

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ СССР

КАТАЛОГ
УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ
МОТОЦИКЛА
МВ-750

Ордена Трудового Красного Знамени
ВОЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ СССР
МОСКВА — 1973

Группа	Наименование	Стр.
<i>Часть III</i>		
Крепежные детали		
Болты		103
Винты		105
Шпильки		107
Гайки		—
Шайбы		109
Штифты		111
Шпонки		112
Шплинты		—
Пальцы		113
Шурупы		—
Закленки		114
Гвозди		115
Масленки		—
Заглушка		116
Приложения: 1. Цветовые индексы деталей кривошипо-шатунного механизма		117
2. Таблицы селекции деталей ВП48101 ВП48401, ВП48403		119
3. Перечень измененных узлов и деталей мотоцикла		120

**КАТАЛОГ УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ
МОТОЦИКЛА МВ-750**

**Редактор Ю. П. Волынцев
Технический редактор А. Н. Медникова
Корректор Е. Д. Яковлева**

Г-20436

Сдано в набор 30.4.72 г.

Подписано к печати 18.12.72 г.

**Формат бумаги 70×108¹/₁₄ — 7¹/₂ печ. л. =
= 10,50 усл. печ. л. 10,110 уч.-изд. л.
Изд. № 5/5591 Зак. 688**

Бесплатно

**Ордена Трудового Красного Знамени
Военное издательство Министерства
обороны СССР
103160 Москва, К-160
2-я типография Воениздата
Ленинград, Д-65, Цворцовская пл., 10**

ВВЕДЕНИЕ

В иллюстрированный Каталог узлов и деталей мотоцикла МВ-750 включены все узлы и основные детали мотоцикла и дано их изображение и относительное размещение по каждому узлу и агрегату в отдельности. Каталог является пособием для составления заявок на запасные части, дефектных и комплектовочных ведомостей и прочей технической документации.

Каталог состоит из трех частей:

часть I — агрегаты, узлы и детали мотоцикла МВ-750;

часть II — покупные изделия и детали (не производимые заводом-изготовителем мотоциклов);

часть III — крепежные детали.

Деление каталога на три части упрощает пользование им и оформление заявок и других технических документов.

В части I каталога дан перечень всех агрегатов, узлов и деталей мотоцикла с разбивкой по группам и подгруппам. Крепежные детали указаны ниже того узла (детали), который они крепят. Эта часть каталога снабжена иллюстрациями отдельных узлов и деталей по каждой группе мотоцикла МВ-750.

В части II приведен перечень покупных деталей и узлов, поставляемых заводу-изготовителю мотоциклов с заводов смежных производств. В этой части указаны основные размеры проводов и трубок, номера технических условий и типы смесей для резиновых деталей (сальников и других), применяемых на мотоцикле, толщина бумажных прокладок. Для подшипников и деталей электрооборудования даны номера изделий по номенклатуре завода-изготовителя мотоциклов, а также номера или тип их по номенклатуре заводов-поставщиков. Кроме того, даны чертежи подшипников, устанавливаемых на мотоцикле МВ-750, с указанием посадочных размеров.

Эта часть каталога облегчает составление заявок и покупку деталей, изготавляемых заводами смежных производств.

В части III дан перечень крепежных деталей в нарастающем порядке их размеров. Помещены также чертежи (эскизы) крепежных деталей с указанием основных размеров и общего количества крепежных деталей каждого типа на группу и на мотоцикл.

В этой части приведены данные о каждой крепежной детали, необходимые для ее заказа, а также для замены или изготовления на месте в случае необходимости.

Согласно принятой нумерации детали мотоцикла (за исключением крепежных) имеют семизначный или восьмизначный номер. Две первые цифры в семизначном номере и три первые в восьмизначном указывают тип мотоцикла, с которого взята данная деталь.

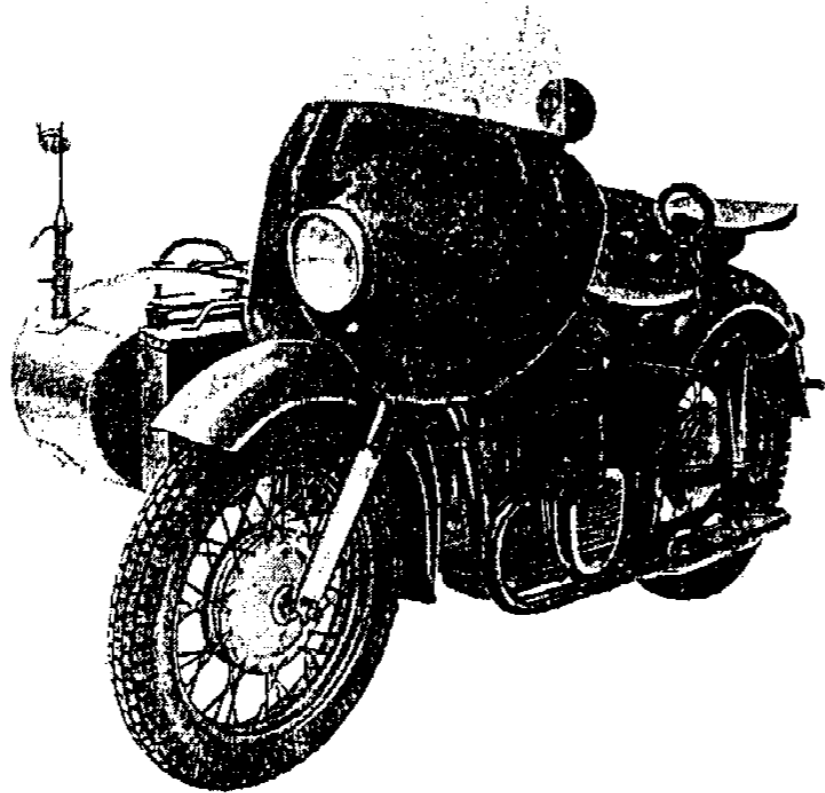


Рис. 1. Мотоцикл МВ-750. Вид спереди

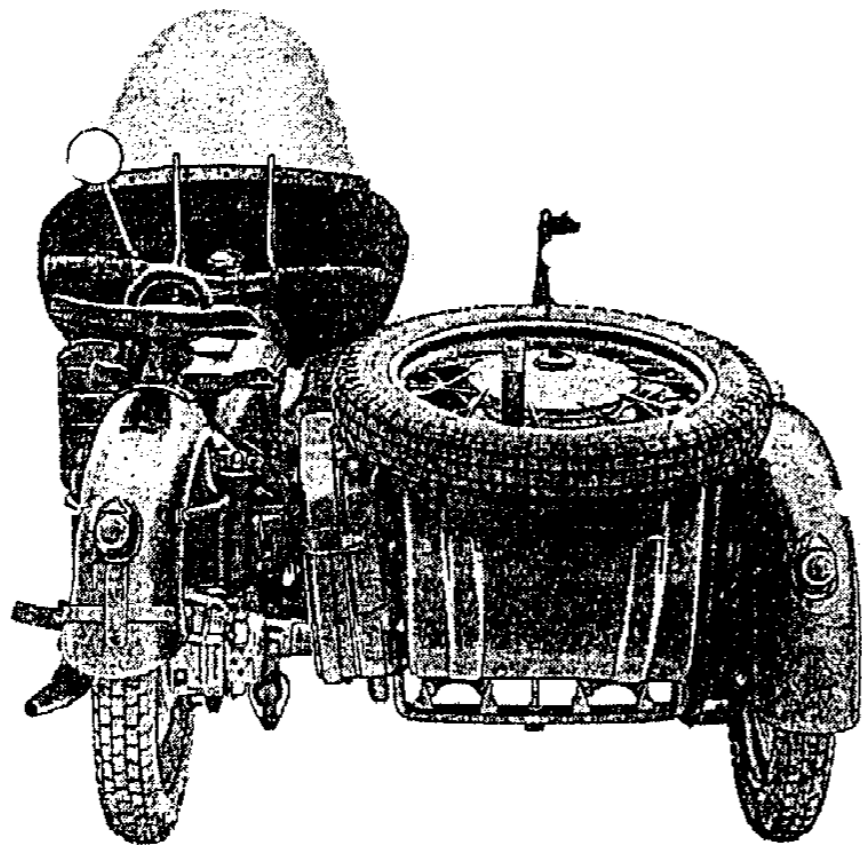


Рис. 2. Мотоцикл МВ-750. Вид сзади

УКАЗАТЕЛЬ К КАТАЛОГУ

Группа	Наименование	Стр.
	<i>Часть 1</i>	
	Агрегаты, узлы и детали мотоцикла МВ-750	
750M01	Двигатель	9
	Картер с крышками и поддном	—
	Кривошипо-шатунный механизм	13
	Цилиндры	15
	Механизм газораспределения	17
	Головки цилиндров	—
	Масляный насос	—
7203	Сцепление	20
	Механизм выключения сцепления	—
6204	Коробка передач	23
	Картер коробки передач с крышками	—
	Валы и шестерни	26
	Механизм переключения передач	28
	Пусковой механизм	30
75006	Колесо	—
	Тормоз передний	31
	Тормоз задний	33
6208	Вилка передняя	—
BП09	Рама мотоцикла	36
	Подвеска заднего колеса	—
	Подставка и подножки водителя	38
	Рычаг блокировочный	—
	Амортизатор рамы	39
	Щиток заднего колеса	41
	Брызговики	43
7210	Бензобак	—
6211	Рулевое управление	46
	Тросы и оболочки	48

Группа	Наименование	Стр.
	Привод заднего тормоза	50
021	Седло переднее	—
0314	Седло заднее	53
1215	Карбюраторы, корректор, воздушный фильтр	—
216-1	Зеркало заднего вида	55
250164	Ветровой щиток водителя	58
25017/18	Электрооборудование Приборы и детали электрозажигания и крепление их Приборы электрооборудования и крепление их Электропровода и детали крепления их	59 60 62
2219	Сумка цельнометаллическая Кронштейн сумки	63 —
ВП21/51	Коляска мотоцикла	—
2222	Спецоборудование Вертлюг Стойки вертлюга Хомуты Кассеты	66 68 — 70
2224	Инструмент и принадлежности	—
ВП48	Дифференциальный привод	74
ВП50	Редуктор	81
ВП51	Шасси коляски	84
ВП00	Тяга включения блокировки. Выхлопная система. Ось заднего колеса. Детали крепления дифференциала к рычагу задней подвески	89

Часть II

Покупные изделия и детали	
Электрооборудование и приборы	92
Электропровода	93
Подшипники	94
Резиновые сальники	98
Резиновые трубы	99
Детали из резины	—
Детали из асбеста	101
Детали из пробки	—
Детали из бумаги	—
Детали из паронита	102
Детали из войлока	—
Детали из пластмассы	—
Изделия смежных производств	—

PAGE BLANCHE

|



ЧАСТЬ I
АГРЕГАТЫ, УЗЛЫ И ДЕТАЛИ
МОТОЦИКЛА МВ-750

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство в группу (узел)	Примеча-ние
		ГРУППА 750М01		
		ДВИГАТЕЛЬ		
	750М01/04	Двигатель с коробкой передач в сборе	1	
	750М01	Двигатель	1	B
		Картер с крышками и поддоном		
3	75001101	Картер двигателя	1	B
3	009403	Шпилька крепления упора генератора	1	
3	009305	Шпилька крепления направляющей пластины толкателя	2	
3	009407	Шпилька крепления цилиндров	4	
3	009508	Шпилька крепления цилиндров	8	
3	009411	Шпилька крепления коробки передач	3	
3	250511	Гайка штифт-шпилька крепления коробки передач	3	
3	252005	Шайба штампованныя шпильки крепления коробки передач	3	
3	008406-А	Шпилька крепления двигателя к пластине рамы	2	
3	7201103	Трубка маслопровода	1	B
3	7201104	Пробка трубки маслопроводной	1	B
3	7201106	Втулка шестерни привода масляного насоса	1	B
	7201107	Втулка распределительного вала	1	B
	75001108	Картер в сборе (в подсборку входят детали 75001101, 7201103, 7201104, 7201106, 7201107, 75001111, 008406-А, 009305, 009403, 009407, 009411, 009508)	1	B
	75001111	Трубка подачи масла	1	B

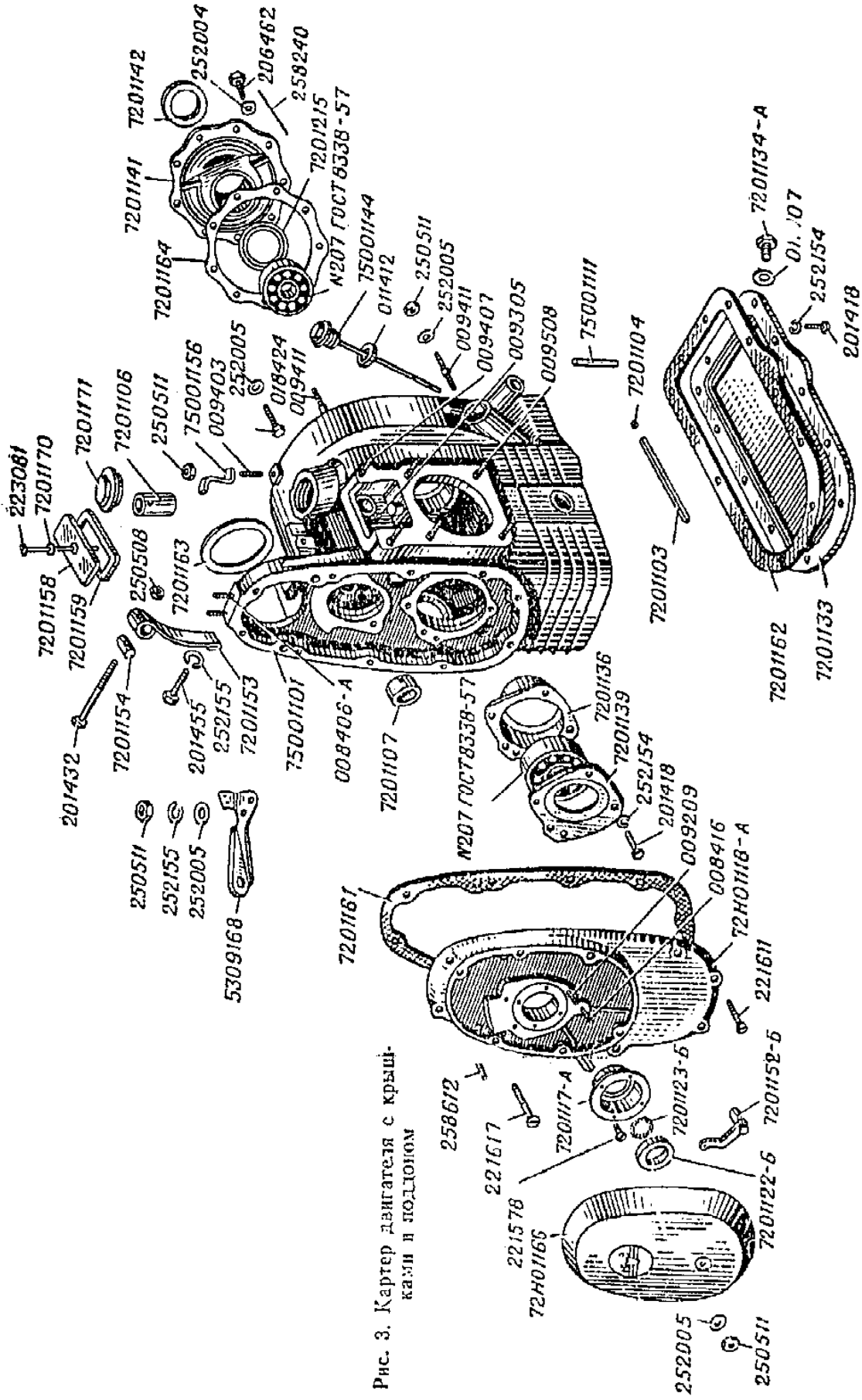


Рис. 3. Картр двигателя с крышками и пыльником.

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество из группы (узел)	Примечание
3	72Н011-1	Крышка распределительной коробки со шпильками (в подсборку входят детали 72Н0116-А, 72011-3-А, 221578, 009209, 008416, 258612)		
3	72Н0116-А	Крышка распределительной коробки	1	B
3	008416	Шпилька крепления передней крышки картера	1	B
3	221611	Винт крепления крышки распределительной коробки к картеру двигателя	1	
3	221617	Винт крепления крышки распределительной коробки к картеру двигателя	6	
3	258612	Штифт установочный	2	
3	009209	Шпилька держателя крышки прерывателя	1	
3	221578 72011-3-А	Винт крепления обоймы сальника Обойма распределительного вала с сальником (в подсборку входят детали 7201117-А, 7201122-Б, 7201123-Б)	4	
3	7201117-А	Обойма сальника	1	B
3	7201122-Б	Манжет сальника распределительного вала	1	B
3	7201123-Б	Пружины сальника распределительного вала	1	B
	7201124-А	Сальник распределительного вала (в подсборку входят детали 7201122-Б, 7201123-Б)	1	B
3	7201133	Поддон в сборе	1	B
3	201418	Болт крепления поддона	12	
3	252154	Шайба пружинная болта крепления поддона	12	
3	7201134-А	Пробка сливная	1	B
3	011407	Шайба прокладочная сливной пробки	1	
	72011-5	Корпус подшипника переднего в сборе (в подсборку входят детали 7201136, № 207 ГОСТ 8338—57)	1	
3	7201136	Корпус подшипника переднего	1	B
3	№ 207	Шарикоподшипник радиальный односторонний	1	B
3	ГОСТ 8338—57	Крышка корпуса переднего подшипника с трубкой	1	
3	7201139	Болт крепления корпуса переднего подшипника	1	B
3	201418	Шайба пружинная болта крепления корпуса переднего подшипника	4	
3	252154	Корпус подшипника заднего в сборе (в подсборку входят детали 7201141, 7201142, 7201125, № 207 ГОСТ 8338—57)	4	
3	72011-4	Корпус заднего подшипника	1	B
3	7201141	Болт крепления корпуса заднего подшипника	1	B
3	206462	Шайба штампованный болта крепления корпуса заднего подшипника	9	
3	252004		9	

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеча- ние
3	№ 207 ГОСТ 8338—57	Шарикоподшипник радиальный однорядный	1	
3	7201142	Сальник кривошипа	1	B
3	75001144	Пробка заливного отверстия в сбре	1	B
3	011412	Шайба прокладочная пробки заливного отверстия	1	B
3	7201152-Б	Держатель крышки прерывателя с планкой	1	B
	72011-6	Хомут генератора в сборе (в подсборку входят детали 7201153, 7201154, 201432)	1	
3	7201153	Хомут генератора	2	B
3	7201154	Валик хомута генератора	2	B
3	75001156	Упор генератора	1	B
3	250511	Гайка крепления упора генератора	1	B
3	7201158	Крышка клапанной коробки	2	B
3	223081	Винт крепления крышки клапанной коробки	2	
3	7201159	Прокладка крышки клапанной коробки	2	B
3	7201161	Прокладка к крышке распределительной коробки	1	B
3	7201162	Прокладка поддона	1	B
3	7201163	Прокладка уплотнительная генератора	1	B
3	7201164	Прокладка корпуса заднего подшипника	1	B
3	72H01166	Крышка картера передняя	1	B
3	250511	Гайка крепления передней крышки картера	1	
3	252005	Шайба штампованный крепления передней крышки	1	
3	201455	Болт крепления хомута генератора	2	
3	252155	Шайба пружинная болта крепления хомута генератора	2	
3	018424	Болт крепления коробки передач	1	
3	252005	Шайба штампованный болта крепления коробки передач	1	
3	7201170	Шайба уплотнительная	2	B
3	7201171	Пробка шестерни привода масляного насоса	1	B
3	258240	Проволока Ø 0,8×600 мм шпилитовая болтов крепления корпуса заднего подшипника	1	
3	201432	Болт хомута генератора	1	
3	250508	Гайка болта хомута генератора	1	
3	5309168	Пластина крепления двигателя	1	
3	252005	Шайба штампованный шпильки крепления двигателя к пластине рамы	2	
3	252155	Шайба пружинная шпильки крепления двигателя к пластине рамы	2	
3	250511	Гайка шпильки крепления двигателя к пластине рамы	2	
3	7201215	Маслоотражатель	1	B

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (штук)	Приичес-тие
	Кривошипно-шатунный механизм		
72012-6	Кривошипный механизм с маслоДуловителем в сборе (в подсборку входят детали 7201201-А, 7201202-А, 7201203, 7201208, 7201209, 7201211-А; 7201213, 7201233-А, 7201234-А, 221605)	1	
4 4 4 4	7201201-А Цапфа кривошипа передняя	1	В
4 4 4 4	7201202-А Щека кривошипа	1	В
4 4 4 4	7201203 Палец кривошипа	2	В
4 4 4 4	7201208 Сепаратор к подшипнику 1 ГПЗ № 822907	2	В
4 4 4 4	7201209 Ролик	24	В
4 4 4 4	7201211-А Цапфа кривошипа задняя	1	В
4 4 4 4	7201213 Маслоуловитель	2	В
4 4 4 4	221605 Внит крепления маслоуловителя к цапфам	6	В
4 4 4 4	7201214 Шайба распорная	1	В
4 4 4 4	7201217-А-2 Кольцо поршневое компрессионное нижнее	2	В
	7201217-А-Р1 Кольцо поршневое компрессионное нижнее первого ремонтного размера, увеличенное на 0,2 мм	2	В
	7201217-А-Р2 Кольцо поршневое компрессионное нижнее второго ремонтного размера, увеличенное на 0,5 мм	2	В
	7201217-А-Р3 Кольцо поршневое компрессионное нижнее третьего ремонтного размера, увеличенное на 1,0 мм	2	В
4 4 4 4	7201218-А-2 Кольцо поршневое маслосъемное	4	В
4 4 4 4	7201218-А-Р1 Кольцо поршневое маслосъемное первого ремонтного размера, увеличенное на 0,2 мм	4	В
4 4 4 4	7201218-А-Р2 Кольцо поршневое маслосъемное второго ремонтного размера, увеличенное на 0,5 мм	4	В
4 4 4 4	7201218-А-Р3 Кольцо поршневое маслосъемное третьего ремонтного размера, увеличенное на 1,0 мм	4	В
4 4 4 4	7201222 Шпонка сегментная маховика	1	В
4 4 4 4	7201223 Маховик	1	В
4 4 4 4	7201225 Палец сцепления	6	В
4 4 4 4	7201227 Шайба замочная маховика	1	В
4 4 4 4	7201228 Болт крепления маховика	1	В
4 4 4 4	7201229 Шестерня распределительная ведущая	1	В
	7201230 Маховик с пальцами сцепления (в подсборку входят детали 7201223, 7201225)	1	В
4 4 4 4	7201231 Шайба шестерни распределения	1	В
4 4 4 4	7201232 Шайба замочная ведущей шестерни распределения	1	В
4 4 4 4	201468 Болт крепления ведущей шестерни распределения	1	В
4 4 4 4	7201233-А Шатун	2	В
4 4 4 4	7201234-А Втулка верхней головки шатуна	2	В
4 4 4 4	7201235 Кольцо поршневое компрессионное хромированное верхнее	2	В
	7201235-Р1 Кольцо поршневое компрессионное хромированное верхнее первого ремонтного размера, увеличенное на 0,2 мм	2	В

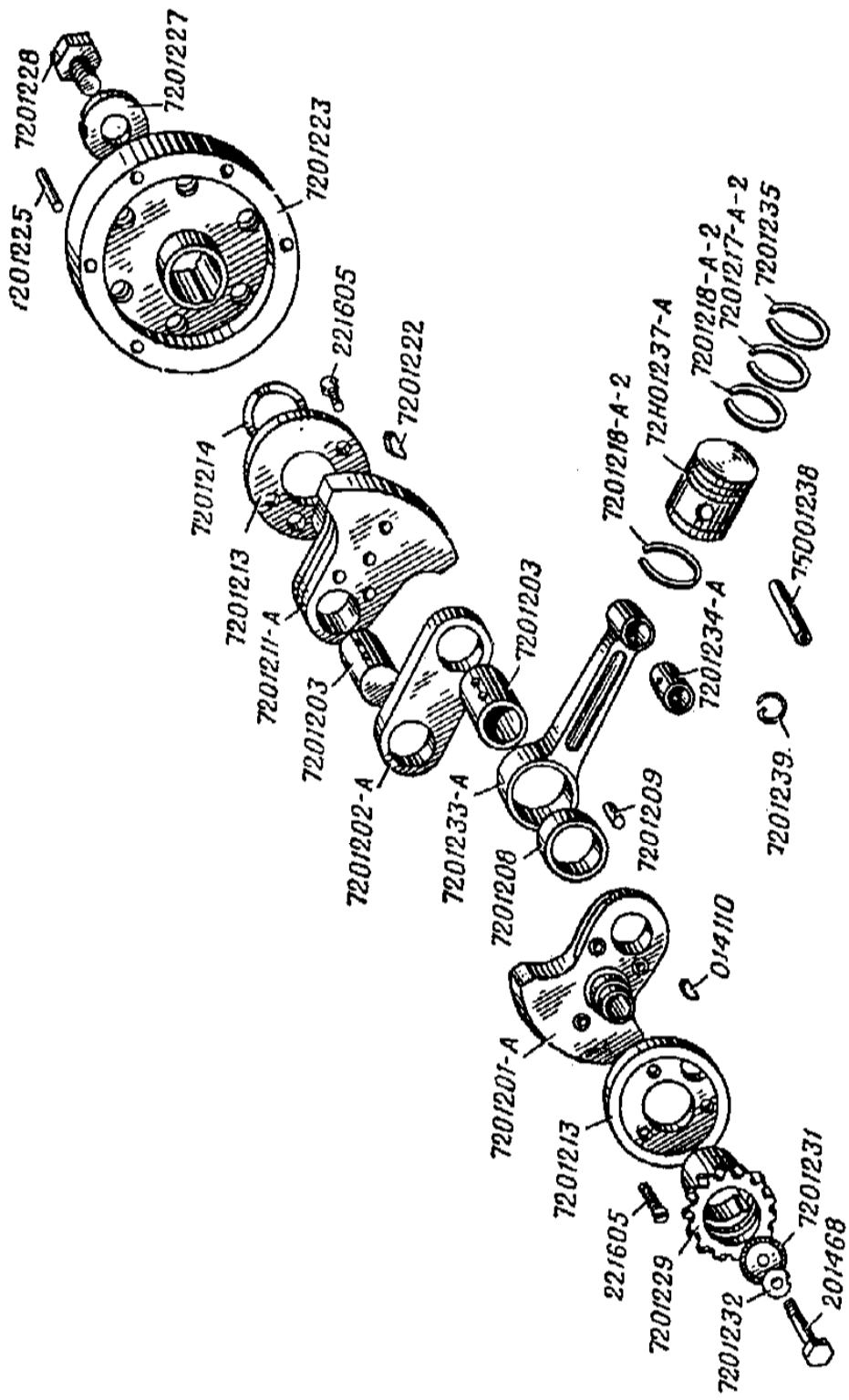


Рис. 4. Коленчатый вал с шатунами и поршнями

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство из группы (узел)	Примечание
	7201235-P2	Кольцо компрессионное поршневое хромированное верхнее второго ремонтного размера, увеличенное на 0,5 мм	2 В
	7201235-P3	Кольцо поршневое компрессионное хромированное верхнее третьего ремонтного размера, увеличенное на 1,0 мм	2 В
	75001236	Шатун в сборе (в подсборку входят детали 7201233-A, 7201234-A)	2 В
	750012-2A	Поршень с кольцами и пальцем в сборе (в подсборку входят детали 7201217-A2, 7201218-A2, 7201235, 72H01237-A, 75001238) .	2 В
4	014110 72H01237-A 72H01237-P1	Шпонка сегментная Поршень Поршень первого ремонтного размера, увеличенный на 0,2 мм	2 В 2 В 2 В
	72H01237-P2	Поршень второго ремонтного размера, увеличенный на 0,5 мм	2 В
	72H01237-P3	Поршень третьего ремонтного размера, увеличенный на 1,0 мм	2 В
4	75001238 7201239	Палец поршневой Кольцо стопорное поршневого пальца	2 В 4 В
	7201241-A	Кривошипный механизм (в подсборку входят детали 7201201-A, 7201202-A, 7201203, 7201208, 7201209, 7201211-A, 7201233-A, 7201234-A)	1 В
	Цилиндры		
	72013-1	Цилиндр правый с клапанами (в подсборку входят детали 7201301, 7201416, 7201417, 7201418, 7201419, 7201421-A, 7201422, 008408)	1 В
	72013-2	Цилиндр левый с клапанами (в подсборку входят детали 7201302, 7201416, 7201417, 7201418, 7201419, 7201421-A, 7201422, 008408, 242221)	1 В
	7201301 7201302	Цилиндр правый Цилиндр левый	1 В 1 В
5	008408 250511	Шайлька крепления карбюратора Гайка шайльки крепления карбюратора	4 В 4 В
5	252005	Шайба штампованный шайльки крепления карбюратора	4 В
5	7201305 250513	Прокладка цилиндра Гайка крепления цилиндов	2 В 8 В
5	250511 7201304-A	Гайка крепления цилиндов Болт крепления головки цилиндра	4 В 16 В
	7201306 7201307	Прокладка карбюратора тонкая Прокладка карбюратора толстая	4 В 2 В
5	7201308	Прокладка карбюратора в сборе (в подсборку входят детали 7201306, 7201307)	2 В
5	7201310	Шайба болта крепления головок цилиндов	16 В

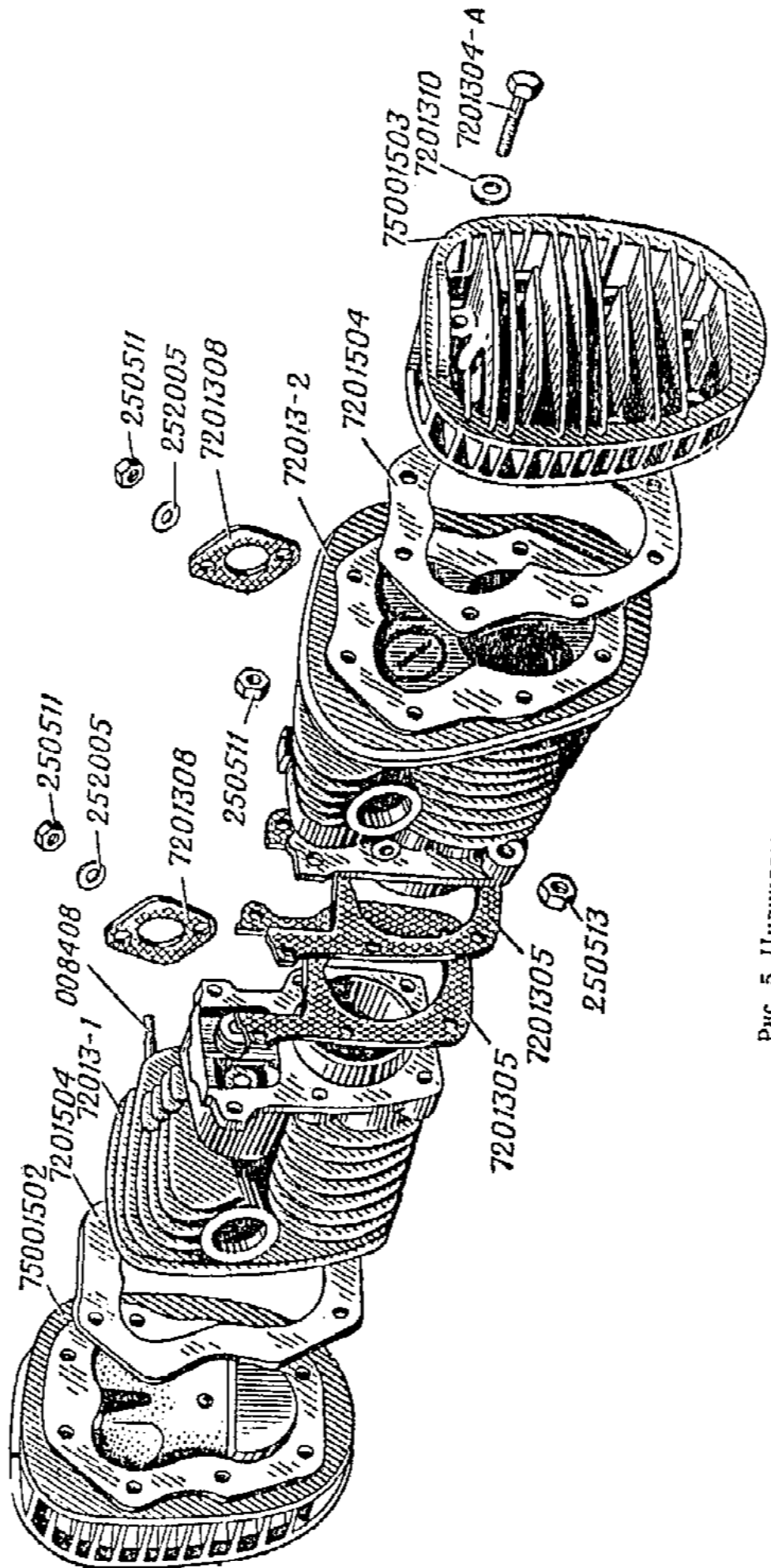


Рис. 5. Цилиндры и головки цилиндров

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство по группу (узел)	Примеча- ние
		Механизм газораспределения		
	72014-1	Шестерня распределительного вала в сборе (в подсборку входит детали 7201406, 258027)	1	B
	72H014-2	Вал распределительный с шестерней в сборе (в подсборку входит детали 75001401, 7201402-Б, 014107, № 205 ГОСТ 8338—57, 7201406, 258627)	1	B
6	75001401	Вал распределительный	1	B
6	014107	Шпонка сегментная	1	B
6	7201402-Б	Фланец распределительного вала	1	B
6	№ 205	Шарикоподшипник радиальный однорядный	1	
6	ГОСТ 8338—57	Винт крепления фланца распределительного вала	2	
6	221605	Шестерня распределительного вала	1	B
6	7201406	Штифт шестерни распределительного вала	1	B
6	258027	Санит	1	B
6	75001408	Направляющая толкателя в сборе (в подсборку входит детали 7201410, 7201411; 7201412, 7201413)	4	B
6	7201410	Направляющая толкателя	4	B
6	7201411	Толкатель	4	B
6	7201412	Болт регулировки толкателя	4	B
6	7201413	Конгрейка болта толкателя	4	B
6	7201414	Планка направляющей толкателя	2	B
6	250508	Гайка крепления планки направляющей толкателя	2	
6	252154	Шайба пружинная крепления планки направляющей толкателя	2	
6	7201416	Клапан	4	B
6	7201417	Сухарь клапанной пружинки	8	B
6	7201418	Тарелка клапана нижняя	4	B
6	7201419	Пружина клапана	4	B
6	7201421-А	Тарелка клапанной пружинки верхняя	4	B
6	7201422	Прокладка клапанной пружинки уплотнительная	4	B
6	75001424	Шестерня генератора	1	B
6	014107	Шпонка сегментная	1	
6	258027	Шплинт крепления шестерни генератора	1	
		Головки цилиндров		
5	75001502	Головка цилиндра правая	1	B
5	75001503	Головка цилиндра левая	1	B
5	7201504	Прокладка головки цилиндров . . .	2	B
		Масляный насос		
	72016-1	Масляный насос в сборе (в подсборку входит детали 7201602, 7201603, 7201604, 7201606, 7201607, 7201608-А)	1	B
7	7201601	Шестерня привода масляного насоса	1	B
7	7201602	Корпус масляного насоса	1	B
7	7201603	Крышка корпуса масляного насоса	1	B
7	7201604	Шестерня масляного насоса ведущая	1	B

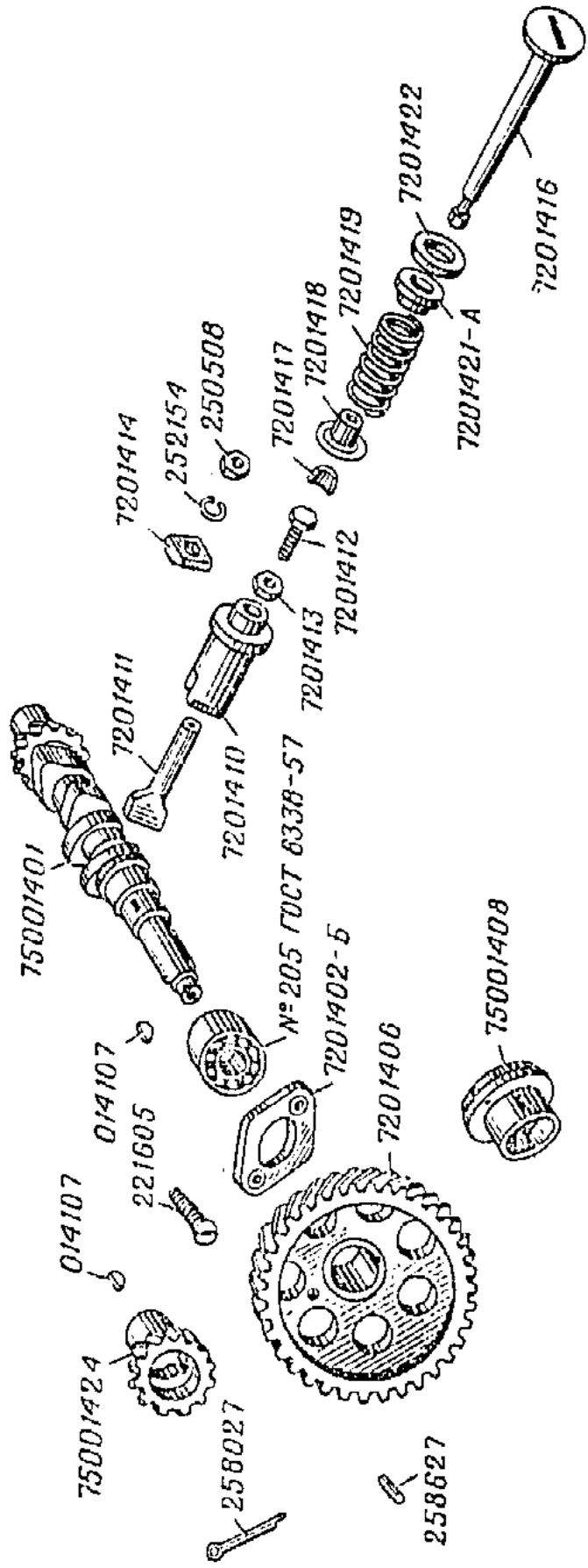


Рис. 6. Механизм газораспределения

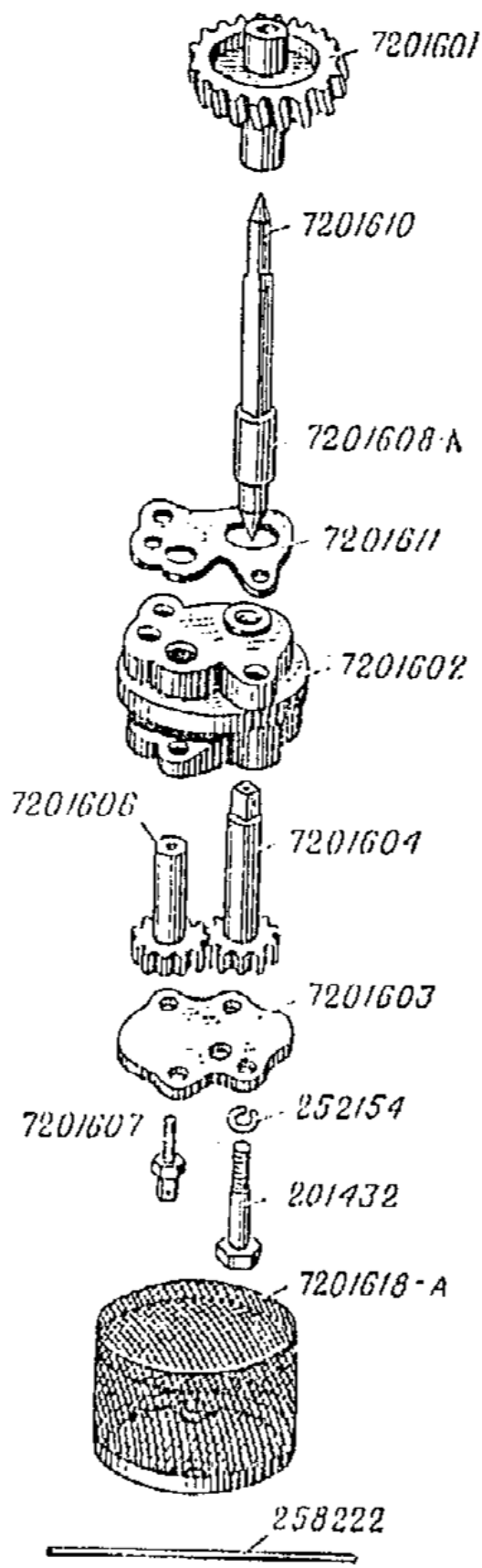


Рис. 7. Масляный насос

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество на группу (узел)	Примечание
7	7201606	Шестерня масляного насоса ведомая	1	B
7	7201607	Болт крепления крышки корпуса	2	B
7	7201608-A	Муфта соединительная шестерни ведущей	1	B
7	7201610	Штанга соединительная шестерни ведущей	1	B
7	7201611	Прокладка корпуса масляного насоса	1	B
7	201432	Болт крепления масляного насоса к картеру двигателя	2	
7	252154	Шайба пружинная крепления фильтра масляного насоса	2	
7	7201618-A	Фильтр масляного насоса	1	B
7	258222	Проволока Ø 0,8×100 ми шплинтовая для болтов крепления крышки корпуса масляного насоса	1	
ГРУППА 7203				
СЦЕПЛЕНИЕ				
8	7203101	Диск сцепления ведомый	2	B
8	7203102	Накладка ведомого диска сцепления фрикционная	4	B
8	7203106	Заклепка трубчатая накладки ведомого диска сцепления	24	B
8	7203108	Ступица ведомого диска сцепления	2	B
8	253553	Заклепка ступицы ведомого диска сцепления	16	
8	7203109	Маслоотражатель ведомого диска сцепления	1	B
	7203113	Диск сцепления ведомый в сборе (в подсборку входят детали 7203101, 7203102, 7203106, 7203108, 253553)	1	B
	7203114	Диск сцепления ведомый в сборе с маслоотражателем (в подсборку входят детали 7203101, 7203102, 7203106, 7203108, 7203109, 253553)	1	B
8	7203115	Пружина пажимная сцепления	6	B
8	7203117	Диск сцепления ведущий промежуточный	1	B
8	7203121-A	Диск сцепления ведущий пажимной	1	B
8	7203122	Диск сцепления ведущий упорный	1	B
8	7203123	Винт ведущего упорного диска сцепления	6	B
Механизм выключения сцепления				
	72032-1	Рычаг выключения сцепления с кронштейном (в подсборку входят детали 7203202, 7203203, 7203205-A, 019315, 252004, 001103, 258013)	1	B
9	7203202	Кронштейн рычага выключения сцепления	1	B
9	201428	Болт кронштейна рычага выключения сцепления	1	

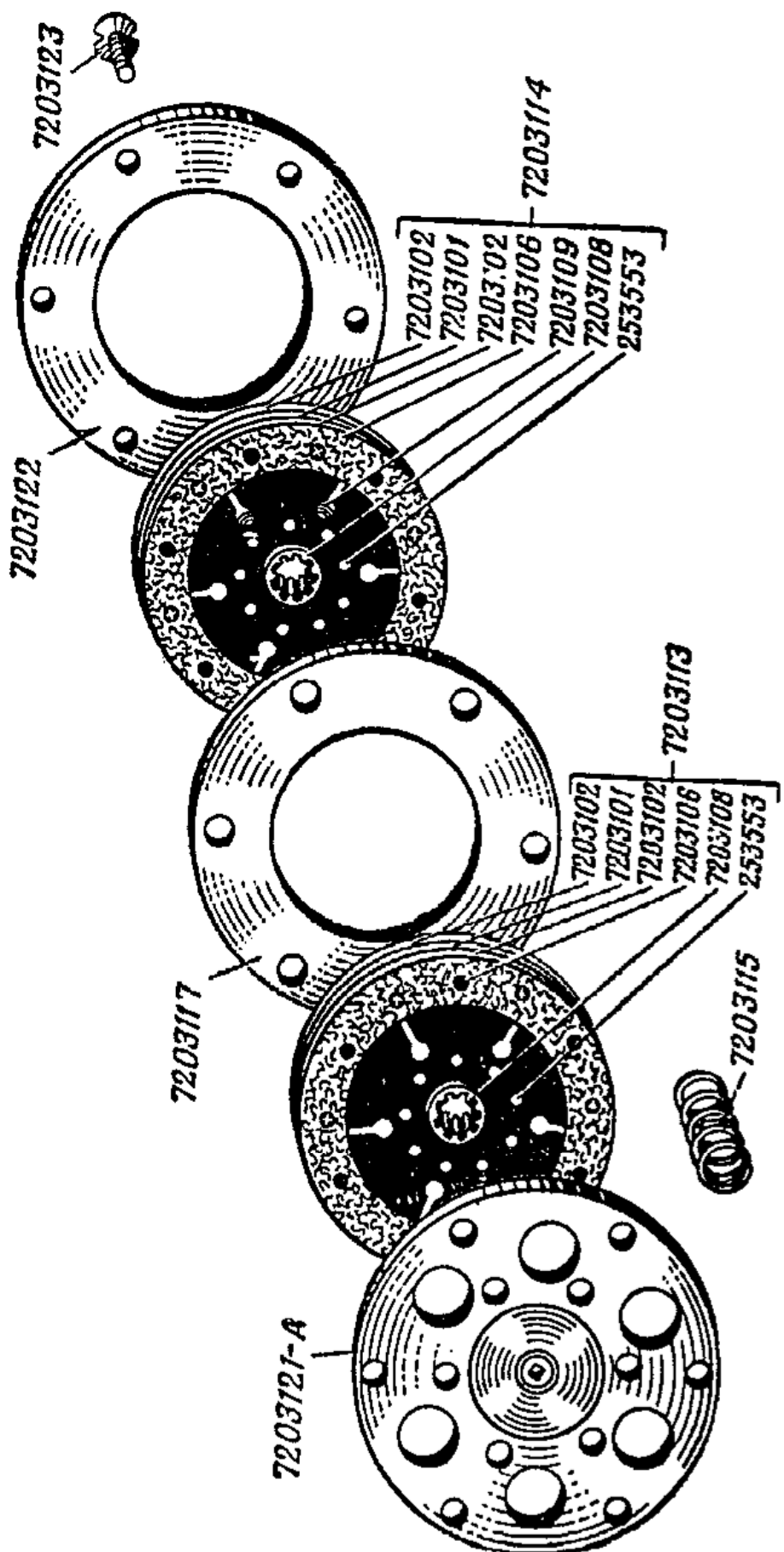


Рис. 8. Сцепление

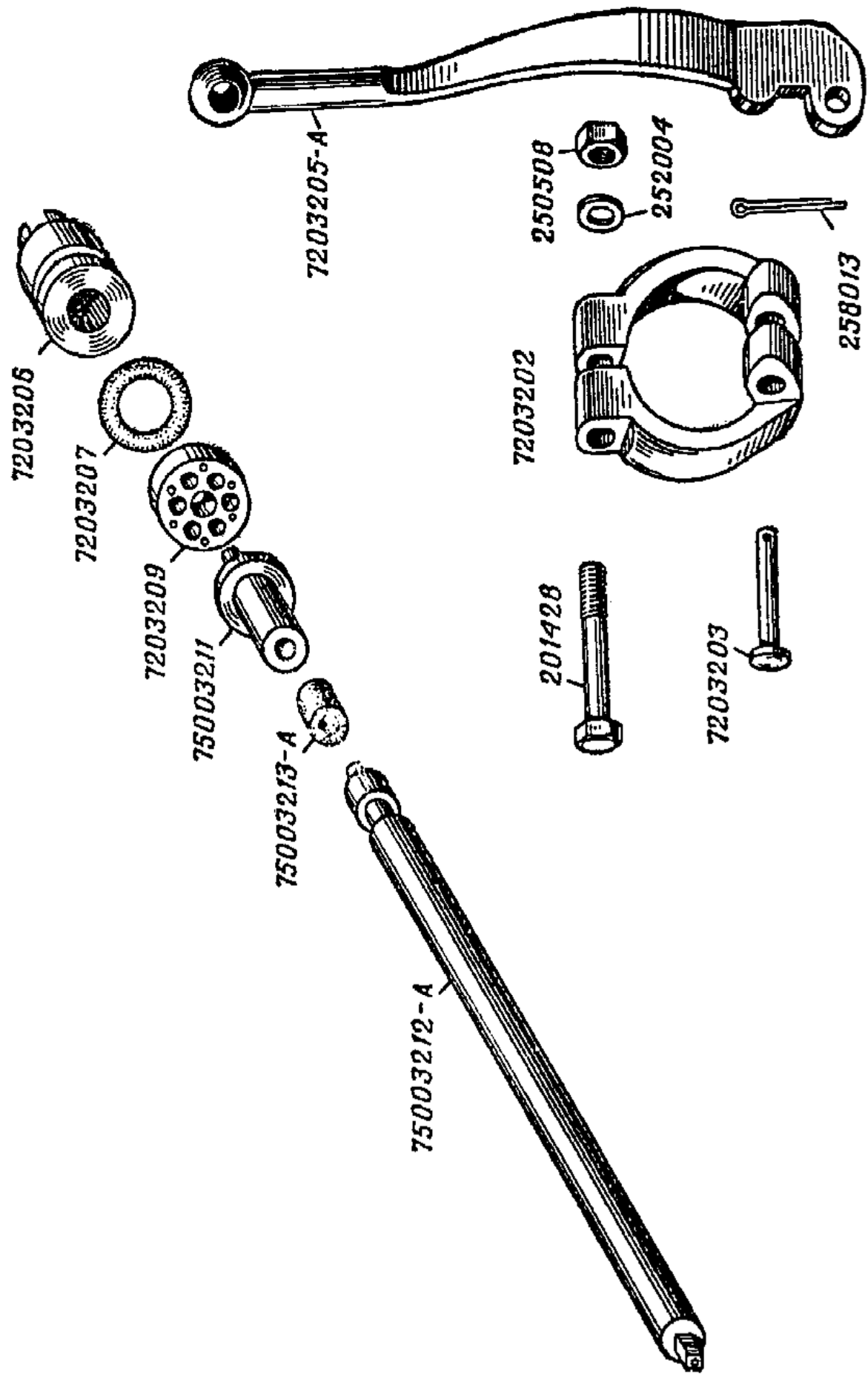


Рис. 9. Механизм выключения сцепления

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество на группу (узел)	Примечание
252004	Шайба штампованная болта кронштейна рычага выключения сцепления	1	
250508	Гайка болта кронштейна рычага выключения сцепления	1	
7203203	Ось рычага выключения сцепления	1	B
258013	Шплинт оси рычага выключения сцепления	1	
7203205-А	Рычаг выключения сцепления	1	B
7203206	Ползун выключения сцепления	1	B
7203207	Кольцо ползуна выключения сцепления	1	B
7203209	Шарикоподшипник упорный без колец	1	B
75003211	Наконечник штока выключения сцепления	1	B
75003212-А	Шток выключения сцепления	1	B
75003213-А	Сальник штока выключения сцепления	1	B
75003214-А	Шток выключения сцепления с сальником в сборе (в подсборку входят детали 75003212-А, 75003213-А)	1	B
ГРУППА 6204			
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ			
6204001	Коробка передач в сборе	1	B
	Картер коробки передач с крышками		
6204011	Картер коробки передач в сборе (в подсборку входят детали 6204101, 7204102-Б, 75004103, 7204157, 7204311, 72H04418, 7204119-Б, 75004421, 221605, № 304 ГОСТ 8338—57)	1	B
6204101	Картер коробки передач	1	B
7204102-Б	Корпус заднего подшипника первичного вала	1	B
75004103	Выключатель собачки пускового механизма	1	B
221605	Винт крепления выключателя собачки пускового механизма	1	B
№ 304 ГОСТ 8338—57	Шарикоподшипник радиальный односторонний	2	B
75004012	Крышка картера коробки передач передняя в сборе (в подсборку входят детали 75004107, 7204151, 258639)	1	B
75004107	Крышка картера коробки передач передняя	1	B
258639	Штифт передней крышки картера коробки передач	2	
201422	Болт крепления передней крышки картера коробки передач	7	
252004	Шайба штампованная болта крепления передней крышки	7	
7204109-Б	Крышка картера коробки передач правая	1	B

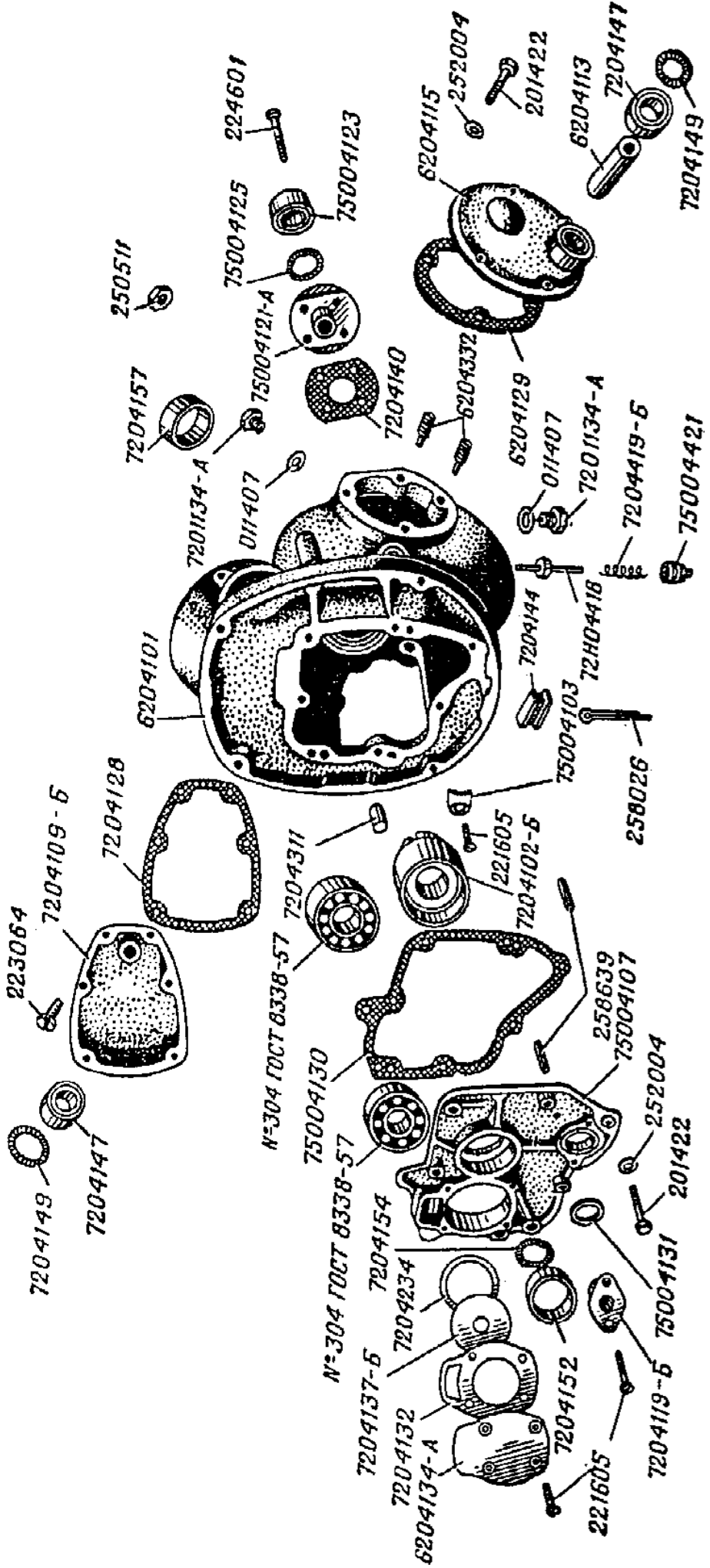


Рис. 10. Картр коробки передач с крышками

Продолжение

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Коли- чество на группу (узел)	Примеча- ние
	223064	Винт крепления правой крышки коробки передач	6
	6204014	Крышка картера коробки передач левая в сборе (в подсборку входят детали 6204113, 6204115, 7204146)	
10	6204113	Втулка педали ножного переключения	1 В
10	6204115	Крышка картера коробки передач левая	1 В
10	201422	Болт крепления левой крышки картера коробки передач	4 В
10	252004	Шайба штампованная болта крепления левой крышки картера коробки передач	4
10	7204119-Б	Втулка вала пускового механизма передней	1 В
10	221605	Винт крепления передней втулки вала пускового механизма	2
10	75004121-А	Втулка вала пускового механизма задней	1 В
10	224601	Винт крепления задней втулки вала пускового механизма	4
	75004122	Сальник вала пускового механизма в сборе (в подсборку входят детали 75004123, 75004125)	
10	75004123	Сальник вала пускового механизма	1 В
10	75004125	Пружина сальника вала пускового механизма	1 В
10	7204128	Прокладка правой крышки коробки передач	1 В
10	6204129	Прокладка левой крышки коробки передач	1 В
10	75004130	Прокладка передней крышки коробки передач	1 В
10	75004131	Кольцо уплотнительное	1 В
10	7204132	Прокладка крышки переднего подшипника вторичного вала	1 В
10	6204134-А	Фланец крышки переднего подшипника вторичного вала	1 В
10	221605	Винт крепления фланца крышки переднего подшипника вторичного вала	1 В
10	7201134-А	Пробка сливного и заливного отверстий	4
10	011407	Шайба пробки прокладочная	2 В
10	7204137-Б	Шайба крышки переднего подшипника вторичного вала с трубкой	2
10	7204140	Прокладка задней втулки вала пускового механизма	1 В
10	7204144	Войлочное уплотнение картера	1 В
10	258026	Шплинт войлочного уплотнения	1
	7204146	Сальник правой крышки картера коробки передач в сборе (в подсборку входят детали 7204147, 7204149)	
10	7204147	Манжет сальника правой крышки картера коробки передач в сборе	2 В
10	7204149	Пружина сальника правой крышки картера коробки передач	2 В

Продолжение

Номер чертежа	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство из группы (узел)	Примеча- ние
	7204151	Сальник первичного вала в сборе (в подсборку входят детали 7204152, 7204154)	1	B
	7204152	Манжет сальника первичного вала	1	B
	7204154	Пружина сальника первичного вала	1	B
10	7204157	Сальник вторичного вала	1	B
		Валы и шестерни		
	6204020	Вал первичный коробки передач в сборе (в подсборку входят детали 6204201, 6204202, 7204205, 7204206, 6204207, 7204208, № 12204к ГОСТ 8328—57, № 205 ГОСТ 8338—57)	1	B
11	6204201	Вал коробки передач первичный	1	B
11	№ 205	Шарикоподшипник радиальный однорядный	1	B
11	ГОСТ 8338—57	Шестерня четвертой передачи первичного вала	1	B
11	6204202	Прокладка переднего подшипника первичного вала	1	B
11	7204205	Шайба первичного вала маслобойная малая	1	B
11	7204206	Шпонка сегментная специальная	1	B
11	6204207	Муфта первичного вала	1	B
11	7204208	Роликоподшипник радиальный с короткими цилиндрическими роликами	1	B
11	№ 12204к ГОСТ 8328—57	Вал коробки передач вторичный в сборе (в подсборку входят детали 6204209, 6204211, 6204212, 6204213, 6204219-Б, 6204221, 6204224, 6204236-Б)	1	B
11	6204209	Шестерня первой передачи вторичного вала	1	B
11	6204211	Шестерня второй передачи вторичного вала	1	B
11	6204212	Шестерня третьей передачи вторичного вала	1	B
11	6204213	Шестерня четвертой передачи вторичного вала	1	B
11	6204219-Б	Муфта вторичного вала	1	B
11	6204221	Муфта включения передач	2	B
11	6204224	Шайба вторичного вала маслобойная	2	B
11	7204232	Втулка привода к спидометру упорная	2	B
11	201418	Болт втулки привода к спидометру	1	B
10	7204234	Шайба вторичного вала регулировочная *	1	B
11	6204236-Б	Вал коробки передач вторичный	1	B
11	75004237-А	Гайка М14×1,5 ГОСТ 5935—51	1	B
11	258041	Шплинт гайки вторичного вала	1	B
11	7204238	Шайба вторичного вала	1	B
11	65004240	Диск гибкой муфты карданного вала ведущий	1	B
11	7204245	Шестерня привода к спидометру ведомая	1	B

* Необходимое количество подбирается при сборке.

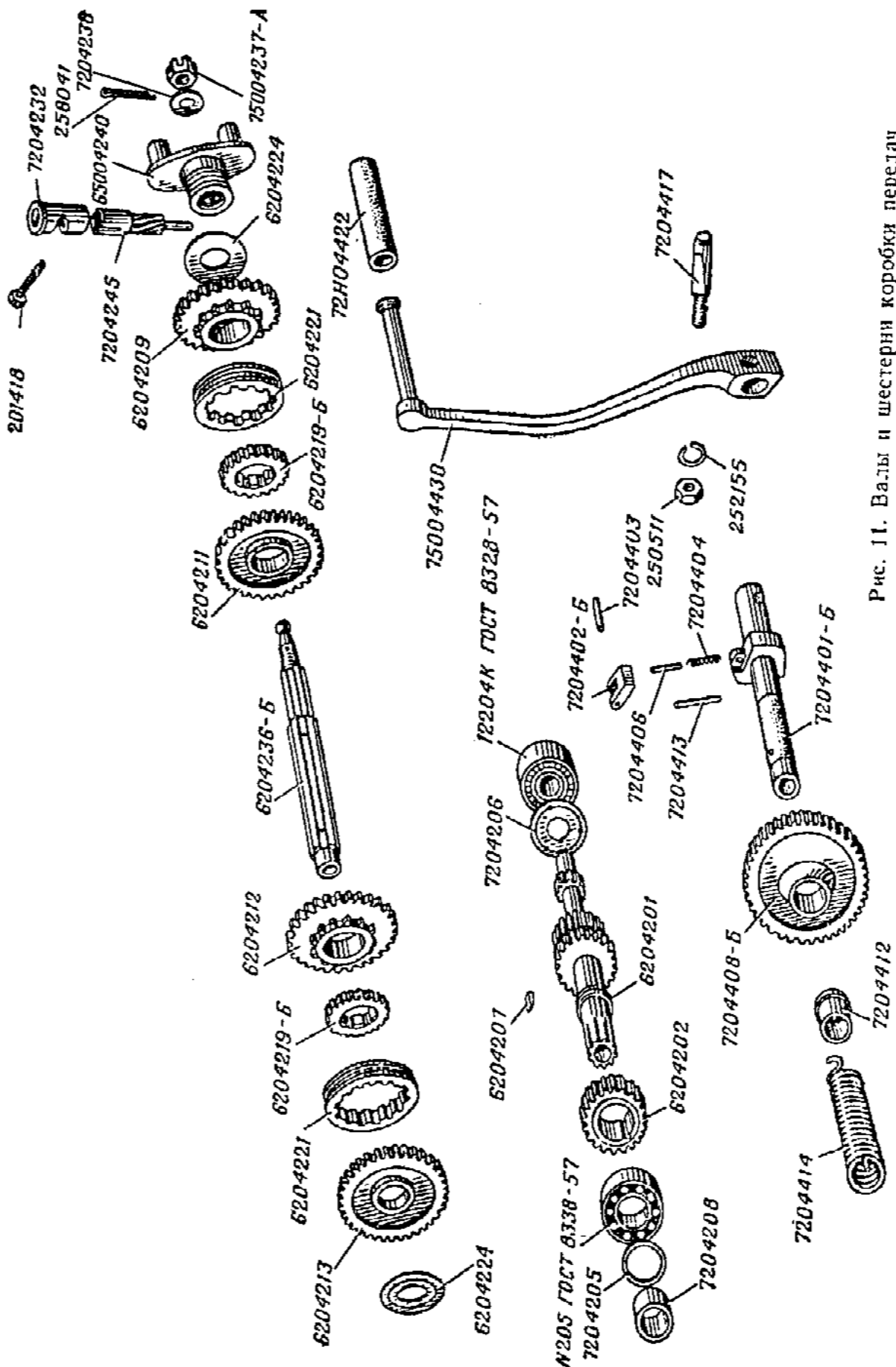


Рис. 11. Валы и шестерни коробки передач

Продолжение

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (узел)	Примечание
	Механизм переключения передач		
	6204019 Крышка коробки передач правая с сектором и рычагом в сборе (в подсборку входят детали 6204033, 7204109-Б, 7204146, 7204312, 7204313, 7204316, 7204317, 250763, 252003)	1	
12	6204033 Сектор переключения передач с валиком	1	B
12	6204304 Вилка переключения первой и второй передач	1	B
12	6204306 Вилка переключения третьей и четвертой передач	1	B
12	7204307 Валик вилок переключения передач	1	B
12	242221 Винт крепления валика вилок переключения передач	1	
10	7204311 Стопор сектора переключения передач (с завальцованным шариком)	1	
12	7204312 Пружина валика сектора переключения передач	1	B
12	7404313 Шайба валика сектора переключения передач	1	B
12	7204316 Рычаг ручного переключения передач	1	B
12	7204317 Клипсок рычага ручного переключения передач	1	B
12	250763 Гайка клипсы рычага ручного переключения передач	1	B
12	252003 Шайба штампованная клипса рычага ручного переключения передач	1	
12	75004029-А Педаль ножного переключения в сборе	1	B
	6204031 Крышка картера коробки передач левая с механизмом ножного переключения (в подсборку входят детали 6204014, 6204029, 6204032, 6204326, 6204329, 6204342, 252155, 250511, 367303)	1	B
	6204032 Кривошип собачки механизма переключения в сборе (в подсборку входят детали 6204318, 6204319, 6204320, 6204322, 6204347)	1	B
12	6204318 Кривошип собачки механизма переключения	1	B
12	367303 Кольцо стопорное крепления кривошипа	1	B
12	6204319 Собачка механизма переключения	1	B
12	6204320 Поводок собачки механизма переключения	1	B
12	6204322 Ось собачки механизма переключения	1	B
12	6204326 Храповик механизма переключения	1	B
12	6204329 Пружина механизма переключения возвратная	1	B
10	6204332 Винт упорный	2	B
10	250511 Гайка винта упорного	2	B
12	6204342 Рычаг кривошипа собачки механизма переключения	1	B

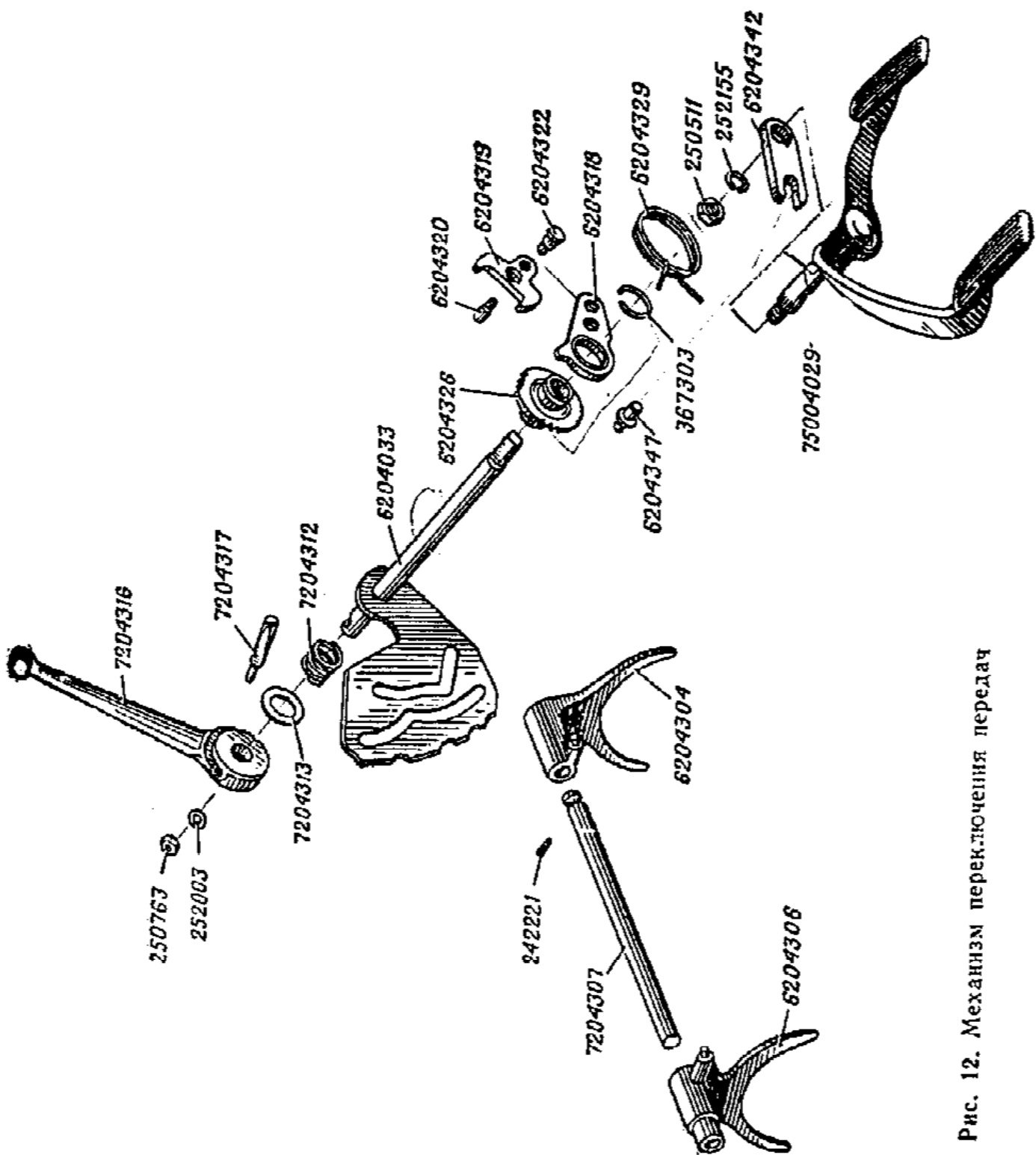


Рис. 12. Механизм переключения передач

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (узел)	Примечание
12 252155	Шайба пружинная крепления рычага кривошипа	1	
12 250511	Гайка крепления рычага кривошипа	1	
12 6204347	Палец кривошипа собачки	1	B
	Пусковой механизм		
7204041	Вал пускового механизма с шестерней (в подсборку входят детали 7204407-А, 7204408-Б, 7204412, 7204413)	1	
11 7204401-Б	Вал пускового механизма	1	B
11 7204402-Б	Собачка пускового механизма	1	B
11 7204403	Ось собачки пускового механизма	1	B
11 7204404	Пружина собачки пускового механизма	1	B
11 7204406	Штифт пружины собачки пускового механизма	1	B
7204407-А	Вал пускового механизма с собачкой и пружиной (в подсборку входят детали 7204401-Б, 7204402-Б, 7204403, 7204404, 7204406)	1	B
11 7204408-Б	Шестерня пускового механизма	1	B
11 7204412	Втулка вала пускового механизма	1	B
11 7204413	Штифт конический с канавкой	1	B
11 7204414	Пружина пускового механизма	1	B
11 7204417	Клипсик рычага пускового механизма	1	B
11 250511	Гайка клипсы пускового механизма	1	
11 252155	Шайба пружинная клипсы пускового механизма	1	
10 72H04418	Штифт буфера вала пускового механизма	1	
10 7204419-Б	Пружина буфера вала пускового механизма	1	B
750044-Б	Рычаг пускового механизма в сборе (в подсборку входят детали 72H04422, 75004430)	1	B
10 75004421	Пробка буфера вала пускового механизма	1	B
11 72H04422	Муфта педали рычага пускового механизма	1	B
11 75004430	Рычаг в сборе с педалью	1	B
	Г Р У П П А 75006		
	КОЛЕСО		
75006300	Колесо с шиной в сборе (в подсборку входят детали 75006310, 7206123, 7206124, 7206126)	1*	
13 7206123	Ободная лента шины 95—484 (3,75-19) ГОСТ 5652—62	1	B
13 7206124	Камера шины 95—484 (3,75-19) ГОСТ 5652—62	1	B
13 7206126	Покрышка шины 95—484 (3,75-19) ГОСТ 5652—62	1	B

* Мотоцикл с коляской комплектуется четырьмя колесами (два колеса на мотоцикл, одно — на коляску, одно — запасное).

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (узел)	Примечание
	75006310		
	Колесо в сборе (в подсборку входят детали 75006311, 75006312, 75006313, 75006314, 75006315, 75006316, 75006317, 75006320-Л, 75006340, 75006360, № 264072, № 7204 ГОСТ 333-59)		
13	75006311	1	В
13	75006312	1	В
13	75006313	40	В
13	75006314	40	В
13	75006315	1	В
13	75006316	1	В
13	75006317	1	В
13	75006320-Л	1	В
13	264072	1	В
13	75006340	1	В

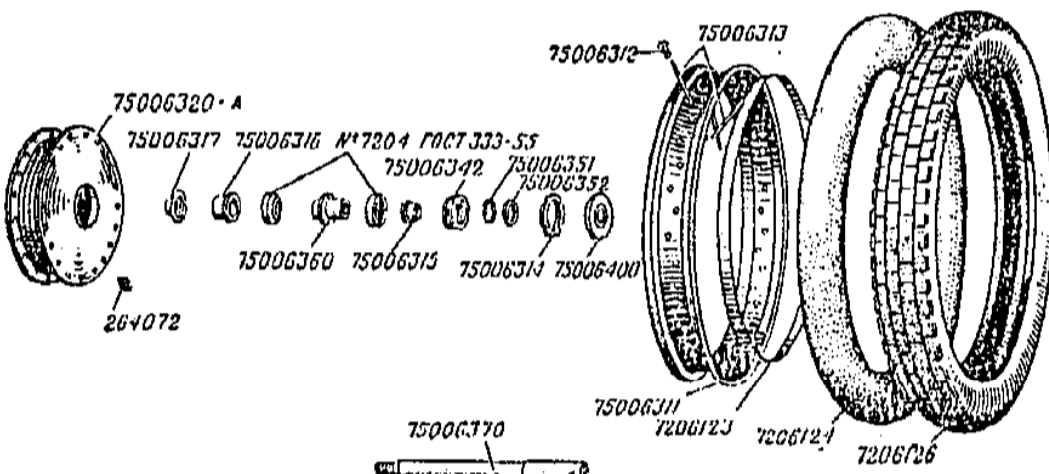
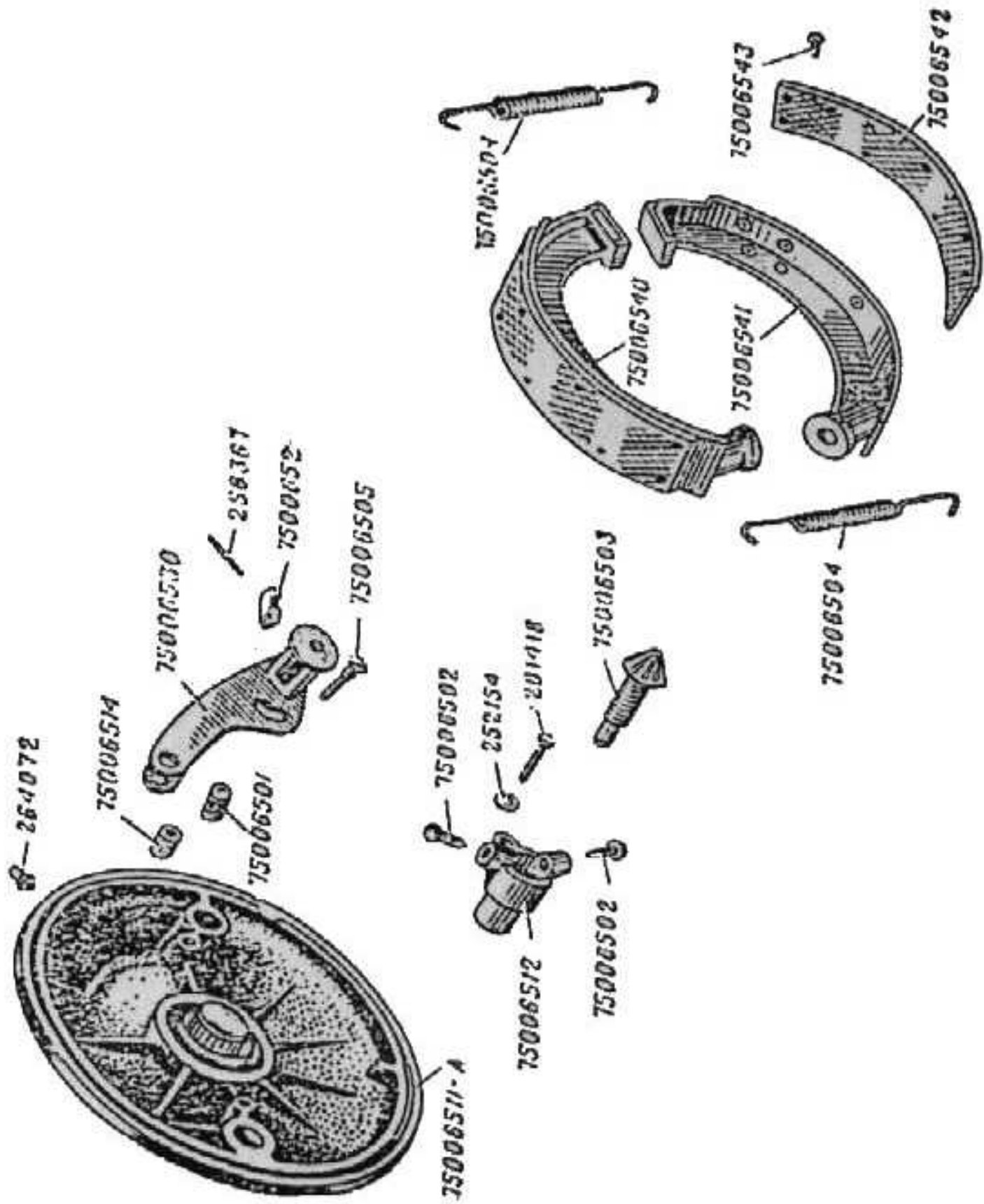


Рис. 13. Колесо со ступицей

13	75006342	Гайка ступицы специальная	1	В
	75006350	Сальник в сборе (в подсборку входит детали 75006351, 75006352)	1	В
13	75006351	Пружина сальника	1	В
13	75006352	Манжета сальника	1	В
13	75006360	Втулка промежуточная в сборе	1	В
13	75006370	Ось переднего колеса	1	В
13	75006400	Отражатель ступицы в сборе	1*	В
13	№ 7204 ГОСТ 333-59	Конический роликоподшипник	2	В
		Тормоз передний		
	75006500	Тормоз передний в сборе (в подсборку входит детали 75006501, 75006502, 75006503, 75006504, 75006505, 75006510, 75006520, 75006540)	1	В
14	75006501	Ось рычага	1	В

* На запасное колесо не устанавливается.

Рис. 14. Тормозные ниппелии



№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество из группы (узел)	Примечание	
	Тормоз задний			
75006502	Толкатель	2	B	
75006503	Конус	1	B	
75006504	Пружина тормозной колодки . . .	2	B	
75006505	Винт M8×20 специальный . . .	1	B	
75006512	Кронштейн	1	B	
201418	Болт крепления кронштейна . . .	1		
252154	Шайба пружинная болта крепления кронштейна	1		
75006514	Втулка кулака	1	B	
75006520	Кулак в сборе с уравнителем (в подсборку входят детали 75006521, 75006530, 258367) . . .	1	B	
264072	Масленка кулака заднего тормоза . . .	1		
75006540	Колодка тормоза в сборе (в подсборку входят детали 75006541, 75006542, 75006543)	2	B	
	ГРУППА 6208			
	ВИЛКА ПЕРЕДНЯЯ			
6208-A	Вилка передняя з сборе (со щитком и демпфером)	1	B	
75008001	Вилка передняя в сборе (в подсборку входят детали 75008011, 6208015, 6208016, 6208018-A, 75008112, 75008113, 7208153-A, 75008120-A, 6208149, 7208154, 201532, 201476, 220103, 250511, 250513, 7208156, 252155, 252186, 011403, 7208157-A, 75008007, 75008009, 6108021-A, 75008101, 75008116, 7208204)	1	B	
15	75008011	Стержень рулевой колонки с мостиком	1	B
15	009403	Шпилька крепления переднего щитка	2	
15	201532	Болт стяжной	2	
15	252156	Шайба пружинная стяжного болта	2	
15	250513	Гайка стяжного болта	2	
15	6208015	Кожух правый	1	B
15	6208016	Кожух левый	1	B
	6208018-A	Сальник в сборе (в подсборку входят детали 6208117-Б, 6208119, 75008121, 6208122, 6208125, 75008128)	2	B
15	65008041	Щиток переднего колеса в сборе	1	B
15	201474	Болт крепления переднего щитка	4	B
15	6208155-A	Мостик рулевой колонки	1	
15	252155	Шайба пружинная болта и шпильки крепления переднего щитка	6	
15	250511	Гайка болта и шпильки крепления переднего щитка	6	
15	252005	Шайба шпильки крепления переднего щитка	2	
15	75008112	Пружинное кольцо трубы пера вилки	4	B

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеча- ние
15	75008113	Втулка трубы пера вилки верх- няя	2	
15	6208117-Б	Корпус сальника	2	В
15	6208119	Шайба сальника	2	В
15	75008120-А	Втулка трубы пера вилки нижняя	2	В
15	75008121	Манжета сальника	2	В
15	6208122	Пружина сальника	2	В
15	6208125	Кольцо войлоочное	2	В
15	75008128	Гайка сальника	2	В
15	6208149	Муфта направляющая	2	В
15	6208202	Конус корпуса амортизатора	2	В
15	6208205	Гайка трубы амортизатора	2	В
15	6208206	Гайка штока	2	В
15	6208207	Шток амортизатора	2	В
15	6208209	Поршень амортизатора	2	В
15	6208211	Направляющая амортизатора ниж- няя	2	В
15	6208213	Штифт	2	В
15	6208215	Наконечник пружины верхний	2	В
15	6208220	Пружина вилки	2	В
15	75008007	Наконечник пера вилки правый	1	В
15	75008009	Наконечник пера вилки левый	1	В
	6108021-А	Амортизатор вилки (в подсборку входят детали 6208201, 6208202, 6208205, 6208206, 6208207, 6208209, 6208211, 6208213, 6208215, 6208220, 250508, 250511, 258611)	2	
15	250508	Гайка крепления направляющей штока	2	В
15	250511	Гайка крепления верхнего наконеч- ника штока	2	
15	258611	Штифт 4×10	2	
15	75008101	Труба пера вилки	2	В
15	6108201	Трубка корпуса амортизатора	2	В
15	72081-2	Шарикоподшипник упорно-радиаль- ный одинарный без сепаратора	2	В
15	7208154	Гайка затяжная	2	В
15	7208156	Шайба гайки	2	В
15	7208157-А	Кольцо уплотнительное	2	В
15	7208204	Шайба	2	В
15	7208301	Шайба амортизатора руля	1	В
15	7208312	Шайба защитная шарикоподшипни- ка верхнего	1	В
15	7208313	Гайка подшипника	1	В
15	7208315	Шайба замочная стержня рулевой колонки	1	В
15	5308156-А	Сальник рулевой колонки	1	В
15	75008158	Обойма сальника рулевой колонки нижняя	1	В
15	75008159	Сальник рулевой колонки нижний	1	В
15	75008175	Гайка M27 стержня рулевой ко- лонки специальная	1	В
15	5308311	Гайка амортизатора руля специаль- ная	1	В
15	5308316	Шайба амортизатора руля фрик- ционная	1	В
15	5308328-А	Пружина амортизатора руля	2	В
15	75008116	Болт стяжной специальный	1	В
15	75008300	Барашек амортизатора руля в сбо- ре	1	В

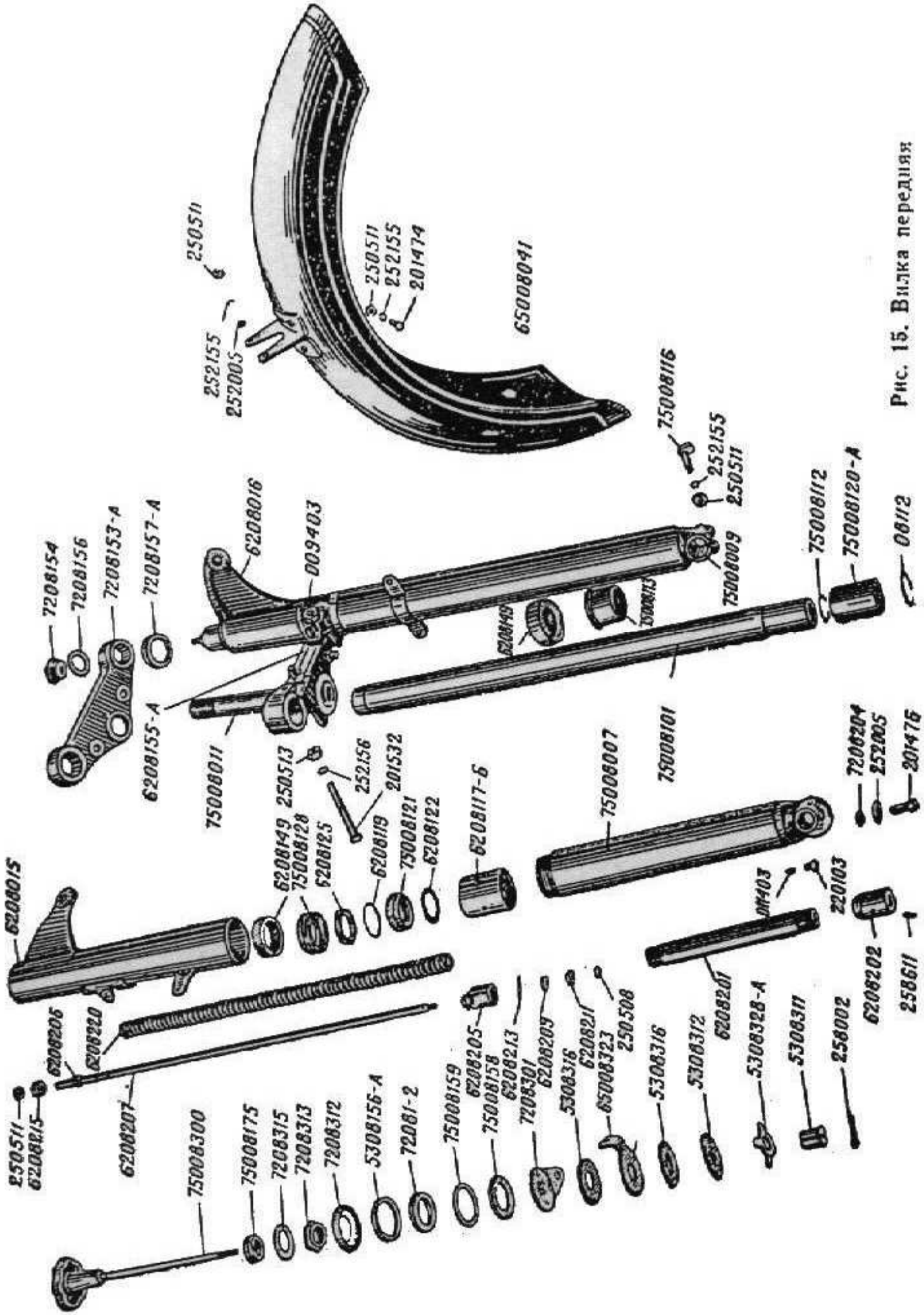


Рис. 15. Вилка передняя

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеча- ние
15	7208153-А	Транерса	1	B
15	65008323	Шайба амортизатора руля с хвостовиком	1	B
15	011403	Прокладка Ø 6 специальная	2	
15	5308312	Шайба амортизатора руля нижняя	1	B
ГРУППА ВП09				
РАМА МОТОЦИКЛА				
ВП09		Рама в сборе (рама с деталями крепления двигателя, коляски, аккумулятора с рычагом задней подвески и подставкой)	1	
16	ВП09700	Рама	1	
16	264072	Масленка рулевой колонки	2	
16	264072	Масленка оси рычага заднего тормоза	1	
16	201478	Болт крепления глушителей	2	
16	250511	Гайка болта крепления глушителей	2	
16	252155	Шайба пружинная болта крепления глушителей	2	
16	5309168	Пластина крепления двигателя	1	
16	7209158	Кронштейн средней тяги коляски	2	B
16	250515	Гайка крепления кронштейна тяги коляски	2	B
16	252157	Шайба пружинная среднего кронштейна тяги коляски	2	
16	252007	Шайба штампованная пластины крепления двигателя	1	
16	5309182	Валик подножки пассажира	2	
16	5309184	Трубка подножки пассажира	2	B
16	5309189	Шайба 25,5×40×2 специальная	2	B
16	260041	Палец крепления подножки пассажира	2	B
16	252005	Шайба штампованная пальца крепления подножки пассажира	2	
16	258014	Шплинт пальца крепления подножки пассажира	2	
16	7209168-Б	Прокладка аккумулятора	2	B
16	72Н09173-	Лента аккумулятора задняя в сборе	1	B
16	72Н09176	Лента аккумуляторная передняя в сборе	1	B
16	7209626	Гайка-барашек	1	B
16	252004	Шайба штампованная крепления аккумулятора	1	B
16	75009162	Скоба хомутика	1	
16	7209186	Подкладка упора длинная	2	B
16	7209187	Подкладка упора короткая	1	B
16	7209188	Хомут упора	1	B
16	223046	Винт крепления упора рычага	1	
16	250763	Гайка винта упора рычага пускового механизма	1	
16	ВП09823	Знак заводской	1	
16	005100	Винт крепления заводского знака	1	
Подвеска заднего колеса				
16	ВП09800	Рычаг подвески заднего колеса в сборе	1	
16	75008116	Болт стяжной	1	

Продолжение

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество в группу (узел)	Примечание
5309201	Шайба специальная сайлентблока	1	
5309231	Стакан защитный	2	
75009233	Шайба специальная	2	
5309235	Цапфа съемная	1	
201526	Болт стяжки цапфы рычага подвески	2	
250513	Гайка болта крепления цапфы рычага подвески	2	
252156	Шайба пружинная болта крепления цапфы рычага подвески	2	
5309344-А	Втулка металлическая с резиной	2	
201526	Болт нижнего крепления амортизатора	2	
252156	Шайба пружинная болта крепления амортизатора	4	
201510	Болт верхнего крепления амортизатора	2	
250513	Гайка верхнего крепления амортизатора	2	
201497	Болт крепления рычага задней подвески к раме	2	
252156	Шайба пружинная болта крепления рычага подвески	2	
75008116	Болт стяжной специальный	1	
250511	Гайка болта крепления оси заднего колеса	1	
252005	Шайба штампованная болта крепления оси заднего колеса	1	
5309259	Втулка сайлентблока	4	
	Подставка и подножки водителя		
ВП09830	Подставка мотоцикла в сборе	1	
252003	Шайба штампованная распорная	4	
7209315	Ось подставки	1	
252007	Шайба штампованная крепления подставки	2	
258026	Шарнир оси подставки	2	
65009286	Втулка распорная правая задняя	1	
7209318-А	Пружина подставки	1	
5309277	Шпилька крепления двигателя передняя	1	
65009288	Втулка распорная левая	2	
250515	Гайка шпильки крепления двигателя	2	
252157	Шайба пружинная крепления двигателя к раме	2	
65009278-А	Шпилька крепления двигателя задняя	1	
250515	Гайка шпильки крепления двигателя	2	
72093-2	Подножка с валиком (о подсборку входит детали 7209301, 7209303-А)	2	
7209301	Балтик подножки	2	
7209303-А	Подножка	2	
	Рычаг блокировочный		
ВП09010	Рычаг блокировки со стержнем в сборе	1	
ВП09001	Пружина заводная	1	

Номер детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Коичес- тво из группы (узла)	Приме- чане-
250877	Гайка корончатая М8×1 крепле- ния рычага блокировки	1	
258014	Шайба 2×20 крепления рычага блокировки	1	
	Амортизатор рамы		
5309300-А	Пружинно-гидравлический аморти- затор в сборе	1*	
5309310-В	Корпус амортизатора в сборе . . .	1	В
5309320	Шток в сборе (в подсборку вхо- дят детали 75009321 и 5309322) Наконечник верхний	1	В
75009321	Шток	1	В
5309322	Кожух нижний	1	В
5309331-В	Пружина	1	В
75009344	Кожух верхний	1	В
5309342	Сухарь	2	В
75009343	Втулка распорная с резиной . . .	1	В
5309344-А	Предохранительный клапан	1	В
5309346	Пружина предохранительного кла- пана	1	Н В
5309347	Пружина клапана верхнего	1	В
5309348	Пружина сальника	1	В
5309349-Л	Клапан нижний в сборе (в под- сборку входят латыни 5309346, 5309347, 75009352, 75009377)	1	В
5309350-А	Корпус нижнего клапана	1	В
5309351-А	Клапан амортизатора	1	В
75009352	Шайба специальная	1	В
5309353	Цилиндр рабочий	1	В
5309354	Подшипник верхний	1	В
5309355	Уплотнительное кольцо	1	В
5309356	Гайка специальная	1	В
5309357	Шайба специальная	1	В
5309358	Сальник	1	В
5309362	Буфер сжатия	2	В
5309363	Поршень амортизатора	1	В
5309371	Гайка М8Х1 специальная	1	В
5309372	Клапан верхний	1	В
5309373	Упор	1	В
5309375	Кольцо стопорное специальное .	1	В
5309376	Шайба Ø 2	1	В
75009377	Винт крепления номерного знака .	2	
220103	Гайка шпигта крепления номерного знака	2	
250508	Шайба шлицеватная винта креп- ления номерного знака	2	
252004	Винт крепления кронштейна номер- ного знака	2	
220103	Шайба пружинная винта крепления номерного знака	1	
252154	Гайка винта крепления кронштей- на номерного знака	2	
250508	Шайба пружинная винта крепле- ния кронштейна номерного зна- ка	1	
252154	* Мостовик с колеской комплектуется тремя амортизаторами (два — на раму, один — на шасси колески).	1	

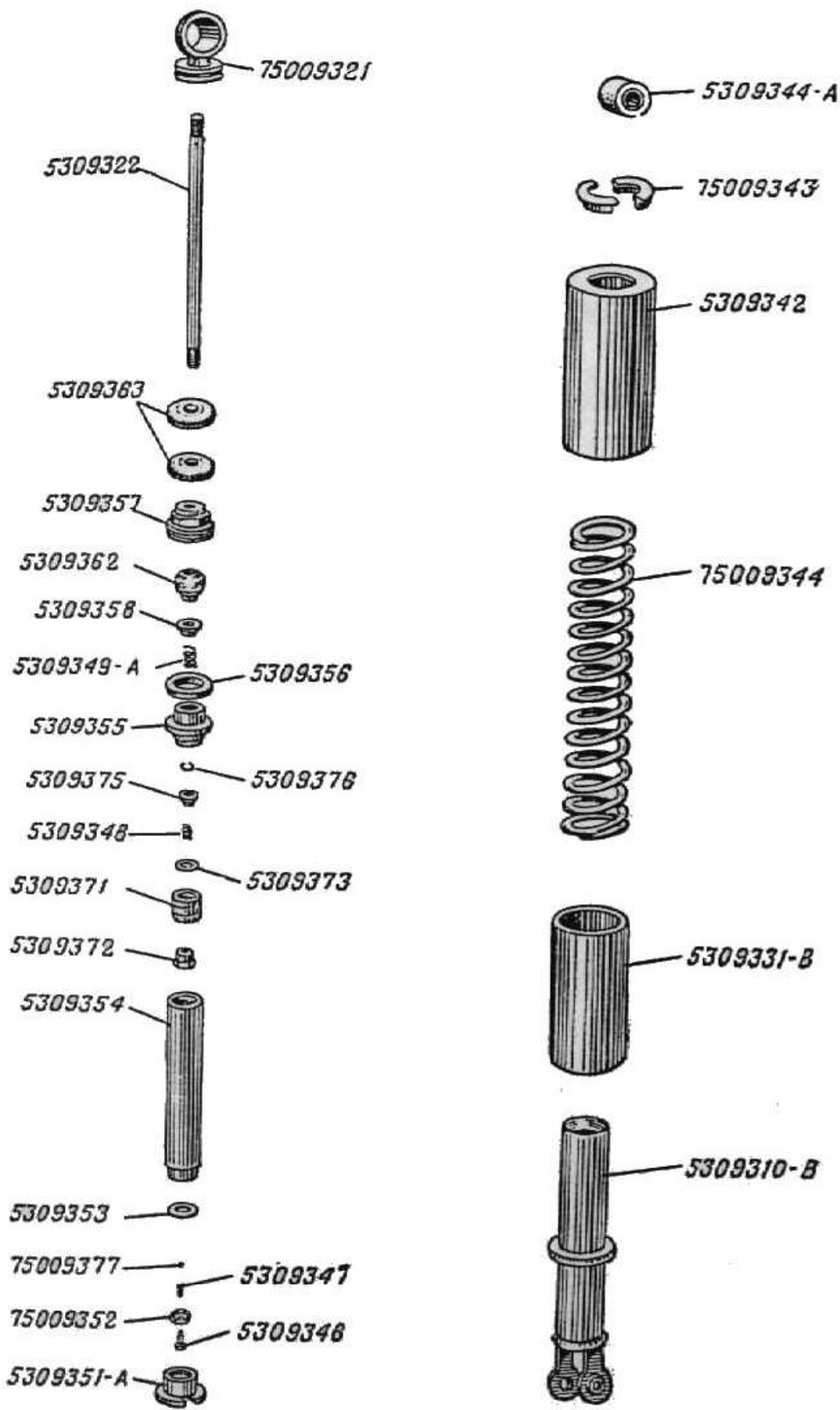
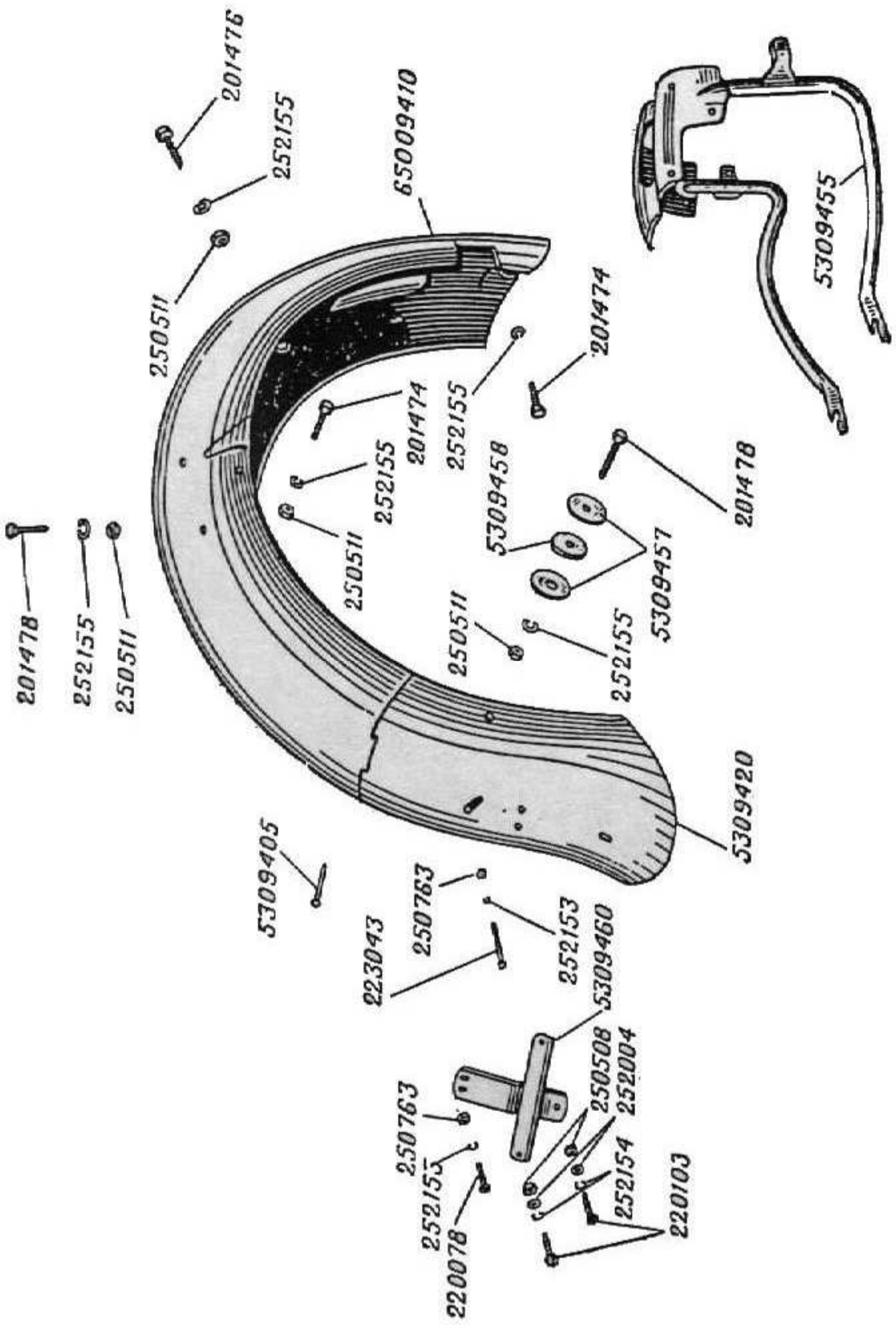


Рис. 17. Амортизатор рамы

Номера детали или узла по старойификации	Номера новых детали или узла	Количество на трунту (узла)	Примечание
Щиток заднего колеса *			
5309400	Щиток заднего колеса в сборе (в подсборку) входит детали 65009410, 5309420)	1	B
5309405	Ось втулки	1	B
65009410	Передняя часть заднего щитка в сборе	1	B
201474	Болт крепления заднего щитка к раме	1	
252155	Шайба пружинная болта крепления заднего щитка к раме	2	
252005	Шайба болта крепления заднего щитка к раме	1	
201476	Болт крепления заднего щитка к раме	1	
250511	Гайка болта крепления заднего щитка к раме	1	
53009455-Л	Мостик в сборе с кронштейнами	1	B
201474	Болт крепления мостика заднего седла к шинку сбоку	2	
250511	Гайка болта крепления мостика седла к шинку	6	
252155	Шайба пружинная болта крепления мостика седла пассажира к шинку	6	
201478	Болт крепления мостика к шинку	4	
5309420	Отжимная часть заднего щитка в сборе	1	B
5309457	Шайба Ø 8,5×30×3 специальная	4	B
5309458	Прикладка шайбы болта	2	B
201478	Болт крепления растяжек заднего щитка	2	
250511	Гайка болта крепления растяжек заднего щитка	2	
252155	Шайба пружинная болта крепления растяжек заднего щитка	2	
5309460	Кронштейн номерной	1	B
220043	Винт крепления заднего фонаря	1	
220078	Винт крепления заднего фонаря	2	
250763	Гайка винта крепления заднего фонаря	3	
252153	Шайба пружинная винта крепления заднего фонаря	3	
220103	Винт крепления номерного знака	2	
250508	Гайка винта крепления номерного знака	2	
262004	Шайба штампованный винта крепления номерного знака	2	
220103	Винт крепления кронштейна номерного знака	1	
252154	Шайба пружинная винта крепления номерного знака	2	
250508	Гайка винта крепления кронштейна номерного знака	1	
252154	Шайба пружинная винта крепления кронштейна номерного знака	1	

* Новые номера узлов и деталей измененной конструкции щитка см. Приложение 3.

Рис. 18. Шинок заднего колеса



Продолжение

Код детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеч- ание	
Брызговики				
5309123	Брызговик правый в сборе (в подсборку входят детали 5309136, 5309134, 201478, 252155, 250511, 5309138, 220103, 252154, 250508)	1	B	
5309136	Хомут крепления	1	B	
5309134	Кронштейн правый	1	B	
201478	Болт крепления хомута к кронштейну	2		
252155	Шайба пружинная крепления хомута к кронштейну	2		
250511	Гайка крепления хомута к кронштейну	2		
5309138	Брызговик правый	1	B	
220103	Винт крепления брызговика к кронштейну	3		
252154	Шайба пружинная крепления брызговика к кронштейну	3		
250508	Гайка крепления брызговика к кронштейну	3		
5309124	Брызговик левый в сборе (в подсборку входят детали 5309136, 5309137, 5309132, 220103, 252154, 250508, 201478, 252155, 250511)	1	B	
5309136	Хомут крепления	1	B	
5309137	Кронштейн левый	1	B	
5309132	Брызговик левый	1	B	
220103	Винт крепления брызговика к кронштейну	3		
252154	Шайба пружинная крепления брызговика к кронштейну	3		
250508	Гайка крепления брызговика к кронштейну	3		
201478	Болт крепления хомута к кронштейну	2		
252155	Шайба пружинная крепления хомута к кронштейну	2		
250511	Гайка крепления хомута к кронштейну	2		
ГРУППА 7210				
БЕНЗОБАК				
7210	Бензобак в сборе	1	B	
7210-1	Бензобак (в подсборку входят детали 7210129-Б, 7210133, 7210134, 7210171-Б1, 7210173-Б)	1		
20	72103-А	Бензокранник	1	B
20	7210129-Б	Ось петли крышки инструментального ящика	2	B
20	7210133	Замок инструментального ящика в сборе	1	B
20	7210134	Кольцо замка крышки инструментального ящика	1	B
20	7210141-Б	Подковешник	2	B
20	7210145	Прокладка	6	B
20	7210147	Шайба болта крепления бака	2	B
20	7210149	Трубка соединительная бака	1	B

Рис. 19. Брызговики

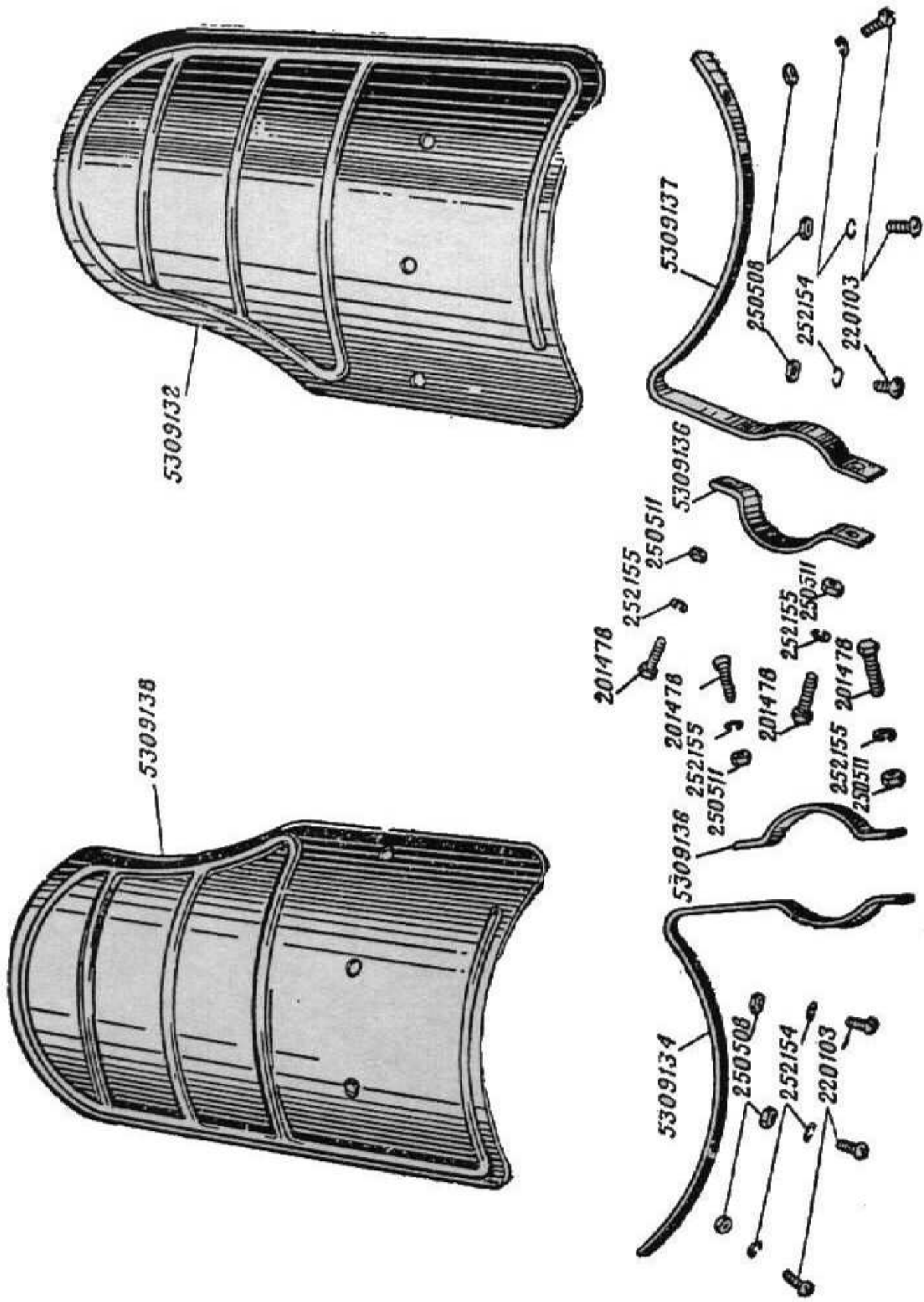
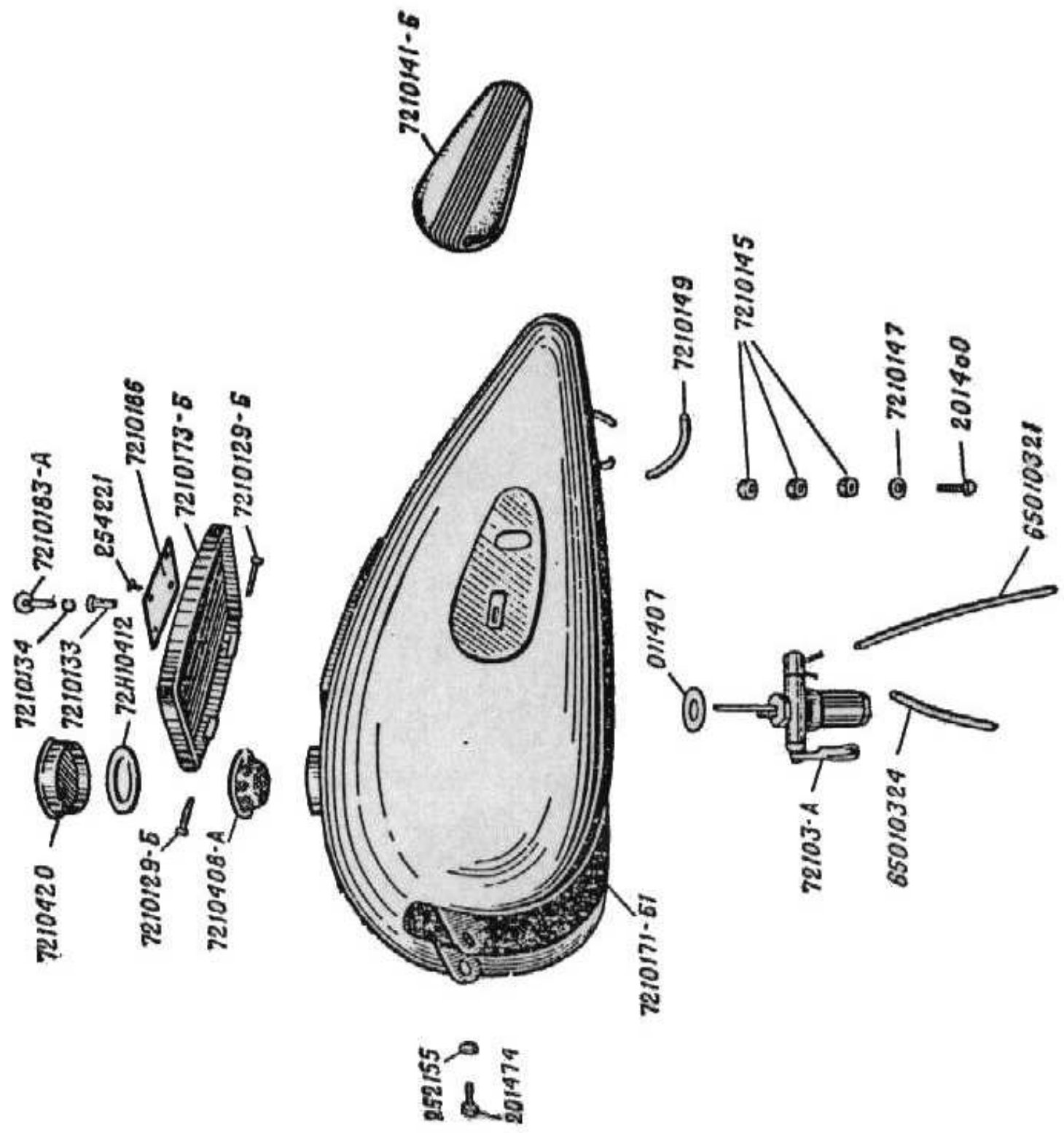


Рис. 20. Бензобак



Номер группы	Номера имен узлов по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство из группы (узлов)	При愈加- ние
20	65010324	Трубка бензопроводная левого карбюратора	1	-
20	7210408-A	Фильтр наливного отверстия в сборе	1	B
20	72H10412	Прокладка пробки бензобака	1	B
20	7210420	Пробка бензобака в сборе	1	B
ГРУППА 6211				
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ*				
21	75011001	Руль в сборе	1	B
	6211011	Ручка управления дросселей в сборе (в подсборку входят детали 6211012, 6211107, 6211111, 6211118, 6211122, 6211136, 6211137, 6211143, 6211147, 6211149, 6211152, 250508, 250509)	1	-
21	250763	Гайка винта крепления корпуса	1	B
21	250508	Гайка винта регулировочного	1	-
21	6211012	Трубка рукоятки в сборе	1	B
	6211013	Рычаг правый в сборе (в подсборку входят детали 6211129-A, 6211131, 6211158, 250508, 201420, 252154)	1	B
21	250508	Гайка оси рычага	2	-
21	201420	Болт крепления основания рычага	2	-
21	252154	Шайба крепления основания рычага	2	-
	6211014	Рычаг левый в сборе (в подсборку входят детали 6211130-A, 6211131, 6211158, 250508, 201420, 252154)	1	-
21	6211101	Труба руля	1	B
21	6211111	Корпус ручки управления дросселей	1	B
21	6211118	Винт крепления корпуса	1	B
21	6211122	Рукоятка руля	2	B
21	6211129-A	Рычаг правый	1	B
21	6211130-A	Рычаг левый	1	B
21	6211131	Ось рычага	2	B
21	6211136	Шайба внутренняя	1	B
21	6211137	Кольцо стопорное	1	B
21	6211143	Винт ручки дросселя регулировочный	1	B
21	6211158	Основание рычага	2	B
21	6211147	Крышка корпуса	1	B
21	6211149	Шайба защитная	1	B
21	6211152	Винт крепления крышки	1	B
21	72H11902	Кронштейн руля	2	B
21	201481	Болт стяжной кронштейна руля	2	-
21	252155	Шайба пружинная стяжного болта кронштейна руля	2	-
21	250511	Гайка стяжного болта кронштейна руля	2	-
21	250513	Гайка кронштейна руля	2	-
21	252156	Шайба пружинная кронштейна руля	2	-

* Новые номера узлов и деталей измененной конструкции рулевого управления см. Приложение 3.

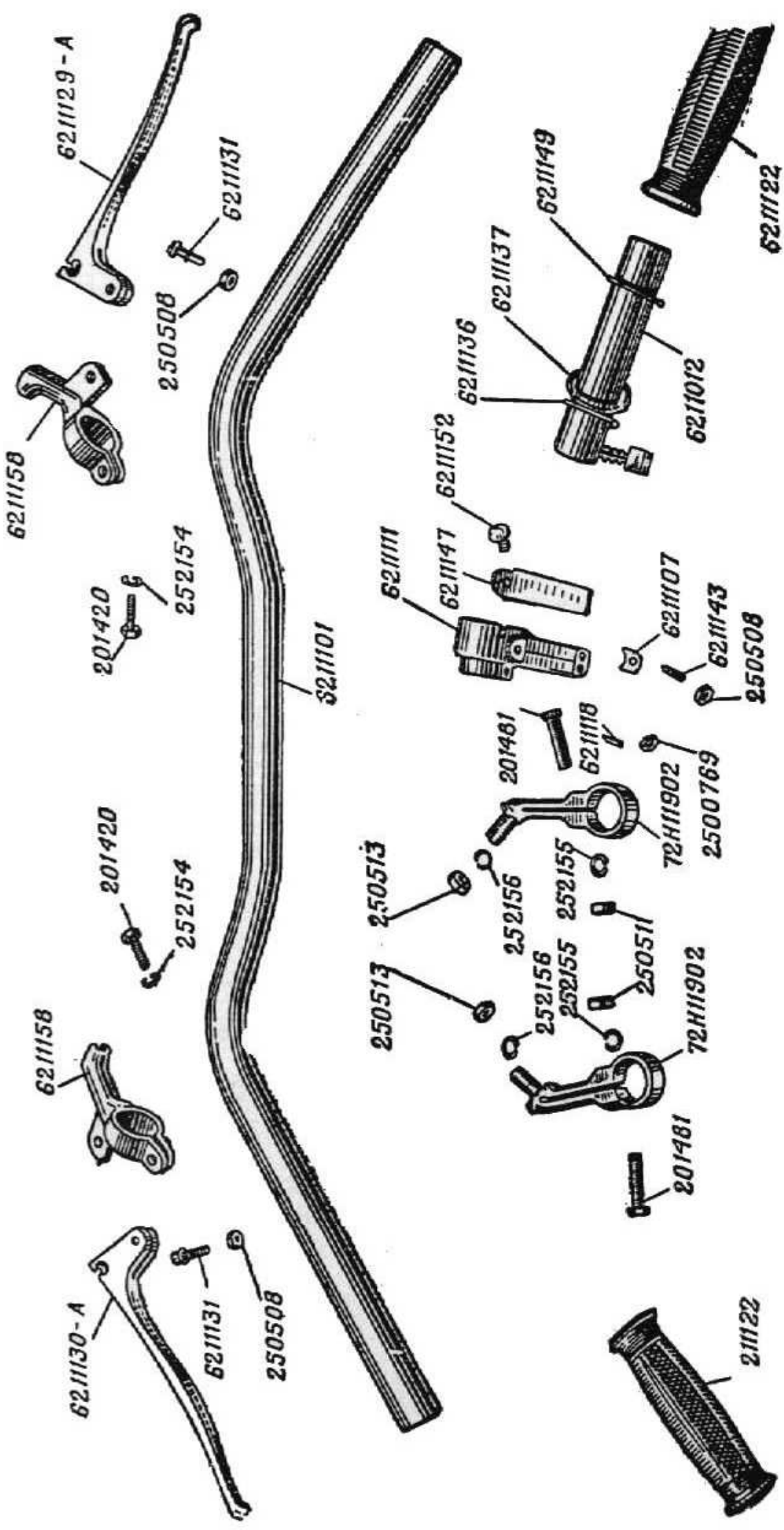
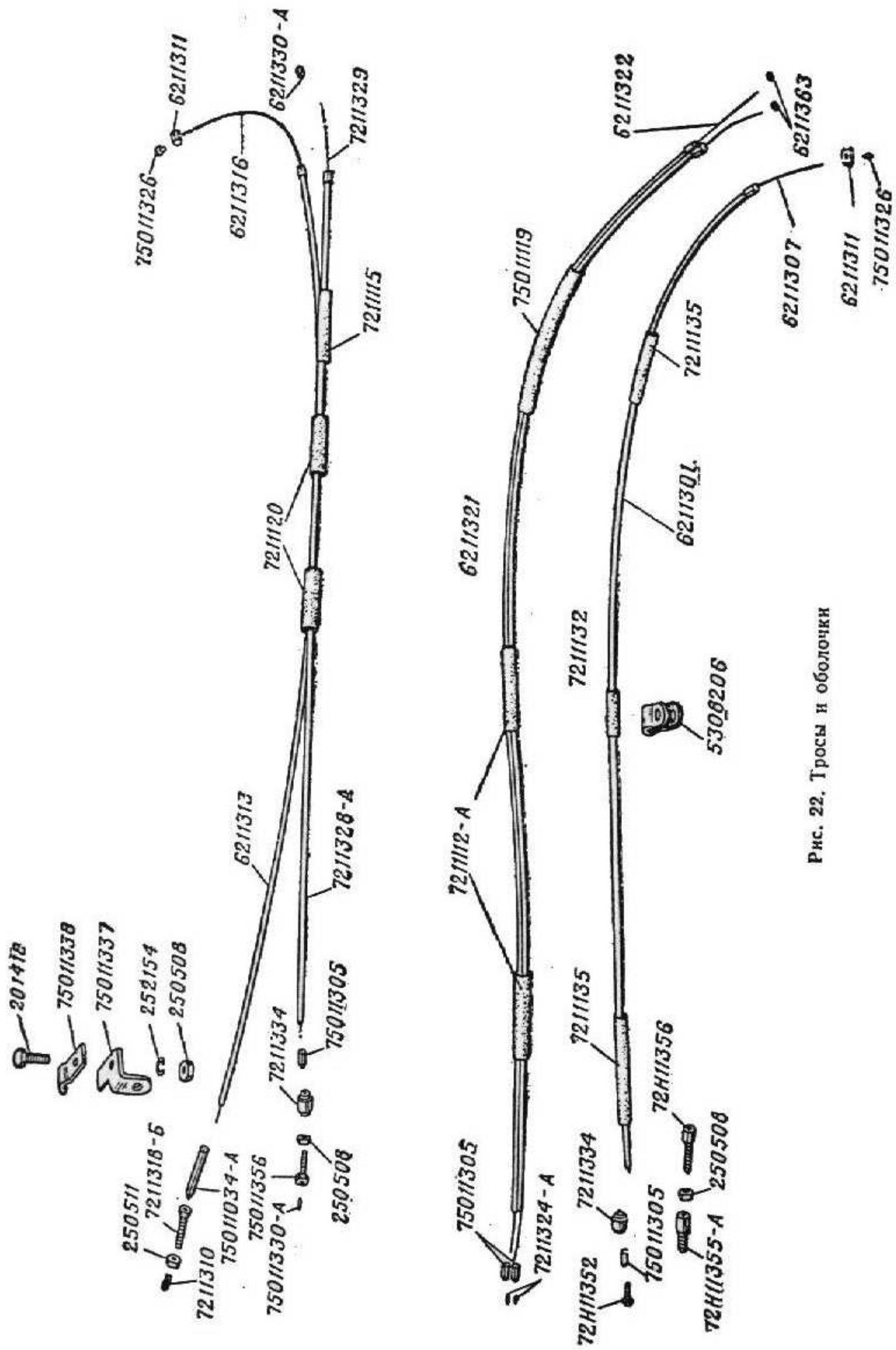


Рис. 21. Руль, рычаги, рукоятки управления

Номер последовательности	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство из группы (узел)	Примечание
Тросы и оболочки				
	75011032-А	Трос сцепления в сборе (в подсборку входят детали 7211310, 250511, 7211318-Б, 75011033, 75011034-А, 6211310, 6211311, 75011326)	1	В
	75011033	Оболочка троса сцепления в сборе (в подсборку входят детали 75011034-А, 6211313, 75011305)	1	В
22	75011034-А	Трубка предохранительная	1	В
22	6211813	Оболочка троса сцепления	9	Н
22	75011305	Наконечник оболочки троса	1	В
22	7211310	Наконечник троса малый	1	
22	250511	Гайка регулировочного винта сцепления	2	
22	75011326	Наконечник троса малый	2	В
22	6211311	Наконечник троса	1	В
22	8811316	Трос сцепления	1	В
22	7211318-Б	Винт регулировочный	1	
	75011336	Трос опережения зажигания в сборе (в подсборку входят детали 75011330-А, 75011329, 75011305, 7211328-А, 7211334, 75011356, 250508)	1	В
22	75011337	Кронштейн крепления троса	1	
22	75011338	Накладка кронштейна крепления троса сцепления	1	В
22	201418	Болт М6x16 крепления троса сцепления	1	
22	252154	Шайба 6 пружинная	1	
22	250508	Гайка М6	2	
22	7211328-А	Оболочка троса опережения зажигания	1	В
22	75011329	Трос опережения зажигания	1	
22	75011330-А	Наконечник троса опережения зажигания верхний	2	В
22	75011356	Винт регулировочный	1	В
22	5308206	Кронштейн троса переднего тормоза	1	В
22	250508	Гайка М6	2	В
22	7211334	Муфта защитная	2	
22	7211115	Муфта защитная	1	
	75011030	Трос переднего тормоза в сборе (в подсборку входят детали 72H11352, 72H11355-А, 250508, 75011356, 7211334, 6211301, 6211307, 6211311, 75011326)	1	В
22	72H11352	Наконечник	1	В
22	72H11355-А	Штуцер регулировочный	1	В
22	75011356	Винт регулировочный	1	В
	6211301	Оболочка троса переднего тормоза в сборе (в подсборку входят детали 6211301, 7211132, 7211135, 75011305)	1	В
22	6211301	Оболочка троса переднего тормоза	1	В
22	7211132	Муфта троса переднего тормоза	2	В
22	7211135	Предохранительная муфта троса	1	В
22	6211307	Трос переднего тормоза	1	

Рис. 22. Тросы на ободьях



№ группы	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство в группу (узел)	Примеч- ние
	75011035	Трос дроселя в сборе (в подсборку входят детали 6211036, 6211322, 7211324-А, 6211363)	2	В
	0211036	Оболочка троса дроселя в сборе (в подсборку входят детали 6211321, 75011305)	2	В
22	6211322	Трос дроселя	2	В
22	7211324-А	Никонечник троса дроселя нижний	2	В
22	6211363	Наконечник троса	2	В
22	7211120	Муфта соединительная верхняя	2	В
22	7211112-А	Муфта соединительная для двух тросов	2	В
22	75011119	Муфта предохранительная верхняя	1	В
		Приход заднего тормоза		
23	72111500	Приход заднего тормоза	1	
23	7211414-Б	Пружина рычага заднего тормоза	1	
23	72111440	Педаль заднего тормоза с осью в сборе	1	
23	72111504	Тяга заднего тормоза	1	
23	2600033	Палец 8×22	1	
23	72111508	Гайка М6 специальная	1	
23	72111540-А	Рычаг заднего тормоза	1	
23	72111543	Ось рычага	1	
23	72111551	Муфта защелкап	1	
23	75011552-А	Вилка тяги заднего тормоза	1	
23	250508	Гайка крепления вилки тяги	1	
23	250613	Гайка оси рычага заднего тормоза	1	
23	252156	Шайба пружинная оси рычага заднего тормоза	1	
23	262005	Шайба штампованная пальца рычага заднего тормоза	1	
23	258013	Шланг пальца рычага заднего тормоза	1	
		ГРУППА 6313		
		СЕДЛО ПЕРЕДНЕЕ		
24	5313	Седло водителя в сборе	1	В
24	201532	Болт крепления седла водителя к раме	1	
24	250513	Гайка крепления седла водителя к раме	1	
24	252156	Шайба пружинная болта крепления седла водителя	1	
	5313200	Каркас седла с бугелем и покрышкой в сборе (в подсборку входят детали 7213101-А, 5313203-А, 5313206, 5313234)	1	
24	7213101-А	Покрышка седла	1	В
24	5313203-А	Дуга	1	В
24	5313206	Каркас седла в сборе	1	В
24	5313215-А	Рессора седла с арматурой	1	В
24	201474	Болт крепления каркаса седла к рессоре	2	
24	252155	Шайба пружинная болта крепления каркаса седла к рессоре	2	

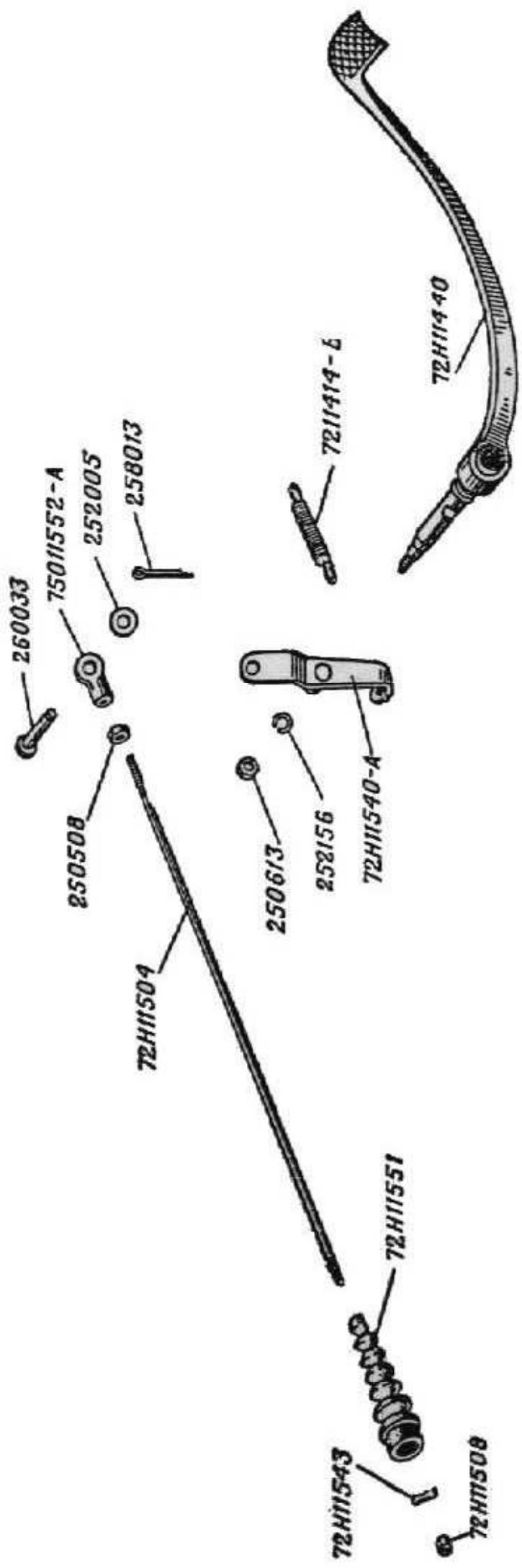


Рис. 23. Привод заднего тормоза

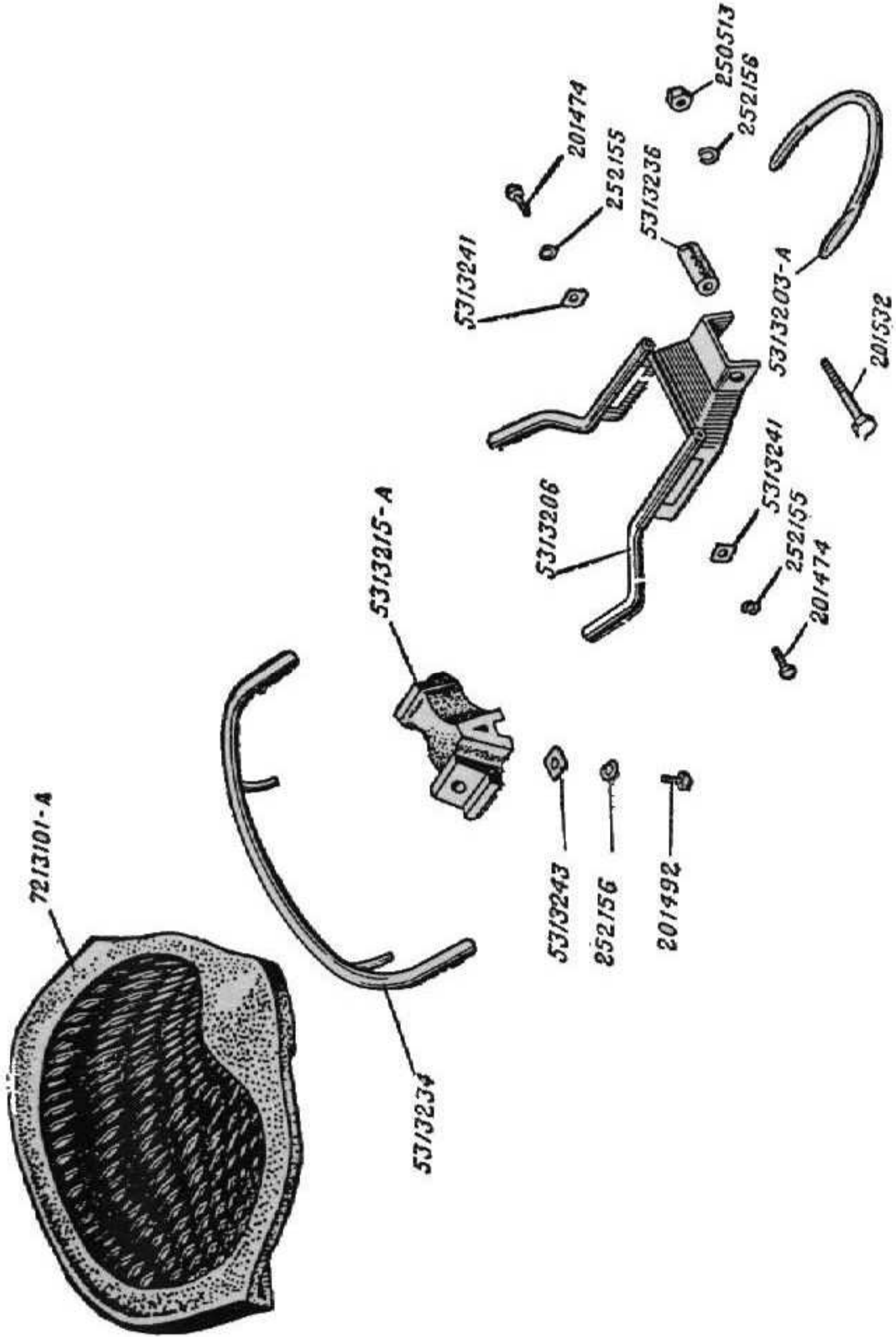


Рис. 24. Седло переднее

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство из группы (узла)	Прилага-ясь
201492	Болт крепления рессоры седла к раме	1	
5313234	Бугель седла в сборе	1	В
5313236	Блок резиново-металлический . . .	1	В
5313241	Шайба квадратная специальная . .	2	В
5313243	Щайба квадратная специальная . .	1	В
ГРУППА 5314			
СЕДЛО ЗАДНЕЕ			
5314	Седло заднее в сборе	1	В
5313200	Каркас седла с бугелем и покрышкой в сборе (в подсборку входят детали 7213101-А, 5313203-А, 5313206, 5313234)	1	В
5313203-А	Дуга	1	В
5313206	Каркас седла в сборе	1	В
5313215-А	Рессора седла с арматурой	1	В
201474	Болт крепления каркаса седла к рессоре	2	
252155	Шайба пружинная болта крепления каркаса седла к рессоре	2	
201492	Болт крепления рессоры к основанию	1	
252156	Шайба пружинная болта крепления рессоры седла к опоре	1	
5313234	Бугель седла в сборе	1	В
5313236	Блок резиново-металлический	1	В
5313241	Шайба квадратная специальная . . .	2	В
5313243	Шайба квадратная специальная . . .	1	В
5314500	Опора седла в сборе	1	В
201532	Болт крепления заднего седла	1	
252156	Шайба пружинная болта крепления седла к опоре	1	
250513	Гайка болта крепления заднего седла к опоре	1	
5314510	Ручка седла	1	В
200272	Болт крепления ручки седла	1	В
250511	Гайка болта крепления ручки седла	1	В
252156	Шайба пружинная болта крепления ручки седла	1	В
65014520	Прокладка	1	В
7213101-А	Покрышка седла	1	В
ГРУППА 7215			
КАРБЮРАТОРЫ, КОРРЕКТОР, ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР			
26 75015-1	Карбюратор правый в сборе	1	В
75015-2	Карбюратор левый в сборе	1	В
7215-7А	Воздушный корректор в сборе (в подсборку входят детали 7215-5, 7215203, 7215204, 7215251, 7215258-Б, 7215259-А)	1	В
7215-5	Хомут крепления уплотнительной муфты воздухопровода с винтом (в подсборку входят детали 7215214-А, 223046, 250703)	2	В

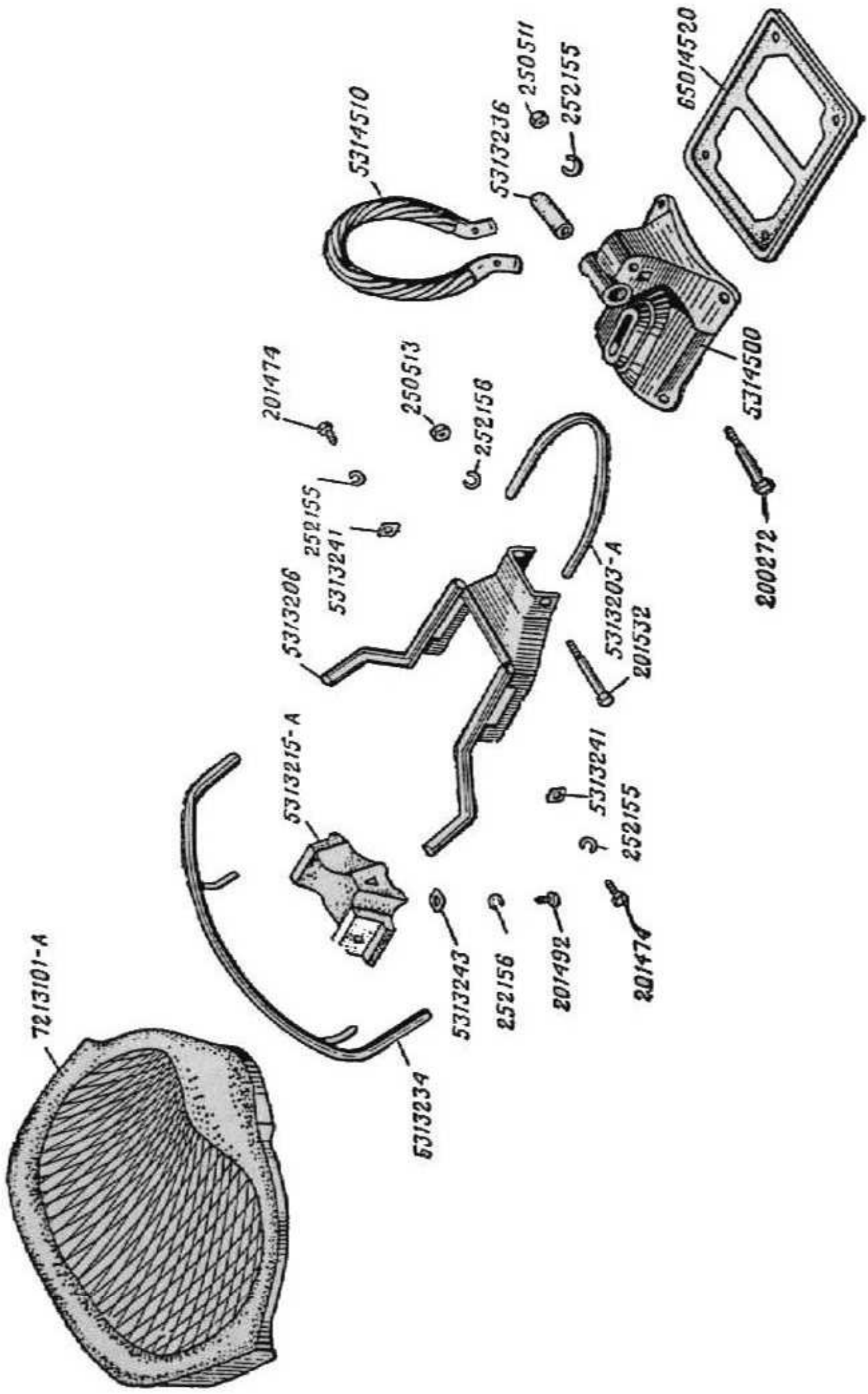


Рис. 25. Схема замка двери

Номер детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количество в группу (узел)	Примечание
7215203	Кольцо воздухопровода уплотнительное	2	В
7215204	Муфта воздухопровода уплотнительная	2	В
7215214-А	Хомут крепления уплотнительной муфты воздухопровода	2	В
223046	Винт крепления хомута уплотнительной муфты	2	
250763	Гайка риата крепления хомута уплотнительной муфты	2	
75015218	Колпачок предохранительный на карбюратор К-37	2	В
7215251	Трубка воздушного корректора в сборе (в подсборку входят детали 7215253, 7215254, 7215256, 7215257, 250763, 252153, 252003)	1	В
7215253	Трубка воздушного корректора внутренняя	1	В
7215254	Болт крепления ручки воздушного корректора	1	В
7215256	Шайба ручки воздушного корректора	1	В
7215257	Ручка воздушного корректора	1	
250763	Гайка болта крепления ручки воздушного корректора	1	
252153	Шайба пружинная болта крепления ручки воздушного корректора	1	
252003	Шайба штамповавшаяся болта крепления ручки воздушного корректора	1	
7215258-Б	Воздухопровод левого цилиндра	1	В
7215259-А	Воздухопровод правого цилиндра	1	В
7215-6А	Воздушный фильтр в сборе (в подсборку входят детали 7215229-А, 75015234-Л, 7215245, 7215235, 7215242)	1	
7215229-А	Корпус воздушного фильтра с горловиной в сборе	1	
75015234-Л	Крышка воздушного фильтра в сборе	1	
7215235	Маслоуспокоитель	1	В
7215242	Элемент набивки воздухофильтра	2	В
7215245	Прокладка уплотнительная	1	В
ГРУППА 7216-1			
ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА			
7216010	Зеркало заднего вида в сборе с хомутом и стойкой (в подсборку входят детали 7216011, 7216012, 7216013, 7216014, 201478, 250511)	1	
7216011	Зеркало заднего вида в сборе (в подсборку входят детали 7216101, 7216102, 7216103, 7216104, 7216106, 223037, 7216107)	1	В
7216012	Стойка зеркала заднего вида в сборе	1	В

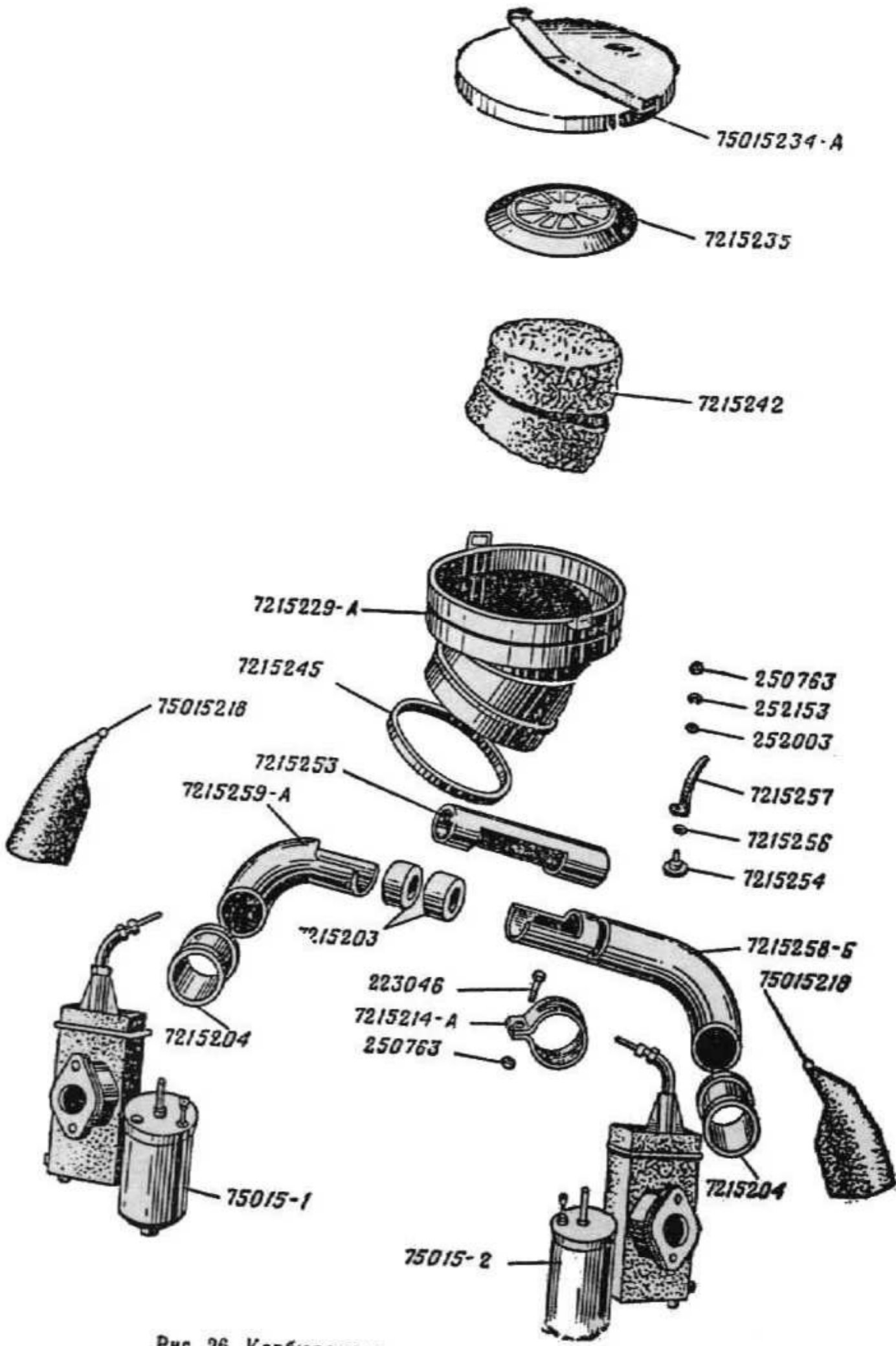


Рис. 26. Карбюраторы, корректор, воздушный фильтр

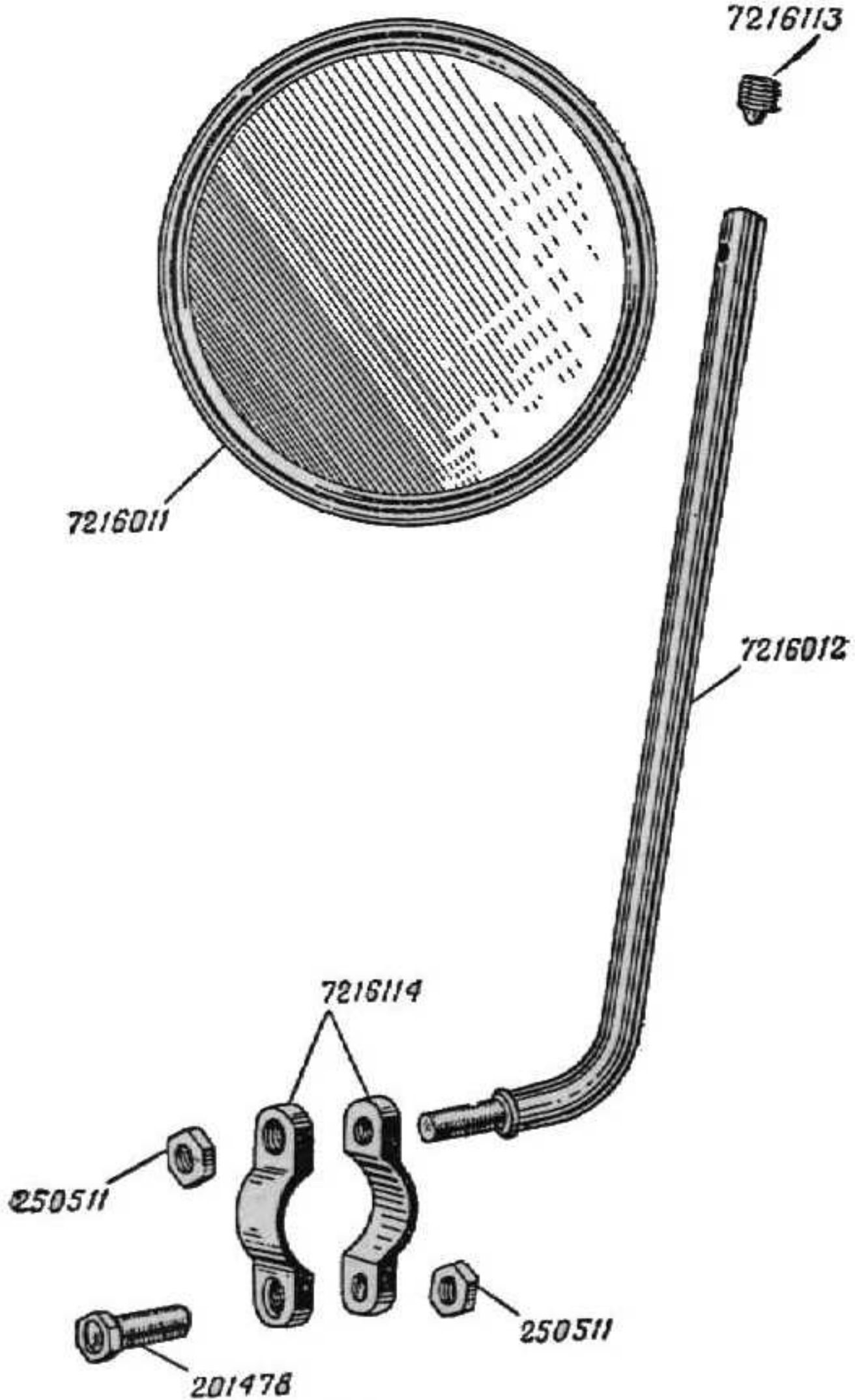


Рис. 27. Зеркало заднего вида

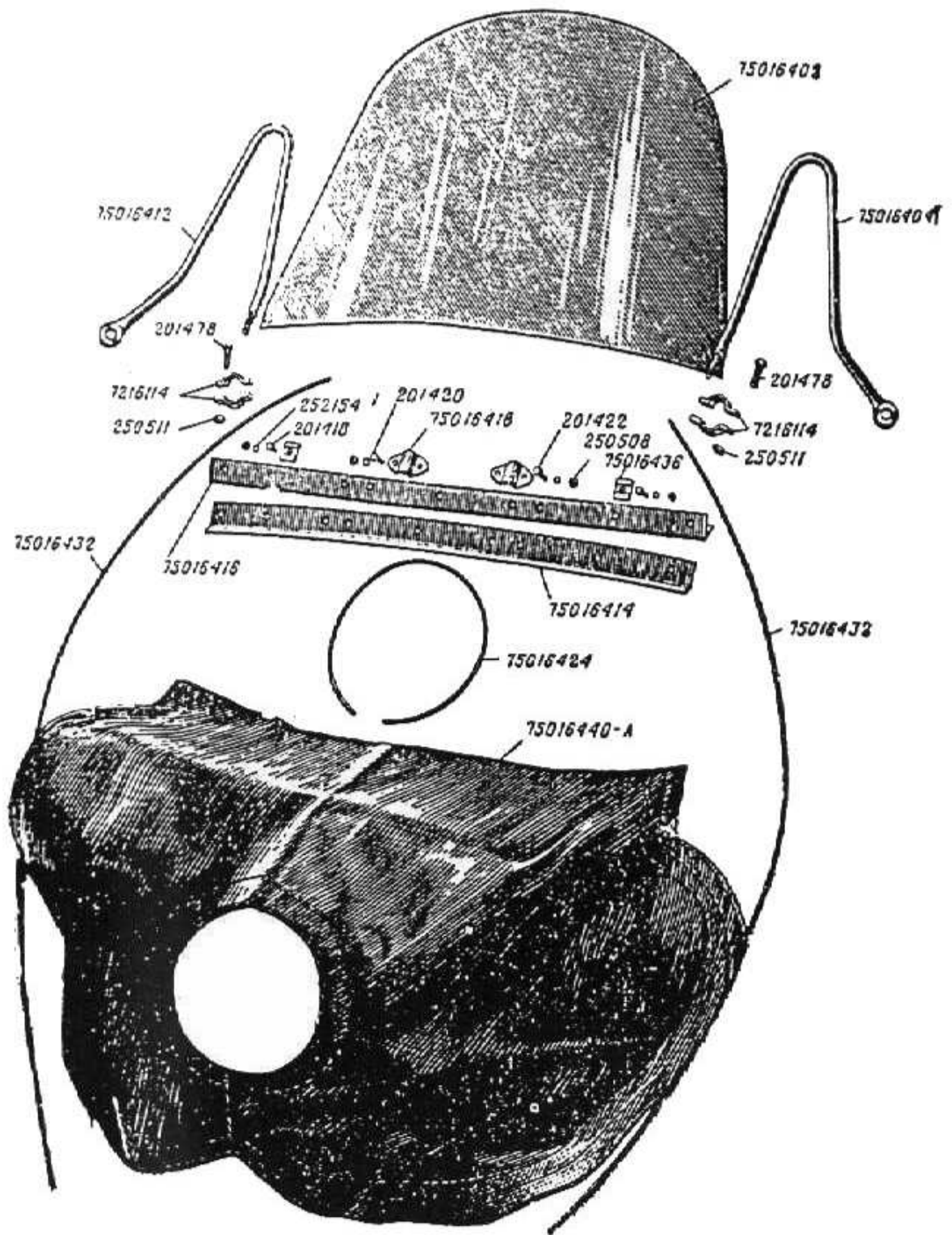
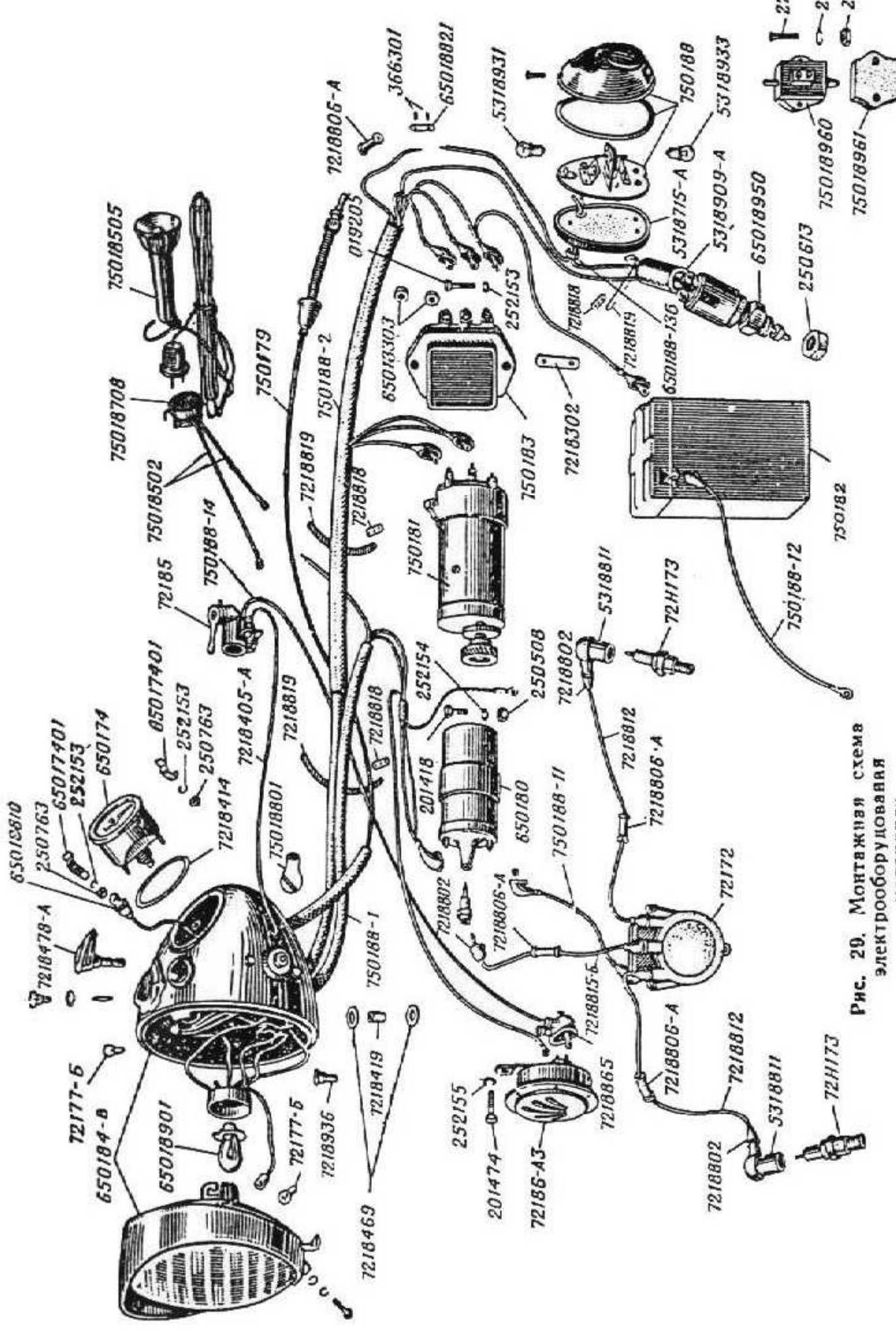


Рис. 28. Ветровой щиток водителя

Наименование детали или узла по классификации	Наименование детали или узла	Количество из группы (штук)	Примечания
28	7216514	Хомут крепления ветрового щитка .	4
28	75016402	Стекло ветровое мотоцикла	1
28	75016404	Стойка левая в сборе	1
28	75016412	Стойка правая в сборе	1
28	75016414	Планка задняя	1
28	75016416	Планка передняя	1
28	201418	Болт М6×16 крепления стекла к пластикам	3
28	250508	Гайка М6 крепления стекла к пластикам	3
28	252154	Шайба 6Л пружинная крепления стекла к пластикам	3
28	75016418	Скоба	2
28	201422	Болт М8×25 крепления скобы к центру	4
28	250508	Гайка М6 крепления скобы к щитку	4
28	252154	Шайба 6Л пружинная крепления скобы к центру	4
28	75016424	Колпачок	2
28	75016432	Оттяжка боковая	2
28	75016436	Зажим	2
28	201420	Болт М6×20 крепления зажима к центру	2
28	250508	Гайка М6 крепления зажима к центру	2
28	252154	Шайба 6Л пружинная крепления зажима к центру	2
28	75016440-А	Фартук щитка водителя в сборе	1
28	201478	Болт М8×1×25 крепления щиткового щитка к рулю	2
28	250511	Гайка М8×1 крепления ветрового щитка к рулю	4
ГРУППА 75017/18			
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ			
Приборы и детали электрозажигания и крепление их			
29	72172	Распределитель зажигания ПМ05	1 В
29	7218173	Свеча зажигания АВУ	2 В
29	650180	Катушка зажигания Б2Б	1 В
29	201418	Болт крепления бобины	2 В
29	250508	Гайка крепления бобины	2 В
29	252154	Шайба пружинная крепления бобины	2 В
	7218817-Б	Провод высокого напряжения бобина — распределитель в сборе (в подсборку входят детали 7218802, 7218805-А, 7218815-Б)	1 В
29	7218802	Колпачок наконечника провода	3 В
29	7218805-А	Втулка провода	4 В
29	5318811	Наконечник свечи с демпферизующим сопротивлением	2 В
29	7218812	Провод высокого напряжения к свече цилиндра	2 В
29	7218815-Б	Провод высокого напряжения бобина — распределитель	1 В

№ распак.	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеч- ние
Приборы электрооборудования и крепление их				
29	750181	Генератор Г414	1	В
29	750183	Реле-регулятор РР302	1	В
29	65018303	Прокладка реле-регулятора	2	В
29	7218302	Пластинка реле — масса	1	В
29	019205	Болт крепления реле-регулятора	2	
29	252153	Шайба пружинная крепления реле-регулятора	2	
	050184-Б	Фара в сборе со спидометром и противотуманками (в подборку входят детали 650174, 65017401, 65018901, 72177-Б, 750179, 650184-Д, 7218405-Л, 7218414, 75018446, 75018447, 75018448, 7218471, 7218478-Л, 750188-Л, 750188-2, 75018801, 250763, 252153)	1	В
29	650174	Спидометр С11102	1	В
29	65017401	Лапка крепления спидометра	2	В
29	65018901	Лампа А6—32+32	1	В
29	72177-Б	Лампа А6-2 ГОСТ 2023-60	2	В
29	750179	Гибкий шнур ГВ-127	1	В
29	650184-В	Фары ФГ116	1	В
29	7218414	Уплотнительное кольцо спидомет- ра	1	В
29	250763	Гайка крепления спидометра	2	В
29	252153	Шайба пружинная крепления спи- дометра	2	
29	7218419	Втулка болта крепления фары	2	В
29	7218469	Прокладка шайбы болта	4	В
29	7218478-А	Ключ зажигания	1	
29	75018501	Колпачок розетки	1	
29	75018502	Провод аккумулятор — розетка	1	
29	75018505	Лампа перегородки ПЛТМ	1	
29	75018708	Розетка в сборе (в подборку вхо- дят детали 75018501, 47К, 221511)	1	
	47К	Розетка	1	
	221511		1	
29	7218936	Винт М3×25 крепления розетки	2	
29	7218405-А	Контрольная лампа А6-0,25	1	В
29	72185	Оболочка троса переключателя све- та	1	В
		Комбинированная монетка опереже- ния зажигания, сигнала и пер- ключателя света	1	
29	72186-А3	Сигнал мотоциклистский С-37	1	В
29	201474	Болт крепления сигнала	1	
29	252155	Шайба пружинная крепления сиг- нала	1	
29	750188	Задний мотофонарь ФП220	1	В
29	5318715-А	Прокладка заднего фонаря	1	В
29	75018801	Втулка фары	1	В
29	65018810	Лампа А6-2 с латроном и прово- дом в сборе	1	
29	750182	Батарея аккумуляторная ЗМТ12	1	В
29	5318909-А	Колпак защитный	1	
29	65018950	Датчик стояночного сигнала	1	

Рис. 20. Монтажная схема
электрооборудования
мопеда



Приложение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (узел)	Примечание
	250613	Гайка крепления датчика стоп-сигнала	1	
		Приимечание. Вместо датчика стоп-сигнала дет. 65018960 на раме мотоцикла, где имеется специальный хронштейн, может устанавливаться датчик 75018960 с защитным колпаком 75018961.		
29	5318931	Лампа Аб-Б ГОСТ 2023-66	1	В
29	5318933	Лампа Аб-З ГОСТ 2023-66	1	В
		Электропровода и детали крепления их		
29	750188-1	Кросс проводов бобины и сигнала	1	В
29	750188-2	Кросс проводов генератора, стоп-сигнала, реле-регулятора, аккумулятора и заднего фонаря	1	В
29	750188-11	Провод бобина — переключатель	1	В
29	750188-12	Провод аккумулятор — масса	1	В
	75018805 *	Муфта проводов	3	В
	75018814 **	Изолирующий колпачок клемм	10	В
	75018440	Провод от центрального переключателя к переключателю света	1	В
	75018447	Провод от переключателя к центральной лампе фары (ближний свет)	1	В
	75018448	Провод от переключателя к центральной лампе фары (далний свет)	1	В
29	7218469	Протладка шайбы	4	В
	7218471	Трубка проводов фары	4	В
	7218865 ***	Изолирующий колпачок клемм сигнала	1	
	65018820	Соединитель проводов задних фонарей (в подсборку входит детали 7218806-Л, 65018821, 366301)	1	В
29	65018821	Корпус соединителя	1	В
29	366301	Винт крепления проводов в соединителе	2	В
29	7218818	Замок держателя проводов	7	В
29	7218819	Лента держателя проводов	7	В
29	650188-13б	Кросс проводов стоп-сигнала и заднего фонаря	1	В
29	750188-14	Провод кнопка — сигнал	1	В

* Входит в кроссы 750188-2, 750188-13.

** Входит в кроссы 750188-1, 750188-2, 750188-11, 750188-12.

*** Входит в кросс 750188-14.

№ детали или узла по спецификации	Назначение детали или узла	Комплектство из группы (узел)	Примеч- ние
ГРУППА 7219			
СУМКА ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ			
7219005	Сумка цельнометаллическая в сборе (в подсборку входят детали 7219010, 7219020, 7219025-А, 7219030)	1	
7219010	Корпус сумки в сборе с усилениями	1	
7219020	Крепеж сумки в сборе	1	
7219030	Стойка сумки в сборе	1	
Кронштейн сумки			
7219040	Кронштейн крепления сумки к коляске в сборе (в подсборку входит детали 7219045, 7219050, 7219055, 7219060, 7219065, 7219070, 7219075)	1	
7219045	Рукоятка защелки с пластиной в сборе правая	1	
7219050	Рукоятка защелки с пластиной в сборе левая	1	
7219055	Кронштейн крепления сумки к коляске	1	
7219060	Шайба защелки	2	
7219065	Штифт 3×20 защелки кронштейна	2	
7219070	Пружина защелки	2	
250511	Гайка M8×1 крепления кронштейна	3	
252155	Шайба пружинная в креплении кронштейна	3	
ГРУППА ВП21/51			
КОЛЯСКА МОТОЦИКЛА			
21/51	Кузов коляски с шасси в сборе	1	
ВП21100.	Кузов коляски со специальным оборудованием	1	
ВП155000	Шасси коляски мотоцикла в сборе	1	
201470	Болт M8×1×20 переднего крепления кузова к шасси	4	
201480	Болт M8×1×30 переднего крепления кузова к шасси	4	
250511	Гайка M8×1 переднего крепления кузова к шасси	8	
252005	Шайба штамповавшая переднего крепления кузова к шасси	8	
ВП21120	Корпус кузова коляски	1	
ВП21200	Стержень упора в сборе	1	
250513	Гайка стержня упора	2	
75006300	Колесо с шиной в сборе	2	
75006400	Отважатель ступицы в сборе	2	
650212-2	Держатель запасного колеса	1	
201474	Болт держателя запасного колеса	4	
250511	Гайка держателя запасного колеса	4	
252155	Шайба пружинная держателя запасного колеса	4	

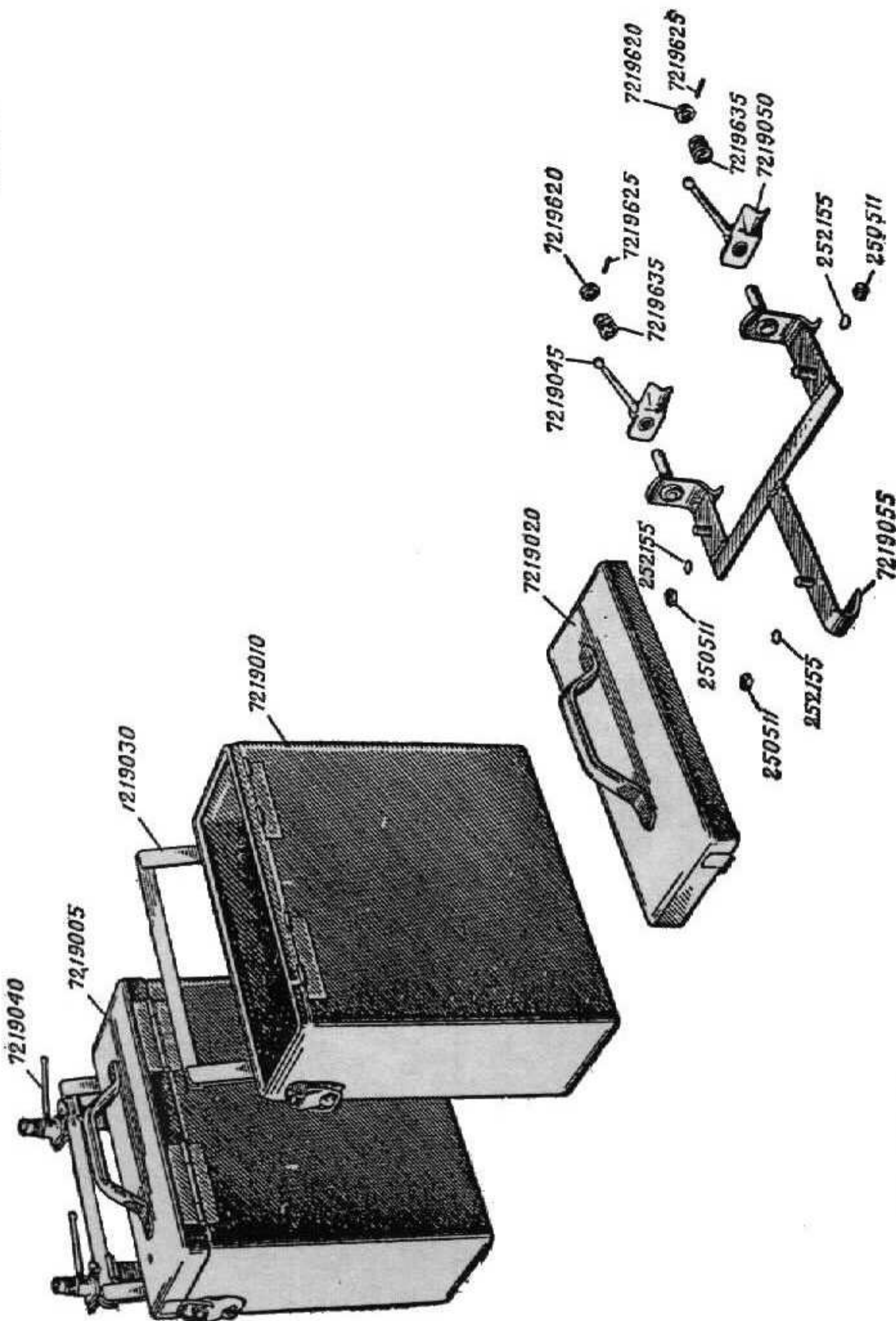
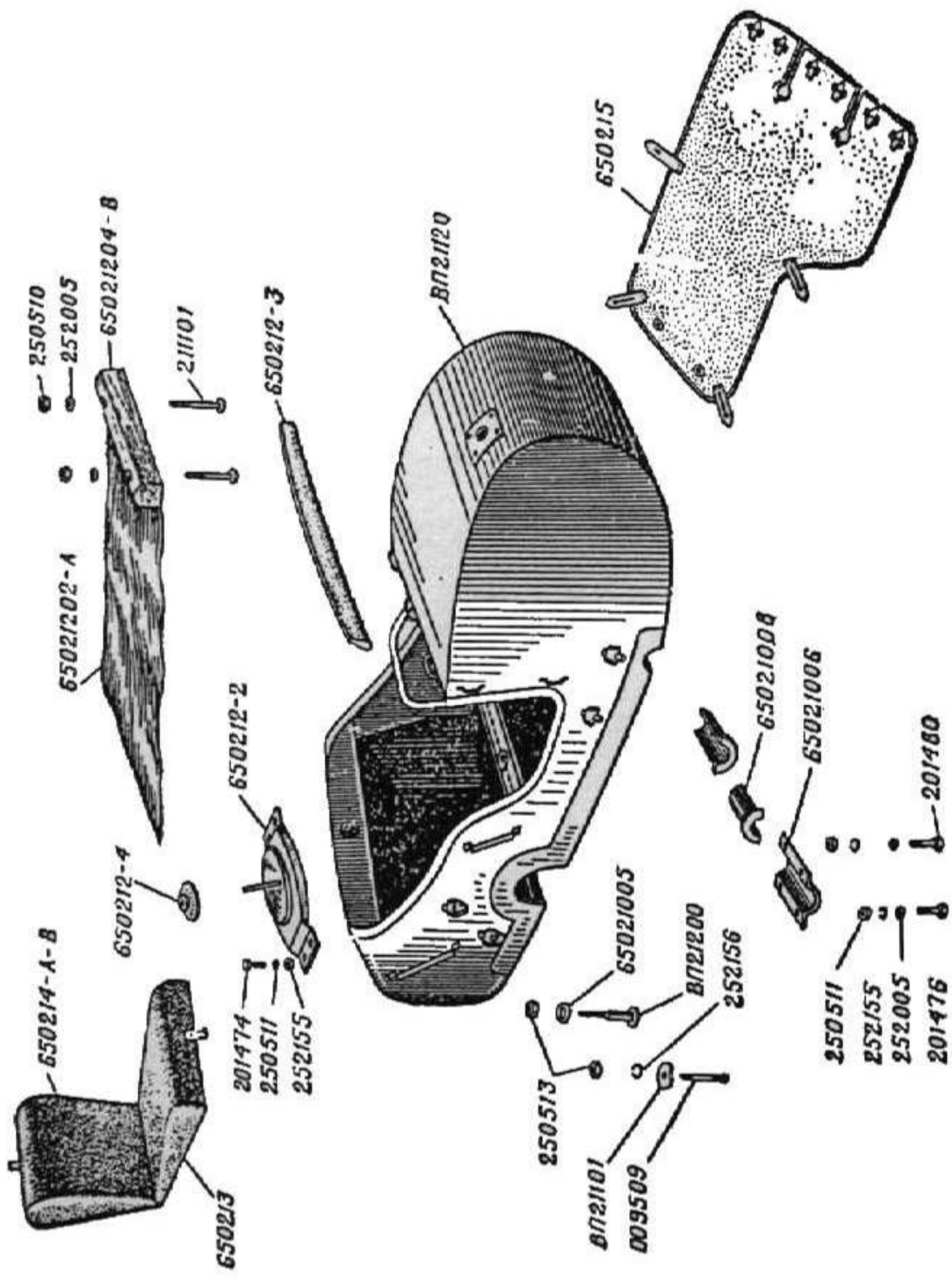


Рис. 30. Сумка цельнометаллическая

Рис. 31. Кузов колески



№ группы	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство из группы (узла)	Примеч- ание
31	650212-3	Предохранитель передней рамки	1	В
31	650212-4	Гайка стержня держателя запасного колеса	1	В
31	ВП121101	Шайба крепления корпуса коляски к раме	3	
31	009509	Шилька крепления корпуса коляски к раме	2	
31	250513	Гайка М10×1 крепления корпуса коляски к раме	3	
31	252156	Шайба пружинная крепления корпуса коляски к раме	2	
31	65021006	Буфер	2	
31	65021006	Скоба подушки подвески корпуса коляски к раме	2	В
31	65021008	Подушка подвески корпуса коляски к раме	4	В
31	65021204-В	Упор для ног	1	В
31	211101	Болт крепления упора для ног	2	
31	250510	Гайка крепления упора для ног	2	
31	252005	Шайба штыкованная крепления упора для ног	2	
31	650213	Подушка сиденья	1	В
31	650214-А.В	Сиденье	1	
31	650215	Полог коляски в сборе	1	В
31	65021202-А	Коврик коляски	1	В

ГРУППА 7222

СПЕЦОБОРУДОВАНИЕ

Вертлюг

32	ВП22060	Вертлюг (в сборку входят детали 7222062, 7222063 или 7222064, ВП22300, 7222304, 7222305, 7222306-В, 7222311, 7222365, ДЛ01240, 221577, 258041)	1
32	7222061-Б	Основание хомута	1
32	7222002	Стойка вертлюга	1
32	7222063	Основание хомута в сборе с наметкой (в подсборку входят детали 7222301-Б, 7222302, 7222308, 7222309, 7222061-Б, 7209026, 252001)	1
	7222064	Основание хомута в сборе с наметкой (в подсборку входят детали 7222302, 7222308, 7222309, 7222317-А, 7222318-А, 7209026, 252001)	1
32	ВП22300	Штырь	1
32	7222301-Б	Наметка хомута	1
32	7222302	Винт	2
32	7209026	Гайка-барашок	2
32	7222304	Стопор	1
32	7222305	Ось стойки	1
32	7222306-Б	Гайка	3
32	7222308	Ось хомута	2
32	7222309	Ось винта	2
32	7222311	Зашелка	1
32	7222317-А	Основание хомута	1
32	7222318-А	Наметка хомута	1

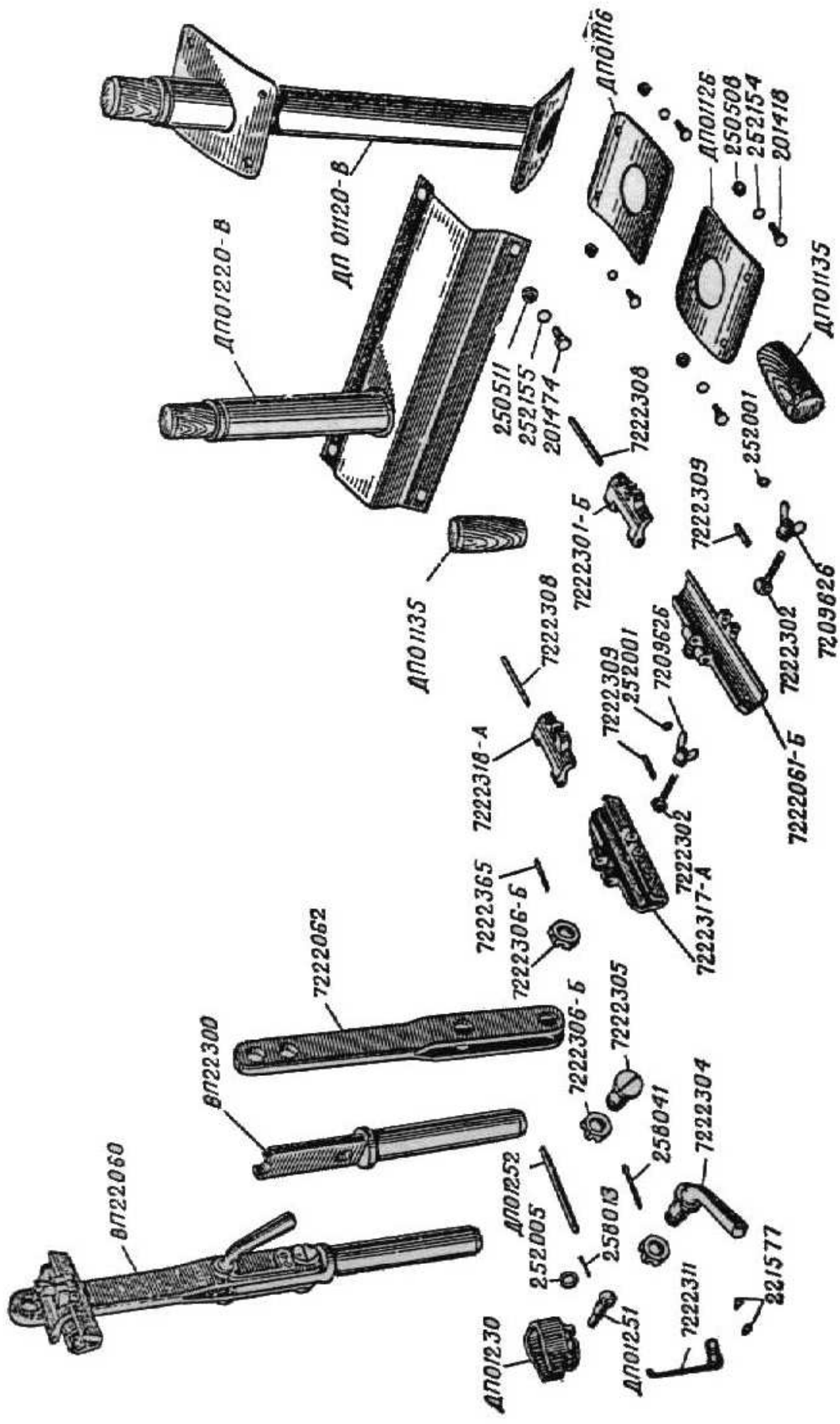


Рис. 32. Вертикальный рычаг

PAGE BLANCHE

|



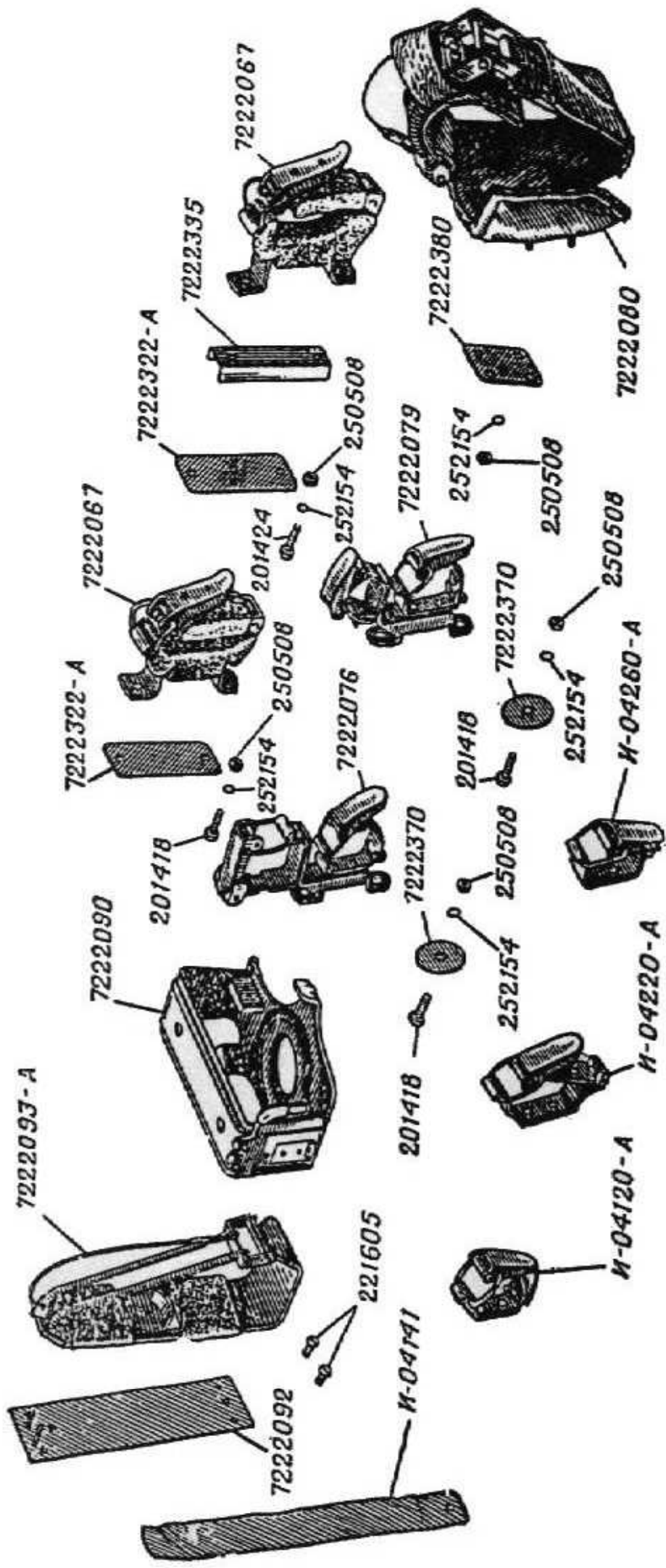
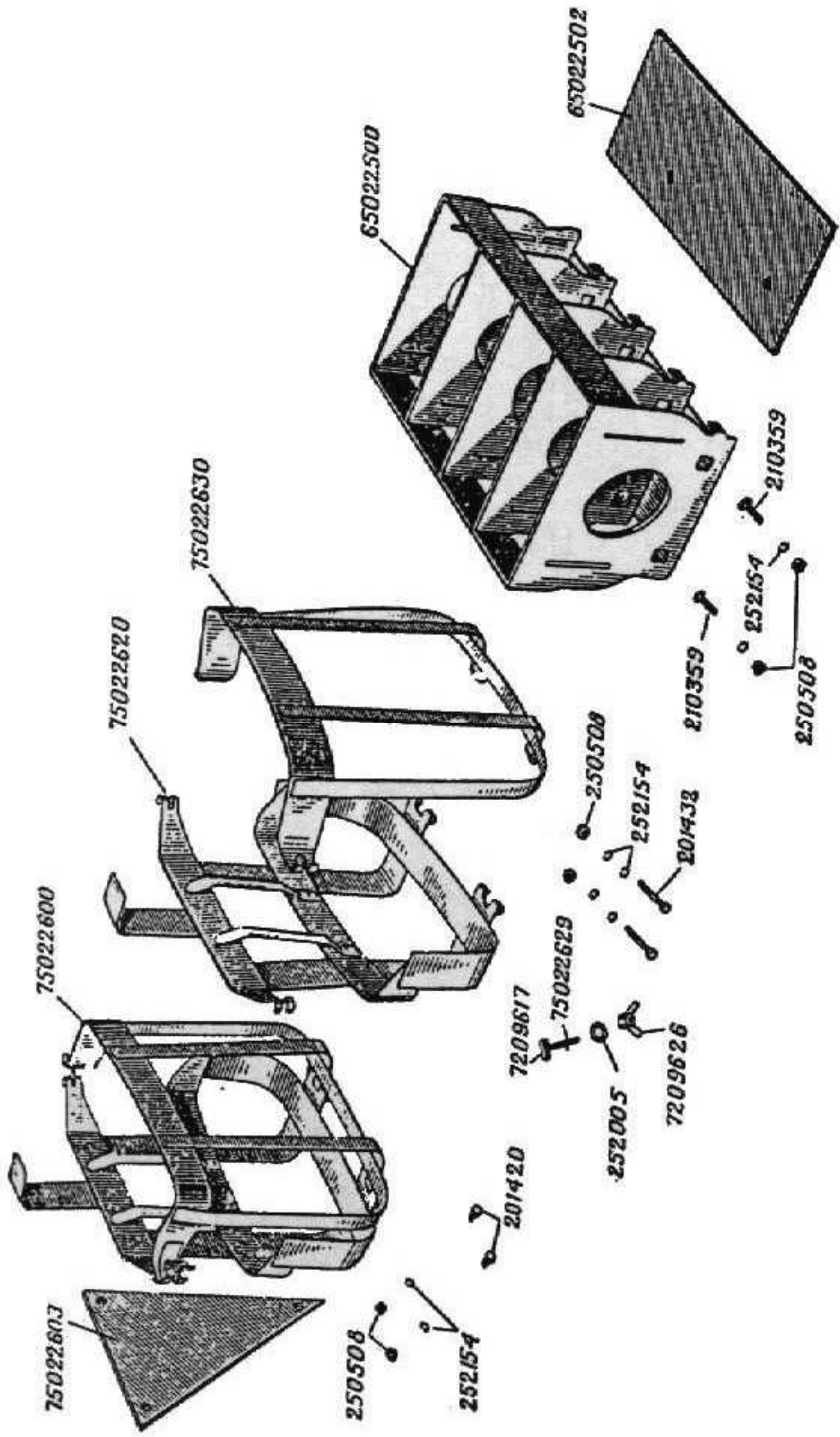


Рис. 33. Хомуты и пластины

Продолжение

№ рисунка	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Кодификация на группу (разл)	Примечания
33	7222370	Усилиительная шайба	2	
33	7222380	Планка	1	
33	201418	Болт М6×16 крепления хомутов к кузову	6	
33	201424	Болт М6×30 крепления хомутов с плашками к кузову	2	
33	250508	Гайка М6 крепления хомутов к кузову	8	
33	252154	Шайба пружинная крепления хому- тов к кузову	8	
33	И-04120-А	Хомут лопаты в сборе	1	
33	И-04220-А	Хомут тонора большой в сборе	1	
33	И-04141	Скоба большой лопаты	1	
33	И-04260-А	Хомут тонора малый в сборе	1	
Кассеты				
34	65022500	Кассета в сборе (монтажируется внутрь кузова коляски)	1	
34	65022502	Планка нижняя	1	
34	75022600	Кассета в сборе (для дополнительной емкости, монтируется к панельному борту кузова коляски). В подборку входят детали 75022620, 75022630, 7209617, 7209626, 201432, 252154, 250508, 252005	1	
34	75022603	Пластинка усиливательная	1	
34	75022620	Рамка	1	
	75022621	Болт барашка в сборе (в подсбор- ку входят детали 75022629, 7209617, 7209626, 252005)	2	
34	75022630	Корзинка	1	
34	7209617	Палец	2	
34	7209626	Гайка-барашек	2	
34	201432	Болт М6×50 соединения корзинки с рамкой	2	
34	250508	Гайка М6 соединения корзинки с рамкой	2	
34	252154	Шайба пружинная 6 соединения корзинки с рамкой	2	
34	210359	Болт М6×25 крепления кассеты к кузову	2	
34	250508	Гайка М6 крепления кассеты к кузову	2	
34	252154	Шайба пружинная 6 крепления кассеты к кузову	2	
34	201420	Болт М6×20 крепления кассеты	3	
34	250508	Гайка М6 крепления кассеты	3	
34	252154	Шайба пружинная крепления кас- сеты	3	
ГРУППА 7224				
ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ				
36	МВ 75024-1	Сумка для документации мотоциклиста МВ-750	1	
36	7224-6-Б	Сумка для индивидуального комплекта запчастей	1	

Рис. 34. Аксессуары



PAGE BLANCHE

|



PAGE BLANCHE

|



Номер группы	Номер детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узел)	Примеча- ние
35	7224143	Лопатка автомобильная	2	
35	7224171	Ключ 8×10	1	
35	7224172	Ключ 12×14	1	
35	7224173	Ключ 14×17	1	
35	7224174	Ключ 19×22	1	
36	75024350	Воронка в сборе	1	
36	72Н24957	Ключ гаечный двусторонний 27 мм в сборе	1	
36		Канистра или бидон ёмкостью 10 л	1	
ГРУППА ВП48				
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ПРИВОД				
	ВП48000	Дифференциальный привод	1	
	ВП48110	Чашка дифференциала с втулкой в сборе (в подсборку входят детали ВП48121 и ВП48122)	1	
	ВП48120	Чашка дифференциала в сборе (в подсборку входят детали ВП48110, 7201209 и шарикопод- шипник 110)	1	
	ВП48130	Ступица левая в сборе (в подсбор- ку входят детали ВП48131, 75000350 и шарикоподшипник 7000105)	1	
	МВ75048140	Шестерни конические с чашкой дифференциала в сборе (в под- сборку входят детали ВП48110, ВП48012, ВП48101, 7201209, 7201232, 7205202-Б)	1	
	МВ75048200	Шул с сапуном (в подсборку вхо- дят детали МВ75048210, 75005137)	1	
37	МВ75048210	Шул в сборе	1	
37	ВП48310	Рычаг блокировки в сборе	1	
	ВП48320	Вилка блокировки в сборе (в под- сборку входят детали ВП48322 и ВП148323)	1	
	ВП48330	Карданный вал с шариками в сбо- ре (в подсборку входят детали ВП48331, 7205309, 7205311, 7205312, 7205313, 72053-2, 264072)	1	
39	ВП48340	Колпак кардана в сборе	1	
	ВП48410	Картер главной передачи в сборе (в подсборку входят детали ВП48401, ВП48402, ВП48403, ВП48411, 750D6512, 75006514, 201418, 252164, 242480, 264072)	1	
	ВП48500	Дифференциальный привод в сбо- ре с тормозами (в подсборку входят детали ВП48000, 75006502, 75006503, 75006504, 75006505, 75006520, 75006540)	1	
	ВП148800	Крышка дифференциала в сборе (в подсборку входят детали ВП48801, ВП48805, ВП50211, 750052-8Б, 75005224 и шарикопод- шипники № 204 и № 304)	1	
39	ВП48001	Шестерня выходная	1	
38	ВП48002	Муфта блокировки	1	

№ детали как узел по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство по группу (узел)	Примеч- ние
38	ВП48004 Кольцо стопорное	1	
38	ВП48005 Ступица правая	1	
37	ВП48006 Прокладка	1	
37	ВП48007 Крышечка	1	
37	220078 Винт М5×12 крепления крышечки	4	
37	ВП48008 Прокладка крышки картера диффе- ренциала	1	
37	ВП48011 Стопорный винт	1	
38	ВП48012 Болт М8×1×32	2	
38	ВП48014 Сателлит	2	
38	ВП48015 Паразитная шестерня	2	
37	ВП48016 Упор	1	
37	ВП48017-А Кольцо уплотнительное	1	
37	ВП48018 Пластинка стопорная	1	
37	201418 Болт М6×16 крепления стопорной пластинки	2	
38	ВП48101 Шестерня коническая ведомая	1	
38	ВП48111 Втулка распорная	1	
38	ВП48121 Чашка дифференциала	1	
38	ВП48122 Втулка	1	
38	ВП48131 Ступица делая	1	
37	ВЛ48201 Картер дифференциала	1	
38	ВП48322 Сухарь	2	
38	ВП48323 Вилка блокировки	1	
39	ВП48331 Карданный вал	1	
37	ВП48401 Втулка	1	
37, 39,	264072 Масленка I-Б1	3	
40			
37	ВП48402 Шпилька М8-М8×1×50	2	
38*	ВП48403 Ролик 6,5×6,5	29	
37	ВП48411 Картер главной передачи	1	
37	242480 Винт установочный с конической концовкой М6×10 стопорения втул- ки	2	
37	ВП48801 Крышка дифференциала	1	
37	250511 Гайка М8×1 крепления крышки дифференциала	2	
37	252005 Шайба щампованная 8 крепления крышки дифференциала	2	
39	ВП48805 Втулка распорная	1	
38	ВП48806 Ось сателлитов	4	
38	ВП48808 Регулировочная шайба	1	
38	ВП48812 Регулировочная шайба	1	
38	ВП48814 Регулировочная шайба	1	
39	ВП50211 Шестерня малая	1	
	7205011 Шестерня ведущая с подшипником в сборе (в подсборку входят де- тали 7205202-Б, 72052-1 и 72052-2)	1	
	7205013 Муфта упругого кардана в сборе (в подсборку входят детали 7205324-Б, 7205326-Б, 7205328-А, 7205329)	1	В
	7205033 Сальник вкладыш кардана в сборе (в подсборку входят детали 7204154, 7205334)	4	Д

* При замене роликов требуется пользоваться таблицей селекции, помещенной во II части Каталога.

Продолжение

№ расчика	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство из группы (уэх)	Причес- ние
	75005300	Карданный вал с шарниром в сборе (в подсборку входят детали 75005301-А, 75005304-Б, 75005305, 75005306, 65005307 и 75005310)	1	
	75005310	Шарнир карданный (в подсборку входит детали 7205309, 7205317, 72053-2, 7205311, 7205312, 7205313, 75005314, 264072)	1	
	750052-35	Гайка подшипника главной передачи в сборе (в подсборку входят детали 75005223-А, 7205033)	1	В
	75006350	Сальник в сборе (в подсборку входят детали 75006351 и 75006352)	2	В
	75006520	Кулак в сборе с уравнителем (в подсборку входит детали 75006521, 75006530, 258367)	1	В
14	75006540	Колодка тормоза в сборе (в подсборку входят детали 75006541, 75006542, 75006543)	1	В
37	7201134-А	Пробка	2	В
37	011407	Прокладка 14 под шуп и сканые пробки	2	В
38	7201209	Ролик 7×10	2	В
38	7201232	Шайба специальная	2	В
38, 39	7204154	Пружина сальника первичного вала	4	В
37	7205107	Прокладка крышки картера главной передачи	1	В
37	7205113-Б	Воротинк сальника картера задней передачи	1	В
37	7205116	Крышка сальника	1	В
37	220078	Винт М6×12 крепления крышки сальника	7	В
37	7205126	Пружина сальника	1	В
37	75005137	Пробка салюна	1	В
40	75005301-А	Вал карданный	1	В
40	75005304-Б	Колпак кардана в сборе	1	В
40	75005305	Кольцо стопорное	2	В
40	75005306	Кольцо карданного вала уплотнительное	1	В
40	65005307	Диск упругого кардана	1	В
39, 40	7205309	Вилка кардана шлицевая	2	В
39, 40	250877	Гайка прорезная M8×1 крепления вилки кардана	2	В
39, 40	252005	Шайба штампованный В крепления вилки кардана	2	В
39, 40	258014	Шплинт 2×20 гайки крепления вилки кардана	2	В
39, 40	7205311	Крестовина кардана	2	В
39, 40	7205312	Кольцо кардана уплотнительное	8	В
39, 40	7205313	Обойма уплотнительная кольца кардана	8	В
40	75005314	Вилка карданного вала	1	В
39	7205317	Кольцо замковое	8	В
38, 39	7205318	Шайба регулировочная; количество подбирается при монтаже карданных валов	1	В
	7205319			
	7205320			
	7205321			
	7205322			
	7205325			
	7205330			

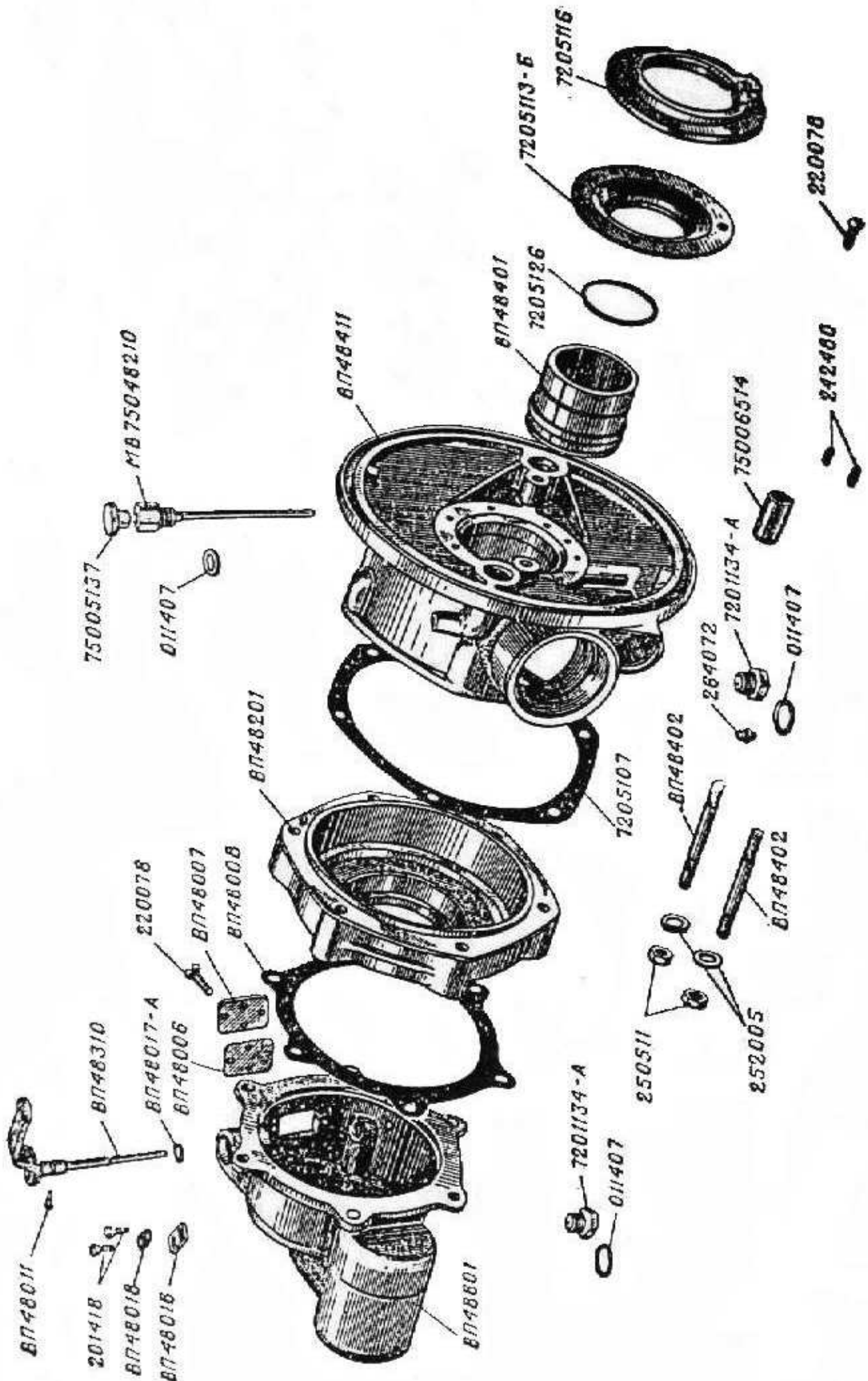


Рис. 37. Картер дифференциала с крышками

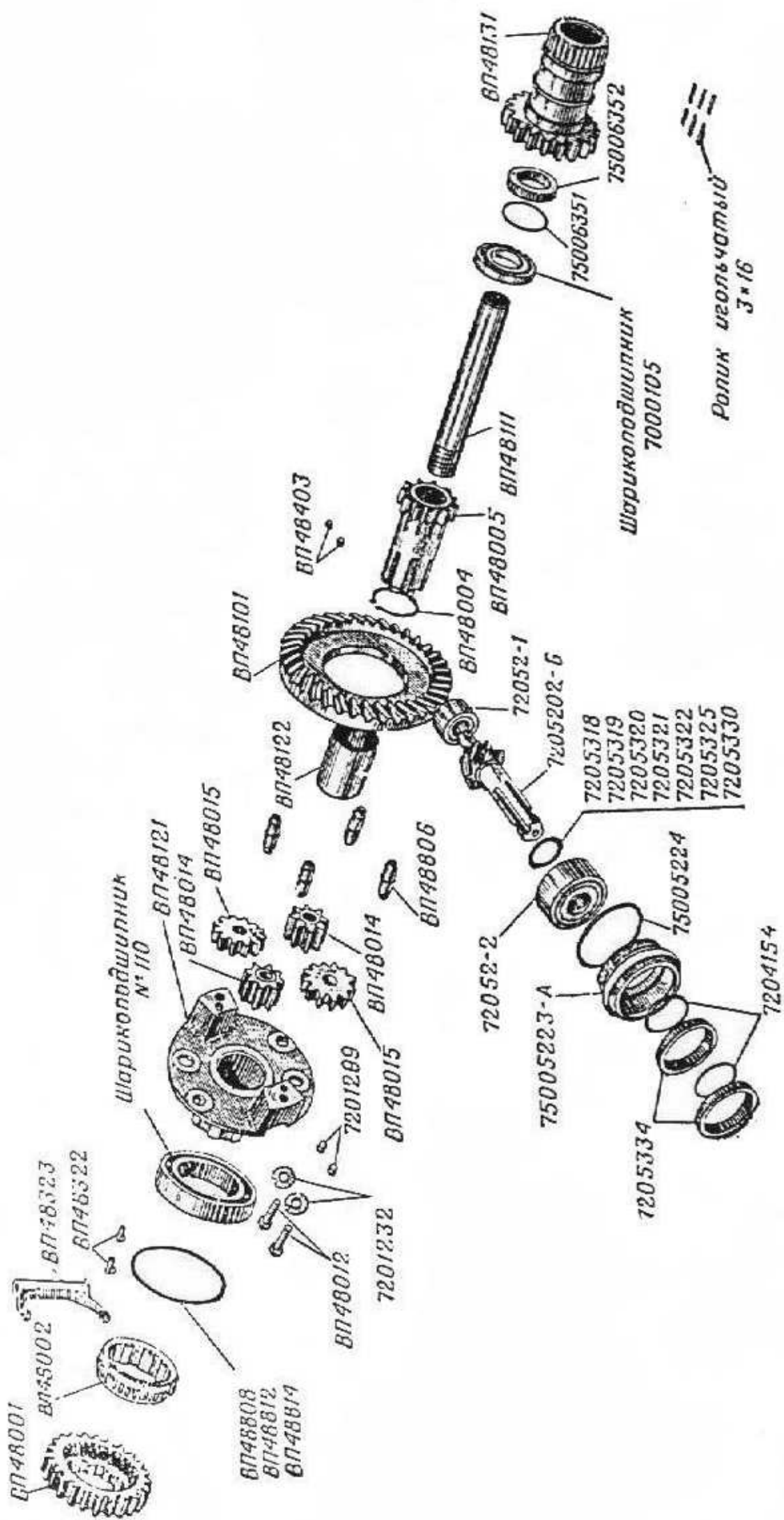


Рис. 38. Дифференциальный механизм лифтера

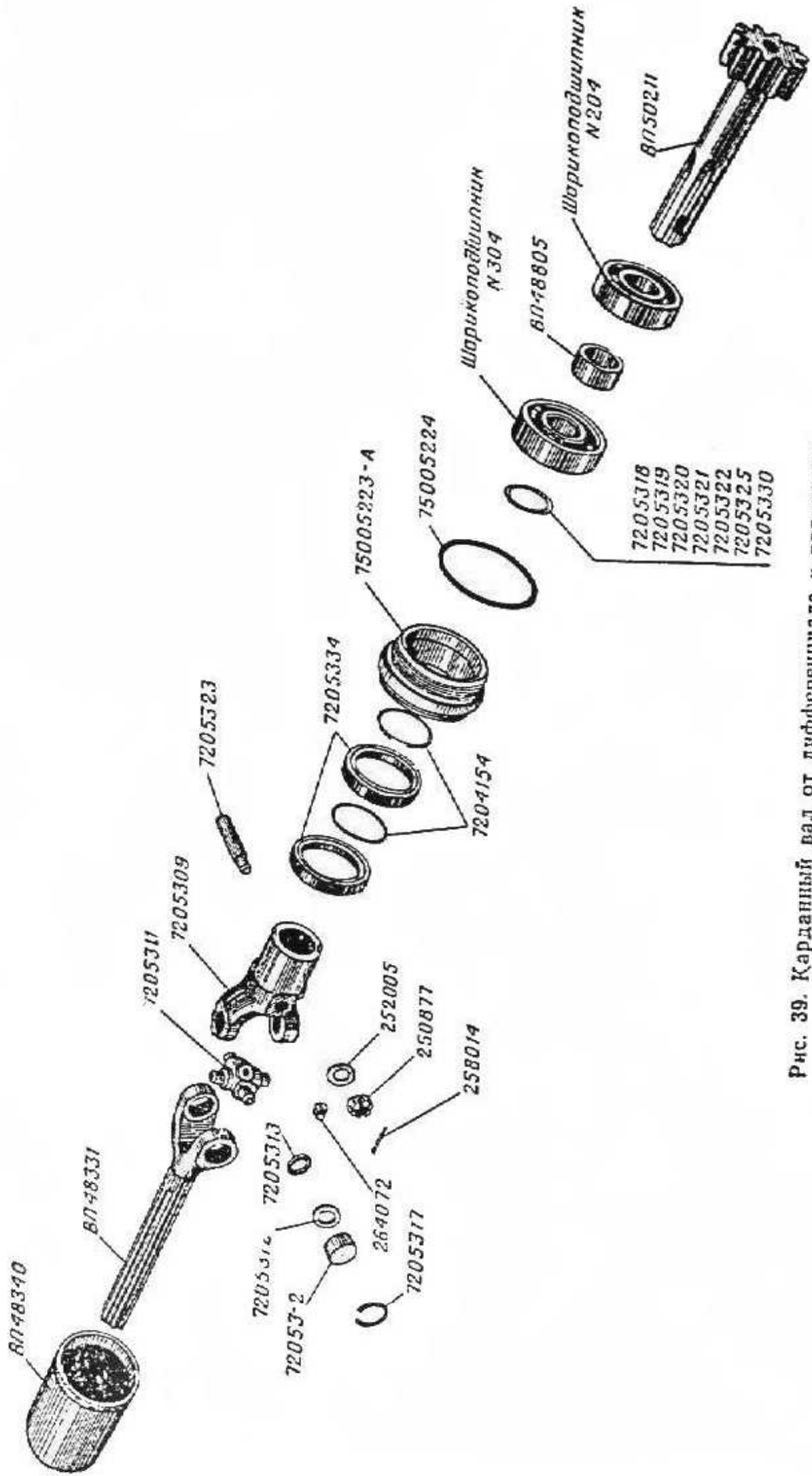


Рис. 39. Карданный вал от дифференциала к редуктору

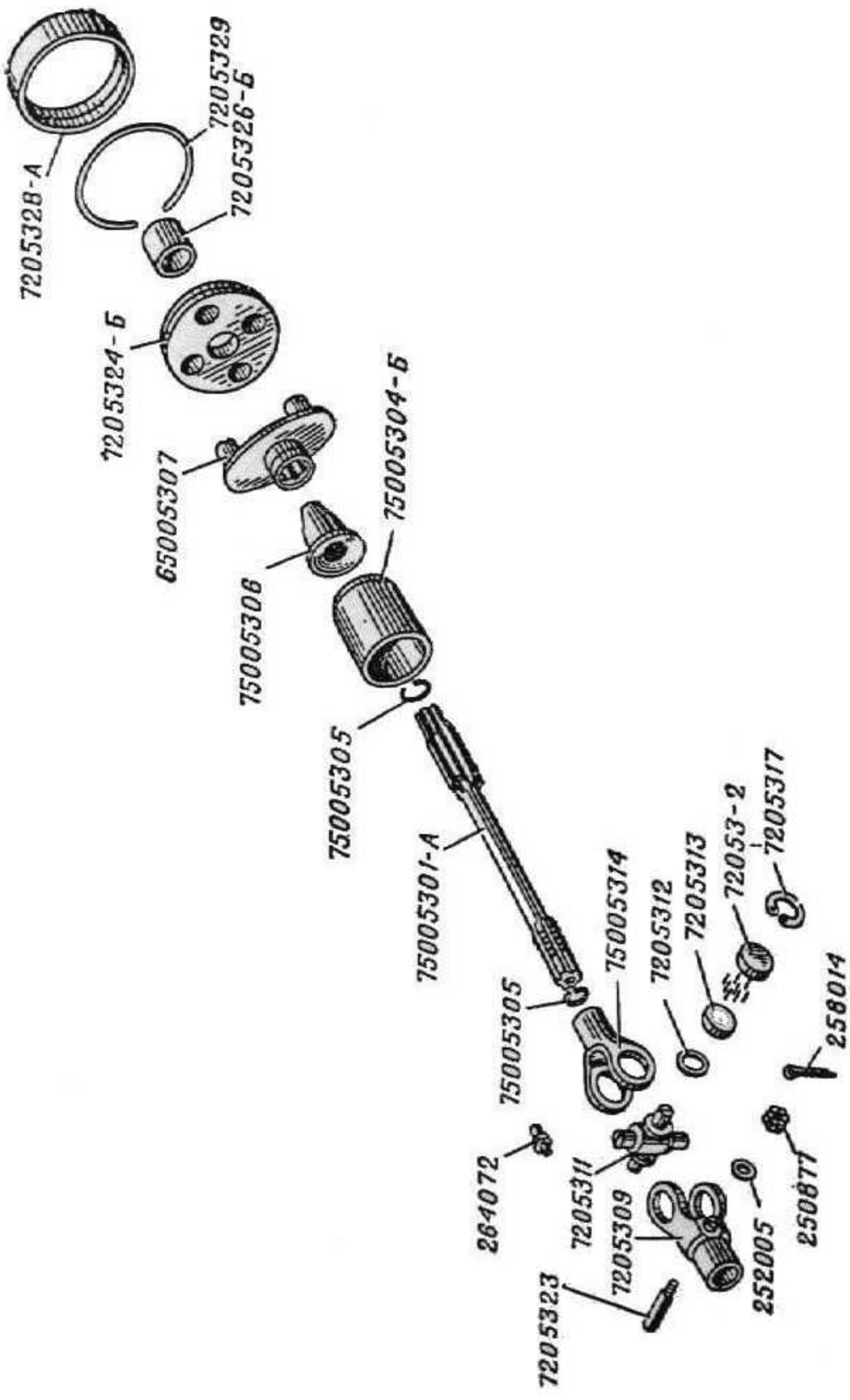


Рис. 40. Капитальный ремонт магнитного переключателя

№ группы детали	№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе- ство на группу (узлу)	Примеч- ание
39. 40	7205323	Болт клиновой	2	В
40	7205324-Б	Муфта упругого кардана	1	В
40	7205326-Б	Втулка муфты упругого кардана	1	В
40	7205328-А	Обойма упругого кардана	1	В
40	7205329	Замок обоймы упругого кардана	1	В
38. 39	7205334	Манжет сальника вилки кардана	4	В
38. 39	75005223-А	Гайка подшипника главной передачи	2	В
38. 39	75005224	Кольцо У-55×60-2 ГОСТ 9833-61	2	В
40	65006307	Диск упругого кардана	1	В
38	75006351	Пружина сальника	1	В
38	75006352	Манжет сальника	1	В
14	75006502	Толкатель	2	В
14	75006503	Конус	1	В
14	75006504	Пружина тормозной колодки	2	В
14	75006505	Винт специальный	1	В
14	75006512	Кронштейн	1	В
14	201418	Болт М6×16 крепления кронштейна	1	
14	252154	Шайба пружинная 6Л крепления кронштейна	1	В
37	75006514	Втулка кулака	1	В
14	75006521	Уравнитель	1	В
14	75006530	Кулак с рычагом в сборе	1	В
14	258367	Штифт крепления уравнителя	1	
14	75006541	Колодка	2	В
14	75006542	Накладка	2	В
14	75006543	Заклепка	18	В
23	72111543	Ось рычага	1	В
38	72052-1	Игольчатый подшипник	1	В
38	72052-2	Шарикоподшипник радиально-упорный двухрядный	1	В
39. 40	72053-2	Игольчатый подшипник	8	В
39		Шарикоподшипник № 204 ГОСТ 8338-57	1	
39		Шарикоподшипник № 304 ГОСТ 8338-57	1	
38		Шарикоподшипник № 110 ГОСТ 8338-57	1	
38		Шарикоподшипник 7000105 ГОСТ 8338-57	1	
38		Ролик игольчатый 3×16 ГОСТ 6870-54	1	В
			90	В
ГРУППА ВП50				
РЕДУКТОР				
ВП50000		Редуктор с карданным валом в сборе	1	
ВП50200		Крышка левая в сборе (в подсборку входят детали ВП50201, ВП50203, ВП50211, ВП50224, ВП50230, ВП48805, шарикоподшипники № 204 и № 304)	1	
ВП50230		Гайка с сальником в сборе (в подсборку входят детали ВП50231, 7205033)	1	

Наименование	Номера деталей или узлов	Наименование детали или узла	Количе-	Призначе-
Группы	по спецификации	ние	ство	ние
	ВП50310	Шестерня ведомая с осью в сборе (в подсборку входят детали ВП50311, ВП50312, 75006350, шарикоподшипник № 304)		
	ВП50320	Колпак кардана в сборе	1	
	ВП50330	Крышка правая с подшипником (в подсборку входят детали ВП50101, шарикоподшипник № 110)	1	
	ВП50400	Карданный вал в сборе (в подсборку входят детали ВП50320, ВП50402, ВП50404, ВП50405, ВП50406, ВП50410, ВП50616, 72053-2, 7205309, 7205311, 7205312, 7205313, 7205317, 264072)	1	
42	ВП50410	Труба кардана в сборе	1	
	ВП50500	Маятник колески с шпильками в сборе (в подсборку входят детали ВП50501, ВП50510, 7201134-А, 011407)	1	
41	ВП50510	Маятник колески в сборе	1	
	7205333	Сальник втулки кардана в сборе (в подсборку входят детали 7205334, 7204154)	2	
	75006350	Сальник в сборе (в подсборку входит детали 75006351, 75006352)	1	
41	5309344-А	Втулка распорная с резиной	1	
42	ВП50001	Втулка	1	
42	ВП50002	Шайба специальная	1	
41	ВП50003	Прокладка	2	
41	ВП50004	Щиток защитный тормозного барабана	1	
41	220078	Винт М6×12 крепления крышки сальника	7	
41	ВП50101	Крышка правая	1	
41	ВП50201	Крышка левая	1	
41	250511	Гайка M8×1 крепления левой и правой крышек	12	
41	252005	Шайба 8 крепления левой и правой крышек	12	
41	ВП50203	Втулка распорная	1	
42	ВП50211	Шестерня малая	1	
42	ВП50231	Гайка редуктора	1	
42	ВП50311	Шестерня ведомая	1	
42	ВП50312	Ось колеса колески	1	
42	367201	Гайка корончатая М20×1,5 крепления оси колеса колески	1	
42	ВП50402	Кольцо карданного вала уплотнительное	1	
42	ВП50404	Лента стяжная	1	
42	ВП50405	Пряжка ленты стяжной	1	
42	ВП50406	Шплинт специальный	1	
41	ВП50501	Шпилька М8-М8×1×15	12	
42	ВП50516	Манжета предохранительная	1	
42	ВП448805	Втулка распорная	1	
41	7201134-А	Пробка слива	1	
42	7204154	Пружина сальника первичного вала	2	С
42	75005224	Кольцо У-55×60-2 ГОСТ 9833-61	1	С
42	72053-2	Игольчатый подшипник	4	В
41	7205113-Б	Воротник сальника	1	В

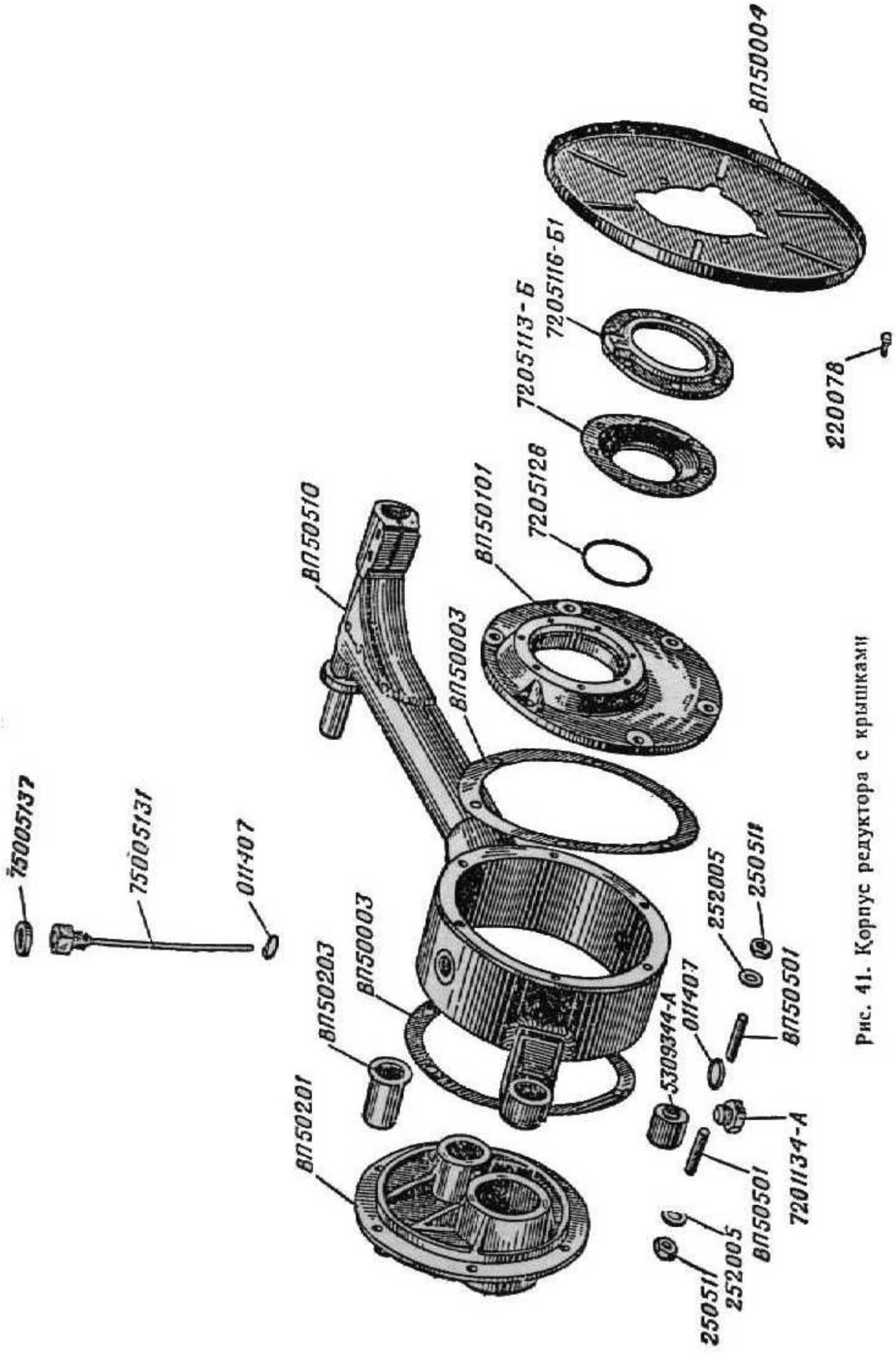


Рис. 41. Корпус рефлектора с крышками

Номер группы Е	№ детали или узла по спецификации	Нанесенные детали или узлы	Количе- ство на группу (узел)	Примечание
41	7205116-Б1	Крышка сальника	1	В
41	7205126	Пружина сальника	1	В
41	75005130	Шуп с сапуном (в подсборку входят детали 75005131 и 75005137)	1	В
41	75005131	Шуп в сборе	1	В
41	75005137	Пробка санузла	1	В
41	011407	Прокладка 14×1,5 под пробку сливающую и шуп	2	
42	7205309	Вилка кардана шланцевая	1	В
42	264072	Масленица 1-Б1	2	
42	7205311	Крестовина кардана	1	В
42	7205312	Кольцо кардана уплотнительное	4	В
42	7205313	Обойма уплотнительного кольца кардана	4	В
42	7205317	Кольцо кардана замковое	4	В
42	7205318	Шайба регулировочная (подбирается при сборке)	1	
42	7205319	Шайба регулировочная	1	
42	7205320	Шайба регулировочная	1	
42	7205321	Шайба регулировочная	1	В
42	7205322	Шайба регулировочная	1	
42	7205325	Шайба регулировочная	1	
42	7205330	Шайба регулировочная	1	
42	7205323	Болт клиновой	1	В
42	250877	Гайка M8×1 крепления вилки кардана	1	
42	252005	Шайба 8 крепления вилки кардана	1	
42	258014	Шплинт 3×20 крепления вилки кардана	1	
42	7205334	Манжет сальника вилки кардана	1	
42	75006351	Пружина сальника	2	В
42	75006352	Манжет сальника	1	В
42		Шарикоподшипник № 204	1	
42		Шарикоподшипник № 304	2	
42		Шарикоподшипник № 110	1	
ГРУППА ВП51000-А				
ШАССИ КОЛЯСКИ				
43	ВП51000-А	Шасси коляски мотоцикла в сборе	1	
43	ВП51100-А	Рама коляски в сборе	1	
43	ВП51120	Кронштейн крепления рамы коляски задний в сборе	1	
43	291570	Болт M12×1,25×48 затяжки заднего кулака	1	
43	250515	Гайка M12×1,25 затяжки заднего кулака	2	
43	252157	Шайба пружинная 12 затяжки заднего кулака	2	
	ВП51200	Крыло коляски в сборе с фонарями (в подсборку входят детали ВП51210, 650203-4, 650203-8, 65020305-А, 75018605, 5318715-А, 220103, 252154, 001103, 220104)	2	
44	ВП51210	Крыло колеса коляски в сборе с кронштейном	1	
43	201478	Болт M8×1×25 крепления крыла коляски	4	

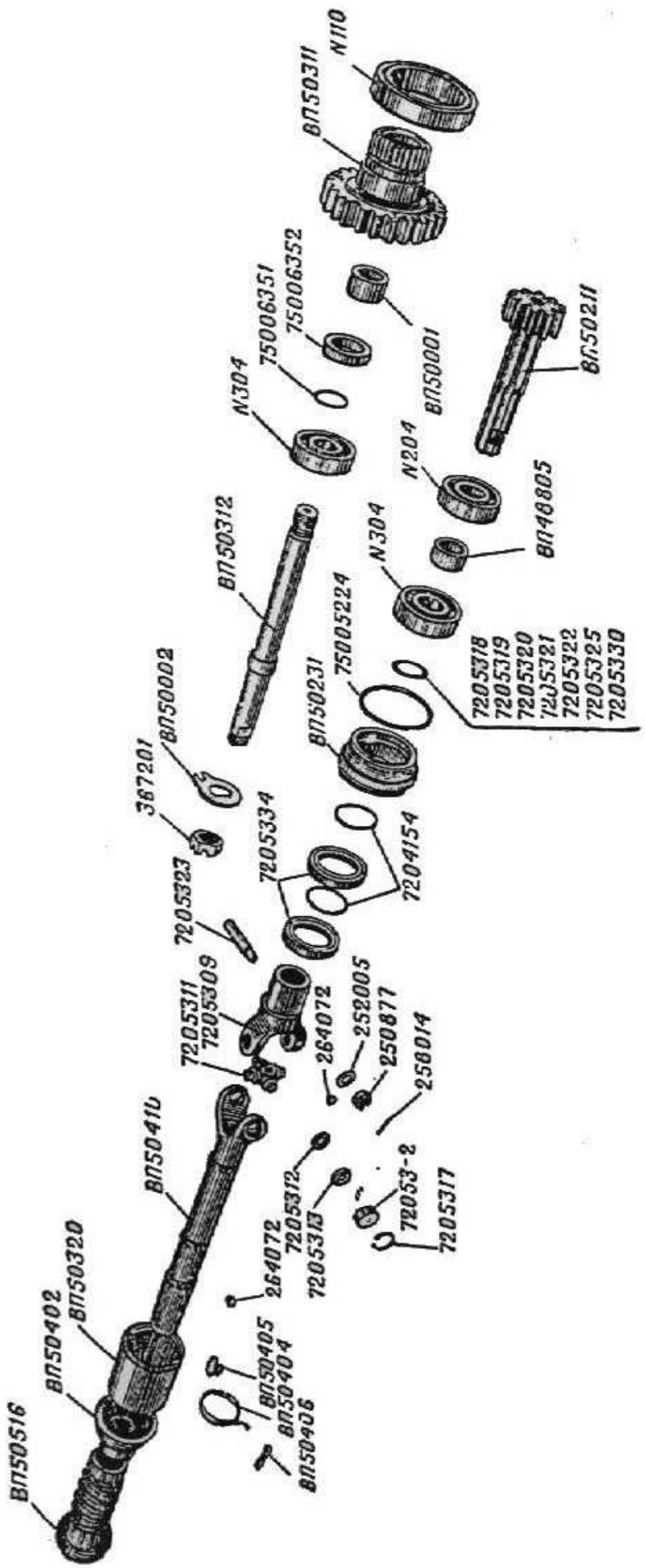
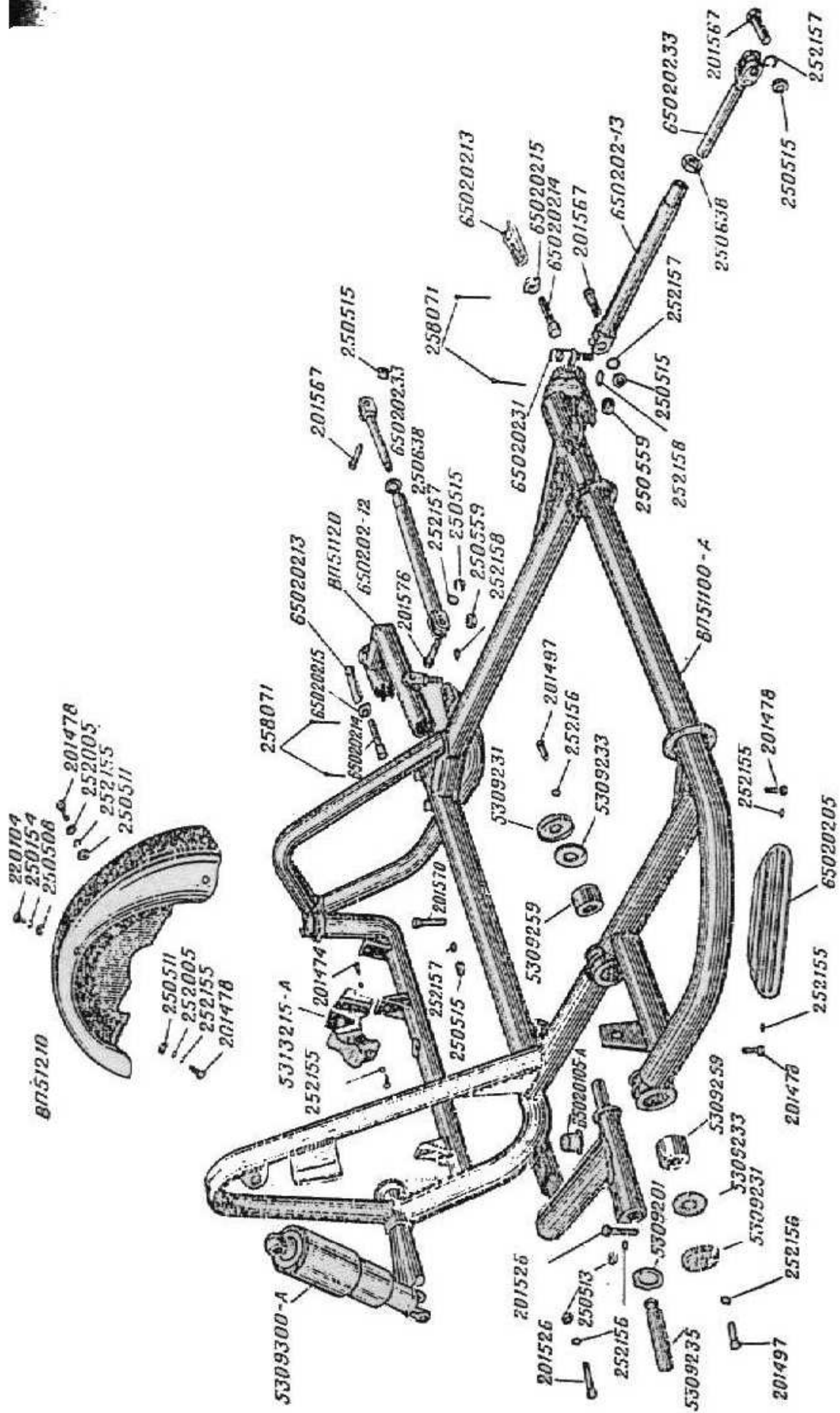


Рис. 42. Редуктор

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Количе-ство на группу (узел)	Примеча-ние
43 220104	Винт М6×14 среднего крепления крыла	1	
43 252005	Шайба штампованная 8 крепления крыла	1	
43 250508	Гайка М6 среднего крепления крыла	1	
43 250511	Гайка М8×1 крепления крыла	4	
43 252155	Шайба пружинная 8 крепления крыла	4	
	Редуктор с карданным валом в сборе	1	
43 65020105-А 650202-12	Буфер упора рулевого тяги рамы коляски с регулировочной вилкой в сборе (в подсборку входит детали 650202-13, 65020231, 65020232, 250538, 250559, 252158, 250516, 201567, 252157)	1	В
43 650202-13	Тяга рамы коляски в сборе	2	В
43 201567	Болт M12×1,25×40 крепления тяги к ушку рамы	4	В
43 250515	Гайка M12×1,25 крепления тяги к ушку рамы	4	
43 250559	Гайка M14×1,5 крепления тяги рамы коляски	2	
43 252157	Шайба пружинная 12 крепления тяги к ушку рамы	4	
43 252158	Шайба пружинная 14 крепления тяги рамы коляски	2	
43 250538	Гайка M8×16 стопоренная регулировочной вилки	2	
44 650203-4	Фонарь передний	1	В
44 650203-8	Пронод к переднему фонарю	1	В
44 650203-9	Краска пропускная коляски	1	В
44 53187-Б	Фонарь задний	1	
44 220103	Винт М6×12 крепления заднего фонари коляски	3	
44 250508	Гайка М6 крепления заднего фонаря	3	
43 65020205	Подножка коляски	1	В
43 201478	Болт M8×1×26 крепления подножки	2	
43 252155	Шайба пружинная 8 крепления подножки	2	
43 65020213	Губка шарового зажима	4	В
43 65020214	Винт шарового зажима	2	В
43 65020215	Гайка винта шарового зажима	2	В
43 258071	Шланг шарового зажима рамы коляски	4	
43 65020231	Ушко крепления тяги коляски к раме	2	В
43 65020233	Вилка регулировочная тяги коляски	2	В
44 65020305-А	Прикладка переднего фонаря	1	В
44 65020303	Полосок проволов	6	В
43 5309300-А	Пружинно-гидравлический амортизатор	1	
43 201520	Болт M10×1×44 крепления амортизатора	2	
43 250513	Гайка M10×1 крепления верхней точки амортизатора	1	

Рис. 43. Шасси колески



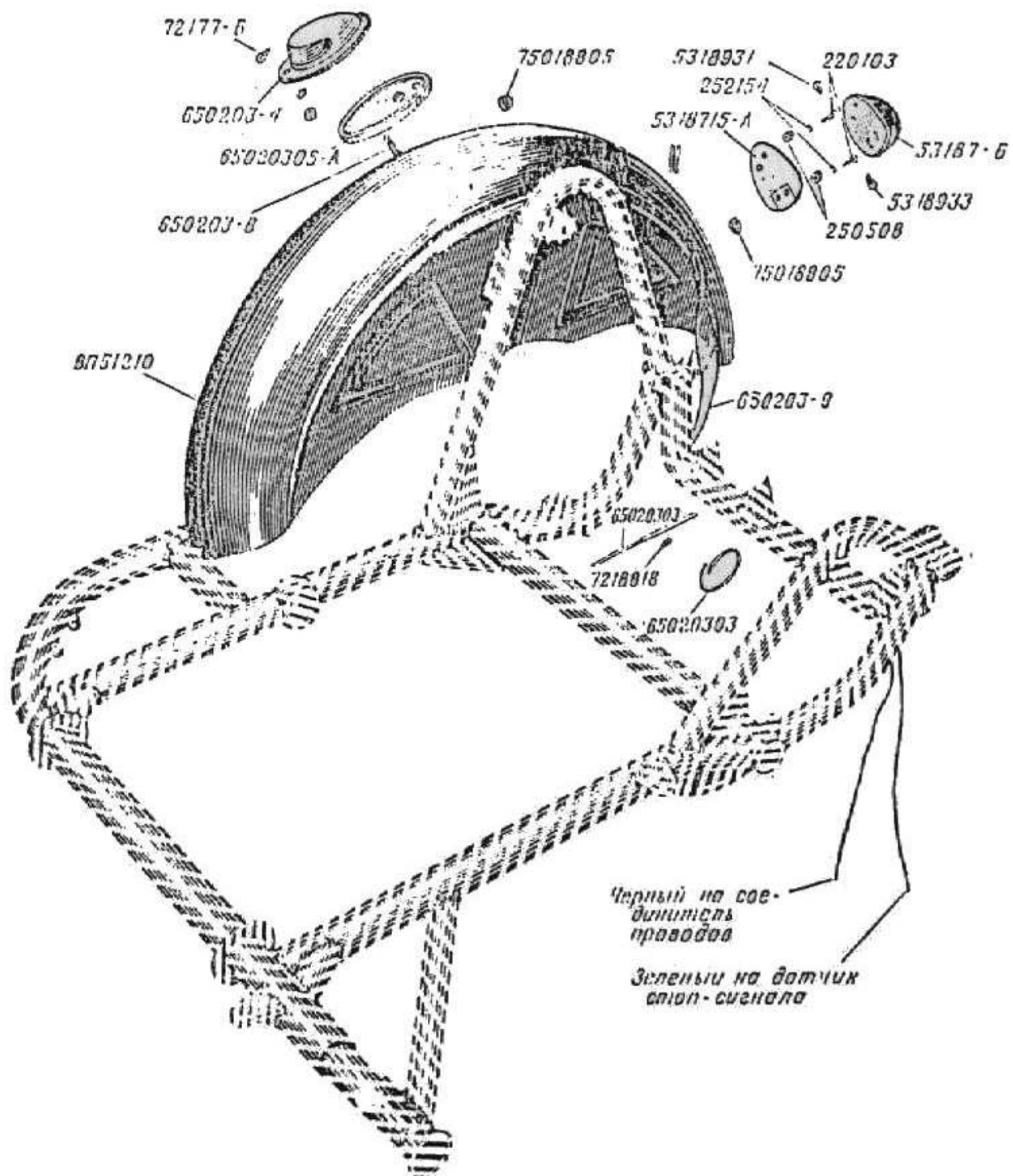


Рис. 44. Крылья кильки с оборудованием

№ детали или узла по спецификации	Наименование детали или узла	Колич- ство в группе (шт.)	Примеч- ание
252156	Шайба пружинная 10 крепления амортизатора	2	
5313215-А 204474	Рессора седла с гравитатурой Болт M8×16 крепления резиновых пескор	2	В
252155	Шайба пружинная 8 крепления ре- зиновых пескор	4	
5309201	Шайба специальная с сайлентблока	1	
5309211	Стакан эластичный	2	
5309233	Шайба специальная	2	В
5309235	Цапфа стеклами	1	В
201526	Болт M10×1×44 крепления рычага	2	
201497	Болт M10×25 крепления оси ры- чага	2	
250513	Гайка M10×1 крепления оси ре- чага	2	
252156	Шайба пружинная 10 крепления рычага	2	
5300250	Втулка сайлентблока	4	В
5318715-А	Прокладка заднего фонаря	1	
5318931	Нашив АБ-5	2	В
5318933	Нашив АБ-3	1	В
72177-6	Нашив АБ-2	1	В
73018805	Муфта приводной	2	В
7218818	Замок держателя	6	В
ГРУППА №100			
ТЯГА ВКЛЮЧЕНИЯ БЛОКИРОВ- КИ, ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА, ОСЬ ЗАДНЕГО КОЛЕСА, ДЕТА- ЛИ КРЕПЛЕНИЯ ДИФФЕРЕН- ЦИАЛА К РЫЧАГУ ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ			
ВП00300	Тяга включения блокирован (в подборку входят детали ВП00301, ВП00303, 72111307, 252005, 258014, 250511)	1	
75012101	Труба выхлопная правого ци- линдра в сборе	1	
75012106	Труба выхлопная левого цилиндра в сборе	1	В
730122-А 201478	Глушитель в сборе	2	В
250511	Болт M8×1×25 крепления глушите- лей	2	
252155	Шайба штампованная 8 крепления глушителей	2	
75006400	Отражатель ступицы	1	
БП100001	Ось заднего колеса	1	
250670	Гайка M14×1,5 короткая креп- ления оси заднего колеса	1	
258071	Болт B×45 крепления оси зад- него колеса	1	

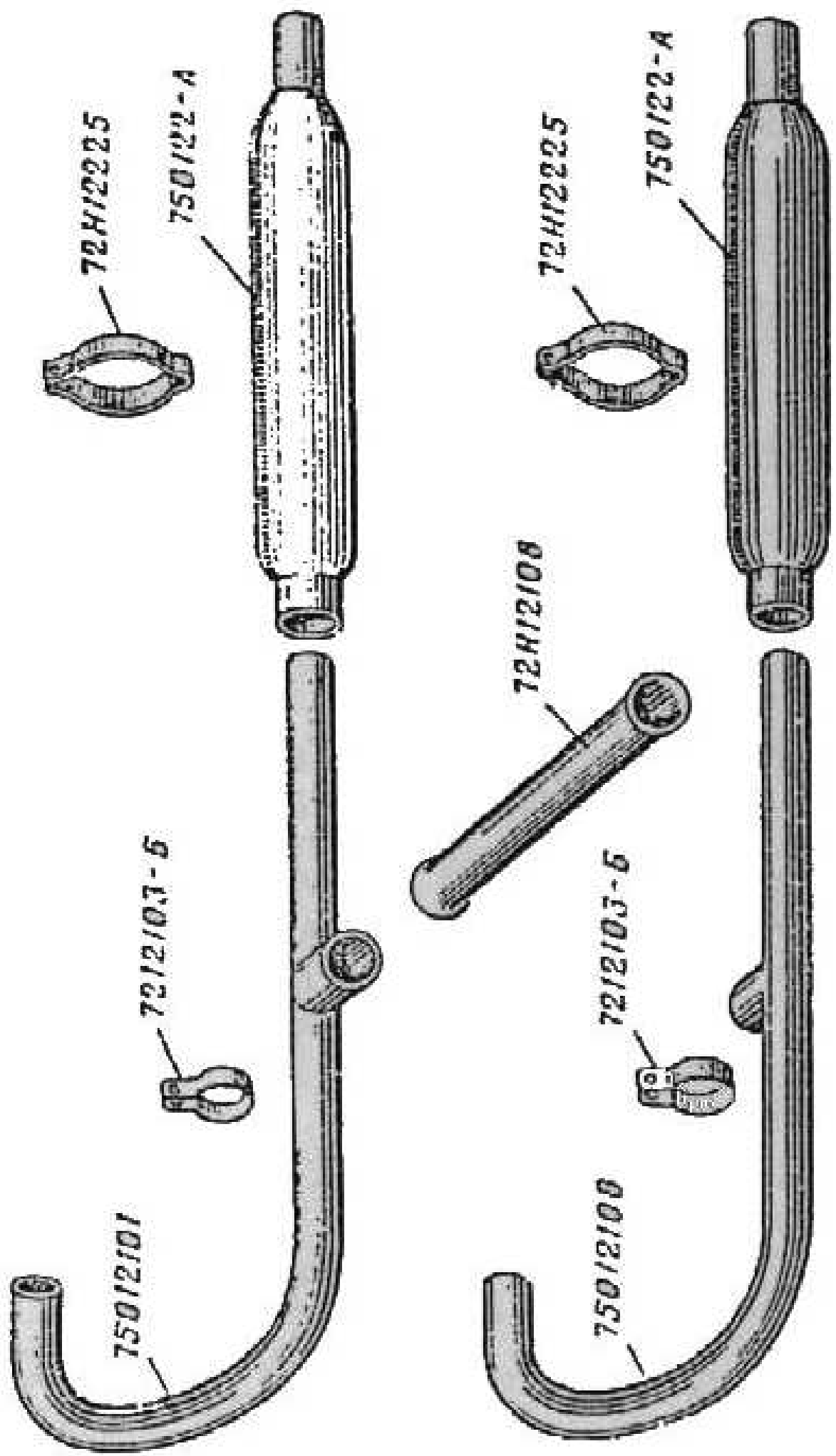


FIG. 45. Drainage system

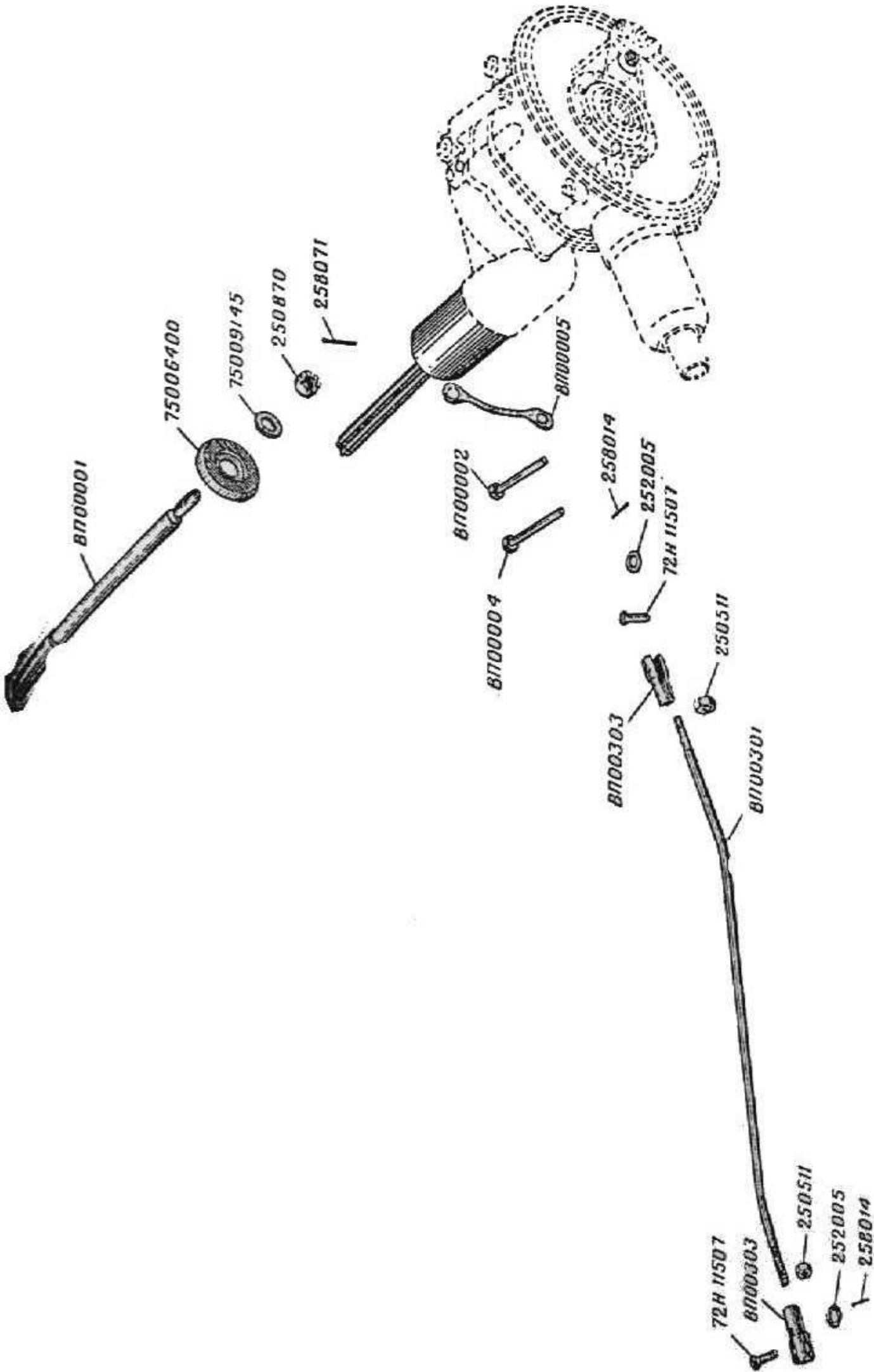


Рис. 46. Типа включения блокировки. Ось заднего колеса

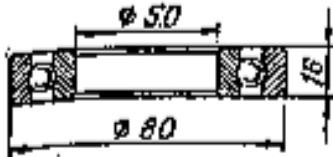
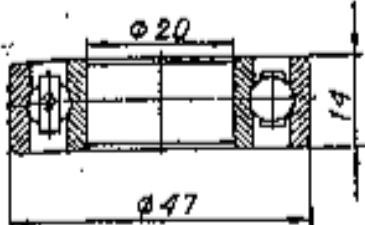
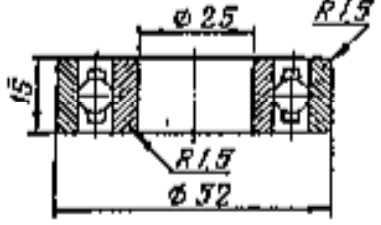
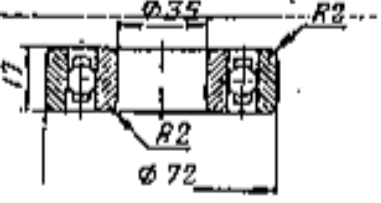
ЧАСТЬ II
ПОКУПНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ

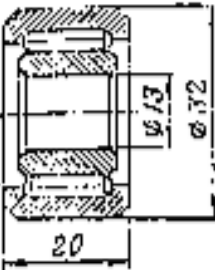
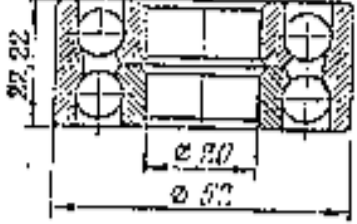
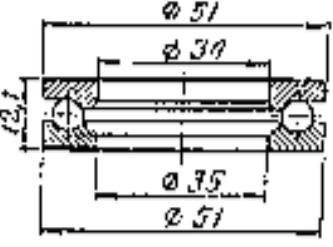
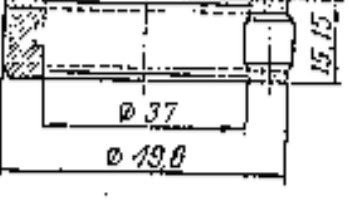
№ позиции по разделу Классификации изделий и деталей	№ индекса в предприятии чертежа, изображение или описание	Наименование изделия/прибора	Количе- ство из заказа
В2-В	650160	Катушка зажигания	1
ИМ05	72172	Распределитель зажигания	1
Л8У	7201173	Смена напорная	2
СИ102	650174	Сенсометр мотоциклетный	1
ГИ127	750179	Гибкий вал	1
А6-32-4-32	65018001	Лампа А6-32-4-32	1
А6-2	72177-3	Лампа А6-2	3
ГИ14	750181	Генератор	1
РП302	750183	Реле-регулятор	1
ФГ-116	650184-1	Фара мотоциклетная	1
П-45	72185	Комбинированные молотки	1
С-37	72186-АЗ	Сигнал магнабаритный	1
ЗМТ-12	750182	Аккумуляторная батарея	1
ФЛ220	750188	Задний мотофонарь ФЛ220	2
ДСН-10	65018843	Демпфирующее сопротивление	2
А6-6	5318931	Лампа А6-6	2
А6-3	5318933	Лампа А6-3	3
А6-0,25	7218936	Лампа контрольная А6-0,25	1
ГЛФ-200	650203-4А	Фонарь передний ксенон	1
ИЖ 56 С6.38	65018950	Датчик стоп-сигнала	1
75018501-47К	75018709	Розетка в сборе	1
ГЛТМ	75018505	Лампа переносная	1

ЭЛЕКТРОПРОВОДА

№ кросса или проходки	Назначение линии	Куда идет	Изоляция	Марка	Сечение, мм ²	Цвет
75018446	Привод от центрального переключателя к переключателю свече-	650184-Б	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	320
75018447	Привод от переключателя к центральному управлению фары (боковой свет)	650184-Б	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	170
75018448	Привод от переключателя к центральному управлению фары (диагональный свет)	650184-Б	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	170
750188-1	Кросс проводов бобины и сигнала	650184-Б	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	950 870 430
750188-2	Кросс проводов генератора, стояночного, реце-регулятора, аккумулятора и заднего фонаря	650184-Б	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	260 680 680 1020 1360 1610 1940
750188-11	Привод бобина — предохранитель	75001	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	210
750188-12	Привод аккумулятора — масса	K-750М	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	300
750188-13	Кросс проводов стояночного и заднего фонаря	K-750М	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	—	1270 1050
750188-14	Привод кнопки — сигнала	75011001	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	720
7218812	Привод тросового напряжения к свече-штифтам	75001	2	ПВЛ-1 ГОСТ 3923-47	—	440
7218815-Б	Привод высокого напряжения бобина — распределитель	7218817-Б	1	ПВЛ-1 ГОСТ 3923-47	—	270
650203-8	Привод габаритного фонари колески	650203-А	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1	840
650203-9А	Кросс проводов колески	650203-А	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1	2000 2100
75018502	Привод аккумулятор — розетка	MВ-750	1	ПГВА ГОСТ 9751-70	1,5	300

№ позиции по спецификации завода- изготовителя	по стандарту	Тип подшипника	Наименование подшипника и место установки	Количе- ство на модель	
110 (рис. 47)	 $\Phi 50$ $\Phi 80$ 16	110 ГОСТ 8338-57	Шарикопод- шипник радиальный од- норядный	Шарикоподшипник чашки дифференциа- ла. На чашку в в картер дифференциа- ла Шарикоподшипник крышки редуктора. В крышку правую	1
204 (рис. 48)	 $\Phi 20$ $\Phi 47$ 14	204 ГОСТ 8338-57	Шарикопод- шипник ра- диальный од- норядный	Шарикоподшипник крышки дифферен- циала. В крышку диф- ференциала Шарикоподшипник крышки редуктора. В крышку редуктора	1
205 (рис. 49)	 $\Phi 25$ $\Phi 52$ 15 $R1.5$	205 ГОСТ 8338-57	Шарикопод- шипник ра- диальный од- норядный	Шарикоподшипник распределительного вала. На распредели- тельный вал Шарикоподшипник первичного вала ко- робки передач. На вал коробки пере- дач первичный	1
207 (рис. 50)	 $\Phi 35$ $\Phi 72$ 17 $R2$	207 ГОСТ 8338-57	Шарикопод- шипник ра- диальный од- норядный	Шарикоподшипник коробки переключения шестерни передачи. В корпус подшипника передней Шарикоподшипник коробки переключения шестерни задней. В корпус подшипника задней	1
		207	Шарикопод- шипник ра- диальный од- норядный	Шарикоподшипник шестерни шестерни главной передачи. В ступицу шестерни и в крышку картера	1

№ изобретения по специальности изобретений	Номер изобретения по СССР	Тип изобретения	Применение изобретения и место установки	Код изобретения
304 (рис. 51)	304 ГОСТ 8338-57	Шарикоподшипник радиального однорядный	Шарикоподшипник вторичного вала. В переднюю крышку картера коробки передач и в картер.	2
7000105 (рис. 52)	7000105 ГОСТ 8338-57	Шарикоподшипник радиального однорядный	Шарикоподшипник крышки дифференциала. В крышку дифференциала	3
7204 (рис. 53)	7204 ГОСТ 333-59	Роликоподшипник конический однорядный	Роликоподшипник колеса. В ступицу колеса	8
12204к (рис. 54)	12204к ГОСТ 8328-57	Роликоподшипник радиальный с короткими наливными роликами	Роликоподшипник первичного вала коробки передач. В картер коробки передач и на первичный вал коробки передач	1

№ подлинника	по спецификации	по стандарту	Номер, в виде последовательности номера узла/блока	Код по ГОСТ Р
72052-1 (рис. 55)		57400:	Подшипник шариковый	Подшипник скольжения шариковый радиально-упорный, 2 кратер глубокий наружный и один глубокий внутренний без стопорных колец.
72052-2 (рис. 56)		3086304-7:	Шарикопод- шипник радиально-упор- ный двух- рядный	Шарикоподшипник радиально-упорный для передачи. В наружном кольце
72081-2 (рис. 57)		778707	Шарикопод- шипник радиально-упор- ный	Шарикоподшипник с внешними и внутренними колесами для передачи рулевой колонки передней вилки
7201208, 7201209 (рис. 58)		822907	Роликопод- шипник радиально-упорный с короткими стаканами разме- щены без кра- нга	Сепаратор ролик. В стаканах - стаканы с коротким хвостиком Ролик. В запаску лиф- тингомонтируе- мый

Продолжение

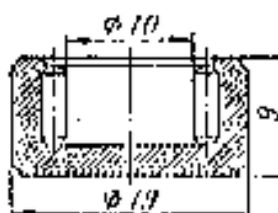
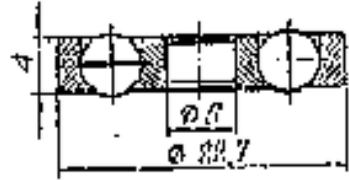
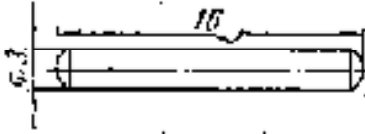
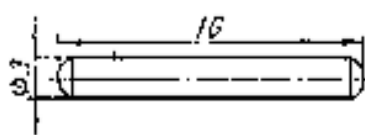
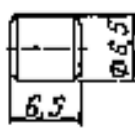
№ индексата	по спецификации запасных частей и изделий	по стандарту	Тип подшипника	Приименение подшипника и место установки	Номинальный диаметр
	72053-2 (рис. 59)	904700	Подшипник ступенчатый	Подшипник харданного моста. На крестовину кардана	12
					
	7208200 (рис. 60)	948066	Шарикоподшипник упорный без колец. В коробку передач для механизма наклона сиденья	Шарикоподшипник упорный без колец. В коробку передач для механизма наклона сиденья	1
					
	(рис. 61)	ГОСТ 6870-54	Ролик игольчатый	Ролик подшипника ступицы дифференциала. На левую ступицу дифференциала	90
					
					
	(рис. 62)	ТУ 11301-58	Ролик	Ролик картера главной передачи. В картер главной передачи	20
					



Рис. 63



Рис. 64



Рис. 65

№ детали	Брандированиe детали	Группа	Количество на мотоцикле	Характеристика детали			размер, мм		
				ГР	ТУ		D	d	H
7201122Б	Манжет сальника распределительного вала ...	750M01	1	А	ТУ 3544-55		30	15	7
75004122	Сальник вала пу- скового механизма ...	75004	1	А	ТУ 3544-55		34	19,5	8,5
7204147	Манжет сальника приводной крышки картера коробки передач ...	75004	2	А	ТУ 3544-55		25	11	5
75004131	Кольцо уплотни- тельный ...	75004	1	В	МРТУ 38-5-204-65		32,0	29,2	2,5
7204152	Манжет сальника первичного ве- ла ...	75004	1	А	ТУ 3544-55		45	31	7
7204157	Сальник вторич- ного вала ...	75004	1	А	ТУ 3544-55		46	35,5	8
7205113-Б	Воротило саль- ника картера планетой пере- дачи ...	75005	3	В	МРТУ 38-5-204-65		93	44	12,5
7205334	Манжет сальника ротора кардана	75005	6	А	ТУ 3544-55		49,3	33	8
75006302	Манжет сальника	75006	6	А	ТУ 3544-55		38	24	8
75008121	Манжет сальника	75008	2	В	МРТУ 38-5-204-65		46	33,5	15,50
7508130	Сальник рулевого колесика ...	6208	1	В			55,0	51	5
9300962	Сальник ...	721109	3	В			20	6	14

РЕЗИНОВЫЕ ТРУБКИ

Номер детали	Наименование трубок	Группа	Количество на ящик	Характеристика			
				технические условия		Диаметр мм	Длина, м
				Материал	Тип трубки	Наруж. диам.	Длина
720149	Трубка соединительная блока	7210	1	МРТУ 38-5-6107-68	6	12	130
720321	Трубка бензопроводной присоединения карбюратора	7210	1	МРТУ 38-5-6107-68	6	12	285
7210324	Трубка бензопроводной левого карбюратора	7210	1	МРТУ 38-5-6107-68	6	12	175

ДЕТАЛИ ИЗ РЕЗИНЫ

Номер детали	Наименование детали	Группа	Количество на ящик	Тип резины и технические условия		
7201163	Прокладка генератора уплотнительная	750M01	1	3826С	МРТУ 38-5-204-65	
7203207	Кольцо втулки выключателя сцепления	7203	1	3826С	МРТУ 38-5-204-65	
75003213-А	Сальник штока выключения сцепления	7203	1	3826С	МРТУ 38-5-204-65	
720104422	Муфта передней рессоры пускового механизма	75004	1	6190С	МРТУ 38-5-204-65	
75005	Компл. У-55×60-2	75005	3	ГОСТ 9833-61		
75005306	Компл. карданныго вала уплотнительное	75005	1	Я16Р	МРТУ 38-5-204-65	
7205312	Кольцо кардана уплотнительное	75005	12	7-847	МРТУ 38-5-204-65	
7205324-Б	Муфта упругого кардана	75005	1	7-93	МРТУ 38-5-204-65	
7206123	Ободная лента шины 3,75-19	75006	1	ГОСТ 5652-62		
7206124	Камера шины 3,75-19	75006	4	ГОСТ 5652-62		
7206126	Покрышка шины 3,75-19	75006	4	ГОСТ 5652-62		
6208149	Муфта направляющая	6208	2	8470	МРТУ 38-5-204-65	
7208157-А	Компл. уплотнительное	6208	2	8470	МРТУ 38-5-204-65	
7209168-Б	Прокладка аккумулятора	ВП09	1	7012Р	МРТУ 38-5-204-65	
5309182	Валок подложки пассажира	ВП09	2	Гр. Ів ТУ 233-54Р		
7209186	Подкладка упора двери	ВП09	1	690	МРТУ 38-5-204-65	
7209187	Подкладка упора крепления	ВП09	1	690	МРТУ 38-5-204-65	
5309250	Втулка сайлентблока	ВП09	8	2959	МРТУ 38-5-204-65	
7209201	Валик подложки	ВП09	2	Гр. Ів ТУ 233-54Р		
5309344-А	Втулка распорная с резиной	5309	6	25424	МРТУ 38-5-204-65	
5309356	Уплотнительное кольцо	5309	3	7-847	МРТУ 38-5-204-65	
5309372	Сальник	5309	3	3826	МРТУ 38-5-204-65	
5309363	Буфер скатия	5309	6	8470	МРТУ 38-5-204-65	
5309358	Прокладка шайбы болта	5309	2	7-25-42-4	МРТУ 38-5-204-65	
7210141-Б	Подколенник	7210	2	Гр. IVa	ТУ 233-54Р	
7210145	Прокладка	7210	4	7-847	МРТУ 38-5-204-65	

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество из комплекта	Тип разъема и технические условия
7211112-А	Муфта соединительная для двух тросов	78011.	2	7Я19Р МРТУ 38-5-204-65
78011119	Муфта предохранительная верхняя	75011	3	7Я19Р МРТУ 38-5-204-65
7211120	Муфта соединительная верхняя	75011	2	7Я19Р МРТУ 38-5-204-65
6211122	Руковятка руля	75011	2	Гр. IVб ТУ 233-54Р
7211132	Муфта троса переднего тормоза	75011	2	7Я19Р МРТУ 38-5-204-65
7211135	Предохранительная муфта троса	75011	1	7847 МРТУ 38-5-204-65
7211334	Муфта защитная	75011	2	Гр. IVб ТУ 233-54Р
72111551	Муфта защитная	75011	1	Гр. IVа ТУ 233-54Р
7213101-А	Покрышка седла	5313, 5314	2	ЛС-491
5313215-А	Рессора седла с арматурой	5313, 5314, ВП51	4	2959 МРТУ 38-5-204-65
5313236	Блок резино-металлический	5313, 5314	2	2462 МРТУ 38-5-204-65
7214329	Трубка ручки	5314	1	6190 МРТУ 38-5-204-65
5314517	Прокладка	5314	1	7012Р МРТУ 38-5-204-65
7215203	Кольцо воздушопровода уплотнительное	7215	2	216Р МРТУ 38-5-204-65
7215204	Муфта воздушопровода уплотнительная	7215	2	216Р МРТУ 38-5-204-65
7215218	Коллачок предохранительный на карбюратор К-37-А	7215	2	Гр. IVб ТУ 233-54Р
63018303	Прокладка реле-регулятора	75018	2	Я16Р МРТУ 38-5-204-65
7218414	Уплотнительное кольцо спидометра	75018	1	Я16Р МРТУ 38-5-204-65
7218419	Втулка болта крепления фары	75018	2	6190 МРТУ 38-5-204-65
7218409	Прокладка шайбы болта	75018	4	7-2542-4 МРТУ 38-5-204-65
7218471	Трубка проводов фары	75018	4	7-817 МРТУ 38-5-204-65
75018601	Коллачок розетки	75018	1	Гр. IVа ТУ 233-54Р
5318715-А	Прокладка заднего фонаря	75018, ВП51	2	Гр. IVб ТУ 233-54Р
75018801	Втулка фары	75018	1	Я216Р МРТУ 38-5-204-65
7218802	Коллачок наконечника провода	75018	3	Гр. IVб ТУ 233-54Р
75018805	Муфта проводов фары	75018, 65020	3	7-216Р-10 ТУ 233-54Р
7218806-А	Втулка провода	75018	4	Я16Р ТУ 233-54Р
75018814	Изолярующий колпачок клемм	75018	10	Гр. 1847 IIIa ТУ 233-54Р, Гр. IVб ТУ 233-54Р
5318909-А	Коллачок защитный	75018	1	7012Р МРТУ 38-5-204-65
65020105-А	Буфер упора рычага	ВП51	1	7012Р МРТУ 38-5-204-65
65020305-А	Прокладка фонаря	ВП51	1	7012Р МРТУ 38-5-204-65
65021005	Буфер	ВП21/51	2	200A МРТУ 38-5-204-65
65021008	Подушка подвески корпуса колески к раме	ВП21/51	4	Гр. 16 ТУ 233-54Р
65021202-А	Коврик изолиновый	МВ-750	1	ТУ 38 УССР 6-67
ВП50402	Кольцо карданного вала уплотнительное	ВП50	1	Я216Р МРТУ 38-5-204-65
ВП50516	Манжет предохранительный	ВП50	1	4161 МРТУ 38-5-204-65

ДЕТАЛИ ИЗ АСБЕСТА

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество из мотоцикла	№ технических условий	Толщина, мм
7203102	Накладка редкого диска сцепления фрикционная . . .	7203	4	325-Н	3
75006542	Накладка	75006	4	325-Н	5

ДЕТАЛИ ИЗ ПРОБКИ

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество из мотоцикла	№ технических условий	Толщина, мм
7201159	Прокладка крышки клапанной коробки	750M01	2	ТУ УССР 21-22-66	2,5
7201162	Прокладка поддона	750M01	1	ТУ УССР 21-22-66	2,5
7201422	Прокладка клапанной пружины уплотнительная . . .	750M01	4	ТУ УССР 21-22-66	2,5
72H10412	Прокладка пробки бензобака	7210	1	ТУ УССР 21-22-66	3

ДЕТАЛИ ИЗ БУМАГИ

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество из мотоцикла	№ технических условий	Толщина, мм
7201305	Прокладка цилиндра	750M01	1	155-52	0,3
7201151	Прокладка к крышки распределительной коробки	750M01	1	155-52	0,2-0,25
7201164	Прокладка корпуса воздушного радиатора	750M01	1	155-52	0,2-0,25
7201303	Прокладка цилиндра	750M01	1	155-52	0,2-0,25
7201306	Прокладка карбюратора топливая	750M01	1	155-52	0,3
7201611	Прокладка корпуса масляного насоса	750M01	4	155-52	—0,5
7204128	Прокладка правой крышки коробки передач	6204	1	155-52	0,2-0,25
6204129	Прокладка левой крышки коробки передач	6204	1	155-52	0,2-0,25
75004130	Прокладка передней крышки коробки передач	6204	1	155-52	0,2
7204132	Прокладка крышки переднего подшипника вторичного вала	6204	1	155-52	0,2
7204140	Прокладка задней втулки вала пускового механизма	6204	1	155-52	0,2-0,25
7204205	Прокладка переднего подшипника первичного вала	6204	1	155-52	0,2-0,25
7205107	Прокладка крышки картера главной передачи	75005	1	155-52	0,2-0,25
72t6102	Прокладка зеркала	7216	1	155-52	1,0
ВП 49006	Прокладка	ВП48	1	155-52	0,2-0,25
ВП 49008	Прокладка крышки картера дифференциала	ВП48	1	155-52	0,2-0,25
ВП 50003	Прокладка	ВП50	2	155-52	0,2-0,25

ДЕТАЛИ ИЗ ПАРОНИТА

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество на мотоцикла	ГОСТ	Толщина, мм
7201307	Прокладка карбюратора толстая	750M01	2	481-58	4

ДЕТАЛИ ИЗ ВОЙЛОКА

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество на мотоцикла	ГОСТ ¹	Толщина, мм
7201142	Сальник кривошина	750M01	1	288-61	5,5
7204142	Кольцо сальника педали переключения	75005	1	288-61	4,5
7204144	Войлочное уплотнение картера	6204	1	6418-67	12
6208125	Кольцо войлочное	6208	2	288-61	9
5308150-А	Сальник рулевой колонки верхний	6208-А	1	6308-71	6
7215245	Лента прокладки	7215	1	6308-71	4

ДЕТАЛИ ИЗ ПЛАСТИММСЫ

№ детали	Наименование детали	Группа	Количество на мотоцикла
75008300	Барашек амортизатора руля в сборе	6208	1
7210418	Пробка бензобака	7210	1
75015234	Крышка воздушного фильтра	7215	1
65018640	Наконечник	75018	2
75005137	Пробка сапуна	75005	3
75024350	Воронка в сборе	75024	1

ИЗДЕЛИЯ СМЕЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Тип изделия по инженерной документации завода-изготовителя	№ изделия по инженерной документации завода-изготовителя мотоциклов	Наименование изделия	Количество на мотоцикл
	7201217-А2	Кольцо поршневое кожпресс-съемное	2
	7201218-А2	Кольцо поршневое масло-съемное	4
	7201235	Кольцо поршневое компрессионное хромированное верхнее	2
КР-16Л К302 в/с К302 л/с 7224-7 РН6-3917010 МД214 НС10-64 Ш2	72103-А 75015-1 75015-2 7224-7 7224-008 75024010-В 75024016 7224142-В 7216101	Крацк мотоциклетный .. Карбюратор правый .. Карбюратор левый .. Аптечка мотоциклетная .. Насос ручной воздушный .. Малометр шинный .. Щул .. Шприц штоковый .. Зеркало заднего вида ..	1 1 1 1 1 1 1 1

ЧАСТЬ III
КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ

БОЛТ С ШЕСТИГРАДНОЙ ГОЛОВКОЙ

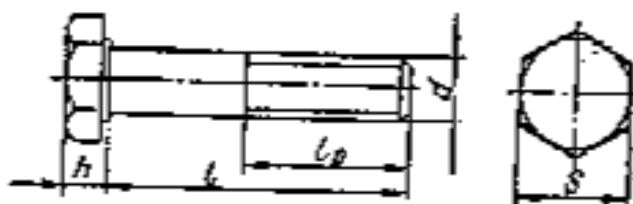


Рис. 60

№ болта	Основные размеры, мм					Группа	Количе-ство на группу	Количе-ство из мотоцикла
	$d_{\text{хт}}$	t	t_s	h	s			
019205	M5	16	16	8,5	8	75017/18	2	2
201418	M6	16	16	4	10	ВП148 750M01 7500G 6204 7222 ВП21/51 МВ-750 750164 ВП21/51 6211	3 17 1 1 8 6 2 3 3	41
201420	M6	20	20	4	10	750164 6204	2	7
201422	M8	25	18	4	10	750164 6204	2	
201424	M6	30	18	4	10	750164 ВП121/51	4 3	15
201428	M6	40	18	4	10	7203	1	3
201432	M6	50	18	4	10	750M01 75022 6208-A	3 2 2	5
201474	M8×1	16	16	5	12	5313 ВП51 5314 МВ-750 ВП21/51 7222 7210 ВП09	4 4 2 4 4 2 3	26

PAGE BLANCHE

|



PAGE BLANCHE

|



PAGE BLANCHE

|



ШПИЛЬКА



Рис. 74

№ галки	Основные размеры, мм					Группа	Количество на группу	Количество из мотоциклов
	d×l	l	h ₁	h ₂	d ₁			
25009	M5	30	12	12	M5	750M01	1	1
2505	M6	18	12	15	M6	750M01	2	2
2505	M8×1	13	12	9	M8	6208-A	2	2
250403						750M01	1	2
250406-A	M8×1	21	15	15	M8	750M01	2	2
250407	M8×1	22	15	20	M8	750M01	4	4
250408	M8×1	25	15	12	M8	750M01	4	4
250411	M8×1	40	20	20	M8	750M01	3	3
250416	M8×1	65	20	12	M8	750M01	1	1
250505	M10×1	26	20	26	M10	750M01	8	8
250509	M10×1	50	20	10	M10	ВП21/51	2	2

ГАЛКА ШЕСТИГРАННАЯ

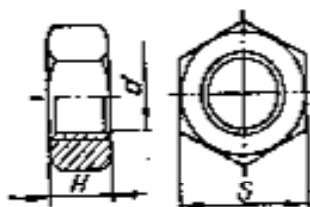


Рис. 75

№ галки	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество из мотоциклов
	d×l	S	H			
250760	M5	8	4	МВ-750 ВП09 6211 6204 7215 75017/16	1 3 1 1 3 2	11
250508	M6	10	5	7203 750M01 МВ-750 6211 ВП21 7222 6208-A ВП51 ВП09 75016.4 ВП21 5314 65021	1 4 2 8 18 10 2 4 9 9 2 1	67
250510	M8	14	6			4

№ гайки	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	d×t	S	H			
250511	M8×1	14	.6	ВП09 ВП48 7222 ВП21/51 6208-А ВП51 750.11 7216.0 750М01 6204 МВ-750 ВП50 75016.4	14 2 4 15 9 4 3 2 15 3 4 12 4	91
250512	M10	17	8	ВП09	2	2
250513	M10×1	17	8	ВП21/51 ВП51 75011 5314 6208-А 750М01 ВП09 5313	3 3 2 1 2 8 2 1	22
250515	M12×1,25	19	10	ВП09 ВП51	6 6	12
250559	M14×1,5	22	11	ВП51	2	2

ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ НИЗКАЯ

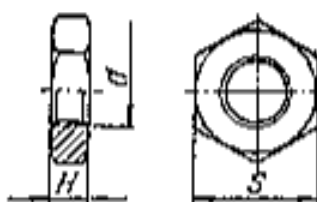


Рис. 76

№ гайки	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	d×t	A	H			
250613	M10×1	17	6	6204 72H11 75017/18	1 1 1	3
250638	M18×1,5	27	9	ВП51	2	2

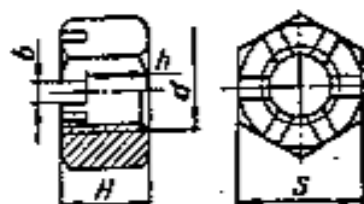


Рис. 77

№ гайки	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	d×t	S	H			
250877	M8×1	14	9	ВП50 ВП09 ВП48	1 1 2	4
250870 367201	M14×1,5 M20×1,5	22 27	16 14	МВ-750 ВП21/51 ВП50	1 1 1	1 2

ШАЙБА

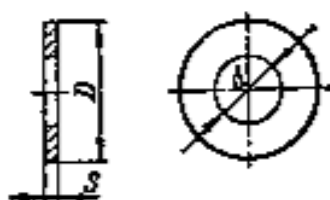


Рис. 78

№ шайбы	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	d	D	S			
252001	3,7	9	0,8	7222	3	3
252002	4,3	9	1	750М01 75015 ВП21/51	1 2 25	
252003	5,3	10	1,2	6204 7215 7222	1 1 6	8
252004	6,4	12,5	1,4	МВ-750 6204 750М01 ВП09 7203	1 11 9 2 1	24
252005	8,4	17,5	1,4	7222 750М01 ВП21/51 ВП51 6208-А 72.10 ВП50 ВП09 ВП48 МВ-750 72Н11	7 11 11 1 4 2 13 6 4 2 1	62
252038	8,4	22	2	7210	2	2
252006	10,5	21	2	7210	1	1
252007	12,5	24	2	ВП21/51 ВП09	2 6	8

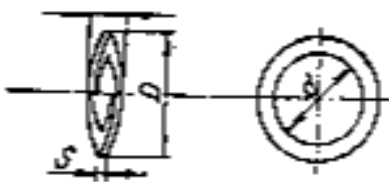


Рис. 79

Номер	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>r</i>	<i>D</i>	<i>S</i>			
252153	5,1	7,5	1	7215 МВ-750 ВП09 75017/18	1 3 2 2	8
252154	6,1	9,3	1,2	75016.4 ВП48 75017/18 ВП09 750M01 6211 7222 МВ-750 ВП21/51 ВП51 75006	9 1 4 3 2 2 12 2 14 4 1	73
252155	8,2	1,6	12,2	750M01 6204 МВ-750 5313 6208-A ВП51 53.14 21/51 ВП09 21/51 75011	4 1 3 2 2 10 3 15 14 4 2	65
252156	10,2	15,2	2	72H11 6204 21/51 ВП51 5313 09 75008 53/14	3 1 2 6 2 8 2 2	26
252157	12,2	2,5	19,2	ВП09 ВП51	3 6	9
252158	14,2	3	22,2	ВП51	2	2

ШАЙБА ПРОКЛАДОЧНАЯ

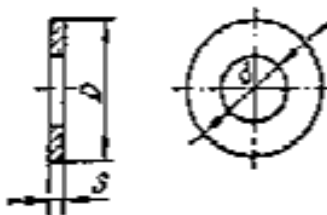


Рис. 80

№ шайбы	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>D</i>	<i>S</i>			
011403	6,1	10	0,6	6208-А	2	2
011407	14,2	20	1,5	750M01 6204 7210 ВП148 ВП150	1 2 2 3 2	10
011412	24,3	32	1,5	750M01	1	1

ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ (БЕЗ ФЛАНЦЫ)

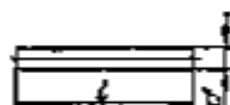


Рис. 81

№ штифта	Основные размеры, мм		Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>t</i>			
258307	3	25	75006	2	2

ШТИФТ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ (С ФЛАНЦОЙ)

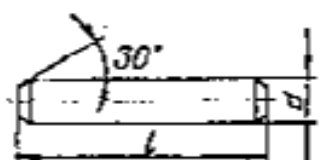


Рис. 82

№ штифта	Основные размеры, мм		Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>t</i>			
258011	4	10	6206-А 750M01	2 2	4
258027	5	18	750M01	1	1
258039	6	16	6204	2	2

ШПОНКА СЕГМЕНТНАЯ

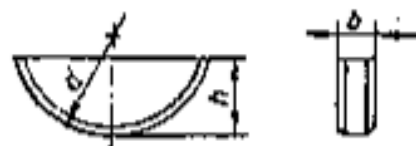


Рис. 83

№ детали	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>b</i>	<i>d</i>	<i>h</i>			
014107	3	13	5	750M01	3	3
014110	4	13	5	750M01	1	1

ШПЛИНТЫ



Рис. 84

№ шплинта	Основные размеры, мм				Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>a</i>	<i>l</i>	<i>h</i>	<i>a</i>			
258002	1,3	16	3,5	2,5	6208-А	1	1
258013	1,6	16	4,5	2,5	7203 72Н115 МВ-750	1 1 1	3
258014	1,6	20	4,5	2,5	МВ-750 ВП48 ВЛ09 ВП50	2 2 3 1	9
258026	2	25	5	2,5	750M01 ВП09 6204 МВ-750	1 2 1 1	6
258055	3,5	36	8	4	7222 6204	1 1	1
259071	4,5	45	10	4	ВП21/51 ВП51	2	2

ШПЛИНТ-ПРОВОЛОКА

№ детали	Основные размеры, мм		Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>L</i>			
258222	0,8	100	750M01	1	1
258223	0,8	125	МВ-750	2	3
258240	0,8	600	75017/18 750M01	1	1

ПАЛЕЦ

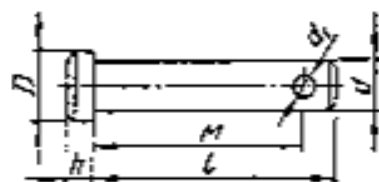


Рис. 85

№ детали	Основные размеры, мм						Группа	Количе- ство на группу	Количе- ство на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>t</i>	<i>D</i>	<i>h</i>	<i>d</i> ₁	<i>M</i>			
360033	8	22	12	2,5	3,2	18	72Н11	1	1
360041	8	42	12	2,5	3,2	38	ВП09	2	2

ШУРУП С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ

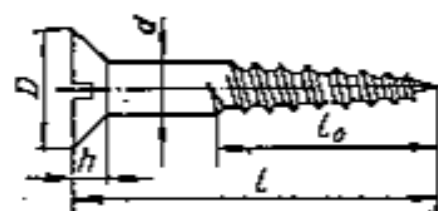


Рис. 86

№ детали	Основные размеры, мм					Группа	Количе- ство на группу	Количе- ство на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>t</i>	<i>l</i> ₀	<i>D</i>	<i>h</i>			
248037	5	30	18	9	2,5	ВП21/51	2	2

ШУРУП С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ

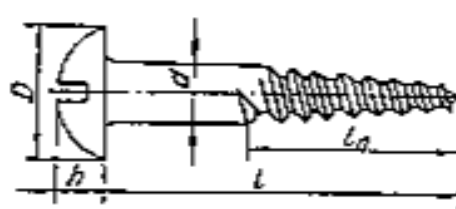


Рис. 87

№ детали	Основные размеры, мм					Группа	Количе- ство на группу	Количе- ство на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>t</i>	<i>l</i> ₀	<i>D</i>	<i>h</i>			
247522	3	18	11	5,5	2,3	МВ-750	12	12
247547	4	22	13	7	3,2	МВ-750	18	18



Рис. 88

№ детали	Основные размеры, мм				Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>l</i>	<i>D</i>	<i>h</i>			
252539	3	6	5,3	1,8	7222	10	10
252540	3	8	5,3	1,8	7222	9	9
252548	3	24	5,3	1,8	7222	3	3
252549	3	26	5,3	1,8	7222	3	5
252574	4	12	7,1	2,4	7222	4	4
252592	5	12	8,8	3	6208	4	4
252594	5	16	8,8	3	ВП151	7	7
252704	6	16	11	3,6	22	4	4

ЗАКЛЕПКИ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ



Рис. 89

№ детали	Основные размеры, мм				Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>l</i>	<i>D</i>	<i>h</i>			
253553	4	10	7	1,6	7203	16	16
253592	6	16	8,8	2	7222	3	3

ЗАКЛЕПКИ С ГРИБСВИДНОЙ ГОЛОВКОЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

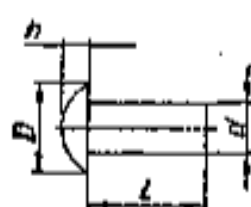


Рис. 90

№ детали	Основные размеры, мм				Группа	Количество на группу	Количество на мотоцикл
	<i>d</i>	<i>l</i>	<i>D</i>	<i>h</i>			
254221	2	4	1	4	7210	4	4

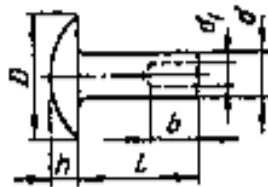


Рис. 91

№ детали	Основные размеры, мм				Группа	Количество из группы	Количество на мотоцикл
	d	l	D	h			
255039	3,5	6	7	1,4	ВП21/51 7215	25 2	27

ГВОЗДИ

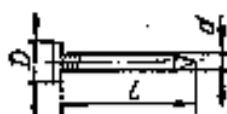


Рис. 92

№ детали	Основные размеры, мм			Группа	Количество из группы	Количество на мотоцикл
	d	l	D			
261008	1	16	2	ВП21/51	8	8
261333	3	40	7,5	ИП21/51	30	30
261853	1,6	12	4,4	ВП21/51	400	400
261855	2	16	5,2	ВП21/51	4	4

МАСЛЕНКИ

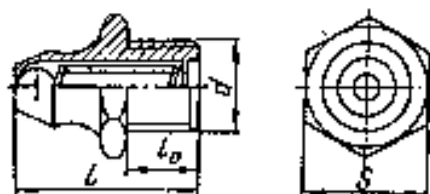


Рис. 93

№ детали	Основные размеры, мм				Группа	Количество из группы	Количество на мотоцикл
	d	l	l_s	z			
264072	M6×1 капитическая	13	5	8	75006 ВП50 ВП09 ВП48	5 2 3 3	13

Таблица 2

Селекция дет. ВП48101 — шестерня коническая ведущая			
$67^{+0,06}_{-0,05}$	Индекс	$67^{+0,06}_{-0,05}$	Индекс
67,060—67,050	1	67,000—66,990	7
67,050—67,040	2	66,990—66,980	8
67,040—67,030	3	66,980—66,970	9
67,030—67,020	4	66,970—66,960	10
67,020—67,010	5	66,960—66,950	11
67,010—67,000	6		

1. Любую группу роликов $\varnothing 6,5 \times 6,6$ компоновать с втулкой (дет. ВП48401) по цветовому индексу, с соответствующей селекцией шестерни конической ведомой (дет. ВП48101) по табл. 1.

Пример. Имеются в наличии:

а) ролики размером 6,604—6,500 мм;

б) втулка с цветовым индексом «красный» (размер пояска 54,000—53,997).

Согласно табл. 1 выбираем шестерню с индексом 2 (размер отверстия $\varnothing 67,050$ —67,040 мм).

2. Смешивание роликов разных групп селекции не допускается.

3. Селекцию шестерни конической ведомой (дет. ВП48101) производить согласно табл. 2.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

ПЕРЕЧЕНЬ ИЗМЕНЕННЫХ УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ МОТОЦИКЛА

Наименование деталей	Номера деталей	
	до изменения	после изменения
Щиток заднего колеса в сборе	5309400	МТ-909400
Мостик с хромистой накладкой в сборе	5309455-А	65009455
Шинт крепления заднего фонаря	220078	220080
Руль в сборе	75011001	КМЗ-8.151.14
Труба руля	6211101	КМЗ-8.151.14.001
Трос сцепления в сборе	75011032-А	КМЗ-8.151.14.040
Трос сцепления	6211316	КМЗ-8.151.14.041
Оболочка троса сцепления в сборе	75011033	КМЗ-8.151.14.042
Оболочка троса сцепления	6211313	КМЗ-8.151.14.043
Трос опережения зажигания в сборе	75011336	КМЗ-8.151.14.060
Трос опережения зажигания	75011329	КМЗ-8.151.14.061
Оболочка троса опережения зажигания	7211328-А	КМЗ-8.151.14.063
Трос переднего тормоза в сборе	75011030	КМЗ-8.151.14.030
Трос переднего тормоза	6211307	КМЗ-8.151.14.037
Оболочка троса переднего тормоза в сборе	6211031	КМЗ-8.151.14.031
Оболочка троса переднего тормоза	6211301	КМЗ-8.151.14.032
Трос дросселя в сборе	75011035	КМЗ-8.151.14.050
Трос дросселя	6211322	КМЗ-8.151.14.053
Оболочка троса дросселя в сборе	6211046	КМЗ-8.151.14.051
Оболочка троса дросселя	6211321	КМЗ-8.151.14.052

В связи с изменениями конструкции руля и щитка заднего колеса, введенными в производство в 1971—1972 годах, при заказе запасных частей этих узлов необходимо руководствоваться настоящим Перечнем.

Например, трубка маслопровода имеет номер 7201103, где 72 — две первые цифры — обозначают тип мотоцикла (в данном случае М-72), 01 — две вторые цифры — обозначают номер группы (в данном случае двигатель), 103 — три последние цифры — обозначают номер детали в группе (в данном случае трубка маслопровода).

Узлы и детали, относящиеся непосредственно к приводу на колесо коляски, обозначаются индексами ВП или МВ. Например: ВП48120 — защка дифференциала в сборе; МВ-75048200 — шуп с сапуном.

Номера с индексами Р1, Р2 и Р3 обозначают, что данные детали изготовлены под 1-й, 2-й и 3-й ремонтные размеры.

В графе примечаний части I каталога буквой В обозначена взаимозаменяемость мотоцикла МВ-750 с деталями мотоцикла К-750М.

Отдельные детали и узлы, кроме основного номера, имеют индекс А, Б, В. Это обозначает, что данная деталь подверглась конструктивным изменениям, которые не нарушили взаимозаменяемость.

При заказе запасных деталей следует указать полностью номер и наименование детали. При этом необходимо иметь в виду, что основные детали кривошипно-шатунного механизма разделены на группы в пределах допуска. Принадлежность к группе определяется соответствующими цветовыми индексами, нанесенными на деталях. Поэтому сопрягаемые детали кривошипно-шатунного механизма, например, поршень (верхстие в бобышке), поршневой палец и верхняя головка шатуна должны иметь одинаковый цветовой индекс.

Цветовые индексы деталей, соответствующие определенному размеру, указаны в приложении.

Крепежные детали приведены в сводных таблицах и обозначены шестизначными номерами.

ЗАГЛУШКА

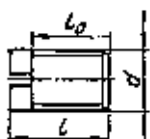


Рис. 94

№ детали	Основные размеры, мм			Группа	Количество на группу	Количество за мотоцикл
	$d \times t$	t	t_1			
013102	M6	10	6	750M01	2	2

ТАБЛИЦЫ СЕЛЕКЦИИ ДЕТАЛЕЙ ВП48101, ВП48401, ВП48403

Таблица 1

Родник, дет. ВП48403		Втулка, дет. ВП48401		Шестерня квадратная ведомая, дет. ВП48101	
размер, мм	индекс	размер, мм	индекс	размер, мм	индекс
6,508—6,504		54,000—53,997	Красный	67,060—67,050	1
		53,997—53,993	Зеленый	67,050—67,040	2
		53,993—53,989	Желтый	67,040—67,030	3
		53,989—53,987	Белый	67,030—67,020	4
6,504—6,500		54,000—53,997	Красный	67,050—67,040	2
		53,997—53,993	Зеленый	67,040—67,030	3
		53,993—53,989	Желтый	67,030—67,020	4
		53,989—53,987	Белый	67,020—67,010	5
6,490—6,496		54,000—53,997	Красный	67,050—67,040	2
		53,997—53,993	Зеленый	67,040—67,030	3
		53,993—53,989	Желтый	67,030—67,020	4
		53,989—53,987	Белый	67,020—67,010	5
6,494—6,491		54,000—53,997	Красный	67,030—67,020	4
		53,997—53,993	Зеленый	67,020—67,010	5
		53,993—53,989	Желтый	67,010—67,000	6
		53,989—53,987	Белый	67,000—66,990	7
6,491—6,488		54,000—53,997	Красный	67,030—67,020	4
		53,997—53,993	Зеленый	67,020—67,010	5
		53,993—53,989	Желтый	67,010—67,000	6
		53,989—53,987	Белый	67,000—66,990	7
6,486—6,485		54,000—53,997	Красный	67,020—67,010	5
		53,997—53,993	Зеленый	67,010—67,000	6
		53,993—53,989	Желтый	67,000—66,990	7
		53,989—53,987	Белый	66,990—66,980	8
6,485—6,482		54,000—53,997	Красный	67,020—67,010	5
		53,997—53,993	Зеленый	67,010—67,000	6
		53,993—53,989	Желтый	67,000—66,990	7
		53,989—53,987	Белый	66,990—66,980	8
6,482—6,479		54,000—53,997	Красный	67,010—67,000	6
		53,997—53,993	Зеленый	67,000—66,990	7
		53,993—53,989	Желтый	66,990—66,980	8
		53,989—53,987	Белый	66,980—66,970	9
6,479—6,476		54,000—53,997	Красный	67,000—66,990	7
		53,997—53,993	Зеленый	66,990—66,980	8
		53,993—53,989	Желтый	66,980—66,970	9
		53,989—53,987	Белый	66,970—66,960	10
6,470—6,467		54,000—53,997	Красный	66,990—66,980	8
		53,997—53,993	Зеленый	66,980—66,970	9
		53,993—53,989	Желтый	66,970—66,960	10
		53,989—53,987	Белый	66,960—66,950	11

**КАТАЛОГ УЗЛОВ И ДЕТАЛЕЙ
МОТОЦИКЛА МВ-750.**

Редактор Ю. Н. Воронцов

Технический редактор А. И. Медникова

Корректор Е. Д. Яковлева

Г-20430

Сдано в набор 30.4.72 г.

Подписано в печать 30.12.72 г.

Формат бумаги 70×102^{1/1}, -- 2^{1/2} лист. х. =

= 10,50 усл. печ. л. 10,10 усл.-печ. л.

Изд. № 5/591 Зак. 689

Бесплатно

Ордена Трудового Красного Знания

Досское издательство Министерства

обороны СССР

(03150 Москва, К-16У)

2-я типография Новосибирского

Литографа, Д-65, Дворцовая пл., 10