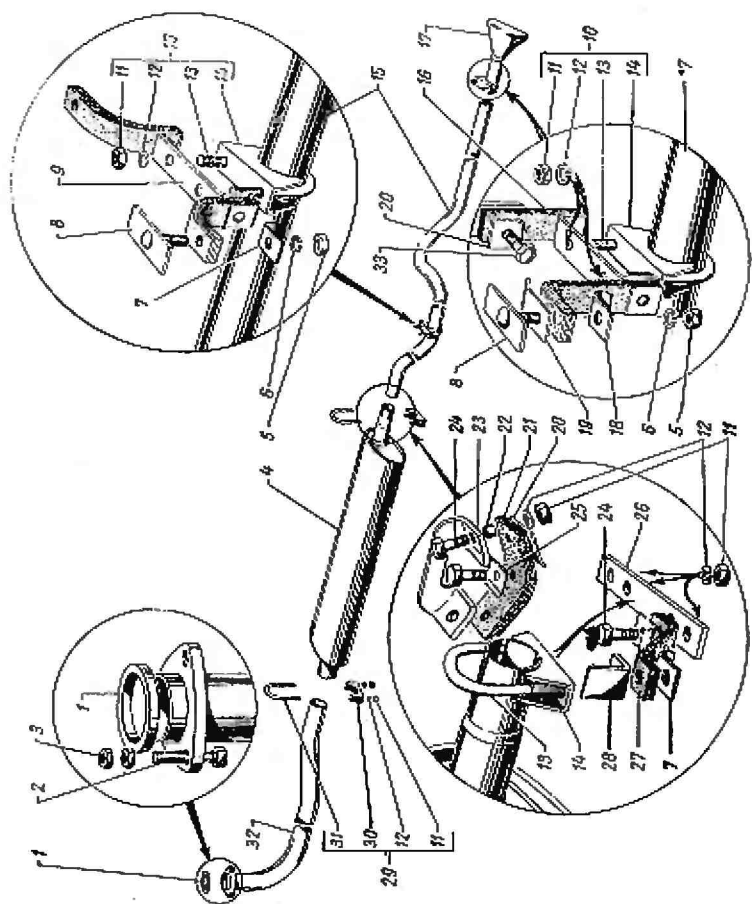
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
22	37	250615-ПВ	Гайка M12×1,25 крепления тяги воздушной заслонки и ручного управления приводом пропеллерной заслонки	2
	30	A-17523	Втулка тяги ручного управления приводом пропеллерной заслонки в цапке передка	1
			Подгруппа 1109. Фильтр воздушный	
23		12-1109010-А	Фильтр воздушный с глушителем шума всасывания в сборе	1
	4	12-1109034	Корпус воздушного фильтра с гайкой крепления воздушного фильтра в сборе	1
	11	12-1109097	Винт крепления воздушного фильтра в сборе	1
	5	12-1109044	Кольцо септика воздушного фильтра опорное	1
	6	11-9512	Сетка воздушного фильтра	1
	1	12-1109138-Б	Кронштейн крепления воздушного фильтра	1
	3	201457-П8	Болт M8×1,25×22 крепления кронштейна воздушного фильтра	2
	2	252155-П2	Шайба диаметром 8,5 мм болта крепления кронштейна воздушного фильтра пружинная	2
	7	12-1109112	Корпус глушителя шума всасывания в сборе	1
	9	12-1109122	Коробка переходника от воздушного фильтра к карбюратору в сборе	1
	16	12-1014090	Корпус фильтра вытяжной трубы вентиляции картера в сборе	1
	21	12-1109129	Прокладка переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору	1
	15	12-1014175	Сетка фильтра вытяжной трубы вентиляции картера	1
	8	12-1109146	Прокладка между глушителем шума всасывания и переходной коробкой от воздушного фильтра к карбюратору	1
	14	12-1014098	Прокладка фильтра вытяжной трубы вентиляции картера	1
	18	12-1109045	Патрубок крепления переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору в сборе	1
	12	251512-П8	Барашек винта крепления переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору	1
	10	293225-П8	Шайба диаметром 6,5 мм винта крепления переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору	1
	13	12-1109158	Винт крепления фильтра вытяжной трубы вентиляции картера в сборе	1
	17	12-1109060	Прокладка между карбюратором и патрубком крепления переходной коробки	1
	20	201454-П4	Болт M8×1,25×16 крепления патрубка переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору	4



Фиг. 23. Воздушный фильтр.

Группа 12. СИСТЕМА ВЫПУСКА ГАЗОВ

№ фигуры	№ позиции из фигур	№ детали	Наименование	Коли- чество
23	19	252135-П2	Шайба \varnothing 8,5 мм болта крепления патрубка переходной коробки от воздушного фильтра к карбюратору	4
			Подгруппа 1201. Глушитель	
24	4	12-1201008	Глушитель с термоизоляцией в сборе	1
			Подгруппа 1203. Трубы и подвеска глушителя	
24	32	12-1203010	Труба глушителя приемная в сборе	1
	1	11-5270	Прокладка фланца приемной трубы глушителя в сборе	1
	2	200319-Л8	Болт M10×1,5×50 крепления приемной трубы глушителя к газопроводу	3
	3	250036-Л	Гайка M10×1,5 латунная	6
	29	11-5241-Р	Хомут приемной трубы глушителя в сборе	1
	30	11-5249-А	Хомут крепления глушителя к приемной трубе	1
	31	11-5244-А	Стрелка крепления глушителя к присоединительной трубе	1
	11	250789-Л8	Гайка M8×1 стремянки крепления глушителя к приемной трубе	2
	12	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
	23	12-1203090-Б	Кронштейн задней поперечин глушителя	1
	28	12-1203092-Б	Угольный ремень задней подвески глушителя	1
	21	20-1203047-Б	Ремень задней подвески глушителя	1
	25	12-1203035	Накладка ремня задней подвески глушителя	1
	24	201478-Л8	Болт 1M8×1×25 крепления ремня задней подвески глушителя к кронштейну	3
	11	250789-Л8	Гайка 1M8×1	3
	12	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	3
	22	12-1202036	Втулка крепления ремня задней подвески глушителя распорная	3
	26	20-1203049-Б	Накладка ремня задней подвески глушителя	2
	26	12-1203056-Б	Кронштейн крепления выпускного конца глушителя к полу кузова	1
	27	12-1203057-Б	Ремень крепления выпускного конца глушителя к полу кузова	1
	7	20Б-1203035	Накладка ремня крепления выпускного конца глушителя к полу кузова	2
	24	201478-Л8	Болт 1M8×1×25 ремня выпускного конца глушителя к кронштейну	2
	11	250789-Л8	Гайка 1M8×1	2
	12	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
	10	20-1203078-Р	Хомут крепления глушителя к кронштейну задней подвески в сборе	1
	14	20-1203080-Б	Хомут крепления глушителя к кронштейну задней подвески	1

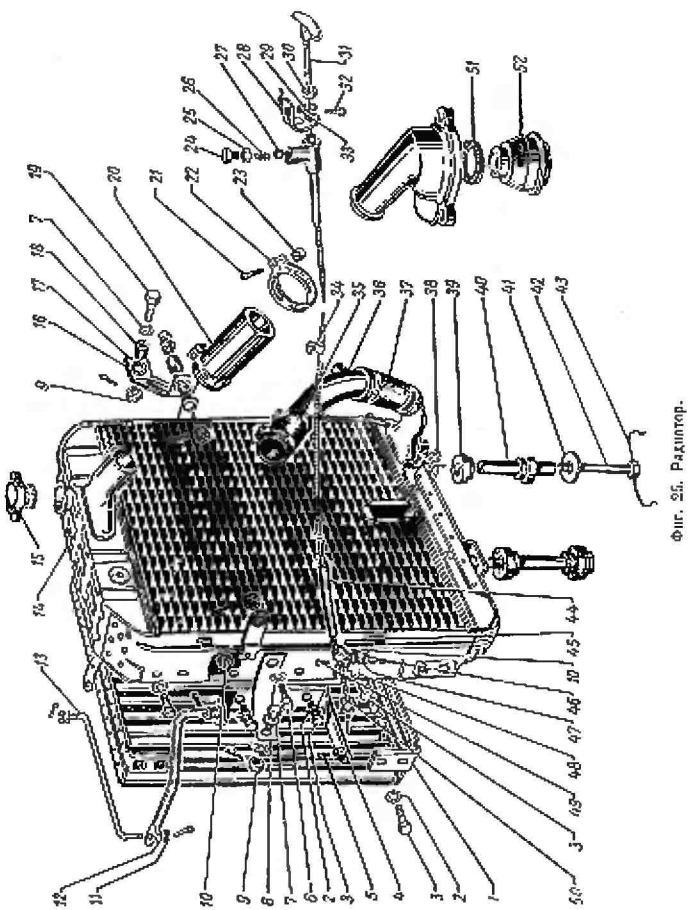


№ Фигуры	№ позиции на Фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
24	13	20-1203085-Б	Стремянка крепления глушителя к кронштейну задней подвески	1
	11	250789-П8	Гайка 1М8×1 стремянки крепления глушителя к кронштейну задней подвески	2
	12	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
15		12-1203050	Труба глушителя выпускная	1
9		12-1203067	Кронштейн промежуточной подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова и сборе	1
		12-1203114	Ремень промежуточной подвески выпускной трубы в полу кузова	2
8		20Б-1203100	Пластина крепления промежуточной подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова в сборе	2
7		20Б-1203035	Накладка ремня промежуточной подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова верхняя	2
5		250510-П8	Гайка М8×1,25 крепления ремня промежуточной подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова	2
6		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
10		20-1203078-Р	Хомут крепления выпускной трубы к кронштейну промежуточной подвески и сборе	1
14		20-1203080-Б	Хомут крепления выпускной трубы к кронштейну промежуточной подвески	1
13		20-1203085-Б	Стремянка крепления выпускной трубы к кронштейну промежуточной подвески	1
11		250789-П8	Гайка 1М8×1 стремянки крепления выпускной трубы к кронштейну промежуточной подвески	2
12		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
16		12-1203110	Кронштейн задней подвески выпускной трубы глушителя в сборе	1
		12-1203114	Ремень задней подвески выпускной трубы к полу кузова	1
		12-1203115	Ремень задней подвески выпускной трубы к кронштейну буфера	1
8		20Б-1203100	Пластина крепления задней подвески выпускной трубы к полу кузова в сборе	1
18		20Б-1203035	Накладка ремня задней подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова верхняя изнутри	1
19		20Б-1203036	Накладка ремня задней подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова верхняя изружная	1
5		250510-П8	Гайка М8×1,25 крепления задней подвески выпускной трубы глушителя к полу кузова	1
6		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
20		20-1203049-Б	Накладка ремня задней подвески выпускной трубы глушителя к кронштейну буфера	1

№ фигуры	№ позиции на фасунке	№ детали	Наименование	Коли- чество
24	33	201482-П18	Болт 1M8×1×35 крепления ремня задней подвески выпускной трубы глушителя к кронштейну буфера	
		250769-П18	Гайка 1M8×1	1
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
17	12-1203130		Козырек выпускной трубы глушителя	1
10	20-1203078-Р		Хомут крепления выпускной трубы к кронштейну задней подвески выпускной трубы в сборе	1
14	20-1203080-Б		Хомут крепления выпускной трубы к кронштейну задней подвески выпускной трубы	1
18	20-1203085-Б		Стреловика крепления выпускной трубы к кронштейну задней подвески выпускной трубы	1
11	250769-П18		Гайка 1M8×1 стреловик задней подвески выпускной трубы	2
12	252135-П2		Шайба диаметром 8 мм пружинная	2

Группа 13. СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

№ фигуры	№ показан на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 1301. Радиатор				
25	14	12-1301010-А	Радиатор в сборе	1
Подгруппа 1302. Подвеска радиатора				
25	39	20-1302045	Подушка позиции радиатора	4
	40	12-1302048	Втулка болта крепления радиатора распорная	2
	42	290836-П8	Болт M10×1,5×90 крепления радиатора	2
	41	293333-П8	Шайба диаметром 11 мм болта крепления радиатора	2
	43	257852-П	Приспособка для шлифовки болта крепления радиатора	2
	8	12-1302035-В	Пластина бокового крепления радиатора пружинная левая	1
	6	205416-П8	Болт M8×1×16 левой пластинки бокового крепления радиатора	2
	7	293282-П8	Шайба диаметром 8,5 мм болта 205416-П8	3
	9	250867-П8	Гайка M8×1 болта 205416-П8	2
	16	258015-П	Шплинт болта 205416-П8	2
	17	12-1302035	Пластина бокового крепления радиатора правая	1
	18	70-143187	Втулка бокового крепления радиатора амортизационная	2
	18	12-1302036	Втулка бокового крепления радиатора распорная	2
	19	205418-П8	Болт M8×1×20 правой пластины бокового крепления радиатора	2
	7	293282-П8	Шайба диаметром 8,5 мм болта 205418-П8	2
	9	250867-П8	Гайка M8×1 болта 205418-П8	2
	37	258015-П	Шплинт болта 205418-П8	2
Подгруппа 1303. Трубопроводы и шланги				
25	20	12-1303010	Шланг радиатора подводящий	1
	22	288014-П8	Хомуты полиэтиленового шланга радиатора	2
	21	220085-П8	Винт M5×0,8×30 хомута	2
	23	251084-П8	Гайка M5×0,8 винта	2
	36	12-1303018-Б	Труба радиатора отводящая в сборе	1
	35	11-8386	Шланг радиатора отводящий верхний	1
	37	20-1303010	Шланг радиатора отводящий нижний	1
	28	288014-П8	Хомут отводящего шланга радиатора	4
	22	220085-П8	Винт M5×0,8×30 хомута	4
	25	251084-П8	Гайка M5×0,8 винта	4
Подгруппа 1304. Пробка радиатора				
25	15	12-1304010	Пробка радиатора в сборе	1

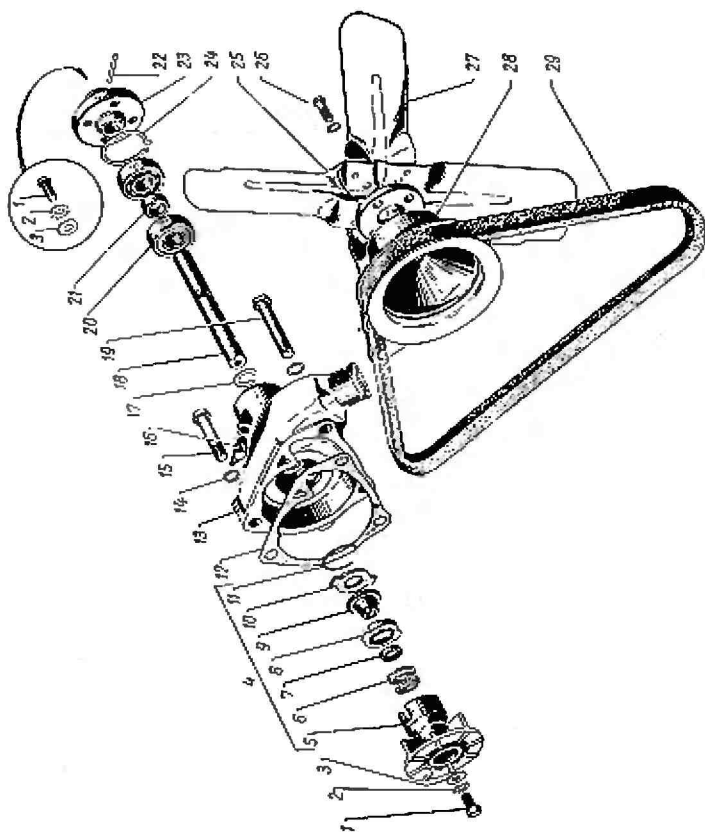


Фиг. 25. Ракетир.

№ Фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 1305. Кранник слипной	
25	38	KP-2 (51-1305010) Кранник слипной в сборе		1
			Подгруппа 1306. Термостат	
25	52	20-1306010	Термостат в сборе	1
	51	20-1306040	Прокладка термостата	1
			Подгруппа 1307-А. Насос водяной	
26	13	12-1307010-В или 12-1307010-В1	Насос водяной в сборе	1
		12-1307045-Б	Корпус водяного насоса	1
		12-1307019 или 12-1307019-Б*	Валик водяного насоса с внутренним стопорным кольцом в сборе	1
	18	12-1307023 или 12-1307023-Б*	Валик водяного насоса	1
	4	12-1307030-Б	Крыльчатка и сальник водяного насоса в сборе	1
	5	12-1307032-Б	Крыльчатка водяного насоса	1
	6	12-1307034	Пружина сальника крыльчатки водяного насоса упорная	1
	7	11-8528-Б	Кольцо кинжеты сальника крыльчатки водяного насоса	1
	10	11-8513-A1	Шайба сальника крыльчатки водяного насоса уплотнительная	1
	11	12-1307042	Кольцо сальника крыльчатки водяного насоса стопорное	1
	9	11-8515-A3	Манжета сальника крыльчатки водяного насоса	1
	8	12-1307052-Б	Обойма сальника крыльчатки водяного насоса	1
	20	12-1307027	Подшипник водяного насоса	2
	21	12-1307025	Втулка подшипника водяного насоса распорная	1
	24	12-1307026-Б	Кольцо подшипника водяного насоса стопорное наружное	1
	17	12-1307029	Кольцо подшипника водяного насоса стопорное внутреннее	1
	23	12-1307024-Б или 12-1307024-В	Ступица шкива водяного насоса и вентилитора	1
	12	12-1307046	Прокладка корпуса водяного насоса	1
	22	255939-Л	Штифт ступицы шкива водяного насоса в вентилитора	1
	16	264030-J18	Пресс-масленка подшипника водяного насоса клапанная	1

* Только для насоса 12-1307010-Б1.

Фиг. 26. Вентилятор.



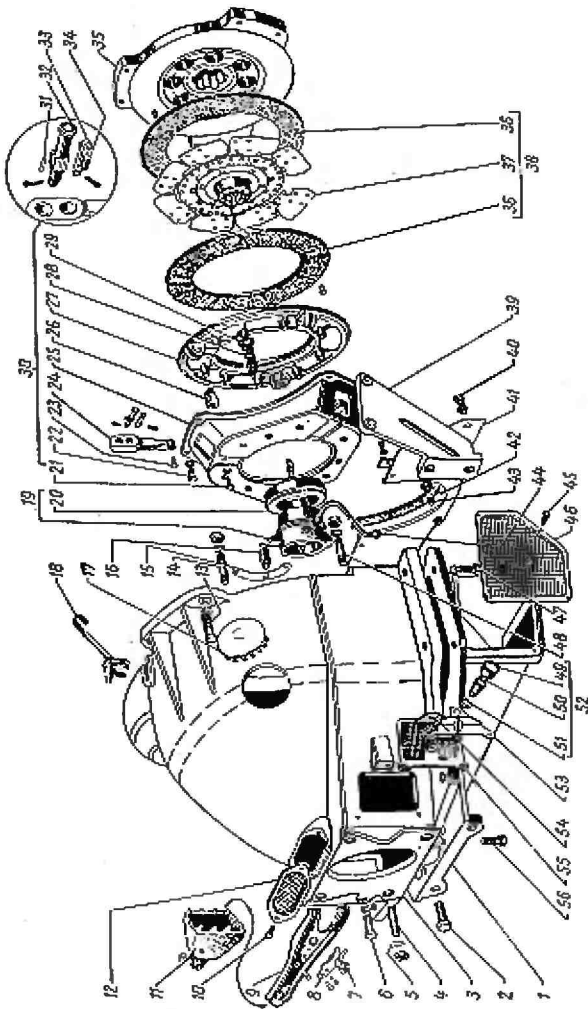
№ документа	№ позиции на фасете	№ детали	Наименование	Коли- чество
26	1	201238-ПВ	Болт M8×1,25×12 валика вентилятора	1*
	3	293277-ПВ	Шайба диаметром 8,5 мм	1*
	2	252235-ПВ	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зубчатая	1*
	14	252136-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	3
	19	201510-ПВ	Болт M10×1,5×65 водяного насоса	1
	15	201505-П18	Болт M10×1,5×45 водяного насоса	2
			Подгруппа 1308. Вентилятор	
27		12-1308010	Вентилятор в сборе	1
28		12-1308025	Шкив вентилятора	1
25		51-1308032	Кольцо между вентилятором и шкивом вентилятора распорное	1
26		201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления вентилятора	1
		252135-П12	Шайба диаметром 8 мм болта крепления вентилятора пружинная	1
29		12-1308020	Ремень вентилятора	4
			Подгруппа 1310. Жалюзи радиатора	
25	1	12-1310110-Б	Жалюзи радиатора в сборе	1
	3	201416-П8	Болт M6×1×12 крепления жалюзи к радиатору	8
	2	283226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм болта 201416-П8	8
	4	12-1310234	Кронштейн валика привода жалюзи радиатора в сборе	1
		258038-П	" Шланг валика привода жалюзи радиатора	1
	5	222490-П8	Винт M5×0,8×8 тяги управления жалюзи радиатора зажимной	1
	3	201416-П8	Болт M6×1×12 крепления кронштейна валика привода жалюзи радиатора	2
	2	293226-П18	Шайба диаметром 6,2 мм болта 201416-П8	2
10		250764-П18	Гайка M6×1 болта 201416-П8	2
13		12-1310242-Б	Тяга от валика к рычагу привода жалюзи радиатора	1
	12	293228-П	Шайба диаметром 6,2 мм тяги от валика к рычагу привода жалюзи радиатора	2
	11	252003-П8	Шайба диаметром 5,5 мм тяги от валика к рычагу привода жалюзи радиатора	2
		258012-П	Шланг тяги от валика к рычагу привода жалюзи радиатора	2
25	31	12-1310210-Б	Тяга управления жалюзи радиатора в сборе	1
73	4		Шарик диаметром 7,9 мм корпуса фиксатора тяги управления жалюзи радиатора	1
25	27	508607		

* Для насоса 12-1307010-Б1 — 2 шт.

№ фигуры	№ изображения на фигуре	№ детали	Наименование	Количество
25	26	12-1310225	Пружинка корпуса фиксатора тяги управления жалюзи радиатора	1
	25	293304-П8	Шайба диаметром 10 мм болта корпуса фиксатора тяги управления жалюзи радиатора	1
24	12-1310247		Болт корпуса фиксатора тяги управления жалюзи радиатора	1
44	20-1310217		Трубка оболочки тяги управления жалюзи радиатора запасная	1
28	20-1310229		Кронштейн крепления тяги управления жалюзи радиатора в сборе	1
32		201456-П8	Болт M6×1,25×20 крепления кронштейна привода жалюзи радиатора	2
32		252155-П2	Шайба диаметром 8,5 мм болты крепления кронштейна привода жалюзи радиатора пружинная	2
30		250634-П6	Гайка 1M14×1,5 крепления тяги управления жалюзи радиатора	2
29		252178-П8	Шайба диаметром 14,3 мм гайки 250634-П6 пружинная зубчатая	1
48	12-1310232		Кронштейн крепления оболочки тяги управления жалюзи радиатора	1
45	M-9706-А		Зажим оболочки тяги управления жалюзи радиатора	1
49		220105-П8	Винт M6×1×16 крепления зажима оболочки тяги управления жалюзи радиатора	1
46		251104-П8	Гайка M6×1 винта 220105-П8	1
3		201416-П8	Болт M6×1×12 крепления кронштейна оболочки тяги управления жалюзи радиатора	1
47		252154-П12	Шайба диаметром 6,5 мм болта 201416-П8 пружинная	1
10		250764-П8	Гайка M6×1 болта 201416-П8	1
31		51-3506044	Скоба крепления оболочки тяги управления жалюзи радиатора к левому брызговику	1
50		А-17523	Втулка оболочки тяги управления жалюзи радиатора	1

Группа 16. СЦЕПЛЕНИЕ

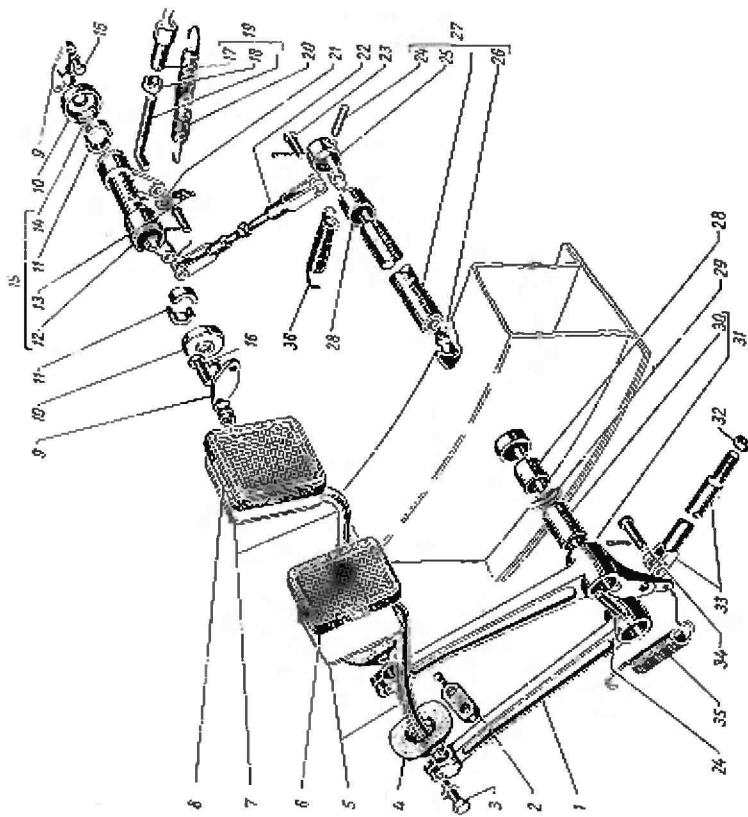
№ Фигуры	№ показан- ия на фигуре	№ детали	Наименование	Коек- стор
Подгруппа 1610-Б. Сцепление				
27	3	12-1601015	Картер сцепления, верхняя часть	1
	13	201285-П8	Болт M10×1,5×32 крепления картера сцепления к блоку верхней	2
	14	291797-П8	Шпилька крепления картера сцепления к блоку нижней	2
	48	252136 П8	Шайба диаметром 10 мм пружинная	4
		216261-П8	Шпилька крепления картера сцепления к блоку	2
		252157-П2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	2
		250507-П8	Гайка 1M12×1,25	2
		250513-П8	Гайка 1M10×1	2
	4	291847-П8	Шпилька крепления картера коробки передач к картеру сцепления	4
		250507-П8	Гайка 1M12×1,25	6
	5	252237-П8	Шайба диаметром 12 мм пружинная зубчатая	6
	2	201567-П8	Болт 1M12×1,25×40 крепления картера коробки передач к нижнему картеру сцепления	2
	18	51-1601034-Д	Крышка люка установки зажигания в картере сцепления в сборе	1
	12	12-1601025	Сетка вентиляционного окна картера сцепления в сборе	1
	10	292374-П	Штифт крепления сетки вентиляционного окна картера сцепления	2
	17	12-1601030	Заглушка суперстрикса картера сцепления в сборе	1
	55	11-7577	Сетка бокового люка картера сцепления в сборе	1
	54	201416-П8	Болт M6×1×12 крепления сетки бокового люка к картеру сцепления	3
		252154-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	3
	1	12-1601018	Картер сцепления, нижняя часть	1
	46	12-1601045	Сетка вентиляционного окна нижнего картера сцепления в сборе	1
	45	292374-П	Штифт крепления сетки	4
	41	12-1601017	Пластиничатый картер сцепления в сборе	1
	42	11-7608	Уплотнитель нижней части картера	1
		256316-П8	Заклепка крепления уплотнения козырьку картера сцепления	6
		252000-П	Шайба диаметром 3,5 мм	6
		200262-П8	Болт M8×1,25×32 крепления нижней части картера сцепления к верхней	2
	56	201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления нижней части картера сцепления к верхней	6
	40	201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления козырька к картеру сцепления	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	12



Фиг. 27. Схема цикла.

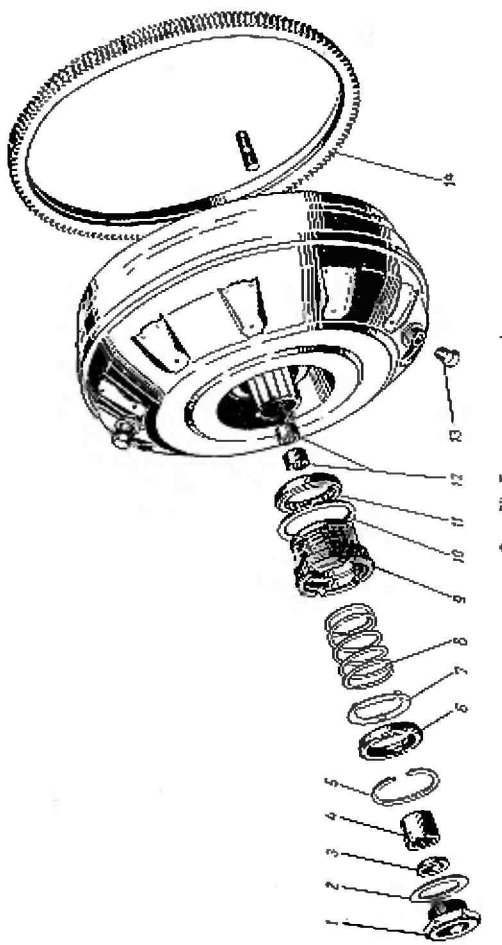
№ фигуры	№ позиции на фрагменте	№ детали	Наименование	Количество
27	43	201418-П8	Болт $M6 \times 1 \times 16$ крепления козырька к картеру сцепления	2
		252154-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	2
39	12-1601090-Б		Диск сцепления нажимной с коркуком в сборе	1
25	11-7570		Кожух сцепления	1
22	290654-П8		Болт $M8 \times 1,25 \times 22$ крепления кожуха сцепления к каховнику	6
	232135-П2		Шайба диаметром 8 мм пружинная	6
27	51-1601093		Диск сцепления нажимной	1
24	51-1601095		Рычаг нажимного диска сцепления оттяжной	3
23	11-7574		Винт оттяжного рычага регулировочный	3
26	11-7582		Вилки оттяжного рычага нажимного диска сцепления опорная	3
21	290634-П2		Болт $10M8 \times 1 \times 14$ опорной вилки оттяжного рычага	3
	252235-П2		Шайба диаметром 8 мм пружинная	3
34	11-7583		Ролик опорной вилки оттяжного рычага нажимного диска сцепления	3
33	11-7586		Палец опорной вилки оттяжного рычага нажимного диска сцепления	3
	259023-П		Шайбы пальца окорной вилки оттяжного рычага	6
32	11-7565		Палец игольчатого подшипника оттяжного рычага	3
31	11-7569		Игла игольчатика оттяжного рычага нажимного диска сцепления (ОСТ 8200-40)	57
28	51-7672		Пружина нажимного диска сцепления	9
29	11-7567		Шайба нажимной пружины сцепления изолирующая	9
38	12-1601130-Б		Диск сцепления ведомый в сборе	1
36	51-1601138-Б		Кольцо междомого диска сцепления фрикционное	2
37	51-1601135		Пластина фрикционных колец к диску сцепления пружинная	8
	253875-П1		Заклепка крепления пластики к ступице диска	16
	293908-П1		Заклепка крепления фрикционных колец пустотелая	32
19	11-7651-А		Муфта подшипника выключения сцепления в сборе	1
16	11-7562		Пружина муфты выключения сцепления оттяжная	1
15	51-1601190		Скоба пружины муфты выключения сцепления оттяжной	1
20	20-1601072		Подшипник выключения сцепления (ГЛЗ-688911)	1
9	11-7514		Вилка подшипника выключения сцепления в сборе	1
11	11-7522		Чехол вилки подшипника выключения сцепления	1

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Кол-во
27	8	11-7516	Пластина вилки подшипника выключения сцепления удерживаемая	1
		255063-П8	Заклепка крепления удерживающей пластинки к вилке	2
	7	11-7576	Опора вилки подшипника выключения сцепления	1
	6	201521-П8	Болт M10×1×32 крепления шаровой опоры вилки к картеру сцепления	1
		252156-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	1
	44	11-7557-А2	Шланг смазки подшипника выключения сцепления в сборе	1
	53	11-7546	Кронштейн квасцовый муфты выключения сцепления	1
	52	51-160125	Масленка подшипника выключения сцепления в сборе	1
	49	M-7539	Крышка масленики подшипника выключения сцепления в сборе	1
	50	M-7563	Пружина крышки масленики подшипника выключения сцепления стопорная	1
		252176-П8	Шайба диаметром 10 мм пружинная зубчатая	1
	35	12-1601091-Б	Диск сцепления передний	1
	39	12-1601265	Усилитель крепления картера сцепления левый	1
Подгруппа 1602. Привод выключения сцепления				
28	27	12-1602052	Валик педали сцепления и тормоза в сборе	1
	28	A-7508-В	Втулка валика педали сцепления и тормоза	2
	26	264035-П8	Пресс-масленка валика педали сцепления и тормоза	2
	25	12-1602105	Рычаг выключения сцепления	1
	24	258978-П8	Штифт крепления рычага выключения сцепления	1
	36	M-7523-А	Пружина педали сцепления оттяжная	1
	1	12-1602015	Педаль сцепления	1
	24	258978-П8	Штифт крепления педали сцепления	1
	29	A-7512	Шайба педали сцепления нажимная	1
	4	M-2457	Муфта педали сцепления защитная	1
	5	12-1602040	Ниццадка педали сцепления со стержнем в сборе	1
	3	201499-П8	Болт M10×1,5×30 педали сцепления стяжной	1
		252136-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	1
	6	11-2454	Накладка плоскодонка педали сцепления	1
	22	12-1602110-Б	Тяга выключения сцепления в сборе	1
	23	200034-П8	Палец тяги выключения сцепления	2
		258024-П	Штифт пальца	2
	15	12-1602028-Б	Валик выключения сцепления в сборе	1
	12	12-1602032-Б	Валик выключения сцепления	1
	9	20-1602095	Кронштейн валика выключения сцепления	2



Фиг. 28. Принципиальная схема детектора поиска гранат.

№ Фигуры	№ показан и фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество
28	11	11-7533	Сухарь опор валика выключения сцепления	4
	19	11-7544	Кольцо сухарей валика выключения сцепле- ния стопорное	1
	10	20-1602037-В	Манжета валика выключения сцепления за- щитная	2
	13	264020-П8	Пресс-масленка валика выключения сцепле- ния	1
	16	201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления кронштей- ни к тоннелюру	2
		250510-П8	Гайка M8×1,25	2
		252005-П2	Шайба диаметром 8 мм	2
	16	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
		201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления кронштей- ни к картеру сцепления	2
		252135-П12	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
	19	11-7530	Толкатель вилки выключения сцепления в сборе	1
	17	11-7532	Наконечник толкателя вилки выключения сцепления	1
	18	250613-П8	Контргайка 1M10×1	1
	21	230304-П8	Шайба диаметром 10 мм	1
		250309-П1	Шпилька	1
	20	11-7547	Пружина вилки выключения сцепления от- тяжная	1
	2	51-1602070	Буфер педали сцепления	1
		255120-П8	Заклепка буфера педали сцепления пусто- тальная	2
Подгруппа 1603. Гидравлическая муфта				
7	1	12-1603010	Муфта гидравлическая в сборе	1
29	14	12-1005125	Обод гидравлической муфты зубчатый	1
	13	353058-S8	Пробка наливной горловины гидравлической муфты	2
7	2	291819-П	Шайлька крепления гидравлической муфты	6
	20	292797-П	Гайка [M11]×1 шпильки крепления ги- дравлической муфты	8
29	9	12-1603230-Б	Колпак (гармошка) сальника гидравлической муфты в сборе	1
	11	12-1603242	Кольцо сальника гидравлической муфты уп- лотняющее	1
	10	12-1603243	Прокладка гайки сальника гидравлической муфты	1
8	12-1603248	Пружина сальника гидравлической муфты	1	
7	12-1603250	Шайба пружины сальника гидравлической муфты	1	
5	12-1603252	Кольцо шайбы пружины сальника гидравли- ческой муфты стопорное	1	
6	12-1603254	Сальник гидравлической муфты наружный в сборе	1	



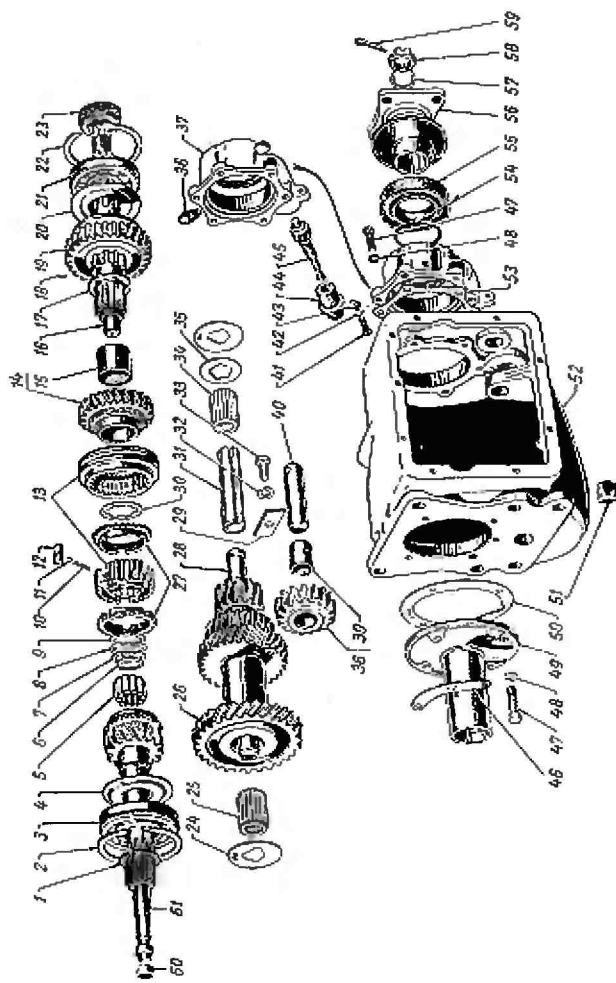
Фиг. 29. Гирьковатический муфта.

№ Фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич- чество
29	4	63A-4207017	Подшипник вала гидравлической муфты нигольчатый задний	1
	3	12-1603166	Кольцо вала гидравлической муфты уплотнительное	1
	1	12-1603285	Гайка вала турбинного ротора гидропатинеской муфты	1
	2	293567-П	Шайба гайки вала турбинного ротора гидравлической муфты	1
	12	12-1603170	Подшипник вала гидравлической муфты передний	2

Группа 17. КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

№ фотоизд.	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чес- тво
Подгруппа 1700. Коробка передач в сборе				
		12-1700010-А	Коробки передач в сборе	1
Подгруппа 1701. Коробка передач*				
30	52 51	20-1701015-Б3 262513-П	Картер коробки передач Пробка маслонаполнительного и маслосливного отверстий коробки передач	1 1
		12-1701022	Комплект первичного вала и блокирующего кольца синхронизатора после притирки конусов	1
	61	12-1701030-А	Вал первичный коробки передач	1
	60	12-1701031	Цапфенный шлицевой патрубок коробки передач изогнуточайший передний (ГПЗ-941/15)	1
	3	20-1701032	Подшипник первичного вала коробки передач изаржавленный (ГПЗ-50208)	1
	2	20-1701034	Кольцо подшипника первичного вала коробки передач стопорное	1
	1	20-1701035	Кольцо подшипника первичного вала коробки передач упорное	1
	4	M-7040	Маслоотражатель подшипника первичного вала коробки передач	1
	5	20-1701162	Ролик переднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
	6	20-1701183	Кольцо роликового подшипника вторичного вала коробки передач стопорное	1
	49	20-1701040-Б	Крышка подшипника первичного вала коробки передач	1
	50	11-7051-Б	Прокладка крышки подшипника первичного вала коробки передач	1
	47	201458-Л8	Болт M8×1,25×25 крепления крышки подшипника первичного вала коробки передач	4
	48	262135-Л12	Шайба Ø 8 для крепления	4
	46	51-1601190	Скоба оттяжной пружины муфты подшипника вакуумного сцепления	1
	26	20-1701050-В	Блок шестерен промежуточного вала коробки передач	1
	28	11-7111	Ось блока шестерен промежуточного вала коробки передач	1
	25	M-7118	Подшипник блока шестерен промежуточного вала коробки передач роликовый короткий (ГПЗ-64903)	1
	31	M-7115	Втулка роликовых подшипников блока шестерен промежуточного вала коробки передач распорная	1

* Взамен косозубых шестерен в запасные части выпускается комплект шестерен 20-1700101, состоящий из деталей: 20-1701030-В, 20-1701030-Б, 20-1701035-В и 20-1701112-В.



Фиг. 30. Коробка передач.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Количество
30	34	M-7121	Подшипник блока шестерек промежуточного вала коробки передач роликовый длинный (ГПЗ-649М)	1
	24	M-7119	Шайба блока шестерек промежуточного вала коробки передач упорная неподвижная	2
	35	20-1701062	Шайба блока шестерек промежуточного вала коробки передач упорная излавающая	1
	38	20-1701080-Б	Шестерня заднего хода коробки передач со ступиной промежуточной в сборе	1
	39	A-7143-В	Втулка промежуточной шестерни заднего хода коробки передач	1
	40	II-7140	Ось промежуточной шестерни заднего хода коробки передач	1
	29	II-7155	Стопор осей блока шестерен промежуточного вала и промежуточной шестерни коробки передач	1
	33	201493-П8	Болт M10×1,5×16 стопора II-7155	1
	32	262136-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	1
	16	20-1701105-В	Нал коробки передач вторичный	1
	18	258611-П18	Штифт Ø 4 мм упорной шайбы шестерни второй передач коробки передач	1
	19	20-1701112-В	Шестерня первой передачи и заднего хода коробки передач скользящая	1
	13	20-1701116-Б	Муфта переключения второй и третьей передач коробки передач со ступицей скользящей (комплект)	1
	20	20-1701118	Муфта переключения второй и третьей передач коробки передач скользящая	1
	20-1701119	Ступица скользящей муфты переключения второй и третьей передач коробки передач	1	
	20-1701122	Шестерня второй передачи с блокирующим кольцом синхронизатора после притирки к нутру (комплект)	1	
	14	20-1701126-Б	Шестерня второй передачи коробки передач со втулкой в сборе	1
	15	20-1701130-Б	Втулка шестерни второй передачи коробки передач	1
	17	20-1701132	Шайба шестерни второй передачи коробки передач (упорная)	1
	30	20-1701158	Шайба между ступицей скользящей муфты и шестерней второй передачи коробки передач	1
	8	M-7112	Прожилка вторичного вала регулировочная толстая	2 *
	9	M-7114	Прожилка вторичного вала регулировочная тонкая	2 *
	7	20-1701159	Кольцо ступицы муфты переключения второй и третьей передач коробки передач стопорное	1

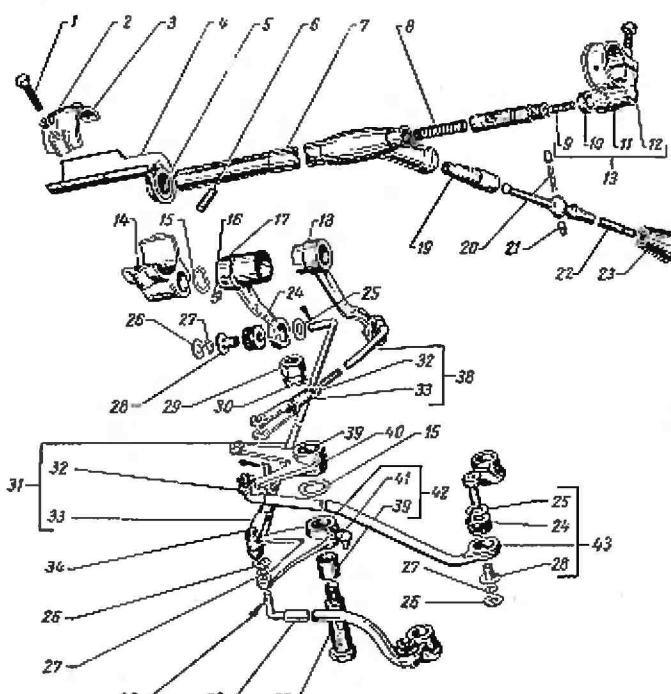
* Количество шайб устанавливается со потребности, так чтобы величина свободного проходного зазора шестерни второй передачи была в пределах 0,1—0,2 мм.

№ файлы	№ позиции на Фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
30	27	20-1701164	Кольцо второй и третьей передач синхронизатора коробки передач блокирующее	2
	10	20-1701170	Пружина синхронизатора коробки передач	3
	11	508605	Шарик $\odot \frac{1}{4}$ " блокировочного сухаря синхронизатора коробки передач	3
	12	20-1701171	Сухарь второй и третьей передач синхронизатора коробки передач блокировочный	3
	21	20-1701190	Подшипник вторичного вала коробки передач парниковый задний (ГП13-50306)	1
	22	20-1701192	Кольцо подшипника вторичного вала коробки передач стопорное	1
	20	M-7080-A1	Маслоотражатель подшипника вторичного вала коробки передач	1
	37	12-1701205-В	Крышка заднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
		20-1701211	Сальник крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
	55	20-1701210	Сальник крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач с пружиной в сборе	1
	54	20-1701220	Пружина сальника крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
	36	298129-П	Салун в сборе	1
	53	20-1701203-Б	Проекция крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
		260305-II	Заглушка $\odot 16$ мм отверстия шестерни привода спидометра	1
	47	201458-П8	Болт M8×1,25×25 крепления крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач	5
	48	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	5
	56	20-1701238-Б	Фланец вторичного вала коробки передач в сборе	1
		20-2402040	Отражатель сальника крышки заднего подшипника вторичного вала коробки передач	1
	23	12-3802033	Шестерня привода к спидометру ведущая	1
	45	12-3802034-Б	Шестерня привода к спидометру ведомая	1
	44	51-3802030	Штуцер гибкого вала привода к спидометру	1
	43	51-3802031	Стопор штуцера гибкого вала привода к спидометру	1
	41	249490-П8	Болт M6×12 крепления стопора штуцера гибкого вала спидометра	1
	42	252154-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	1
	57	20-2402064-Б	Шайба диаметром 21 мм фланца вторичного вала	1
	58	292917-П2	Гайка 1M20×1,5 фланца вторичного вала	1
	59	258054-П	Шплинт	1
Подгруппа 1702-Б. Механизм переключения передач				
31		20-1702010-Б2	Механизмы переключения передач коробки передач в сборе	1

№ фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Нанесение	Коли- чество
31	8 4 5 6 9 17 18 16 15 14 13 11	20-1702015-Б8 20-1702018 20-1702019 20-1702020 20-1702014 20-1702024-Б 20-1702025 20-1702030-Б 20-1702031 20-1702045 20-1702047 20-1702106	<p>Фиг. 31 Механизм переключения передач</p> <p>Крышка коробки передач боковая 1 Сальник боковой крышки коробки передач в сборе 2 Обойма сальника боковой крышки коробки передач 2 Нейлоновая сальниковая боковая крышка коробки передач 2 Прокладка между картером и боковой крышкой коробки передач 1 Вилка переключения первой передачи и заднего хода коробки передач 1 Сектор переключения вилки первой передачи и заднего хода с осью и сборе 1 Вилка переключения второй и третьей передач коробки передач 1 Сектор переключения вилки второй и третьей передач с осью и сборе 1 Кольцо вилок переключения передач коробки передач упорное 2 Кольцо вилок переключения передач коробки передач стопорное 2 Пружина стопорных шариков вилок переключения передач коробки передач 1</p>	

№ фигуры	№ последне й фигуры	№ детали	Наименование	Коли- чество	
32	12	20-1702108-А	Плунжер, блокирующий рычаги переключения передач коробки передач	1 *	
		20-1702108-Б	Плунжер, блокирующий рычаги переключения передач коробки передач	1 *	
		20-1702108-В	Плунжер, блокирующий рычаги переключения передач коробки передач	1 *	
		20-1702108-Г	Плунжер, блокирующий рычаги переключения передач коробки передач	1 *	
		20-1702108-Д	Плунжер, блокирующий рычаги переключения передач коробки передач	1 *	
31	10	263014-П	Шарик диаметром 9,5 мм рычагов переключения передач коробки передач стопорный	1 *	
		3	20-1702114-Б	Рычаг переключения первой передачи и заднего хода коробки передач с наливом в сборе	2
		2	20-1702115	Рычаг переключения второй и третьей передач коробки передач с наливом в сборе	1
		1	295025-П	Штифт рычагов переключения передач	1
		7	201458-ПВ	Болт M8×1,25×25 крепления боковой крышки к картеру коробки передач	8
			252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	8
			Подгруппа 1703. Управление коробкой передач		
32	7	20-1703015-Б	Вал переключения передач в сборе	1	
	6	20-1703026	Штифт рычагов переключения передач	1	
	15	20-1703027	Шайба рычагов переключения передач пакетная	3	
	18	20-1703028	Рычаг включения первой передачи и заднего хода в сборе	1	
	24	20-1703045	Подушка рычагов переключения передач противоположная	4	
	26	20-1703046	Втулка противоположной подушки рычагов переключения передач	4	
	25	20-1703047	Шайба втулки противоположной подушки рычагов переключения передач	4	
	17	20-1703030	Рычаг включения второй и третьей передач в сборе	1	
	16	264072-ПВ	Пресс-масленка рычагов переключения передач	1	
	4	20-1703051	Накладка кронштейна вала переключения передач с сальником в сборе	1	
	5	20-1703056-Б	Набивка сальника накладки вала переключения передач	1	
	13	20-1703058	Кронштейн вала переключения передач верхний в сборе	1	
	9	20-1703075	Пружина пальца направляющего вала переключения передач	1	

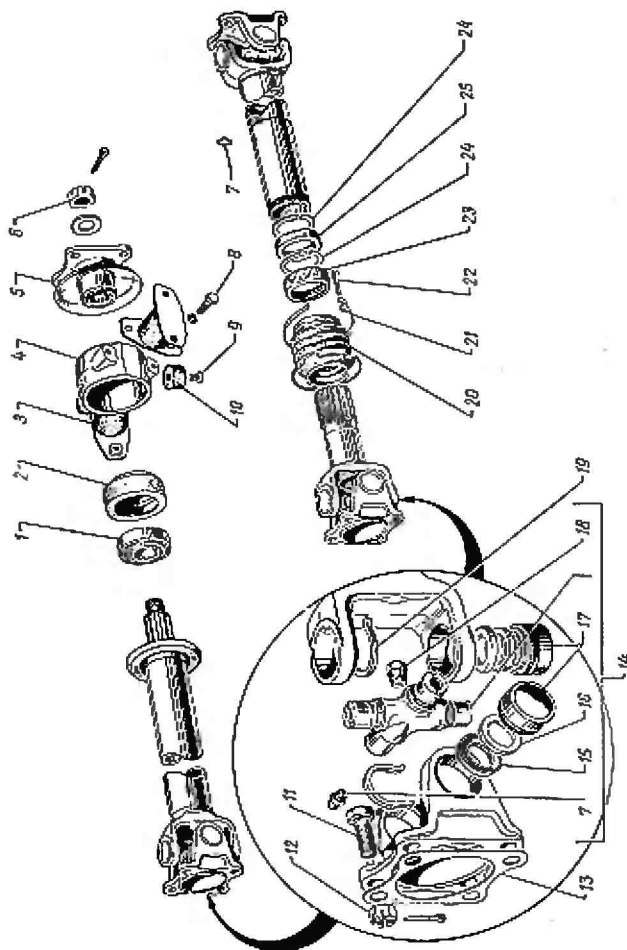
* Плунжеры устанавливаются со выбором: при положении секторов 20-1702025 и 20-1702031, соответствующем одному включению передаче (безразлично какой), осевой зазор стопорного плунжера 20-1702108-А-Б-В-Г-Д не более 0,1 мм.

№ фигуры	№ изделия на фигуре	№ детали	Наименование	Колич- ство
			Управление коробкой передач.	

№ Фигуры	№ позиции по фигуре	№ детали	Нанесение	Коли- чество
32	1	201460-П8	Болт M8 × 1,25 × 30 крепления кронштейна к колонке	2
	2	252135-П2	Шайба динаметром 8 мм пружинная	2
	8	20-1703079	Пружина вала переключения передач откимная	1
32	22	20-1703084-В	Рычаг переключения передач	1
73	24		Втулка рычага переключения передач промежуточная	1
32	19	20-1703085	Пружина оси рычага переключения передач	1
	20	20-1703086	Ось рычага переключения передач	2
	21	20-1703087	Рукоятка рычага переключения передач	1
	23	20-1703088	Палец промежуточных рычагов переключения передач	1
	37	20-1703108	Гайка M12 × 1,25 крепления пальца	1
	29	250635-П8	Шайба динаметром 12 мм пружинная	1
	30	252237-П2	Рычаг включения первой передачи и заднего хода со втулкой промежуточной в сборе	1
	40	20-1703121	Втулка промежуточного рычага включения вторая и третьей передач	2
	39	A-2227	Рычаг включение второй и третьей передач со втулкой и пресс-насадкой промежуточный	1
	42	20-1703116	Пресс-насадка промежуточных рычагов	1
	41	264040-П8	Тяга включения второй и третьей передач от промежуточного рычага к колонке в сборе	1
	31	12-1703133	Тяга включения первой передачи и заднего хода от промежуточного рычага к колонке в сборе	1
	38	12-1703138	Вилки тяги включения первой передачи и заднего хода от промежуточного рычага к колонке	1
	33	51-2461	Контргайка 1M8×1 вилки тяги	2
	32	250611-П8	Палец вилки тяги от промежуточного рычага к колонке	2
	34	260034-П8	Шплинт пальца	8
	35	256039-П	Шайба динаметром 8 мм тяги от промежуточного рычага к колонке	6
	26	252005-П18	Шайба тяги включения первой передачи и заднего хода от промежуточного рычага к колонке	6
	27	20-1703168	Тяга включения первой передачи и заднего хода в сборе	1
	43	12-1703156	Тяга включения второй и третьей передач коробки передач в сборе	1
	36	12-1703160		

Группа 22. КАРДАННЫЕ ВАЛЫ

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 2201. Вал карданный				
33	13	12-2201010	Вал карданный в ебере	1
	11	20-2201024	Прокладка фланца кардана	2
		290774-П8	Болт M10×1×25 крепления фланца карданного вала	8
	12	250976-П8	Гайка M10×1	8
		258038-П	Шплинт	8
	14	12-2201025	Крестовина кардана с сальниками и подшип- никами в сборе	1
	15	12-2201031	Обойма сальника кардана	2
	16	12-2201032	Сальник кардана	8
	18	295780-П8	Клапан крестовины кардана предохрани- тельный	2
	7	264072-П8	Пресс-масленка крестовины кардана и сколь- ящей шайки	3
	17	12-2201033	Подшипник кардана в сборе (ГПЗ-704702)	8
	19	12-2201043-Б	Колышко подшипника кардана стопорное	8
	23	12-2201057-Б	Обойма сальника скользящей шайки кардана	1
	25	12-2201098-Б	Сальник скользящей шайки кардана	1
	24	12-2201059-Б	Колышко сальника скользящей шайки кардана	2
	20	12-2201090	Муфта шайки карданныго вала заднего моста защитная	1
	21	297548-П8	Лента хомута защитной муфты шайки кар- даниого вала стяжная	1
	22	297540-П8	Прижим хомута	1
		297535-П8	Шплинт хомута стяжной	1
Подгруппа 2202. Вал карданный промежуточный				
33	13	12-2202010	Вал карданный промежуточный с опорой в сборе	1
	11	20-2201024	Прокладка фланца промежуточного кардани- ного вала	1
	14	12-2201025	Крестовина промежуточного кардана с саль- никами и подшипниками в сборе	1
	15	12-2201031	Обойма сальника кардана	4
	16	12-2201032	Сальник кардана	4
	18	295780-П8	Клапан крестовины кардана предохрани- тельный	1
	7	264072-П8	Пресс-масленка крестовины кардана	1
	17	12-2201033	Подшипник кардана в сборе (ГПЗ-704702)	4
	19	12-2201043-Б	Колышко подшипника кардана стопорное	4
	H	290774-П8	Болт M10×1×25 крепления проекшу- точного карданиого вала	4
	12	250976-П8	Гайка M10×1	4
		258038-П	Шплинт	4
	4	12-2202092	Кронштейн опоры промежуточного карден- ного вала	1



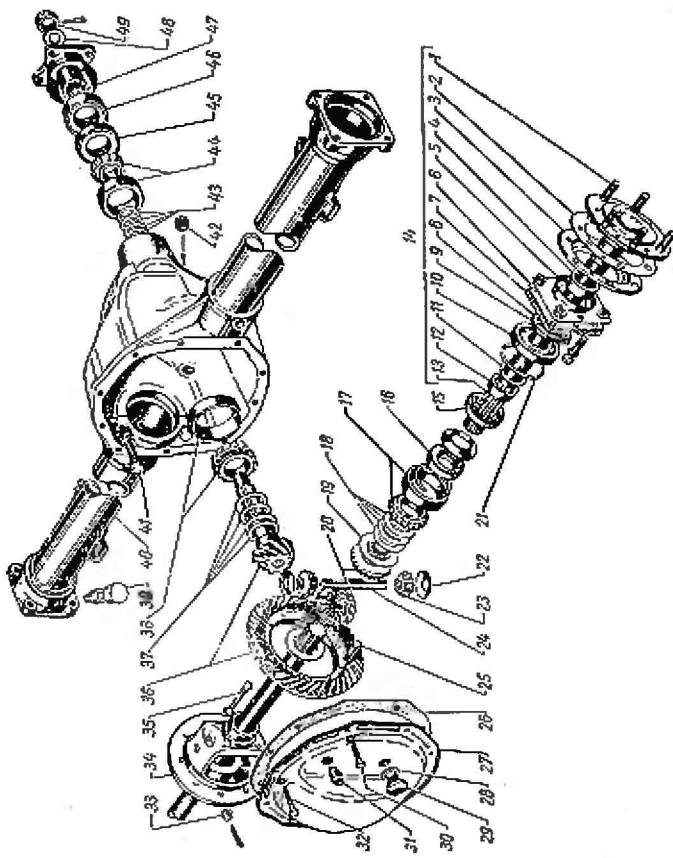
Фиг. 33. Карбюраторът.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
33	2	12-2202065	Подушка подшипника опоры промежуточного карданного вала	1
	3	12-2202063	Подшипник опоры промежуточного карданного вала (ГПЗ-530206)	1
	5	12-2202100	Муфта фланца промежуточного карданного вала в сборе	1
	20	20-2402064-Б	Шайба муфты фланца промежуточного карданного вала	1
	6	292917-П1 255034-П1	Гайка M20×1,5	1
	7	12-2202094	Шплинт	1
	10	12-2202099	Подушка подвески опоры промежуточного карданного вала	2
	9	224597-118 201454-П18	Буфер промежуточной опоры карданного вала	1
	8	252135-П12 201455-П18	Винт M5×0,8×10 крепления буфера	1
			Болт M8×1,25×16 крепления подушки подвески	4
			Шайба диаметром 8 мм	4
			Болт M8×1,25×18 крепления опоры промежуточного карданного вала	4
			Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
			Шайба диаметром 8 мм	4

Группа 24. ЗАДНИЙ МОСТ

M Фигура	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 2400. Задний мост в сборе	
34	39	12-2400010-Б	Задний мост в сборе	1
		296430-П8	Сайлун в сборе	1
		20-2400020	Масленка подшипника заднего колеса в сборе	2
		М-7559	Крышка масленки подшипника заднего колеса в сборе	2
			Подгруппа 2401. Картер и кожухи полуосей	
		40	12-2401005 Картер заднего моста с кожухами полуосей в сборе	1
		27	12-2401013 Крышка картера заднего моста	1
		31	298430-П8 Сайлун заднего моста	1
		26	12-2401040 Прокладка крышки картера заднего моста	1
		30	201454-П8 Болт M8×1,25×16 крышки картера заднего моста	9
		32	201460-П8 Болт M8×1,25×30 крышки картера заднего моста	1
			252135-П2 Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	10
		29	296507-П8 Пробка маслонаполненного отверстия	1
		28	297282-П Прокладка пробки маслонаполненного отверстия	1
		42	262513-П8 Пробка маслонаполненного отверстия	1
		4	12-2401025 Втулка сельвика полуоси заднего моста	2
		16	12-2401034-Г Сальник полуоси заднего моста	2
			200862-П6 Болт M12×1,25×45 крепления тормозного щита	8
			252157-П2 Шайба диаметром 12,5 мм пружинная	8
		15	12-2401060-Б Сальник колодильника полуоси заднего моста внутренний	2
			12-2401043 Кольцо сальника полуоси заднего моста стопорное	2
			12-2401042-Б Кольцо сальника полуоси заднего моста предохранительное	2
			Подгруппа 2402. Главная передача	
34	36	12-2402020	Шестерня главной передачи заднего моста ведущая и ведомая (комплект)	1
		12-2402025	Подшипник ведущей шестерни заднего моста передний (ГПЗ-7606У)	1
		12-2402031	Прокладка подшипника ведущей шестерни заднего моста регулировочная толщиной 0,1 мм	4
		12-2402032	Прокладка подшипника ведущей шестерни заднего моста регулировочная толщиной 0,15 мм	4

* По потребности.



Фиг. 34. Головная передача к зиФтереиному, полуоси, картер и корзина подшипника.

№ фигуры	№ формы из фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
34	38	12-2402033	Прокладка подшипника ведущей шестерни заднего моста регулировочная толщиной 0,25 мм	*
		12-2402034	Прокладка подшипника ведущей шестерни заднего моста регулировочная толщиной 0,5 мм	*
	45	12-2402060-Б	Подшипник ведущей шестерни заднего моста задний в сборе (ГПЗ-7608У)	1
	46	12-2402052-Б	Сальник ведущей шестерни заднего моста задний в сборе	1
	47	12-2201100	Сальник ведущей шестерни заднего моста передний в сборе	1
	48	20-2402064-Б	Фланец крепления карданного вала к ведущей шестерне	1
	49	292917-П	Шайба гайки фланца крепления карданного вала к ведущей шестерне	1
		258054-П	Гайка 1М10×1,5 фланца крепления карданного вала	1
	37	12-2402046	Шплинт	1
		12-2402047	Кольцо ведущей шестерни заднего моста регулировочное толщиной 1,48 мм	**
		12-2402048	Кольцо ведущей шестерни заднего моста регулировочное толщиной 1,53 мм	**
		12-2402049	Кольцо ведущей шестерни заднего моста регулировочное толщиной 1,58 мм	**
			Кольцо ведущей шестерни заднего моста регулировочное толщиной 1,63 мм	**
Подгруппа 2403. Дифференциал и полуоси				
34	34	12-2403018	Коробка сателлитов дифференциала заднего моста	1
	25	290772-П	Болт 1М10×1×32 крепления ведомой шестерни	10
	33	250976-П	Гайка 1М10×1	10
		258038-П	Шплинт	10
	20	12-2403050	Шестерня полуоси заднего моста	2
	19	12-2403030-Л	Шайба шестерни полуоси заднего моста опорная	2
	23	12-2403055	Сателлит дифференциала заднего моста	2
	22	12-2403058-А	Шайба сателлита дифференциала заднего моста опорная	2
	24	12-2403060	Ось сателлитов дифференциала заднего моста	1
	35	295043-П	Стопор оси сателлитов дифференциала заднего моста	1
		252155-П2	Шайба диаметром 8,5 мм стопора оси сателлитов пружинная	1
	17	12-2403036	Подшипник дифференциала заднего моста в сборе (ГПЗ-7510У)	2

* По потребности.

** На most ставится одно кольцо в зависимости от требуемого размера.

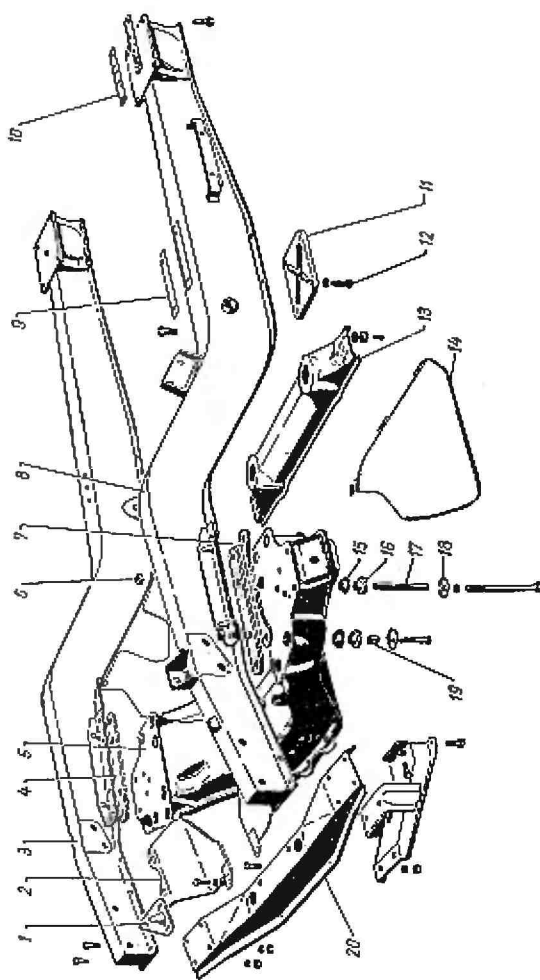
№ Фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич- чество
34	18	12-2403090	Проекладка подшипников дифференциала заднего моста регулировочная толщиной 0,1 мм	*
		12-2403091	Проекладка подшипников дифференциала заднего моста регулировочная толщиной 0,15 мм	*
		12-2403092	Проекладка подшипников дифференциала заднего моста регулировочная толщиной 0,25 мм	*
		12-2403093	Проекладка подшипников дифференциала заднего моста регулировочная толщиной 0,5 мм	*
41		206584-11	Болт M12×1,75×50 крышки подшипников дифференциала заднего моста	4
		252157-П2	Шайба лигнитром 12,5 мм пружинная	4
14		12-2403069	Полусось заднего моста в сборе	2
13		12-2403070	Полусось заднего моста	2
3		12-2403072	Маслоподтражатель фланца полусоси заднего моста	2
2		20-3104055	Проекладка маслоподтражателя фланца полусоси заднего моста	2
1		20-3103006-Б	Болт крепления заднего колеса	10
9		221577-П8	Винт M6×0,8×8 крепления пластины подшипника полусоси заднего моста к корпусу сальника	4
5		12-2403102	Корпус наружного сальника подшипника полусоси заднего моста в сборе	2
8		12-2403107	Нейлон наружного сальника подшипника полусоси заднего моста	2
10		12-2403080	Подшипник полусоси заднего моста (ГПЗ-308)	2
21		12-2403082	Проекладка подшипника полусоси заднего моста пружинная	2
11		12-2403093	Кольцо подшипника полусоси заднего моста пружинное	2
12		12-2403084	Кольцо подшипника полусоси заднего моста застопоренное	2
6		12-2403086	Пластинка крепления подшипника полусоси заднего моста	2
7		12-2403087	Проекладка пластины крепления подшипника полусоси заднего моста	2

* По потребности.

Группа 28 РАМА

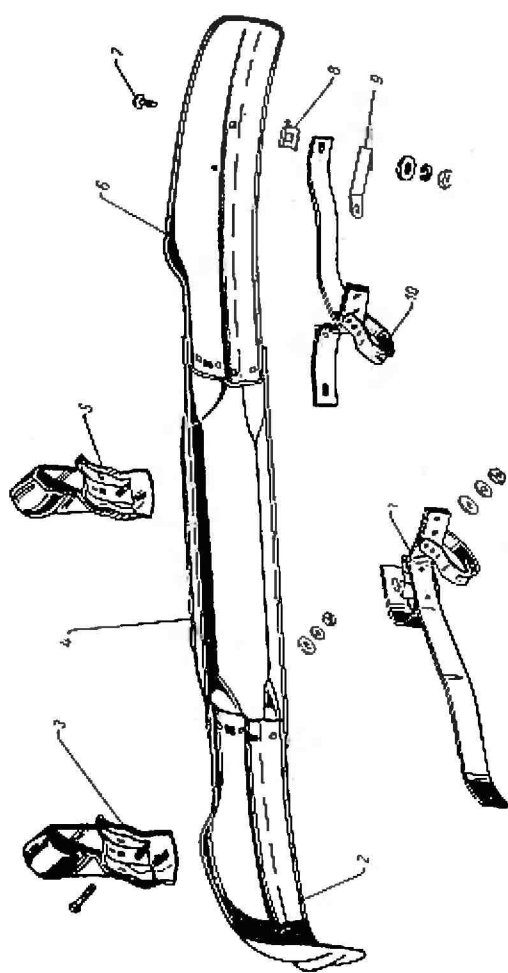
№ фигуры	№ позиций в фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
Подгруппа 2801. Рама				
35	3	12-2801014	Лонжерон рамы правый в сборе	1
	8	12-2801015	Лонжерон рамы левый в сборе	1
	11	20-2801065	Накладка крепления рамы к кузову	2
	9	20-2801066	Прокладка переднего крепления рамы к ку- зову регулировочная	*
	10	20-2801067	Прокладка заднего крепления рамы к кузову регулировочная	*
	12	290779-ПВ	Болт M10×1,5×30 переднего крепления рамы к кузову	12
		201497-ПВ	Болт M10×1,5×25 заднего крепления рамы к кузову	8
		250512-ПВ	Гайка M10×1,5	8
		252136-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	20
20	12	12-2801080	Поперечина № 1 рамы в сборе	1
	1	12-2801095	Кронштейн крепления поперечины № 1 рамы правый	1
		12-2801097	Кронштейн крепления поперечины № 1 рамы левый	1
		201496-ПВ	Болт M10×1,5×22 крепления попере- чины № 1 рамы	4
		201498-ПВ	Болт M10×1,5×20 крепления попере- чины № 1 рамы	4
		250512-ПВ	Гайка M10×1,5	8
		252156-П2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	8
5		12-2801100-А	Поперечина № 2 рамы в сборе	1
15		20-2801138	Обойма втулки крепления поперечины № 2 рамы	12
16		12-2801139	Втулка крепления поперечины № 2 рамы	12
19		12-2801142	Втулка крепления поперечины № 2 рамы рас- порная	6
17		12-2801146	Втулка крепления поперечины № 2 рамы рас- порная высокая	4
18		12-2801143	Шайба крепления поперечины № 2 рамы	12
7		12-2801144	Прокладка крепления поперечины № 2 рамы наружная	2
4		12-2801145	Прокладка крепления поперечины № 2 рамы внутренняя	2
		201570-ПВ	Болт M12×1,25×48 крепления попере- чины № 2 рамы короткий	8
		200411-ПВ	Болт M12×1,25×140 крепления попере- чины № 2 рамы длинный	4
6		292816-ПВ	Гайка M12×1,25	12
		252137-П2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	12
13		12-2801152	Поперечина № 3 рамы в сборе	1

* Количество по потребности.



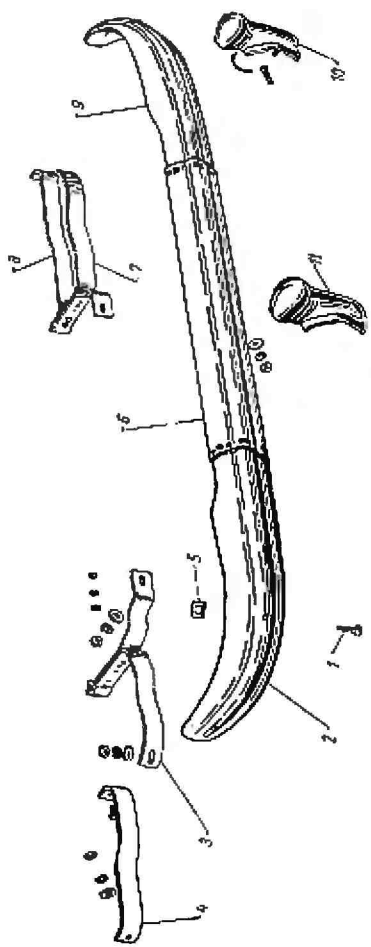
Фиг. 35. Рем.

№ Фигуры	Н оимен ие и фасу ре	Ко д арти ка	Наименование	Коли чество
		205435-П8	Болт M10×1×22 крепления поперечины № 3 разн	2
		205426-П8	Болт M10×1×25 крепления поперечины № 3 разн	4
		250866-П8	Гайка M10×1	6
		252006-П8	Шайба диаметром 10 мм	6
		258039-П	Шплинт	6
			Подгруппа 2802. Брызговики двигателя	
35	14	12-2802010	Брызговик двигателя правый в сборе	1
		12-2802011	Брызговик двигателя левый в сборе	1
		201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления брызговика к раме	5
		250510-П8	Гайка M8×1,25	5
		252005-П8	Шайба диаметром 8 мм	5
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	5
		12-2802020	Брызговик двигателя передний правый в сборе	1
	2	12-2802021	Брызговик двигателя передний левый в сборе	1
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления переднего брызговика	6
		250510-П8	Гайка M8×1,25	4
		252005-П8	Шайба диаметром 8 мм	6
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	6
		12-2802040	Кожух педали сцепления и тормоза в сборе	1
		201417-П8	Болт M6×1×14 крепления кожуха педали к щитку передка	3
		201418-П8	Болт M6×1×16 крепления кожуха педали сцепления и тормоза к люльерону	1
		250764-П8	Гайка M6×1	1
		252037-П8	Шайба диаметром 6 мм	4
		252134-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	4
			Подгруппа 2803. Буфер передний	
36	6	12-2803010	Буфер передний в сборе	1
		12-2803012-А	Буфер передний правый	1
	2	12-2803013-А	Буфер передний левый	1
	4	12-2803015-А	Буфер передний средний	1
		252769-П	Заклещика переднего буфера	6
	10	12-2803016	Кронштейн переднего буфера правый в сборе	1
	1	12-2803017	Кронштейн переднего буфера левый в сборе	1
		200379-П8	Болт M12×1,75×100 крепления кронштейна переднего буфера	4
		250811-П8	Гайка M12×1,75	4
		252137-П2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	4
	7	12-2806043	Проушина буксирная	2
		12-2803080	Болт M12×1,75×45 крепления переднего буфера кронштейном	2
		250811-П8	Гайка M12×1,75	2



Фиг. 36. Портативна газова горелка.

№	№	№	Наименование	Коли-
Фактор	показок на фигуре	детали		чество
36	8	252045-П8 252137-П2 12-2803090	Шайба диаметром 12 мм Шайба диаметром 12 мм пружинная Шайба болта крепления переднего буфера изогнутая	2 2 2
	5	12-2803050	Клык буфера правый в сборе	1
	3	12-2803051 250811-П8 252045-П8 252137-П2 210201-П8 250513-П8 252006-П8 252156-П2 201410-П22	Клык буфера левый в сборе Гайка M12×1,75 Шайба диаметром 12 мм Шайба диаметром 12 мм пружинная Болт M10×1×22 скобы клыка буфера Гайка M10×1 Шайба диаметром 10 мм Шайба диаметром 10 мм пружинная Болт M6×1×12 крепления переднего по-	1 1 2 2 2 2 2 2 2
	9	12-2803088 12-2803089 201420-П18	мерного знака Гайка M6×1 Шайба диаметром 6 мм пружинная Планка крепления переднего буфера к кузову правая Планка крепления переднего буфера к кузову левая Болт M6×1×20 планки крепления пе-	2 2 2 1 1 2 2 2
		250608-П8 252004-П2 252134-П2	реднего буфера к кузову Гайка M6×1 Шайба диаметром 6 мм Шайба диаметром 6 мм пружинная	2 2 2 2
			Подгруппа 2804. Буфер задний.	
37	9	12-2804010	Буфер задний в сборе	1
	2	12-2804012-А	Буфер задний правый	1
	6	12-2804013-А 12-2804015-А 252769-П	Буфер задний левый Буфер задний средний Заклепка заднего буфера	1 1 6
	7	12-2804016	Кронштейн заднего буфера правый в сборе	1
	3	12-2804017	Кронштейн заднего буфера левый в сборе	1
	8	12-2804040	Кронштейн заднего буфера дополнительный правый	1
	4	12-2804041	Кронштейн заднего буфера дополнительный левый	1
		12-2804070 201501-П8	Облицовка дополнительного кронштейна зад- него буфера Болт M10×1,5×35 кронштейна заднего буфера	2 4
		250512-П8 252136-П2 201575-П8	Гайка M10×1,5 Шайба диаметром 10 мм пружинная Болт M12×1,25×70 крепления кро-	4 4 4
		252007-П8 252137-П2	нштейна заднего буфера к полу кузова Шайба диаметром 12 мм Шайба диаметром 12 мм пружинная	2 2 2



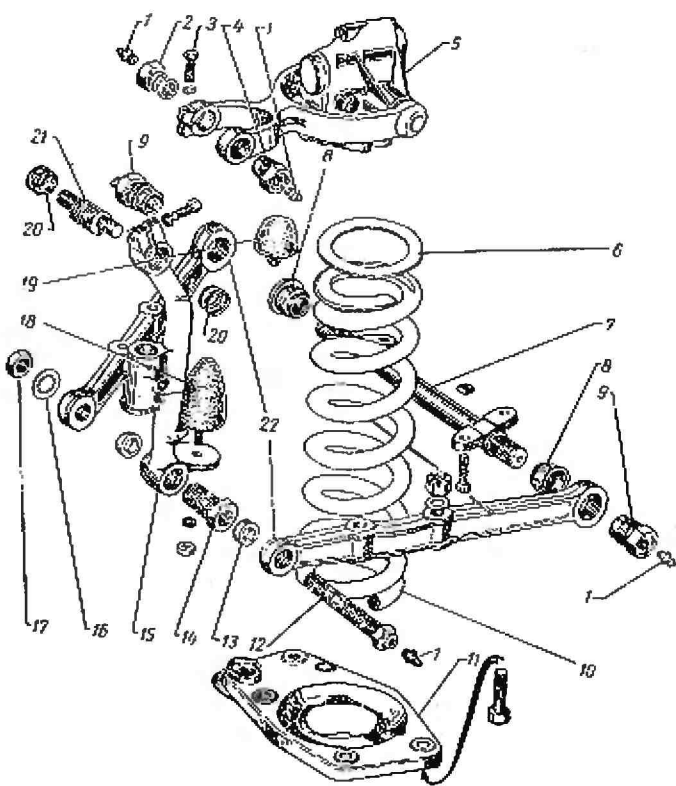
Фиг. 37. Анатомия лосося.

№ Фигура	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
37	I	201519-П8	Болт M10×1×28 крепления кронштейнов заднего буфера к угольникам	2
		250834-П8	Гайка M10×1	2
		252136-П12	Шайба диаметром 10 мм пружинная	2
		12-2803080	Болт M12×1,75×45 крепления заднего буфера к кронштейнам	4
		250811-П8	Гайка M12×1,75	4
		252045-П8	Шайба диаметром 12 мм	4
		252137-П12	Шайба диаметром 12 мм пружинная	4
		12-2803090	Шайба болта крепления заднего буфера изогнутая	4
	II	12-2803050	Клык буфера левый в сборе	1
	III	12-2803051	Клык буфера правый в сборе	1
	250811-П8	Гайка M12×1,75	2	
	252045-П8	Шайба диаметром 12 мм	2	
	252137-П12	Шайба диаметром 12 мм пружинная	2	
	210201-П8	Болт M10×1×22 скобы клыка буфера	2	
	250810-П8	Гайка M10×1	2	
	252006-П8	Шайба диаметром 10 мм	2	
	252156-П12	Шайба диаметром 10 мм пружинная	2	

Группа 29. ПОДВЕСКА АВТОМОБИЛЯ

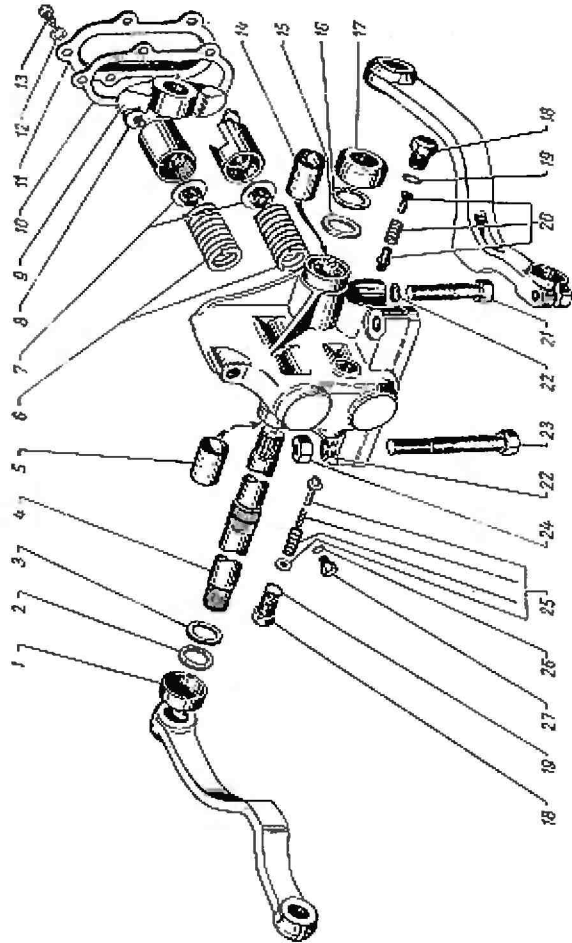
№ округа	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 2901. Подвеска передняя в сборе				
38		12-2901015	Подвеска передняя в сборе (без тормозов и колес)	1
43	5	12-290101	Штуки и шайбы (комплект) для ремонта поворотного кулака	1
Подгруппа 2902. Пружины передней подвески				
38	10	12-2902712	Пружина передней подвески	2
	11	12-2902734	Чашка пружины передней подвески опорная правая в сборе	1
		12-2902735	Чашка пружины передней подвески опорная левая в сборе	1
		205164-П8	Болт M12×1,25×55 крепления чашки пружины передней подвески	8
		250889 П8	Гайка 1M12×1,25	8
		258038-П	Шплинт	2
6		12-2902730	Прокладка пружины передней подвески	2
18		12-2902622-А	Буфер хода скжатия передней подвески	2
		250769-И8	Гайка 1M8×1 крепления буфера хода скжатия передней подвески	2
		262135-П2	Шайба диаметром 8 мм	2
19		12-2902054-А	Буфер хода отдачи передней подвески	2
Подгруппа 2904. Стойка и рычаги передней подвески				
38	22	12-2904020	Рычаги передней подвески нижние (комплект)	2
	9	12-2904040	Втулка нижних рычагов передней подвески в сборе	4
	7	12-2904032	Ось нижних рычагов передней подвески права	1
	8	12-2904033	Ось нижних рычагов передней подвески левая	1
		12-2904034	Кольцо оси нижних рычагов передней подвески защитное	4
	1	264020-П8	Пресс-масленка оси нижних рычагов передней подвески передняя	2
		264030-П8	Пресс-масленка оси нижних рычагов передней подвески задняя	2
		290409-П8	Болт M12×1,25×35 крепления оси нижних рычагов передней подвески к полперечине	8
		202818-П8	Гайка 1M12×1,25	8
		257882-П	Шплинт-проволока диаметром 1,6 мм и длиной 200 мм	4
15		12-2904056	Стойка передней подвески	2
14		12-2904062	Втулка стойки передней подвески резьбовая	2

* Состоит из деталей 12-3601016—4 шт. и 12-3601019—2 шт.



Фиг. 38. Передняя вилка.

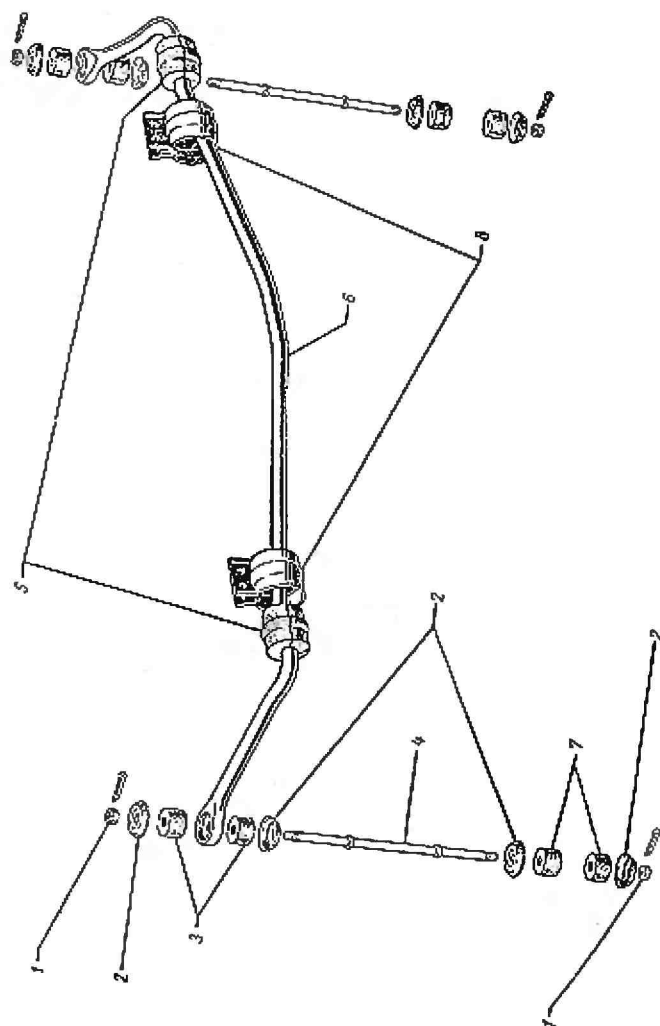
Номер фигуры	Номера изображений на фигурах	Наименование	Количества
38	12 13 17 16 1 21 2 4 1 20 20 3	Палец стойки передней подвески резьбовой верхний Кольцо нижнего резьбового пальца стойки передней подвески уплотнительное Констрапайка M20×2,5 нижнего резьбового пальца стойки передней подвески Шайба диаметром 20 мм пружинная Пресс-масленка нижнего резьбового пальца стойки передней подвески Палец стойки передней подвески резьбовой верхний Втулка верхнего резьбового пальца стойки передней подвески передняя Втулка верхнего резьбового пальца стойки передней подвески задняя Пресс-масленка втулок верхнего резьбового пальца стойки передней подвески Кольцо верхнего резьбового пальца стойки передней подвески уплотнительное Болт M8×1×35 крепления втулки верхнего резьбового пальца стойки передней подвески Шайба диаметром 8 мм пружинная Болт M12×1,25×40 клеммы крепления верхнего резьбового пальца стойки передней подвески Шайба диаметром 12 мм пружинная	2 4 2 2 2 2 2 2 2 4 4 2 2 2 2 2 2
		Подгруппа 2305. Амортизаторы передней подвески	
38	5 12-2905006 12-2905007	Амортизатор передней подвески правый в сборе Амортизатор передней подвески левый в сборе	1 1
39	21 23 22 24 11 10 13 12 27 26	Болт M12×1,75×50 крепления амортизатора передней подвески Болт M12×1,75×30 крепления амортизатора передней подвески Шайба диаметром 12 мм пружинная Гайка M12×1,75 Крышка картера амортизатора передней подвески Прокладка крышки картера амортизатора передней подвески Болт M6×1×16 крепления крышки картера амортизатора передней подвески Шайба диаметром 6 мм пружинная Пробка изливного отверстия картера амортизатора передней подвески Прокладка пробки изливного отверстия картера амортизатора передней подвески	4 4 6 4 2 2 10 10 2 2



Фиг. 39. Амортизатор сепаратора пылевой.

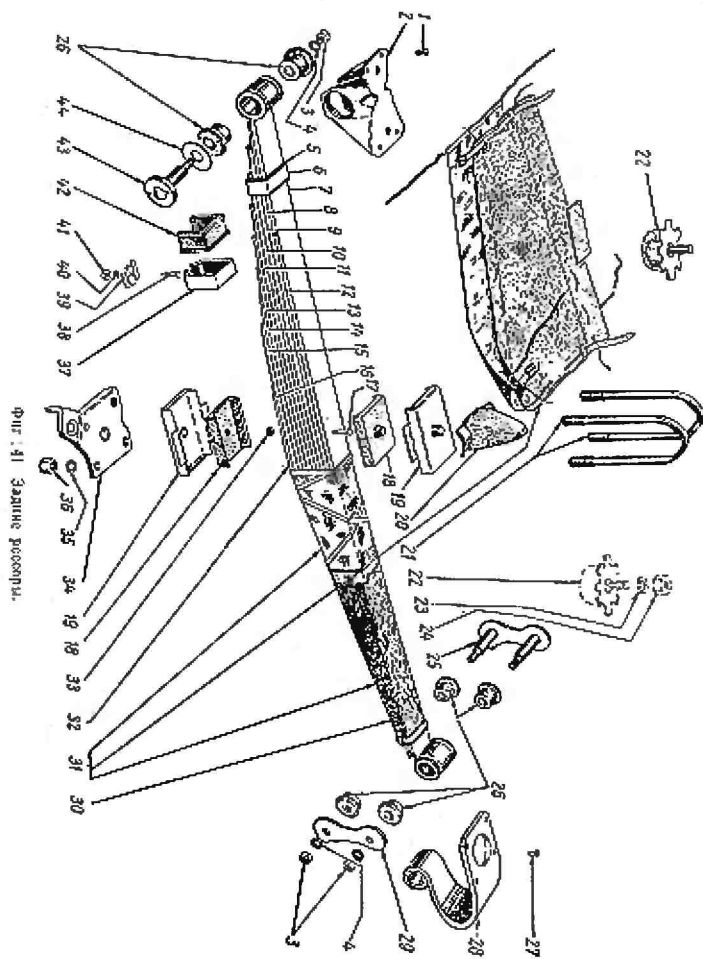
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47
- 48
- 49
- 50
- 51
- 52
- 53
- 54
- 55
- 56
- 57
- 58
- 59
- 60
- 61
- 62
- 63
- 64
- 65
- 66
- 67
- 68
- 69
- 70
- 71
- 72
- 73
- 74
- 75
- 76
- 77
- 78
- 79
- 80
- 81
- 82
- 83
- 84
- 85
- 86
- 87
- 88
- 89
- 90
- 91
- 92
- 93
- 94
- 95
- 96
- 97
- 98
- 99
- 100
- 101
- 102
- 103
- 104
- 105
- 106
- 107
- 108
- 109
- 110
- 111
- 112
- 113
- 114
- 115
- 116
- 117
- 118
- 119
- 120
- 121
- 122
- 123
- 124
- 125
- 126
- 127
- 128
- 129
- 130
- 131
- 132
- 133
- 134
- 135
- 136
- 137
- 138
- 139
- 140
- 141
- 142
- 143
- 144
- 145
- 146
- 147
- 148
- 149
- 150
- 151
- 152
- 153
- 154
- 155
- 156
- 157
- 158
- 159
- 160
- 161
- 162
- 163
- 164
- 165
- 166
- 167
- 168
- 169
- 170
- 171
- 172
- 173
- 174
- 175
- 176
- 177
- 178
- 179
- 180
- 181
- 182
- 183
- 184
- 185
- 186
- 187
- 188
- 189
- 190
- 191
- 192
- 193
- 194
- 195
- 196
- 197
- 198
- 199
- 200
- 201
- 202
- 203
- 204
- 205
- 206
- 207
- 208
- 209
- 210
- 211
- 212
- 213
- 214
- 215
- 216
- 217
- 218
- 219
- 220
- 221
- 222
- 223
- 224
- 225
- 226
- 227
- 228
- 229
- 230
- 231
- 232
- 233
- 234
- 235
- 236
- 237
- 238
- 239
- 240
- 241
- 242
- 243
- 244
- 245
- 246
- 247
- 248
- 249
- 250
- 251
- 252
- 253
- 254
- 255
- 256
- 257
- 258
- 259
- 260
- 261
- 262
- 263
- 264
- 265
- 266
- 267
- 268
- 269
- 270
- 271
- 272
- 273
- 274
- 275
- 276
- 277
- 278
- 279
- 280
- 281
- 282
- 283
- 284
- 285
- 286
- 287
- 288
- 289
- 290
- 291
- 292
- 293
- 294
- 295
- 296
- 297
- 298
- 299
- 300
- 301
- 302
- 303
- 304
- 305
- 306
- 307
- 308
- 309
- 310
- 311
- 312
- 313
- 314
- 315
- 316
- 317
- 318
- 319
- 320
- 321
- 322
- 323
- 324
- 325
- 326
- 327
- 328
- 329
- 330
- 331
- 332
- 333
- 334
- 335
- 336
- 337
- 338
- 339
- 340
- 341
- 342
- 343
- 344
- 345
- 346
- 347
- 348
- 349
- 350
- 351
- 352
- 353
- 354
- 355
- 356
- 357
- 358
- 359
- 360
- 361
- 362
- 363
- 364
- 365
- 366
- 367
- 368
- 369
- 370
- 371
- 372
- 373
- 374
- 375
- 376
- 377
- 378
- 379
- 380
- 381
- 382
- 383
- 384
- 385
- 386
- 387
- 388
- 389
- 390
- 391
- 392
- 393
- 394
- 395
- 396
- 397
- 398
- 399
- 400
- 401
- 402
- 403
- 404
- 405
- 406
- 407
- 408
- 409
- 410
- 411
- 412
- 413
- 414
- 415
- 416
- 417
- 418
- 419
- 420
- 421
- 422
- 423
- 424
- 425
- 426
- 427
- 428
- 429
- 430
- 431
- 432
- 433
- 434
- 435
- 436
- 437
- 438
- 439
- 440
- 441
- 442
- 443
- 444
- 445
- 446
- 447
- 448
- 449
- 450
- 451
- 452
- 453
- 454
- 455
- 456
- 457
- 458
- 459
- 460
- 461
- 462
- 463
- 464
- 465
- 466
- 467
- 468
- 469
- 470
- 471
- 472
- 473
- 474
- 475
- 476
- 477
- 478
- 479
- 480
- 481
- 482
- 483
- 484
- 485
- 486
- 487
- 488
- 489
- 490
- 491
- 492
- 493
- 494
- 495
- 496
- 497
- 498
- 499
- 500
- 501
- 502
- 503
- 504
- 505
- 506
- 507
- 508
- 509
- 510
- 511
- 512
- 513
- 514
- 515
- 516
- 517
- 518
- 519
- 520
- 521
- 522
- 523
- 524
- 525
- 526
- 527
- 528
- 529
- 530
- 531
- 532
- 533
- 534
- 535
- 536
- 537
- 538
- 539
- 540
- 541
- 542
- 543
- 544
- 545
- 546
- 547
- 548
- 549
- 550
- 551
- 552
- 553
- 554
- 555
- 556
- 557
- 558
- 559
- 560
- 561
- 562
- 563
- 564
- 565
- 566
- 567
- 568
- 569
- 570
- 571
- 572
- 573
- 574
- 575
- 576
- 577
- 578
- 579
- 580
- 581
- 582
- 583
- 584
- 585
- 586
- 587
- 588
- 589
- 590
- 591
- 592
- 593
- 594
- 595
- 596
- 597
- 598
- 599
- 600
- 601
- 602
- 603
- 604
- 605
- 606
- 607
- 608
- 609
- 610
- 611
- 612
- 613
- 614
- 615
- 616
- 617
- 618
- 619
- 620
- 621
- 622
- 623
- 624
- 625
- 626
- 627
- 628
- 629
- 630
- 631
- 632
- 633
- 634
- 635
- 636
- 637
- 638
- 639
- 640
- 641
- 642
- 643
- 644
- 645
- 646
- 647
- 648
- 649
- 650
- 651
- 652
- 653
- 654
- 655
- 656
- 657
- 658
- 659
- 660
- 661
- 662
- 663
- 664
- 665
- 666
- 667
- 668
- 669
- 670
- 671
- 672
- 673
- 674
- 675
- 676
- 677
- 678
- 679
- 680
- 681
- 682
- 683
- 684
- 685
- 686
- 687
- 688
- 689
- 690
- 691
- 692
- 693
- 694
- 695
- 696
- 697
- 698
- 699
- 700
- 701
- 702
- 703
- 704
- 705
- 706
- 707
- 708
- 709
- 710
- 711
- 712
- 713
- 714
- 715
- 716
- 717
- 718
- 719
- 720
- 721
- 722
- 723
- 724
- 725
- 726
- 727
- 728
- 729
- 730
- 731
- 732
- 733
- 734
- 735
- 736
- 737
- 738
- 739
- 740
- 741
- 742
- 743
- 744
- 745
- 746
- 747
- 748
- 749
- 750
- 751
- 752
- 753
- 754
- 755
- 756
- 757
- 758
- 759
- 760
- 761
- 762
- 763
- 764
- 765
- 766
- 767
- 768
- 769
- 770
- 771
- 772
- 773
- 774
- 775
- 776
- 777
- 778
- 779
- 780
- 781
- 782
- 783
- 784
- 785
- 786
- 787
- 788
- 789
- 790
- 791
- 792
- 793
- 794
- 795
- 796
- 797
- 798
- 799
- 800
- 801
- 802
- 803
- 804
- 805
- 806
- 807
- 808
- 809
- 810
- 811
- 812
- 813
- 814
- 815
- 816
- 817
- 818
- 819
- 820
- 821
- 822
- 823
- 824
- 825
- 826
- 827
- 828
- 829
- 830
- 831
- 832
- 833
- 834
- 835
- 836
- 837
- 838
- 839
- 840
- 841
- 842
- 843
- 844
- 845
- 846
- 847
- 848
- 849
- 850
- 851
- 852
- 853
- 854
- 855
- 856
- 857
- 858
- 859
- 860
- 861
- 862
- 863
- 864
- 865
- 866
- 867
- 868
- 869
- 870
- 871
- 872
- 873
- 874
- 875
- 876
- 877
- 878
- 879
- 880
- 881
- 882
- 883
- 884
- 885
- 886
- 887
- 888
- 889
- 890
- 891
- 892
- 893
- 894
- 895
- 896
- 897
- 898
- 899
- 900
- 901
- 902
- 903
- 904
- 905
- 906
- 907
- 908
- 909
- 910
- 911
- 912
- 913
- 914
- 915
- 916
- 917
- 918
- 919
- 920
- 921
- 922
- 923
- 924
- 925
- 926
- 927
- 928
- 929
- 930
- 931
- 932
- 933
- 934
- 935
- 936
- 937
- 938
- 939
- 940
- 941
- 942
- 943
- 944
- 945
- 946
- 947
- 948
- 949
- 950
- 951
- 952
- 953
- 954
- 955
- 956
- 957
- 958
- 959
- 960
- 961
- 962
- 963
- 964
- 965
- 966
- 967
- 968
- 969
- 970
- 971
- 972
- 973
- 974
- 975
- 976
- 977
- 978
- 979
- 980
- 981
- 982
- 983
- 984
- 985
- 986
- 987
- 988
- 989
- 990
- 991
- 992
- 993
- 994
- 995
- 996
- 997
- 998
- 999
- 1000

№ фигуры	№ инвентаря по фото	№ детали	Наименование	Коли- чество
39	20	12-2905240	Клапан хода отдачи амортизатора передней подвески рабочий в сборе	2
	25	20-2905241	Клапан хода сжатия амортизатора передней подвески рабочий и сборе	2
18	11-2905054		Пробка рабочего клапана амортизатора передней подвески	4
19	11-2905092		Прокладка пробки рабочего клапана амортизатора передней подвески	4
9	20-2905110		Кулакчик амортизатора передней подвески	2
4	20-2905142-А		Валник амортизатора передней подвески	2
14	20-2905028		Втулка валика амортизатора передней подвески правая	2
5	20-2905029		Втулка валика амортизатора передней подвески левая	2
17	20-2905146		Колпачок сальника валика амортизатора передней подвески правый	2
1	20-2905147		Колпачок сальника валика амортизатора передней подвески левый	2
15	20-2905150		Кольцо сальника валика амортизатора передней подвески уплотнительное (резиновое) правое	2
3	20-2905151		Кольцо сальника валика амортизатора передней подвески уплотнительное (резиновое) левое	2
16	20-2905152		Кольцо сальника валика амортизатора передней подвески уплотнительное (пробковое) правое	2
2	11-18366-Б		Кольцо сальника валика амортизатора передней подвески уплотнительное (пробковое) левое	2
8	20-2905170		Гильзы поршня амортизатора передней подвески упорные	4
6	20-2905174		Пружина поршня амортизатора передней подвески взаимная	4
7	20-2905205		Клапан амортизатора передней подвески шунтовой в сборе	4
Подгруппа 2906. Стабилизатор поперечной устойчивости передней подвески				
40	6	12-2906016	Штанга стабилизатора поперечной устойчивости передней подвески	1
	5	20-2906040	Подушка штанги стабилизатора передней подвески	2
	8	20-2906048	Обойма подушки штанги стабилизатора передней подвески	2
		201476-П8	Болт M8×1×20 крепления подушки штанги стабилизатора передней подвески	4
		250511-П8	Гайка M8×1	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4



Фиг. 40. Схема кабельного подключения высоковольтной юстируемой тиристорной установки.

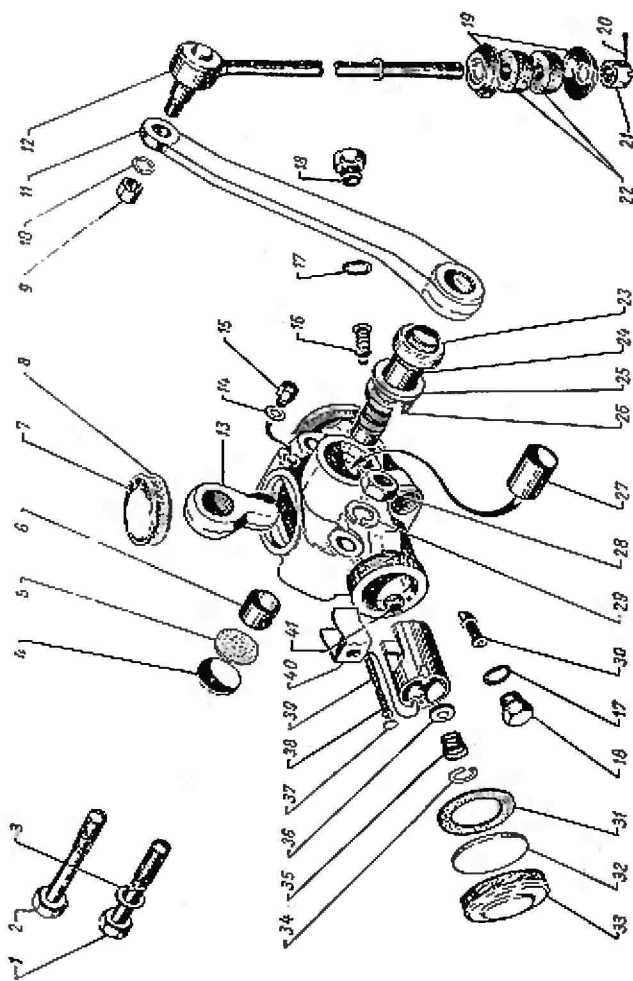
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
40	1	12-2906060	Стойка стабилизатора передней подвески . . .	2
	3	20-2906078	Подушка стойки стабилизатора передней под- вески верхняя	4
	7	11-18081	Подушка стойки стабилизатора передней под- вески нижняя	4
	2	11-18077	Чайка полумики стойки стабилизатора перед- ней подвески	8
	1	292796-П8	Гайка 1M11×1 стойки стабилизатора пе- редней подвески	4
		258038-П1	Шплинт	4
			Подгруппа 2912. Рессоры задние	
41	30	12-2912010-Б	Рессора задняя с чехлом в сборе	2
	32	12-2912012	Рессора задняя в сборе	2
	7	12-2912015	Лист № 1 (коренной) звена рессоры со втул- ками в сборе	2
	8	12-2912102	Лист № 2 задней рессоры	2
	9	12-2912103	Лист № 3 задней рессоры	2
	10	12-2912104	Лист № 4 задней рессоры	2
	11	12-2912105	Лист № 5 задней рессоры	2
	12	12-2912106	Лист № 6 задней рессоры	2
	13	12-2912107	Лист № 7 задней рессоры	2
	14	12-2912108	Лист № 8 задней рессоры	2
	15	12-2912109	Лист № 9 задней рессоры	2
	16	12-2912110	Лист № 10 задней рессоры	2
	17	290705-П2	Болт 1M8×1×85 листов задней рессоры стяжной	2
	23	250789-П2	Гайка 1M8×1 стяжного болта задней рес- соры	2
	6	12-2912061-Б	Хомут задней рессоры малый	4
	37	12-2912062-Б	Хомут задней рессоры большой	4
	5	12-2912072	Прокладка малого хомута задней рессоры	4
	42	12-2912073	Прокладка большого хомута задней рессоры	4
	39	12-2912056	Пластина хомута задней рессоры	8
	38	290607-П2	Бинт 1M8×1×13,5 хомута задней рес- соры	8
	41	250611-П2	Гайка 1M8×1	8
	40	252155-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	8
	26	20-2912038	Втулка ушка звена рессоры	12
	18	20-2912430	Подушка задней рессоры	4
	19	20-2912432	Обойма подушки задней рессоры	4
	34	12-2912412-Б	Подкладка задней рессоры правая	1
	12	12-2912413-Б	Подкладка задней рессоры левая	1
	21	12-2912408	Стремянка задней рессоры	4
	36	292845-П8	Гайка 1M14×1,5 стремянки задней рес- соры	4
	35	252128-П2	Шайба диаметром 14 мм пружинная	4
	20	12-2912622	Буфер задней рессоры	2
	22	12-2912652	Буфер задней рессоры дополнительный	3



Фиг. 41 Задние колеса.

№ фасции	№ позиции на бланке	№ детали	Наименование	Ко- личество
41	24	250510-П8	Гайка №8×1,25 крепления заднего дополнительного буфера задней рессоры . . .	1
	23	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная . . .	1
	2	12-2912440	Кронштейн задней рессоры передний в сборе . . .	2
	1	252808-П	Заклепка переднего кронштейна задней рессоры . . .	8
	28	12-2912442	Кронштейн серьги задней рессоры со штульками в сборе . . .	2
	27	253774-П1	Заклепка кронштейна серьги задней рессоры . . .	8
	25	20-2912458-Б	Щека серьги задней рессоры правая с пальцами в сборе . . .	2
	29	20-2912467-Б	Щека серьги задней рессоры левая в сборе . . .	2
	43	20-2912474-Б	Палец переднего кронштейна задней рессоры с шайбой в сборе . . .	2
	44	293439-П1	Шайба диаметром 16 мм пальца переднего кронштейна задней рессоры . . .	2
	3	250551-П8	Гайка M14×1,5 пальца задней рессоры . . .	6
	4	252158-П2	Шайба диаметром 14 мм пружинная . . .	6
	31	12-2912138-Б	Чехлы рессоры (комплект) . . .	2
Подгруппа 2915. Амортизаторы задней подвески				
42	2	12-2915006-Б	Амортизатор задней подвески правый в сборе . . .	1
		12-2915007-Б	Амортизатор задней подвески левый в сборе . . .	1
		291055-П8	Болт M14×1,5×75 крепления амортизатора задней подвески . . .	2
	1	291076-П8	Болт M14×1,5×145 крепления амортизатора задней подвески . . .	2
	28	250559-П8	Гайка M14×1,5 . . .	4
	29	252138-П2	Шайба диаметром 14 мм пружинная . . .	4
	3	293391-П8	Шайба диаметром 14 мм . . .	2
	38	11-18020	Крышка днища цилиндра картера амортизатора задней подвески . . .	4
	32	11-18021	Пластиковая крышка днища картера амортизатора задней подвески . . .	4
	31	11-18022	Прокладка крышки днища картера амортизатора задней подвески . . .	4
	15	11-18023	Пробка наливного отверстия картера амортизатора задней подвески . . .	2
	14	11-18024	Прокладка пробки наливного отверстия картера амортизатора задней подвески . . .	2
	7	295995-П1	Заглушка Ø 62 мм верхнего отверстия картера амортизатора задней подвески . . .	2
	8	11-18026	Прокладка заглушка верхнего отверстия картера амортизатора . . .	2
	4	296086-П1	Заглушка Ø 30 мм заднего отверстия картера амортизатора передней подвески . . .	2
	5	11-18025	Прокладка заглушка заднего отверстия картера амортизатора . . .	2

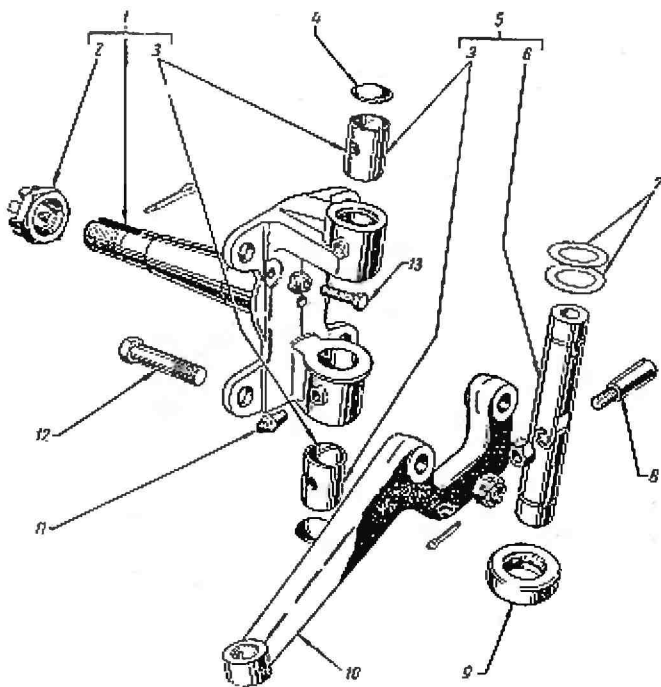
Фиг. 4.2. Амортизаторы дверей передней панели.



№ Фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
42	13	11-18065	Кулачок амортизатора задней подвески . . .	2
	24	11-18032-Б	Валник амортизатора задней подвески . . .	2
	27	11-18017-Б	Бтука втулка амортизатора задней подвески большая . . .	2
	6	11-18018-Б	Бтука втулка амортизатора задней подвески малая . . .	2
	23	11-18068-Б	Крепежное сальника втулка амортизатора зад- ней подвески . . .	2
	25	11-18066-Б	Кольцо сальника амортизатора уплотнитель- ное пробковое . . .	2
	26	20-2915150	Кольцо сальника втулка амортизатора задней подвески уплотнительное . . .	2
	41	11-18034	Головка поршня амортизатора задней под- вески упорная . . .	4
	40	11-18035	Пластинка поршня амортизатора задней под- вески пружинная . . .	2
	39	290325-П	Винт M4×0,7×62 поршня амортизатора задней подвески стяжной . . .	4
	38	11-18037	Пружина стяжного винта поршня амортиза- тора задней подвески . . .	4
	37	296906-П	Заглушка отверстия стяжного винта порш- ня амортизатора задней подвески . . .	4
	11	12-2915126	Рычаг амортизатора . . .	2
	35	11-18036	Тарелка выпускного клапана амортизатора задней подвески в сборе . . .	4
	35	11-18044	Пружина выпускного клапана амортизатора задней подвески . . .	4
	34	11-18045	Кольцо пружины выпускного клапана амор- тизатора задней подвески стопорное . . .	4
	16	12-2915240	Клапан хода отдачи амортизатора задней под- вески рабочий в сборе . . .	2
	39	12-2915241	Клапан хода сжатия амортизатора задней под- вески рабочий в сборе . . .	2
	18	11-2905054	Пробка рабочего клапана амортизатора зад- ней подвески . . .	4
	17	11-2905092	Прокладка пробки рабочего клапана аморти- затора задней подвески . . .	4
	12	12-2915424	Стояк амортизатора задней подвески в сборе	2
	9	250515-П8	Гайка 1M12×1,25 пальца стойки аморти- затора задней подвески . . .	2
	10	252157-П2	Шайба диаметром 12 мм гайки пальца стойки амортизатора задней подвески пружинная	2
	22	11-18081	Подушка стойки амортизатора задней под- вески . . .	4
	19	11-18077	Чашка подушки стойки амортизатора задней подвески . . .	4
	21	292796-П8	Гайка 1M11×1 стойки амортизатора зад- ней подвески . . .	2
	20	258038-П	Шплинт гайки стойки амортизатора задней подвески . . .	2

Группа 30. ПОВОРОТНЫЕ КУЛАКИ И РУЛЕВЫЕ ТЯГИ

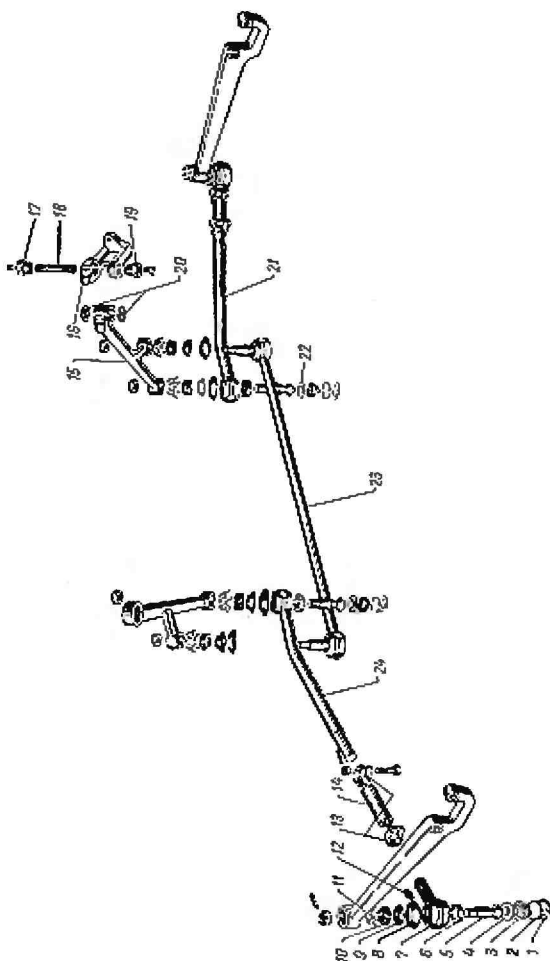
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
				чество
Подгруппа 3001. Кулаки поворотные				
43	1	12-3001012	Кулак поворотный со втулками правый в сбо-	1
	2		ре	
	3	12-3001013	Кулак поворотный со втулками левый в сборе	1
		12-3001016	Втулка шкворня поворотного кулака	4



Фиг. 43. Поворотные кулаки.

M группы	M позиции на фигуре	M дескрип-	Наименование	Коли- чество
43	2	292957-П2	Гайка- 2M24×1,5 шайбы поворотного ку- лака	2
		258070-П	Шплинт	2
I		264020-П8	Пресс-масленица поворотного кулака	4
6	12-3001019		Шкворень поворотного кулака	2
8	20-3001025		Штифт шкворня поворотного кулака стопор- ний	2
		292801-П8	Гайка 1M11×1 стопорного штифта шкворня поворотного кулака	2
		25663-S2	Шайба гайки стопорного штифта поворотного кулака пружинная	2
9	11-3123		Подшипник шкворня поворотного кулака упорный (ГПЗ-109905)	2
7	20-3001022		Шайба поворотного кулака регулировочная	•
4	260313-П		Заглушка диаметром 32 мм отверстия для шкворня в поворотном кулаке	4
I3	201478-П8		Болт 1M8×1×25 ограничитель поворот- ного кулака	2
		292740-П8	Конргайка 1M8×1 болта ограничителя по- вортного кулака	2
I0	12-3001030		Рычаг рулевой трапеции правый	•
	12-3001031		Рычаг рулевой трапеции левый	•
I2	230917-П8		Болт 1M12×1,25×30 крепления рычага рулевой трапеции к поворотному кулаку	4
		250977-П8	Гайка 1M12×1,25	4
		238040-П	Шплинт	1
Подгруппа 3003. Тяги рулевые				
44	23	12-3003005 12-3003011	Рулевая трапеция (комплект)	1
24	12-3003052		Тяга сошки рулевого управления с сухарями в сборе	1
21	12-3003053		Тяга рулевой трапеции с сухарем в сборе пра- вый	1
14	12-3003039		Тяга рулевой трапеции с сухарем в сборе ле- вой	1
I3	20-3003078 205424-П8		Трубка тяги рулевой трапеции регулировоч- ная	2
	250867-П8		Хомут тяги рулевой трапеции стяжной	4
	258025-П		Болт 1M8×1×35 хомута тяги рулевой трапеции стяжной	4
6	12-3003066		Гайка 1M8×1	4
			Шплинт	4
			Сухарь тяг рулевой трапеции	6

* По потребности (не более 8 шт).



Фиг. 46. Рисунок 87 РНК.

№ фигуры	№ подзаголовок на фигуре	№ детали	Наименование	Количества
44	5	12-3003032	Палец с шаровой головкой тяг рулевой трапеции	6
	4	12-3003068	Пята пальца наконечника и тяги сошки рулевой трапеции опорной	4
22	12-3003070	Пята пальца тяги рулевой трапеции опорная	2	
	293363-II	Шайба тяги рулевой трапеции	4	
3	20-3003069	Пружины опорной вилки тяг рулевой трапеции	6	
2	296982-II	Заглушка тяг рулевой трапеции	6	
1	20-3003071	Кольцо заглушки тяг рулевой трапеции стопорное	6	
9	20-3003072	Колышек сферического уплотнения тяг рулевой трапеции пружинный	6	
10	20-3003074	Кольцо сферического уплотнения тяг рулевой трапеции защитное	6	
7	12-3003063	Наконечник тяги рулевой трапеции	6	
H	20-3003076	Шайба сферического уплотнения тяг рулевой трапеции верхняя	6	
8	20-3003077	Шайба сферического уплотнения тяг рулевой трапеции нижняя	6	
I2	264072-II8	Пресс-масленик наконечника тяги рулевой трапеции	4	
	264040-II8	Пресс-масленик тяги сошки рулевого управления	2	
	250972-II8	Гайка M14×1,5 шарового пальца наконечника тяги рулевой трапеции	6	
	258040-II	Шплинт	6	
I5	12-3003084	Рычаг рулевой трапеции магнитниковый	1	
I6	12-3003092	Кронштейн магнитникового рычага рулевой трапеции	1	
I7	20-2904082	Втулка кронштейна магнитникового рычага рулевой трапеции верхняя	1	
I9	20-2904083	Втулка кронштейна магнитникового рычага рулевой трапеции нижняя	1	
I8	12-3003095	Палец магнитникового рычага рулевой трапеции	1	
20	AA-2234	Кольцо пальца магнитникового рычага рулевой трапеции уплотнительное	2	
	264030-II8	Пресс-масленика втулки кронштейна магнитникового рычага рулевой трапеции	1	
	262531-II8	Пробка втулки кронштейна магнитникового рычага рулевой трапеции	1	
	201501-II8	Болт M10×1,5×35 магнитникового рычага рулевой трапеции стяжной	1	
	252136-II2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	1	
	201482-II8	Болт M8×1×35 кронштейна магнитникового рычага рулевой трапеции стяжной	1	
	252135-II2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1	
	201338-II8	Болт M12×1,75×75 крепления кронштейна магнитникового рычага к лонжерону	1	
	252007-II	Шайба диаметром 12 мм	2	
	252137-II2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	2	

Группа 31. КОЛЕСА И СТУПИЦЫ

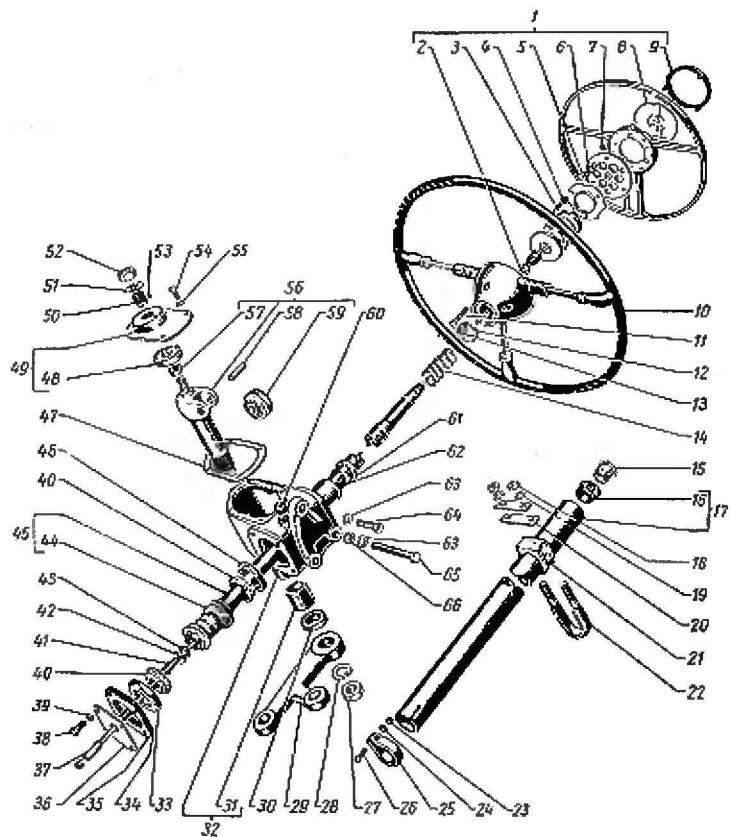
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 3101. Колеса	
45	3	12-3101015-А	Колесо 6,00×15 в сборе	5
	4	12-3101038-Б 252591-Л	Пружина колесника колеса	25
	5	20-3101300	Заклепка крепления пружины колпака ко- леса	25
			Груз колеса балансировочный в сборе	▲
			Фиг. 45. Колеса и ступицы.	
			Подгруппа 3102. Колпаки колес	
45	1	12-3102010	Колпак колеса	4
			Подгруппа 3103. Ступицы передних колес	
45	6	12-3103010	Ступица и тормозной барабан переднего ко- леса в сборе	2
	9	12-3103015	Ступица переднего колеса	2
	11	12-3103060	Маслоотражатель ступицы переднего колеса	2
	10	20-3104055	Прокладка маслоотражателя ступицы перед- него колеса	2

* Не погребисты.

№ группы	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
45	12 2 16	20-3103008-Б 20-3101040-Б 12-3103020	Болт ступицы переднего колеса Гайка болта ступицы переднего колеса Подшипник ступицы переднего колеса внутренний в сборе	10 10 2
	15	20-3103025-Б	Подшипник ступицы переднего колеса наружный в сборе	2
	17	12-3103038-Б	Сальник ступицы переднего колеса с пружиной в сборе	2
	14	51-3103030	Шайба пошлинико ступицы переднего колеса упорная наружная	2
	13	12-3103065	Колпак ступицы переднего колеса	2
	18	12-3103070	Чайка маслостопоражатели ступицы переднего колеса	2
Подгруппа 3105. Крепление запасного колеса				
76	19 18	12-3105010 290044-П8	Держатель запасного колеса Болт M12×1,75×120 крепления запасного колеса	1 1
		20-3105018 252007-П8	Гайка M12×1,75 крепления запасного колеса Шайба диаметром 13 мм	1 1
20	M-7088		Кольцо гайки запасного колеса стопорное	1
	20-3105055		Кронштейн крепления запасного колеса	1
	12-3106024		Пластина под держатель запасного колеса	1
Подгруппа 3106. Покрышки и камеры				
	12-3106010 12-3106015 12-3106020		Шина 7.00-15 в сборе Покрышка 7.00-15 Камера 7.00-15	5 5 5

Группа 34. РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

№ группы	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 3400. Рулевое управление в сборе				
46		12-3400013-Б	Рулевое управление в сборе без рулевого колеса и сошки	1
		20-3400014-Б	Рулевое управление в сборе без колонки рулевого колеса и сошки	1
Подгруппа 3401. Механизм рулевого управления				
46	32	20-3401010-Б	Картер рулевого управления с втулкой в сборе	1
	31	51-3401076	Втулка шала сошки рулевого управления	1
	60	262512-П	Пробка маслонаправляющего отверстия	1
	61	M-3559	Колпак сальника горловины картера рулевого управления	1
	62	M-3562	Набивка сальника горловины картера рулевого управления	1
	63	201338-П8	Болт M12×1,75×75 крепления картера рулевого управления длинный	2
	64	201538-П8	Болт M12×1,75×25 крепления картера рулевого управления короткий	1
	65	252007-II8	Шайба диаметром 12 мм	2
	66	252137-П2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	3
	45	12-3401035	Вал рулевого управления с червяком в сборе	1
	44	12-3401038	Червяк рулевого управления	1
	46	M-3552	Кольцо роликового подшипника рулевого управления верхнее (ГПЗ-977907-А)	1
	33	M-3553	Кольцо роликового подшипника червяка рулевого управления (ГПЗ-987908)	1
	40	20-3401071	Сепаратор с роликами упорного подшипника червяка рулевого управления	2
	36	12-3401057	Крышка картера рулевого управления нижняя в сборе	1
	35	M-3555	Прокладка нижней крышки картера рулевого управления толстая	5
	34	M-3556	Прокладка нижней крышки картера рулевого управления тонкая	5
	38	201454-II8	Болт M8×1,25×16 крепления нижней крышки картера рулевого управления	4
	39	252156-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	41	51-3401033	Пружина трубки провода гудка	1
	42	51-3401034-Б	Шайба пружины трубки провода гудка секторная	1
	43	20-3401036	Кольцо червяка и трубки провода гудка рулевого управления уплотнительное	1
	56	20-3401060-В	Вал сошки рулевого управления в сборе	1
	57	20-2402043	Кольцо концептуального подшипника вала сошки рулевого управления внутреннее	1



Фиг. 46. Рулевое управление.

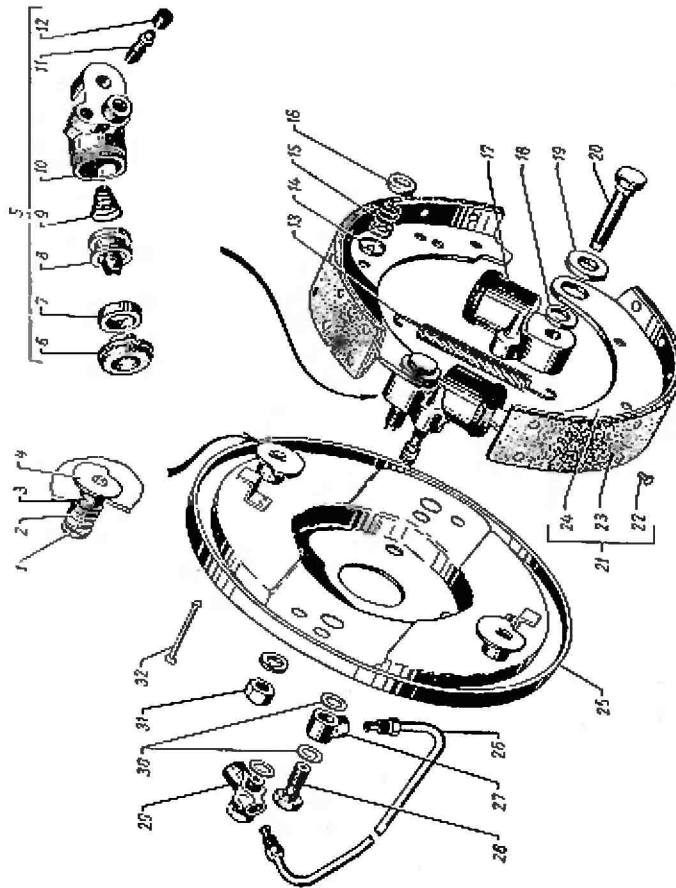
№ фигура	№ позиции по фигуре	№ вазак	Наименование	Коли- чество
46	59	12-3401062-Б	Ролик вала сошки с шариковым подшипником в сборе (ГПЗ-676701)	1
	58	12-3401073	Ось ролика вала сошки рулевого управления	1
	30	20-3401022	Сальник вала сошки рулевого управления с пружинным кольцом в сборе	1
	49	12-3401080	Крышка картера рулевого управления боковая в сборе	1
	47	M-3584	Прокладка боковой крышки картера рулевого управления	1
	54	201456-Л8	Болт M8×1,25×20 крепления боковой крышки к картеру рулевого управления	4
	55	252155-Л2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	50	51-3401063	Винт вала сошки рулевого управления регулировочный	1
	48	M-4025	Подшипник вала сошки рулевого управления роликовый концевой (ГПЗ-922205)	1
	51	51-3401082	Шайба регулировочного винта вала сошки рулевого управления стопорная	1
	52	51-3401067	Гайка регулировочного винта вала сошки рулевого управления	1
	53	258623-Л1	Штифт регулировочного винта вала сошки стопорный	1
	17	12-3401100	Колонка рулевого управления в сборе	1
	16	12-3401120	Шарикоподшипник вала рулевого управления в сборе (ГПЗ-636906)	1
	15	12-3401128-А	Кольцо шарикоподшипника вала рулевого управления разжимное	1
	14	12-3401130	Пружина разжимного кольца шарикоподшипника вала рулевого управления	1
	25	M-3507	Хомут колонки рулевого управления разжимной	1
	26	201487-Л8	Болт M8×1×48 разжимного хомута колонки рулевого управления	1
	23	252011-Л8	Гайка M8×1	1
	24	252135-Л2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
	29	12-3401090	Сошка рулевого управления	1
	27	250051-Л2	Гайка M22×1,5 вала сошки рулевого управления	1
	28	252162-Л2	Шайба диаметром 22 мм пружинная	1
Полигруппа 3402. Колесо рулевое				
46	10	12-3402015	Колесо рулевого управления в сборе	1
73	25			
46	2	250635-Л8	Гайка M16×1,5 крепления колеса рулевого управления	1
46	1			
73	10	12-3402050	Кольцо выключателя сигнала в сборе	1
66	41			
46	8	12-3402050	Крышка выключателя сигнала	1

№ смокури	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
46	9	12-3402064	Обод крышки включателя сигнала	1
	9	12-3402069	Прокладка изолирующей втулки включателя сигнала	3
	5	12-3402070	Втулка включателя сигнала изолирующая	3
	6	12-3402071	Шайба изолирующей втулки включателя сигнала регулировочная	*
	3	220030-П8	Винт M3,5×0,6×14 крепления втулки к кольцу	3
	7	252131-П2	Шайба диаметром 3,5 мм пружинная	3
	11	220034-П8	Винт M3,5×0,6×22 крепления втулки к колесу	3
	12	12-3402083	Шайба указателя поворота кулечковая	1
	13	220027-П8	Винт M3,5×0,6×8 крепления кулечковой шайбы к колесу	3
	37	12-3724020-Б	Провод включателя сигнала в сборе	*
			Подгруппа 3403. Крепление рулевого управления	
46	22	51-3403020	Стремянка крепления колонки рулевого управления	1
	21	51-3403021	Втулка стремянки крепления колонки рулевого управления	1
	20	51-3403022-Б	Прокладка регулировочная крепления колонки рулевого управления	6
	18	250510-Н8	Гайка M8×1,25 стремянки крепления колонки рулевого управления	2
	19	252006-П2	Шайба диаметром 8 мм	2

* По потребности.

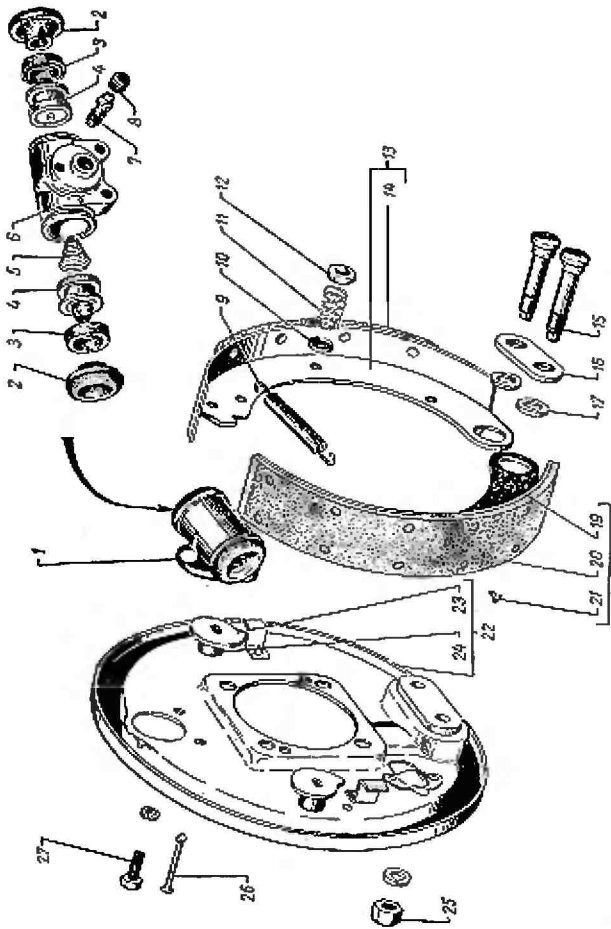
Группа 35. ТОРМОЗА

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество	
			Подгруппа 3501. Тормоза ножные передние и тормозные барабаны		
		12-3501010	Тормоз передний правый в сборе	1	
		12-3501011	Тормоз передний левый в сборе	1	
		290873-Л8	Болт 1M12×1,25×26 крепления щита переднего тормоза	4	
		250977-Л8	Гайка 1M12×1,25	4	
		258040-II	Шплинт	4	
47	25	12-3501012	Щит переднего тормоза правый в сборе	1	
	4	12-3501013	Щит переднего тормоза левый в сборе	1	
	2	20-3501036-Б	Эксцентрик колодок тормоза регулировочный	4	
		20-3501037	Пружина регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4	
	1	20-3501038-В	Болт регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4	
	3	20-3501039	Втулка регулировочного эксцентрика колодок тормоза распорная	4	
		252007-Л8	Шайба диаметром 12 ми болта регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4	
		12-3501040	Цилиндр переднего тормоза колесный правый в сборе	2	
	5	12-3501041	Цилиндр переднего тормоза колесный левый в сборе	2	
		12-3501046	Цилиндр переднего тормоза колесный правый	2	
		12-3501047	Цилиндр переднего тормоза колесный левый	2	
	8	12-3501042	Поршень колесного цилиндра переднего тормоза в сборе	4	
	7	12-3501051	Манжета поршня колесного цилиндра переднего тормоза уплотнительная	4	
	9	12-3501053	Пружина колесного цилиндра переднего тормоза	4	
	6	20-3601058	Колпак колесного цилиндра тормоза защитный	4	
	11	12-3501048	Клапан колесного цилиндра тормоза перепускной	4	
	12	12-3501049	Колпачок перепускного клапана колесного цилиндра тормоза	4	
	21	12-3501090	Колодка и накладка трения тормоза в сборе	4	
	24	12-3501093	Колодка тормоза в сборе	4	
	23	20-3501103	Накладка колодки тормоза трения	4	
	22	293910-II	Заклепка фрикционной накладки колодки тормоза	48	
		20	12-3501068	Палец колодок тормоза спиральный	4
	18	20-3501028	Эксцентрик спирального пальца колодок тормоза	4	
	19	12-3501030	Шайба спиральных пальцев колодок тормоза	4	
	31	250515-II8	Гайка 1M12×1,25 спиральных пальцев колодок тормоза	4	



Фиг. 47. Передние ножные тормоза II торкозные барабаны.

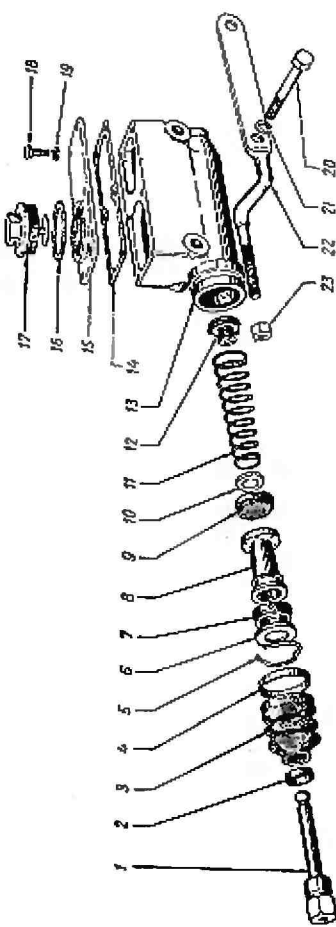
№ Фигуры	№ показан ных фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
47	13	252137-II2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	4
	15	12-3501035	Пружина колодок тормоза стяжная	4
	16	M-2066-C	Пружина колодок тормоза отжимной	4
	16	M-2066-C	Чашка отжимной пружины колодок тормоза верхняя	4
	14	M-2067-C	Чашка отжимной пружины колодок тормоза нижняя	4
	32	M-2068-C	Стержень чашки отжимной пружины колодок тормоза	4
	29	12-3501080	Муфта колесного цилиндра переднего тормоза соединительная верхняя	2
	27	12-3501081	Муфта колесного цилиндра переднего тормоза соединительная нижняя	2
	28	51-3506012	Болт соединительных муфт колесных цилиндров переднего тормоза	4
	30	51-3506013	Прокладка соединительных муфт	8
	26	12-3501085	Трубка колесных цилиндров переднего тормоза соединительная в сборе	2
	7	20-3501070	Барабан тормозной	2
	8	230605-П8	Винт M8×1,25×12 крепления тормозного барабана к ступице	6
Подгруппа 3502. Тормоза задние и тормозные барабаны				
48		12-3502010	Тормоз задний правый в сборе	1
		12-3502011	Тормоз задний левый в сборе	1
	22	12-3502012	Щит заднего тормоза правый в сборе	1
	23	12-3502013	Щит заднего тормоза левый в сборе	1
		20-3501036-Б	Эксцентрик колодок тормоза регулировочный	4
		20-3501037	Пружина регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4
		20-3501038-В	Болт регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4
	24	20-3501039	Втулка регулировочного эксцентрика колодок тормоза распорная	4
		252007-П8	Шайба диаметром 12 мм болта регулировочного эксцентрика колодок тормоза	4
	1	12-3502040	Цилиндр заднего тормоза колесный в сборе	2
	6	20-3501046-Б	Цилиндр заднего тормоза колесный	2
	27	201452-П8	Болт M8×1,25×12 крепления колесного цилиндра заднего тормоза	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	4	12-3501042	Поршень колесного цилиндра заднего тормоза в сборе	4
	3	12-3501051	Манжета поршия колесного цилиндра заднего тормоза уплотнительная	4
	5	12-3501053	Пружина колесного цилиндра тормоза	2
	2	20-3501058	Колпак колесного цилиндра тормоза защитный	4



Фиг. 48. Заднее колесо и тормозные механизмы.

№ фигуры	№ позиции на фасоне	№ детали	Наименование	Коли- чество
48	7	12-3501018	Клапан колесного цилиндра тормоза выпускной	2
	8	12-3501049	Клапан перепускного клапана колесного цилиндра тормоза защитный	
	18	12-3501090	Колодка и фрикционная накладка тормоза передняя в сборе	2
	13	12-3501091	Колодка и фрикционная накладка тормоза задняя в сборе	2
	19	12-3501095	Колодка тормоза в сборе	4
	20	20-3501105	Накладка передней колодки тормоза фрикционная	2
	14	20-3501106	Накладка задней колодки тормоза фрикционная	2
	21	293910-П1	Знаки для фрикционной накладки колодок тормоза	40
	15	20-3501068	Палец колодки тормоза опорный	4
	17	20-3501028	Эксцентрик опорного пальца колодок тормоза	4
	16	20-3501030	Пластинка опорных пальцев колодок тормоза	2
	25	250515-П8	Гайка M12×1,25 опорных пальцев колодок тормоза	4
		352137-П2	Шайба диаметром 12 мм пружинная	4
	11	M-2065-C	Пружина колодок тормоза отжимная	4
	12	M-2066-C	Чашка отжимной пружины колодок тормоза верхняя	4
	10	M-2067-C	Чашка отжимной пружины колодок тормоза нижняя	4
	26	M-2068-C	Стержень пальца отжимной пружины колодок тормоза	4
	9	12-3501035	Пружина колодок тормоза стяжная	2
	7	20-3501070	Барaban тормозной	2
	5	290605-П8	Винт M8×1,25×12 крепления тормозного барабана и ступички	6
Подгруппа 3504. Педаль тормоза и привод				
45	31	12-3504010-Б	Педаль тормоза со втулкой в сборе	1
	30	M-7526	Втулка педали тормоза	1
	7	12-3504040-Б	Пластина педали тормоза со стержнем в сборе	1
	8	12-3504048	Накладка плющика педали тормоза	1
		201499-П8	Болт M10×1,5×30 педали тормоза стяжной	1
		252136-П2	Шайбы диаметром 10 мм стяжного болта педали тормоза пружинные	1
		M-2457	Муфта педали тормоза защитная	1
	33	12-3504035	Стержень педали с главным цилиндром тормоза соединительный в сборе	1
	34	260057-П8	Палец вилки соединительного стержня педали тормоза	1
		258038-П	Шильдик пальца	1

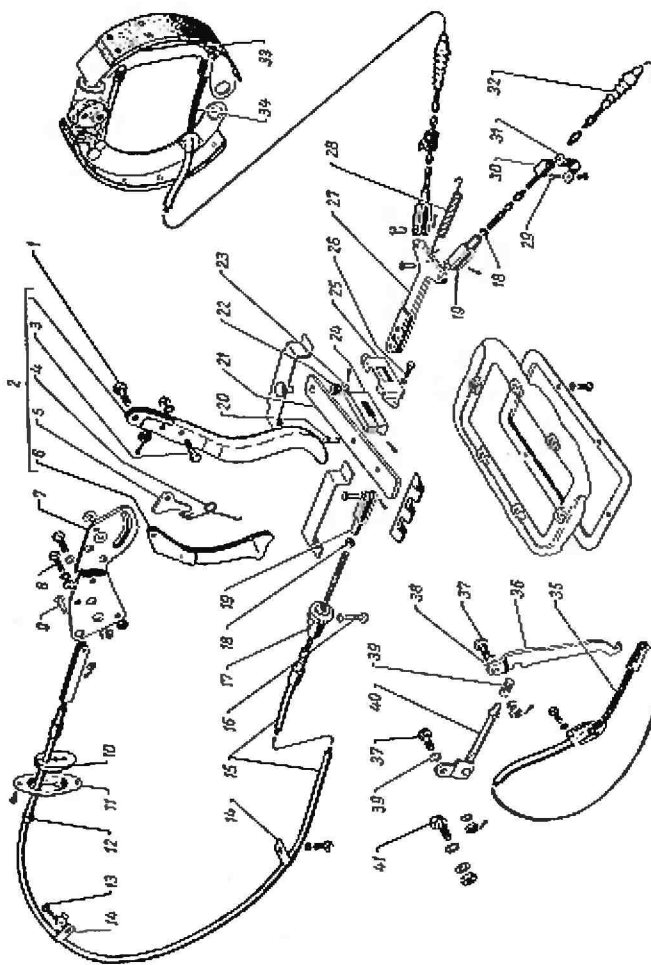
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
28	32	230615-П18 51-1602070 255120-П18	Конгрейка 1М12×1,25 соединительного стержня Буфер педали тормоза Заклепка буфера педали тормоза пустотельная	1 1 2
	35	M-7523-A	Пружина педали тормоза оттяжная	1
			Подгруппа 3505. Цилиндр тормоза главный	
49	20	12-3505010 230638-П18	Цилиндр тормоза главный в сборе Болт M10×1,5×90 крепления главного цилиндра тормоза	1 2
	21	252136-П2	Шайба диаметром 10,5 мм пружинная	2
13	20-3505015		Картер главного цилиндра тормоза	1
15	51-3505006		Крышка картера главного цилиндра тормоза	1
14	51-3505007		Прокладка крышки картера главного цилиндра тормоза	1
18	201418-П2		Болт M6×1×16 крышки картера главного цилиндра тормоза	6
19	232134-П2		Шайба диаметром 6,5 мм болта крышки картера главного цилиндра тормоза пружинная	6
12	51-3505020		Клапан главного цилиндра тормоза в сборе	1
11	51-3505031		Пружина поршня главного цилиндра тормоза зазеркалья	1
10	51-3505022		Держатель возвратной пружины поршня главного цилиндра тормоза	1
9	51-3505035		Манжета поршня главного цилиндра тормоза уплотнительная внутренняя	1
8	12-3505028		Поршень главного цилиндра тормоза в сборе	1
7	12-3501051		Манжета поршня главного цилиндра тормоза уплотнительная наружная	1
6	51-3505048		Шайба поршня главного цилиндра тормозов упорная	1
5	51-3505038		Кольцо упорной шайбы поршня главного цилиндра тормоза стопорное	1
1	51-3505060		Толзатель поршня главного цилиндра тормоза в сборе	1
3	41-3505065		Колпак главного цилиндра тормоза защитный	1
4	51-3505046		Кольцо защитного колпака главного цилиндра тормоза стяжное большое	1
2	51-3505047		Кольцо защитного колпака главного цилиндра тормоза стяжное малое	1
17	51-3505075		Пробка главного цилиндра тормоза наливная в сборе	1
16	51-3505058		Прокладка наливной пробки главного цилиндра тормоза	1
22	12-3505104		Растяжка главного цилиндра тормоза	1
23	250513-П18		Гайка 1М10×1,0 растяжки	2



Фиг. 49. Гидравлический шарнирный тяговый тяговый.

№ актура	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 3506. Трубопроводы гидравлических тормозов	
19	19	20-3506005	Штукер главного цилиндра тормоза и колесных цилиндров задних тормозов	3
	20	20-3506006	Трубка от главного цилиндра к центральному тройнику в сборе	1
	21	20-3506009	Тройник трубопроводов гидравлических тормозов центральный в сборе	1
	23	201418-П8	Болт М6×1×16 крепления центрального тройника трубопроводов гидравлических тормозов	1
		250764-П8	Гайка М6×1	1
		252134-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1
17	12-3506015	Трубка от центрального тройника к передним тормозам в сборе	1	
7	20-3506018-Б	Тройник трубопровода к передним тормозам в сборе	1	
		201416-П8	Болт М6×1×12 крепления тройника трубопровода к передним тормозам	1
		250764-П8	Гайка М6×1	1
		252134-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1
15	12-3506020	Трубка от тройника к левому переднему тормозу в сборе	1	
1	12-3506023	Трубка от тройника к правому переднему тормозу в сборе	1	
5	70-143187	Втулка трубки от тройника к правому переднему тормозу уплотнительная	1	
6	12-3506025	Шланг передних и задних тормозов гибкий в сборе	3	
9	250536-П8	Гайка 1М16×1,5 крепления гибкого шланга тормозов	3	
10	252239-П2	Шайба диаметром 16 мм крепления гибкого шланга тормозов пружинная зубчатая	3	
18	51-3506019	Прокладка гибкого шланга передних тормозов штучера главного цилиндра и штукера колесного цилиндра заднего тормоза	5	
24	12-3506030	Трубка от центрального тройника к задним тормозам в сборе	1	
11	20-3506033	Тройник трубопровода к задним тормозам	1	
25	12-3506035	Трубка от тройника к левому заднему тормозу в сборе	1	
32	12-3506040	Трубка от тройника к правому заднему тормозу в сборе	1	
30	69-3506050	Хомут крепления трубки гидравлического тормоза к заднему мосту	1	
29	12-3506052	Втулка хомута крепления трубки гидравлического тормоза к заднему мосту упорная	1	
12	297594-П8	Лента хомута крепления трубок к заднему мосту стяжная	2	
14	297580-П8	Прижка хомута крепления трубок к заднему мосту	2	

№ фигуры	№ показа- за фигуре	На детали	Наименование	Коли- чество
19	13	297575-П8	Шланг хомута крепления трубок к заднему мосту	2
	26	20-3506046	Втулка трубок гидравлических тормозов защитная	
Подгруппа 3508. Управление ручного тормоза				
50	2	12-3508015	Рычаг тормоза ручной в сборе	1
73	2		Болт M10×1×25 крепления ручного рычага к сектору	1
66	66		Гайка M10×1	1
50	1	205436-П8	Шайба диаметром 10 мм	2
		250868-П8	Шланг	1
		293304-П8	Гашетка ручного рычага тормоза	1
		258024-Н1	Пружина гашетки ручного рычага тормоза	1
6		20-3508028	Собачка ручного рычага тормоза	1
4		20-3508036	Болт M8×1×22 собачки ручного рычага тормоза	1
5		20-3508030	Гайка M8×1	1
3		290616-Н8	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1
		250511-П8	Сектор ручного рычага с кронштейном крепления оболочки передней тяги (троса) тормоза в сборе	1
		252155-Н2	Болт M8×1,25×22 крепления сектора к боковине кузова	3
7		12-3508047	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	3
8		201457-П8	Тяга и оболочка ручного привода тормоза передние в сборе	1
15		12-3508068-Б	Болт M8×1,25×25 крепления оболочки передней тяги к сектору стяжкой	1
		201458-П8	Гайка M8×1,25	1
		252610-П8	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	1
12		12-3508066	Хомут отверстия для смазки передней тяги защитный	1
10		11-700782	Уплотнитель оболочки передней тяги ручного привода тормоза	1
11		11-700783	Обойма уплотнителя оболочки передней тяги ручного привода тормоза	1
9		240836-П8	Винт крепления обоймы к щетке передка	2
		260034-П8	Ниппель крепления вилки передней тяги к ручному рычагу	1
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм	1
14		20-3508090	Скоба крепления оболочки передней тяги к брызговику крыла	2
		258024-П	Шланг	1
17		20-3508085-В	Кронштейн крепления оболочки передней тяги к усилителю пола кузова	1



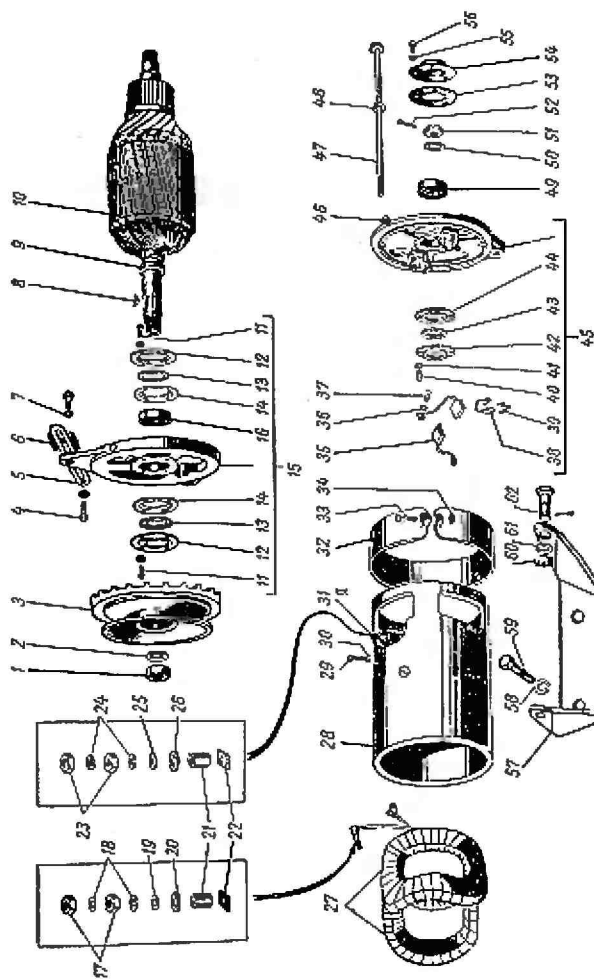
ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର ମହିନେ ପାଠୀ

№ фигуры	№ посадки из фигуры	№ детали	Наименование	Количество
50	16	201480-П8	Болт M8x1x30 крепления оболочки передней тяги к кронштейну стойкой	1
		252135-П2	Шайба диаметром 2,5 мм пружинная	1
	19	51-2461	Вилка передней тяги ручного привода к рычагу уравнителя регулировочной	1
	18	250611-П8	Гайка M8x1 регулировочной вилки стоечной	1
		260034-П8	Палец крепления регулировочной вилки к рычагу уравнителя	1
		256024-П	Шплинт	1
	21	12-3508101	Рычаг уравнителя ручного привода тормоза	1
	22	20-3508159	Пружина рычага уравнителя ручного привода тормоза	1
		256024-П	Шплинт разводной	1
	23	293324-П8	Шайба диаметром 11 мм	1
	25	12-3508120-Б	Облицовка уплотнителя уравнителя ручного привода тормоза	1
	24	12-3508121	Участник уравнителя в переднем усиленном поле кузова	1
		201416-П8	Болт M6x1x12 крепления облицовки уплотнителя	2
		252154-П	Шайба диаметром 6,5 мм болта крепления облицовки уплотнителя пружинная	2
	27	20-3508105-В	Управитель тяги ручного привода тормоза	1
	20	260032-П8	Палец крепления уравнителя к рычагу	1
		256024-П	Шплинт разводной	1
	13	201454-П8	Болт M8x1,25x16 крепления оболочки передней тяги к брызговику крыла	1
		252175-П2	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	1
	28	20-3508220-Б	Пружина уравнителя тяги ручного привода тормоза оттяжная	1
	34	12-3508180	Тяга ручного привода тормоза задняя правая в сборе	1
	35	12-3508181	Тяга ручного привода тормоза задняя левая в сборе	1
		201474-П8	Болт M8x1x16 крепления трубки направляющей задней тяги к щиту тормоза	4
		252135-П2	Шайбы диаметром 8,5 мм пружинная	4
	32	20-3508095-А	Чехол задней тяги ручного привода тормоза защитный	2
	19	51-2461	Вилка задней тяги ручного привода тормоза регулировочная	2
	18	250611-П8	Гайка M8x1 регулировочной вилки задней тяги стоечной	2
		260034-П8	Палец крепления регулировочной вилки к уравнителю	2
		256024-П	Шплинт	2
	31	20-1106039	Скоба промежуточной подвески задней тяги ручного привода тормоза	2

№ фигуры	№ позиции по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
50	30	20-1108041	Втулка скобы амортизационной подвески задней тяги ручного привода тормоза	2
	29	201418-П8	Болт M6×1×16 крепления скобы амортизационной подвески задней тяги ручного привода тормоза	4
		250764-П8	Гайка M6×1	4
		232134-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	4
33	20-3508152		Рычаг тяги ручного привода тормоза приводной правый	1
36	20-3508153		Рычаг тяги ручного привода тормоза приводной левый	1
40	12-3508156		Рычаг ручного привода тормоза с мантиком разжимным в сборе	2
37	200793-П8		Болт 1M10×1×24 приводного и разжимного рычага тяги ручного привода тормоза	4
58	293363-П		Шайба диаметром 13 мм	4
	250613-П8		Гайка 1M10×1	4
	252156-П2		Шайба диаметром 10,5 мм пружинная	4
	258024-П		Шланг	4
39	20-3508161		Пружина разжимного рычага ручного привода тормоза возвратная	2
41	12-3508164		Эксцентрик разжимного рычага ручного привода тормоза в сборе	2
	252237-П2		Шайба диаметром 12,3 мм пружинная зубчатая	2
	252137-П2		Шайба диаметром 12,5 мм пружинная	2
	250515-П8		Гайка 1M12×1,25 эксцентрика разжимного рычага ручного привода тормоза	2

Группа 37. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

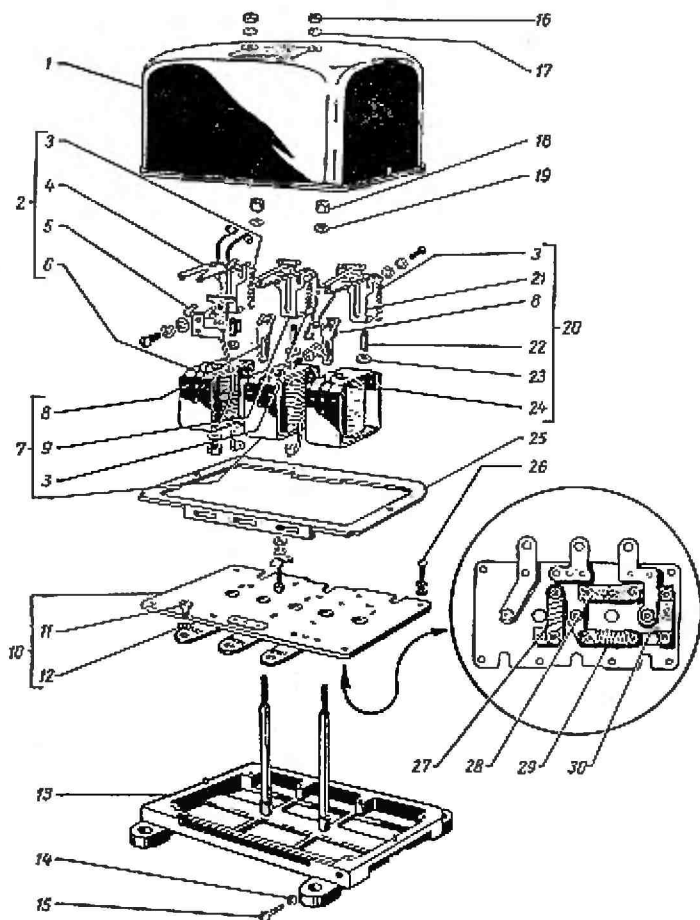
№ фигуры	№ позиции на факсим	№ рисунов	Наименование	Количества
Подгруппа 3701. Генератор				
66	9	Г20-3701000-У	Генератор 12 а, 18 а в сборе (20-3701010-А)	1
51	62	290667-П18	Болт M8×1×30 крепления генератора к кронштейну	2
	60	250667-П18	Гайка M8×1	2
	61	252155-П12	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	2
		256025-П12	Шланг	2
	57	12-3701030	Кронштейн крепления генератора к блоку цилиндров двигателя	1
	59	201497-П18	Болт M10×1,5×25 зраспаяния кронштейна генератора к двигателю	3
	58	252136-П12	Шайба диаметром 10 мм пружинная	3
	5	20E-3701035	Планка генератора установочная	1
	4	201457-П18	Болт M8×1,25×22 крепления установочной планки генератора	2
	6	70-10003	Скоба пружинная	2
	7	252135-П12	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
	28	Г21-3701100	Корпус генератора в сборе	1
	27	Г21-3701110	Катушка возбуждения в сборе	1
	22	Г21-3701106	Шайба шунтового и щеточного выводов изоляционная	1
	21	Г21-3701104-А	Втулка шунтового вывода изоляционная	1
		X-4469	Шайба шунтового вывода изоляционная	1
	19	8X-1497	Шайба диаметром 5 мм	1
	18	M11-41081	Шайба диаметром 5 мм пружинная	2
	17	8X-1532	Гайка M5×0,8 клеммы шунтового вывода	2
	31	Г15-3701180	Винт щеточный в сборе (класса Я)	1
	22	Г21-3701106	Шайба шунтового и щеточного выводов изоляционная	1
	21	Г21-3701104	Втулка щеточного вывода изоляционная	1
		X-4490	Шайба щеточного вывода изоляционная	1
	26	MХ-0276	Шайба	1
	24	M11-40076	Шайба пружинная	2
	23	8X-1533	Гайка M5×1 клеммы щеточного вывода	2
	29	7X-1598	Винт M5×0,8×6 провода на массу	1
	30	X-4001	Шайба диаметром 5 мм пружинная	1
	10	Г20-3701200	Якорь генератора в сборе	1
	3	Г20-3701051-Б	Шайба генератора	1
	8	Б-16	Шинопровод щетки генератора сегментный	1
	1	МХ-0235	Гайка крепления щетки генератора	1
	2	МХ-0234	Шайба пружинная	1
	9	Г21-3701005	Чайка переднего подшипника генератора опорная	1
	51	X2-10-83Д	Гайка крепления подшипника заднего конца якоря генератора	1
	50	X3-9411	Шайба	1
	52	M11-40077	Шланг	1



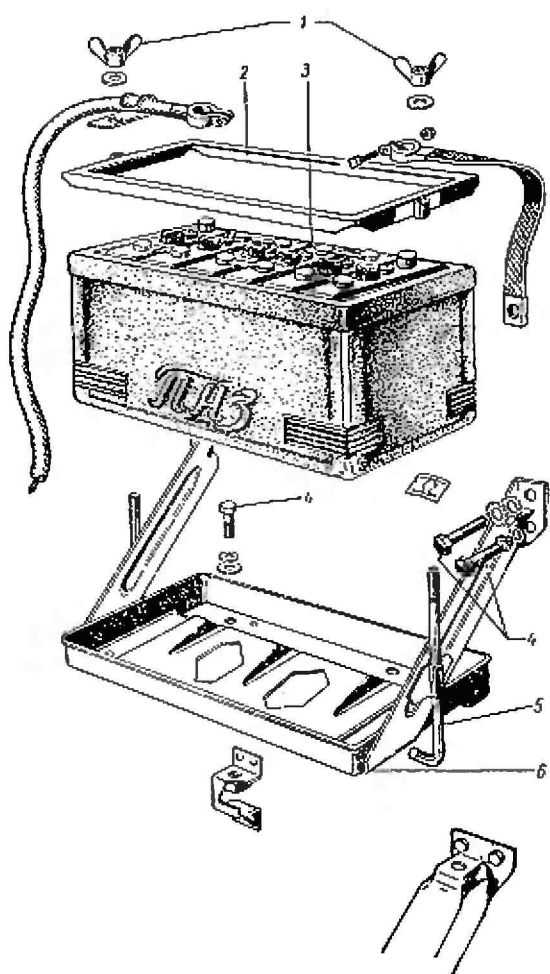
Черт. 51. Телепарти.

№ фигуры	№ позиции на фондере	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
51	45	Г20-3701300	Крышка генератора со стороны коллектора в сборе	1
	41	Г21-3701314	Держатель сальника заднего подшипника генератора внутренний	1
	43	Х5-9268	Сальник заднего подшипника генератора	1
	42	Г21-3701313	Держатель сальника заднего подшипника генератора наружный	1
	40	8Х-1541	Винт крепления держателей сальника заднего подшипника генератора	1
	41	Х-1012	Шайба пружинная	3
	39	Г13-3701304	Пружина щетки генератора	2
	38	Г16-3701305	Рычаг щетки генератора прижимной	2
	46	ГБФ-1561	Масленка подшипника генератора	2
	49	ГП3-202	Подшипник якоря генератора шариковый задний	1
	54	СБА-25-22Д	Крышка заднего подшипника генератора	1
	53	СБА-25-33Д	Прокладка крышки заднего подшипника генератора	1
	56	8Х-1541	Винт крепления крышки заднего подшипника генератора	2
	55	Х-1012	Шайба пружинная	3
	36	Г20-3701020	Щетка генератора в сборе	2
	37	7Х-1598	Винт крепления провода щетки генератора	2
	36	Х-4001	Шайба пружинная	2
	16	Г20-3701400-Б	Крышка генератора со стороны привода в сборе	1
	16	ГП3-203	Подшипник якоря генератора шариковый передний	1
	14	Г21-3701403-Б	Держатель сальника переднего подшипника якоря генератора внутренний	2
	13	МХ-0326	Сальник переднего подшипника якоря генератора	2
	12	Г21-3701402-Б	Держатель сальника переднего подшипника якоря генератора наружный	2
	11	7Х-4066	Винт крепления держателя сальника переднего подшипника якоря генератора	4
	31	М11-90118	Гайка	4
		Х-4001	Шайба диаметром 5 мм пружинная	4
	32	Г21-3701041	Лента коллектора генератора защитная	1
	33	МХ-0139	Винт М6×0,8×37 защитный ленты коллектора генератора стяжной	1
	34	8Х-1531	Гайка М6×0,8	1
	47	Г21-3701080	Болт генератора стяжной	2
	48	Х-4069	Шайба пружинная	2
Подгруппа 3702. Реле-регулятор				
66	72	Р12-3702000-Б	Реле-регулятор напряжения и ограничитель тока в сборе (20-3702010)	1

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
52		250765-118	Гайка M8x1,25x32 крепления реле ре- гULATORA к кузову	4
		293270-П8	Шайба диаметром 8 мм	4
	13	РР15-3702100	Основание реле-регулятора в сборе	1
	19	МХ-0094	Шайба	2
	18	РР11-3702006	Бтулка шпильки крышки	2
	1	РР12-3702003	Крышка реле-регулятора в сборе	1
	25	РР15-3702008	Прокладка крышки реле-регулятора	1
	16	8X-1533	Гайка крепления крышки	2
	17	Х-1482	Шайба пружинная	2
	10	РР12-3702510	Панель с клеммами в сборе	1
	11	МХ-0098	Винт контактный	3
	12	МХ-0246	Шайба пружинная	3
	26	МХ-0097	Винт M5x12 крепления панели к основанию	6
	15	7X-1548	Винт крепления провода за массу	1
		8X-1497	Шайба диаметром 5 мм	7
	14	Х-001	Шайба диаметром 5 мм пружинная	7
	2	РР12-3702250	Реле обратного тока в сборе	1
	4	РР11-3702205	Якорь реле в сборе	1
	5	РР11-3702217	Держатель контактов в сборе	1
	6	РР15-3702001	Катушка реле в сборе	1
	7	РР12-3702300	Отрыватель тома в сборе	1
	9	РР11-3702305	Якорь ограничителя тока в сборе	1
	20	РР12-3702400	Регулятор напряжения в сборе	1
	24	РР12-3702401	Катушка регулятора напряжения зажигания в сборе	1
	21	РР12-3702420-А	Якорь регулятора напряжения в сборе	1
	6	РР11-3702319	Ограничитель хода контактов регулятора напряжения и ограничитель тока в сборе	2
	3	РР11-3702418	Пружина якоря регулятора напряжения ограничитель тока и реле обратного тока	3
	22	РР11-3702215	Штифт для натяжения пружины якоря регулятора	3
	23	РР11-3702214	Гайка фланцевая	3
	28	РР12-3702541	Сопротивление угольное 30 ом	1
	30	РР12-3702542	Сопротивление угольное 90 ом	1
	27	РР12-3702547	Сопротивление 15 ом	1
	29	РР12-3702550	Сопротивление 1 ом	1
Подгруппа 3703. Аккумуляторная батарея				
53	68	12-3703010	Батарея аккумуляторная 6-СТ-55-ЭМ в сборе (с электролитом, заряженная)	1
	3	12-3703011	Батарея аккумуляторная 6-СТ-55-ЭМ в сборе (без электролита, незаряженная)	1
	6	12-3703020-А	Основание крепления аккумуляторной батареи с кронштейнами в сборе	1
	2	12-3703035	Рамка крепления аккумуляторной батареи в сборе	1
	5	20-3703038	Стяжка крепления аккумуляторной батарек	2

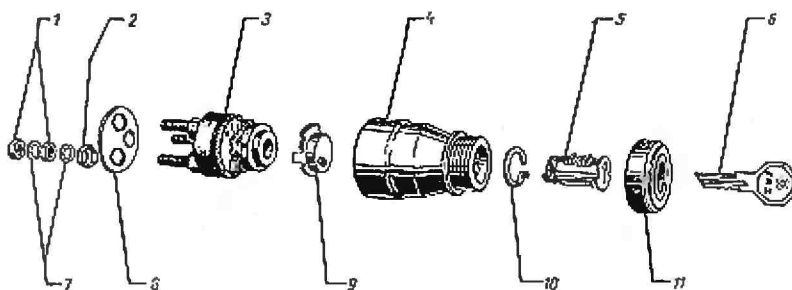


Фиг. 62. Реле-регулятор.



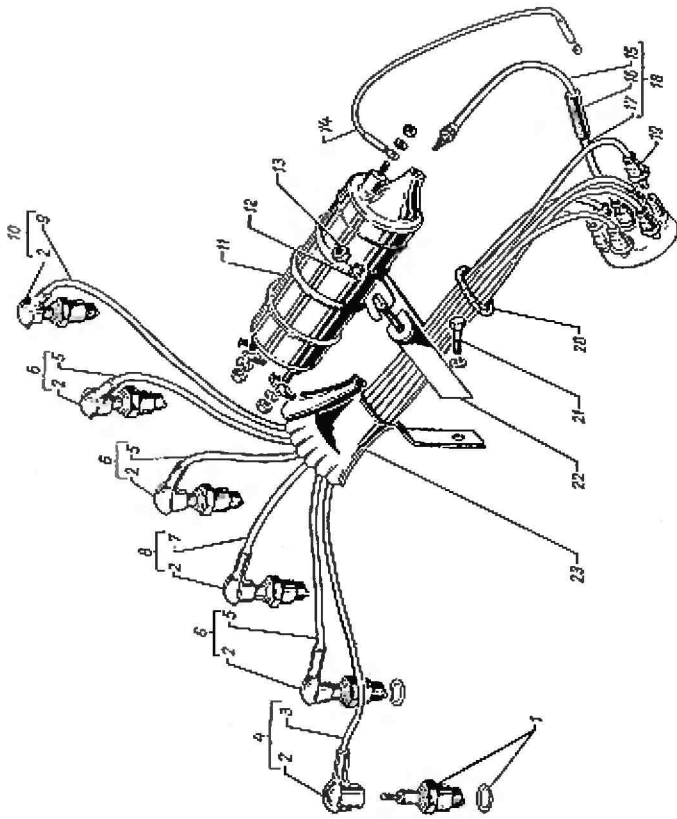
Фиг. 53. Аккумуляторная батарея.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
53	1	292741-ПВ	Гайка-барашек M8×1,25 крепления аккумуляторной батареи	2
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм крепления аккумуляторной батареи	2
		201455-П8	Болт M8×1,25×18 крепления кронштейни аккумуляторной батареи к щитку передка кузова	4
		252135-П2	Шайба диаметром 8,5 мм крепления кронштейна аккумуляторной батареи и щитку передка кузова пружинная	3
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм крепления кронштейна и прохода массы аккумуляторной батареи к щитку передка кузова	2
		201455-П8	Болт M8×1,25×18 крепления основания аккумуляторной батареи к кронштейну	2
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм крепления основания аккумуляторной батареи к кронштейну	2
		252175-П8	Шайба диаметром 8,2 мм крепления основания аккумуляторной батареи к кронштейну пружинная	2
		293263-П8	Шайба диаметром 8,2 мм крепления стяжки аккумуляторной батареи	2
Подгруппа 3704. Замок зажигания				
54	32	20-3704009	Замок зажигания в сборе	1
	11	20-3704024	Гайка крепления замка зажигания	1
	4	20-3704022	Корпус замка зажигания	1
	9	20-3704048	Поводок контакта замка зажигания	1
	3	20-3704030	Панель контактной замка зажигания в сборе	1
	8	20-3704056	Крышка замка зажигания	1
	2	20-3704064	Колпачок изолятора клемм замка зажигания	3

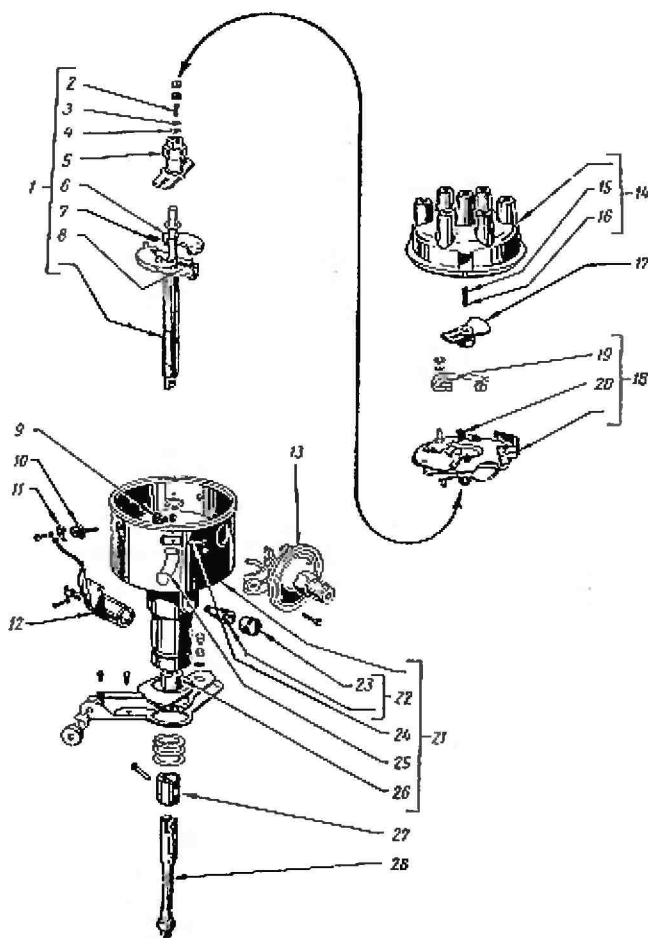


Фиг. 34. Замок зажигания.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
54	6	51-3704100	Ключ замка зажигания	2
	1	292675-П8	Гайка M6×0,8 клеммы замка зажигания	6
	7	252173-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная зуб- чатая	6
	5	J1-11590	Цилиндр замка зажигания и сборе	1
	10	M-18320	Пружина цилиндра замка зажигания стопор- ная	1
Подгруппа 3705. Катушка зажигания				
55	11	B21У-3705000	Катушка зажигания в сборе (51-3705010)	1
66	13	12-3705025	Кронштейн катушки зажигания установочный в сборе	1
55	22	250764-П8	Гайка M6×1 крепления катушки зажига- ния к кронштейну	2
	13	293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм крепления катуш- ки зажигания к кронштейну	2
	12	B21-3705009	Шайба диаметром 5,5 мм клеммы катушки за- жигания пружинная	3
		MJ1-90118	Гайка M5×0,8 клеммы катушки зажигания	3
		KJ1-10-6492	Клемма высокого напряжения	1
		B21-3705300-Л	Сопротивление добавочное с кожухом в сборе	1
Подгруппа 3706. Распределитель				
66	12	P20-3706000-Б 222525-П8	Распределитель в сборе (51-3706010-Б)	1
		252004-П8	Винт M6×1×16 крепления установоч- ных пластин к двигателю	1
		252154-П2	Шайба диаметром 7 мм	1
		12-3705315-Б	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1
		280020-П8	Трубка вакуумного регулятора распредели- теля в сборе	1
		298492-П	Штуцер трубы вакуумного регулятора рас- пределителя (к карбюратору) прямой	1
		II-12211-М	Штуцер трубы вакуумного регулятора рас- пределителя (к распределителю) угловой	1
55	21	P20-3706100	Собка крепления трубы вакуумного регуля- тора распределителя (к двигателю)	1
25	1-ИГ-694	Корпус распределителя в сборе	1	
24	II-1425	Пружина крепления крышки распределителя	2	
			Заклепка крепления пружины крышки рас- пределителя	2
	22	P34-3705110	Корпус масленики распределителя в сборе	1
23	P-Е050-А	Крышка масленики	1	
26	1-ИГ-579-А	Втулка валика распределителя	2	
1	P20-3706200	Валик распределителя с центробежным авто- матом в сборе	1	
6	P20-3706240	Груза центробежного автомата в сборе	2	
8	СТ-7302	Пружина груза автомата тонкая	1	



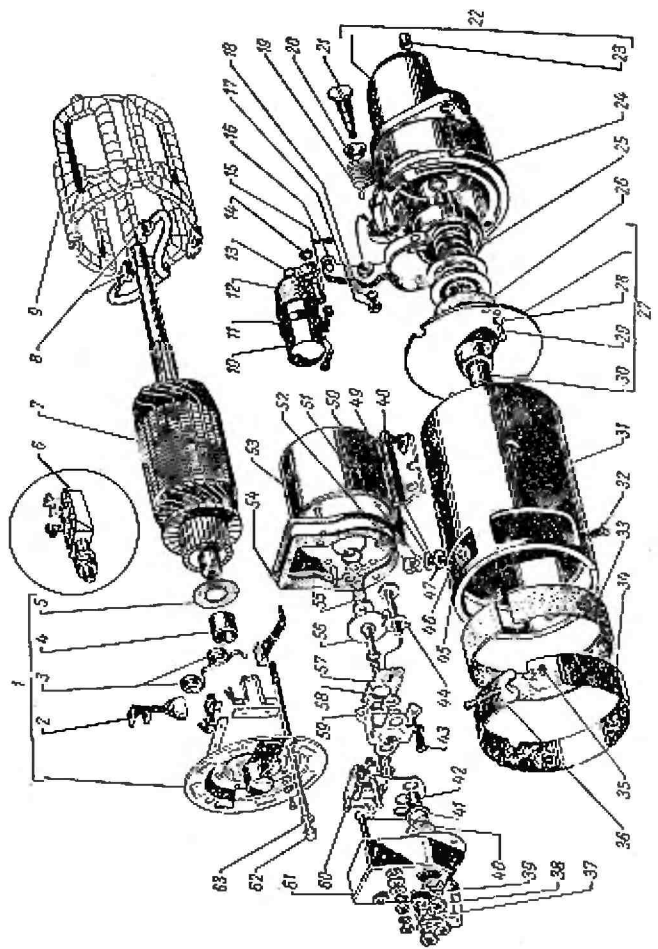
Фиг. 55. Картуш с гербом и надписью «САМОДЕРЖАНИЕ СРАЗУ».



Фиг. 56. Распределитель.

№ фигуры	№ помещен ной фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
56	7	СТ-7903	Пружина груза автомата толстая	1
	5	P20-3706230	Втулка с кулечком прерывателя в сборе	1
	11	H-1309	Винт M4×0,7×10 крепления втулки с ку- лечком	1
	2		Шайба диаметром 4 мм	1
	4	H-1351	Шайба диаметром 4 мм пружинная	1
	3	H-1355	Конденсатор в сборе	1
	12	P20-3706400	Изолятор клеммы вывода низкого напряжения наружный	1
	10	P10-7061	Изолятор клеммы вывода низкого напряже- ния внутренний	1
	9	P10-7064	Скоба клеммы	1
	11	P10-7063	Винт M4×0,7×7 крепления конденсатора и протода питания к жгуту	3
		H-1307	Шайба диаметром 4 мм пружинная	3
	14	P20-3706300	Крышка распределителя в сборе	1
	16	1-ИГ-514	Уголок контактный	1
	15	1-ИГ-515	Пружина уголка	1
	17	P20-3706020	Бегунок распределителя в сборе	1
		P20-3706024	Пружина бегунка	1
	18	P20-3706300	Прерыватель в сборе	1
		H-1313	Винт M5×0,8×10 крепления прерывателя к корпусу распределителя	2
		H-1387	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная	2
	20	P10-7144	Стойка контактная прерывателя в сборе (на- копальная)	1
			Винт M4×0,7×6 крепление контактной стойки	1
		H-1318	Шайба диаметром 4 мм	1
		H-1350	Шайба диаметром 4 мм пружинная	1
		H-1386	Рычаг прерывателя в сборе (ислоточек)	1
	19	P-7909	Шайба рычага прерывателя замковая	1
		H-1395	Регулятор вакуумный с хомутом в сборе	1
	13	P20-3706200-A	Винт M5×0,8×12 крепления вакуумного регулятора к корпусу распределителя	2
		H-1314	Шайба диаметром 5 мм	2
		H-1380	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная	2
		H-1387	Провод соединительный в сборе	1
		P20-3706350	Пружина вакуумного регулятора	1
		P20-3706511	Пробка вакуумного регулятора	1
		ИМР-10-2854	Валик распределителя промежуточный	1
	28	P20-3700312	Муфта промежуточного валика распредели- теля	1
	27	P23-3706011		
			Подгруппа 3707. Свечи запальниные и провода зажигания	
55	1	СН96-3707000	Свеча запальниая с прокладкой в сборе (12-3707010-1)	6
66	8			
55	23	12-3707032-Г	Держатель проводов зажигания в сборе	1
	21	20J536-П8	Болт M12×1,75×20 крепления держа- теля проводов зажигания к двигателю	1

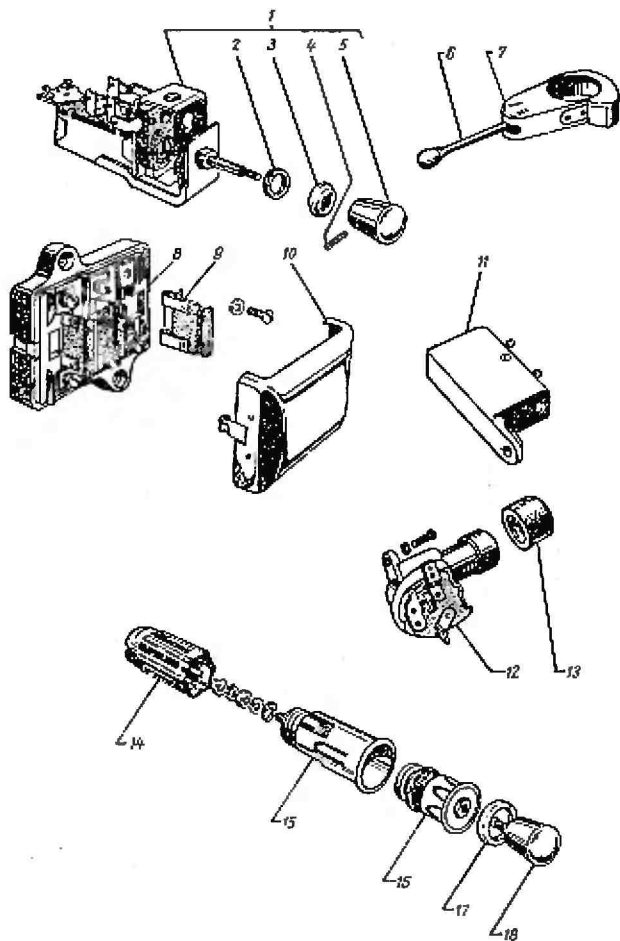
№ фигуры	№ поэтаж ви диграфе	№ детали	Наименование	Количе- ство
		252137-П2	Шайба диаметром 12 мм болта крепления держателя проводов зажигания к двигателю иружинная	1
55	18	12-3707050	Провод высокого напряжения от катушки зажигания к распределителю с гасящим сопротивлением в сборе	1
	15	12-3707058	Провод высокого напряжения от катушки зажигания к гасящему сопротивлению	1
	17	12-3707059	Провод высокого напряжения от распределителя к гасящему сопротивлению цепи катушки зажигания	1
	16	80-14310	Сопротивление гасящей цепи катушки зажигания в сборе (СЭ-01)	1
	4	12-3707090	Провод от распределителя к свече первого цилиндра двигателя с гасящим сопротивлением в сборе	1
55	8 } 66 14 }	12-3707092	Провод от распределителя к гасящему сопротивлению свечи первого цилиндра двигателя в сборе	1
55	6	12-3707095	Провод от распределителя к свечам второго, четвертого и пятого цилиндров двигателя с гасящим сопротивлением в сборе	3
	5	12-3707097	Провод от распределителя к гасящему сопротивлению свечи второго, четвертого и пятого цилиндров в сборе	3
	8	20-3707090	Провод от распределителя к свече третьего цилиндра двигателя с гасящим сопротивлением в сборе	1
	7	20-3707092	Провод от распределителя к гасящему сопротивлению свечи третьего цилиндра двигателя в сборе	1
	10	12-3707115	Провод от распределителя к свече шестого цилиндра двигателя с гасящим сопротивлением в сборе	1
	9	12-3707117	Провод от распределителя к гасящему сопротивлению свечи шестого цилиндра двигателя в сборе	1
55	2 } 66 7 }	20-3707180	Сопротивление свечи гасящее в сборе (СЭ12-3707000-А)	6
55	14	12-3707155-Б	Провод низкого напряжения от катушки зажигания к распределителю в сборе	1
	20	11-12229	Кольцо проводов зажигания резиновое	1
	19	11-12231	Колпачок проводов зажигания резиновый	7
			Подгруппа 3708. Стартер	
66	70	СТ20-3708000-Б 201326-П8 252137-П2	Стартер с реле в сборе (12-3708010) Болт M12×1,75×32 крепления стартера к картеру гидравлической муфты Шайба диаметром 12 мм пружинная	1 2 2



Фиг. 67. Схема разб.

№ фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
57	31	СТ20-3708100-Б	Корпус стартера в сборе	1
	62	I-MDB-20-Б	Винт корпуса стартера стяжной	2
	63	X-1482	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	2
	9	СТ20-3708110	Катушка возбуждения в сборе	1
	8	I-МАФ-12	Щетка стартера изолированная в сборе	2
	2	I-МАФ-13	Щетка стартера эмиссивная в сборе	2
	32	8X-1580	Винт крепления щетки	2
		8X-1531	Гайка щита крепления щетки	2
	49	I-MIO-28	Болт контактный	1
	45	I-MIO-39	Шайба контактного болта изоляционная	1
	46	I-MAB-55	Втулка контактного болта	1
	47	I-MAB-31	Шайба контактного болта изоляционная	1
	50	I-MIO-37	Шайба контактного болта	1
	51	MX-0246	Шайба пружинная	1
	52	8X-1537	Гайка контактного болта	2
	7	СТ20-3708200	Якорь стартера в сборе	1
		2-МАБ-5А	Коллектор в сборе	1
	5	I-MIO-54	Шайба якоря стартера упорная задняя	1
	24	X3-9411	Шайба якоря стартера упорная передняя	1
	1	2-МАР-2065	Крышка со стороны коллектора в сборе	1
	4	I-M3-40A	Втулка крышки со стороны коллектора	1
	3	I-M3-19	Пружина якоря стартера	4
	27	СТ8-3708050	Подшипник промежуточный в сборе	1
	30	СТ8-3708052	Втулка промежуточного подшипника	1
	29	MX-0097	Винт M3×0,5×18 крепления промежуточного подшипника	2
	28	X-4001	Шайбы диаметром 5 мм пружинная	2
	22	СТ20-3708400-Б	Крышка со стороны привода в сборе	1
	23	СЛ-138-88	Втулка крышки со стороны привода	1
	25	СТ8-3708600-Л	Привод стартера в сборе	1
	26	СТ86005	Шайба привода стартера упорная	1
	16	СТ20-3708200-Б	Рычаг привода стартера в сборе	1
	21	СТ8-3708014	Ось рычага включения привода стартера	1
	20	СТ8-3708015	Седло пружиной оси рычага	1
	19	СТ8-3708016	Пружина оси рычага	1
	17	8X-1537	Гайка M8×1,25 крепления оси рычага	1
	18	X-4039	Шайба диаметром 8 мм пружинная	1
	15	СЛ-15-85Д	Штифт рычага	1
	14	X-4100Д	Шайба штифта	1
		X9-10-81Д	Шланг штифта	1
	34	СЛ-8534	Лента защитная	1
	33	МАФ-10-1358	Прокладка	1
	26	MX-0139	Винт M5×0,8×37 ленты стяжной	1
	35	8X-1531	Гайка M5×0,8 стяжного винта	1
		PC9-3708000	Реле стартера в сборе	1
	53	PC9-3708200	Ярмо с катушками в сборе	1
	60	PC9-3708300	Реле включения в сборе	1
	59	PC6-3708400	Основание контактов	1
		PC6-3708920	Контакт подвижной в сборе	1
	56	PC13-0504191	Диск контактный	1
	55	PC15-3708003	Пружина	1

№ Фигуры	№ частиц из сборки	№ детали	Наименование	Коли- чество
57	44	РСЛ-136-37	Болт контактный	2
	57	РС6-3708057	Шайба	2
	58	РС6-3708053	Прикладка	2
	58	1-МО-52	Шайба изоляционная	4
	58	МХ-0440	Шайба изоляционная	2
	41	РС6-370806	Втулка изоляционная	1
	42	РС6-3708011	Шайба	1
	42	РС6-3708017	Втулка изоляционная	1
	49	Х5-9262	Шайба резиновая	2
	49	1-МО-37	Шайба диаметром 8 мм	2
	39	МХ-0246	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	38	8Х-1537	Гайка М6×1,25 контактного болта	4
	43	РСОJ007	Винт крепления основания	2
	37	М11-41081	Шайба пружинная	2
	61	РС6-3708070	Крышка в сборе	1
	54	РС6-3708013	Прокладка уплотнительная	1
		МХ-0607	Шайба диаметром 5 мм	2
		8Х-1497	Шайба диаметром 5 мм пружинная	2
		М11-90118	Гайка М5×0,8	4
		М11-41081	Шайба диаметром 5 мм пружинная	2
		Х-1012	Шайба диаметром 4 мм пружинная	2
		8Х-1548	Винт М4×0,7×10	2
	10	РС6-3708051	Якорь	1
		РС6-3708015	Пружина	1
	13	РС6-3708060	Винт с серьгами в сборе	1
	12	РС20-3708008	Колпачок защитный резиновый	1
	11	РС9-3708060	Хомут в сборе	1
	48	МХ-0032	Винт М8 крепления реле	4
		МХ-0287	Шайба	4
57	6	ВК4-3720000-В	Выключатель киличинный стартера в сборе (12-3708100)	1
66	43			
Подгруппа 3709. Переключатель света центральный				
58	44	Н9-3123000	Переключатель света центральный с реостатом и изключателем освещения цинка в сборе (12-370810-Б)	1
66				
58	3	51-3709030-Б	Гайка центрального переключателя света	1
	2	51-3709038	Шайба центрального переключателя света проходочная	1
	5	20-3709051-А	Ручка тяги центрального переключателя света	1
	4	290115-Л8	Винт М3×0,5×4 крепления ручки тяги центрального переключателя света	1
		H-1067	Шайба диаметром 4,2 мм клемм центрального переключателя света	6
		H-1057	Винт М4×0,7×6,5 клемм центрального переключателя света	6

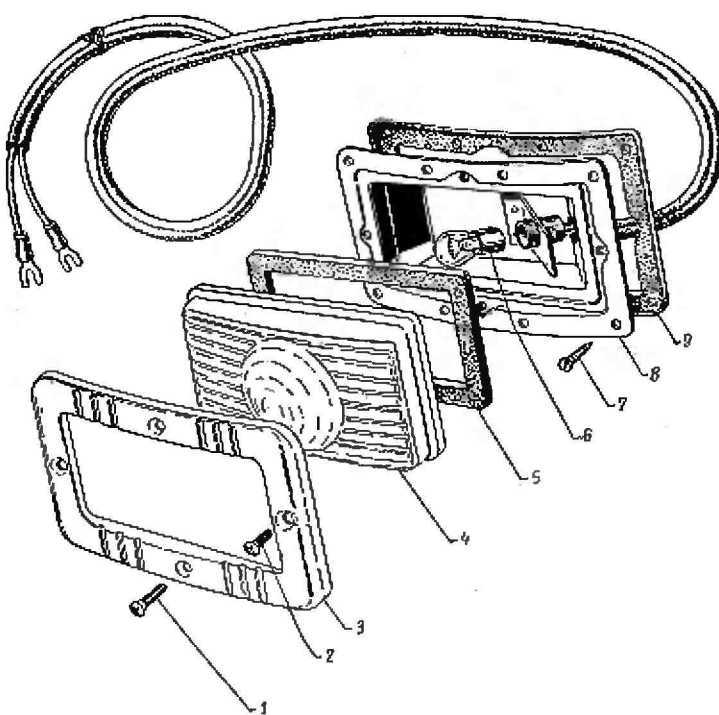


Фиг. 58. Центральный и ножной переключатели света и прикуриватель.

N фигуры	н позиции на фигуре	н детали	Наименование	Ко- личество
58	12		Подгруппа 3710. Переключатель света ножкой	
73	28	51-3710010	Переключатель света ножкой в сборе	1
66	67	220105-П8 252134-П2 220048-П8 293156-П2	Винт М6×1×16 крепления ножного переключателя света к щитку передка кузова Шайба диаметром 6,5 мм крепления ножного переключателя света к щитку передка кузова пружинная Винт M4×0,7×6 ножного переключателя света klezmovый Шайба диаметром 4,5 мм крссы ножного переключателя света	2 2 2 3 3
58	13	11-11745	Колпачок плаунжера ножного переключателя света резиновый	1
			Подгруппа 3711. Фара	
66	4	ФГ4-3711020	Фара в сборе (12-3711010-А)	2
59	6	ФГ4-3711020	Корпус фары в сборе (12-3711020-Б)	2
	8	12-3711024 201416-П8	Прокладка корпуса фары уплотнительная	2
		252134-П2	Болт M6×1×12 крепления корпуса фары к крылу	16
	5	АФ-2	Шайба диаметром 6,5 мм крепления корпуса фары к крылу	16
			Электрон. фары оптический неразборный 12 в 50×40 вм (12-3711015)	2

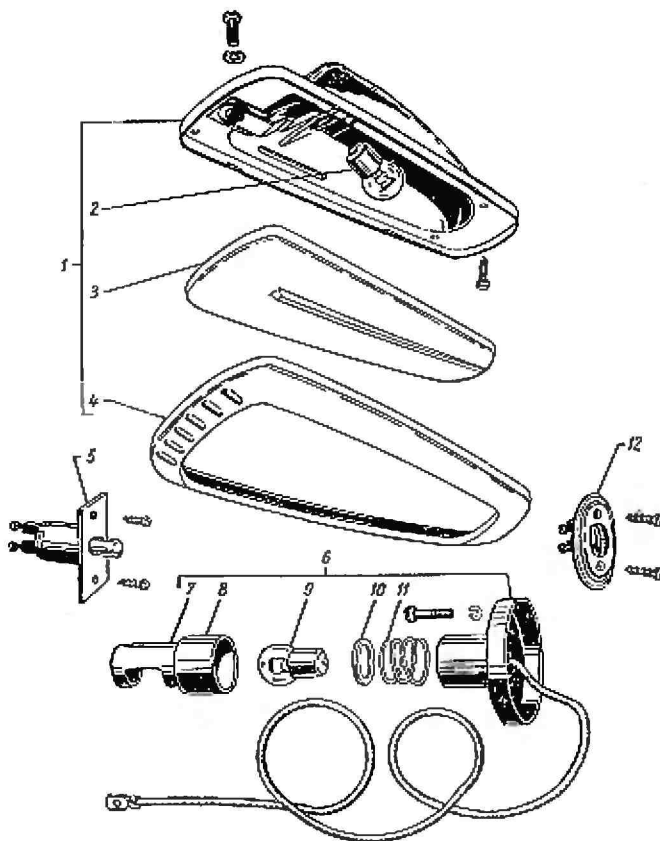
Фиг. 59. Фара.

№ фигуры	№ позиции из фигур	№ детали	Наименование	Коли- чество
59	4	ФГ4-3711021 Н-14-222470-П8	Ободок фары внутренний (12-3711030) Винт M4×0,7×8 крепления внутреннего обода фары	2
		ФГ4-3711300	Ободок фары облицовочный в сборе (12-3711031)	6
	1	ФГ4-3711310	Ободок с фиксатором наружный в сборе	2
	2	ФГ4-3711320	Прокладка наружного обода фары уплотнительная (12-3711036)	2
	3	ФГ4-3711328	Держатель уплотнительной прокладки наружного обода	12
		ПГ4-3712145	Винт M4×0,7×22 крепления облицовочного обода и корпусу (223017-122)	2
		ФГ2-3711181	Винт центральной светодиодной фары регулировочный	4
		ФГ2-3711182-Л	Гайка регулировочного винта фары	4
		ФГ4-3711142	Держатель регулировочного винта	4
	7	51-3802035	Втулка проводов фары и подфарника и брызговик крыла уплотнительный	2
		51-3724093	Скоба крепления проводов фары и подфарника	2
		240836-П8	Винт (штурвал) крепления скобы проводов фары и подфарника	2
		ФГ1-3711245-Б	Колодка фары	2
		ФГ1-3711246	Шайба колодки фары	2
		ФГ1-3711247	Трубки колодки фары	2
		ФГ-3711280-Б	Провод фары в сборе	2
			Подгруппа 3712. Подфарник	
66	2	ПФ4-3712000	Подфарник в сборе (12-3712010)	2
60	9	12-3712018	Прокладка подфарника	2
	8	ПК4-3712100	Корпус подфарника в сборе (12-3712020)	2
	3	ПФ4-3712221	Ободок подфарника облицовочный (12-3712032)	2
	5	ПФ4-3712203	Прокладка рассеивателя подфарника	2
	4	ПФ4-3712204	Рассеиватель подфарника (12-3712030)	2
	6	А-27	Лампа подфарника и сигнала поворота 12 в 21 × 6 см (51-3716025-Б)	2
	1	ПФ4-3712145	Винт M4×0,7×25 крепления обода подфарника	4
	2	ПФ4-3712146	Винт M4×0,7×16 крепления обода подфарника	4
	7	240818-И8	Винт (штурвал) по листовому металлу крепления корпуса подфарника к крылу	16
			Подгруппа 3713. Освещение приборов	
67	6	ППН1-3713002	Патроны ламп освещения панели приборов и часов в сборе (12-3713025)	1
	5	51-3713020-Б	Лампа 12 в 1,5 вт освещения шкал: комбинации приборов, спидометра и часов (типа А23)	5



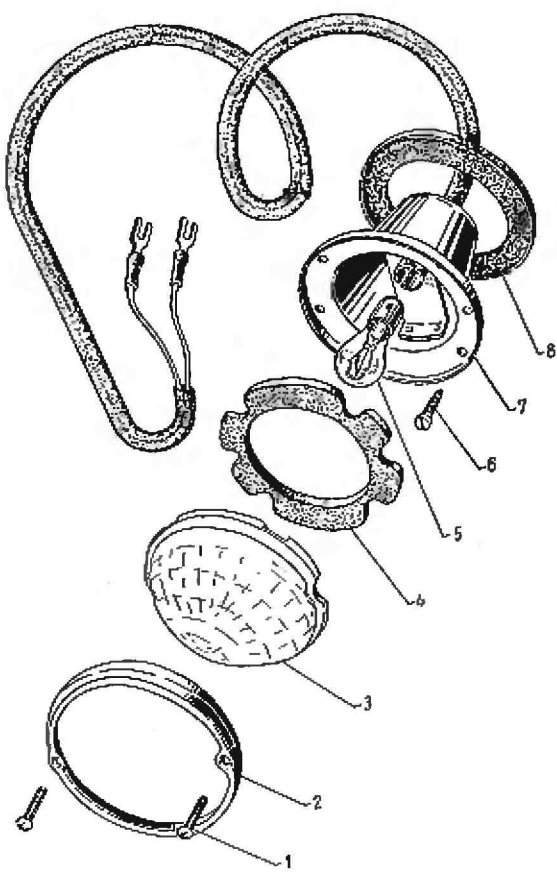
Фиг. 60. Радиоприемник.

№ фигуры	№ позиции за фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество
Подгруппа 3714. Освещение внутреннее				
61	1	ПК4-3714000	Плафон в сборе (12-3714010)	1
66	38	ПК4-3714100	Корпус плафона в сборе (12-3714020)	1
61	4	ПК4-3714221	Ободок плафона (12-3714036)	1
	3	ПК4-3714204	Рассеиватель плафона (12-3714034)	1
	2	20-3714025	Лампа плафона 12 в 6 са (тип А26)	1
		240816-П8	Винт (шуруп) крепления корпуса плафона	4
61	12	ВК2-3720000-А	Выключатель плафона в сборе (20-3714190-В)	1
66	33	241814-П13	Винт (шуруп) крепления выключателя плафона к стойке кузова	2
61	5	ВК2-3720000-А	Выключатель плафона дверной в сборе (66-3714245-Б)	4
66	29	12-3714250	Прокладка дверного выключателя	4
73	1	240817-П1 3	Винт (шуруп) крепления дверного выключателя скотча плафона к дверной стойке	6
66	65	20-3714245-Б	Выключатель контрольной лампы ручного тормоза ВК2-А	1
61	6	ПД1-3714000-1.	Лампа подкапотная в сборе (12-3714310)	1
66	16	222527-П8	Винт M6×1×20 крепления подкапотной лампы к шинку передка кузова	2
		252134-П2	Шайба диаметром 6,5 мм крепления подкапотной лампы к шинку передка кузова пружинами	2
61	9	70-13466	Лампа 12 в 3 са (тип А24)	1
		ПД1-3714200-В	Колпак подкапотной лампы в сборе	1
	7	ПД1-3714201	Колпачок подкапотной лампы	1
	8	ПД1-3714202	Держатель колпачка подкапотной лампы	1
	10	ПД1-3714203	Шайба колпачка подкапотной лампы	1
	11	ПД1-3714204	Пружина колпачка подкапотной лампы	1
66	50	ФП12-3716000	Фонарь освещения багажника кузова в сборе (12-3714150)	1
		ФП12-3716100	Основание фонаря освещения багажника кузова в сборе (12-3714165)	1
		ФП12-3716101	Колпакон фонаря освещения багажника кузова (12-3714165)	1
		51-3713020-Б	Лампа 12 в 1,5 са фонаря освещения багажника кузова (тип А23)	1
		230081-П18	Винт M5×0,8×18 крепления фонаря освещения багажника кузова	2
		252133-П2	Шайба диаметром 5,5 мм крепления фонаря освещения багажника кузова пружинами	2
Подгруппа 3715. Лампа переносная				
69	31	ПЛТ-36	Лампа переносная в сборе (20-3715010-А)	1
		70-18407	Лампа 12 в 15 са (тип А10)	1

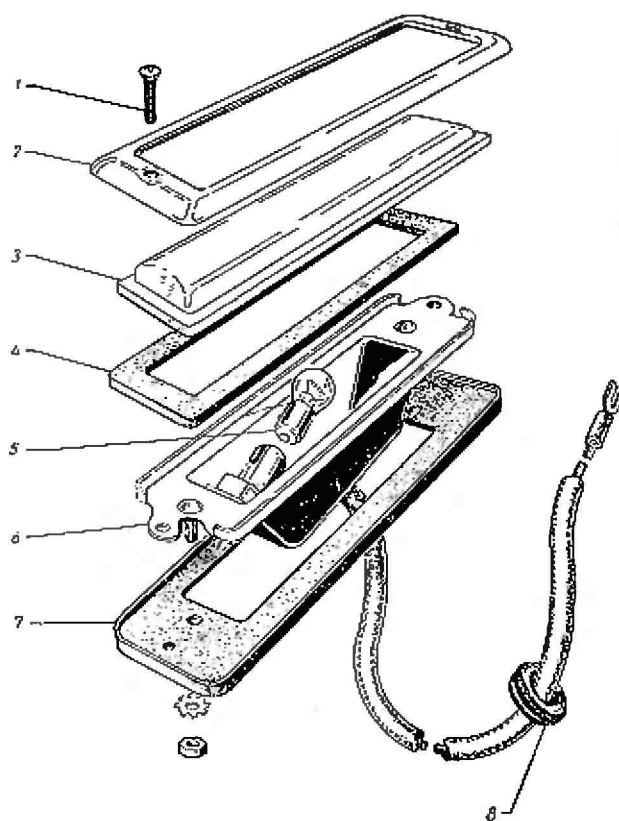


Фиг. 61. Приборы внутреннего оповещения

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
66	19	51-3715020 51-3715021 221512-П8	Розетка перегородной лампы штепсельная в сборе Прокладка штепсельной розетки перегородной лампы Винт M3×0,5×20 крепления штепсельной розетки перегородной лампы к кронштейну	1 1 2
			Подгруппа 3716. Фонарь задний	
66	49	ФП10-3716000	Фонарь задний в сборе (12-3716010)	2
62	7	ФП10-3716100	Корпус заднего фонаря в сборе (12-3716014)	2
4	4	ФП10-3716203	Прокладка заднего фонаря резиновая	2
6	6	240818-П8	Винт (шуруп) крепления заднего фонаря к защите крылу кузова	8
	5	51-3716025-Б	Лампа заднего фонаря 12 в 21×6 св (тип А27)	2
	3	ФП110-3716204	Рассеиватель заднего фонаря (12-3716016)	2
	2	ФП10-3716221	Ободок заднего фонаря облицовочный (12-3716028)	2
	1	ПФ4-3712146	Винт M4×0,7×15 крепления ободка заднего фонаря	4
	8	12-3716022	Продлжка корпуса заднего фонаря	2
			Подгруппа 3717. Освещение заднего номерного знака	
66	53	ФП16-3717000	Фонарь освещения заднего номерного знака в сборе (12-3717010)	1
63	6	ФП16-3717100 250764-П8 252234-П8	Корпус фонаря освещения заднего номерного знака в сборе (12-3717015) Гайка M6×1 крепления фонаря освещения заднего номерного знака Шайба диаметром 6,2 мм крепления фонаря освещения заднего номерного знака пружинная зубчатая	1 2 2
	4	ФП16-3717203	Прокладка рассеивателя фонаря освещения заднего номерного знака	1
	3	ФП16-3717204	Рассеиватель фонаря освещения заднего номерного знака (12-3717030)	1
	5	20-3714025	Лампа фонаря освещения заднего номерного знака 12 в 6 св (тип А25)	1
	2	ФП16-3717221	Ободок фонаря освещения заднего номерного знака (12-3717032)	1
	7	12-3717018	Продлжка корпуса фонаря освещения заднего номерного знака	1
	1	ПФ4-3712146	Винт M4×0,7×16 крепления ободка фонаря освещения заднего номерного знака	2
	8	12-3717035 201416-П22 252004-П13	Втулка промежуточная фонаря освещения заднего номерного знака уплотнительная Болт M6×1×12 крепления заднего номерного знака Шайба диаметром 7 мм крепления заднего номерного знака	2 2 2

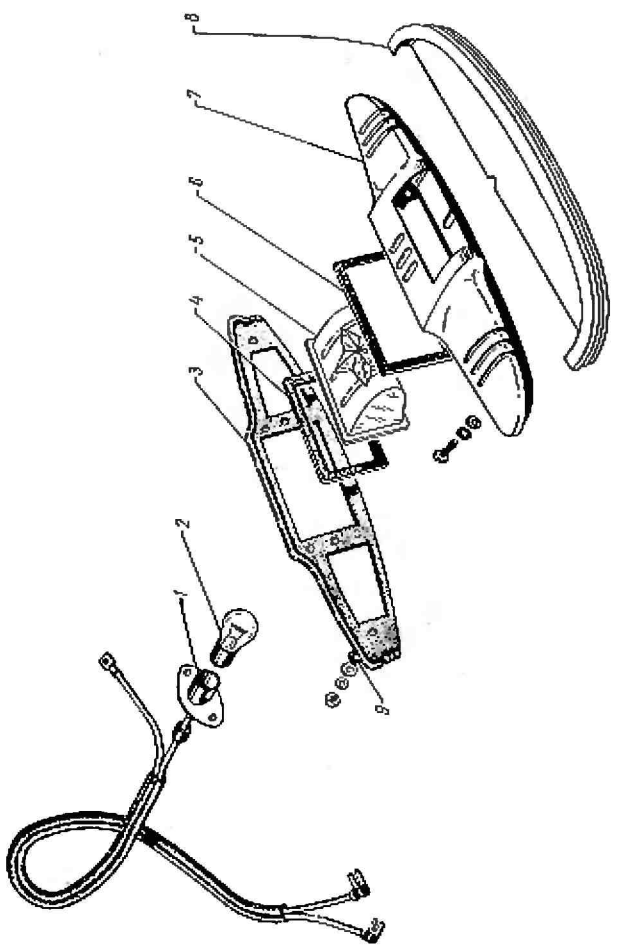


Фиг. 62. Задний фонарь.

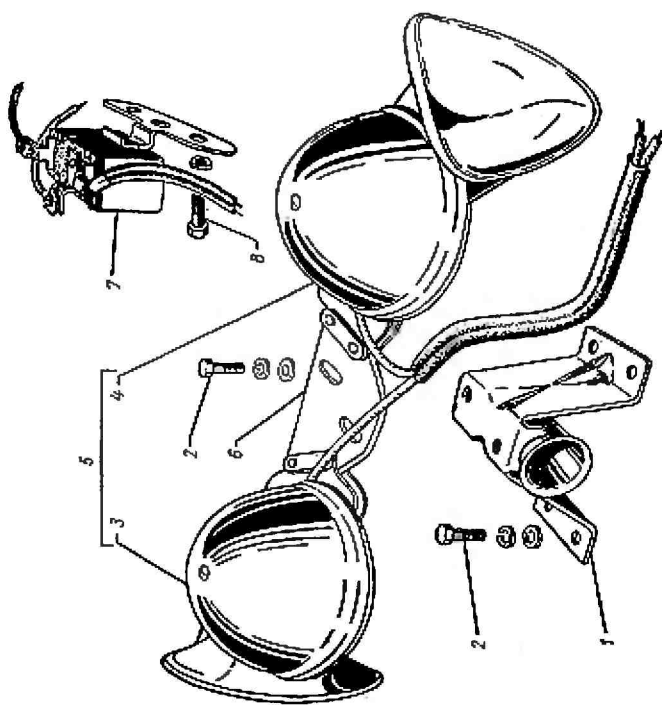


Фиг. 63. Освещение заднего номерного знака.

№ фигуры	№ позиции в фигуре	№ детали	Наименование	Кол- чество
Подгруппа 3718. Фонарь сигнала «Стоп»				
66	51	12-3718010-Б	Фонарь сигнала «Стоп» в сборе	1
64	7	12-3718014-Б	Корпус фонаря сигнала «Стоп» с основанием и сборе	1
	1	ПГН13-3718000	Петрон лампы фонаря сигнала «Стоп» в сборе (12-3718020)	1
	2	20-3717025	Лампа фонаря сигнала «Стоп» 12 в 21 вт (тип А26)	1
	3	12-3718022-А	Прокладка корпуса фонаря сигнала «Стоп»	1
	5	12-3718030-Б	Рассеиватель фонаря сигнала «Стоп»	1
	6	12-3718037	Прокладка рассеивателя фонаря сигнала «Стоп»	1
	4	12-3718038	Прокладка рассеивателя фонаря сигнала «Стоп» к панели	1
	8	12-3718032	Накладка фонаря сигнала «Стоп» в сборе облицовочная	1
		224624-П8	Винт M6×1×14 крепления накладки фонаря сигнала «Стоп»	4
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм крепления накладки фонаря сигнала «Стоп»	4
		252134-П2	Шайбы диаметром 6,5 мм крепления пасынка фонаря сигнала «Стоп» пружинная	4
		250764-П8	Гайка M6×1 крепления фонаря сигнала «Стоп» к панели крышки чехолдона кузова	6
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм крепления фонаря сигнала «Стоп» к панели крышки чехолдона кузова	6
	9	32-8404066	Шайба крепления фонаря сигнала «Стоп» к панели крышки чехолдона кузова уплотнительная	6
		252134-П2	Шайба диаметром 6,5 мм крепления фонаря сигнала «Стоп» к панели крышки чехолдона кузова пружинная	6
		240818-П8	Винт (шуруп) крепления патрона фонаря сигнала «Стоп» к панели крышки чехолдона кузова	2
Подгруппа 3720. Выключатель света сигнала «Стоп»				
66	73	ВК12-3720000	Выключатель света сигнала «Стоп» гидравлический в сборе (20-3720010)	1
Подгруппа 3721. Сигналы звуковые				
65	5 }	C45-3721000	Сигнал двухтональный в сборе (12-3721010)	1
66	1			
65	3	C6-3721300	Сигнал низкого тона в сборе (12-3721050)	1
	4	C7-3721300	Сигнал высокого тона в сборе (12-3721150)	1
		C45-3721020	Прохода сигнала в сборе	1

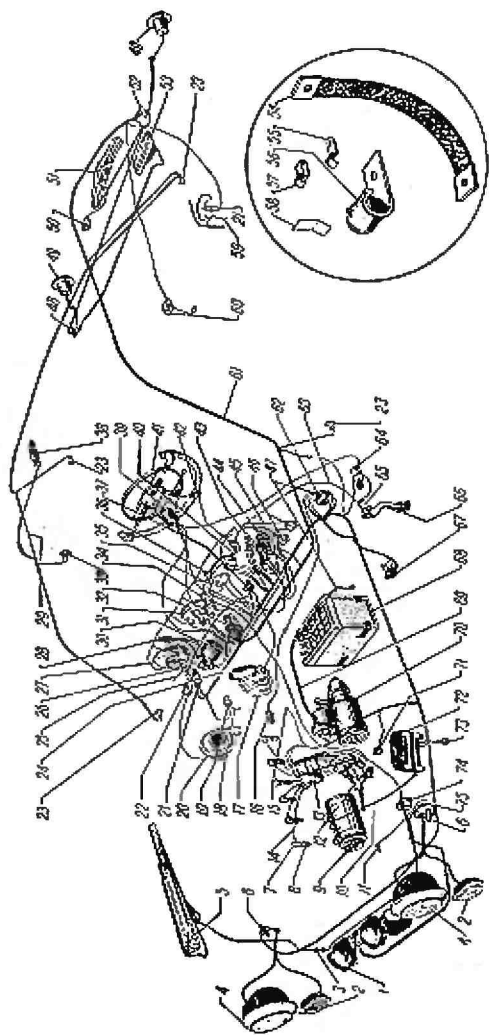


Фиг. 61. Фонарь света «Стоп».



Фиг. 65. Замените спираль.

№ группы	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Колич- чество
65	6	C45-3721040	Кронштейн сигналов в сборе	1
	1	12-3721053	Кронштейн сигнала установочный с направляющей трубкой в сборе	1
	2	201455-П18	Болт М8×1,25×18 крепления сигнала к кронштейну	1
		252005-П16	Шайба диаметром 9 мм крепления установочного кронштейна сигнала к брызговику облицовки радиатора	2
		252135-П12	Шайба диаметром 8,5 мм крепления установочного кронштейна сигнала к брызговику облицовки радиатора	4
		M-14566	Скоба крепления провода сигнала к брызговику облицовки радиатора	4
		A-14567-A	Скоба крепления провода сигнала к брызговику облицовки радиатора	1
65	7	PC3-3721000-Б	Втулка проводов сигнала в брызговике радиатора уплотнительная	1
66	74	201416-П18	Реле сигналов в сборе (12-3721235)	1
65	8	252134-П12	Болт M6×1×12 крепление реле сигналов к брызговику крыла	2
			Шайба диаметром 6,6 мм крепления реле сигналов к брызговику крыла пружинная	2
Подгруппа 3722. Предохранители				
65	62	ПР12-3722000-Б2	Блок предохранителей в сборе	1
		222532-П18	Винт M6×1×32 крепления блока предохранителей к щитку передка кузова	2
		252004-П18	Шайба диаметром 6,5 мм	2
58	8	ПР10А-3722100	Основание блока предохранителей в сборе	1
	9	ПР12-3722100-Б2-1	Вставка предохранителя № 1 в сборе	1
		ПР12-3722300-Б2-2	Вставка предохранителя № 2 в сборе	1
		ПР12-3722300-Б2-3	Вставка предохранителя № 3 в сборе	1
		222496-П8	Винт M5×8 клеммовый	6
		252133-П12	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная	6
	10	ПР12-3722200-Б2	Крышка блока предохранителей в сборе	1
		ПР10А-3722202	Заделка крышки блока предохранителей	2
		252500-П	Заклепка защелки крышки блока предохранителей	2
66	46	ПР12-3722013-Б2	Табличка блока предохранителей	1
		ПР2-3722000	Предохранитель биметаллический тепловой в сборе	2
		224601-П18	Винт M5×0,8×18 крепления теплового предохранителя	4
		252233-П18	Шайба диаметром 5 мм пружинная зубчатая	4
		251084-П18	Гайка M5×0,8 винта крепления теплового предохранителя	4
Подгруппа 3723. Соединители электропроводов				
66	6	ПС2-3723000	Панель проводов к фарам и подфорникам соединительная четырехклеммовая в сборе (51-3723010-А1)	2

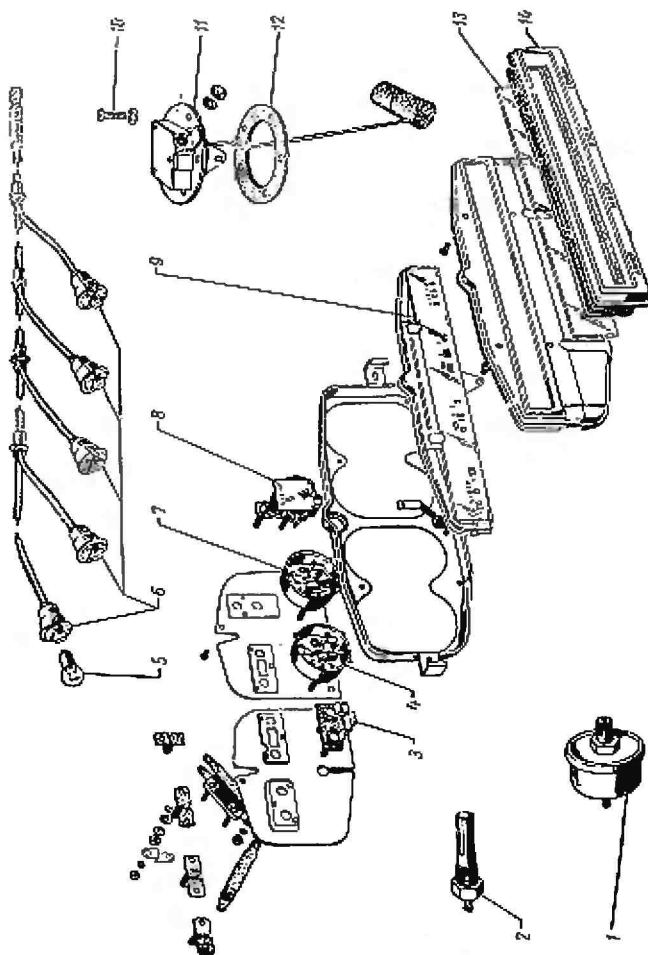


№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
66	69	12-3724050-В	Провод от аккумуляторной батареи к включателю стартера в сборе	1
	56	M-14566	Скоба крепления провода аккумуляторной батареи к включателю стартера	1
	540102		Наконечник провода к аккумуляторной батарее	1
47	20-3724062		Пропод соединения аккумуляторной батареи с массой в сборе	1
	540115		Наконечник клеммовый провода к аккумуляторной батарее	1
	290659-Л16		Болт M8×1,25×30 клемм проподов к аккумуляторной батарее	2
	250765-Л16		Гайка M8×1,25	2
54	12-3724063		Провод соединения двигателя с кузовом в сборе	1
	293319-Л8		Шайба крепления провода 12-3724063 и двигателя пружинная	2
	201416-Л8		Болт M6×1×12 крепления провода 12-3724063 к щитку передка кузова	1
	293226-Л8		Шайба диаметром 6 мм пружинная	2
	292715-Л8		Гайка M6×1	1
	12-3724405		Уплотнитель пучка проводов № 1	1
	11-700765		Обойма уплотнителя пучка проводов № 1	1
	240836-Л8		Винт для крепления обоймы уплотнителя	2
56	51-3724093		Скоба крепления пучка проводов № 1 к левому брызговику	1
	240836-Л8		Винт скобы крепления пучка проводов № 1 к левому брызговику	1
67	M-14585		Скоба крепления пучка проводов № 1 к поперечне № 1 (под радиатором)	2
55	51-3602040		Скоба крепления провода контакта освещения оранжевого калота к пластинке облицовки радиатора	2
36	Б1-3724093		Скоба крепления пучка проводов № 1 к хронштейну ручного тормоза	1
	240836-Л8		Винт скобы крепления пучка проводов № 1 к хронштейну ручного тормоза	1
	224570-Л8		Винт M4×0,7×8 соединения провода массы прикуривателя с пластинкой	1
	252232-Л8		Шайба диаметром 4 мм винта соединения провода массы прикуривателя с пластинкой	1
	250762-Л8		Гайка M4×0,7 винта соединения провода массы прикуривателя с пластинкой	2
	220051-Л8		Винт M4×0,7×10 соединения проводов массы с пластинкой 32-7003248	1
	252232-Л8		Шайба диаметром 4 мм винта соединения проводов массы с пластинкой 32-7603248	2
	250762-Л8		Гайка M4×0,7 винта соединения проводов массы с пластинкой 32-7003248	1

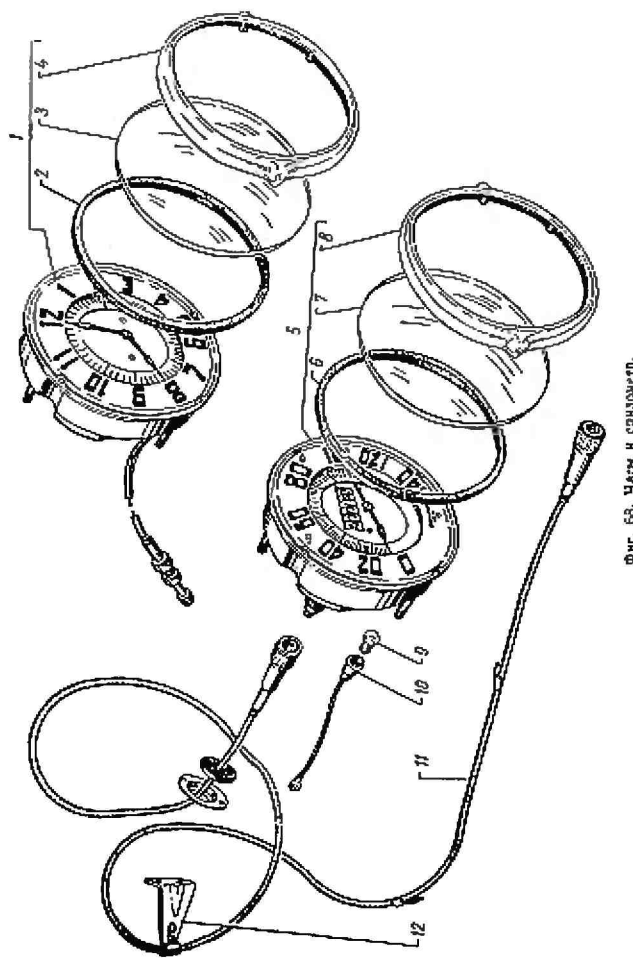
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
		252233-П8	Шайба диаметром 5 мм соединения электродвигателя вентилятора обдува лобового стекла с массой	1
		252233-П8	Шайба диаметром 5 мм следования провода электродвигателя вентилятора обдува и штепсельной розетки с массой	1
		M-14570	Втулка провода реостата бензинового бака в крышки люка резиновая	1
66	58	51-3721092	Скоба крепления проводов к каркасу переднего сиденья	1
			Подгруппа 3725. Прикуриватели	
66	21	ПТ4-3725000	Прикуриватель в сборе (20-3725010-А)	2
58	14	20-3725086-Б	Скоба крепления прикуривателя	2
	16	20-3725080	Патрон прикуривателя в сборе	2
	17	20-3725082	Облицовка патрона прикуривателя	2
	18	20-3725125-А	Ручка патрона прикуривателя в сборе	2
	15	20-3725020	Гнездо патрона прикуривателя в сборе	2
			Подгруппа 3726. Указатели поворота	
58	7	П36-3726000	Переключатель указателей поворота в сборе	1
66	39			
58	6	П36-3726010	Рычаг переключателя в сборе	1
73	7	П36-3726011 П36-3726012 П36-3726013 П36-3726030 H-2047 H-2047	Рычаг Наконечник рычага Втулка наконечника рычага промежуточная Корпус переключателя Винт M1×0,7×7 крепления механизма переключателя с кронштейном к корпусу	1 1 1 1 2
		П36-3726040 H-2047	Кожух переключателя облицовочный в сборе	1
		П36-3726100 ПП2-3803000	Винт M4×0,7×7 крепления кожуха переключателя к корпусу	4
		20-3726033	Механизм переключателя с панелью в сборе	1
			Патрон контрольной лампы указателей поворота в сборе (51-3803028)	2
			Лампа (2 в 1 со) указателей поворота контроллера (A-22)	2
58	11			
66	64	20-3726150-А	Переключатель указателей поворота в сборе (PC55)	1

Группа 38. ПРИБОРЫ

№ фигуры	№ позиции по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 3801. Комбинация приборов				
66	36	KП10-3801000	Комбинация приборов в сборе (12-3801010)	1
73	8	250763-ПВ	Гайка M5×0,8 крепления комбинации приборов к панели приборов	2
		252173-ПВ	Шайба диаметром 5 мм пружинная зубчатая	2
67	14	KП10-3801111	Рант комбинации приборов облицовочный	1
	13	KП10-3801115	Стекло комбинации приборов защитное	1
	9	KП10-3801201	Шкала комбинации приборов	1
	3	AП118-3811000	Механизм импердера в сборе	1
	4	УК13A-3801000	Механизм указателя давления масла в сборе	1
	7	УК12-3803000	Механизм указателя температуры воды в сборе	1
	8	УБ21-3806000	Механизм указателя уровня бензина в сборе	1
67	1	MМ4-3810000	Датчик указателя давления масла в сборе (51-3800020)	1
66	71	TМ2Б-3806000	Датчик указателя температуры воды в сборе (51-3806020)	1
67	2		Датчик указателя уровня бензина в сборе (51-3806020-Б1)	1
66	15		Винт M5×0,8×10 крепления датчика к бензиновому баку	5
67	11	BМ20-3805000	Шайба диаметром 5 мм алюминиевая	5
66	60		Проводка датчика указателя уровня бензина	1
67	10	220007-ПВ	Сопротивление указателя температуры воды и указателя давления масла	2
Подгруппа 3802. Спидометр				
68	5	CП21-3802000	Спидометр в сборе (12-3802010-Б)	1
73	9		Кольцо спидометра установочное	1
66	31	12-3802065	Гайка M5×0,8 болта крепления спидометра к панели приборов	3
		250763-ПВ	Шайбы диаметром 5 мм пружинная зубчатая	3
68	10	ПП2-3803000	Нягота контрольной лампы указателя дальнего света фонаря в сборе (51-3803028)	1
	9	20-3726033	Лампа 12 в 1 со указателем дальнего света фар контрольная (А-22)	1
	6	CП21-3802013	Рант спидометра облицовочный	1
	7	CП21-3802012	Стекло спидометра защитное	1
	8	CП21-3802015	Прокладка стекла спидометра	1
	11	ГВ27-3802020-Б	Вал спидометра гибкий в сборе (12-3802020-Б)	1
22	26	12-3802035-Б	Уплотнитель гибкого вала спидометра	1
	27	11-700788	Обойма уплотнителя	1
		240836-ПВ	Винт Ø 5×12 по листовому металлу крепления обоймы гибкого вала к шайбу передка	2



Фиг. 67. Комбинация приборов

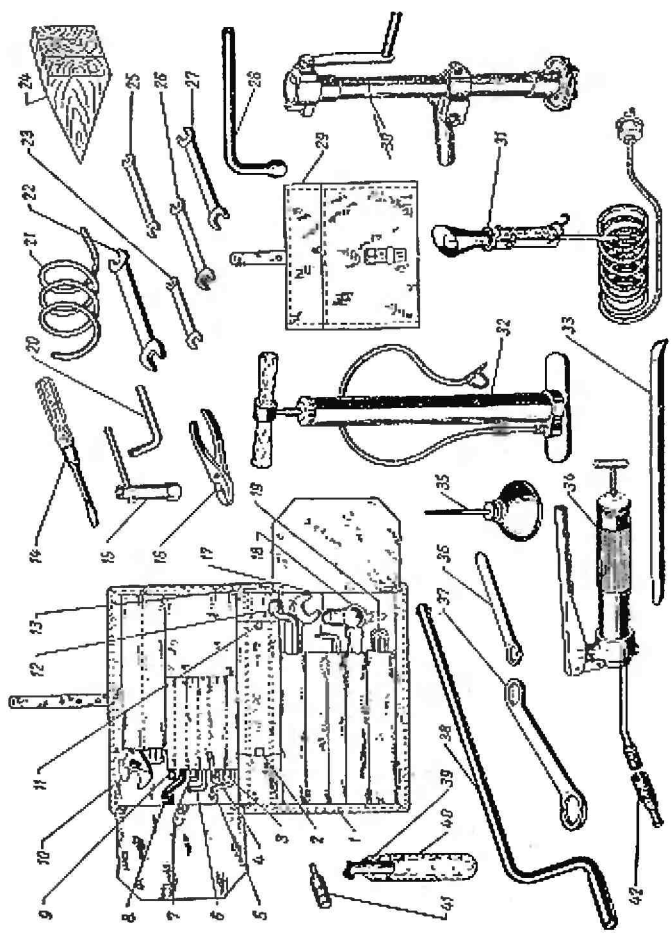


Фиг. 68. Часы и секундомер.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
68	12	12-3802042 M-9706-A 220103-П8 252134-II2 240636-II8 51-3802040 220103-П8 252134-II2	Кронштейн крепления гибкого вала спидометра Зажим гибкого вала спидометра Винт M6×1×12 зажима гибкого вала спидометра Шайба диаметром 6,5 мм пружинная Винт диаметром 5×12 по листовому металлу крепления кронштейна гибкого вала спидометра Скоба крепления гибкого вала спидометра к цапке передка Винт M6×1×12 крепления скобы Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	1 1 1 1 2 1 1 1
		Подгруппа 3803. Лампа контрольная		
66	34	12-3803015 20-3725033	Фонарь контрольной лампы температуры воды в радиаторе (ПД20-Б) Лампы (12 в 1 с) контрольные температуры воды в радиаторе	1 1
	11	12-3806025	Датчик контрольной лампы температуры воды в радиаторе и сборе (ММ-7)	1
	42	12-3803010	Контрольная лампа включения ручного тормоза (ПД-20)	1
		Подгруппа 3804. Часы		
68	1	12-3804010	Часы в сборе (АЧ3, с электрическим подзаводом)	1
73	13	12-3802065 250763-П8	Колено устакновичное часов	1
66	27	252173-II8	Гайка M5×0,8 крепления часов к панели приборов Шайба диаметром 5 мм пружинные зубчатые	3 3
68	1	АЧ3-17	Рант часов облицовочный	1
	3	АЧ3-19	Стекло часов защитное	1
	2	АЧ3-14	Прокладка стекла часов	1

Группа 39. ШОФЕРСКИЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

№ фигуры	№ по каталогу в фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
Подгруппа 3901. Инструмент шоферский				
69	1	51-3901010-Б	Сумка инструментальная большая в сборе	1
	29	51-3901024	Сумка инструментальная малая в сборе	1
	23	ИП-3901026-А	Ключ гаечный двусторонний 10×12 (289503-Л4)	1
	25	ИП-3901027-А	Ключ гаечный двусторонний 11×14 (289504-Л4)	1
	26	ИП-3901032-А	Ключ гаечный двусторонний 14×17 (289508-Л4)	1
	27	ИП-3901028-А	Ключ гаечный двусторонний 17×19 (289509-Л4)	1
	22	ИП-3901033-А	Ключ гаечный двусторонний 19×22 (289511-Л4)	1
	14	И8-3901000-А	Отвертка автомобилестроения большая (И1-17020-А)	1
	3	И7-3901000-А	Отвертка автомобилестроения малая (И1-17087-А)	1
	17	ИП-3901251	Отвертка пробки рулевой тяги (51-3901178)	1
	19	ИБ-3901000-А	Отвертка для плинтов с крестообразным профильем (20-3901182)	1
	15	ИЗ6-3901000	Ключ для свечей с коротким торцевой 22 мм в сборе (12-3901044)	1
	28	ИП-3901080	Ключ для гаек колес торцевой (20-3901102)	1
	20	ИП-3901224-А	Ключ для регулировки углов передних колес (20-3901099)	1
	8	ИП-3901197-Б	Ключ для гаек головки блока (51-3901142-Г)	1
	12	ИП-3901200	Ключ для гаек стремянок рессор и гаек опорных пальцев колодок тормоза (20-3901126-Б)	1
	5	ИП-3901174	Ключ для головок опорных пальцев колодок тормоза (20-3901120-А)	1
	6	51-3901096	Ключ регулировочного винта нала сопки рулевого управления	1
	9	ИП-3901196-Б	Ключ выпускного трубопровода (51-3901143)	1
	36	ИП-3901175	Ключ пробки сливного отверстия отстойника фильтра грубой очистки и картера двигателя (51-3901128-Б)	1
	41	Ф-474-А1	Ключ золотника вентиля замены (И1-17033)	1
	10	ИЗ-3901000	Ключ гаечный разводной № 3 (51-3901165-Б)	1
	16	Ф-079	Плоскогубцы автомобилестроения (А-17025-А)	1
	4	Ф-075-А	Бородок слесарный (И1-17200)	1
	7	Ф-073	Зубило слесарное (М-17202)	1
	18	Ф-083	Молоток слесарный 0,5 кг с рукояткой в сборе (М-17030-А)	1
	33	Ф-084	Лопатка для монтажа шин большая (М-17018)	1
	13	ИП-3901002-А	Ключ гайки сопки рулевого (12-3901525-А)	1
	32	ИП-3901000	Насос для накачивания шин ручной в сборе (51-3901220)	1
	39	М13-3912000	Манометр шинный в сборе (20-3901350)	1
	40	20-3901385	Чехол шинного манометра в сборе	1

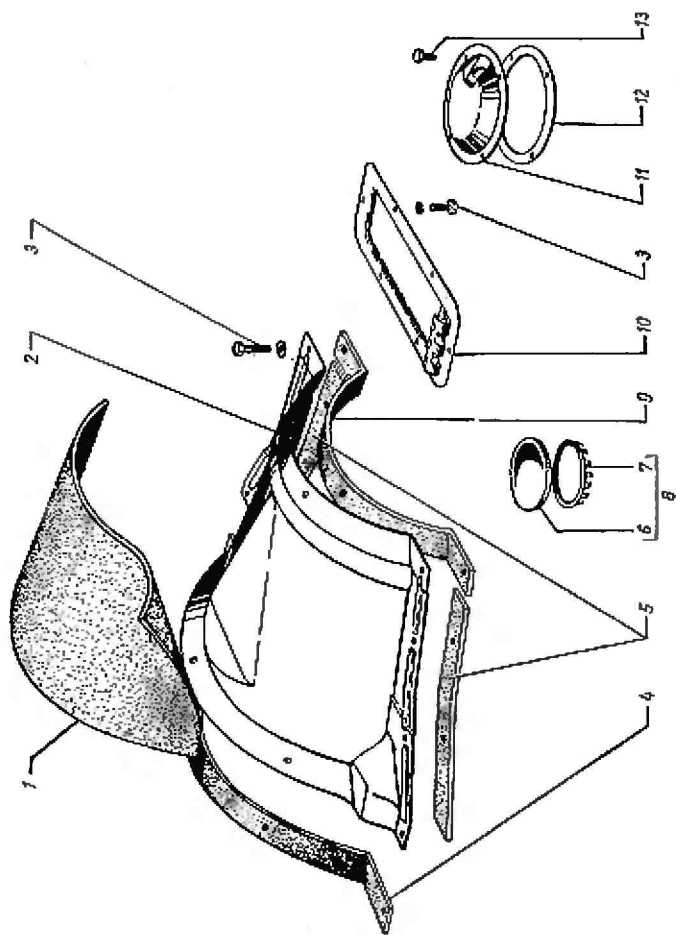


Фиг. №9. Шоферский инструмент к приборности.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
69	11	51-3901550	Шуп для проверки зазора в прерывателе распределителя и искрового зазора в запальном свечах	1
	2	51-3901560	Пластина для зачистки контактов прерывателя распределителя	1
	21	12-3901472	Штанг для прокалывания гидравлических тормозов	1
	38	И33-3901000	Рукотка пусковая (12-3901215)	1
	39	И34-3901000	Демпфер звятовой с рукояткой в сборе (12-3913908)	1
	37	И11-3901194	Клипса внутреннего кольца ступицы в гайки поворотного кулака передней оси (51-3901154)	1
	24	20-3901296	Упор для колес	2
	34	Ш1-3911010	Шарик ручажно-плунжерный для смазки в сборе	1
	42	И27-3901000	Наконечник штокового шприца для смазки карданных в сборе (51-3901840-Б)	1
	35	51-3901416-Б 51-3901435	Масленик для жидкой смазки в сборе Кронштейн масленики для жидкой смазки	1

Группа 50. КУЗОВ

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
		32-5000010 32-5000020	Подгруппа 5000. Кузов в сборе Кузов с опорением в сборе окрашенный и обитый (для сбыта) Кузов в сборе без окраски и обивки	1 1



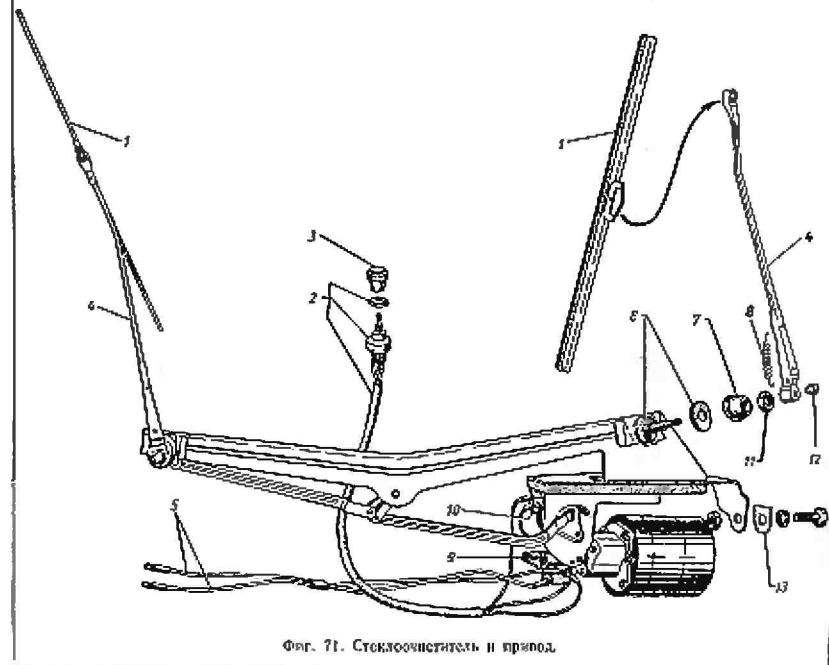
Фиг. 70. Детали пост.

Группа 51. ПОЛ КУЗОВА

№ Фигуры	% попкик на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 5101. Детали пола				
70	8	81-5101102	Заглушка отверстия пола для главного цилиндра тормоза в сборе	1
	6	81-5101104	Облицовка заглушки отверстия пола для главного цилиндра тормоза	1
	7	81-5101106	Держатель заглушки отверстия пола для главного цилиндра тормоза	1
		32-5101138	Крышка люка пола над фильтром бензинового бака	1
	11	32-5101136	Крышка люка пола над реостатом указателя уровня бензина	1
	13	290377-П8	Болт M5×0,8×9 крепление крышки люка пола	8
	12	32-5101368	Прокладка крышки люка пола над реостатом указателя уровня бензина	2
	19	32-5101100-Б	Крышка люка переднего усиливателя пола в сборе	1
	3	201416-П8	Болт M6×1×12 крепление крышки люка переднего усиливателя пола	6
		252154-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	6
Подгруппа 5107. Кожух пола				
70	2	32-5107022	Кожух пола	1
	3	201416-П6	Болт M6×1×12 крепления кожуха пола	13
		252037-П2	Шайба диаметром 7 мм	13
	4	32-5107030	Прокладка кожуха пола передней	1
	5	32-5107032	Прокладка кожуха пола центральная	2
	9	32-5107034	Прокладка кожуха пола задняя	1
	1	32-5107044	Прокладка кожуха пола бойлочная	1
Подгруппа 5109. Коврики пола				
73	26	32-5109010-Б	Коврик пола передний правый в сборе	1
		32-5109011-Б	Коврик пола передний левый в сборе	1
		32-5109044	Пружина переднего коврика пола правый	1
		32-5109095	Пружина переднего коврика пола левый	1
		353110-S8	Шпилька крепления коврика пола в сборе	7
		32-5109050	Коврик кожуха пола в сборе	1
		353110-S8	Шпилька крепления коврика пола в сборе	1
		32-5109040-Б	Коврик пола задний в сборе	1
		32-5109096	Пружина заднего коврика пола	2
		353110-S8	Шпилька крепления коврика пола в сборе	10
		32-5109080	Коврик пола под откидное сиденье задний правоый в сборе	1
		32-5109081	Коврик пола под откидное сиденье задний левый в сборе	1
		353110-S8	Шпилька крепления коврика пола в сборе	4

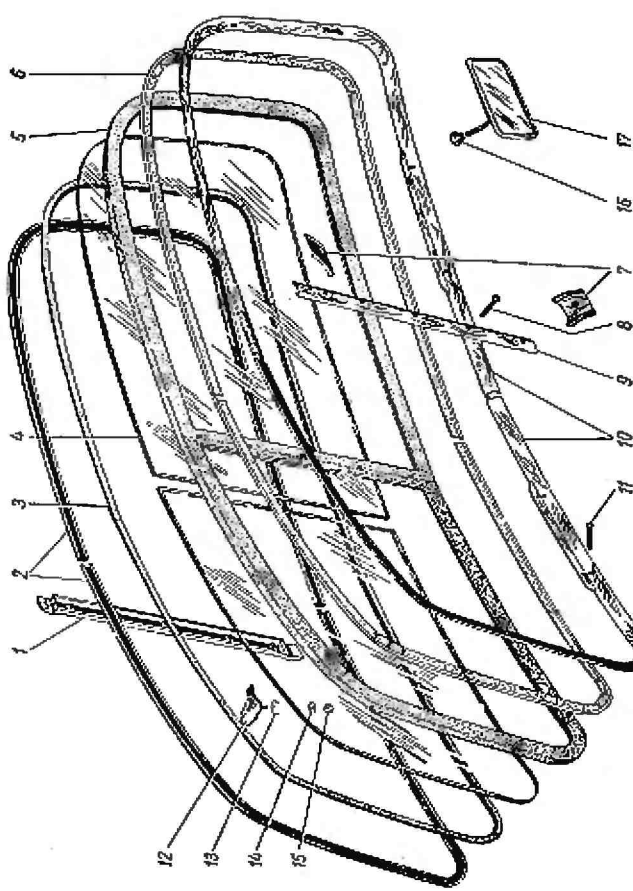
Группа 52. ВЕТРОВОЕ ОКНО

№ фигуры	№ показан на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 5205. Стеклоочиститель и привод				
66	30	СЛ24-5205000 201454-П8 250610-П8 293370-П8 30-6900020	Стеклоочиститель и привод в сборе (52-5205010) Болт M8×1,25×16 крепления стеклоочи- стителя Гайка M8×1,25 Шайба диаметром 8 мм пружинная зубчатая Прокладка стеклоочистителя	1 1 1 1 1
71	13			
71	2			
73	11			
66	28	СЛ18А-5205400	Переключатель стеклоочистителя в сборе (30-5205070-В)	1



Фиг. 71. Стеклоочиститель и привод.

№ Фигуры	№ посочин группы	№ детали	Наименование	Коли- чество
71	5	СЛ24-5205014	Провода питания стеклоочистителя	1
	3	30-5205072-Б	Ручка переключателя стеклоочистителя	1
	10	СЛ18-5205500	Сопротивление	1
	9	СЛ18-5205500	Предохранитель стеклоочистителя талловой	1
	7	СЛ24-5205019	Муфта оси рычага щетки стеклоочистителя облицовочная	2
	4	СЛ24-5205840	Рычаг стеклоочистителя правый в сборе	1
	4	СЛ24-5205850	Рычаг стеклоочистителя левый в сборе	1
	12	СЛ18-5205018	Гайка крепления рычага стеклоочистителя	2
	8	СЛ12-5205011	Пружина рычага стеклоочистителя	2
	1	СЛ13-5205660	Щетка стеклоочистителя в сборе	2
	11	СЛ18-5205025	Гайка крепления стеклоочистителя	2
	6	СЛ24-5205021	Прокладка резиновая	4
Подгруппа 5206. Детали ветрового окна				
72	4	32-5206010	Стекло ветрового окна	2
	5	32-5206050	Уплотнитель стекла ветрового окна	1
	2	32-5206150	Окантовка проема ветрового окна правая	1
		32-5206151	Окантовка проема ветрового окна левая	1
	3	32-5206152	Уплотнитель окантовки проема ветрового окна	1
	1	32-5206024	Стойка ветрового окна	1
	8	233044-П13	Винт M5×0,8×30 крепления стойки вет- рового окна	5
	9	32-5206928	Облицовка стойки ветрового окна внутренняя в сборе	1
	12	32-5205036-Б	Наставка стойки ветрового окна	1
	15	250763-Л8	Гайка M5×0,8 мм	2
	14	252003-Л8	Шайба диаметром 5,5 мм	2
	13	32-8404066	Шайба наставки стойки ветрового окна ул- ялотниковая	2
	10	32-5206100	Рамка ветрового окна отдельная привязанная в сборе	1
		32-5206101	Рамка ветрового окна отдельная левая в сборе	1
		292220-II13	Винт крепления отдельной рамки ветрового окна	18
	7	32-5206114	Накладка отдельной рамки ветрового окна	2
	11	292220-Л13	Винт крепления накладки отдельной рамки ветрового окна	2
	6	32-5206120	Кант отдельной рамки ветрового окна в сборе (комплект)	2



Фиг. 72. Детали первичного конт.

Группа 53. ПЕРЕДОК

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Краткое
73	3	32-5301098 32-5301111 220103-П8	Подгруша 5301. Детали передка Уплотнитель педалей на щитке передка Уплотнитель щитка передка у рулевой колонки в сборе Винт M6×1×12 крепления обоймы уплотнителя у рулевой колонки	1 1 1 4

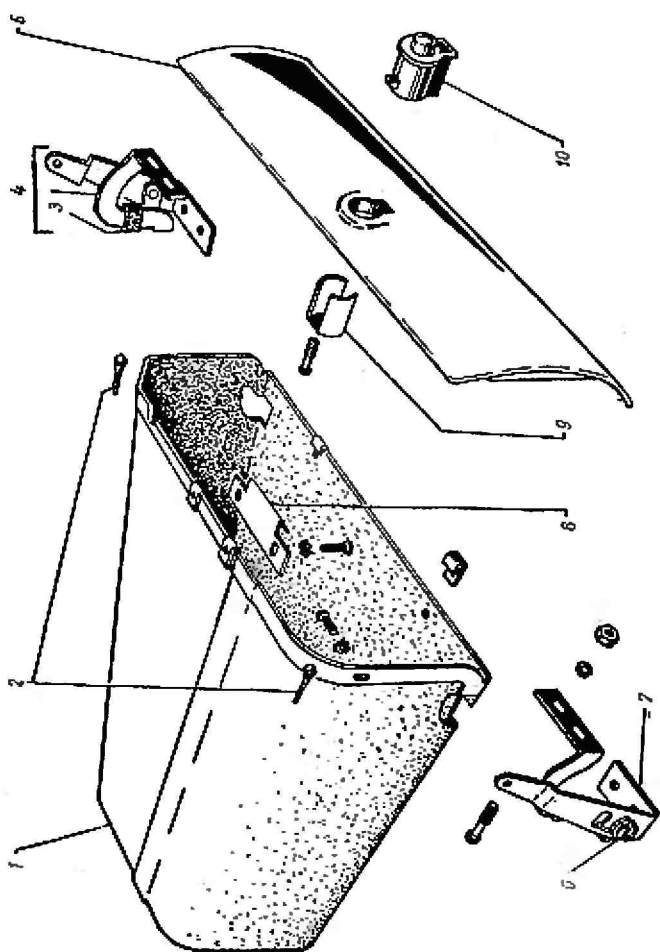
The technical drawing illustrates the front end assembly of a vehicle, specifically the front fender area. The drawing shows the front wheel, hub, and various structural elements of the front end. Numerous callouts point to specific parts, each labeled with a number from 1 to 28. The numbers correspond to the parts listed in the table above.

Callout labels:

- 1: Рулевая колонка (Steering column)
- 2: Кронштейн (Mounting bracket)
- 3: Уплотнитель щитка передка (Front panel seal)
- 4: Винт M6x1x12 (M6x1x12 screw)
- 5: Уплотнитель педалей (Pedal seal)
- 6: Педаль тормоза (Brake pedal)
- 7: Педаль акселератора (Accelerator pedal)
- 8: Щиток передка (Front panel)
- 9: Уплотнитель обивки сиденья (Seat cover seal)
- 10: Обивка сиденья (Seat cover)
- 11: Уплотнитель обивки двери (Door cover seal)
- 12: Обивка двери (Door cover)
- 13: Уплотнитель обивки крыши (Roof cover seal)
- 14: Обивка крыши (Roof cover)
- 15: Уплотнитель обивки багажника (Trunk cover seal)
- 16: Обивка багажника (Trunk cover)
- 17: Уплотнитель обивки капота (Hood cover seal)
- 18: Обивка капота (Hood cover)
- 19: Уплотнитель обивки двери (Door cover seal)
- 20: Обивка двери (Door cover)
- 21: Уплотнитель обивки крыши (Roof cover seal)
- 22: Обивка крыши (Roof cover)
- 23: Уплотнитель обивки багажника (Trunk cover seal)
- 24: Обивка багажника (Trunk cover)
- 25: Уплотнитель обивки сиденья (Seat cover seal)
- 26: Сиденье (Seat)
- 27: Дверь (Door)
- 28: Капот (Hood)

Фиг. 73. Передок.

№ фигуры	№ позиции на фигура	№ детали	Наименование	Колич-
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
		32-5301276	Крышка люка пылника передка	1
		220103-П8	Винт M6×1×12 крепления крышки люка	4
		32-5301276	Прокладка крышки люка пылника передка	1
		32-5301146	Распорка внутренней панели передка у руля	1
		201417-П8	Болт M6×1×14 крепления распорки	2
		252134-П8	Шайба диаметром 6,6 мм пружинная	2
		30-5702052	Прокладка распорки внутренней панели у руля	2
		32-5301140	Распорка панели приборов в сборе	1
		201415-П8	Болт M6×1×12 крепления распорки	3
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм	3
		252134-П8	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	3
		224598-П8	Винт M5×0,8×12 крепления распорки	2
		250763-П8	Гайка M5×0,8	2
		252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная	2
		32-5301126	Панель приборов в сборе	1
		224622-П8	Винт M6×1×10 крепления панели	8
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная	8
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления панели	2
		250763-П8	Гайка M8×1,25	2
		293270-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная	2
73	5	32-5301134-Б	Облицовка панели приборов у руля	1
		255037-П13	Заклепка крепления облицовки	3
		250389-П8	Гайка M6×0,75 крепления решетки	2
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
88	22	250763-П8	Гайка M5×0,8	2
	21	252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная зубчатая	2
73	23	32-5301204	Решетка панели приборов в сборе	1
88	16	32-5301206-Б	Решетка панели приборов, верхняя часть и сборе	1
	17	224521-П8	Винт M3×0,5×6 крепления верхней части решетки	5
		252130-П2	Шайба диаметром 3,2 мм пружинная	5
73	20	32-5301212	Решетка панели приборов, нижняя часть	1
	6	32-5301218	Накладка панели приборов декоративной панели	2
		250763-П8	Гайка M5×0,8 крепления декоративной панели	4
		252133-П2	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная	4
		293225-П8	Шайба диаметром 6,5 мм	4
		Подгруппа 5302. Обивка передка		
		32-5302011	Обивка передка боковая левая в сборе	1
		32-5302012	Обивка передка боковая правая	1

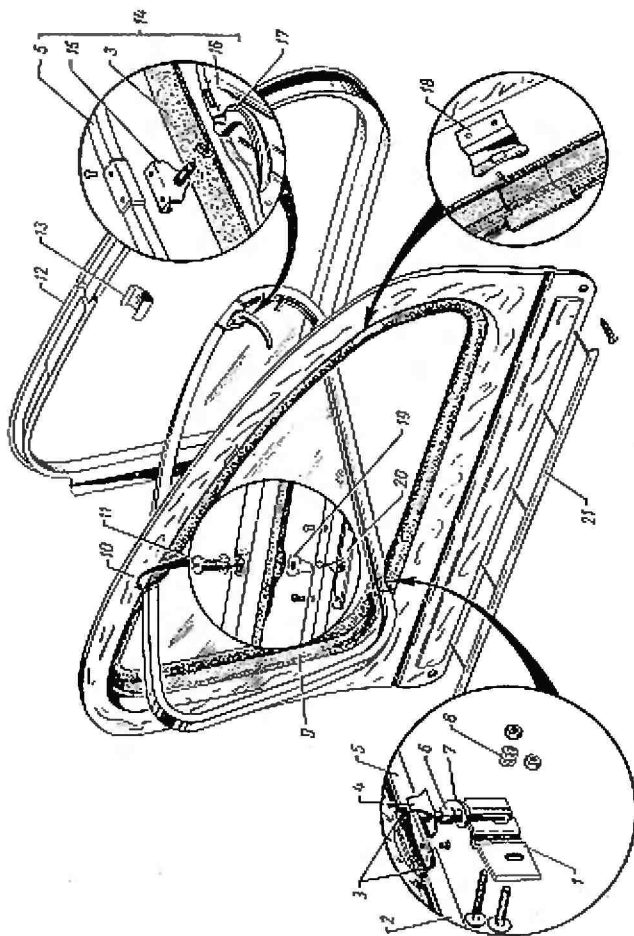


Фиг. 74. Вешалка для пиджаков.

№ фигуры	№ запаски из фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 5303. Вещевого ящика				
74	1	32-5303012 240818-П8 292047-П2	Ящик вещевой и сборс Винт Ø 4×12 крепления вещевого ящика Гайка Ø 3	1 4 4
74	5	32-5303016	Дверца вещевого ящика в сборе	1
73	17	224597-П8 252233-П8	Винт M5×0,8×10 крепления дверцы вещевого ящика Шайба диаметром 5 мм пружинная зубчатая	4 4
74	4	32-5303032 32-5303033 224597-П8 252233-П8	Петля дверцы вещевого ящика правая в сборе Петля дверцы вещевого ящика левая в сборе Винт M5×0,8×10 крепления петли Шайба диаметром 5 мм пружинная зубчатая	1 1 6 6
	3	32-5303042 30-5303040	Буфер петли дверцы вещевого ящика Пружина петли дверцы вещевого ящика правая	2 1
	6	30-5303041	Пружина петли дверцы вещевого ящика левая	1
	2	30-5303045 30-5303052 220027-П8	Буфер дверцы вещевого ящика Замок вещевого ящика в сборе Винт M3,5×0,6×8 крепления замка вещевого ящика	2 1 1
		222151-П2 30-5303068 30-5303074-Б 224571-П8 250762-П8 252233-П8	Шайба диаметром 3,5 мм пружинная Скоба сбраски замка вещевого ящика Упор вещевого ящика Винт M4×0,7×10 крепления упора Гайка M4×0,7 Шайба диаметром 5 мм пружинная зубчатая	1 1 1 2 2 2
	9	32-5303078	Колпачок замка вещевого ящика	1

Группа 54. БОКОВИНА

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 5401. Детали боковины				
		32-5401480	Накладка боковины декоративная правая	1
		32-5401481	Накладка боковины декоративная левая	1
		32-5401484 240817-II8	Держатель декоративной накладки боковины	2
			Винт $\varnothing 4 \times 9$ крепления держателя декора- тивной накладки боковины	24
		252037-II8	Шайба диаметром 7 мм	2
		32-5401172	Прокладка брызговика боковины войлочная нижняя правая	1
		32-5401173	Прокладка брызговика боковины войлочная нижняя левая	1
		32-5401174	Прокладка брызговика боковины войлочная верхняя	2
		32-5401176	Прокладка арки боковины войлочная	2
		32-5401210	Прокладка брызговика боковины картонная нижняя правая	1
		32-5401211	Прокладка брызговика боковины картонная нижняя левая	1
		32-5401212	Прокладка брызговика боковины картонная верхняя	2
		32-5401214	Прокладка арки боковины картонная	2
Подгруппа 5403. Окно боковины				
75	10	32-5403012	Рамка окна боковины отделочная с вентиля- цией в сборе правая	1
		32-5403013	Рамка окна боковины отделочная с вентиля- цией в сборе левая	1
		241821-II13	Винт $\varnothing 4 \times 22$ крепления отделочной рамки окна боковины	4
		241823-II13	Винт $\varnothing 4 \times 30$ крепления отделочной рамки окна боковины	14
		32-5403014	Рамка окна боковины отделочная правая	1
		32-5403015	Рамка окна боковины отделочная левая	1
		32-5403412	Накладка декоративная отделочной рамки окна боковины в сборе	2
		32-5403472	Окнитовка проема окна боковины правая	1
		32-5403473	Окнитовка проема окна боковины левая	1
		32-6103474 240817-II8	Муфта окнитовки проема окна боковины	2
	11	32-5403050	Винт $\varnothing 4 \times 9$ крепления окнитовки проема окна боковины	2
		32-5403051	Стекло окна боковины попоротное правое в сборе	1
		32-5403058	Стекло окна боковины попоротное левое в сбо- ре	1
			Винт $M6 \times 1 \times 21,5$ крепления попоротного стекла окна боковины	2



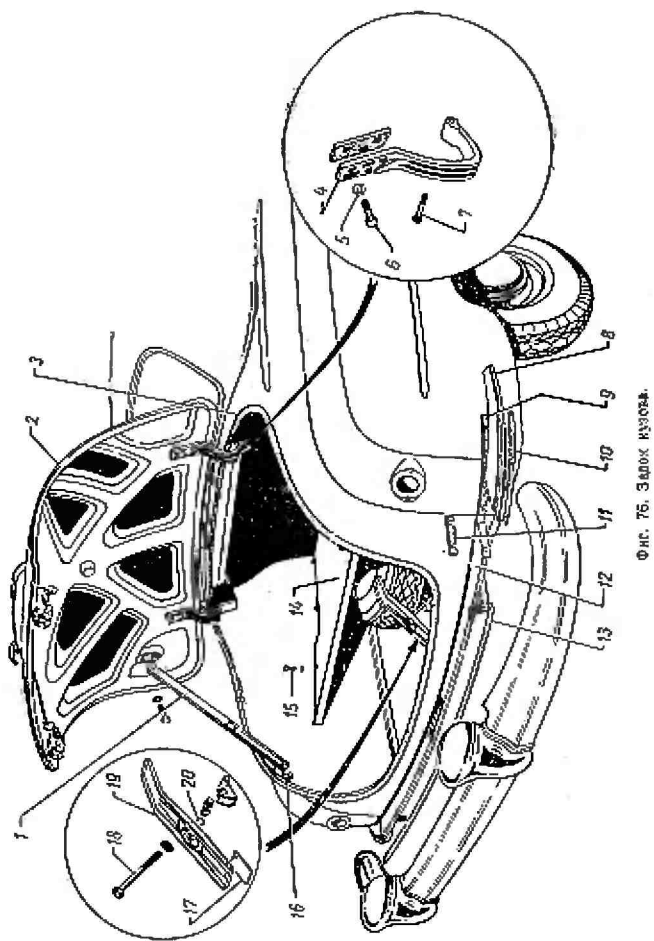
Фиг. 7б. Окно с окном/НД.

№ фигуры	№ позиции на схеме	№ детали	Наименование	Колич-
				ство
75		252174-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
		290300-П8	Болт M6×1×16 крепления поворотного стекла окна боковины	2
		250764-П8	Гайка M6×1	4
		210036-И8	Болт M6×1×25 крепления поворотного стекла окна боковины	2
		32-5403066	Рамка поворотного стекла боковины передняя	2
		290271-И8	Винт крепления передней рамки поворотного стекла боковины	4
		32-5403068	Рамка поворотного стекла боковины задняя правая в сборе	1
		32-5403069	Рамка поворотного стекла боковины задняя левая в сборе	1
		32-5403140	Планка рамки поворотного стекла боковины верхняя	2
		255037-П13	Заклепка крепления планки рамки поворотного стекла боковины	2
		32-5403052-А	Ось рымки поворотного стекла боковины в сборе	2
		255038-И8	Заклепка крепления нижней оси рамки поворотного стекла боковины	4
		32-5403142	Муфта рамки поворотного стекла боковины верхняя	2
		32-5403144	Муфта рамки поворотного стекла боковины нижняя	2
		32-6103086	Зажим нижней оси рамки поворотного стекла боковины	2
		81-6103088	Пружина зажима оси рамки поворотного стекла окна боковины	2
		32-5403146	Ограничитель рамки поворотного стекла боковины	2
		32-5403052	Стекло окна боковины поворотное	2
		32-5403054	Прокладка стекла поворотного окна боковины толстая	2
		32-5403054-Б	Прокладка стекла поворотного окна боковины тонкая	2
		30-6103102	Ручка рамки поворотного стекла боковины правая	1
		30-6103103	Ручка рамки поворотного стекла боковины левая	1
		256918-П8	Штифт крепления ручки рамки поворотного стекла боковины	2
		293272-П	Шайба диаметром 8,5 мм полноглазая	2
		30-6103104	Кронштейн ручки рамки поворотного стекла боковины в сборе	2
		255037-П13	Заклепка крепления кронштейна ручки рамки поворотного стекла боковины	4
		32-6103112	Скоба ручки рамки поворотного стекла боковины запорная	2

№ фотура	№ позиции на фотуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
75	9	255037-118 32-5403122-A 32-5403123-A	Заклещика крепления запорной скобы размык поворотного стекла боковины Уплотнитель рамки поворотного стекла бо- ковины правый Уплотнитель рамки поворотного стекла бо- ковины левый	4 1 1
			Подгруппа 5405. Стойка центральная	
		32-5405060 32-5405061 240820-П8 32-5405062 32-5405063 240820-П8	Вкладыш центральной стойки передний пра- вый Вкладыш центральной стойки передний левый Винт крепления вкладыша Вкладыш центральной стойки задний правый Вкладыш центральной стойки задний левый Винт Ø4×18 крепления вкладыша	1 1 6 1 1 6

Группа 56. ЗАДОК КУЗОВА

Нр фигуры	№ позиции на фасаде	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 5601. Детали задка				
76	12	32-5601134	Брызговик задка средний	1
	13	32-5601162	Уплотнитель среднего брызговика задка	1
		256543-П8	Заклепка крепления уплотнителя к сред- нему брызговику	11
		252002-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	11
		201416-П8	Болт M6×1×12 крепления бокового брзыговика задка к кузову	6
		250764-П8	Гайка M6×1	6
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная	6
	8	32-5601152	Брызговик задка боковой правый	1
		32-5601153	Брызговик задка боковой левый	1
		224622-П8	Винт M8×1×10 крепления бокового брзыговика к среднему брызговику	4
		250764-П8	Гайка M6×1	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная	4
	10	32-5601164	Уплотнитель бокового брызговика задка	2
		256543-П8	Заклепка крепления уплотнителя к боко- вому брызговику задка	6
		252002-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	6
	9	32-5601156	Прокладка брызговика задка болты на в сборе	1
	11	32-5601158	Прокладка брызговика задка малая в сборе	2
Подгруппа 5603. Окно задка				
77	4	32-5603010	Стекло окна задка	1
	5	32-5603018	Уплотнитель стекла окна задка	1
	6	32-5603052	Рамка окна задка отдельная	1
		241832-П13	Винт Ø 4,5×35 крепления отдельной рамки окна задка	16
	2	32-5603026	Окантовка присма окна задка	1
	3	32-5603030	Уплотнитель окантовки присма окна задка	1
	7	32-5603028	Муфта окантовки присма окна задка	1
Подгруппа 5604. Крышка чемодана				
76	2	32-5604010	Крышка чемодана в сборе	1
	3	32-5604040	Уплотнитель крышки чемодана	1
		224631-П8	Винт фиксатора M6×1×30 крышки чекодана	2
		256508-П8	Гайка M6×1 крепления фиксатора крышки чемодана	4
	16	32-5604019	Буфер фиксатора крышки чемодана	2
Подгруппа 5606. Петля и упор крышки чемодана				
	4	32-5605064	Петля крышки чемодана	2
	6	201476-П8	Болт 1M8×1×25 крепления петли к крышке чемодана	6
	5	293270-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная зубча- тая	6



Фиг. 76. Задок К305А.

№ фасура	№ позиции на диагре.	Номер детали	Наименование	Коли- чество
76	7	30-6106044 32-5605161 201416-П8	Ось втулки крышки чемодана Упор крышки чемодана в сборе Болт M6×1×12 крепления упора к крышке чемодана	2 1 2
	1	293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	2
	2	224624-П8	Винт M6×1×14 крепления упора к ку- зову	2
	3	250764-П8	Гайка M6×1	2
	4	252154-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	2
	Подгруппа 5606. Замок, ручка и привод замка чемодана			
78	4	32-5605010 32-5606011 224624-П8	Замок чемодана правый в сборе Замок чемодана левый в сборе Винт M6×1×14 крепления замка чесо- дана	1 1 8
	5	293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	8
	6	32-5606080 201456-П8	Запечатка замка чемодана Болт M8×1,25×16 крепления защелки замка чемодана	2 4
	7	252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	4
	8	252005-П8	Шайба диаметром 8 мм	4
	16	32-5605110	Ручка чемодана с розеткой в сборе	1
	17	250764-П8	Гайка M6×1 крепления ручки чесодана	2
	18	293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	2
	9	32-5606130	Прокладка розетки ручки крышки чесодана	1
	6	30-5606125	Розетка ручки чесодана	1
	7	10-507716	Кольцо ручки крышки чесодана стопорное	1
	11	30-5606122	Пружина ручки крышки чесодана	1
	10	10-507714	Ручка крышки чесодана	1
	14	30-5606160	Кухонюк ручки чесодана	1
	15	30-5606180	Цилиндр ручки чесодана в сборе	1
	19	294685-П8	Ключ ручки чесодана	2
	13	30-5606170	Штифт крепления цилиндра	1
	12	30-5606172	Шайба цилиндра ручки чесодана	1
	3	32-5606090	Пружина цилиндра ручки чесодана	1
	22	224624-П8	Пружина цилиндра ручки чесодана в сборе	1
	23	293226-П8	Винт M6×1×14 крепления привода	4
	2	32-5626078	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	4
	Подгруппа 5607. Полка чесодана			
76	14	32-5607008 201422-П8	Полка чесодана Винт M6×1×25 крепления полки чесо- дана	1 8
	15	293225-П8	Шайба диаметром 6,5 мм	8

Группа 57. КРЫША

№ фигуры	№ позиции из фигуры	№ детали	Наименование	Количества
			Подгруппа 5702. Обивка крыши	
		32-5702040	Дуга № 1 обивки крыши	1
		32-5702042	Дуга № 2 и 3 обивки крыши	2
		32-5702046	Дуга № 4 и 5 обивки крыши	2
		32-5702048	Дуга № 6 обивки крыши	1
		32-5702050	Дуга № 7 обивки крыши	1
		240822-П8	Винт Ø 4×26 по металлу крепления дуги обивки крыши	14

Группа 61. ДВЕРЬ ПЕРЕДНЯЯ

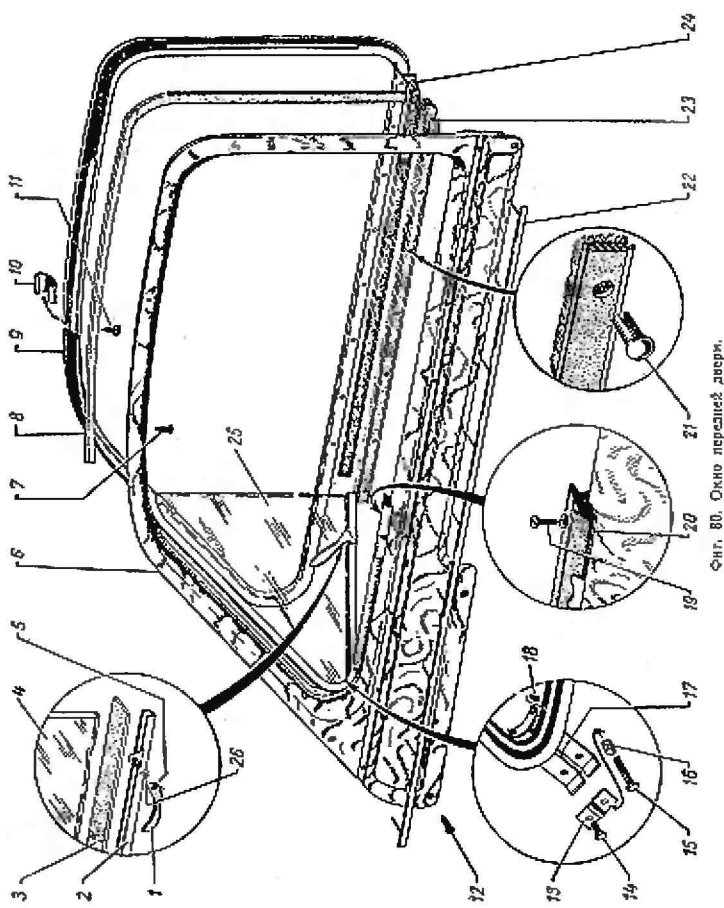
№ фигуры	№ позиции из фигуры	№ детали	Наименование	Количества
			Подгруппа 6100. Дверь передняя в сборе	
		32-6100010	Дверь передняя в сборе с арматурой и стеклами, окрашенная и обитая правая	1
		32-6100011	Дверь передняя в сборе с арматурой и стеклами, окрашенная и обитая левая	1
		32-6100014	Дверь передняя в сборе правая	1
		32-6100015	Дверь передняя в сборе левая	1
			Подгруппа 6101. Детали передней двери	
79	6	32-6101480	Накладка передней двери декоративная верхняя правая	1
		32-6101481	Накладка передней двери декоративная верхняя левая	1
	5	32-6101484	Держатель верхней декоративной накладки передней двери	2
		240817-П8	Винт Ø 4×9 по металлу крепления держателя верхней декоративной накладки передней двери	20
	10	252037-П8	Шайба диаметром 7 мм	2
		32-6101488	Накладка передней двери декоративная нижняя	2
12	12	250763-П8	Гайка M5×0,8	12
		252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная зубчатая	12
	11	32-6403120	Держатель нижней декоративной накладки передней двери в сборе	12

№ фигуры	№ изделия на фигуре	Наименование	Коли- чество

Фиг. 79. Передняя дверь.

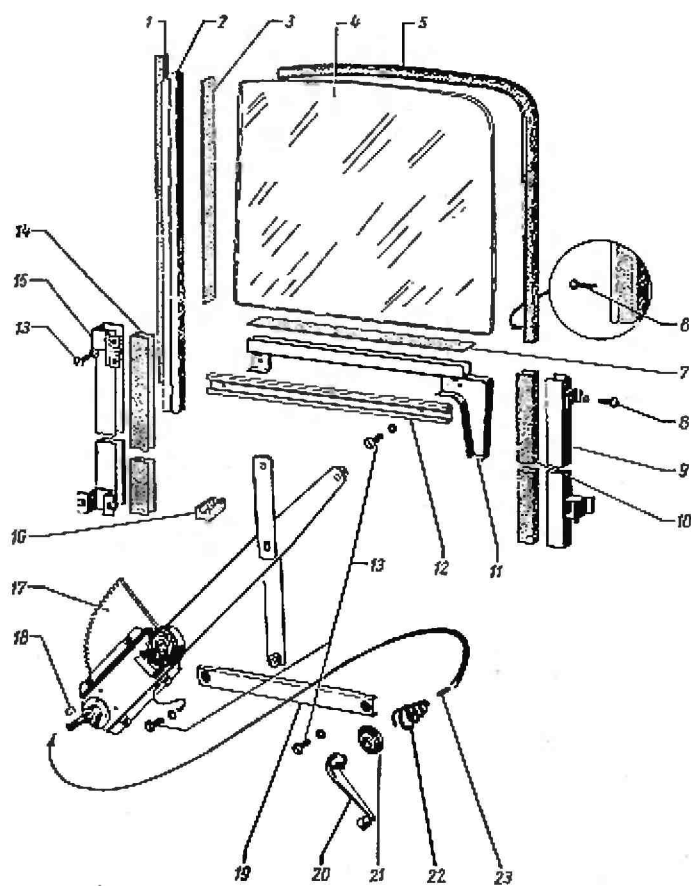
79	25	32-6101552	Накладка порога передней двери правая	1
	24	32-6101553	Накладка порога передней двери левая	1
		241820-П4	Винт M4×18 крепления накладки порога	
			передней двери	20
79	26	32-6101560	Облицовка порога передней двери правая	1
73	27	32-6101561	Облицовка порога передней двери левая	1
79	27	241820-П13	Винт M4×18 крепления облицовки поро-	
	28	241821-П13	га передней двери	6
			Винт M4×22 крепления облицовки поро-	
			га передней двери	16

№ фигуры	№ изделия на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 6102. Обивка передней двери	
		32-6103412	Накладка обивки передней двери декоративная верхняя в сборе	2
		32-6102030-А	Накладка обивки передней двери декоративная в сборе	2
			Подгруппа 6103. Окно передней двери	
60		32-6103012	Рамка окна передней двери отделочная правая в сборе	1
		32-6103013	Рамка окна передней двери отделочная левая в сборе	1
7		241820-П13	Винт Ø4×18 крепления отделочной рамки окна передней двери	16
12		241821-П13	Винт Ø4×22 крепления отделочной рамки окна передней двери	6
6		32-6103014	Рамка окна передней двери отделочная правая	1
22		32-6103015	Рамка окна передней двери отделочная левая	1
		32-6103012	Накладка отделочной рамки окна передней двери в сборе	1
8		32-6103010	Кант рамки окна передней двери отделочный в сборе (комплект)	2
9		32-6103472	Окантовка проема окна передней двери правая	1
16		32-6103473	Окантовка проема окна передней двери левая	1
11		32-6103474	Муфта окантовки проема окна передней двери	2
		240817-П8	Винт Ø4×9 крепления окантовки проема окна передней двери	2
		32-6103036	Вентиляция передней двери правая в сборе	1
		32-6103037	Вентиляция передней двери левая в сборе	1
		241819-П18	Винт Ø4×15 верхнего крепления вентиляции передней двери	6
		240817-П8	Винт Ø4×9 нижнего крепления вентиляции передней двери	4
80	25 } 73 15 }	32-6103050	Стекло передней двери попоротное правое в сборе	1
		32-6103051	Стекло передней двери попоротное левое в сборе	1
		255063-П13	Ось-заклепка поворотного стекла передней двери	2
		252002-П13	Шайба диаметром 4,5 мм	4
80	2	32-6103064	Рамка поворотного стекла передней двери правая в сборе	1
		32-6103065	Рамка поворотного стекла передней двери левая в сборе	1
17		32-6103082	Ось рамки поворотного стекла передней двери в сборе	2
18		255038-П8	Заклепка крепления оси рамки поворотного стекла передней двери	4



Фиг. 80. Окно передней двери.

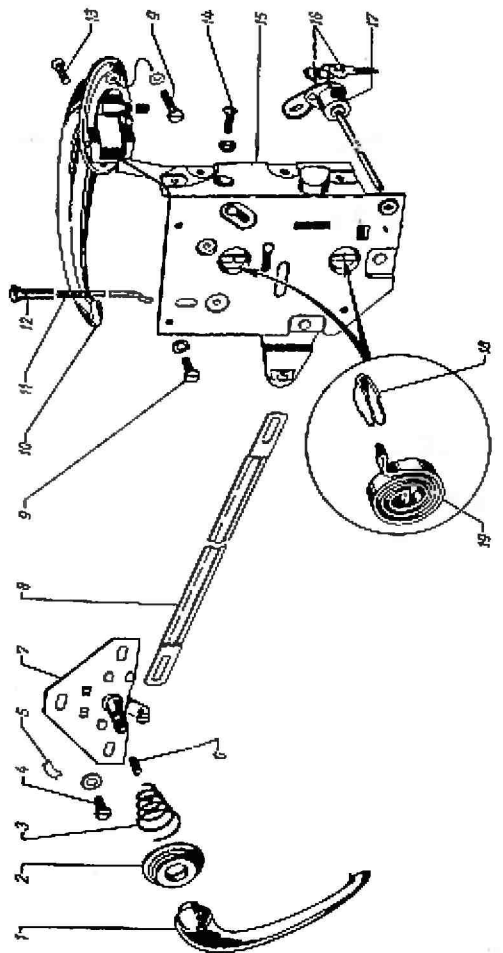
№ фото	№ изделия на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
80	13	32-6103098	Зажим оси рамки поворотного стекла передней двери	2
	16	81-6103098	Пружина зажима оси рамки поворотного стекла передней двери	2
	15	201422-П8	Болт крепления поворотного стекла передней двери	2
	14	201417-П8	Болт крепления поворотного стекла передней двери	2
	4	32-6103052	Стекло передней двери поворотное	2
	3	32-6103054	Прокладка поворотного стекла передней двери толстая	2
		32-6103054-Б	Прокладка поворотного стекла передней двери тонкая	2
80	1 }	30-6103102	Ручка поворотного стекла передней двери правая	1
73	16 }	30-6103103	Ручка поворотного стекла передней двери левая	1
80	5	256918-П8	Штифт крепления ручки поворотного стекла передней двери	2
	26	293272-П	Шайба диаметром 8,5 мм полистатия	2
81	1	32-6103150	Уплотнитель поворотного стекла передней двери на стойке	2
		255583-П8	Заделка крепления уплотнителя поворотного стекла передней двери к стойке	2
80	20	32-6103122	Уплотнитель вентиляции передней двери правый	1
		32-6103123	Уплотнитель вентиляции передней двери левый	1
	19	240618-П8	Винт Ø 4×12 крепления уплотнителя вентиляции передней двери	4
		252002-П2	Шайба диаметром 4,5 мм	4
81	4	32-6103214	Стекло передней двери опускное	2
	7	30-6203218	Прокладка опускного стекла передней двери нижняя толстая	2
		30-6203218-Б	Прокладка опускного стекла передней двери нижняя тонкая	2
	3	30-6103218	Прокладка опускного стекла передней двери боковая толстая	2
		30-6103218-Б	Прокладка опускного стекла передней двери боковая тонкая	2
	11	32-6103220	Обойма опускного стекла передней двери правая в сборе	1
		32-6103221	Обойма опускного стекла передней двери левая в сборе	1
	2	32-6103234	Стойка опускного стекла передней двери правая в сборе	1
		32-6103235	Стойка опускного стекла передней двери левая в сборе	1
	16	A-46570	Упор опускного стекла передней двери	2



Фиг. 81. Опускающее стекло первомай двери.

N фигуры	N позиции на фигуре	N заполи	Наименование	Коли- чество
81	5	32-6103254	Желобок опускного стекла передней двери верхний	2
	6	240211-ПВ	Винт Ø 3,5×9 крепления верхнего желобка опускного стекла передней двери	10
	14	32-6103420	Желобок опускного стекла передней двери передний в сборе	2
	15	32-6103425	Обойма переднего желобка опускного стекла передней двери правая в сборе	1
		32-6103427	Обойма переднего желобка опускного стекла передней двери левая в сборе	1
	13	224622-П8	Винт M6×1×10 крепления обоймы переднего желобка опускного стекла передней двери	8
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	8
	16	32-6103440	Желобок опускного стекла передней двери задний в сборе	2
	9	32-6103446	Обойма заднего желобка опускного стекла передней двери правая в сборе	4
		32-6103447	Обойма заднего желобка опускного стекла передней двери левая в сборе	1
	8	233064-П8	Винт M6×1×14 крепления обоймы заднего желобка опускного стекла передней двери	4
		252263-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
80	24	32-6103290	Уплотнитель опускного стекла передней двери правый	1
		32-6103291	Уплотнитель опускного стекла передней двери левый	1
		256280-П4	Заклепка крепления уплотнителя опускного стекла передней двери разводная	12
		32-6103280	Уплотнитель опускного стекла передней двери из отделочной рамке правый	1
	23	32-6103281	Уплотнитель опускного стекла передней двери из отделочной рамке левый	1
	21	256280-Н4	Заклепка крепления уплотнителя разводная	10
			Подгруппа 6104. Стеклоподъемник передней двери	
81	17	32-6104012	Стеклоподъемник передней двери правый в сборе	1
		32-6104013	Стеклоподъемник передней двери левый в сборе	1
81	18	224622-П8	Винт M6×1×10 крепления стеклоподъемника передней двери	8
		293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	8
	20	32-6104064	Ручка стеклоподъемника передней двери в сборе	2
73	19		Чека крепления ручки стеклоподъемника	2
81	18	11-405664		

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
81	23	11-405002	Пружина ручки стеклоподъемника	2
	21	30-6105186	Розетка ручки стеклоподъемника в сборе	2
	22	M-48284	Пружина розетки ручки стеклоподъемника из- тканый	2
	12	30-6204110	Кулиса ролика стеклоподъемника передней двери верхняя	2
	19	32-6104114	Кулиса ролика стеклоподъемника передней двери нижняя в сборе	2
	13	224622-Л8	Винт M6×1×10 крепления кулисы	8
		232174-Л8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	4
		293226-Л8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	4
	32-6104116	Кулиса ролика стеклоподъемника передней двери нижняя	2	
Подгруппа 610(Б). Замок и ручка передней двери				
82	15	32-6105012	Замок передней двери правый в сборе	1
	9	32-6105013	Замок передней двери левый в сборе	1
		224624-Л8	Винт M6×1×14 крепления замка перед- ней двери	6
		293226-Л8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	6
	14	233064-Л8	Винт M6×1×14 крепления замка перед- ней двери	2
		252203-Л8	Шайбы диаметром 6 мм пружинная вин- ческая зубчатая	2
	19	81-6105058	Пружина ползуна и толкателя замка двери	4
	18	M-702271	Держатель пружины замка двери	4
	11	32-6105070	Тяга выключения замка передней двери	2
	12	30-6105074	Наконечник тяги выключения замка двери	2
	7	30-6105082	Пришод замка передней двери правый в сборе	1
	30-6105083	Пришод замка передней двери левый в сборе	1	
	4	224622-Л8	Винт M6×1×10 крепления пришода зам- ка двери	6
		293226-Л8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	6
	8	32-6105102	Тяга привода замка передней двери	2
	17	32-6105120	Выключатель замка передней двери в сборе	2
		242477-Л8	Винт M5×0,8×28 крепления выключа- теля	2
	16	51-3704109	Ключ	2
	10	32-6105150	Ручка передней двери наружная правая в сборе	1
	13	32-6105151	Ручка передней двери наружная левая в сборе	1
		233068-Л13	Винт M6×1×22 крепления наружной ручки двери	2
	9	224624-Л8	Винт M6×1×14 крепления наружной ручки двери	2



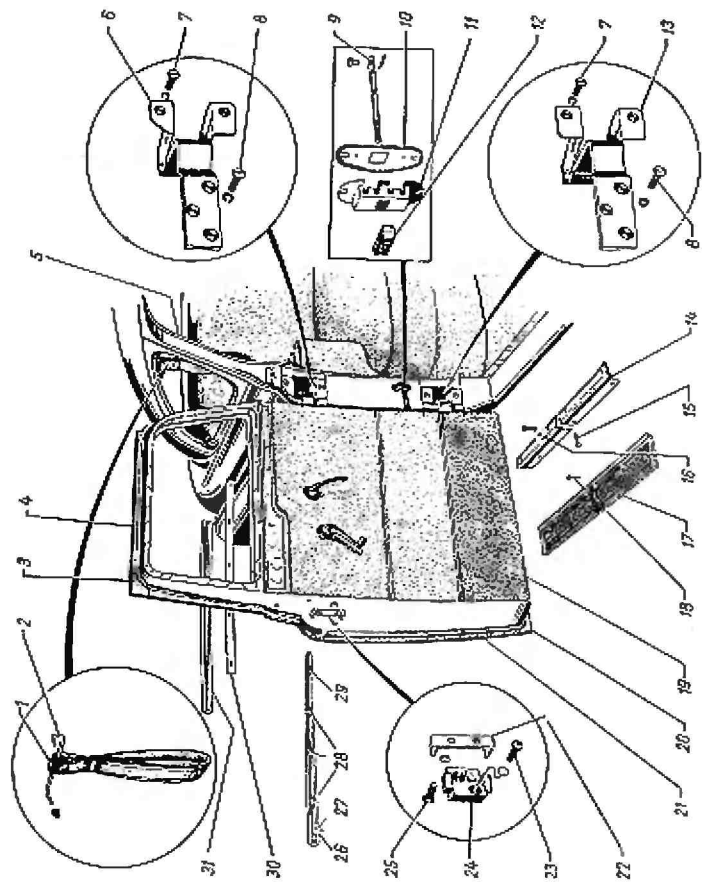
Фиг. 82. Задок и ручка переключ. передн.

№ фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
82	1	262234-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	2
73	18	32-6105182	Ручка передней двери внутренняя	2
82	5	11-405664	Чехлы крепления внутренней ручки передней двери	2
	6	11-405662	Пружина внутренней ручки передней двери	2
	2	30-6105186	Розетка внутренней ручки передней двери в сборе	2
	3	M-48284	Пружина розетки внутренней ручки передней двери патиновая	2
Подгруппа 6106. Напеска передней двери				
79	2	32-6106010	Петля передней двери верхняя правая с кронштейном в сборе	1
		32-6106011	Петля передней двери верхняя левая с кронштейном в сборе	1
	3	290754-П8	Болт M10×1×25 крепления верхней петли к двери	6
		252136-Л2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	6
	1	221601-П8	Винт M8×1×18 крепления верхней петли к кузову	12
		250789-Л8	Гайка 1M8×1	4
		252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная коническая	12
	23	32-6106026	Петля передней двери нижняя правая с кронштейном в сборе	1
		32-6105027	Петля передней двери нижняя левая с кронштейном в сборе	1
	3	252136-Л2	Шайба диаметром 10 мм пружинная	6
		290754-Л8	Болт M10×1×25 крепления нижней петли к двери	6
	1	221601-П8	Винт M8×1×18 крепления петли к кузову	12
		250789-П8	Гайка 1M8×1	4
		252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная коническая зубчатая	12
	21	32-6106180	Стопор ограничителя передней двери в сборе	2
	18	224624-П8	Винт M6×1×14 крепления стопора	4
		293226-Л8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	4
	20	32-6105090	Рычаг ограничителя передней двери	2
		260309-Л8	Палец крепления рычага ограничителя	2
		258011-Л7	Штифт	2
	19	30-6105086	Буфер ограничителя передней двери	2
	22	32-6105192	Облицовка ограничителя передней двери	2
	16	32-6105100	Фиксатор передней двери в сборе	2
	15	233124-П13	Винт M8×1,25×20 крепления фиксатора	4

№ Фигуры	№ позиции на бланке	№ детали	Наименование	Коли- чество
79	17	252264-П6 32-6106114 233134-П13 252264-П6	Шайба диаметром 8 мм пружинная конич- еская зубчатая Шланг фиксатора передней двери Винт M8×1,25×20 крепления шланга Шайба диаметром 8 мм пружинная кониче- ская зубчатая	4 2 4 4
			Подгруппа 6107. Уплотнение передней двери	
79	13	32-6107080	Уплотнитель фланца передней двери угловой прямой	2
		32-6107081	Уплотнитель фланца передней двери угловой лесной	2
	14	32-6107020	Уплотнитель фланца передней двери люкский	2
	7	32-6107078	Уплотнитель фланца передней двери верхний угловой	2
4		32-6107028-Б	Уплотнитель фланца передней двери передний	2
8		32-6107029	Уплотнитель фланца передней двери задний	2
29		32-6107048 292394-П16	Кант проема передней двери в сборе Гардье крепления канта проема передней двери	20
		261853-П9	Гвоздь крепления канта проема передней двери обойный	110

Группа 62. ДВЕРЬ ЗАДНЯЯ

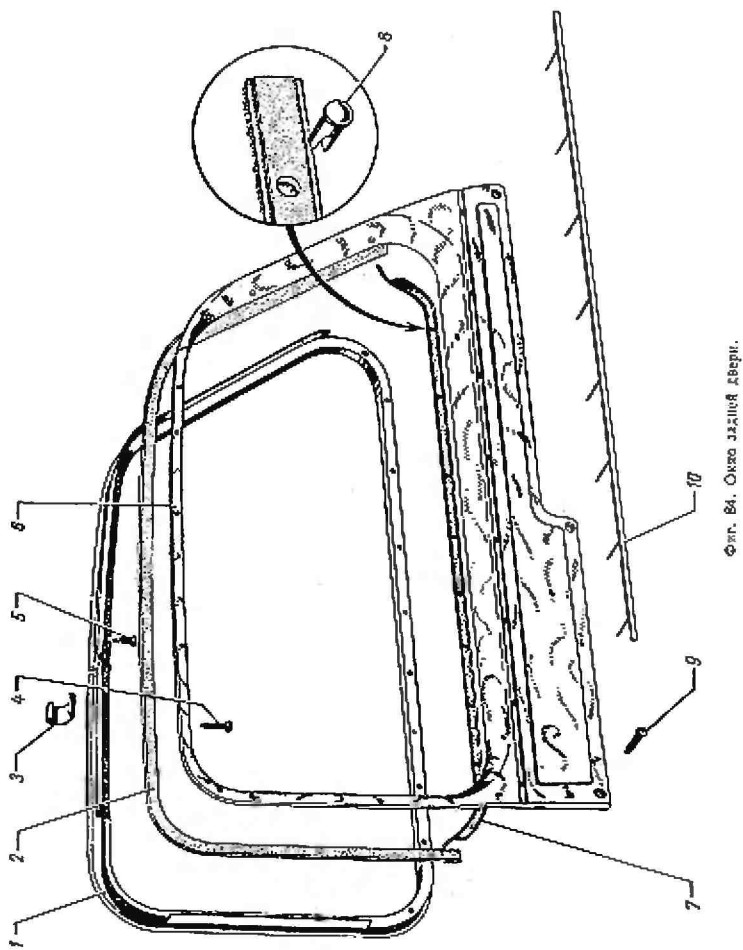
№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Ко-личество
Подгруппа 6200. Дверь задняя и сборка				
		32-6200010	Дверь задняя с арматурой и стеклами в сборе ограждения и обитой правая	1
		32-6200011	Дверь задняя с арматурой и стеклами в сборе ограждения, обитой левая	1
		32-6200014	Диски задних в сборе правая	1
		32-6200015	Дверь задняя в сборе левая	1
Подгруппа 6201. Детали задней двери				
83	31	32-6201480	Накладка задней двери декоративная верхняя правая	1
		32-6201481	Накладка задней двери декоративная верхняя левая	1
30	30	32-6201484	Держатель верхней декоративной накладки задней двери	2
		240817-П8	Винт по металлу крепления держателя верхней декоративной накладки задней двери	18
26	26	32-6201488	Накладка задней двери декоративная нижняя в сборе	2
		250763-П8	Гайка М5×0,8	10
		252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная зубчатая	10
27	27	32-8403120	Держатель нижней декоративной накладки задней двери передний в сборе	2
		32-6201496	Держатель нижней декоративной накладки задней двери средний в сборе	6
29	29	32-6201550	Держатель нижней декоративной накладки задней двери задний в сборе	2
		32-6201552	Накладка порога задней двери правая	1
17	17	32-6201553	Накладка порога задней двери левая	1
		241820-П4	Винт М4×18 крепления накладки задней двери	20
14	14	32-6201560	Облицовка порога задней двери правая	1
		32-6201561	Облицовка порога задней двери левая	1
15	15	241820-П13	Винт М4×18 крепления облицовки порога задней двери	6
		241821-П13	Винт М4×22 крепления облицовки порога задней двери	14
Подгруппа 6202. Обивка задней двери				
		32-6203412	Накладка обивки задней двери декоративная верхняя в сборе	2
		32-6202030-Л	Накладка обивки задней двери декоративная в сборе	2



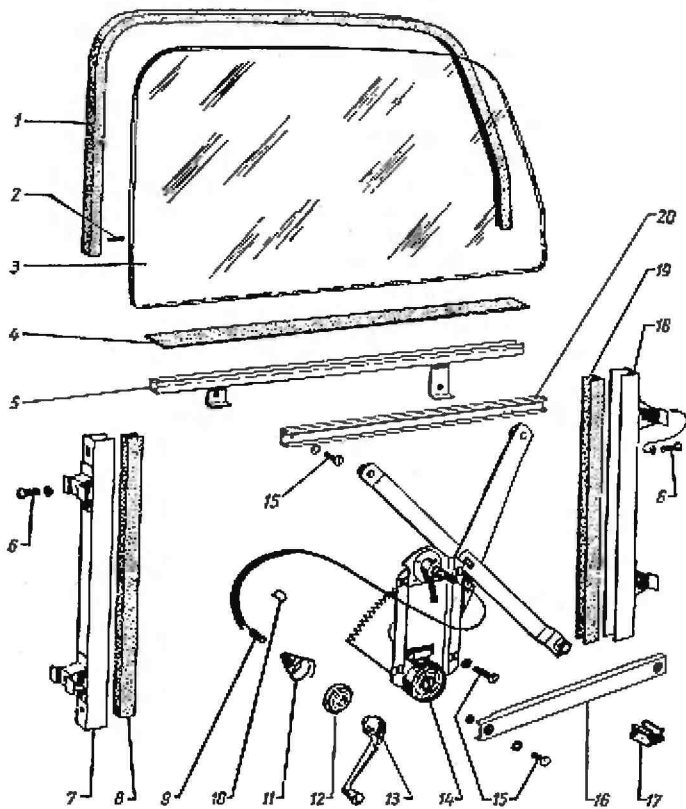
Черт. 83. Эскизная генеральная

№ Фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 6203. Окно задней двери				
84	4	32-6203012	Рамка окна задней двери отделочная правая в сборе	1
	9	32-6203013	Рамка окна задней двери отделочная левая в сборе	1
	9	241820-П13	Винт Ø4×18 крепления отделочной рамки окна задней двери	14
	6	32-6203014	Рамка окна задней двери отделочная правая	1
	10	32-6203015	Рамка окна задней двери отделочная левая	1
	2	32-6203412	Накладка отделочной рамки окна задней двери декоративная в сборе	2
	1	32-6103040	Карт отдельной рамки окна задней двери в сборе (комплект)	2
	1	32-6203472	Окантовка проема окна задней двери правая	1
	3	32-6203473	Окантовка проема окна задней двери левая	1
	5	32-6103474	Муфта окантовки проема окна задней двери	2
85	8	240817-	Винт Ø4×9 крепления окантовки проема окна задней двери	—
	3	32-6203214	Стекло задней двери опускное	2
	4	32-6203218	Производка опускного стекла задней двери нижняя толстая	2 *
		32-6203218-Б	Производка опускного стекла задней двери нижняя тонкая	—
	5	32-6203220	Обойма опускного стекла задней двери правая в сборе	1
		32-6203221	Обойма опускного стекла задней двери левая в сборе	1
	17	A-46570	Упор опускного стекла задней двери	1
	1	32-6203254	Желобок опускного стекла задней двери верхний	2
	2	240211-П8	Винт Ø3,5×9 крепления верхнего опускного стекла задней двери	16
	8	32-6103440	Желобок опускного стекла задней двери передний в сборе	2
	7	32-6103446	Обойма переднего желобка опускного стекла задней двери правая в сборе	1
		32-6103447	Обойма переднего желобка опускного стекла задней двери левая в сборе	1
	6	233064-П8	Винт M6×1×14 крепления обоймы переднего желобка опускного стекла задней двери	4
		252263-П8	Шайба дискистром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
	19	32-6103440	Желобок опускного стекла задней двери задний в сборе	2

* По выбору.



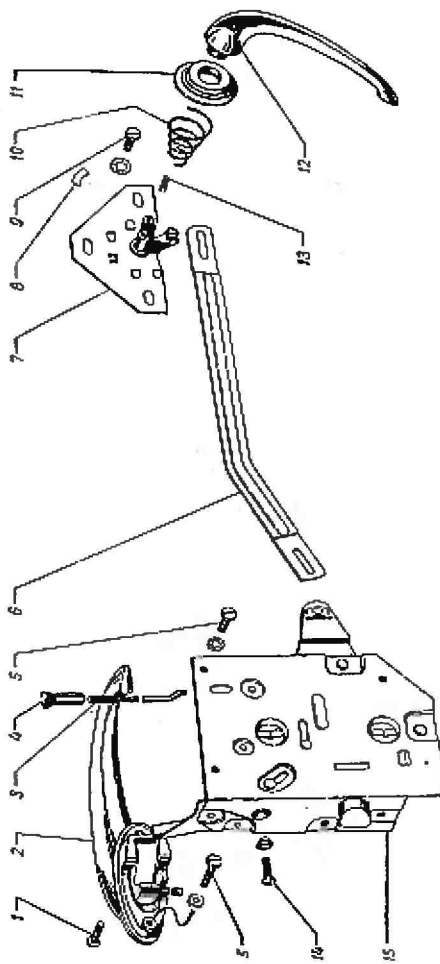
© 1981, 82. Oveco Fahrzeuge AG Berlin.



Фиг. 85. Опускающее стекло задней двери.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
85	18	32-6203446	Обойма заднего желобка опускного стекла задней двери правая в сборе	1
		32-6203447	Обойма заднего желобка опускного стекла задней двери левая в сборе	1
	6	283064-П8	Винт М6×1×14 крепления обоймы заднего желобка опускного стекла задней двери	4
		252263-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
84	7	32-6203290	Уплотнитель опускного стекла задней двери	4
	8	256280-П4	Заклепка крепления уплотнителя опускного стекла задней двери	28
Подгруппа 6204. Стеклоподъемник задней двери				
85	14	32-6204012	Стеклоподъемник задней двери правый в сборе	1
	15	32-6204013	Стеклоподъемник задней двери левый в сборе	1
		224622-П8	Винт М6×1×10 крепления стеклоподъемника задней двери	6
		293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	8
	13	32-6104064	Ручка стеклоподъемника задней двери в сборе	2
	10	11-405664	Чека крепления ручки стеклоподъемника	2
	9	11-405662	Пружина ручки стеклоподъемника	2
	12	30-6105186	Розетка ручки стеклоподъемника в сборе	2
	11	M-18234	Пружина розетки ручки стеклоподъемника натяжная	2
		32-6204108	Кулиса ролика стеклоподъемника задней двери верхняя правая в сборе	1
		32-6204109	Кулиса ролика стеклоподъемника задней двери верхняя левая в сборе	1
	15	224622-П8	Винт М6×1×10 крепления верхней кулисы	4
		252174-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
		32-6204120	Скоба верхней кулисы ролика стеклоподъемника задней двери	2
	20	32-6204110	Кулиса ролика стеклоподъемника задней двери верхняя	2
		32-6104114	Кулиса ролика стеклоподъемника задней двери нижняя в сборе	2
	15	224622-П8	Винт М6×1×10 крепления нижней кулисы	4
		251261-П2	Гайка М6×1 (в детали 32-6104114)	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
	16	32-6104116	Кулиса ролика стеклоподъемника задней двери нижняя	2

№ Фигуры	№ характери- стики на фигуре	№ детали	Наименование	Крат- ческое
Подгруппа 6205. Замок и ручка задней двери				
86	15	32-6205012	Замок задней двери правый в сборе	1
		32-6205013	Замок задней двери левый в сборе	1
	5	224624-П8	Винт $M6 \times 1 \times 14$ крепления замка задней двери	6
		293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	6
	14	233064-П8	Винт $M6 \times 1 \times 14$ крепления замка задней двери	2
		252263-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная коническая зубчатая	2
	3	32-6105070	Тяга выключения замка задней двери	2
	4	30-6105074	Наконечник тяги выключения замка двери	2
	7	30-6105082	Призод замка задней двери правый в сборе	1
		30-6105083	Призод замка задней двери левый в сборе	1
	9	224622-П8	Винт $M6 \times 1 \times 10$ крепление призыва замка двери	6
		293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	6
	6	32-6205102	Тяга призыва замка задней двери	2
	2	32-6105151	Ручка задней двери наружная правая в сборе	1
		32-6105150	Ручка задней двери наружная левая в сборе	1
	1	233068-П13	Винт $M6 \times 1 \times 22$ крепления наружной ручки задней двери	2
	5	224624-П8	Винт $M6 \times 1 \times 14$ крепления наружной ручки задней двери	2
		252263-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	2
	12	32-6105182	Ручка задней двери внутренняя	2
	8	11-405604	Чехол крепления внутренней ручки задней двери	2
	13	11-405602	Пружина внутренней ручки задней двери	2
	11	30-6105186	Розетка внутренней ручки задней двери в сборе	2
	10	M-48284	Пружина натяжения розетки внутренней ручки задней двери	2
Подгруппа 6206. Направка задней двери				
83	6	32-6206010	Петля задней двери верхняя правая с кронштейном в сборе	1
		32-6206011	Петля задней двери верхняя левая с кронштейном в сборе	1
	8	221747-П8	Винт $1M10 \times 1 \times 22$ крепления верхней петли к двери	6
		252263-П8	Шайба диаметром 10 мм пружинная коническая	6
	7	221691-П8	Винт $1M8 \times 1 \times 18$ крепления верхней петли к кузову	8



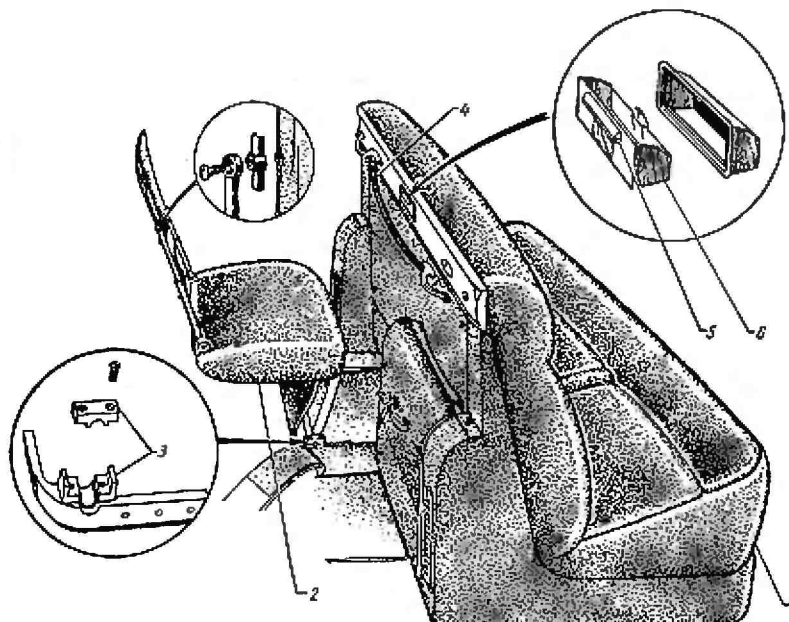
Фиг. №6. Электродвигатель

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
83	13	252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная коническая	8
		260789-П8	Гайка 1М8×1	4
		32-6206026	Петля задней двери нижняя правая с кронштейном в сборе	1
	8	32-6206027	Петля задней двери нижняя левая с кронштейном в сборе	1
		221747-П8	Винт 1М10×1×22 крепления нижней петли к двери	6
		252265-П8	Шайба диаметром 10 мм пружинная коническая	6
	7	221691-П8	Винт 1М8×1×18 крепления нижней петли к кузову	8
		250769-П8	Гайка 1М8×1	4
		252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная коническая	8
	11	32-6106180	Стопор ограничителя задней двери в сборе	2
		224624-П8	Винт М6×1×14 крепления стопора	4
		232226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубчатая	4
	12	30-6106066	Буфер ограничителя задней двери	2
		32-6206090	Рычаг ограничителя задней двери	2
		260009-П8	Ниппель крепления рычага ограничителя	2
	10	259000-П8	Шланг	2
		32-6106192	Облицовка ограничителя задней двери	2
		32-6106100	Фиксатор задней двери в сборе	2
	23	233126-П13	Винт М8×1,25×25 крепления фиксатора	4
		252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная зубчатая	4
		32-6106114	Штифт фиксатора задней двери	2
	25	233126-П13	Винт М8×1,25×20 крепления штифта	4
		252264-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная зубчатая	4
Подгруппа 6207. Уплотнение запасной двери				
83	20	32-6107080	Уплотнитель фланца задней двери угловой правый	2
		32-6107081	Уплотнитель фланца задней двери угловой левый	2
	19	32-6207020	Уплотнитель фланца задней двери нижний	2
		32-6107078	Уплотнитель фланца задней двери верхний угловой	2
	21	32-6107029	Уплотнитель фланца задней двери передний	2
		32-6207029	Уплотнитель фланца задней двери задний	2
	4	32-6107048	Кант проема задней двери в сборе	2
		261853-П9	Головка крепления ханта проема задней двери обойный	160

Группа 69. СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕЕ

№ Фигуры	№ вспомога- тельной фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
87	1	32-6900012 201495-П8 293319-П8	Подгрушка 6900. Сиденье переднее в сборе Сиденье переднее в сборе Болт M10×1,5×16 крепления сиденья Шайба диаметром 10 для пружинца	1 3 3
79	30	32-6906010 220120-П8 251261-П2 30-6906020 241820-П8	Подлокотник 6906. Подлокотник переднего сиденья Подлокотник в сборе Винт M6×1×55 крепления подлокотника Гайка M6×1 (д. дет. 32-6101024-5) Облицовка подлокотника Винт Ø4×12 крепления облицовки подло- котника	2 4 4 2 4

Фиг. 87. Переднее сиденье.



Фиг. 87. Переднее сиденье.

Подгрушка 6906. Подлокотник переднего сиденья

Группа 70. СИДЕНЬЕ ЗАДНЕЕ

№ фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
			Подгруппа 7003. Подушка заднего сиденья	
		32-7003010	Подушка заднего сиденья в сборе	1
			Подгруппа 7005. Спинка заднего сиденья	
		32-7005010	Спинка заднего сиденья в сборе	1
		201456-П8	Болт M8×1,25×20 крепления спинки заднего сиденья	2
		293270-П8	Шайба диаметром 8 мм пружинная зубчатая	2
			Подгруппа 7006. Подлокотник заднего сиденья	
		32-7006010	Подлокотник заднего сиденья правый в сборе	1
		32-7006011	Подлокотник заднего сиденья левый в сборе	1
		241620-П8	Винт Ø4×18 крепления подлокотника	4
		293138-П	Шайба облицовочная	4

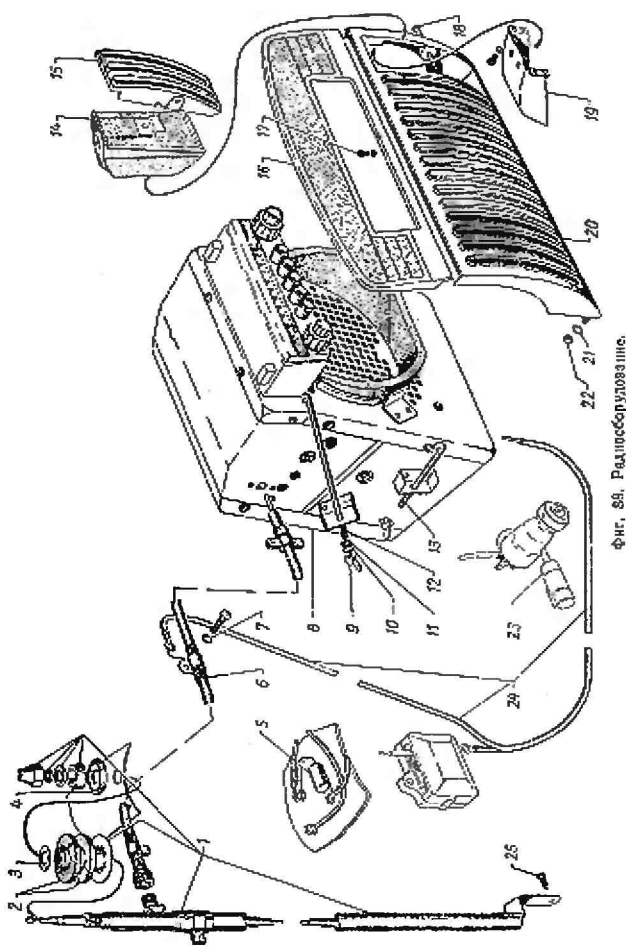
Группа 75. СИДЕНЬЕ ОТКИДНОЕ

№ фигуры	№ позиций на фигуре	№ детали	Наименование	Колич-
			Подгруппа 7500. Сиденье откидное в сборе	
87	2	32-7500012	Сиденье откидное в сборе	2
	3	32-7501120	Кронштейн крепления откидного сиденья правый в сборе	2
		32-7501121	Кронштейн крепления откидного сиденья левый в сборе	2
		221606-П8	Винт M8×1,25×25 крепления кронштейна откидного сиденья	8
		252264-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная коническая	8
		221607-П8	Винт M6×1×20 крепления кронштейна откидного сиденья	20
		252263-П	Шайба диаметром 6 мм пружинная коническая	20

Группа 78. ПЕРЕГОРОДКА КУЗОВА

№ Фигуры	№ позиции из Фигуры	№ детали	Наименование	Коли- чество
			Подгруппа 7801. Детали перегородки кузова	
		22-7801126	Кронштейн балок перегородки кузова правый .	1
		32-7801127	Кронштейн балки перегородки кузова левый .	1
		32-7801132	Облицовка балки перегородки кузова .	1
		32-7801244	Кант облицовки перегородки отделочный в сборе .	1
		22-7801140	Панель перегородки правая в сборе (комплект)	1
		32-7801141	Панель перегородки левая в сборе (комплект)	1
		224622-П8	Винт M6×1×10 крепления панели перегородки к полу .	6
		201493-П8	Болт M10×1,5×16 крепления панели перегородки к скобе перегородки .	2
		252156-П8	Шайба диаметром 10,5 мм пружинная .	2
		240817-П8	Винт M4×9 крепления панели перегородки к полу .	8
		221605-П8	Винт M6×1×16 крепления панели перегородки к центральной стойке .	6
		252304-П8	Шайба диаметром 7 мм облицовочная .	6
		32-7801142	Панель перегородки в сборе правая .	1
		32-7801143	Панель перегородки в сборе левая .	1
		32-7801200	Поперечина перегородки .	2
		201416-П8	Болт M6×1×12 крепления поперечинки перегородки .	8
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая .	8

Группа 79. РАДИООБОРУДОВАНИЕ

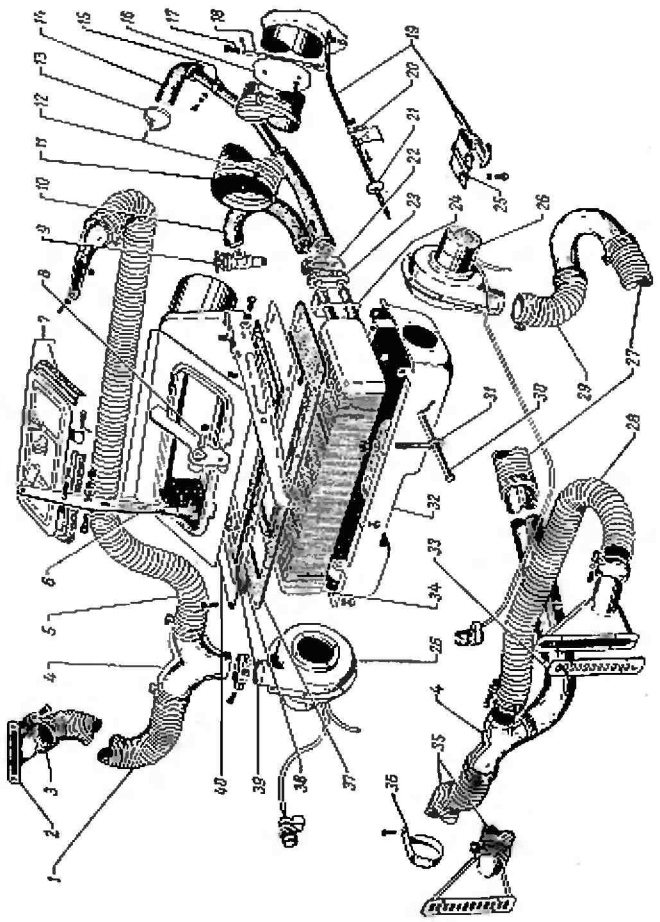


Фиг. 88. Радиосоружование.

Нр фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коды ЧСТАР
		H-2058	Шайба (внутренний диаметр 1,5 мм и наружный 3 мм)	1
		AP40-7903160	Штырь верхний в сборе	1
		AP40-7903161	Штырь верхний	1
		AP40-7903162	Контакт верхний	2
		AP40-7903170	Корпус в сборе	—
		AP40-7903171	Корпус	—
		AP40-7903172	Кронштейн	—
		AP40-7903103	Шайба резиновая	1
		AP40-7903111	Сальник	3
		AP40-7903102	Втулка изолированная	1
		AP40-7903103	Колпачок защитный	1
		AP40-7903104	Втулка установочная	1
		AP40-7903105	Гайка прижимная	1
		AP40-7903106	Колпачок облицовочный	1
		AP40-7903012	Хомут стяжной	1
		H-2050	Шайба (внутренний диаметр 13 мм и наружный 20 мм)	1
		H-2336	Винт M4×0,7×12	1
88	3	32-7903090-Б	Буфер антены	—
	2	32-7903091	Прокладка антенны уплотнительная внутренняя	По по- треб- ности
	4	32-7903092-Б	Прокладка антенны уплотнительная наружная	1
	25	240936-118	Винт (шуруп) крепления антennes в левой корзинке щитка передка	1
	5	32-7904050	Кондесатор генератора блокировочный в сборе	1
			Подгруппа 7305. Питание радиоприемника.	—
88	6	32-7905010-Б	Пропод антены в сборе	1
	24	32-7905050-В	Провод от блока предохранителей к радио- приемнику в сборе	1
	7	293226-П8	Шайба пружинная зубчатая	1

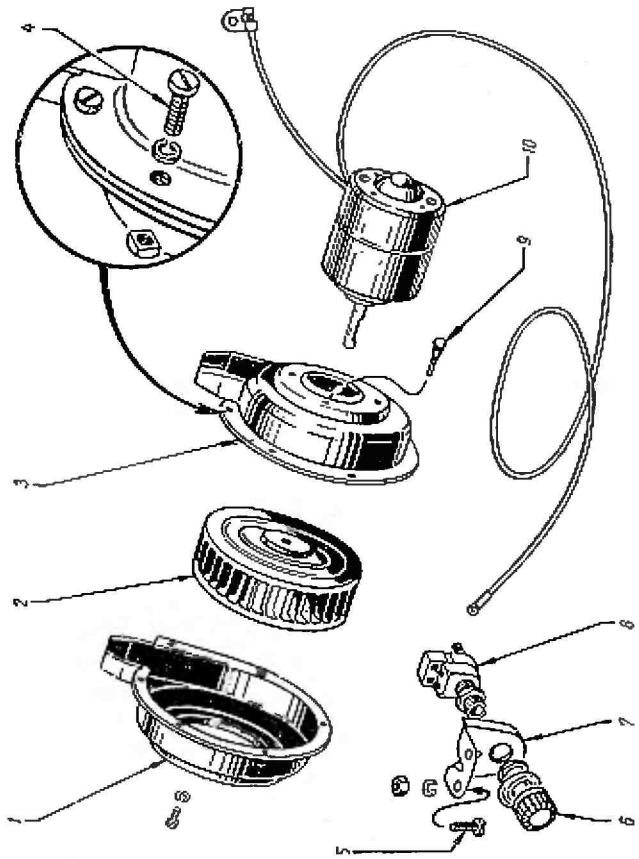
Группа 81. ВЕНТИЛЯЦИЯ И ОТОПЛЕНИЕ

№ фигуры	№ позиции из фигуры	№ детали	Наименование	Колич-
Подгруппа 8101. Отопление				
89	31	32-8101010 30-8101016 250764-Л8 252004-Л8 295808-Л8 259038-Л	Отопитель в сборе Тяга крепления отопителя Гайка М6×1 тяги крепления отопителя Шайба диаметром 6 мм Палец тяги крепления отопителя Шлинг	1 2 2 2 2 2
30		30-8101020	Кранник отопителя запорный в сборе	1
10		69-1014075	Шланг выпускной трубы отопителя соедини- тельный	1
13		297584-Л8 297580-Л8 297575-Л8	Лента хомута шланга стяжная Прижка хомута Шлинг хомута	2 2 2
14		32-8101032	Труба отопителя выпускная	1
15		297507-Л8	Скоба крепления выпускной трубы отопи- теля	1
12		201417-Л8 252004-Л8 252134-Л12 30-8101038	Болт M6×1×14 крепления скобы выпуск- ной трубы отопителя Шайба диаметром 6 мм Шайба диаметром 6 мм пружинная Шланг выпускной трубы отопителя соедини- тельный	1 1 1 2
34		32-8101050	Лента хомута шланга стяжная	4
32		32-8101058	Прижка хомута	4
40		32-8101116	Шлинг хомута	4
37		32-8101118 221578-Л8	Радиатор отопителя в сборе Кожух радиатора отопителя Проекладка кожуха радиатора отопителя сред- ней Проекладка кожуха радиатора отопителя ниж- ней	1 1 1 1 1
24		32-8101120	Винт M5×0,8×12 крепления проекладки кожуха радиатора отопителя	6
39		32-8101114	Гайка M5×0,8	6
38		32-8101160 221580-Л8	Шайба диаметром 5 мм Заслонка кожуха радиатора отопителя Проекладка кожуха радиатора отопителя верх- ней Проекладка радиатора отопителя	6 1 1 2
23		30-8101170	Винт M6×0,8×16 крепления проекладки радиатора отопителя	2
22		30-8101174	Шайба диаметром 6 мм пружинная зубча- тая	2
		240836-Л8	Уплотнитель трубок радиатора отопителя Обойма уплотнителя трубок радиатора отопи- теля Винт Ø 5×12 крепления уплотнителя тру- бок радиатора отопителя	1 1 2



Фиг. 89. Охлаждение кузова.

M Фигуры	N позиции из Фигур	M номера	Наименование	Ко- личество
89	26	32-8102010	Вентилятор отопителя кузова в сборе	1
86	17	224571-Л8	Винт M4×0,7×10 крепления вентилято- ра	4
90	1	252152-Л12	Шайба диаметром 4 мм пружинная	4
	3	30-8102020	Крышка корпуса вентилятора в сборе	1
	4	32-8102016	Корпус вентилятора	1
		224570-Л8	Винт M4×0,7×8 крепления корпуса вен- тилятора	6
		251082-Л8	Гайка M4×0,7	6
		252152-Л2	Шайба диаметром 4 мм пружинная	6
	2	30-8102020	Ротор вентилятора в сборе	1
		242469-Л8	Винт M5×0,8×8 крепления ротора вен- тилятора	1
	10	32-8102080	Электродвигатель вентилятора отопителя в сборе	1
	9	30-5303045	Буфер электродвигателя вентилятора	2
66	37	32-8102090	Переключатель электродвигателя вентилятора в сборе	1
90	6	30-8102092-Б	Ручка переключателя электродвигателя вен- тилятора	1
89	29	30-8102062	Шланг трубопровода отопителя к вентиля- тору	1
	27	30-8102060	Шланг трубопровода отопителя	1
		288014-Л16	Хомут крепления шланга отопителя	2
		220086-Л8	Винт M5×0,8×30 крепления хомута шланга	2
	4	32-8101430	Тройник трубопровода отопителя в сборе	1
		288014-Л8	Хомут крепления тройника	1
		220086-Л8	Винт M5×0,8×30 крепления хомута тройника	1
		251084-Л8	Гайка M5×0,8	1
	33	32-8101454	Облицовка патрубка трубопровода отопи- теля	2
		241620-Л13	Винт Ø4×18 крепления облицовки патрубка трубопровода отопителя	8
	35	32-8101436	Шланг трубопровода отопителя к патрубку длинный	1
	28	32-8101438	Шланг трубопровода отопителя к патрубку короткий	1
		288014-Л8	Хомут крепления шланга	4
		220086-Л8	Винт M5×0,8×30 крепления хомута шланга	4
	36	251084-Л8	Гайка M5×0,8	4
		32-8101442	Скоба крепления шланга трубопровода ото- пителя	2
		240836-Л8	Винт Ø6×12 крепления скобы шланга	2



Фиг. 20. Вентилаторът със звукопогасителния дръжка.

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 8102. Вентилятор обдува ветрового окна				
89	26	32-8102010	Вентилятор обдува ветрового окна в сборе . . .	1
66	20	224571-П8 252152-П2	Винт M4×0,7×10 крепления вентилятора . . .	4
90	1	30-8102020	Шайба диаметром 4 мм пружинная . . .	4
	3	30-8102016	Крышка корпуса вентилятора в сборе . . .	1
	4	224570-П8	Корпус вентилятора . . .	1
			Винт M4×0,7×8 крепления корпуса вентилятора . . .	6
			Гайка M4×0,7 . . .	6
			Шайба диаметром 4 мм пружинная . . .	6
	2	30-8102030	Ротор вентилятора в сборе . . .	1
			Винт M5×0,8×8 крепления ротора вентилятора . . .	1
	10	32-8102080	Электродвигатель вентилятора обдува ветрового окна в сборе . . .	1
	9	30-53(3)045	Буфер электродвигателя вентилятора . . .	2
90	8	32-8102090	Переключатель электродвигателя вентилятора в сборе . . .	1
66	22		Ручка переключателя электродвигателя вентилятора . . .	1
90	6	30-8102092-Б	Кронштейн переключателя электродвигателя вентилятора . . .	1
73	22		Винт M5×0,8×12 крепления кронштейна переключателя . . .	2
90	7	32-8102086	Гайка M5×0,8 . . .	2
	5	224598-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная . . .	2
			Патрубок трубопровода вентилятора обдува ветрового окна в сборе . . .	2
			Винт M3,5×14 крепления патрубка тру- бопровода вентилятора . . .	4
			Шайба диаметром 3,5 мм пружинная . . .	4
89	2	32-8102040	Тройник трубопровода вентилятора обдува ветрового окна в сборе . . .	1
			Хомут крепления тройника . . .	1
	4	282151-П8	Винт M5×0,8×30 крепления хомута тройника . . .	1
	32-8101430		Гайка M5×0,8 . . .	1
	3	288014-П8	Шланг трубопровода вентилятора обдува ветрового окна . . .	1
	220056-П8		Шланг трубопровода вентилятора обдува ветрового окна . . .	1
	231084-П8		Шланг трубопровода вентилятора обдува ветрового окна . . .	1
	32-8101438		Шланг трубопровода вентилятора обдува ветрового окна . . .	1
	1	30-8102030	Шланг трубопровода вентилятора обдува ветрового окна короткий . . .	1
Подгруппа 8104. Вентиляция кузова				
89	16	32-8104146 220027-П8 252001-П8	Заслонка воздухопровода вентиляции кузова . . . Винт M3,5×0,8×8 крепление заслонки воздухопровода . . . Шайба диаметром 3,5 мм . . .	1 2 2

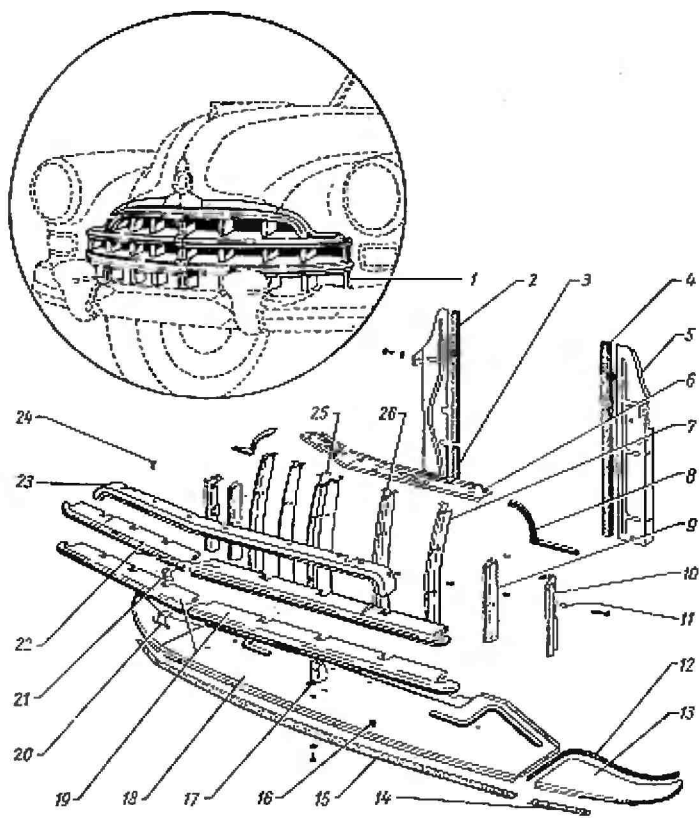
№ фигуры	№ позиции в фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
89	18	32-8104150	Ось заслонки воздухопровода вентиляции кузова в сборе	1
	17	АА-2233	Пружина оси заслонки воздухопровода вентиляции кузова	1
		2520X6-П8	Шайба диаметром 9 мм	1
		258024-П	Шлинг	1
89	19	32-8104156	Привод заслонки воздухопровода вентиляции кузова в сборе	1
73	20		Гайка 1М14×1,5 крепления привода	1
		250634-П8	Шайба диаметром 14,3 мм пружинная зубчатая	1
		252178-П8	Винт M5×0,8×8 крепления тяги привода заслонки	1
		222496-П8	Кровлика привода заслонки воздухопровода вентиляции кузова в сборе	1
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления кровлики	2
		252135-П2	Шайба хомутовая 8 мм пружинная	2
20		М-9706-А	Завинт обложки привода заслонки воздухопровода вентиляции кузова	1
		220105-П8	Винт M6×1×16 крепления зажима	1
		251104-П8	Гайка M6×1	1
21		70-143163	Втулка привода заслонки воздухопровода вентиляции кузова	1
11		32-8104174	Шланг воздухопровода вентиляции кузова	1
		297595-П8	Лента хомута шланга стяжная	2
		297580-П8	Прокладка хомута	2
		297575-П8	Шланг хомута	2
6		32-8104182	Рычаг привода вентиляции кузова в сборе	1
		290514-П8	Болт Ø10×22 крепления рычага привода вентиляции кузова	1
		293238-П8	Шайба диаметром 7 мм	1
		252134-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	1
		250764-П8	Гайка M6×1	1
		250956-П8	Гайка M6×1 крепления рычага привода вентиляции кузова	1
		258013-П	Шланг	1
		293224-П	Шайба диаметром 6 мм	2
		293225-П	Шайба диаметром 6 мм	2
8		81-8103088	Пружина привода вентиляции кузова	1
		260003-П8	Палец крепления тяги рычага вентиляции кузова	1
		258011-П	Шлинг	1
7		32-8104196	Крышка вентиляции кузова с уплотнителем в сборе	1
		260018-П8	Наконечник крепления крышки вентиляции кузова	2
		258011-П	Шланг	2
		32-8104198	Крышка вентиляции кузова в сборе	1
		32-8104220	Уплотнитель крышки вентиляции кузова	1

Группа 82. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

№ Фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 8201. Зеркало заднего вида				
72	17	30-8201010	Зеркало заднего вида в сборе	1
72	12	292740-П13	Гайка 1МВ×1 крепления зеркала	1
Подгруппа 8202. Держатели				
87	4	32-8202100	Держатель средний в сборе	1
		32-8202102	Винт крепления среднего держателя	2
		242210-И13	Винт М6×0,8×10 среднего держателя устанаковочный	2
83	1	32-8202250	Держатель боковой в сборе	2
	2	32-8202254	Скоба бокового держателя правая	1
		32-8202259	Скоба бокового держателя левая	1
Подгруппа 8203. Пепельницы				
88	14	32-8203010	Пепельница передняя в сборе	1
	18	295670-П13	Ось передней пепельницы	1
	15	32-8203026	Обойка передней пепельницы	1
	19	32-8203028	Наизнаночную передней пепельницы	1
87	6	30-8203060	Пепельница средняя в сборе	1
	5	30-8203065	Ручка средней пепельницы	1
		240882-П8	Винт Ø 4 крепления ручки	2
		32-8203252	Пепельница боковая в сборе	2
		32-8203288	Ось пепти крышки боковой пепельницы	2
		32-8203240	Пружина крышки боковой пепельницы	2
		32-8203246	Ручка крышки боковой пепельницы	2
		32-8203248	Зашелка крышки боковой пепельницы	2
		224521-П13	Винт M3×0,5×6 крепления защелки	2
Подгруппа 8204. Козырек противосолнечный				
73	14	32-8204010	Козырек с кронштейном в сборе	2
		223037-П13	Винт M5×0,8×10 крепления козырька	6
		32-8204012	Козырек противосолнечный в сборе	2
		30-8204035	Ось козырька в сборе	2
		30-8204046	Пружина оси козырька	2
		258012-П	Шплинт крепления оси козырько	2
		293271-П8	Шайба диаметром 8 мм	2
Подгруппа 8205. Чехлы сидений				
		32-8209010	Чехлы сидений (комплект)	1
		32-8209020	Чехол переднего сиденья в сборе	1
		32-8209120	Чехол подушки заднего сиденья в сборе	1
		32-8209220	Чехол синяки заднего сиденья в сборе	1
		32-8209310	Чехол подлокотника заднего сиденья правый в сборе	1
		32-8209311	Чехол подлокотника заднего сиденья левый в сборе	1

Группа 84. ОПЕРЕНИЕ

Номерури	№ позиции на фото	№ детали	Наименование	Коли- чество
Подгруппа 8401. Облицовка радиатора				
91	1	32-8401100 224624-П8	Облицовка радиатора и сборе Винт M6×1×14 крепления облицовки радиатора к усилителю крыла	1 2
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубча- тая	2
		221605-П18	Винт M6×1×16 крепления облицовки радиатора к усилителю крыла	2
		250764-П8	Гайка M6×1	2
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм	2
		252154-П12	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	2
		201418-П8	Болт M6×1×16 крепления облицовки радиатора к крылу	8
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм	8
		252154-П12	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	8
		201416-П18	Болт M6×1×12 крепления облицовки радиатора к брызговику переднего крыла	4
		293226-П18	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зуб- чатая	4
		201416-П1113	Болт M6×1×12 крепления облицовки радиатора к брызговику крыла	2
		250764-П8	Гайка M6×1	2
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зуб- чатая	2
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления облицовки ра- диатора к кронштейну пусковой ручки	2
		293280-П8	Шайба диаметром 9 мм	2
		252135-П12	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	2
6	22	32-8401120 32-8401202	Панель верхняя облицовки радиатора Накладка облицовки радиатора декоративная верхняя	1 1
24		221605-П18	Винт M6×1 крепления верхней декоратив- ной накладки к верхней панели облицовки радиатора	6
		250764-П8	Гайка M6×1	6
		293335-П8	Шайба диаметром 11,5 мм	4
		252037-П18	Шайба диаметром 7 мм	6
		252154-П12	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	6
22	32	32-8401212	Накладка средней облицовки радиатора деко- ративная правая	1
22		32-8401213	Накладка средней облицовки радиатора де- коративная левая	1
		290378-П8	Болт M5×0,8×10 крепления средней декоративной накладки к центральной стойке облицовки радиатора	2
		250763-П8	Гайка M5×0,8	2
		252003-П8	Шайба диаметром 5,5 мм	2

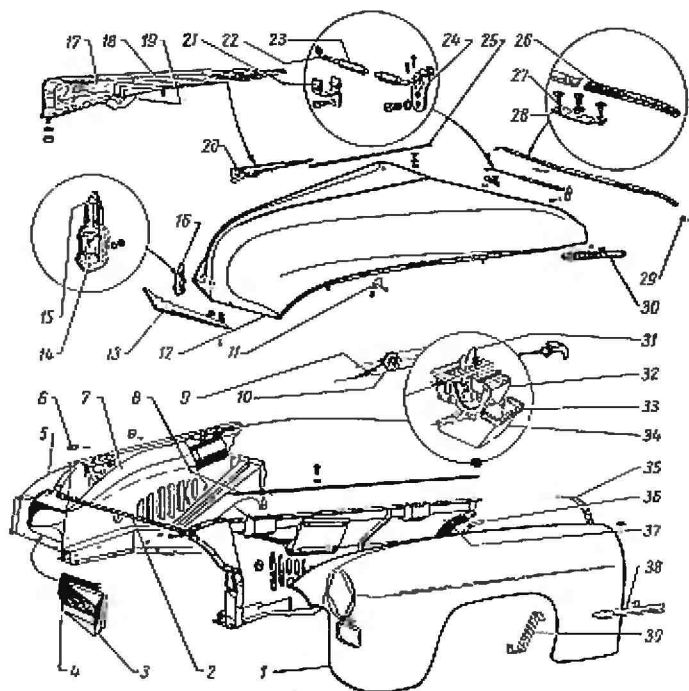


Фиг. 91. Общий вид разнотип.

№ фигуры	№ позиции из фигур	№ детали	Наименование	Ки- чево
		252153-П2 290420-П8	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная Болт M5×0,8×32 крепления средней декоративной складки облицовки радиатора к стойкам	2
		250763-П8 252003-П8 252153-П2 224571-П8	Гайка M5×0,8 Шайба диаметром 5,5 мм Шайба диаметром 5,4 мм пружинная Винт M4×0,7×10 крепления средней декоративной накладки к стойке № 4 облицовки радиатора	6
		250762-П8 252002-П8 252152-П2	Гайка M4×0,7 Шайба диаметром 4,5 мм Шайба диаметром 4,4 мм пружинная	2
91	21	32-8401218	Накладка облицовки радиатора средняя декоративная	1
	19	32-8401222	Накладка нижней облицовки радиатора декоративная правая	1
	19	32-8401223	Накладка нижней облицовки радиатора декоративная левая	1
		290378-П8	Болт M5×0,8×10 крепления нижней декоративной накладки к центральной стойке облицовки радиатора	2
		250763-П8 252003-П8 252153-П2 290420-П8	Гайка M5×0,8 Шайба диаметром 5,5 мм Шайба диаметром 5,4 мм пружинная Болт M5×0,8×32 крепления нижней декоративной накладки к стойке № 4 облицовки радиатора	2
		250763-П8 252003-П8 252153-П2 224571-П8	Гайка M5×0,8 Шайба диаметром 5,5 мм Шайба диаметром 5,4 мм пружинная Винт M4×0,7×10 крепления нижней декоративной накладки к стойке № 4 облицовки радиатора	6
		250762-П8 252002-П8 252152-П2	Гайка M4×0,7 Шайба диаметром 4,5 мм Шайба диаметром 4,4 мм пружинная	2
	20	32-8401226	Накладка облицовки радиатора нижняя декоративная	1
	25	32-8401300 293909-П8	Стойка облицовки радиатора центральная Заклепка крепления центральной стойки к верхней панели облицовки радиатора	1
	26	32-8401310 293909-П8	Стойка № 1 облицовки радиатора Заклепка крепления стойки № 1 к верхней панели облицовки радиатора	4
	7	32-8401316 32-8401317 293909-П8	Стойка № 2 облицовки радиатора правая Стойка № 2 облицовки радиатора левая Заклепка крепления стойки № 2 к верхней панели облицовки радиатора	1
	9	32-8401322	Стойка № 3 облицовки радиатора	2

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество
		32-8401325	Стойка № 4 облицовки радиатора правая в сборе	1
91	10	32-8401327	Стойка № 4 облицовки радиатора левая в сборе	1
	11	32-8401334	Распорка стойки облицовки радиатора	12
		32-8401350	Накладка облицовки радиатора декоративная угловая правая	1
	8	32-8401351	Накладка облицовки радиатора декоративная угловая левая	1
		290277-П8	Болт M4×0,7×8 крепления угловой декоративной накладки к верхней накладке облицовки радиатора	2
		290277-П8	Болт M4×0,7×8 крепления угловой декоративной накладки к средней накладке облицовки радиатора	4
		252002-П8	Шайба диаметром 9,5 мм	6
		252232-П8	Шайба диаметром 4,2 мм пружинная зубчатая	6
	18	32-8401410	Брызговик облицовки радиатора центральный в сборе	1
		201416-П8	Болт M8×1×12 крепления центрального брызговика к брызготипку крыла	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
		224682-П4	Винт M8×1,25 крепления центрального брызготипка к кронштейну брызговика облицовки радиатора	4
		250765-П8	Гайка M8×1,25	4
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зубчатая	4
		30-8401468	Прокладка брызговика облицовки радиатора	4
		32-8401486	Уплотнитель центрального брызговика облицовки радиатора	1
	16	250543-П8	Заклепка крепления уплотнителя центрального брызговика облицовки радиатора	9
		252002-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	9
		201416-П8	Болт M6×1×12 крепления крайнего брызготипка к центральному брызговику облицовки радиатора	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
		32-8401450	Брызговик облицовки радиатора крайний в сборе правый	1
	13	32-8401451	Брызговик облицовки радиатора крайний в сборе левый	1
		201417-П8	Болт M6×1×14 крепления крайнего брызговика облицовки радиатора к крылу	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	4
	14	32-8401488	Уплотнитель крайнего брызговика облицовки радиатора	2

№ фигуры	№ позиции на фигуре	№ детали	Наименование	Ко- личество
91	12	256643-П8	Заклепка крепления уплотнителя крайнего брызговика облицовки радиатора	6
		252002-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	6
		32-8401442	Прокладка брызговика облицовки радиатора	2
		32-8401490	Кронштейн брызговика облицовки радиатора для пусковой рукоятки в сборе	1
		201454-П8	Болт М8×1,25×16 крепления кронштейна для пусковой рукоятки к центральному брызговику	1
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм	2
		252125-П2	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	2
		32-8401432	Щиток радиатора боковой правый	1
		32-8401433	Щиток радиатора боковой левый	1
		201417-П8	Болт М6×1×14 крепления щитка радиатора к брызговику переднего крыла	6
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	6
		30-8401434	Уплотнитель пристоя бокового щитка радиатора верхний	1
	5	32-8401423	Уплотнитель левого бокового щитка радиатора	1
		32-8401434	Уплотнитель правого бокового щитка радиатора нижний	1
			Подгруппа 8402. Капот	—
92	12	32-8402012	Капот в сборе — спарка	1
		32-8402074	Направляющая киповта	2
		240817-П8	Винт Ø 4×9 крепления направляющей капота	4
		32-8402078	Пластиковая направляющая капота	2
	25	240817-П8	Винт Ø 4×9 крепления пластинки направляющей капота	4
		32-8402854	Накладка капота декоративная центральная	1
		250763-П8	Гайка М6×0,8	5
		252233-П8	Шайбы диаметром 5,2 мм пружинная зубчатая	5
	13	32-6201496	Держатель верхней декоративной накладки капота в сборе	5
		32-8402112	Накладки капота верхние	1
		224624-П8	Винт М6×1×14 переднего крепления верхней накладки капота	2
		252134-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
	20	293236-П8	Шайбы диаметром 7 мм	2
		221605-П8	Винт М6×1×16 нижнего крепления передней накладки капота	5
		250764-П8	Гайка М6×1	5
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм	5
		252154-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	5
92 66	20 5}	32-8402664	Оправа крепежа верхний в сборе	1



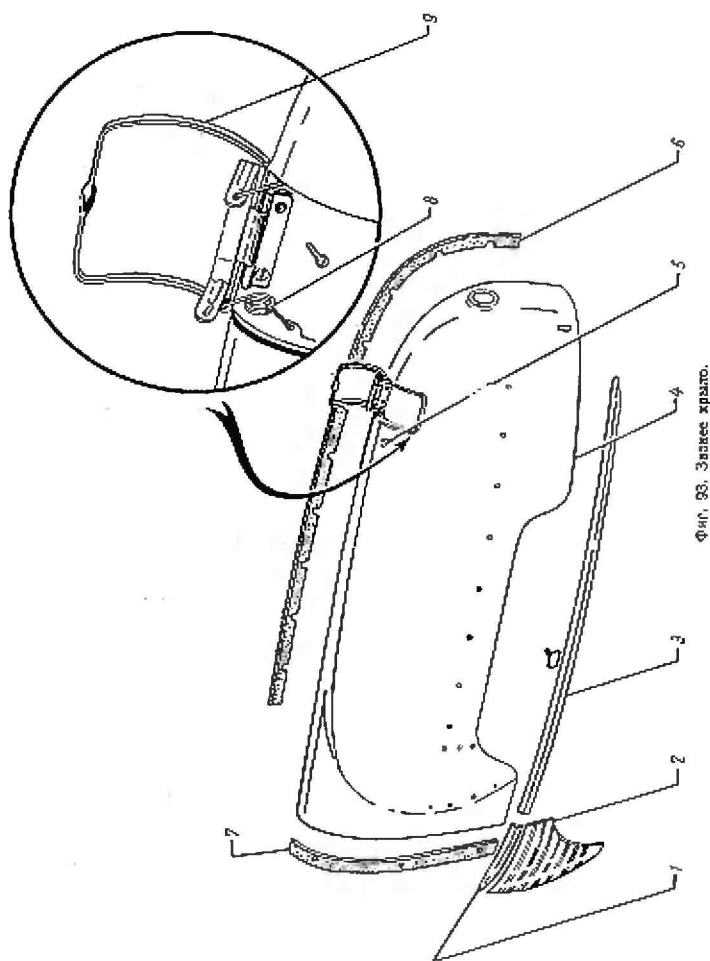
Фиг. 92. Кипоз.

№ фигуры	№ позиции в фигуре	№ детали	Наименование	Количества
92	17	250764-П8	Гайка M6×1 крепления верхнего орнамента капота	3
		252234-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	3
		252153-П2	Шайба диаметром 5,4 мм пружинная	2
		32-8402872	Вкладыш верхнего орнамента капота средний правый	1
		32-8402873	Вкладыш верхнего орнамента капота передний левый	1
	18	32-8402874	Вкладыш верхнего орнамента капота задний	1
		32-8402876	Осьвивание вкладыша верхнего орнамента капота	1
	19	32-8402888	Контакт лампы орнамента капота	1
		32-8402980	Знак западский в сборе	1
		250763-П8	Гайка M5×0,8	3
66	14	252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная	3
		32-8402984	Накладка западского знака в сборе	1
		250760-П8	Гайка M3×0,5	3
	15	252000-П8	Шайба диаметром 3,5 мм	3
		32-8402988	Звезда западского знака в сборе	1
		250760-П8	Гайка M3×0,5	1
	30	252000-П8	Шайба диаметром 3,5 мм	1
		32-8402176	Оригинал капота боковой правый	1
		32-8402177	Оригинал капота боковой левый	1
	26	250763-П8	Гайка M5×0,8	4
		252003-П8	Шайбы диаметром 5,5 мм	4
		252233-П8	Шайба диаметром 5,2 мм пружинная зубчатая	4
6	27	32-8402200	Уплотнитель капота задний	2
		32-8404048	Буфер передней опоры капота	2
		224631-П8	Винт M6×1×30 буфера передней опоры капота	2
	28	250609-П8	Гайка M6×1	2
		32-8402220-А	Опора капота боковая	4
29	29	240618-П8	Винт Ø4×12 крепления боковой опоры капота	8
		252035-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	8
		32-8402210	Буфер капота задний	2
	28	240618-П8	Винт Ø4×12 крепления заднего буфера капота	2
		252035-П8	Шайба диаметром 4,5 мм	2
32	28	32-8402214	Спора капота задняя	2
		224622-П8	Винт M6×1×10 крепления задней споры капота в верхней панели передка	2
		252234-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
	27	32-8402208	Буфер задней споры капота	4
		32-8402526	Петля капота средник правая в сборе	1
	32	32-8402527	Петля капота передник левая в сборе	1
		32-8402528	Петля капота задняя гравия в сборе	1
		32-8402529	Петля капота задняя левая в сборе	1

№ Фигуры	№ позиции из фигур	№ детали	Наименование	Кол- чество
92	34	210098-П8	Болт M8×1,25×20 крепления петли ка- пота к крылу	8
		250765-П8	Гайка M8×1,25	6
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм	8
		252135-П2	Шайба диаметром 8 мм пружинная	8
		32-560408	Буфер петли капота	4
		224631-П8	Винт M6×1×30 упора петли капота	4
		250608-П8	Гайка M6×1	4
		293226-П8	Шайба диаметром 6 мм пружинная зуб- чатая	4
		32-8402086	Кожух петли капота передний правый в сборе	1
		32-8402087	Кожух петли капота передний левый в сборе	1
	35	32-8402088	Кожух петли капота задний в сборе	2
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления кожуха к усилителю крыла	8
		293280-П8	Шайба диаметром 9 мм	8
		252135-П2	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	8
		201418-П8	Болт M6×1×16 крепления кожуха на- пели и брызговику переднего крыла	8
		252004-П8	Шайба диаметром 7 мм	8
		252154-П2	Шайба диаметром 6,5 мм пружинная	8
		32-8402094	Уплотнитель переднего кожуха петли капота	2
		32-8402095	Уплотнитель заднего кожуха петли капота	2
		32-8402600	Замок капота правый в сборе	2
73	21	32-8402601	Замок капота левый в сборе	2
		201416-П8	Болт M6×1×12 крепления замка капота к петле	16
		250764-П8	Гайка M6×1	16
		252154-П	Шайба диаметром 6 мм пружинная	16
		32-8402608	Сектор защелки замка капота правый	2
		32-8402609	Сектор защелки замка капота левый	2
		25F062-П8	Заклепка крепления сектора защелки зам- ка к корпусу	8
		294418-П8	Ось шкворня замка капота	4
		32-8402614	Пружина защелки замка капота правая	2
		32-8402615	Пружина защелки замка капота левая	2
		294398-П8	Ось защелки замка капота	4
		351142-З	Шайба диаметром 11 мм волнистая	4
		32-8402616	Пружина замка капота	4
		294358-П8	Ось пружинки замка капота	4
		32-8402650	Привод замка капота правый в сборе	1
		32-8402661	Привод замка капота левый в сборе	1
		220103-П8	Винт M6×1×12 крепления привода зам- ка капота	4
		250608-П8	Гайка M6×1	4
		252164-П2	Шайба диаметром 6 мм пружинная	4
		20-3401036	Буфер ручки тяги привода замка капота	2
		32-8402670	Втулка привода замка капота	2
		32-8402648	Тяга привода замка капота в сборе	2
		32-8402642	Упор тяги привода замка капота	4

№ окути	№ позиції на фото	№ деталі	Наименование	Коли- чество
92	10	250764-П8	Гайка M6×1 крепления тяги к замку капота	4
		252134-П	Шайба диаметром 6 мм пружинная	2
		32-8402614	Ползун тяги привода замка капота в сборе	2
		32-8402652	Ролик тяги привода замка капота	2
		32-8402656	Пружина ролика привода замка капота	2
		258012-П	Шплинт крепления пружины	2
		210031-П8	Болт M6×1×14 крепления тяги привода к замку капота	2
		250764-П8	Гайка M6×1	2
		252004-П	Шайба диаметром 6 мм	2
		252154-П12	Шайба диаметром 6 мм пружинная	2
	9	51-1106175	Пружина ручки привода замка капота штажнико- вия	2
		293226-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зуб- чатая	4
	22	32-8402734	Стойка упора капота правая	1
		32-8402735	Стойка упора капота левая	1
		258038-П8	Шплинт крепления стойки	4
		252005-П8	Шайба диаметром 9 мм	4
		20-1703168	Шайба диаметром 8,5 мм волнистая	2
	24	32-8402750	Кронштейн упора капота	2
	21	32-8402762	Зажим упора капота в сборе	1
		224624-П8	Болт M6×1×14 крепления зажима упора	1
		252234-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зуб- чатая	1
	23	32-8402768	Трубка стойки упора капота изоляционная	1
Подгруппа 8103. Крыло переднее				
1	1	32-8403012	Крыло переднее правое в сборе	1
		32-8403013	Крыло переднее левое в сборе	1
		252038-П8	Шайба диаметром 9 мм	6
		250765-П8	Гайка M8×1,25	6
		252135-П12	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	6
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления переднего крыла к брызговику крыла	6
		32-8403050	Уплотнитель переднего крыла на стойке	2
8	8	32-8403034	Прозрачка переднего крыла верхняя	2
		32-8403054	Распорка переднего крыла прайлан	1
		32-8403055	Распорка переднего крыла левая	1
		201454-П8	Болт M8×1,25×16 крепления распорки переднего крыла к передку	2
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зуб- чатая	2
		201454-П18	Болт M8×1,25×16 крепления распорки переднего крыла к крылу	2
		250765-П8	Гайка M8×1,25	2
39	39	252005-П8	Шайба диаметром 9 мм	2
		252155-П12	Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	2

№ фигуры	№ позиции из фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
		250765-П8 293270-П8	Гайка M8×1,25 Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зуб- чатая	2 2
		32-8403360 255543-П8	Уплотнитель щитка переднего крыла Заклепки крепления уплотнителя щитка переднего крыла	2 2 34
			Подгруппа 8404. Крыло заднее	
93	4	32-8404012 32-8404013 201454-П8	Крыло заднее правое в сборе Крыло заднее левое в сборе Болт M8×1,25×16 крепления заднего крыла к боковине кузова	1 1 18
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зуб- чатая	18
		32-8404044 250765-П8	Держатель заднего крыла в сборе Гайка M8×1,25 крепления заднего крыла в стойке	6 6
		252038-П8 252135-П	Шайба диаметром 9 мм Шайба диаметром 8,5 мм пружинная	6 6
		32-8404016	Прокладка заднего крыла верхняя правая в сборе	1
6		32-8404017	Прокладка заднего крыла верхняя левая в сборе	1
7		32-8404018 32-8404060	Прокладка заднего крыла на стойке Облицовка заднего крыла правая в сборе	2 1
2		32-8404061 250764-П8	Облицовка заднего крыла левая в сборе Гайка M6×1 крепления облицовки заднего крыла	1 10
		252037-П8 32-8404064	Шайба диаметром 7 мм Шайба облицовки заднего крыла уплотни- тельная	10 10
1		32-8404050 32-6201496	Накладка заднего крыла декоративная перес- тавной Держатель передней декоративной накладки заднего крыла № 1 в сборе	2 2
		32-8403120 250763-П8	Держатель передней декоративной накладки заднего крыла № 2 в сборе Гайки M6×0,8 крепления передней декора- тивной накладки заднего крыла	2 4
		252003-П8 32-8404066	Шайба диаметром 6,5 мм Шайба передней декоративной накладки зад- него крыла уплотнительная	4 4
3		32-8404052 32-8403120	Накладка заднего крыла декоративная задняя Держатель задней декоративной накладки заднего крыла № 1 в сборе	2 6
		32-6201496 32-6201580	Держатель задней декоративной накладки заднего крыла № 2 в сборе Держатель задней декоративной накладки заднего крыла № 3 в сборе	6 2



Фиг. 93. Заднее крыло.

№ фигуры	№ позиции по фигуре	№ детали	Наименование	Коли- чество
93	9	250763-П8	Гайка М6×0,8 крепления задней декоративной накладки заднего крыла	14
		252003-П8	Шайба диаметром 6,6 мм	14
		32-8404066	Найона задней декоративной накладки заднего крыла уплотнительный	14
		32-8404252	Щиток заднего крыла правый в сборе	1
		201416-П8	Болт М6×1×12 крепления правого щитка заднего крыла	2
		252234-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
		201454-П8	Болт М8×1,25×16 крепления правого щитка к боковине кузова	1
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зубчатая	1
		32-8404253	Щиток заднего крыла левый в сборе	1
		201416-П8	Болт М6×1×12 крепления левого щитка заднего крыла	3
		252234-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	3
		201454-П8	Болт М8×1,25×16 крепления левого щитка к боковине кузова	1
		293270-П8	Шайба диаметром 8,2 мм пружинная зубчатая	1
		32-8404252	Уплотнитель щитка заднего крыла	2
		256543-П8	Зажимка крепления уплотнителя щитка заднего крыла	36
5	5	32-8404102	Крышка люка заднего крыла в сборе	1
		224597-П8	Винт М6×0,8×10 крепления крышки люка заднего крыла	2
		250763-П8	Гайка М6×0,8 крепления крышки люка заднего крыла	2
		252233-П8	Шайба диаметром 6,2 мм пружинная зубчатая	2
8	8	30-5303045	Буфер крышки люка заднего крыла	2
		32-8404116	Пружина крышки люка заднего крыла задняя	1
		32-8404117	Пружина крышки люка заднего крыла передняя	1

НОРМАЛИ
(Количество на один автомобиль)

БОЛТ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ



(тип I)

№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
200262-П8	8	1,25	32	9
200272-П8	8	1,25	65	1
200315-П8	10	1,5	50	2
200319-П1	10	1,5	50	3
200329-П8	12	1,75	100	4
200411-П8	12	1,25	140	4
200277-П8	4	0,7	8	6
200377-П8	5,5	0,8	9	5
250410-П8	5,5	0,8	18	1
200514-П8	6	—	22	1
200654-П8	8	1,25	22	6

БОЛТ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ



(тип II)

№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
201238-П8	8	1,25	14	7
201285-П8	10	1,5	32	12
201291-П8	10	1,5	45	2
201292-П8	10	1,5	65	1
201303-П8	12	1,25	32	2
201358-П8	12	1,75	75	2
201415-П8	6	—	10	3
201416-П8	6	—	12	77
201417-П8	6	—	14	30
201418-П8	6	—	16	44
201420-П8	6	—	20	2
201422-П8	6	—	22	8
201452-П8	6	1,25	12	26
201454-П8	6	1,25	16	71
201455-П8	6	1,25	18	13
201456-П8	6	1,25	20	48
201458-П8	8	1,25	20	2
201457-П8	8	1,25	22	5
201458-П8	8	1,25	25	34
201460-П8	6	1,25	30	3
201474-П8	8	—	16	4
201476-П8	8	—	20	13
201478-П8	8	—	25	13
201193-П8	8	—	30	1
201482-П8	8	—	35	5
201487-П8	8	—	38	1
201490-П8	10	1,5	16	3
201495-П8	10	1,5	20	14

Продолжение

№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
201496-П8	10	1,5	22	7
201497-П8	10	1,5	25	20
201499-П8	10	1,5	30	4
201501-П8	10	1,5	35	2
201505-П8	10	1,5	45	2
201510-П8	10	1,5	65	1
201515-П8	10	1	25	13
201519-П8	10	1	28	2
201521-П8	10	1	32	1
201536-П8	12	1,75	20	—
201538-П8	12	1,75	25	—
201540-П8	12	1,75	30	4
201548-П8	12	1,75	50	4
201561-П12	12	1,25	25	10
201587-П8	12	1,25	40	4
201570-П8	12	1,25	48	8
201571-П8	12	1,25	70	2
201574-П	6	1	12	5
201634-П2	8	1	14	6
201646-П8	8	1	22	—
201702-П8	8	1,25	78	4
201754-П8	10	1	26	6
201770-П8	10	1,5	30	12
201944-П8	12	1,75	120	1
201955-П8	14	1,5	75	2
201970-П8	14	1,5	115	2

БОЛТ С ШЕСТИГРАННОЙ ПРОРЕЗНОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
200645-П8	8	1,25	22	2

БОЛТ С СРЕЗАННОЙ ГОЛОВКОЙ

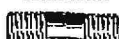


№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
201072-П	10	1	32	10

ВОЛТ С ПОЛУКРУГЛОЙ СРЕЗАННОЙ ГОЛОВКОЙ

№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
290378-П8	5	0,8	10	4
290385-П8	5	0,8	14	2

ШПИЛЬКА



№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Количество
216232-П	8	1 и 1,25	28	1
216244-П	6	1 и 1,25	32	2
216266-П	8	1 и 1,25	25	4
216281-ПВ	8	1 и 1,25	42	3
291788-П8	6	0,75 и 1	24	2
291792-П8	10	1 и 1,5	30	4
291798-П	10	1 и 1,5	42	11
291814-П	10	1 и 1,5	92	4
291847-П8	12	0,75 и 1,25	32	4

ШПИЛЬКА СПЕЦИАЛЬНАЯ

№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Количество
291819-П	11	1 и 1,5	34	8
291820-П	11	1 и 1,5	23	33

ШПИЛЬКА ТРУБЧАТАЯ С ФЛАНЦЕМ



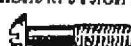
№ детали	Количество
297740-П8	7

ШПИФТ ТРУБЧАТОЙ ШПИЛЬКИ



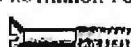
№ детали	Количество
353110-98	22

ВИНТ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



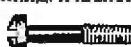
№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
22027-П8	3,5	0,6	8	6
22028-П8	3,5	0,6	10	7
22030-П8	3,5	0,6	14	3
22034-П8	3,5	0,6	22	3
22038-П8	4	0,7	5	1
22051-П8	4	0,7	10	10
22051-ПВ	4	0,7	18	2
22054-П8	5	0,8	30	8
22055-П8	5	0,8	12	9
22055-ПВ	5	0,8	15	9
22056-П8	6	1	25	18
22057-П8	6	1	55	4
290120-П	3	0,5	5	16
290325-П	4	0,7	62	4

ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
221512-П8	3	0,5	28	2
221577-П8	5	0,8	8	8
221578-П8	5	0,8	12	6
221580-П8	5	0,8	16	2
221605-П8	5	1	18	35
221607-П8	6	1	20	20
221609-П8	6	1	25	16
221611-П8	6	1	28	12
221616-П8	8	1,25	26	8
221683-П8	8	1,25	35	12
221691-П8	8	1	18	40
221747-П8	10	1	22	12
290571-П8	4	0,7	5,5	4
290585-П8	6	1,25	12	12
290607-П8	8	1	13,5	8

ВИНТ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Количество
222495-П8	5	0,8	8	3
222493-П18	5,5	0,8	14	6
222525-П9	5,5	1	16	1
222527-П8	6	1	20	4
222532-П8	6	1	32	2
222546-П8	6	1	148	1
290607-П13	8	1	30	4

ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ



№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
223017-П13	4	0,7	22	8
223017-П22	4	0,7	22	2
224337-И13	5	0,8	10	3
223064-ПН	6	1	14	2
200771-П13	10	1	20	4

ВИНТ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



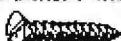
№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
224621-П18	3	0,5	8	11
224670-П14	4	0,7	8	17
225571-П18	4	0,7	10	11
224507-П18	5	0,8	10	13
224695-П18	5	0,8	12	14
221559-П18	5	0,8	14	2
221601-ПЧ	5	0,8	18	4
224522-П18	6	1	10	29
224624-П18	6	1	14	48
224653-П18	6	1	33	8
224652-П18	8	1,25	16	4

ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ И КРЕСТООБРАЗНЫМ ПРОРЕЗОМ



№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
233015-П13	4	0,7	19	4
233044-П13	5	0,8	25	5
233064-И18	6	1	14	15
233088-И13	5	1	22	8
233124-И13	8	1,25	20	8
233126-П13	8	1,25	25	8
220220-И13	4,5	1,8	65	16

ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ (для листового металла)



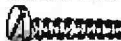
№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
240211-ПН	3,6	1,4	9	26

ВИНТ С ПОЛУПОГАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ (для листового металла)



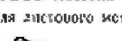
№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
240020-П13	4	1,6	18	4
240620-П18	4	1,6	10	1

ВИНТ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ (для листового металла)



№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
241011-П13	4	1,6	9	102
240916-И18	4	1,6	12	54
241050-П18	4	1,6	18	20
241022-П18	4	1,6	26	14
241036-П18	5	2,2	12	27
240952-П18	4	1,4	6	2

ВИНТ С ПОЛУПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ И КРЕСТООБРАЗНЫМ ПРОРЕЗОМ



№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина стержня в мм	Колич-ство
241014-П13	3,5	1,4	18	0
241019-П18	4	1,6	15	6
241039-И14	4	1,6	18	23
241029-П18	4	1,6	18	6
241021-П13	4	1,6	18	103
241021-П13	4	1,6	22	50
241023-П13	4	1,6	30	22
241032-П13	4,5	1,8	35	20

ВИНТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ



№ з/зали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Колич-ство
290370-П9	5	0,8	5,5	2

**ВИНТ УСТАНОВОЧНЫЙ С КОНИЧЕСКИМ КОНЦОМ
(для металла)**



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Качество
242210-П13	5	0,8	10	2
24240-П18	5	0,8	8	2
24247-П18	5	0,8	25	2
230115-П18	3	0,5	4	1
250555-П18	6	1,25	25	4

**ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ
(для дерева)**



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Качество
248035-П	5	2,2	25	24
248038-П	5	2,2	35	8
248040-П	5	2,2	45	16

ВИНТ С ФЛАНЦЕМ



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Длина в мм	Качество
353111-С16	4	1,6	12	22

ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Диаметр головки в мм	Размер под краину в мм	Качество
250503-П18	8	1	6	18	4
250507-П18	12	1,25	10	19	8
250510-П18	8	1,25	6	14	17
250511-П18	8	1	6	14	23
250512-П18	10	1,5	6	15	22
250513-П18	10	1	8	17	9
250514-П18	12	1,75	10	19	4
250515-П18	12	1,25	10	19	10
250506-П18	10	1,5	8	17	6
250505-П18	14	1,5	11	22	6
250559-П18	14	1,5	11	22	4

Продолжение

№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер под краину в мм	Качество
250508-П18	6	1	6	11	20
250504-П18	6	0,75	4	11	2
250510-П18	8	1,25	5	14	2
250511-П18	8	1	5	14	13
250513-П18	10	1	6	17	2
250514-П18	10	1,25	7	19	7
250515-П18	12	1,25	8	22	2
250516-П18	14	1,5	8	24	5
250518-П18	16	1,5	8	24	5
250519-П18	20	2,5	9	30	2
250551-П12	22	1,5	10	32	1
250750-П16	3	0,5	2,5	6	4
250752-П18	4	0,7	3,5	8	12
250763-П18	5	0,5	4	9	113
250764-П18	6	1	5	11	94
250765-П16	8	1,25	6	14	31
250766-П16	8	1,25	6	14	2
250789-П18	8	1	6	14	33
250811-П18	22	1,75	10	19	12
250814-П18	10	1	8	12	2
250833-П18	12	1,25	10	19	1
250875-П18	5	0,8	3	9	6
250776-П18	10	1	2	17	2
252782-II	10	1	8	14	15
252794-II	11	1	11	17	33
252801-П18	11	1	11	17	2
252845-П18	11	1,5	18	22	8

ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ ПРОРЕЗЬНАЯ



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер под краину в мм	Качество
250967-П18	8	1	9	14	10
250958-П18	10	1	12	17	7
250839-П18	12	1,25	15	19	8
252735-П18	11	1	11	17	6
252937-П	11	1	11	17	8
252937-11	20	1,5	14	27	3
252957-П	24	1,5	19	36	2

ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ ПРОРЕЗЬНАЯ НИЗКАЯ



№ артил.	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер под краину в мм	Качество
250956-П18	6	1	5	11	1
250972-П18	14	1,5	11	22	6
250975-П18	16	1	8	17	22
250977-П18	12	1,25	10	19	10

ГАЙКА КВАДРАТНАЯ



№ артикул	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер по краю в мм	Количество
251052-П8	4	0,7	3,5	8	6
251052-П12	5	0,8	4	9	18
251104-П12	5	—	5	11	10
251104-П8	6	—	5	11	13
251105-П12	8	1,25	5	14	45
251105-П8	8	—	5	14	24
251108-П12	10	1,5	8	17	12
251108-П8	10	—	8	17	24
252818-П12	12	1,25	12	19	24

ГАЙКА ФЛАНЦЕВАЯ



№ артикул	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Количество
251329-П8	6	—	28

ГАЙКА СПЕЦИАЛЬНАЯ

№ артикул	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер по краю в мм	Количество
252017-П2	—	—	10	18	4
252748-П8	8	1,25	9	16	8
252756-П	10	1,25	9	16	8
252791-П	10	1,5	9	16	8
252752-П	8	1,25	9	20	2
252773-П	10	1,5	9	20	2

ГАЙКА



№ артикул	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Количество
251260-П2	5	0,8	8
251260-П5	5	0,8	8
251260-П8	5	0,8	8
251261-П12	5	—	60
251261-П8	6	—	91
251265-П12	8	1,25	—
251265-П8	8	1,25	14
251266-П12	8	1,25	2
251266-П8	8	1,25	2

ГАЙКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



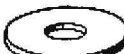
№ артикул	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Высота в мм	Размер по краю в мм	Количество
280060-П8	10	1	13,5	10	2
280061-П8	12	1,25	17	12	3
290034-П8	16	1,5	20	17	1
290034-П8	16	1,5	23	19	2
290035-П8	14	1,5	20	17	13
290406-П8	12	1	17	12	18

ШАЙБА



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Комплектство
	внутренний	наружный		
252000-П	3,5	9	0,8	6
252000-П8	3,5	8	0,8	4
252000-П13	3,5	8	0,8	1
252001-П	3,5	9	0,8	2
252002-П8	4	10	1	15
252003-П8	5	12	1,2	58
252004-П13	6	14	1,5	54
252005-П8	6	14	1,5	52
252006-П8	10	22	2	8
252007-П8	12	24	2	14
252007-П	12	24	2	4
252008-П8	14	28	3	1
253103-П8	2,5	5	0,5	2
253105-П8	5,2	10	1	6
253106-П	4,5	10	1	10
253204-П	6,5	24	0,5	2
253205-П8	6,5	24	0,5	18
253207-П	6	11	1,2	1
253208-П8	6,5	11	0,8	2
253209-П8	7	13	3	1
253210-П8	8	16	1	7
253271-П8	8	13,5	1	3
253271-П18	8,5	19,5	2	6
253280-П19	9	15	1,5	10
253300-П19	10	17	1,5	7
253312-П1	10,5	23	1,5	1
253312-П2	10,5	23	1,5	3
253318-П	10	20	5	11
253324-П8	11	19	1,5	—
253334-П8	11	21	3	26
253335-П8	11,5	22	1,5	4
253346-П2	12	19	1	2
253351-П8	14	32	5	2
253398-П115	15	24	3	10
257055-П1	3,5	10,5	—	—
257216-П	16	24	1,2	2
257218-П	18	22,8	0,25	—
257282-П	22	28,6	0,25	—
351260-П8	6	11	0,5	6

ШАЙБА С УВЕЛИЧЕННЫМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Комплектство
	внутренний	наружный		
252035-П18	4,5	12	1,2	10
252037-П2	6	18	1,5	13
252037-П8	6	18	1,5	39

Продолжение

№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Комплектство
	внутренний	наружный		
252038-П8	8	22	2	28
252038-П16	8	22	2	5
252039-П8	11	28	3	2
252045-П8	12	34	3	10
253333-П8	11	46	3	2
253365-П	13	42	4,5	2
253439-П	16	44	0,5	2
253585-П8	12	57	2,75	2
253587-П	36	62	1	—
253577-П8	12,5	70	2,75	2

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Комплектство
	внутренний	наружный		
25663-П2	11,5	18,6	2,5	2
252130-П2	3,2	5,2	1	9
252131-П2	3,5	6,1	1,2	3
252132-П2	4,4	6,4	1,2	—
252133-П2	5,4	8,6	1,8	12
252134-П2	6,5	10,5	2	28
252135-П2	8,5	13,5	2,5	218
252136-П2	10,5	17,5	3,5	76
252137-П2	12,5	20,5	4	46
252138-П2	15	24	4,5	12

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Комплектство
	внутренний	наружный		
252151-П8	3,5	6,1	0,8	4
252152-П2	4	6,8	0,8	26
252153-П2	5	8,6	1,2	18
252154-П2	6	10,3	1,2	74
252155-П2	8	13,5	1,5	33
252156-П2	10	17,5	2	19
252157-П2	12,5	20,5	2,5	16
252158-П2	14	24	2,5	6
252160-П2	22	35	4	1

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ЗУБЧАТАЯ
(с наружными зубцами)



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Кодиче- ство
	внутрен- ней	наружной		
252173-П8	5	10,5	0,5	14
252174-П8	6	12,5	0,6	22
252175-П8	8	15,5	0,6	8
252176-П8	10	15	0,8	4
252177-П8	12	21	1	3
252178-П8	14	24,1	1	2

ШАЙБА ПОЛНИСТАЯ



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Кодиче- ство
	внутрен- ней	наружной		
293288-П	6,2	9	0,2	2
293272-П	8,6	14	0,2	5
351432-С	11,5	17	0,6	4

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ЗУБЧАТАЯ
(с наружными зубцами)

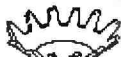


№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Кодиче- ство
	внутрен- ней	наружной		
252223-П8	4	8,5	0,5	13
252223-И18	5	10,2	0,5	56
252224-П8	6	12,2	0,6	17
252235-П8	8	15,4	0,8	7
252237-И18	12	21	—	9
252239-И12	16	26,5	1,2	6
252241-П8	20	30	1,0	2
253225-П8	6	18	0,8	159
253225-И12	6	18	0,8	2
253240-И18	7	20	0,8	2
253241-И18	8	23	—	3
253270-И16	5	23	1	2
253310-П8	10	26	—	8
253554-П8	28	43	—	1

ШАЙБА СПЕЦИАЛЬНАЯ

№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Кодиче- ство
	внутрен- ней	наружной		
293363-И1	8	14 × 18	0,5	2
293363-П	13	23	0,2	8
295284-П8	2,5	6,4	1	3

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ ЗУБЧАТАЯ КОНИЧЕСКАЯ
(с наружными зубцами)



№ детали	Внешний диаметр в мм		Толщина в мм	Буковка
	внутрен- ний	наружный		
252251-И1	5	—	0,5	20
252253-И18	5	—	0,6	24
252264-П8	8	—	0,6	64
252265-П8	10	—	0,8	12

ШАЙБА ОБЛИЦОВОЧНАЯ



№ детали	Диаметр в мм		Толщина в мм	Кодиче- ство
	внутрен- ней	наружной		
252304-И8	6	—	0,5	6
252312-П13	8,5	—	0,4	90
252317-П15	8,5	—	0,4	3
297742-П6	5,9	15	11	7

ШАВОЛ ФАСОННАЯ

ЗАКЛЕПКА С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ



№ артикул	Диаметр в мм		Количество
	внутренний	наружный	
A-24560-A2-S6	20,2	23,4	0,6



№ артикул	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
253653-Л	4	10	24
253658-Л	8	20	1

ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



№ артикул	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
252500-Л	2	3	2
252500-Л13	2	20	1
252539-Л	3	6	5
252542-Л	3	12	16
252602-Л	4	8	16
252572-Л	4	10	6
252590-Л8	5	8	4
252591-Л1	5	10	25
252531-Л2	5	10	3
252602-Л3	5	12	4
252643-Л6	5	8	4
252669-Л1	5	10	3
252702-Л	6	12	15
252703-Л	8	18	23
252703-Л8	8	18	12
252770-Л	8	20	10
252771-Л	8	22	10
252772-Л	8	24	4
252774-Л	8	28	3
252803-Л	9,5	24	4
252804-Л	9,5	30	6
252940-Л	3,5	12	2

ЗАКЛЕПКА С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ артикул	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
A-24382-5	8	13	8
253875-Л	5	6	16
253883-Л1	6	14	4
253894-Л	7	14	6

ЗАКЛЕПКА ТРУБЧАТАЯ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



№ артикул	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
255001-Л13	2	5	6
255023-Л18	3	4	4
255024-Л	3	5	17
255024-Л8	3	6	12
255024-Л13	3	6	1
255037-Л18	3,5	6	20
255037-Л13	3,5	6	10
255048-Л8	3,5	7	34
255048-Л13	3,5	7	3
255062-Л13	4	7	2
255063-Л8	4	6	1
255053-Л13	4	8	2
255120-Л8	5	9	3
255139-Л8	5	31	4
255157-Л8	6	16	3
255194-Л8	9,5	7	2
253900-Л8	4	5	10

ЗАКЛЕПКА С ПОЛУКРУГЛОЙ НИЗКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ артикул	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
253913-Л	6	14	6

ЗАКЛЕПКА СТУПЕНЧАТАЯ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
29418Б-ПВ	5 и 6,5	13	2

ЗАКЛЕПКА ТРУБЧАТАЯ С ПОЛАЙННОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
255553-ПВ	3	6	32
255556-ПВ	4	6	32

ЗАКЛЕПКА СТУПЕНЧАТАЯ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
291278-ПВ	5 и 7	12	8
294292-ПВ	5 и 7	12	1
291327-ПВ	5 и 8	8	1
294330-ПВ	5 и 8	10	2
294417-ПВ	5 и 8	9	4
294470-ПВ	10 и 12	15	2

ЗАКЛЕПКА СТУПЕНЧАТАЯ ТРУБЧАТАЯ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
29418-ПВ	8 и 10	10	4

ЗАКЛЕПКА СТУПЕНЧАТАЯ ТРУБЧАТАЯ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
294359-ПВ	7 и 8	10,5	4
294360-ПВ	8 и 9	25	4

ЗАКЛЕПКА ТРУБЧАТАЯ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
293800-П	4	7	88
293802-П	4	7	16

ЗАКЛЕПКА РАЗВОДНАЯ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
256280-ПВ	3	6	54
256316-ПВ	3	12	8
256318-ПВ	4	10	97

ЗАКЛЕПКА ГНЕЗДА ЗАСТЕЖКИ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
A-24574	3,7	3,1	2

ЗАКЛЕПКА ПИНСОНА ЗАСТЕЖКИ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
A-24580-58	3	7,5	2

ШПЛИНТ-ПРОВОЛОКА

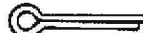
№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
257828-П	0,8	250	1
257832-П	1,2	150	2
257835-П	1,2	175	4
257834-И18	1,2	200	3
257832-И1	1,8	200	4
257885-П	1,6	275	3
257887-И1	1,6	325	6

ШПЛИНТ СТЯЖНОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
297535-П18	3,4	12	1
297535-П10	6	22	10

ШПЛИНТ РАЗДОЛНОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
258000-П8	1,8	0	2
258011-П8	1,8	10	6
258012-П	1,8	12	10
258013-П	1,8	15	1
258015-П	1,8	25	4
258023-П	2,5	12	6
258024-П	2	15	11
258025-П	2,5	20	2
258025-П2	2,5	20	2
258038-П	3	15	35
258039-П	3	20	49
258041-П	3	25	52
258064-П	4	30	2
258070-П	5	40	2

ШПЛИНТ ПРУЖИННЫЙ



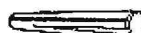
№ детали	Диаметр в мм	Количество
258204-П8	8	2

ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
A-23637	2,4	9	2
255611-П18	4	10	3
255616-П	4	12	—
255623-П	5	8	1
255726-П8	4	22	—
255856-И18	2,4	12	—
255918-П	1	19	1
256106-П	10	26	4
256124-П	13	15	2
256128-П1	13	26	2

ШТИФТ С КАНАВКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
258018-П8	2	12	4
258020-П	3	18	—
258039-П	4	26	—
258039-П1	5	40	1
258078-П8	8	40	2

ШТИФТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ

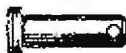
№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
292374-П	2,9	9	4
292374-П18	2,9	9	—
295043-П	1	50	1
295107-П	10 и 14	45	4

ШТИФТ С НАКАТКОЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
255346-П8	4	28	1
255395-П	6	25	2

ПАЛЕЦ



ПРУЖИНА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО КЛАПАНА



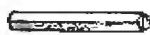
№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
260009-П18	6	12	1
260010-П18	6	14	4
260011-П18	6	35	2
260025-П18	6	55	1
260028-П18	6	23	1
260034-П18	8	25	2
260035-П18	8	28	1
260038-П18	8	35	1
260057-П18	10	28	1
295903-П18	8	145	2

ПАЛЕЦ СПЕЦИАЛЬНЫЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
295670-П113	4	65	1

ШПОНКА ПРИЗМАТИЧЕСКАЯ



№ детали	Ширина в мм	Высота в мм	Длина в мм	Количество
295670-П	8	6	28	1

ШПОНКА СЕГМЕНТНАЯ



№ детали	Диаметр в мм	Высота в мм	Количество
260411-П	16	3	1
260417-П	22	5	1
260430-П	25	6	1

КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ



№ детали	Диаметр	Длина в мм	Количество
295783-П	15*	12,5	3
295783-П8	3 дюйм	12,3	3

№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
298783-П	5,5	10	1
298633-П1	9	16	2

ЗАГЛУШКА

№ детали	Диаметр в мм	Толщина в мм	Количество
295682-П	32	3	6
295685-П1	52	2	2
295697-П1	55	2	1
295699-П	58	2	По потребности

№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
260305-П	16	1,5	—
250413-II	32	2	4
255800-П	9	0,8	1
255735-П	18	3	6
250361-П	23	3	1
250352-II	26	3,5	4
250353-II	20	2	2
295692-П	42	2	7
295693-П	45	2	По потребности

ГВОДЬ ОБЫКНОВЕННЫЙ



№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
295271-П	1,2	20	88
295306-П	1,6	25	34

ГВОДЬ НАРЕЗНОЙ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ



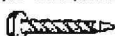
№ детали	Диаметр в мм	Длина в мм	Количество
31020-S19	2,95	5	4

ГВОДЬ ОБОЙНЫЙ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр в дм	Длина в мм	Количество
261852-П9	1,4	10	725
261853-П9	1,6	12	474
261854-П9	2	16	20

ГВОДЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ



№ детали	Диаметр в дм	Длина в мм	Количество
262394-П18	2,6	22	84
262395-П18	2,6	22	126

ПРОБКА С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр	Шаг резьбы в мм или число ниток на 1"	Количество
265495-П	18 мм	1,5	1
266495-П18	18	1,5	1
265496-П18	18	1,5	2
265511-П18	1/4"	18	1
265507-П18	22 мм	1,6	2

ПРОБКА СПЕЦИАЛЬНАЯ

№ детали	Диаметр	Число ниток на 1"	Количество
265780-П1	3/8"	27	2
265780-П18	3/8"	27	2
266781-П18	16	27	3
A-21466	1 1/4"	18	1
353052 SR	3/4"	15	9

ПРОБКА КОНИЧЕСКАЯ С КВАДРАТНОЙ ГОЛОВКОЙ



№ детали	Диаметр	Число ниток на 1"	Количество
262507-П18	7/16"	18	1
262512-П1	1/2"	14	2
262513-П1	9/16"	14	2

**ПРОБКА КОНИЧЕСКАЯ С КВАДРАТНЫМ
УГЛУБЛЕНИЕМ**



№ детали	Диаметр	Число ниток на 1"	Количество
262518-П1	7/16"	18	2

ПРОБКА КОНИЧЕСКАЯ ПРОРЕЗНАЯ



№ детали	Диаметр	Число ниток на 1"	Количество
262531-П18	11/16"	27	4

ПРОБКА ДЕРЕВЯННАЯ



№ детали	Диаметр в дм малозерн. безлак.	Высота в дм	Количество	
			безлак.	лак.
262630-П1	26	33	32	1
262631-П1	28	35	32	2
262637-П1	42	51	45	2
262638-П1	45	55	48	2

ПРЕСС-МАСЛЕНКА

№ детали	Диаметр резьбы	Наклон резьбы в градусах к горизонту	Количество
26409-118	1/8"	45°	3
26409-119	1/4"	70°	1
26409-ПВ	1/4"	90°	2
261072-ПВ	6 мм	Призма	10
261029-ПВ	1/4"	Призма	14

ХОМУТ ДЛЯ ШЛАНГОВ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
268014-ПВ	45	14

БЛОЧОК



№ детали	Диаметр в мм	Диаметр в мм	Количество
237427-119	5	10	37

СКОВА



№ детали	Диаметр в мм	Количество
297507-ПВ	18	1

ПРИЖКА



№ детали	Диаметр в мм	Ширина в мм	Количество
297540-ПВ	3,5	6	1
297580-ПВ	6,6	10	18

ЛЕНГТА СТЯЖНАЯ



№ детали	Ширина в мм	Длина в мм	Количество
297545-ПВ	5	410	1
297582-ПВ	9,5	190	4
297591-ПВ	10	270	5
297595-ПВ	10	280	22
297596-ПВ	9,5	480	22
297594-ПВ	10	610	2
297593-ПВ	10	720	2

КОРПУС ПЛОМБЫ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
298412-ПВ	—	3
298413-П	10	3

КРЫШКА ПЛОМБЫ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
298414-ПВ	20	3

КРЫШКА КОРПУСА ПЛОМБЫ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
299415-П	21	3

САПУН



№ детали	Диаметр в мм	Количество
298429-П	27	—
298433-П	27	1

КОМПАЧОК САПУНА



№ детали	Диаметр в мм	Количество
298432-П8	15	1
298432-П9	15	1

КЛАПАН САПУНА



№ детали	Диаметр в мм	Количество
298434-П8	11	1

ГАЙКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



№ детали	Диаметр в мм	Шаг резьбы в мм	Диаметр в мм	Количество
298437-П8	12	1,25	30	1

ФЛАНЦ



№ детали	Диаметр	Серийный №	Диаметр в дюй.	Количество
298460-П	15"	18	11	1

ШТУЦЕР ПРЯМОЙ



№ детали	Резьба внутренняя	Резьба наружная	Количество
298000-П8	M5 × 1	1/8" × 27	—
298004-П8	LM14 × 1,5	1/4" × 18	1
298156-П8	1M12 × 1,25	1/4" × 18	3
298452-П8	—	—	—
298465-П8	1M12 × 1,25	1/4" × 18	По потребности
298460-П	1M14 × 1,5	—	2

ШТУЦЕР УГЛОВОЙ



№ детали	Резьба внутренняя	Резьба наружная	Количество
298492-П	1M10×1	1/8" × 27	—
298494-П	1M16×1,5	1/4" × 18	1
298061-П8	1M14 × 1,5	1/4" × 18	5

МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



№ детали	Диаметр и тип разъема	Количество
298498-ПВ	1М14 × 1,5	2

ГНЕЗДО ПЛОСТОНА



№ детали	Диаметр в мм	Количество
A-24565-S8	17,5	2

**ДЕРЖАТЕЛЬ ГАЙКИ
ПРИВАРНОЙ
ОДИНАРАЧЬИ**



№ детали	Количество
298526-П	116
298537-П	67
298520-II	15
298521-II	4

ШАРНИК



№ детали	Номинальный диаметр в мм	Номинальный диаметр в дюймах	Количество
263914-П	9,5	0,375	2
263987-С	11,9	0,46875	1
353291-С	15,081	0,5925	1
5036207	7,9	0,3125	3
1048620	1,4*		3

ГОЛОВКА ШПИЛЬКИ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
253112-С	3,5	22

ГНЕЗДО ЗАСТЕЖКИ



№ детали	Количество
A-24559-A2	20

ПЛОСТОН ЗАСТЕЖКИ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
A-24551-С	15	2

ПЛОСТОН ОБШИВКИ



№ детали	Диаметр в мм	Количество
353128-С1	14	60

ПОДШИПНИКИ КАЧЕНИЯ

№ подшипника	Тип подшипника	Основные размеры в мм			Место установки подшипника	Класс точности из азотом-бронзы	Пол-группа			
		Интер- промежу- тковый диаметр	Картерный диаметр	Ширина						
нр ГПЗ	нр ГЭ									
Двигатель										
20703A 353064-S	12-1307027 Шариковый радиальный однорядный с уплотнением Шарик Ø 15xH (19x32)	17	40	14	Валик водяного насоса Масляный насос	2 1	1307 1011			
Сцепление										
688011 20-1601072	11-7580 Игла	—	1,6	9°	Рычаг оттяжки на жинного диска	57	1601			
	11-7583 Ролик	—	5,5	9°	То же	3	1601			
	Шариковый упорный специальный	62,38	84,58	20,74	Муфта выключения сцепления	1	1601			
Гидравлическая муфта										
60206	12-1603170 Шариковый радиальный однорядный с защитной шайбой	30	62	16	Вал гидравлической муфты	1	1603			
911/15	12-1701031 Игольчатый со штифтами и обоймой	15	20	12	Первичный вал коробки передач	2	1701			
943/25	63A-4207017 То же	26	32	25	То же	1	1701			
Коробка передач										
50208У	20-1701032 Шариковый радиальный однорядный с канавкой для стопорного кольца	40	80	18	Первичный вал коробки передач	1	1701			
50300У	20-1701199 То же	30	72	19	Вторичный вал коробки передач	1	1701			
61903	М-7118 Роликовый радиальный без колец	19,05	28,6	36,7	Блок шестерен промежуточного вала	1	1701			
61904	М-7121 Роликовый радиальный без колец	19,05	28,6	13,2	Блок шестерен промежуточного вала	1	1701			
—	20-1701182 Ролик	—	5,5	16°	Передний ходок вторичного вала	14	1701			
—	508603 Шарик Ø 6,35 (1/4")	—	—	—	Синхронизатор	3	1701			
—	263014-II Шарик Ø 9,525 (3/8")	—	—	—	Крышка коробки передач	2	1701			
Карданный вал										
701702	12-2201033 Игольчатый (20 рядов диаметром 3 мм, длиной 14 мм)	16,3	30	21	Крестовины карданов	12	2201			
530200	12-2202033 Шариковый радиальный однорядный с двумя защитными сальниками	20	62	24	Опора промежуточного вала	1	2202			

* Длина.

Продолжение

№ позиции		Тип позиции	Состав размера № 4			Число установок вспомогательных	Базисное изображение	Подгруппы
по ГОСТ	по ТАЗ		штук	масса	диаметр			
Задний мост								
7605У	12-2402025	Роликовый конический	30	72	20	Безушип шестерня	1	2402
7605У	12-2402041	То же	40	90	25,5	То же	1	2402
7510У	12-2403030	"	50	90	25	Дифференциал	1	2403
Передняя ось								
108905	11-3123	Шарикоподшипнический	25	61	15,875	Шкворень поворотного кулака	2	3301
Колеса и ступицы								
326705	20-3103025-Б	Шариковый радиально-упорный	25	62	20	Ступицы переднего колеса—шариковый	2	3103
226707	12-3103020	То же	35	80	33,5	Ступицы переднего колеса—шнурожный	2	3103
308	12-2403080	Шариковый радиально-упорный	40	80	23	Пальцы заднего моста	2	3104
Рулевое управление								
030905	12-3401120	Шариковый радиально-упорный	23,5	36,5	14	Вал рулевого управления—верхний	1	3401
977907А	20-3101071	Роликовый конический в сборе	—	49,26	11	Червяк рулевого управления—верхний	1	3401
M-3552		Килько роликоподшипников	—	49,25	11			
877987	20-3401192	Сепаратор с роликами	—	—	—			
	20-3401075	Роликовый конический в сборе	—	58	17	Червяк рулевого управления—нижний	1	3401
M-3553		Килько роликоподшипников	—	58	17			
822205	20-3401192 M-4625	Сепаратор с роликами	—	—	—			
		Роликовый радиально-наружных кольцевых	20	62	16	Вал сошки рулевого управления	1	3401
670701	12-3401062-Б	Шариковый радиально-упорный двухрядный	12	42,965	31	Рычаг вала сошки рулевого управления	1	3401
Электрооборудование								
2112	—	Шариковый радиально-односторонний	15	35	11	Генератор, крышка со стороны коллектора	1	3701
303	—	Шариковый радиально-односторонний	17	47	14	Генератор, крышка со стороны привода	1	3701

ЗАМЕЧЕНИЯ О ОПЛАТКИ

Стр.	Строка	Напечатано	Данные биль-
12	Графа 1-я, 15-я сверху	20-100134-ПВ	20-100134-ЛР
17	Графа 1-я, 11-я спереду	32-530121	32-53/2011
17	Графа 1-я, 13-я снизу	52-5403082-Л	52-5403082-А
21	Графа 3-я, 10-я сверху	51-6055	12-100134
34	Графа 3-я, 3-я снизу	12-1008019-В	12-1008019-Б
42	Графа 3-я, 4-я снизу	12-1042111	12-1042111-Л
63	Графа 2-я, 15-я снизу	23-82	623-82
70	3-я сверху	Полукруглая 1810-Б	Полукруглая 1601-Б
73	Графа 3-я, 8-я сверху	51-160125	51-160125
81	Графа 3-я, 7-я снизу	249190-ПВ	29493-ИВ
126	Графа 3-я, 7-я снизу	41-3305066	51-3305065
131	Графа 4-я, 3-я сверху	Шайба диаметром 25 мм пружинная	Шайба диаметром 8 мм пружинная
135	Графа 2-я, 19-я сверху	ГП3.303	ГП3.303
147	Графа 3-я, 7-я снизу	П9-3123000	П9-3706000

ПОДРЯДКИ:

1. На стр. 111 под. 3 должна быть отнесена к штампе шкворня поворотного кулака.
2. На стр. 240 в таблице „Гайка специальная“ вместо № детали 292733-П должен быть № 292733-Л.
3. На стр. 242 в таблице „Шайба облицовочная“ в 3-й графе, 1-я строка снизу вместо 11 должно быть 0,5.
4. На стр. 245 в таблице „Шланг разводной“ в 3-й графе, 1-я строка сверху, вместо 0 должно быть 10.
5. На стр. 249 в таблице „Фланец“ во 2-й графе вместо 19" должно быть 1½".

Безымянские единицы частей локомотивного вагонобазиса ЗИМ.