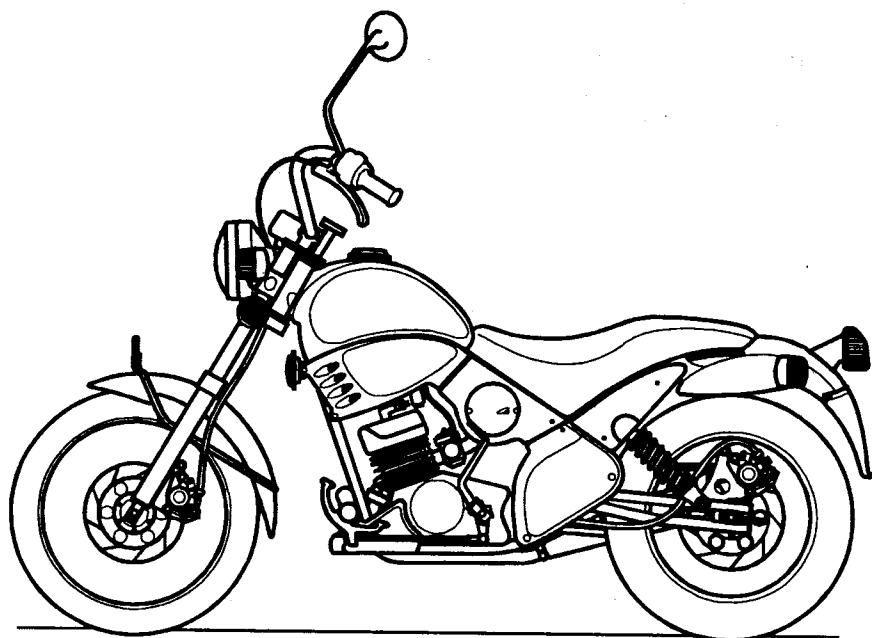


Авторский коллектив:

Гиззатуллин Р.Р.
Григорьева Т.А.
Иштылечев Э.Ю.
Калинин Л.П.
Козловская О.В.
Перерва Н.Е.
Печенкина Л.А.

Структура каталога и правила пользования

Каталог деталей мокика ИЖ 2.673 представляет собой иллюстрированное справочное пособие при изучении мокика и при составлении заявок на запасные части. Каталог составлен на основе конструкторской документации действующей на январь 2003г. В каталоге приведена информация по конструктивным особенностям комплектаций мокика. При пользовании каталогом следует учесть, что он не является спецификацией запасных частей, поставленных в торговую сеть.



Mokik ИЖ 2.673

Для удобства все детали и сборочные единицы сгруппированы в каталоге по конструктивным и функциональным признакам в порядке их сборки.

В спецификациях к рисункам указаны позиции, коды ОКП, обозначения сборочных единиц и деталей, их наименование и количество на один мокик.

Условно конструкция мокика разбита на группы:

группа А – двигатель с коробкой передач и системы двигателя;

группа В – узлы экипажной части мокика;

группа С – узлы электрооборудования мокика;

группа D – инструмент и принадлежности, рекомендуемые при эксплуатации мокика;

группа Е – крепежные детали, подшипники качения, резинотехнические изделия уплотнений, применяемые в мокике.

В разделе "Указатель групп и подгрупп" даны индексы и наименования групп и подгрупп и номера рисунков, на которых они показаны. Подгруппы указаны в каталоге как на рисунках, так и на всех листах спецификации данной подгруппы.

Для того, чтобы найти деталь в каталоге, необходимо:

1 По наименованию узла в указателе определить индекс подгруппы и рисунок, на котором находится необходимая иллюстрация;

2 По иллюстрации и спецификации к ней определить код ОКП детали, её обозначение, наименование и количество в данной подгруппе.

Нужную Вам деталь также можно найти по номерному указателю кодов ОКП, расположенному в конце каталога.

Конструктивные особенности комплектаций мокика ИЖ 2.673 даны в таблице 1. Каждая комплектация может иметь исполнения для эксплуатации в умеренном климате и для эксплуатации в тропическом климате, отличающиеся покрытием деталей.

Таблица 1

<i>Краткое наименование комплектации</i>	<i>Обозначение комплектации</i>
1 Мокик ИЖ 2.673-010 с двигателем ВП50 04, дисковыми тормозами, аккумуляторной батареей, без спидометра	2.673-0000010
2 Мокик ИЖ 2.673-015 с двигателем ВП50 04, дисковыми тормозами, без аккумуляторной батареи и спидометра	2.673-0000015
3 Мокик ИЖ 2.673-016 с двигателем ВП50 04, дисковыми тормозами, без аккумуляторной батареи, спидометра и указателей поворота	2.673-0000016
4 Мокик ИЖ 2.673-020 с двигателем ВП50 00, дисковыми тормозами, аккумуляторной батареей и спидометром	2.673-0000020
5 Мокик ИЖ 2.673-025 с двигателем ВП50 00, дисковыми тормозами, спидометром, без аккумуляторной батареи	2.673-0000025

Указатель групп и подгрупп каталога

Таблица 2

<i>Индекс</i>	<i>Наименование</i>	<i>Рисунок</i>	<i>Стр.</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
A Двигатель с коробкой передач и системы двигателя			
A1	Двигатель и цилиндр с деталями	1	13
A2	Картер двигателя		
A2.01	Половинки картера с деталями	2.01	16
A2.02	Крышки картера с деталями	2.02	20
A3	Вал коленчатый с поршнем	3	23
A4	Муфта сцепления и моторная передача	4	25
A5	Коробка передач	5	29
A6	Механизм переключения передач	6	32
A7	Привод механизма переключения передач	7	36
A8	Кикстартер	8	39
A9	Система впуска	9	42
A10	Система выпуска	10	45
B Узлы экипажной части мокика			
B1	Рама	11	48
B2	Подвеска передняя (вилка телескопическая) и демпфер руля	12	52
B3	Подвеска заднего колеса	13	57
B4	Колесо переднее	14	62
B5	Колесо заднее	15	65
B6	Тормоза переднего и заднего колес	16	69
B7	Привод тормоза переднего колеса	17	72
B8	Привод тормоза заднего колеса	18	75
B9	Руль, механизмы и тросы управления	19	79
B10	Бак топливный	20	83

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4
B11	Седло	21	85
B12	Щитки колес, кожух щитка заднего, на- кладки боковые	22	87
C	Узлы электрооборудования мокика		
C1	Генератор	23	91
C2	Приборы системы зажигания и коммутации	24	93
C3	Фара, указатели поворота, задний фонарь, световозвращатели	25	99
C4	Панель с сигнальными лампами	26	103
C5	Спидометр	27	105
D1	Инструмент и принадлежности, реко- мендуемые при эксплуатации мокика	28	107
E	Крепежные детали, подшипники качения, резино-технические изделия, применяемые в мокике		
E1	Крепежные детали		
E1.01	Болты с шестигранной головкой	110	
E1.02/1	Винты с полукруглой головкой	111	
E1.02/2	Винт специальный	111	
E1.02/3	Винты с цилиндрической головкой	112	
E1.02/4	Винты с потайной и полупотайной головкой	112	
E1.03/1	Гайки шестигранные	113	
E1.03/2	Гайка шестигранная прорезная (корончатая)	114	
E1.03/2	Гайка специальная для саморезов	114	
E1.04/1	Шайбы плоские	115	
E1.04/2	Шайбы стопорные с внутренними зубьями	116	
E1.04/3	Шайбы пружинные	116	
E1.05	Шплинты	117	

Продолжение таблицы 2

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
E2	Подшипники качения		
E2.01	Подшипники шариковые радиальные однорядные		118
E2.02	Подшипник шариковый радиальный однорядный с уплотнениями		118
E2.03	Подшипник шариковый радиально- упорный		119
E2.04	Подшипники игольчатые		119
E2.05	Подшипник роликовый игольчатый с одним наружным штампованным кольцом		120
E2.06	Подшипник шарнирный		120
E3	Резино-технические изделия		121
E3.01	Манжеты (сальники)		121
E3.02	Кольца уплотнительные		124
E3.03	Чехлы		125
E3.04	Валики		128
	Номерной указатель кодов ОКП		129

Рисунок 1. Двигатель и шкиндр с деталями (A1)

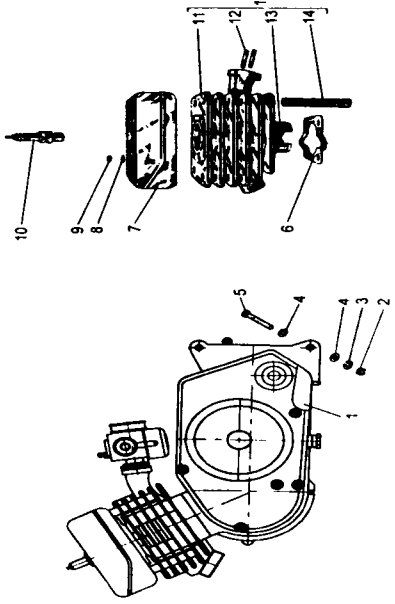


Рисунок 2.01 Полозинки картера с деталями (A2.01)

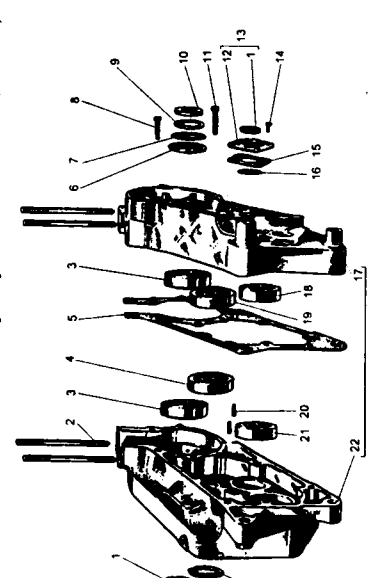


Рисунок 2.02. Крышки картера с деталями (2.02)

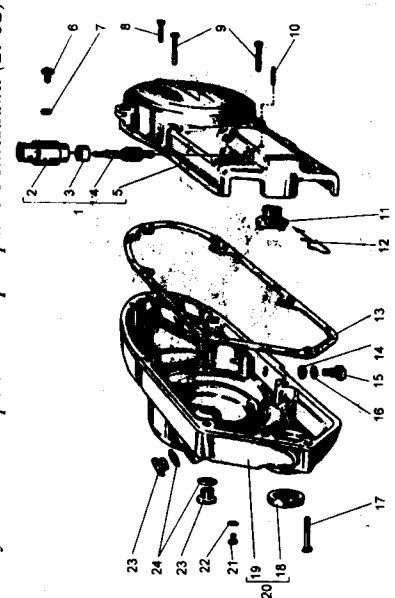


Рисунок 3. Вал коленчатый с поршнем (A3)

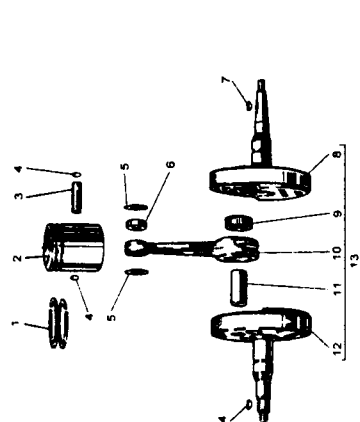


Рисунок 4. Муфта сцепления и моторная передача (A4)

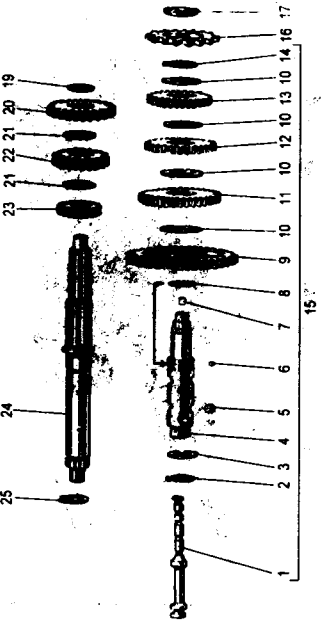


Рисунок 5. Коробка передач (A5)

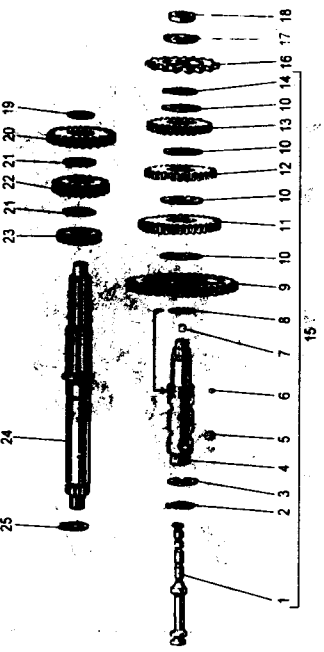


Рисунок 6. Механизм переключения передач (A6)

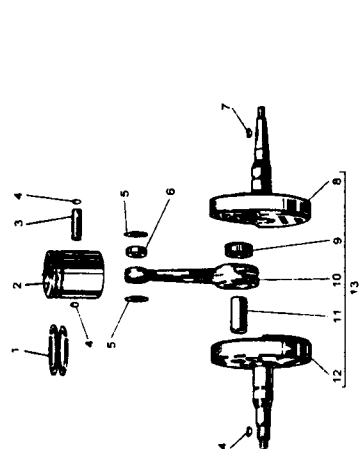


Рисунок 7. Привод механизма переключения передач (A7)

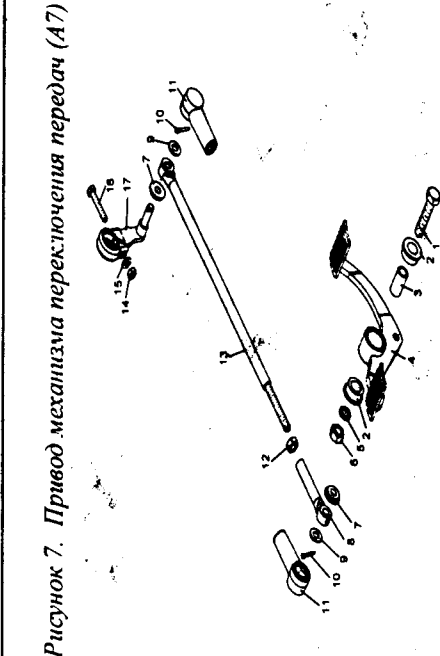


Рисунок 8. Кикстартер (A8)

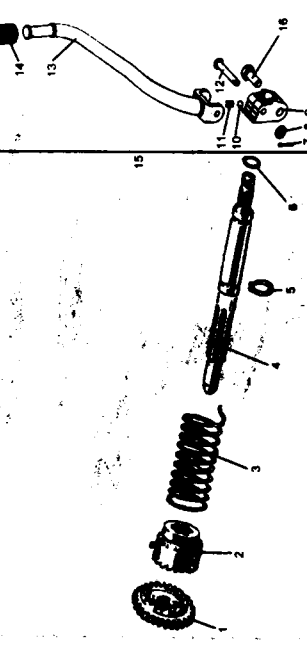


Рисунок 9. Система выпуска (A9)

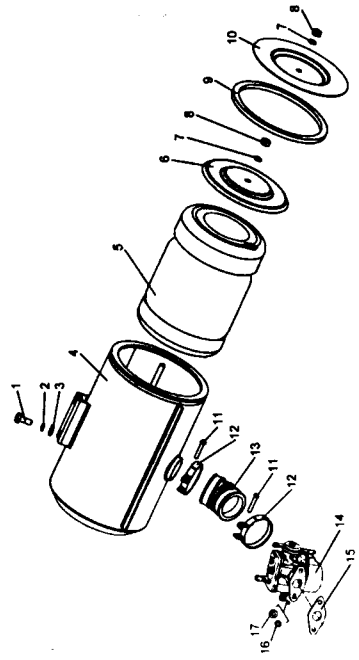


Рисунок 10. Система выпуска (A10)

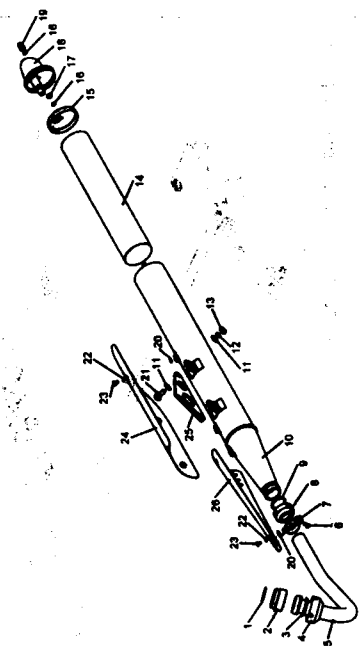


Рисунок 11. Рама (B1)

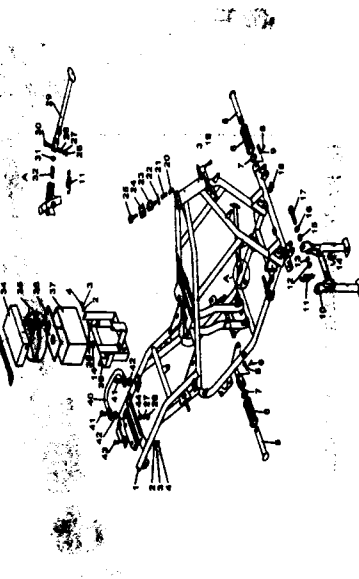


Рисунок 12. Подвеска передняя (штанга телескопическая), демпфер руля (B2)

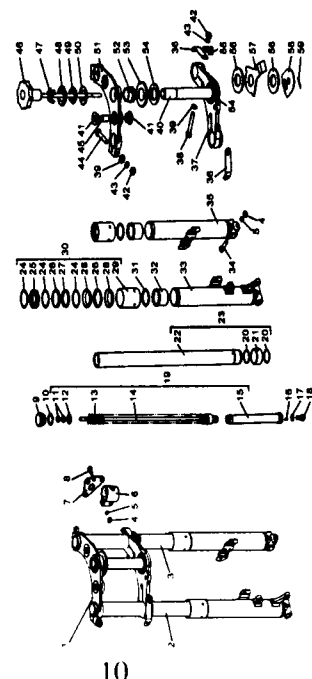


Рисунок 13. Подвеска заднего колеса (B3)

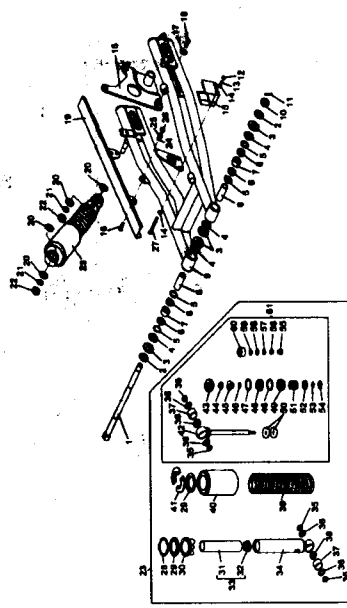


Рисунок 14. Колесо переднее (B4)

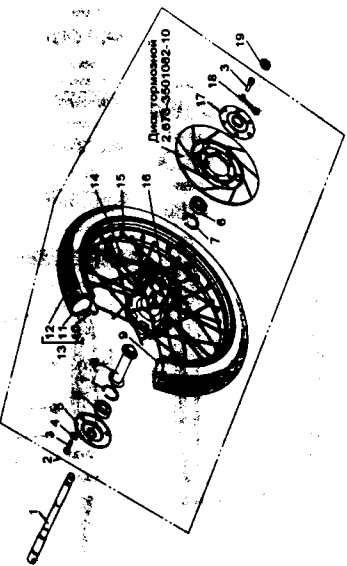


Рисунок 15. Колесо заднее (B5)

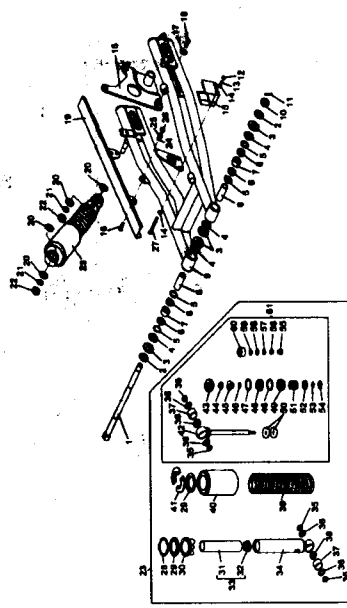


Рисунок 16. Тормоза переднего и заднего колес (B6)

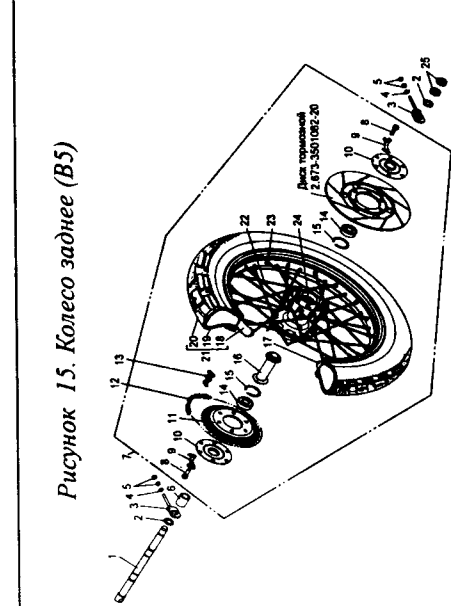


Рисунок 17. Привод тормоза переднего колеса (B7)

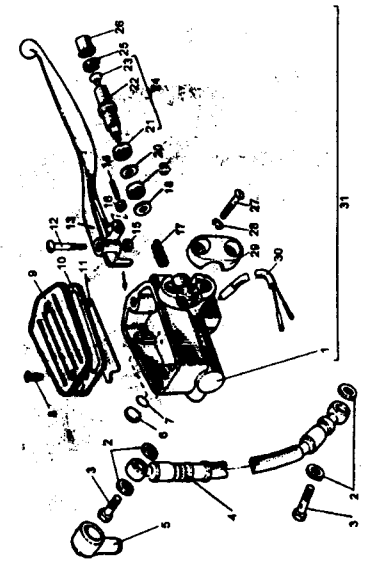


Рисунок 18. Привод тормоза заднего колеса (B11)

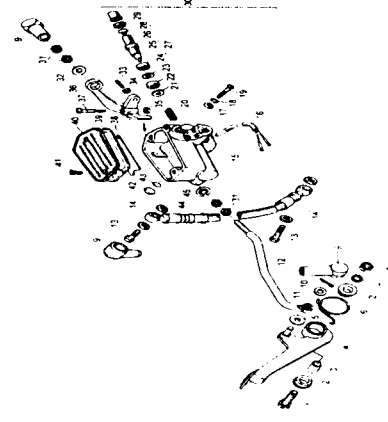


Рисунок 19. Руль, механизмы и тросы управления (B9)

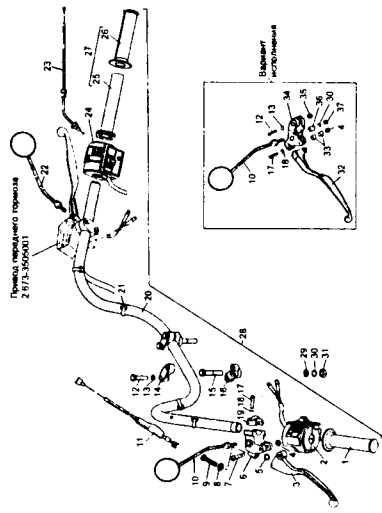


Рисунок 20. Бак топливный (B10)

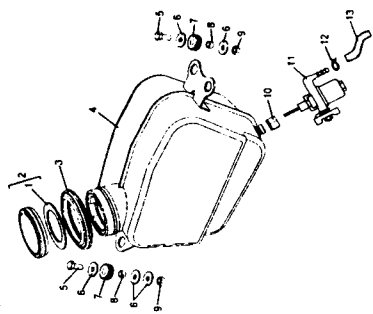


Рисунок 21. Седло (B11)

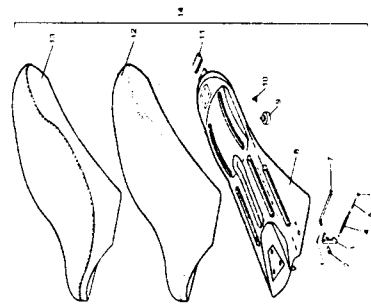


Рисунок 22. Щитки колес, колодки тормоза заднего, накладки боковые (B12)

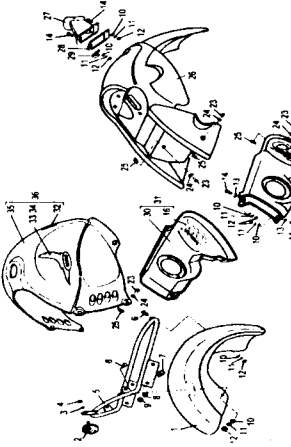


Рисунок 23. Генератор (C1)

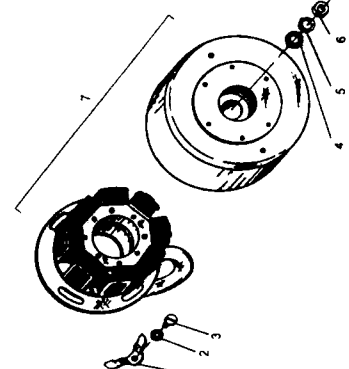


Рисунок 24. Приборы системы зажигания (C2)

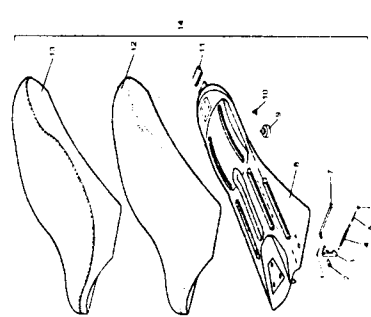


Рисунок 25. Фара, указатели поворота, задний фонарь, световозвращатели (C3)

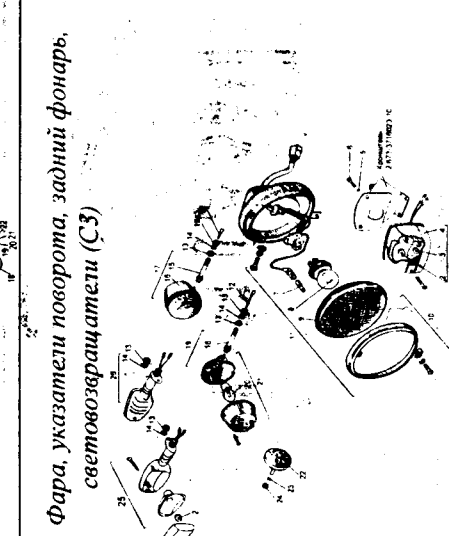


Рисунок 26. Панель с сигнальными лампами (C4)

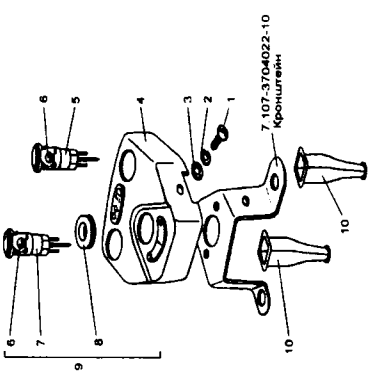


Рисунок 27. Кронштейн (7.107-3704022-10)

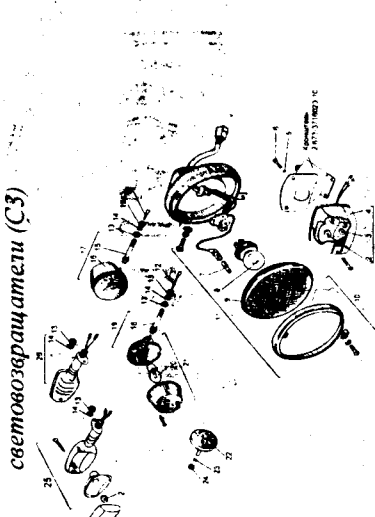


Рисунок 27. Спидометр (С5)

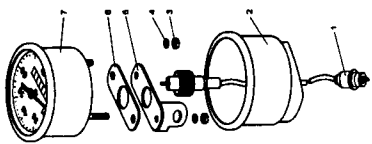
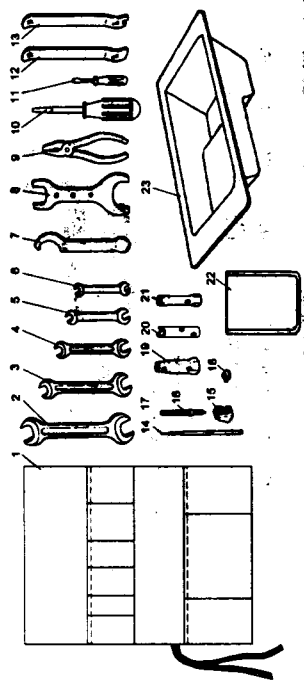


Рисунок 28. Инструмент и принадлежности (Д1)



**А Двигатель с коробкой передач и системы
двигателя мокика**

А1 Двигатель и цилиндр с деталями

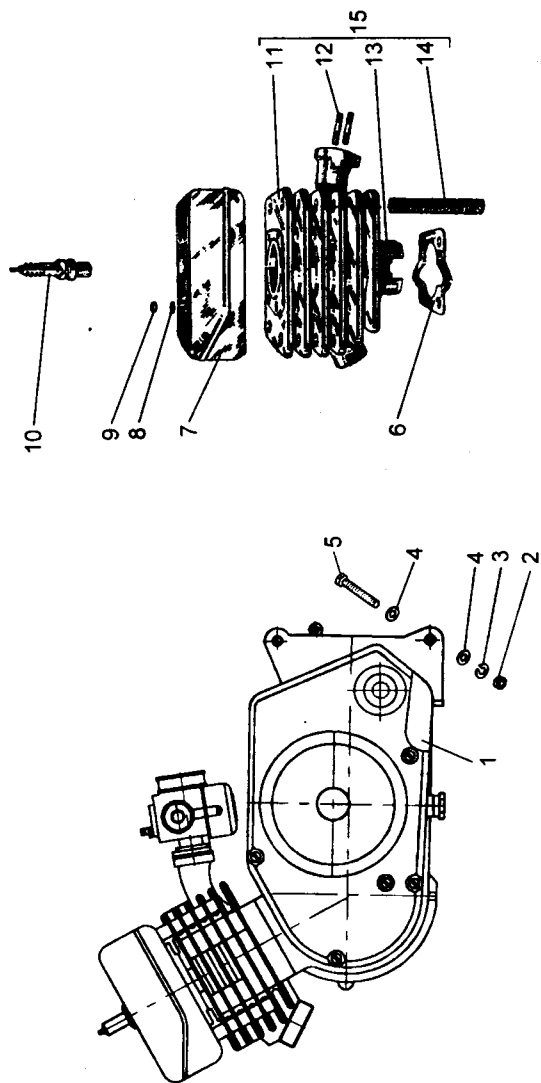
Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		
					2.673-010 2.673-015 2.673-016	2.673-020 2.673-025	Примеч.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	45 6160	ВП50 00	Двигатель Ту 4561-025-07514245-96	-	-	1
1	45 6160	ВП50 04		Двигатель Ту 4561-025-07514245-96	1	-	
2	45 9556 1056		Гайка М8x1-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	3	3	
3	45 9816 1026		Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	2	2	
4	45 9811 1206		Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	4	4	
5	45 6714 2080		2.673-1000114-10	Болт М8x1-6gx100	2	2	
6	45 6717 0032		290003	Прокладка цилиндра	1	1	
7	45 6717 0160		299003	Головка цилиндра	1	1	
8			Шайба 6.01.019	Шайба ГОСТ 11371-78	4	4	

A1 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8
1	9		Гайка М6-6Н. 6.019	Гайка ГОСТ 5915-70	4	4	
10	45 7371 8608	A23-2		Свеча зажигания ОСТ 37.003.081-98	1	1	
			или				
10		A23B		Свеча зажигания ОСТ 37.003.081-98	1	1	
11	45 6717 0157	292005		Корпус цилиндра	1	1	
12			Шпилька М6-6гх16.66.019	Шпилька ГОСТ 22038-76	2	2	
13	45 6717 0156	291004		Гильза цилиндра	1	1	
14	45 6717 0159	294007		Амортизатор	4	4	
15	45 6717 0025	200003		Цилиндр	1	1	

A1

Рисунок 1 - Двигатель и цилиндр с деталями



A2 Картер двигателя

A2.01 Половинки картера с деталями

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на машине шт.	Примеч.
					2.673		
1	2	3	4	5		6	7
2.01	1		Манжета 1.2-20x35-1	Манжета	2		
	2	45 6717 0133	124104	ГОСТ 8752-79/ ОСТ 38.05146-78			
	3	46 1212 1432	204	Шпилька крепления цилиндра	4		
	4	46 1212 1270	203	Подшипник ГОСТ 83338-75	2		
	5	45 6717 0022	177002	Подшипник ГОСТ 83338-75	1		
	6	45 6717 0140	186003	Прокладка картера	1		
	7	45 6717 0163	317000	Шайба маслогонная	1		
	7	45 6717 0168	360003	Шайба	1*		
	7	45 6717 0169	361004	Шайба	1*		
	7	45 6717 0170	362005	Шайба	1*		

A2.01 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7
2.01	7	45 6717 0171	363006	Шайба	1*		
	7	45 6717 0172	364007	Шайба	1*		
8			Винт M6-6gx40.58.019	Винт ГОСТ 1491-80	8		
9			Кольцо А47 Хим. Фос.прем	Кольцо ГОСТ 13943-86	1		
10	45 6717 0001	060440		Манжета 20x47-7	1		
11			Винт M6-6gx50.58.019	Винт ГОСТ 1491-80	2		
12	45 6717 0107		ВП 50-1701142	Корпус манжеты	1		
13	45 6717 0012		ВП 50-1701140	Манжета в корпусе	1		
14			Винт АМ5-6gx10.58.019	Винт ГОСТ 17475-80	4		
15	45 6717 0138	183000		Прокладка	1		
16	45 6717 0134	137005		Шайба	1*		
16	45 6717 0143	190001		Шайба	1*		
16	45 6717 0145	191002		Шайба	1*		
16	45 6717 0147	192003		Шайба	1*		
16	45 6717 0148	193004		Шайба	1*		
16	45 6717 0149	194005		Шайба	1*		
17	45 6717 0153	199008		Картер правая половина	1		

А2.01 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
2.01	18	46 1212 0050	104	Подшипник ГОСТ 8338-75	1	
19		100		Подшипник ГОСТ 8338-75	1	
20		Штифт 6x16		Штифт ГОСТ 3128-70	5	
21		7000104		Подшипник ГОСТ 8338-75	1	
22	45 6717 0152	198007		Картер левая половина	1	
23	45 6717 0010	100008		Картер	1	
24		Кольцо А40 Хим. Окс. прм		Кольцо ГОСТ 13943-86	1	

Примечание. *, *¹Устанавливается подбором

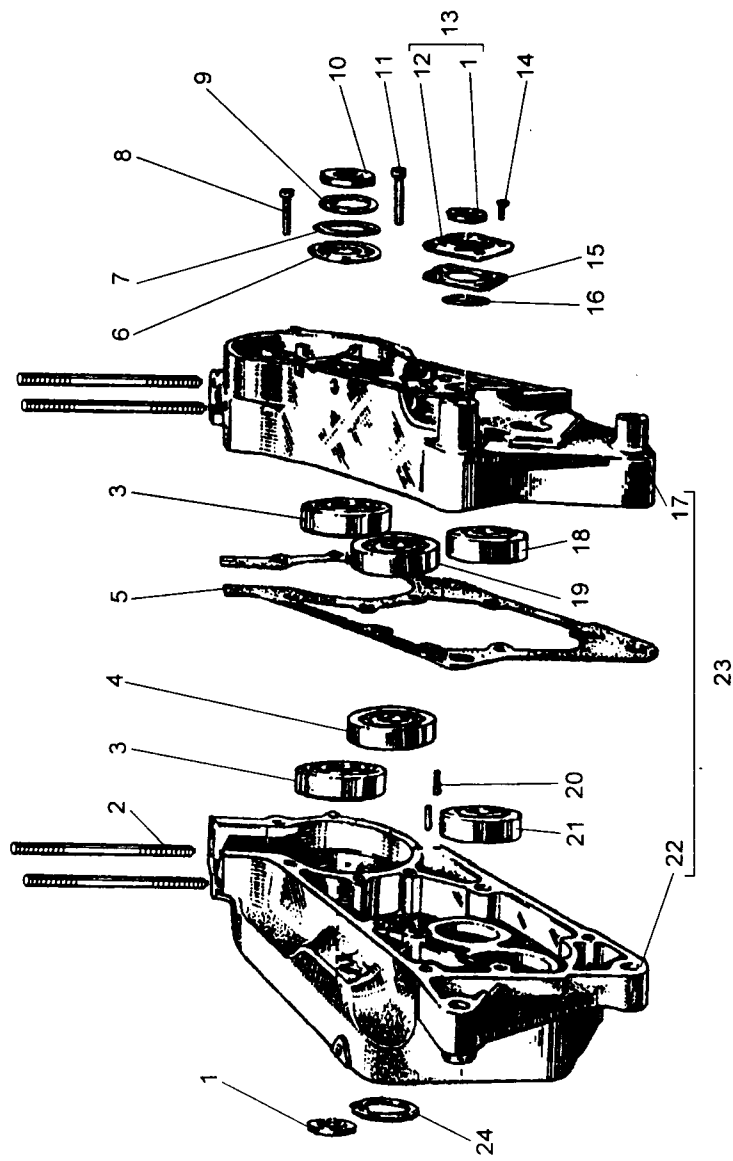


Рисунок 2.01 - Половинки картера с деталями

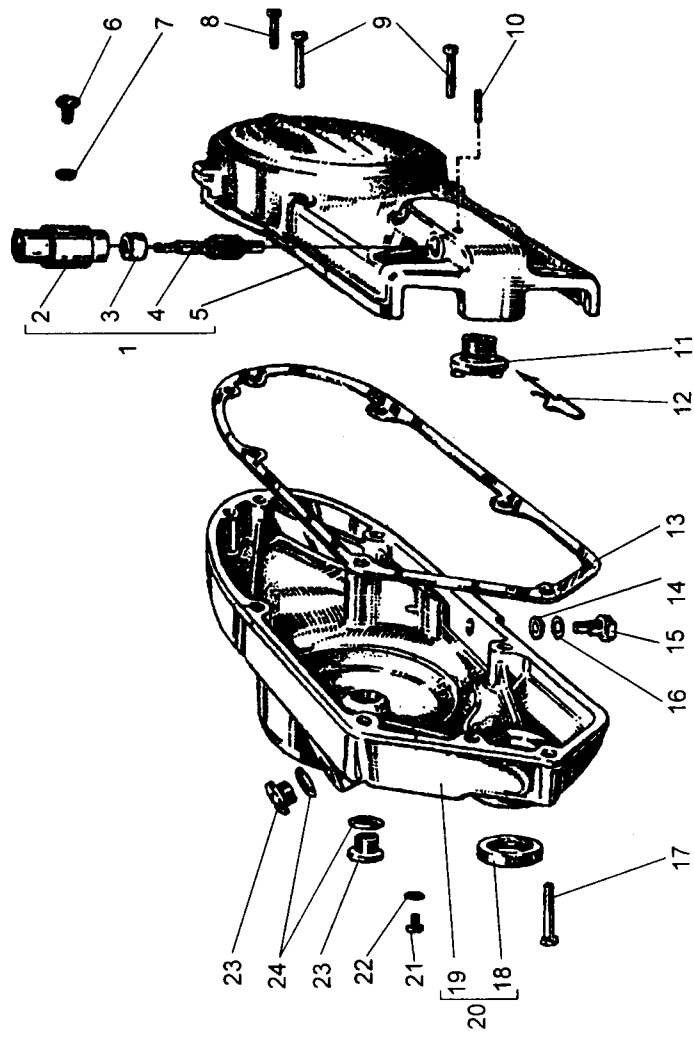
A2.01

A2.02 Крышки картера с деталями

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		
					2.673-010 2.673-015 2.673-016	2.673-020 2.673-025	Примеч.
1	2	3	4	5	6	7	8
2.02	1	45 6717 0020	118000	Крышка картера правая	-	1	
	2	45 6717 0123	ВП50-3802064	Втулка	-	1	
	3	45 6717 0124	ВП50-3802066	Втулка	-	1	
	4	45 6717 0037	503000	Шестерня ведомая	-	1	
	5	45 6717 0150	195004	Крышка картера правая	-	1	
	5	45 6717 0151	195004-01	Крышка картера правая	1	-	
	6	45 6717 0120	ВП50-3802054	Винт	-	1	
	7		Шайба 6.65Г.019	Шайба ГОСТ 6402-70	-	1	
	8		Винт М6-6гх25.58.019	Винт ГОСТ 1491-80	1	1	
	9		Винт М6-6гх35.58.019	Винт ГОСТ 1491-80	2	2	
	10		Штифт 3х20	Штифт ГОСТ 3128-70	-	1	
	11	45 6717 0207	579002	Шестерня спидометра ведущая	-	1	
	12	45 6717 0205	577000	Фиксатор	-	1	
	13	45 6717 0139	184001	Прокладка крышки	1	1	

A2.02 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8
2.02	14	45 6717 0248	799817		Кольцо	1	1	
15	45 6717 0019	105004		Пробка	1	1		
16	45 6717 0132	108312		Уплотнение	1	1		
17			Винт М6-6гх35.58.019	Винт ГОСТ 1491-80		6	6	
18			Манжета 1.2-22x35-1	Манжета				
				ГОСТ 8752-79/ ОСТ 3805146-78		1	1	
19	45 6717 0144	190008		Крышка картера левая	1	1		
20	45 6717 0018	103002		Крышка левая	1	1		
21			Винт М6-6гх8.58.019	Винт ГОСТ 17473-80		1	1	
22	45 6717 0131	108056		Уплотнение	1	1		
23	45 6717 0146	192001		Пробка	2	2		
24	45 6717 0249	915051		Кольцо	2	2		



A2.02

Рисунок 2.02 - Крышки картера с деталями

A3 Вал коленчатый с поршнем

Рис.	Ноз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокк, шт.	Примеч.
				1	2	3	4
3	1	45 6717 0195	512887	Кольцо поршневое		2	
	2	45 6717 0026	ВП50-1004010	Поршень		1	
3	45 6717 0154	239283		Палец поршневой		1	
4	45 6717 0137	155062		Кольцо стопорное		2	
5	45 6717 0167	351002		Шайба регулировочная		2	
6	46 4351	K12x16x13		Подшипник ГОСТ 24310-80		1	
7	45 6717 0118	ВП50-3701014		Шпонка 4х5		1	
8	45 6717 0105	ВП50-1005024		Цапфа коленчатого вала правая		1	
9	45 6717 0250	120366		Игольчатый подшипник К 18x24x13		1	
10	45 6717 0176	399007		Шатун		1	
11	45 6717 0173	394002		Палец кривошипный		1	
12	45 6717 0175	396004		Цапфа коленчатого вала левая		1	
13	45 6717 0023	301008		Коленчатый вал		1	
14	45 6717 0135	139191		Шпонка сегментная		1	

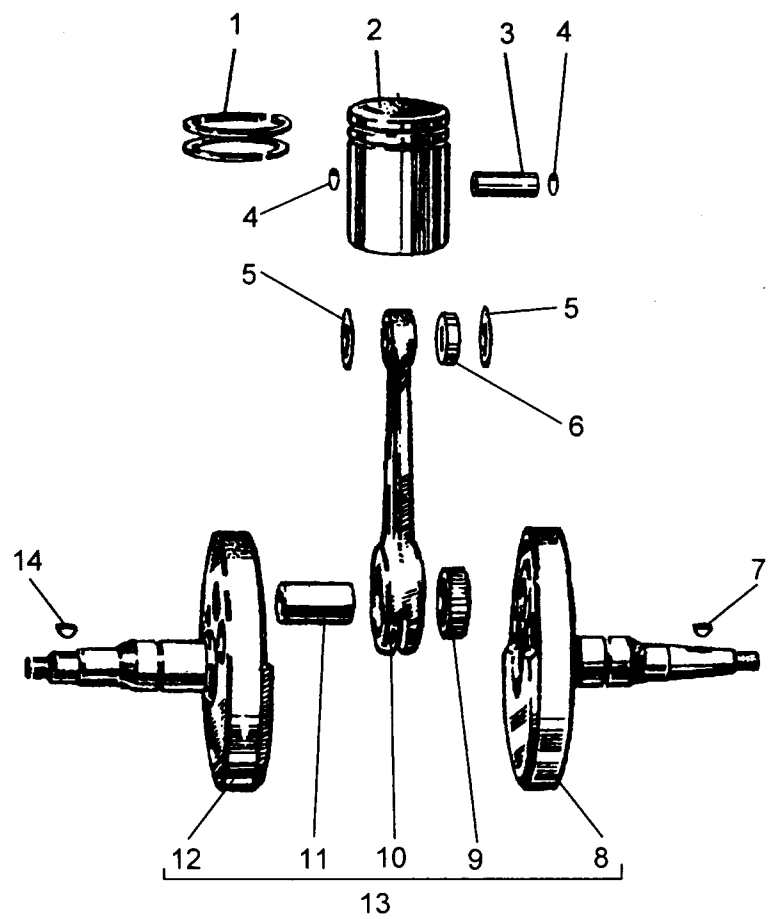


Рисунок 3 - Вал коленчатый с поршнем

A3

A4 Муфта сцепления и моторная передача

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					1	2.673	
1	2	3	4	5	6	7	
4	1		Гайка M6-6H.6.06	Гайка ГОСТ 5915-70	1		
	2	45 6717 0197	516000	Нажимной винт	1		
3			Болт M5-6gx12.88.35.05	Болт ГОСТ 7805-70	4		
4	45 6717 0126	029258		Шайба стопорная	4		
5	45 6717 0177	405007		Диск накидной	1		
6			Гайка M12x1,5-6H.04.05	Гайка ГОСТ 5916-70	1		
7	45 6717 0196	514007		Колпак контролючный	1		
8	45 6717 0058	490002		Тарельчатая пружина	1		
9	45 6717 0178	470007		Барабан внутренний	1		
10	45 6717 0029	404006		Диск отжимной	1		
11	45 6717 0052	483003		Диск ведущий	3		
12	45 6717 0030	231018		Диск сцепления ведомый	4		

A4 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
4	13	45 6717 0183	482002	Нажимное кольцо	1	
14			Кольцо А45 Хим. Фос. прм	Кольцо ГОСТ 13942-86	1	
15	45 6717 0028	403005	Муфта сцепления		1	
16	45 6717 0192	497000	Шайба		2*	
16	45 6717 0182	479007	Шайба		2*	
16	45 6717 0189	494006	Шайба		2*	
16	45 6717 0190	495007	Шайба		2*	
16	45 6717 0191	496008	Шайба		2*	
17	45 6717 0179	476004	Втулка		2	
18	45 6717 0031	407000	Шестерня ведомая		1	
19	45 6717 0186	487007	Нажимной стержень		2	
20		Ролик 5x8	Ролик ТУ 37.006.146-86		1	
21	45 6717 0024	400002	Вал выжима сцепления		1	
22	45 6717 0164	321253	Кольцо		1	
23	45 6717 0188	493005	Втулка		1	
24	45 6717 0128	090036	Кольцо стопорное		1	

А4 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
4	25	45 6717 0027	401003	Вал выжима	1	
26	45 6717 0187	489000	Пружина возвратная		1	
27	45 6717 0192	497000	Шайба		1	
28	45 6717 0166	348007	Шестерня привода ведущая		1	
29	45 6717 0165	323007	Шайба контрвочная		1	
30			Гайка М10x1-6Н.04.05	Гайка ГОСТ 5916-70	1	

Примечание. * Устанавливается подбором

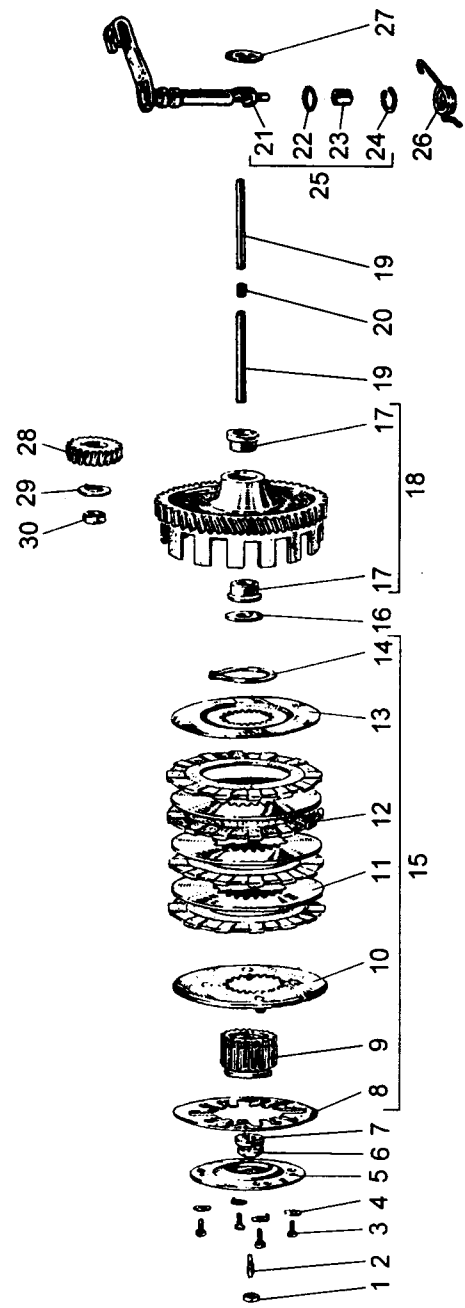


Рисунок 4 - Муфта сцепления и моторная передача

A4

A5 Коробка передач

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.	
					2.673	Примеч.
1	2	3	4	5	6	7
5	1	45 6717 0206	578001	Вал переключения	1	
2			Кольцо А20 Хим. Окс. прм	Кольцо ГОСТ 13942-86	1	
3	45 6717 0226	598005	Шайба	Шайба	1	
4	45 6717 0213	585000	Шарик 7-40	Шарик ГОСТ 3722-81	12	
5			Шарик 4-60	Шарик ГОСТ 3722-81	4	
6			ВП50-1701104	Пробка	1	
7				Пружина фиксатора	1	
8	45 6717 0202	573005		Шестерня ведомая I передачи	1	
9	45 6717 0219	590006		Шайба	4*	
10	45 6717 0221	593000		Шайба	4*	
10	45 6717 0222	594001		Шайба	4*	
10	45 6717 0223	595002		Шестерня ведомая II передачи	1	
11	45 6717 0214	586001		Шестерня ведомая III передачи	1	
12	45 6717 0215	587002				

A5 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
5	13	45 6717 0216	588003	Шестерня ведомая	1	
14				Кольцо ГОСТ 13942-86	1	
15	45 6717 0033	501007	Вал вторичный	1		
16	45 6717 0072	ВП50-1704022	Звездочка ведущая	1		Z=16
17	45 6717 0225	597004	Предохранительная пластина	1		
18	45 6717 0	478102	Гайка	1		
19	45 6717 0201	569000	Шайба	1		
20	45 6717 0208	581005	Шестерня ведущая	1		
21	45 6717 0219	599006	Шайба	2		
22	45 6717 0210	582006	Шестерня ведущая	1		
23	45 6717 0211	583007	Шестерня ведущая	1		
24	45 6717 0198	561001	Вал первичный	1		
25			Кольцо А17 Хим. Окс. прм	Кольцо ГОСТ 13942-86	1	

Примечание.* Устанавливается подбором

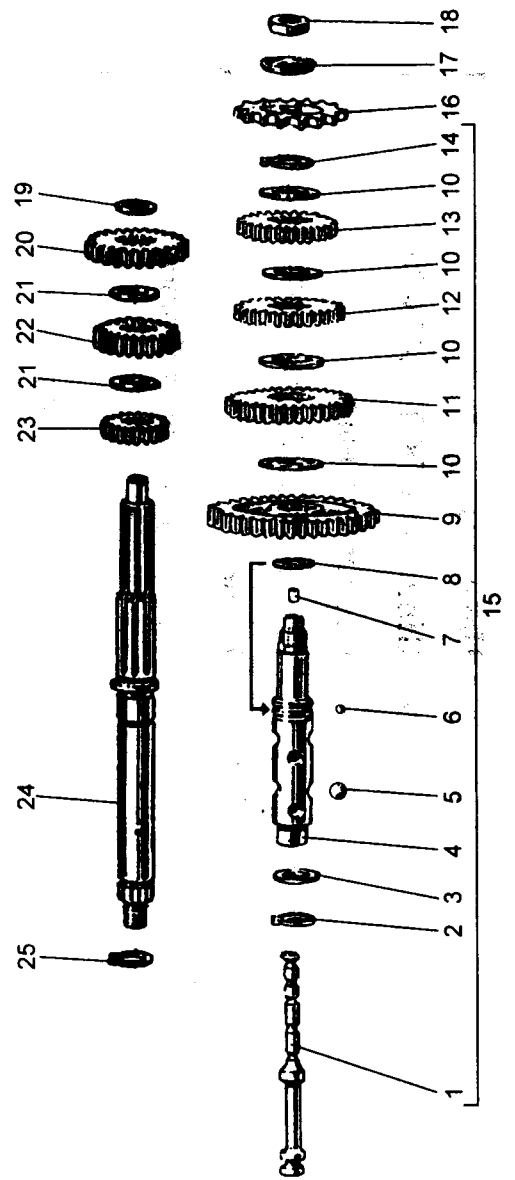


Рисунок 5 - Коробка передач

...A5

A6 Механизм переключения передач

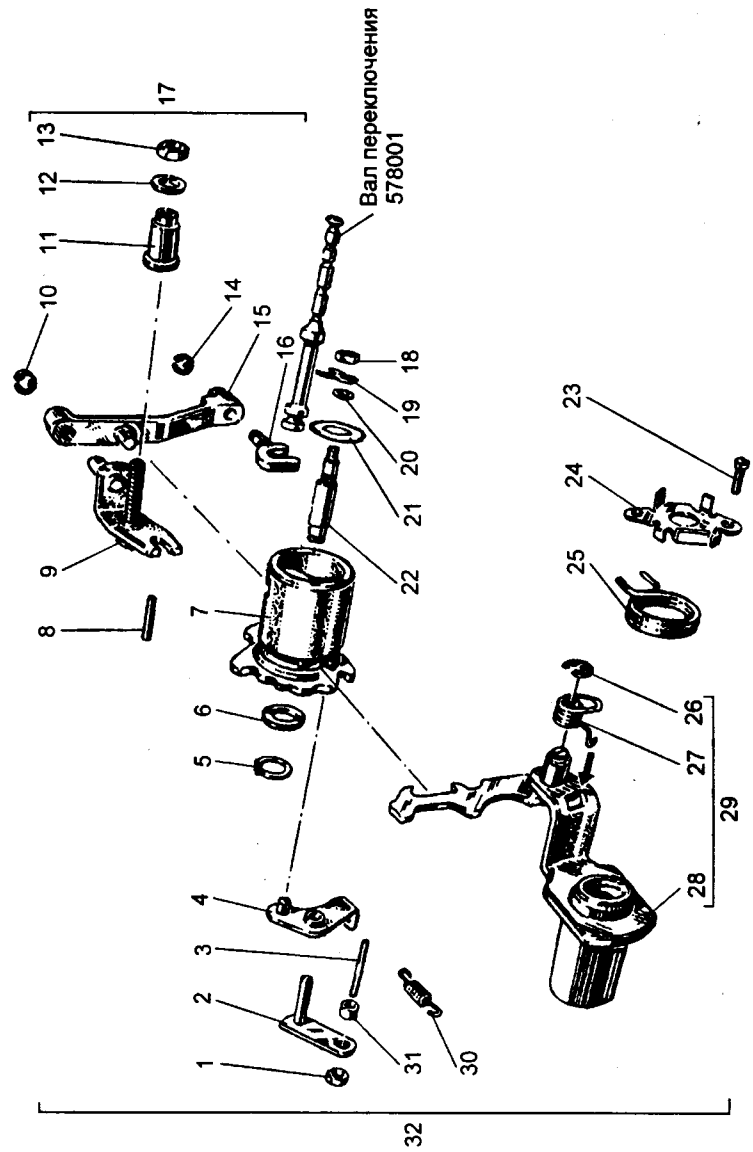
Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
					2.673		
1	2	3	4	5		6	7
6	1		Гайка M6-6Н.6.05	Гайка ГОСТ 5915-70		1	
2	45 6717 0042	606007	Накладка			1	
3			Шпилька M6-6gх18.58.019	Шпилька ГОСТ 22038-76		1	
4	45 6717 0041	605006	Стопорный рышаг			1	
5			Кольцо A12 Хим. Окс. прм	Кольцо ГОСТ 13942-86		1	
6	45 6717 0229	663007	Шайба			1	
7	45 6717 0039	602003	Распределительный валик			1	
8	45 6717 0108	ВП50-1702022	Штифт			1	
9	45 6717 0045	612005	Опорный утолыник			1	
10	45 4822 2545	9.203-00000528	Шайба			1	
11	45 6717 0237	685004	Шлицевая гайка			1	
12			Шайба 8.01.05	Шайба ГОСТ 11371-78		1	
13			Гайка M8-6Н.6.06	Гайка ГОСТ 5915-70		1	

А6 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
6	14	45 6717 0109	ВП50-1702052	Шайба	1	
	15	45 6717 0239	690001	Рычаг	1	
	16	45 6717 0241	692003	Вилка переключения передач	1	
	17	45 6717 0038	600001	Рычаг откидной	1	
	18			Гайка ГОСТ 5915-70	1	
	19			Шайба ГОСТ 13463-77	1	
	20	45 6717 0231	666001	Шайба	1	
	21	45 6717 0136	144035	Шайба	1	
	22	45 6717 0230	664008	Ось барабана	1	
	23			Болт М6-6гх14.88.35.05	Болт ГОСТ 7798-70	1
	24	45 6717 0244	795001	Натяжная пластинка	1	
	25	45 6717 0238	687006	Пружина переключения	1	
	26	45 6717 0110	ВП50-1702072	Шайба	1	
	27	45 6717 0240	691002	Пружина собачки	1	
	28	45 6717 0040	603004	Рычаг переключения	1	

А6 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
6	29	45 6717 0044	611004	Рычаг переключения передач	1	
30	45 6717 0127	089907		Натяжная пружина	1	
31	45 6717 0234	673000		Втулка распорная	1	
32	45 6717 0013	ВП50-1702001		Механизм переключения передач	1	



A6

Рисунок 6 - Механизм переключения передач

A7 Привод механизма переключения передач

Пнс.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.	Примеч.
					2.673	
1	2	3	4	5	6	7
7	1	45 4814 8700	ИЖБ-416	Болт М10-6гх45	1	
	2	45 4814 8845	6.113-3504013-10	Втулка	2	
3	45 4814 8847	6.113-3504015-10	Втулка		1	
4	45 4814 9014	2.673-3504020	Рычаг переключения		1	
5	45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10		1	
6	45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка М10-6Н		1	
7	45 4814 8855	6.113-3504028-20	Втулка		2	
8	45 4814 8863	6.113-3504070-20	Муфта		1	
9	45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75		2	
10	45 9871 1050	Шплинт 3,2×20	Шплинт ОСТ 37.001.171-81		2	
11	45 4814 7327	7.109-3505135	Чехол главного цилиндра		2	
12	45 4814 8718	ИЖГ-403	Гайка М8-6Н		1	
13	45 4814 9017	2.673-3504041	Муфта длинная		1	

A7 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
7	14	45 4814 8733	ИЖШБ-401	Шайба 6	1	
15	45 4814 8716	ИЖГ-401		Гайка М6-6Н	1	
16	45 9346 1512	Болт М6-6gx35		Болт ОСТ 37.001.123-75	1	
17	45 6714 2107	2.673-1703030-20		Поводок	1	

A7

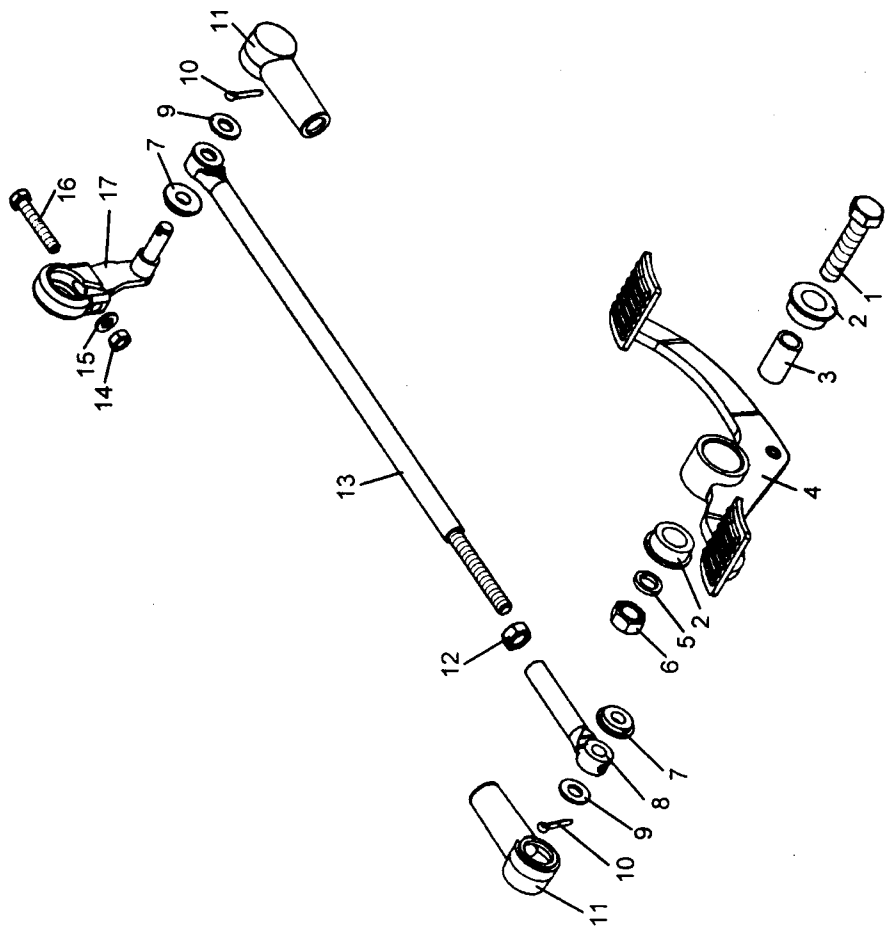


Рисунок 7 - Привод механизма переключения передач

A.8 Кикстартер

Пис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					1	2	
1	2	3	4	5	6	7	
8	1	45 6717 0246	797003	Шестерня ножного стартера	1		
2	45 6717 0048	700005	Храповик		1		
3	45 6717 0247	799005	Пружина ножного стартера		1		
4	45 6717 0245	796002	Вал ножного стартера		1		
5			Кольцо А 16 Хим. Окс. прм	Кольцо ГОСТ 13942-86	1		
6	45 6717 0248	799817	Кольцо		1		
7	45 9871 1016	Шплинт 2x12	Шплинт ОСТ 37.001.171-81		1		
8	45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75		1		
9	45 6714 2083	2.673-1022174	Ступица		1		
10		Шарик 5,556-40	Шарик ГОСТ 3722-81		1		
11	45 6714 1449	7.109-1022176	Пружина		1		
12	45 6714 2084	2.673-1022175	Палец		1		
13	45 6714 2082	2.673-1022172-10	Рычаг кикстартера		1		

A8 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
8	14	45 6714 1582	7.109-1703082	Валик	1	
15	45 6714 2081	2.673-1022170		Рычаг кикстартера в сборе	1	
16	45 4814 8691	ИЖБ-407		Болт М8x1-6gx20	1	

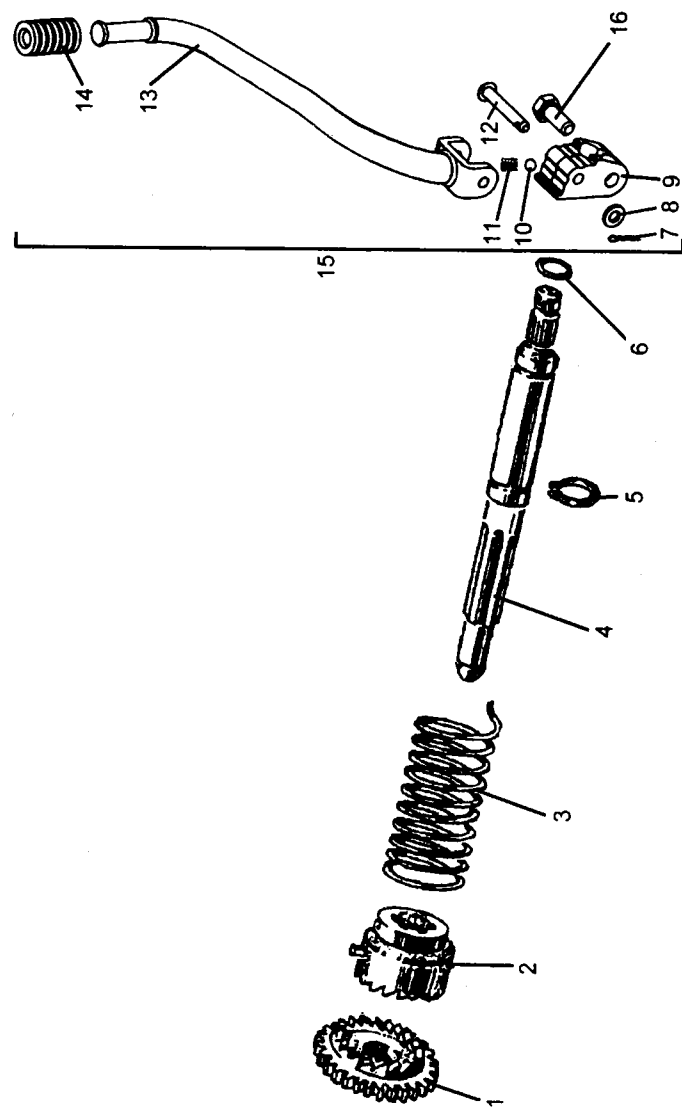


Рисунок 8 - Кикстартер

A8

A9 Система впуска

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					1	2	
9	1	45 9346 1504	Болт М6-6гx16	Болт ОСТ 37.001.123-96	2		
2	45 9811 1205	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.144-75	2		
3	45 9816 1025	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.115-75	2		
4	45 6714 2087	2.673-1109020-10		Корпус воздухофильтра	1		
5	45 6714 2069	6.113-1109100		Фильтрующий элемент	1		
6	45 6714 2064	6.113-1109014-10		Дно	1		
7	45 9816 1454	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.145-75	2		
8	45 9553 1054	Гайка М6-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	2		
9	45 6714 2065	6.113-1109016-10		Пыльник	1		
10	45 6714 2079	6.113-1109056-11		Крышка	1		
11	45 9432 1059	Винт М4-6гx22		Винт ОСТ 37.001.127-81	2		
12	45 6714 2089	2.673-1109040		Хомут в сборе	2		

A9 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
9	13	45 6714 2088	2.673-1109026	Патрубок выпускной		1
14	45 7174	K60B		Карбюратор ОСТ 37.001.207-78	1	
15	45 6717 0158	293006		Прокладка карбюратора	1	
16		Шайба A.6.01.08кп 019		Шайба ГОСТ 11371-78	2	
17		Гайка M6-6Н.6.019		Гайка ГОСТ 5915-70	2	

A9

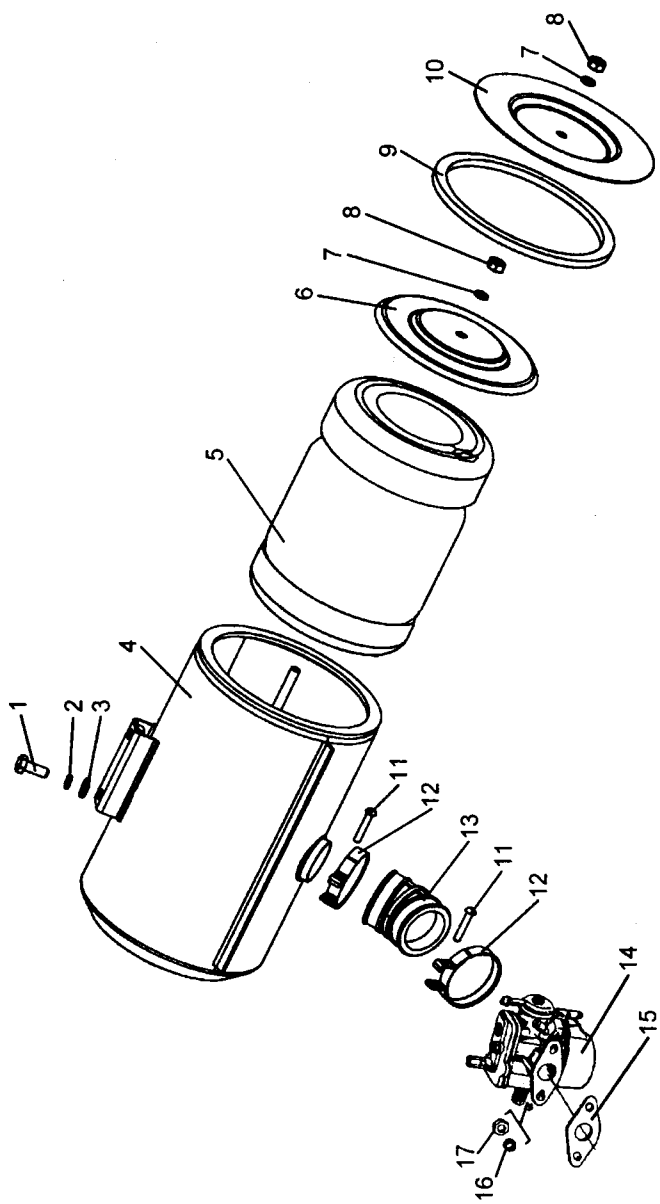


Рисунок 9. Система впуска

A10 Система выпуска

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик,		Примеч.
					имп.	2.673	
1	2	3	4	5	6	7	
10	1	45 6714 2101	2.673-1203020	Шайба	1		
	2	45 6714 2102	2.673-1203033-20	Муфта	1		
	3	45 6714 2104	2.673-1203037	Кольцо	1		
	4	45 6714 2103	2.673-1203035-10	Гайка верхняя	1		
	5	45 6714 2105	2.673-1203040-30	Труба глушителя	1		
	6	45 9432 1082	Винт M5-6gx16	Винт ОСТ 37.001.127-81	1		
	7	45 6714 2098	2.673-1201530	Хомут с гайкой	1		
	8	45 6714 2090	2.673-1200127	Гайка нижняя	1		
	9	45 6714 2091	2.673-1201024	Кольцо	1		
	10	45 6714 2092	2.673-1201510-30	Глушитель	1		
	11	45 4814 8735	ИЖШБ-404	Шайба 8		2+2*	
	12	45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75		2+2*	
	13	45 9556 1056	Гайка М8x1-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75		2+2*	
	14	45 6714 2100	2.673-1201570-30	Элемент акустический	1		

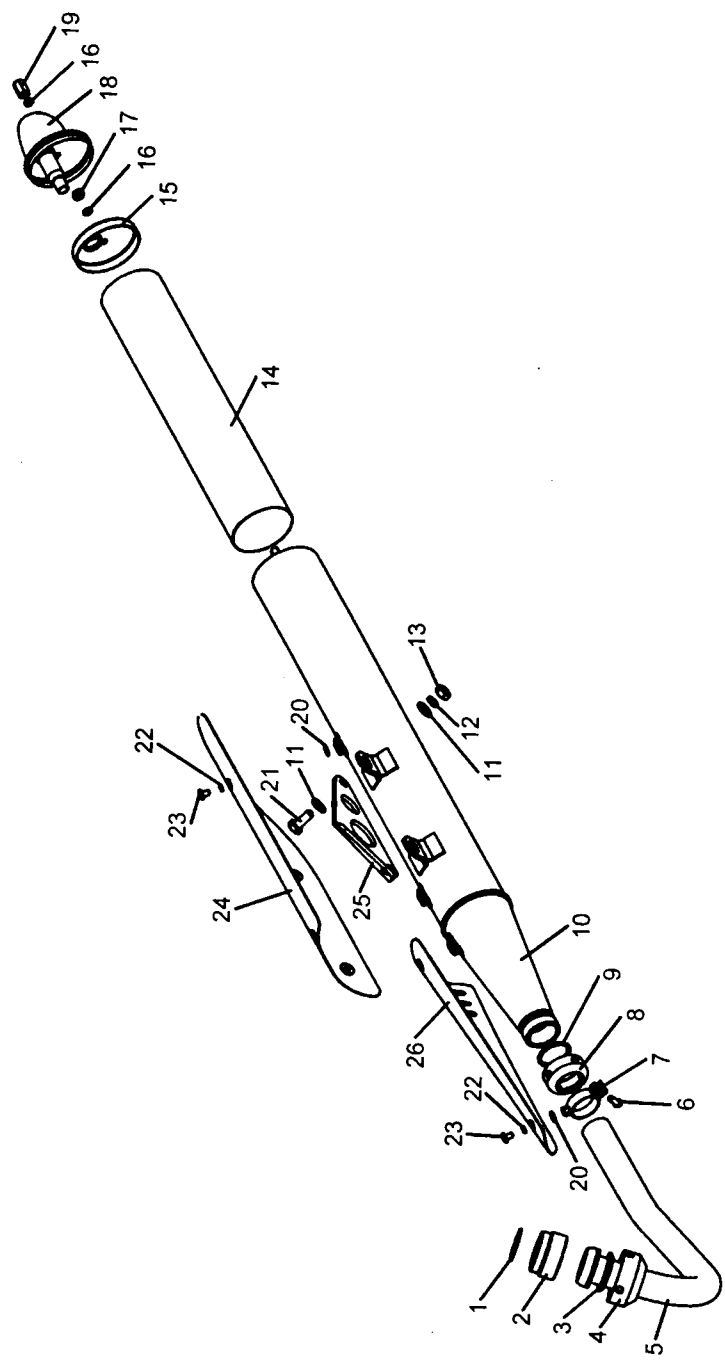
A10 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7
10	15	45 6714 2096	2.673-1201526	Крышка	1		
16	45 9816 1025	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.115-75	2		
17	45 9556 1054	Гайка М6-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	1		
18	45 6714 2099	2.673-1201550-30	Крышка в сборе		1		
19	45 6714 2097	2.673-1201529	Гайка		1		
20	45 4814 7897	7.110-1203079	Шайба		6		
21	45 4814 8691	ИЖБ-407	Болт M8x1-6gx20		2+2*		
22	45 9816 1453	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.145-75		6		
23	45 6714 2094	2.673-1201512	Винт		6		
24	45 6714 2093	2.673-1201511-10	Накладка		1		
25	45 6714 2106	2.673-1205022-30	Кронштейн		1		
26	45 6714 2095	2.673-1201524	Накладка передняя		1		

Примечание. * Крепление кронштейна поз. 25 к раме мокика

A10

Рисунок 10 - Система выпуска



B Узлы экипажной части мокика

B1 Рама

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					2.673	2.673	
1	2	3	4	5	6	6	7
11	1	45 4814 8952	2.673-2801010-10	Рама	1	1	
2	45 9811 1205	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.144-75	4	4	
3	45 9816 1025	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.115-75	7	7	
4	45 9553 1054	Гайка М6-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	5	5	
5	45 4814 8763	ИЖПЗ.С6 2-51-1		Труба в сбре	4	4	
6	45 4814 4584	ИЖП4.2-10		Валик подножки	4	4	
7	45 4814 4580	ИЖП4.2-8		Шайба	4	4	
8	45 4814 8766	ИЖП4.2-9-1		Ось	4	4	
9	45 9871 1016	Шплинт 2x12		Шплинт ОСТ 37.001.171-81	4	4	
10	45 4814 8956	2.673-2823010-10		Подставка центральная	1	1	
11	45 4814 0468	ИЖ56.2-155		Пружина подставки	3	3	
12	45 9553 1060	Гайка М12х1,25-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	2	2	
13	45 9816 1028	Шайба 12		Шайба ОСТ 37.001.115-75	2	2	

B1 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
11	14	45 4814 8767	ИЖП4.2-110	Упор подставки	6	
15	45 4814 0427	ИЖ56.2-47	Втулка распорная		2	
16	45 4814 2849	ИЖШБ-104	Шайба 12		2	
17	45 9347 1626	Болт М12x1,25-6g x 55	Болт ОСТ 37.001.123-75		2	
18	45 4814 9024	2.673-5114104-10	Заглушка		2	
19	45 4814 6367	ИЖП3-3704088-1	Болт		2	
20	45 4814 5693	ИЖП3-3704086	Пружина		1	
21	45 4814 6363	ИЖП3-3704084	Шт.ырь		1	
22	45 4814 6364	ИЖП3-3704085	Планка		1	
23	45 4814 7772	ИЖ П3-3704010-01	Замок в сборе		1	
24	45 4814 7392	ИЖ П3-3704087-01	Корпус		1	
25		ИЖВК106-3704190	Ключ		1	
26	45 9553 1055	Гайка М8-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75		2	
27	45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75		2	
28	45 4814 8955	2.673-28011113	Втулка		1	
29	45 4814 8954	2.673-2801110-10	Упор боковой		1	
30	45 9346 1528	Болт М8-6g x 35	Болт ОСТ 37.001.123-75		1	

B1 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
11	31	45 4814 8953	2.673-2801104-10	Опора пружинны	1	
32	45 6714 2085	ИЖПС.1-112-1		Пружина муфты сцепления	1	
33	45 4814 3686	ИЖПС.Сб 0-14		Резинка в сборе	1	
34	45 4814 8951	2.673-2800163-10		Крышка	1	
35	45 4814 3750	ИЖПС.0-51		Кольцо	1	
36	45 4814 3707	ИЖПС.0-9		Прокладка	1	
37	45 4814 8950	2.673-2800162-10		Ящик аккумулятора	1	
38	45 9346 1504	Болт M6-6g x 16		Болт ОСТ 37.001.123-75	3	
39	45 4814 8949	2.673-2800150-10		Кроншт.нейн ящика аккумулятора	1	
40	45 4814 9038	2.673-8404042-10		Ручка	1	
41	45 9346 1524	Болт M8-6g x 25		Болт ОСТ 37.001.123-75	2	
42	45 4814 8852	6.113-3504025-20		Втулка	2	
43	45 9346 1506	Болт M6-6g x 20		Болт ОСТ 37.001.123-75	2	
44	45 9811 1206	Шайба 8		Шайба ОСТ 37.001.144-75	1	

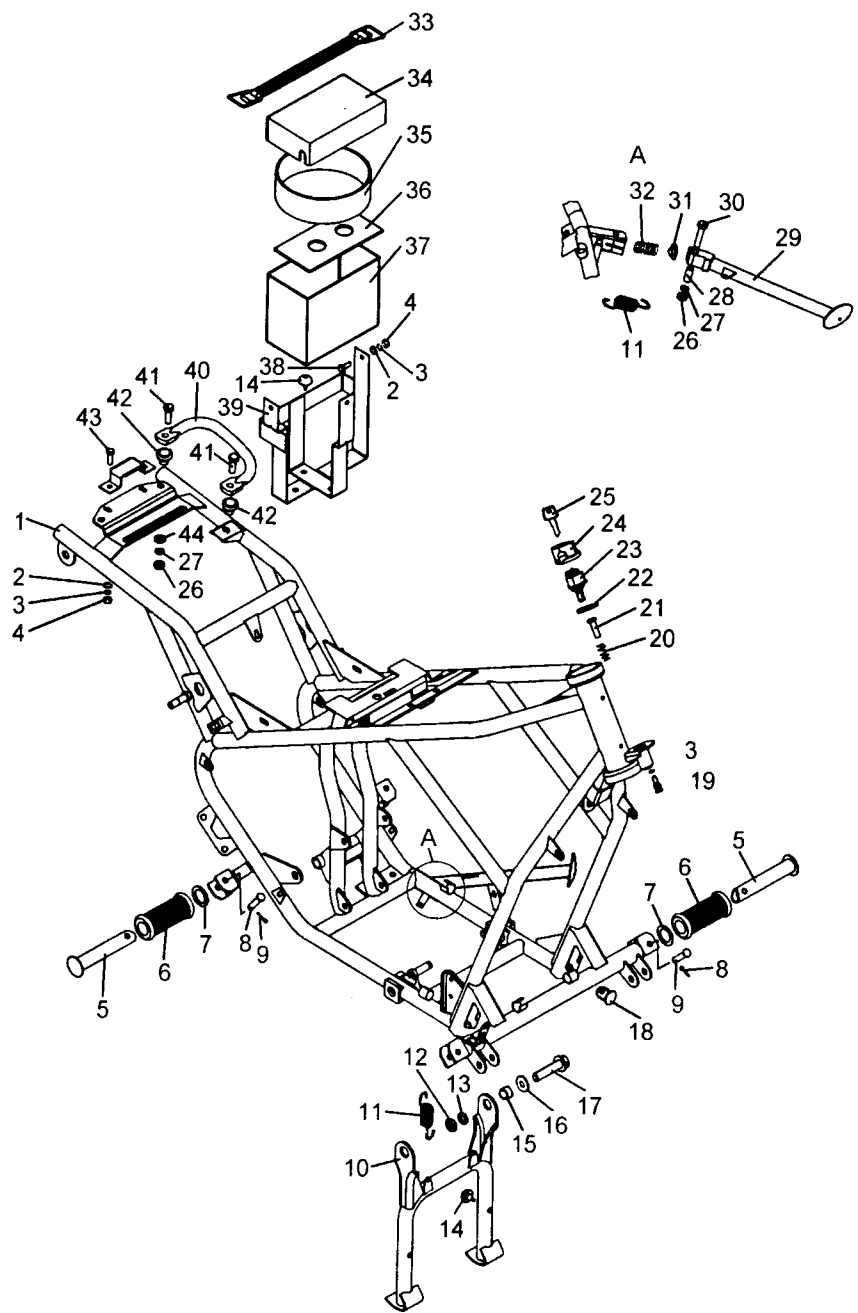


Рисунок 11- Рама

Б1

B2 Подвеска передняя (вилка телескопическая), демпфер руля

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
					2.673		
1	2	3	4	5		6	7
12	1	45 4814 8957	2.673-2901007-10	Вилка телескопическая		1	
	2	45 4814 8959	2.673-2901009-10	Перо вилки левое		1	
3	45 4814 8958	2.673-2901008-10		Перо вилки правое		1	
4	45 4814 8718	ИЖГ-403		Гайка М8-6Н		5	
5	45 4814 8750	ИЖШГ-404	Шайба 8			5	
6	45 4814 8962	2.673-2901013	Хомут			1	
7	45 7341 3884	6.113-3700016-10		Кронштейн		2	
8	45 4814 8702	ИЖБ-418		Болт М8-6гх16		4	
9	45 4814 5612	ИЖП4.3-36-2		Пробка		2	
10	45 6714 2032	ИЖ49.1-135		Кольцо уплотнительное		2	
11	45 9553 1056	Гайка М8x1-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75		4	
12	45 4814 7088	ИЖП4.3-40		Шайба		2	
13	45 4814 8964	2.673-2901042-20		Пружина вилки		2	
14	45 4814 8128	ИЖП4.Сб 3-30-1		Шток		2	

B2 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
12	15	45 4814 8118	ИЖП4.Сб 3-18-1	Стойка амортизатора в сборе	2	
16	45 9976 8040	ИЖШТ-3	Штифт	2		
17	45 4814 2821	ИЖШБ-26	Шайба	2		
18	45 9976 1201	ИЖБ-34	Болт M8x1-6gx23	2		
19	45 4814 8963	2.673-2901040	Амортизатор в сборе	2		
20	45 4814 0147	ИЖ49.3-69	Кольцо стопорное	4		
21	45 4814 6293	ИЖП4.3-31-1	Поршень	2		
22	45 4814 5724	ИЖ49.3-4-2	Труба несущая	2		
23	45 4814 5722	ИЖ49.Сб 3-25-2	Труба несущая	2		
24	45 4814 0880	ИЖП.3-8	Кольцо	3		
25	45 4814 8968	2.673-2905062	Манжета	1		
26	45 4814 0879	ИЖП.3-7	Колпачок сальника	2		
27	45 4814 0883	ИЖП.3-11-1	Сальник	1		
28	45 4814 6201	ИЖП.Сб 3-9	Сальник с пружиной	2		
29	45 4814 8969	2.673-2905064	Корпус сальника	1		
30	45 4814 8967	2.673-2905060	Сальник в сборе	2		
31	45 4814 7405	ИЖП4.3-46	Прокладка уплотнительная	2		

B2 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
12	32	45 4814 0136	ИЖ49.3-25 или	Втулка скользящей трубы	2	
32	45 4814 0136		ИЖ49.3-25-1	Втулка скользящей трубы	2	
33	45 4814 8961		2.673-2901011-10	Труба скользящая левая с планкой	1	
34	45 4814 8942		ИЖБ-417	Болт М8-6gx35	1	
35	45 4814 8960		2.673-2901010-10	Труба скользящая правая с планкой	1	
36	45 7341 3908		2.673-3731012	Кронштейн	2	
37	45 4814 8966		2.673-2901092	Мостик нижний	1	
38	45 4814 8703		ИЖБ-421	Болт M10-6gx55	2	
39	45 4814 8740		ИЖШБ-409	Шайба 10	4	
40	45 4814 0125		ИЖ49.3-3-1	Валик рулевой колонки	1	
41	45 4814 3089		ИЖПС.3-29-1	Втулка	4	
42	45 4814 8722		ИЖГ-407	Гайка M10-6Н	4	
43	45 4814 8751		ИЖШГ-405	Шайба 10	4	
44	45 4814 8698		ИЖБ-414	Болт M10-6gx50	2	
45	45 4814 3090		ИЖПС.3-30	Втулка	2	

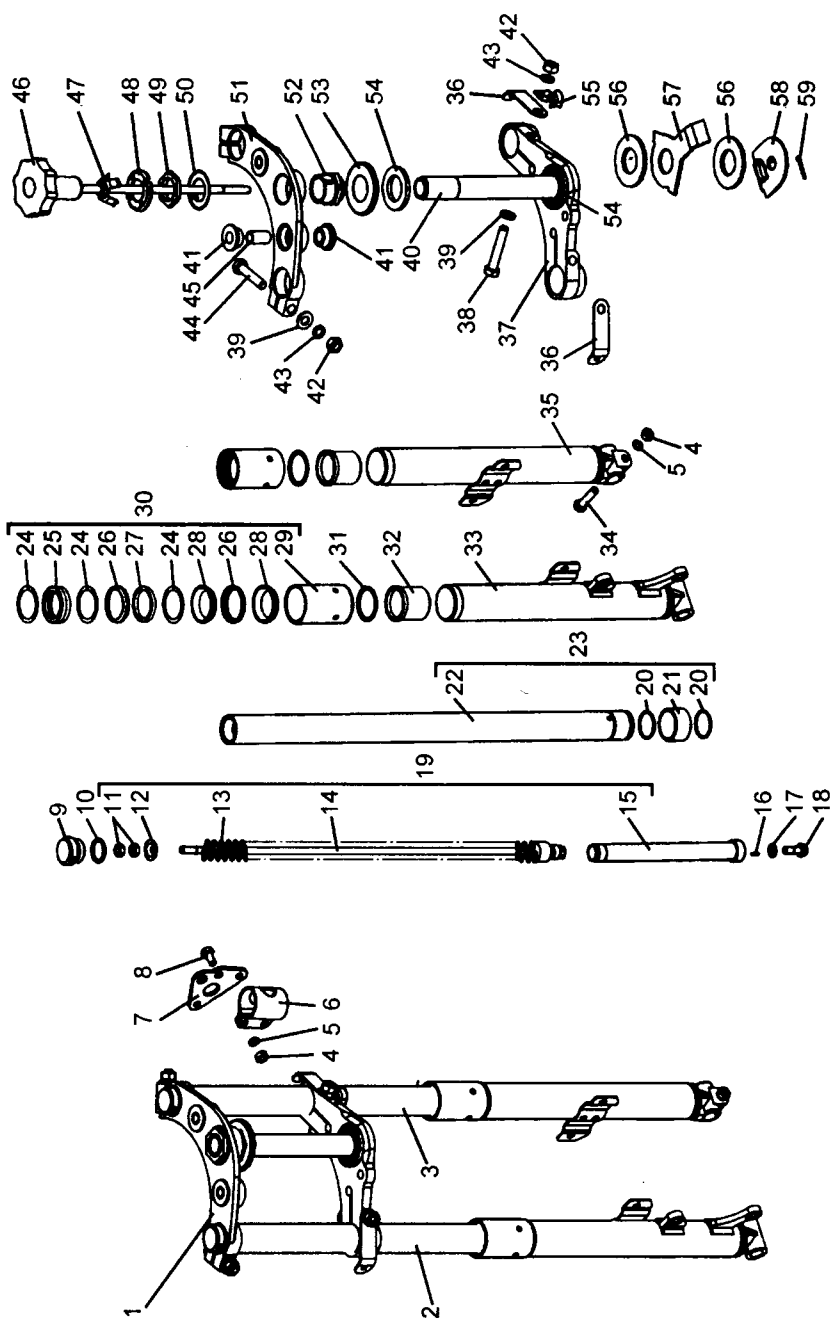
B2 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
12	46	45 4814 8839	6.113-3418010-10	Рукоятка демпфера	1	
47	45 4814 0099	ИЖ49.0-2		Пружина демпфера	1	
48	45 4814 0097	ИЖ49.0-1		Диск опорный	1	
49	45 4814 8944	ИЖГ-412		Гайка М26х1,5	1	
50	45 4814 8940	ИЖ49.0-4-1		Шайба рулевой колонки	1	
51	45 4814 8965	2.673-2901072		Мостик верхний	1	
52	45 4814 0143	ИЖ49.3-42		Гайка шарикоподшипника	1	
53	45 4814 8941	ИЖ56.3-114-1		Колпачок защитный	1	
54	46 1652 6636	778706К1		Подшипник	2*	
55	45 4814 4015	ИЖ56.3-125-1		Держатель троса	1	
56	45 4814 0241	ИЖ49.19-6		Шайба фрикционная	2	
57	45 4814 9008	2.673-3418011		Ограничитель поворота	1	
58	45 4814 7747	7.107-3418011		Шайба нажимная	1	
59	45 4814 8757	ИЖШПЛ-403		Шплинт 3,2х20	1	

Примечание. * Подшипник 778706К1 поставляется в комплекте: колпачко свободное 778706К1.01 – 1 шт., колпачко тугое 778706К1.02 – 1 шт., шарик II (5,556 мм) – 22 шт.

B2

Рисунок 12 - Подвеска передняя (вилка телескопическая), демпфер руля



B3 Подвеска заднего колеса

Рис. Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мотк,		Примеч.
				нм.	шт.	
1	2	3	4	5	6	7
13	1	45 4814 8970	2.673-2910016-10	Ось маятника	1	
2	45 4814 8743	ИЖШБ-412	Шайба 12		2	
3	45 4814 8974	2.673-2910031	Колпачок		4	
4	45 4814 8979	2.673-2910029	Упор		4	
5		Кольцо 015-020-30-2-3	Кольцо			
6	45 4814 8972	2.673-2910021	ГОСТ 18829-73/ГОСТ 9833-73		4	
7		941/15	Втулка		4	
8	45 4814 8971	2.673-2910019	Подшипник ГОСТ 4060-78		2	
9	45 4814 8975	2.673-2914010-10	Втулка		2	
10	45 4814 8724	ИЖГ -409	Рычаг подвески задней		1	
11	45 4814 8756	ИЖШПЛ-402	Гайка М12 x 1,25-6Н		1	
12	45 9553 1053	Гайка М5-6Н	Шплинт 2,5 x 20		1	
13	45 9816 1024	Шайба 5	Гайка ОСТ 37.001.124-75		2	
			Шайба ОСТ 37.001.115-75		2	

B3 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
13	14	45 4814 8746	ИЖШБ-415	Шайба 5	4	
15	45 4814 8948	2.673-2402035-10		Ловигтель цепи	1	
16	45 4814 8686	ИЖБ-402		Болт М6-6 г x 16	4	
17	45 4814 8734	ИЖШБ-402		Шайба 6	1	
18	45 4814 9010	2.673-3502160-10		Кронштейн скобы тормоза	1	
19	45 4814 8976	2.673-2914030-10		Кожух цепи	1	
20	45 4814 8736	ИЖШБ-405		Шайба 10	8	
21	45 4814 8751	ИЖШГ-405		Шайба 10	4	
22	45 4814 8720	ИЖГ-405		Гайка М10-6Н	4	
23	45 4814 8977	2.673-2915004		Амортизатор	2	
24	45 9811 1205	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.144-75	3	
25	45 9816 1025	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.115-75	3	
26	45 9553 1054	Гайка М6-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	3	
27	45 4814 8714	ИЖВ-410		Винт М5-6 г x 45	2	
28	45 4814 4259	ИЖПЗ. 10-35		Шайба	2	
29	45 4814 4774	ИЖПЗ. 10-33		Втулка	4	
30	45 4814 7755	ИЖПЗ.10-34-1Т		Регулятор	2	

B3 (продолжение)

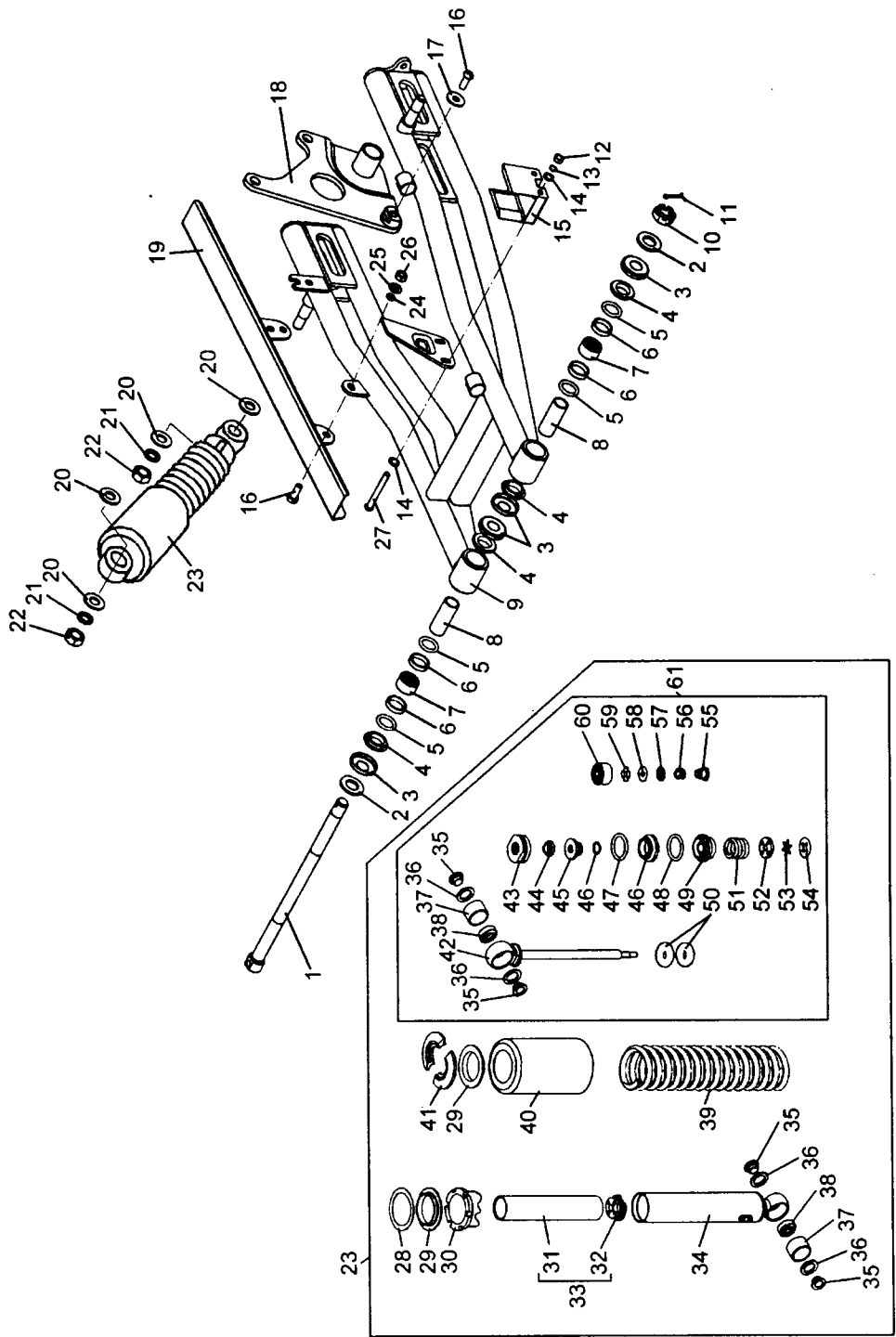
1	2	3	4	5	6	7
13	31	45 4814 5665	ИЖП4. 10-56	Цилиндр амортизатора	2	
32	45 4814 4250	ИЖП3. Сб 10-16	Нижний клапан		2	
33	45 4814 4775	ИЖП4.Сб 10-14	Цилиндр амортизатора		2	
34	45 4814 8945	ИЖП4. Сб 10-12-2	Корпус подвески		2	
35	45 4814 8937	6.216-2915614	Втулка		8	
36	45 4814 8936	6.216-2915611	Шайба защитная		8	
37	45 4814 7805	ИЖ56.2-96-1	Втулка наружная сайлентблока		4	
38		ШС-12	Подшипник ГОСТ 3635-78		4	
39	45 4814 8946	ИЖП3. 10-31-2	Пружина подвески		2	
40	45 4814 8979	2.673-2915713	Кожух верхний		2	
41	45 4814 4261	ИЖП3. 10-36-2	Полукольцо стопорное		4	
42	45 4814 5115	ИЖП3. Сб 10-15-1	Шток с наконечником		2	
43	45 4814 4267	ИЖП3. 10-42	Корпус сальника		2	
44	45 4814 4266	ИЖ56. 10-41	Вкладыш		2	
45	45 4814 0442	ИЖ56. 2-99-1	Сальник подвески		2	
46	45 4814 0441	ИЖ56. 2-98	Пружина сальника		2	
47	45 4814 4252	ИЖП3. 10-7-1	Сальник резервуара		4	

B3 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
13	48	45 4814 4269	ИЖПЗ. 10-43	Втулка распорная	2	
49	45 4814 3116	ИЖПЗ. 10-44-1	Втулка штока		2	
50	45 4814 4265	ИЖПЗ. 10-40	Буфер		4	
51	45 4814 3129	ИЖП4. 10-70	Пружина отбоя		2	
52	45 4814 4272	ИЖПЗ. 10-45-6	Ограничитель клапана		2	
53	45 4814 4273	ИЖПЗ. 10-46	Пружина клапана		2	
54	45 4814 4274	ИЖПЗ. 10-47	Клапан		2	
55	45 4814 8764	ИЖПЗ. 10-55-2	Гайка штока М6-6Н		2	
56	45 4814 4233	ИЖПЗ. 10-53	Пружина		2	
57	45 4814 4279	ИЖПЗ. 10-52	Тарелка клапана		2	
58	45 4814 4277	ИЖПЗ. 10-50	Клапан		2	
59	45 4814 4276	ИЖПЗ. 10-49	Диск дроссельный		2	
60	45 4814 4278	ИЖПЗ. 10-51	Поршень		2	
61	45 4814 8978	2.673-2915600	Шток в сборе		2	

B3

Рисунок 1.3 - Полвеска заднего колеса



B4 Колесо переднее

<i>Pис.</i>	<i>Поз.</i>	<i>Код ОКП</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол. на мокик, шт.</i>	<i>Примеч.</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
14	1	45 4814 8995	2.673-3101082-10	Ось колеса переднего	1	
2	45 4814 8980	2.673-3101010		Колесо с шиной	1	С тормозным диском
2	45 4814 8981	2.673-3101020-10		Колесо переднее	1	Без шины
3	45 9963 1294	360 144-29		Болт M8x24	9	
4	45 4814 8735	ИЖШБ-404		Шайба 8	3	
5	45 4814 8982	2.673-3101021-10		Крышка	1	
6		180203		Подшипник ГОСТ 8882-75	2	
7	45 6714 0223	ИЖ49.1-31		Кольцо стопорное	2	
8	45 4814 8993	2.673-3101070-10		Втулка распорная	1	
9	45 4814 8987	2.673-3101024-10		Обод	1	
		или				
9		192000800201		Обод	1	
10		16" x 20 мм		Ободная лента	1	

B4 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
14	11	2,5/85 - 16	Камера	1		
	12	2,5/85 - 16	Покрышка	1		
13		2,5/85 - 16	Шина, модель Л-264	1		
14	45 4814 8988	2.673-3101026-10	Стица	36		
15	45 4814 8991	2.673-3101028	Ниппель М4	36		
16	45 4814 8983	2.673-3101022-10	Ступица колеса	1		
17	45 4814 8995	2.673-3101023-10	Крышка	1		
18	45 4814 7304	7.109-3501104	Планка	3		
19	45 4814 8996	2.673-3101084-10	Втулка распорная	1		

B4

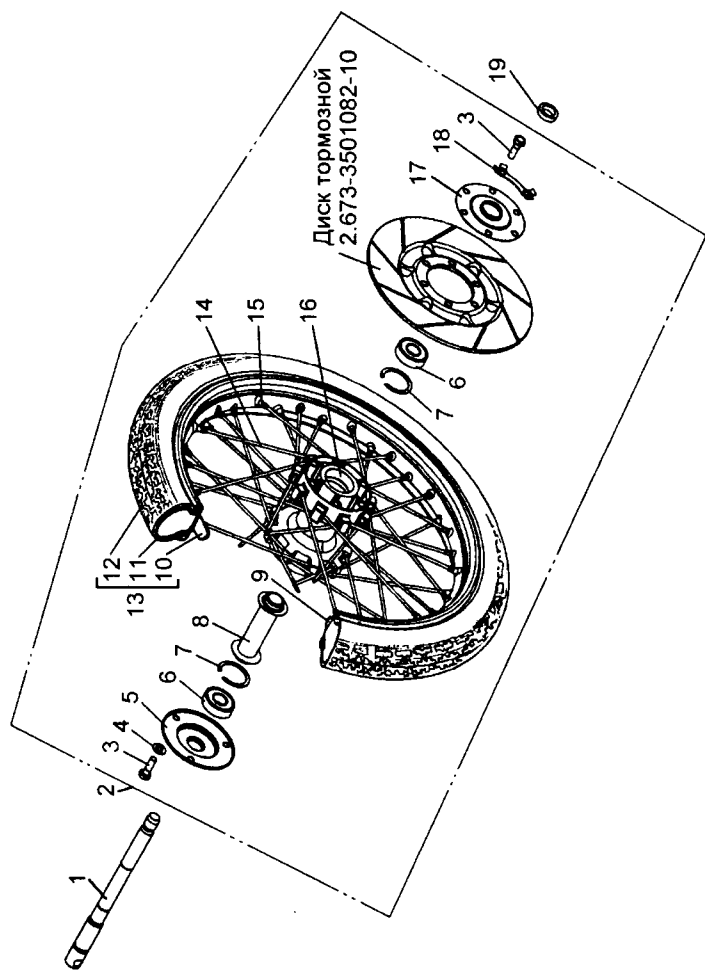
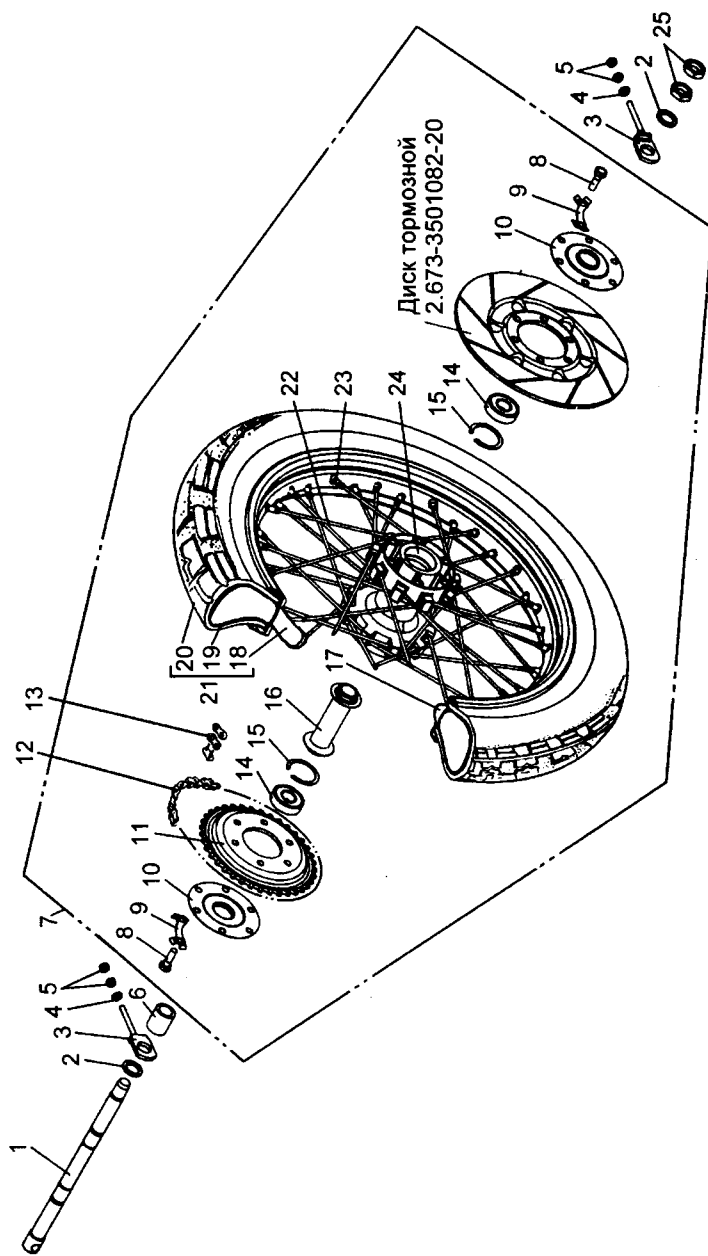


Рисунок 14 - Колесо переднее

B5

Рисунок 15 - Колесо заднее



B5 Колесо заднее

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					2	2,673	
1	2	3	4	5	6	6	7
15	1	45 4814 9002	2.673-3107082-10	Ось колеса заднего	1		
	2	45 4814 8744	ИЖШБ-413	Шайба 17	2		
3	45 4814 9001	2.673-3107053-10		Растяжка	2		
4	45 4814 8733	ИЖШБ-401		Шайба 6	2		
5	45 4814 8716	ИЖГ-401		Гайка М6-6Н	4		
6	45 4814 9003	2.673-3107106-10		Втулка распорная	1		
7	45 4814 8997	2.673-3107010		Колесо с шиной	1		С тормозным диском
				Колесо заднее	1		Без шины
				или			
7	45 4814 8999	2.673-3107021-10		Колесо заднее	1		Без шины
8	45 9963 1294	360 144-29		Болт M8x24	12		
9	45 4814 7304	7.109-3501104		Планка	6		
10	45 4814 8995	2.673-3101023-10		Крышка	2		

B5 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
15	11	45 4814 8947	2.673-2402034-10	Звездочка	1	
12			ПР-12,7-18,2-1	Цепь ТУ 3-1060-78	1	
13			С-ПР-12,7-18,2-1	Звено ТУ 3-1060-78	1	
14			180203	Подшипник ГОСТ 8882-75	2	
15	45 6714 0223		ИЖ49.1-31	Кольцо стопорное	2	
16	45 4814 8993		2.673-3101070-10	Втулка распорная	1	
17	45 4814 9000		2.673-3107026-10	Обод	1* ¹	
		или				
17			125820800201	Обод	1*	
18			16" x 20 мм	Ободная лента	1	
19			3,25/3,50 - 16	Камера	1	
20			3,25 - 16	Покрышка	1	
21	25 2141 0313		3,25 - 16	Шина, модель Л-133	1	
22	45 4814 8988		2.673-3101026-10	Спица	36* ¹	
		или				
22	45 4814 8990		2.673-3101027-10	Спица	36*	
23	45 4814 8991		2.673-3101028	Ниппель М4	36	

B5 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
15	24	45 4814 8983	2.673-3101022-10	Ступица колеса	1	
25	45 4814 8731	ИЖГ-416		Гайка М16x1,5-6Н	2	

Примечания.

1 * Применяются совместно для колеса 2.673-3107021-10

2 *¹ Применяются совместно для колеса 2.673-3107020-10

B6 Тормоза переднего и заднего колес

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мотокк. шт.	Примеч.
				1	2	3	4
16	1	45 4814 9009	2.673-3501082-20	Диск тормозной		1	
	2	45 4814 8760	7.109-3501106-01	Болт		2	
3	45 9816 1067	Шайба 10.ОТ		Шайба ОСТ 37.001.115-75		2	
4	45 9811 1207	Шайба 10		Шайба ОСТ 37.001.144-75		2	
5	45 4814 7287	7.109-3501010		Скоба тормоза		1	
6	45 4814 7309	7.109-3501165		Пластина противоскрипная		1	
7	45 4814 7302	7.109-3501090		Колодка тормоза		2	
8	45 4814 7306	7.109-3501150	*	Направляющая колодок		1	
9	45 4814 7601	7.109-3501156		Направляющая колодок		1	
10	45 4814 7308	7.109-3501154		Зашелка		2	
11	45 9553 1055	Гайка М8-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75		2	
12	45 4814 7307	7.109-3501152		Палец направляющий		1	
13	45 4814 7289	7.109-3501020		Корпус скобы тормоза		1	
14	45 4814 7296	7.109-3501057		Кольцо стопорное		1	

B6 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
16	15 45 4814 7297	7.109-3501058	Пыльник поршия		1	
16	45 4814 7294	7.109-3501051	Кольцо уплотнительное		1	
17	45 4814 7295	7.109-3501055	Поршень		1	
18	45 4814 7288	7.109-3501019	Чехол защитный		1	
19	45 4814 7598	7.109-3501062	Фиксатор		1	
20	45 4814 7596	7.109-3501044	Корпус скобы		1	
21	45 4814 7293	7.109-3501037	Крышка индикатора		1	
22	45 4211 1193	402-3501065	Колпачок		1	
23	45 4212 4139	412-3501085	Клапан выпуска воздуха		1	
24	45 4814 7298	7.109-3501061	Пробка		1	
25	45 4814 7292	7.109-3501036	Чехол		1	
26	45 4814 7291	7.109-3501034	Втулка		1	
27	45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75		1	
28	45 4814 7633	7.109-3501017	Болт		1	

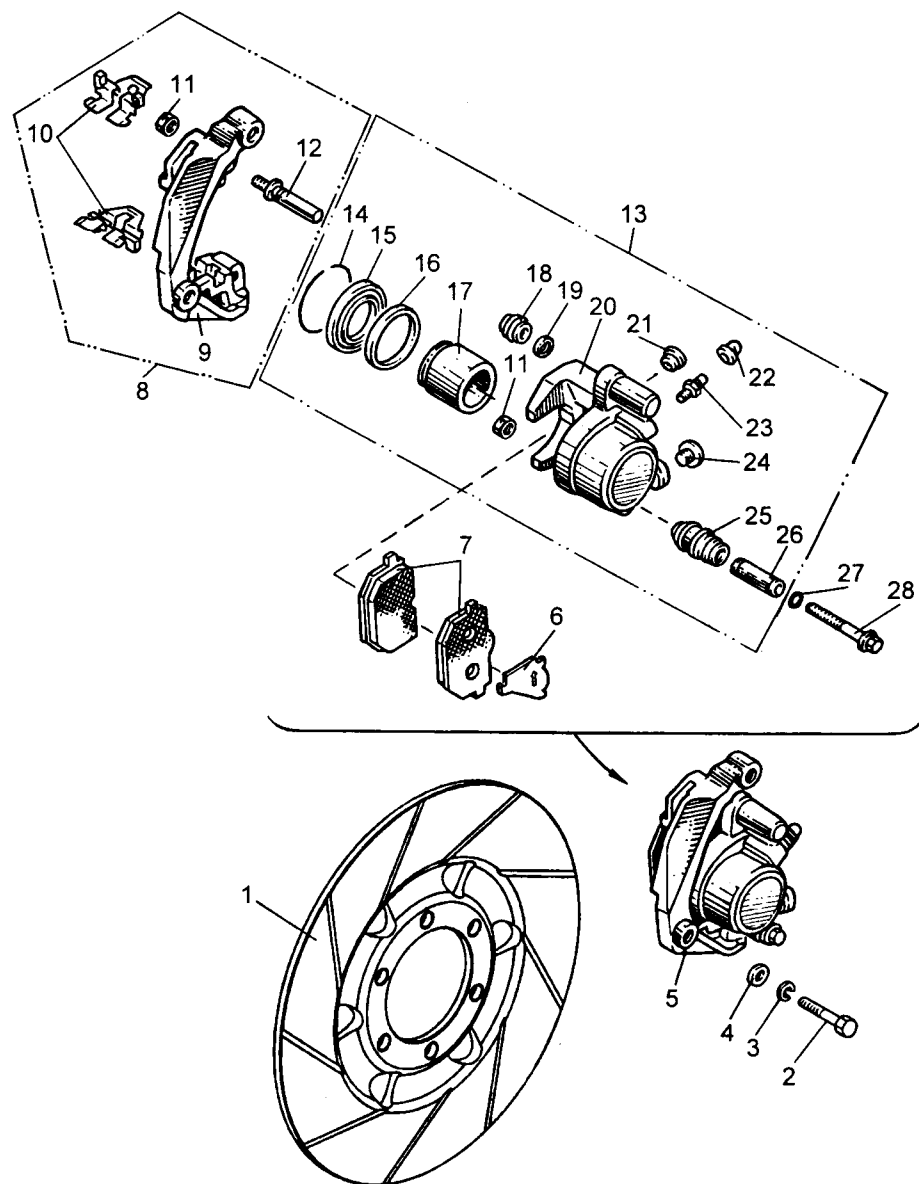


Рисунок 16 - Тормоза переднего и заднего колес

В6

B7 Привод тормоза переднего колеса

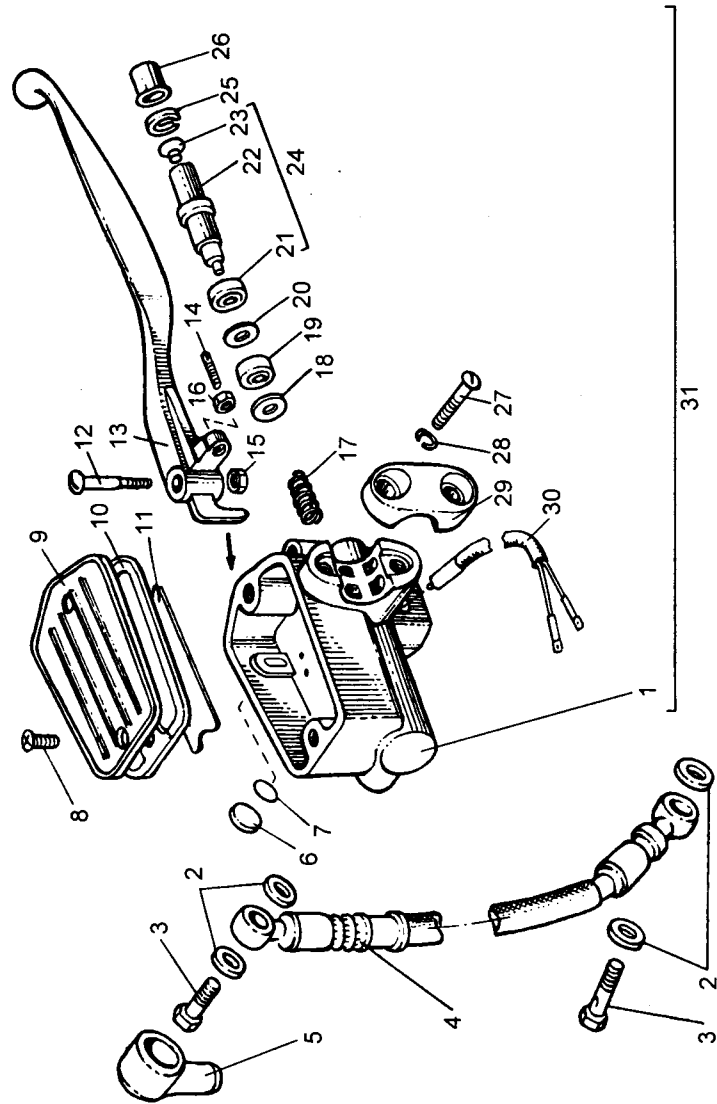
Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
				1	2	3	4
17	1	45 4814 7312	7.109 -3505015	Корпус цилиндра		1	
	2	45 9963 6650	365 493	Шайба уплотнительная		4	
3	45 4814 7331	7.109 -3506092		Болт патрубка		2	
4	45 4814 7687	7.109-3506050		Шланг тормозной		1	
5	45 4814 7327	7.109 -3505135		Чехол главного цилиндра		1	
6	45 4814 7325	7.109 -3505131		Указатель уровня		1	
7	45 4814 7326	7.109 -3505132		Кольцо уплотнительное		1	
8	45 9422 1053	Винт М4-6g x 10		Винт ОСТ 37.001.126-81		2	
9	45 4814 7322	7.109 -3505116		Крышка		1	
10	45 4814 7324	7.109-3505122		Диафрагма		1	
11	45 4814 7323	7.109-3505118		Пластина		1	
12	45 4814 7614	7.109-3505134		Винт		1	
13	45 4814 8111	7.109-3505062-02		Рычаг тормоза		1	
14	45 4814 7812	7.109-3505164		Винт М6-6g		1	

B7 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
17	15	45 9553 1054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	1	
16	45 9553 4054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75		1	
17	45 4814 7316	7.109-3505044	Пружина		1	
18	45 4814 7318	7.109-3505047	Шайба упорная		1	
19	45 4814 7315	7.109-3505042	Манжета главная		1	
20	45 4814 7314	7.109-3505032	Клапан		1	
21	45 4814 7317	7.109-3505045	Манжета		1	
22	45 4814 7313	7.109-3505024	Поршень		1	
23	45 4814 7608	7.109-3505026	Пята		1	
24	45 4814 7607	7.109-3505020	Поршень		1	
25	45 4814 7319	7.109-3505058	Кольцо стопорное		1	
26	45 4814 7321	7.109-3505060	Чехол защитный		1	
27	45 9432 1113	Винт М6-6г x 25	Винт ОСТ 37.001.127-81	2		
28	45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	2		
29	45 4814 7328	7.109-3505162	Кронштейн		1	
30	45 7374 1048	ИЖВК103-3720110-20	Включатель "Стоп"		1	
31	45 4814 7605	7.109-3505010	Цилиндр главный		1	

B7

Рисунок 17 - Привод тормоза переднего колеса



B8 Привод тормоза заднего колеса

Пис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
					2.673		
1	2	3	4	5		6	7
18	1	45 4814 8700	ИЖБ-416	Болт М10-6гx45		1	
	2	45 4814 8846	6.113-3504013-10	Втулка		2	
3	45 4814 8847	6.113-3504015-10		Втулка		1	
4	45 4814 9012	2.673-3504010-20		Педаль тормоза		1	
5	45 4814 8855	6.113-3504028-20		Втулка		1	
6	45 4814 5630	ИЖП4.4-80-1		Пружина		1	
7	45 4814 8751	ИЖШГ-405		Шайба 10		1	
8	45 4814 8720	ИЖГ-405		Гайка М10-6Н		1	
9	45 4814 7327	7.109-3505135		Чехол цилиндра главного		3	
10	45 9871 1050	Шплинт 3,2х20		Шплинт ОСТ 37.001.171-81		1	
11	45 9811 1206	Шайба 10		Шайба ОСТ 37.001.144-75		1	
12	45 4814 9015	2.673-3504030-20		Тяга тормозная		1	
13	45 4814 7331	7.109 -3506092		Болт патрубка		2	
14	45 9963 6650	365 493		Шайба уплотнительная		4	

B8 (продолжение)

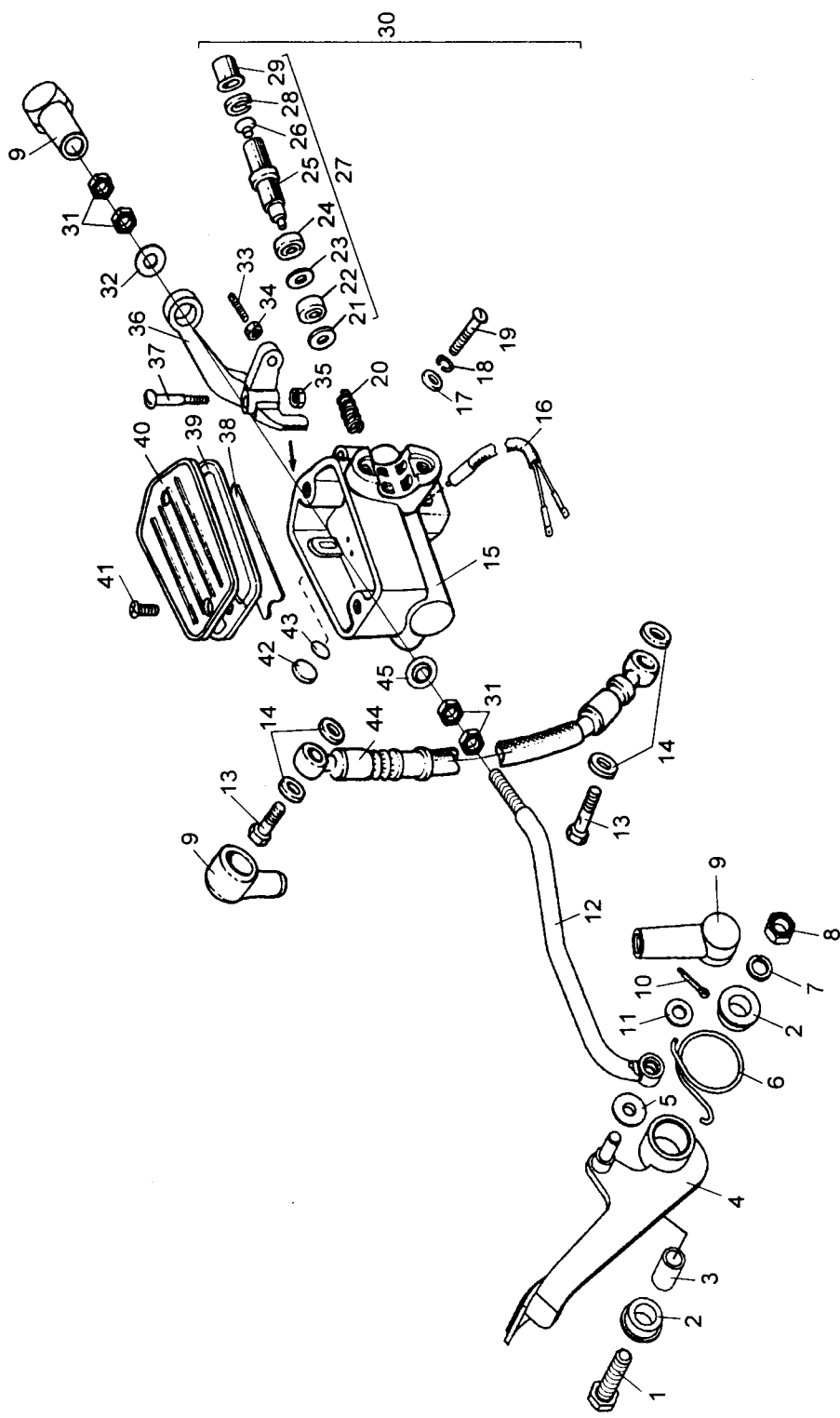
1	2	3	4	5	6	7
18	15	45 4814 7312	7.109 -3505015	Корпус цилиндра	1	
16	45 7374 1048	ИЖВК103-3720110-20		Вкладыш "Стоп"	1	
17	45 9811 1205	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.144-75	2	
18	45 9816 1025	Шайба 6		Шайба ОСТ 37.001.115-75	2	
19	45 9346 1504	Болт М6-6г x 16		Болт ОСТ 37.001.123-75	2	
20	45 4814 7316	7.109-3505044		Пружина	1	
21	45 4814 7318	7.109-3505047		Шайба упорная	1	
22	45 4814 7315	7.109-3505042		Манжета главная	1	
23	45 4814 7314	7.109-3505032		Клапан	1	
24	45 4814 7317	7.109-3505045		Манжета	1	
25	45 4814 7313	7.109-3505024		Поршень	1	
26	45 4814 7608	7.109-3505026		Пята	1	
27	45 4814 7607	7.109-3505020		Поршень	1	
28	45 4814 7319	7.109-3505058		Кольцо стопорное	1	
29	45 4814 7321	7.109-3505060		Чехол защитный	1	
30	45 4814 9011	2.673-3504006-10		Цилиндр главный тормоза	1	
31	45 9553 1055	Гайка М8-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75	4	

B8 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
18	32	45 4814 2853	ИЖШБ-107	Шайба	1	
33	45 4814 7812	7.109-3505164	Винт М6-6g	1		
34	45 9553 4054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	1		
35	45 9553 1054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	1		
36	45 4814 9013	2.673-3504013-10	Рычаг тормоза	1		
		или				
36	45 4814 8984	2.673-3504013-20	Рычаг тормоза	1		
37	45 4814 7614	7.109-3505134	Винт	1		
38	45 4814 7323	7.109-3505118	Пластина	1		
39	45 4814 7324	7.109-3505122	Диафрагма	1		
40	45 4814 7322	7.109 -3505116	Крышка	1		
41	45 9422 1053	Винт М4-6g x 10	Винт ОСТ 37.001.126-81	2		
42	45 4814 7325	7.109 -3505131	Указатель уровня	1		
43	45 4814 7326	7.109 -3505132	Кольцо уплотнительное	1		
44	45 4814 9018	2.673 -3506050-10	Шланг тормозной	1		
45	45 4814 9016	2.673-3504035-20	Шайба центрирующая	1		

B8

Рисунок 18 - Привод тормоза заднего колеса



B9 Руль, механизмы и тросы управления

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
				2.673	2.673		
1	2	3	4	5	6	6	7
19	1	45 4814 4480	ИЖД15.8-3	Рукоятка руля левая	1		
2	45 7341 3888	2.673-3709010-10		Переключатель сигнализации	1		
3	45 4814 8104	7.109-1602063		Рычаг левый	1		
4	45 4814 8716	ИЖГ-401		Гайка М6-6Н	1		
5	45 4814 8108	7.109-3402132		Кольцо	1		
6	45 4814 8106	7.109-3402113-01		Кронштейн рычага левый	1		
7	45 4814 7614	7.109-3505134		Винт	1		
8	45 4814 1416	ИЖЮ. 8-4		Контртайка	1		
9	45 4814 4484	ИЖЮ. 8-3-2		Винт регулировочный	1		
10	45 4814 3494	ИЖПС. Сб 11-10-6		Зеркало левое	1		
11	45 4814 9007	2.673-3402040		Трос сцепления	1		
12	45 4814 8694	ИЖБ-410		Болт M8 x 1-6g x 35	4 (5*)		
13	45 4814 8750	ИЖШГ-404		Шайба 8	4 (5*)		
14	45 4814 6331	ИЖП4. 0-116-1		Накладка	2		

B9 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
19	15	45 9974 1018	ИЖП4. 0-171	Болт M10 x 1-6g x 50	2	
16	45 4814 6330	ИЖП4. 0-115-4	Держатель руля		2	
17	45 4814 8708	ИЖВ-404	Винт М6-6gx25		2 (1*)	
18	45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6		2 (1*)	
19	45 4814 8107	7.109-3402114	Хомут кронштейна		1	
20	45 4814 9005	2.673-3402022	Труба руля		1	
21	45 4814 0381	ИЖ56. 0-64-1	Хомутик		4	
22	45 4814 8762	ИЖПС. Сб 11-10-5	Зеркало правое		1	
23	45 4814 9006	2.673-3402030	Трос газа		1	
24	45 7341 3889	2.673-3710010-10	Переключатель комбинированный		1	
25	45 4814 8133	ИЖПС.8-8-3	Катушка		1	
26	45 4814 3409	ИЖПС.8-7	Рукятка руля правая		1	
27	45 4814 8132	ИЖПС. Сб 8-3-3	Ручка в сборе		1	
28	45 4814 9004	2.673-3402010	Руль в сборе		1	Без зеркал
29	45 4814 3703	ИЖПС. 0-3-1	Шайба		2	
30	45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10		2 (3*)	

B9 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
19	31	45 4814 8723	ИЖГ-408	Гайка M10 x 1-6H	2	
32	45 4814 8669	7.107-1602060-20	Рычаг		1	
33	45 4814 6694	ИЖПС.8-36	Втулка распорная		2	
34	45 4814 8662	ИЖПС.С68-12-3	Кронштейн		1	
35	45 4814 8719	ИЖГ-404	Гайка M8 x 1-6H		1	
36	45 4814 5404	ИЖПС.8-34	Втулка		1	
37	45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка M10-6H		1	

Примечание. * Для варианта исполнения

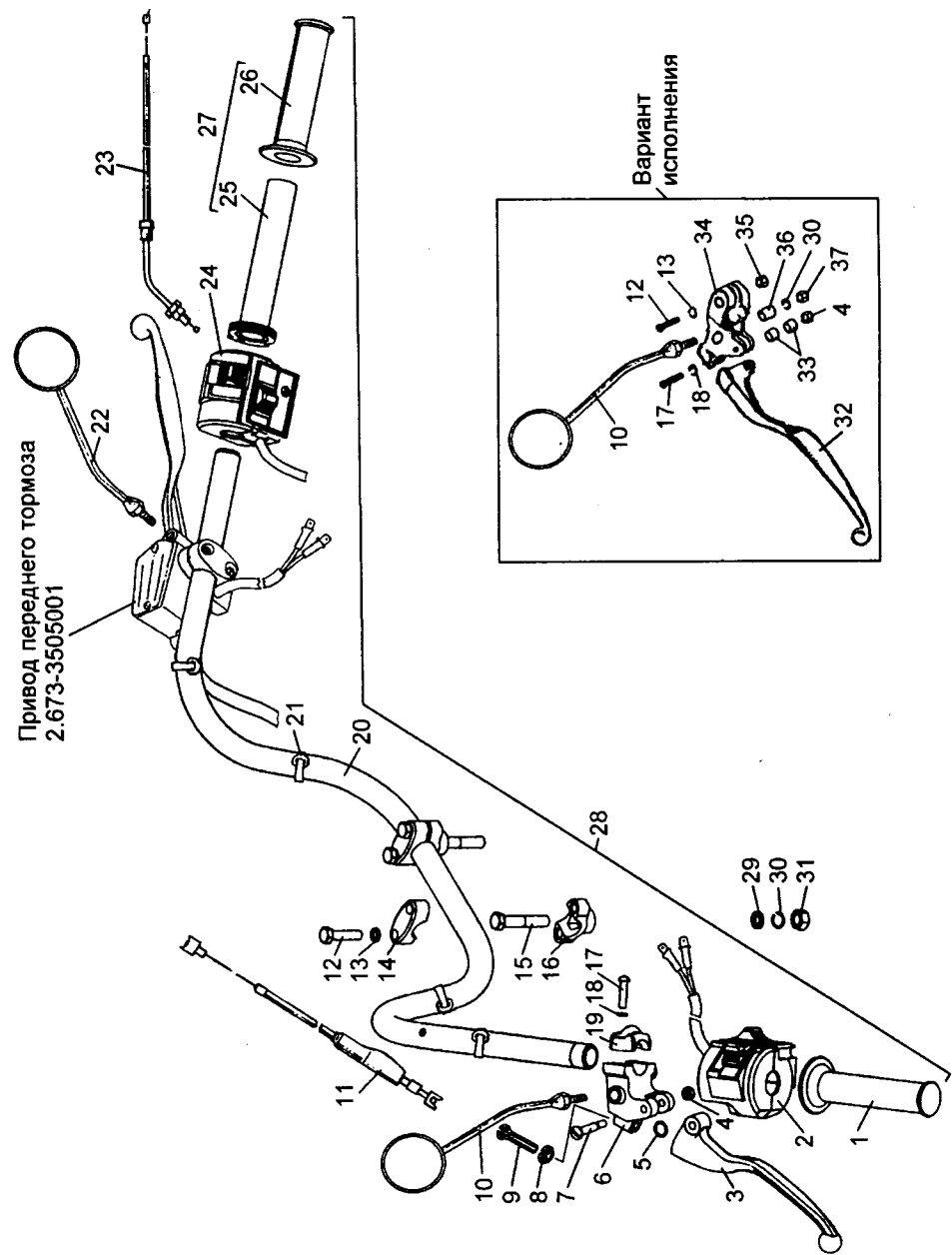


Рисунок 19 - Руль, механизмы и тросы управления

В9

B10 Бак топливный

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.			
				1	2	3	4	5	6	7
20	1	45 4814 4078	ИЖ56.7-8-1	Прокладка				1		
	2	45 4814 4226	ИЖП3.С67-6-3	Крышка бензобака				1		
3	45 4814 9047	2.673-110101016-10		Уплотнитель				1		
4	45 4814 9046	2.673-110101010-10		Бак топливный				1		
5	45 9346 1522	Болт М8-6гх20		Болт ОСТ 37.001.123-75				3		
6	45 9811 1256	Шайба 8		Шайба ОСТ 37.001.144-75				5		
7	45 4814 4734	ИЖП4.7-12		Втулка				3		
8	45 4814 3376	ИЖПС.7-10		Втулка				3		
9	45 9553 1055	Гайка М8-6Н		Гайка ОСТ 37.001.124-75				3		
10	45 4814 4111	ИЖГ-25		Гайка М14х1,5-6Н				1		
11	45 4814 1761	ИЖ49.С621-1-1		Бензокранник с фильтром в сборе				1		
12	45 4814 4207	ИЖП3.0-104		Скрепка				1		
13	45 4814 8791	6.113-1101024-20		Шланг бензобака				1		

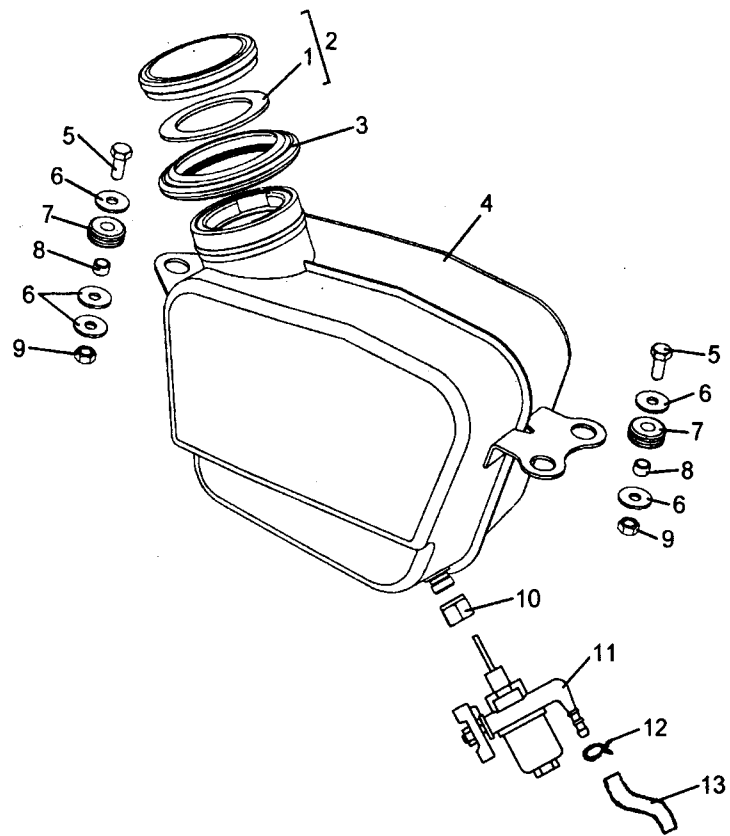


Рисунок 20 - Бак топливный

В10

B11 Седло

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
					2.673		
1	2	3	4	5	6	7	
21	1	45 9871 1034	Шплинт 2,5x20	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	1		
2	2	45 4814 1399	ИЖЮ 6-61	Ось зацепа		1	
3	3	45 4814 1390	ИЖЮ 6-53-1	Зацеп		1	
4	4	45 4814 6734	7.107-6800024	Пружина		1	
5	5	45 9871 1016	Шплинт 2x12	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	1		
6	6	45 9811 1202	Шайба 3	Шайба ОСТ 37.001.144-75	1		
7	7	45 4814 6753	7.1077-6800022	Толкатель		1	
8	8	45 4814 9030	2.673-6811100-10	Основание седла		1	
9	9	45 4814 9028	2.673-6800026-10	Амортизатор основания седла		6	
10	10	45 4211 3584	366 153-29	Пистон		32	
11	11	45 4814 9027	2.673-6800024-10	Амортизатор фиксатора		1	
12	12	45 4814 9026	2.673-6800022-10	Подушка седла		1	
13	13	45 4814 9029	2.673-6802010-10	Чехол седла		1	
14	14	45 4814 9025	2.673-6800010-10	Седло		1	

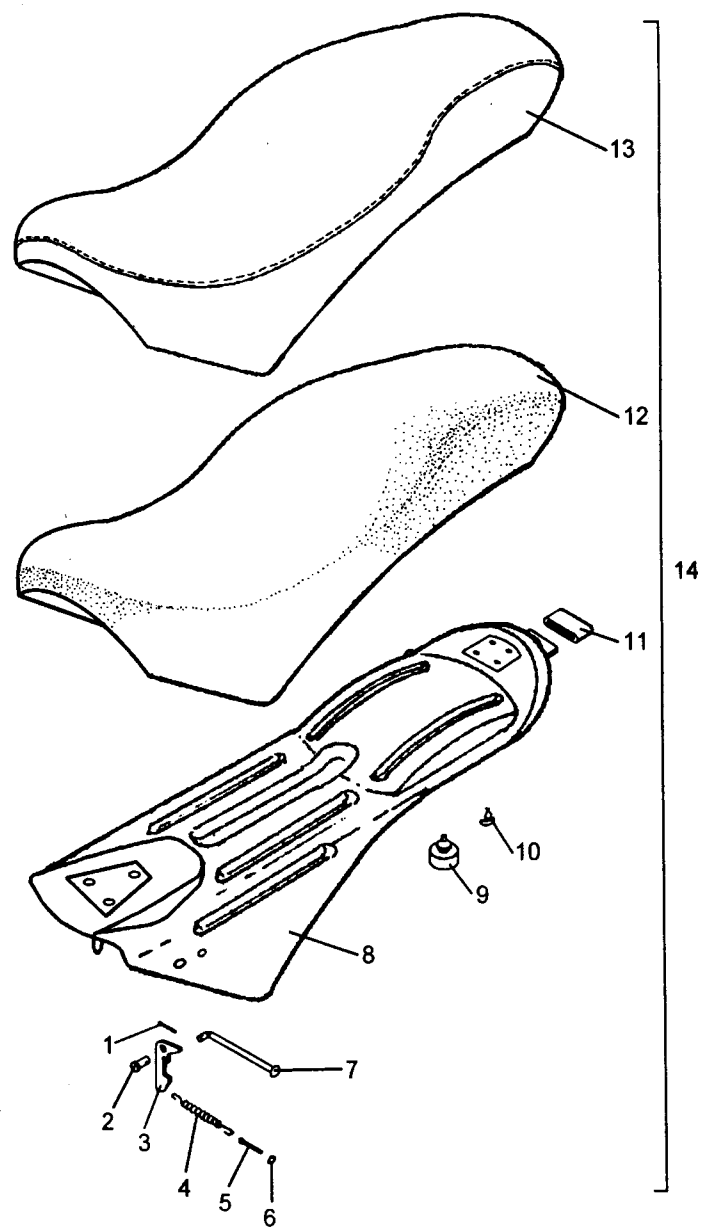


Рисунок 21 - Седло

B11

B12 Щитки колес, кожух щитка заднего, накладки боковые

<i>Rис.</i>	<i>Поз.</i>	<i>Код ОКП</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол. на модель, шт.</i>	<i>Примеч.</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
22	1	45 4814 9034	2.673-8403022-10	Щиток передний	1	
	2	45 7373 5602	14.3731000	Световозвращатель	1	Бесцветный, прозрачный
3	45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6	1		
4	45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка М6-6Н	1		
5	45 4814 9035	2.673-8403030-10	Бугель в сборе	1		
6	45 9976 2021	ИЖПС.5-2Т	Винт М6х14	3		
7	45 4814 8702	ИЖБ-418	Болт М8-6гх16	4		
8	45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	4		
9	45 9553 1055	Гайка М8х6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	4		
10	45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	8		
11	45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	10		
12	45 9553 1054	Гайка М6х6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	10		
13	45 4814 8733	ИЖШБ-401	Шайба 6	5		
14	45 4814 8707	ИЖВ-403	Винт М6х16	7		

B12 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
22	15	45 4814 9043	2.673-8415023	Боковина левая	1	
16	45 4814 9032	2.673-8212012	Наклейка	2		
17	45 4814 9041	2.673-8415021	Боковина левая с наклейкой	1		
18	45 6718 0105	ИЖЮ4.1-141	Крышка генератора	1		
19	45 9553 1053	Гайка M5-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	2		
20	45 9816 1024	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.115-75	2		
21	45 9811 1204	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.144-75	2		
22	45 4814 8706	ИЖВ-402	Винт M5-6gx10	2		
23	45 4814 8713	ИЖВ-409	Винт M5x16	11		
24	45 4814 8746	ИЖШБ-415	Шайба 5	11		
25	45 9970 4001	854 502-29	Гайка специальная для саморезов	11		
26	45 4814 9036	2.673-8404028-10	Кожух щитка заднего	1		
28	45 4814 9039	2.673-8404044-10	Прокладка	1		
27	45 7341 3890	2.673-3716020-10	Кронштейн фонаря	1		
29	45 4814 9037	2.673-8404036-10	Скоба	1		
30	45 4814 9042	2.673-8415022	Боковина правая	1		
31	45 4814 9040	2.673-8415020	Боковина правая с наклейкой	1		

B12 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
22	32	45 4814 8935	6.113-8212013-20	Наклейка	1	
33	45 4814 9032	2.673-8212018	Наклейка правая		1	
34	45 4814 9033	2.673-8212019	Наклейка левая		1	
35	45 4814 9045	2.673-8415032	Накладка бака топливного		1	
36	45 4814 9044	2.673-8415030	Накладка бака топливного с наклейкой		1	

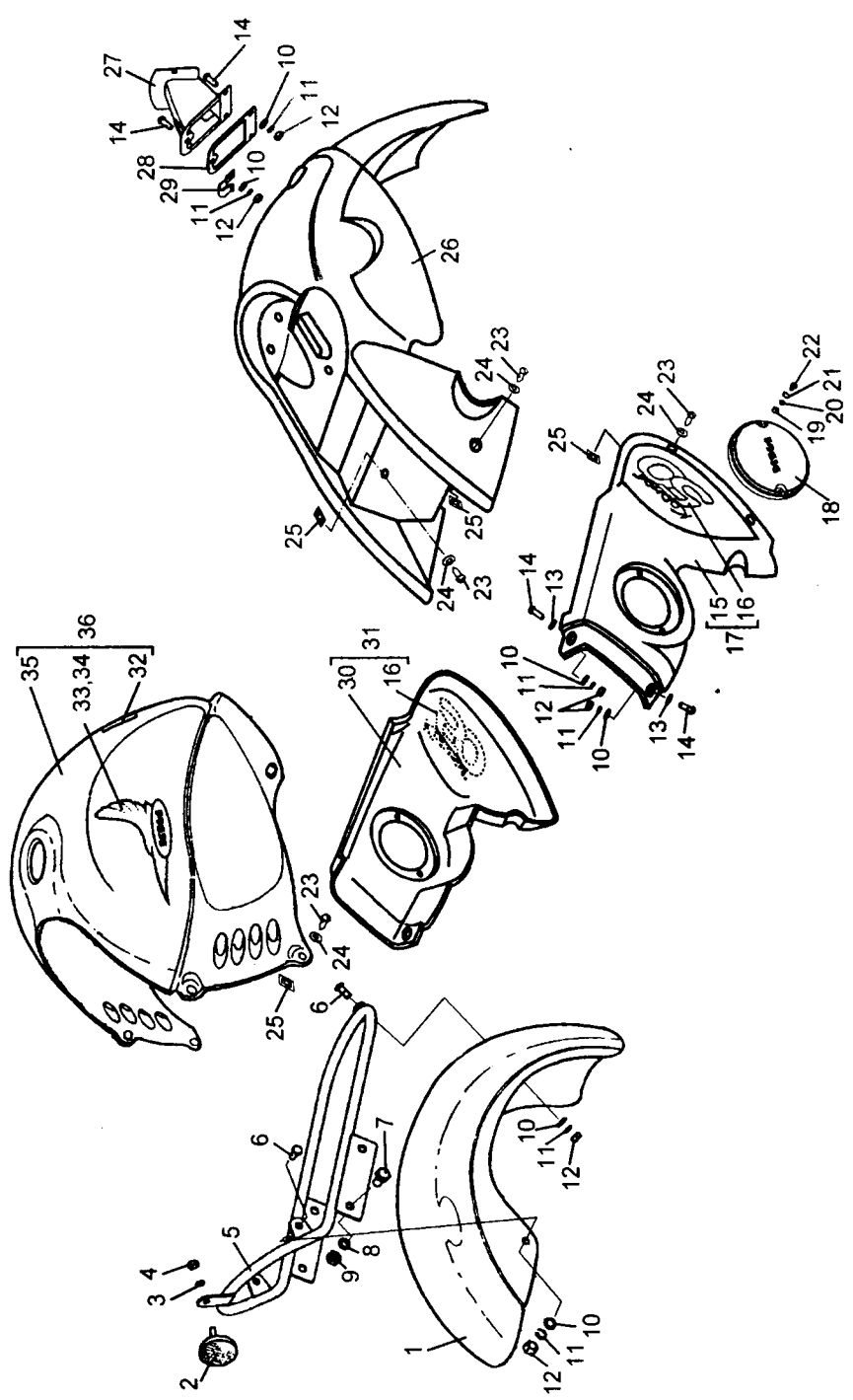


Рисунок 22 - Щитки колес, кожух щитка заднего, накладки боковые

B12

С Узлы электрооборудования мокика
С1 Генератор

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					2,673	2,673	
1	2	3	4	5	6	6	7
23	1	45 6717 0129	096107	Прижим	2		
	2		Шайба 5.65Г.019	Шайба ГОСТ 6402-70	2		
	3		Винт АМ5-6гх12.58.019	Винт ГОСТ 1491-80	2		
	4		Шайба 10.01.019	Шайба ГОСТ 11371-78	1		
	5		Шайба 10.65Г.019	Шайба ГОСТ 6402-70	1		
	6		Гайка М10х1-6Н.04.019	Гайка ГОСТ 5916-70	1		
	7	45 4812	ГМ-03.02	Генератор Ту РБ 07540538-94	1		

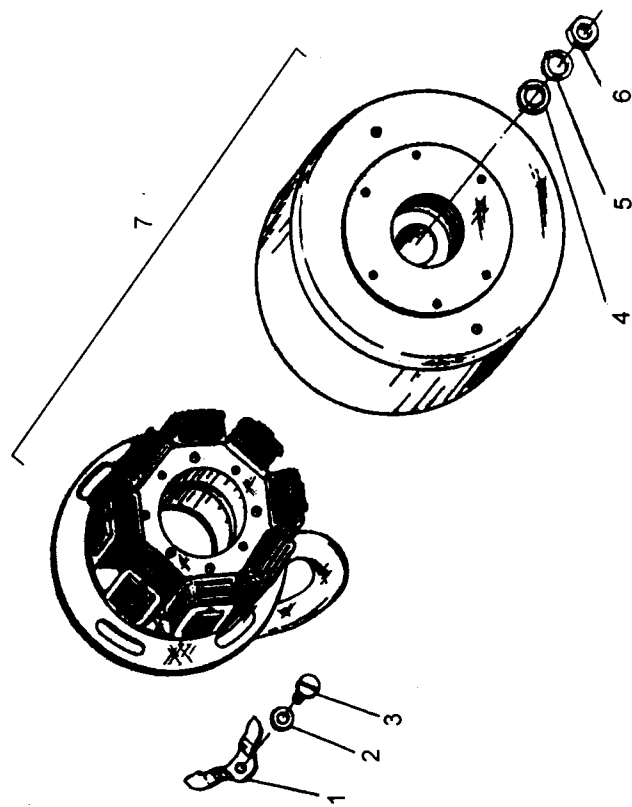


Рисунок 23 - Генератор

C1

C2 Приборы системы зажигания и коммутации

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на моток, шт.				Примеч.	
					2.673-010	2.673-015	2.673-016	2.673-020		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	1	45 7341 3887	2.673-3707140	Наконечник свечной	1	1	1	1	1	1
	2	45 7341 3886	Б50М. Сб 0	Катушка зажигания	1	1	1	1	1	1
3	45 4814 0695	ИЖ56.39-17-1	Хомутик		1	1	1	1	1	1
4	45 9811 1204	Шайба 5	Шайба							
			OCT 37.001.144-75		4	3	3	4	3	
5	45 9432 1084	Винт М5-6g x 20	Винт							
			OCT 37.001.127-81		4	3	3	4	3	
6	45 9816 1453	Шайба 5	Шайба							
			OCT 37.001.115-75		4	3	3	4	3	
7	45 9553 1053	Гайка М5-6Н	Гайка							
			OCT 37.001.124-75		4	3	3	4	3	
8	45 7374 2217	С 205 Б-01	Сигнал звуковой							
			безупорный		1	1	1	1	1	1
9	45 9346 1522	Болт М8-6g x 20	Болт							
			OCT 37.001.123-75		1	1	1	1	1	1

C2 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	10	45 9811 1256	Шайба 8	Шайба	Шайба	1	1	1	1	1	1
11	45 4814 3375	ИЖПС 7-9-1	Втулка		OCT 37.001.144-75	1	1	1	1	1	1
12	45 4814 3376	ИЖПС 7-10	Втулка			1	1	1	1	1	1
13	45 9816 1026	Шайба 8	Шайба		OCT 37.001.115-75	1	1	1	1	1	1
14	45 9553 1055	Гайка M8-6H	Гайка		OCT 37.001.124-75	1	1	1	1	1	1
15	45 7374 8042	ИЖРП-3726000-40	Прерыватель ука- зателей поворота			1	-	-	1	-	-
15	25.3747		Прерыватель ука- зателей поворота			-	1	-	-	1	
16	45 9432 1052	Винт M4-6g×8	Винт		OCT 37.001.127-81	2	2	4	2	2	
17	45 9811 1203	Шайба 4	Шайба		OCT 37.001.144-75	-	-	2	-	-	-
18	45 7391 2394	ИЖ КП104-3805106	Втулка			-	-	1	-	-	-
19	45 4814 6826	7.107-3704024	Крышка	*	*	*	1	*	1	*	*

C2 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	20	45 9816 1452	Шайба 4	Шайба							
				OCT 37.001.1115-75	2	2	2	2	2	2	2
21	45 7341 3885	7.107-3704022-10	Кронштейн		1	1	1	1	1	1	1
22	45 4814 8091	7.107-3704010-10	Выключатель зажигания		1	1	1	1	1	1	1
23	45 7341 3891	2.673-3724010-10	Жгут главный		1	-	-	-	-	-	-
23	45 7341 3892	2.673-3724010-15	Жгут главный		-	1	-	-	-	-	-
23	45 7341 3893	2.673-3724010-16	Жгут главный		-	-	1	-	-	-	-
23	45 7341 3894	2.673-3724010-20	Жгут главный		-	-	-	1	-	-	-
23	45 7341 3895	2.673-3724010-25	Жгут главный		-	-	-	-	1	-	-
24	45 7341 3901	2.673-3724130-10	Жгут с выключате- лем зажигания		1	-	-	-	-	-	-
24	45 7341 3902	2.673-3724130-15	Жгут с выключате- лем зажигания		-	1	-	-	-	-	-
24	45 7341 3903	2.673-3724130-16	Жгут с выключате- лем зажигания		-	-	1	-	-	-	-
24	45 7341 3904	2.673-3724130-20	Жгут с выключате- лем зажигания		-	-	-	1	-	-	-

C2 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	24	45 7341 3905	2.673-3724120-25	Жгут с выключателем зажигания	-	-	-	-	-	-	1
25	45 7341 3896	2.673-3724120-10	Жгут с кронштейном	1	-	-	-	-	-	-	-
25	45 7341 3897	2.673-3724120-15	Жгут с кронштейном	-	1	-	-	-	-	-	-
25	45 7341 3898	2.673-3724120-16	Жгут с кронштейном	-	-	1	-	-	-	-	-
25	45 7341 3899	2.673-3724120-20	Жгут с кронштейном	-	-	-	1	-	-	-	-
25	45 7341 3900	2.673-3724120-25	Жгут с кронштейном	-	-	-	-	1	-	-	-
26	1MK 211	Блок коммутатор-стабилизатор	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		или									
26	94.3734	Блок коммутатор-стабилизатор	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	45 9432 1113	Винт M6-6g x 25	Винт ОСТ 37.001.127-81	2	2	2	2	2	2	2	2
28	45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	2	2	2	2	2	2	2	2
29	45 9553 1054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	4	2	2	2	4	4	2	2
30	45 4814 8938	7.107-8404026	Хомут	-	1	-	-	-	-	-	1

C2 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	31	45 4814 8281	7.107-3701410	Конденсатор с проводами	-	1	1	-	-	1	
32	45 4814 8112	7.109-3722010-10	Предохранитель	1	-	-	-	1	-		
33	45 7373 1235	21251-3722200-10	Предохранитель (вставка)	1	-	-	-	1	-		
34	45 4814 1028	ИЖП3.0-100	Хомут	2	-	-	-	2	-		
35	45 4814 6564	ИЖШБ 48-2	Шайба 6	2	-	-	-	2	-		
36	45 9346 0504	Болт М6-6g x 16	Болт ОСТ 37.001.123-75	2	-	-	-	2	-		
37	45 4814 8671	ИЖЮ4 0-25	Трубка дренажная	1	-	-	-	1	-		
38	34 8116 1101	6 МТС-9	Багарей аккумуляторная	1	-	-	-	1	-		

Примечание. * См. таблицу С4 «Панель с сигнальными лампами»

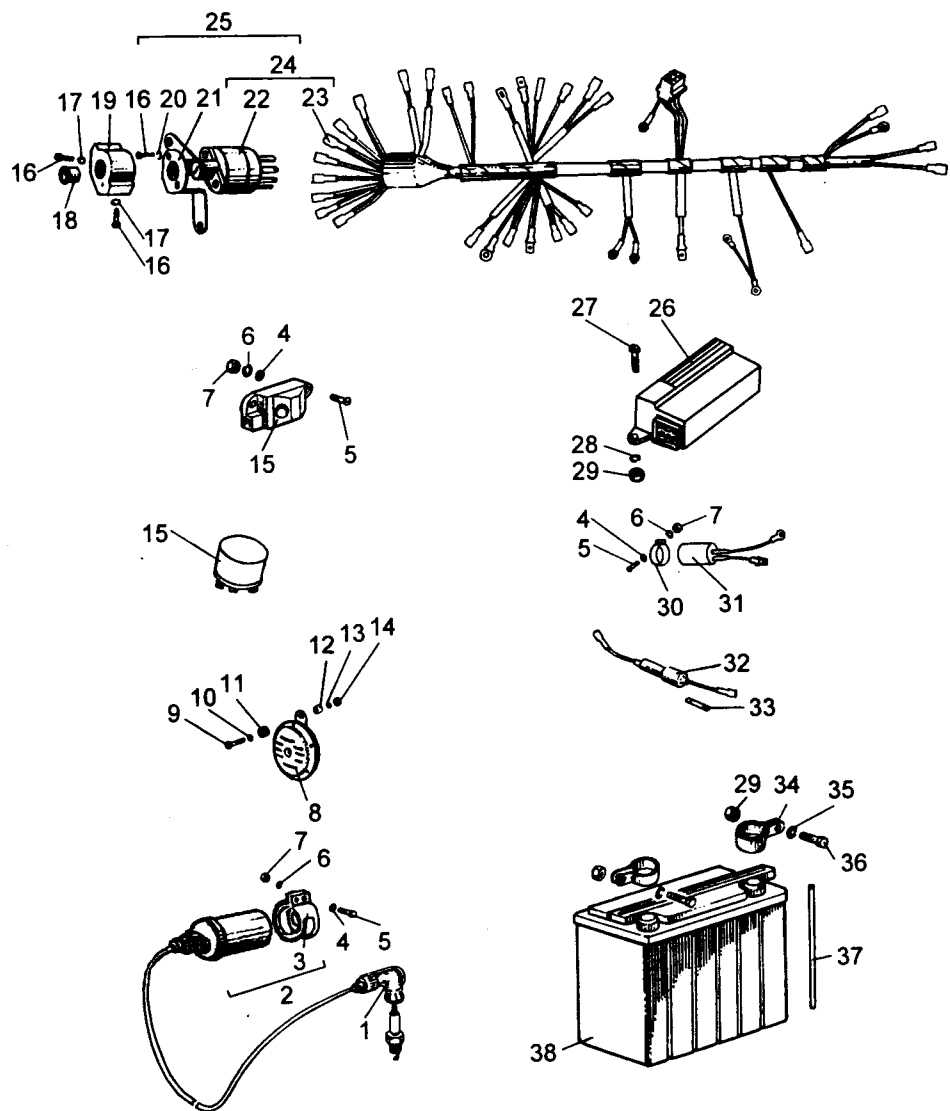


Рисунок 24 - Приборы системы зажигания и коммутации

С2

C3 Фара, указатели поворота, задний фонарь, световозвращатели

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.					Примеч.
					2.673-010	2.673-015	2.673-016	2.673-020	2.673-025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	1		Ф3-1-03	Фонарь задний	1	1	1	1	1	1
2	34 6621 2138	A12-10		Лампа	1	5	1	1	1	5
3	34 6621 2134	A12-5		Лампа	1	1	1	1	1	1
4			Ф397.01.100	Плафон	1	1	1	1	1	1
5	45 4814 8748	ИЖШГ-402		Шайба 5	2	2	2	2	2	2
6	45 4814 8711	ИЖВ-407		Винт М5x20	2	2	2	2	2	2
7	34 6621 2162	A12-4-1		Лампа	1	1	1	1	1	1
8	34 6621 2307	A12-45+40		Лампа	1	1	1	1	1	1
9	45 7342 1393	ФГ 137-3711200Б		Элемент оптический	1	1	1	1	1	1
10	45 7332 1563	ФГ 137-3711300		Ободок в сбore	1	1	1	1	1	1
11	45 7332 4055	ФГ-137-3711010-Б1		Фара	1	1	1	1	1	1
12	45 4814 8765	ИЖП4-3724260		Провод	4	-	-	-	4	-
13	45 4814 8730	ИЖГ-415		Гайка М12-6Н	12	4	-	-	12	4
14	45 4814 8754	ИЖШГ-408		Шайба 12	4	4	-	-	4	4

C3 (продолжение)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	15	45 7341 3907	2.673-3726042-10	Трубка	2	-	-	-	2	-	
16	45 7374 3407	0036.003726	Указатель поворота задний	2	-	-	-	-	2	-	
17	45 7341 3906	2.673-3726040-10	Указатель поворота задний	2	-	-	-	-	2	-	
18	45 4814 8775	7.107-3726032-10	Трубка	2	-	-	-	-	2	-	
19	45 4814 8878	6.113-3726030-10	Указатель пово- рота передний	2	-	-	-	-	2	-	
20	34 6621 2136	A12-21-3	Лампа	4	-	-	-	-	4	-	
21	45 7374 3408	0036.103726	Указатель пово- рота передний	2	-	-	-	-	2	-	
22	45 7373 5603	15.3731 000	Световозвра- щатель	2	2	2	2	2	2	2	Оранже- вый
23	45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6	2	2	2	2	2	2	2	
24	45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка М6-6Н	2	2	2	2	2	2	2	

C3 (продолжение)

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	25	УП-1 ПП											
		Фонарь-указатель поворота					-	1	-	-	-	-	1
		передний правый											
25		УП-1 ПЛ					-						
		Фонарь-указатель поворота						1	-	-	-	-	1
		передний левый					-						
26		УП-1 ЗП											
		Фонарь-указатель поворота											
		задний правый					-	1	-	-	-	-	1
26		УП-1 ЗЛ											
		Фонарь-указатель поворота							1	-	-	-	1
		задний левый					-						

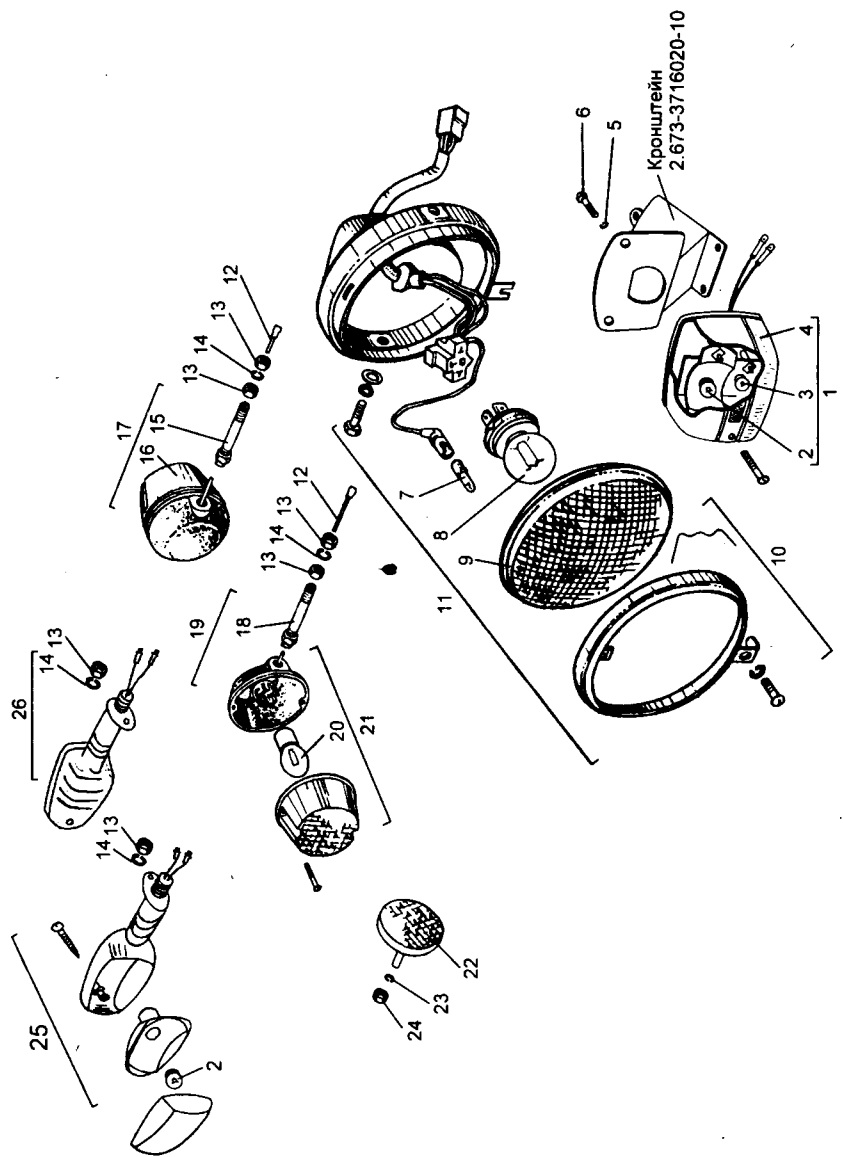


Рисунок 25 - Фара, указатели поворота, задний фонарь, световозвращатели

С3

С4 Панель с сигнальными лампами

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование		Кол. на мокик, шт.	Примеч.
				2.673-010	2.673-015		
1	2	3	4	5	6	7	
26	1	45 4814 8712	ИЖВ-408	Винт М4 x 8	2		
	2	45 4814 8747	ИЖШГ-401	Шайба 4	2		
	3	45 4814 8745	ИЖШБ-414	Шайба 4	2		
	4	45 7341 3913	2.673-3803011	Панель	1		
	5	45 7374 7273	122. 3803	Фонарь контрольной лампы	1		
	6	34 6621 2102 01	A 12-1	Лампа	2		
	7	45 7374 7268	121. 3803	Фонарь контрольной лампы	1		
	8	45 7391 2394	ИЖ КП104-3805106	Втулка	1		
	9	45 7341 3912	2.673-3803010	Панель с сигнальными лампами	1		
	10	45 4814 6845	7.107-3724241	Чехол двухжелтмовой колодки	2		

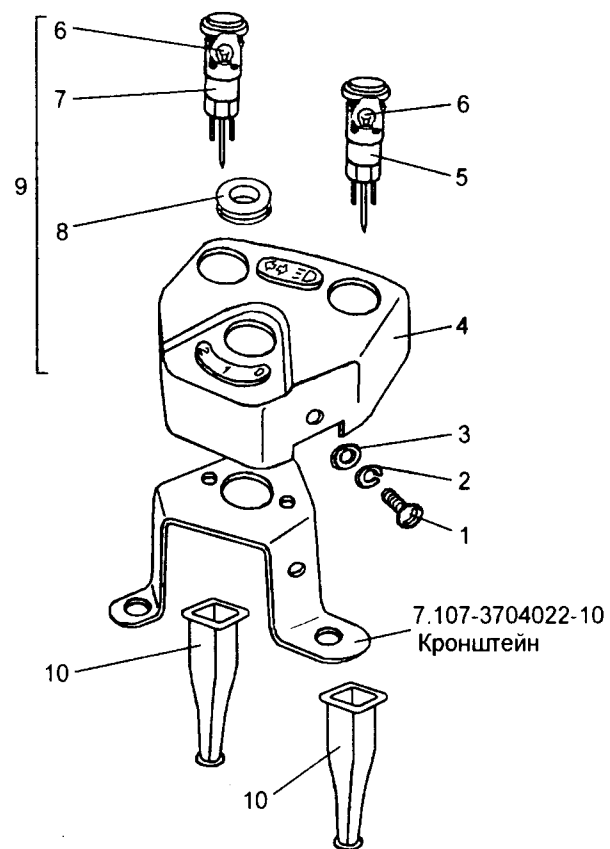


Рисунок 26 - Панель с сигнальными лампами

С4

C5 Спидометр

Рис.	Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
					2.673-020	2.673-025	
1	2	3	4	5	6	7	
27	1	45 7381	ГВ119В-3802600-02	Гибкий вал ГОСТ 12391-77	1		
	2	45 7341 3910	2.673-3802017	Кожух спидометра		1	
	3	45 4814 8732	ИЖГ-417	Гайка М5-6Н		2	
	4	45 4814 8748	ИЖШГ-402	Шайба 5		2	
	5	45 7341 3909	2.673-3802010	Кронштейн спидометра		1	
	6	45 7341 3911	2.673-3802018	Прокладка		1	
	7	45 7381 3601	68.3802010	Спидометр ГОСТ 1578-76		1	

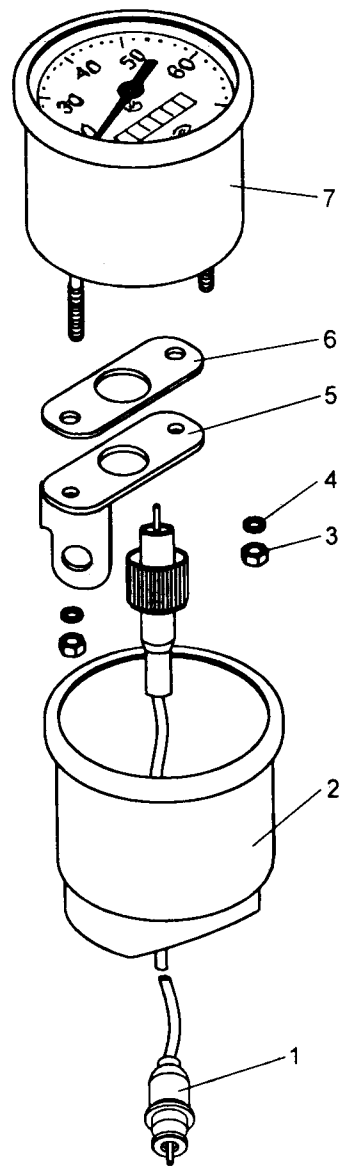


Рисунок 27 - Спидометр

С5

D1 Инструмент и принадлежности, рекомендуемые при эксплуатации мокика

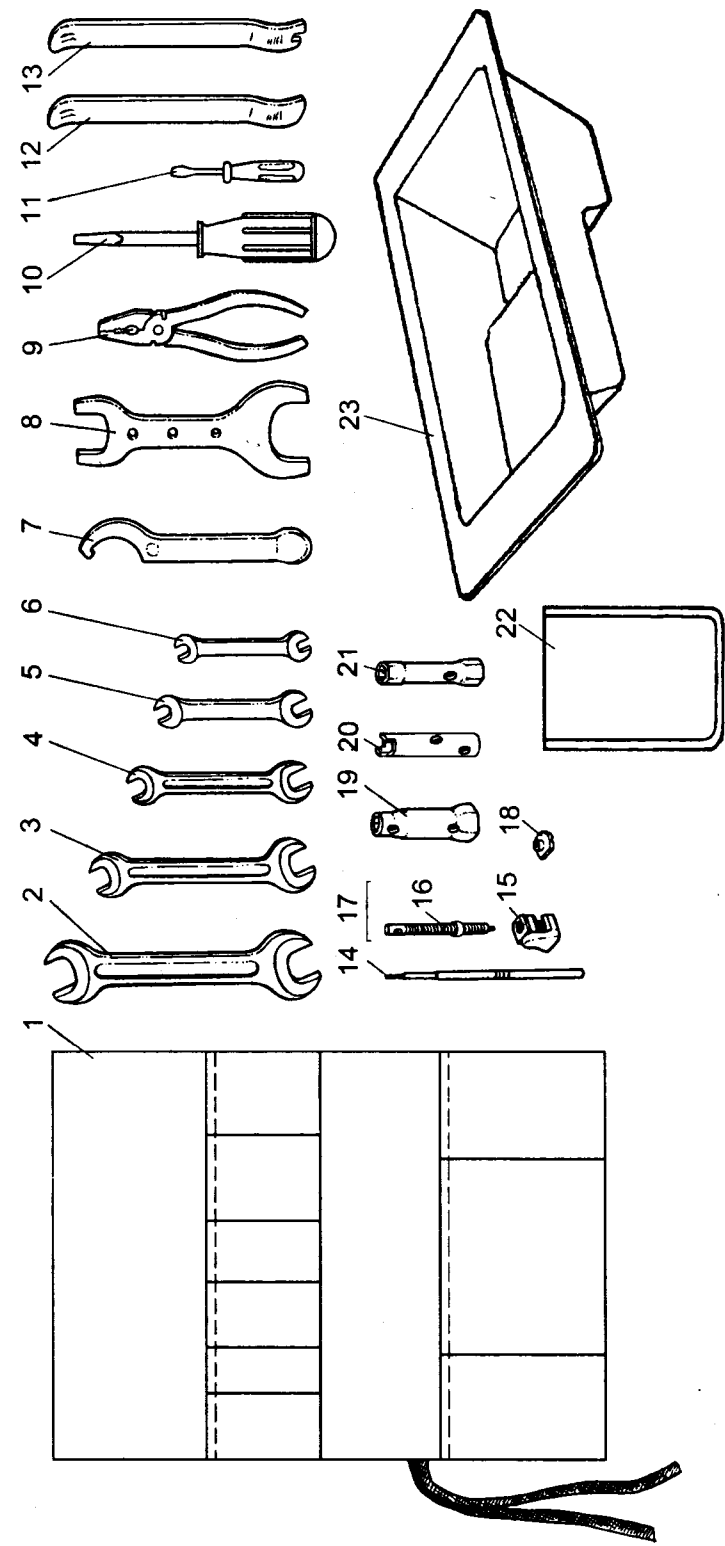
Рис. Поз.	Код ОКП	Обозначение	Наименование	Кол. на мокик, шт.		Примеч.
				1	2	
1	2	3	4	5	6	7
28	1	45 4814 7247	ИЖ СБ25-8-1Т	Сумка инструментальная	1	
	2	39 2651 2133	7811-0025(22-24)	Ключ ГОСТ 2839-80	1	
	3	39 2651 2113	7811-0023(17-19)	Ключ ГОСТ 2839-80	1	
	4	39 2651 2093	7811-0027(13-14)	Ключ ГОСТ 2839-80	1	
	5	39 2651 2063	7811-0004(10-12)	Ключ ГОСТ 2839-80	1	
	6	45 4814 0059	ИЖ 25-52	Ключ 6,5-8 двусторонний	1	
	7	45 4814 7396	ИЖ 25-35-2Т	Ключ специальный	1	
	8	45 4814 0058	ИЖ 25-51Т	Ключ 27-36	1	
	9	39 2641 4043	7814-0258 Ц15.хр	Плоскогубцы ГОСТ 50121-92	1	
	10		2101-3901132	Отвертка комбинированная	1	
	11	45 4814 8939	ИЖ СБ25-9-2Т	Отвертка малая	1	
	12	45 4814 0034	ИЖ 25-16Т	Лопатка монтажная	1	
	13	45 4814 9019	2.673-3901012	Лопатка-ключ	1	
	14	45 4814 0064	ИЖ 25-54Т	Вороток	1	

D1 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7
28	15	45 4814 9021	2.673-3901022 или	Корпус струбцины	1	
	15	45 4814 9022	2.673-3901023	Корпус струбцины	1	
16	45 4814 8661	ИЖ 25-49-2Т		Винт М10-8gx82	1	
17	45 4814 9020	2.673-3901020		Струбцина	1	
18	45 4814 7529	ИЖ 25-43-1Т		Зажим для спиц	1	
19	45 4814 3810	ИЖПС 25-2Т		Ключ торцовый свечной (14-21)	1	
20		ВП50-3932042		Ключ специальный	1	
21	45 4814 0037	ИЖ 25-32Т		Ключ торцовый (11-12)	1	
22		Набор IV		Аптечка Ту 463К-А138-1244-92	1	
23	45 4814 9023	2.673 - 3919012-10		Ящик инструментальный	1	

D1

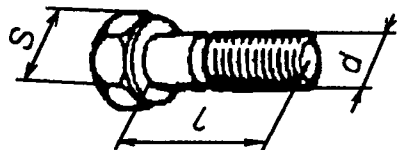
Рисунок 28 - Инструмент и принадлежности, рекомендуемые при эксплуатации мокика



E Крепежные детали, подшипники качения, резинотехнические изделия, применяемые в мокике

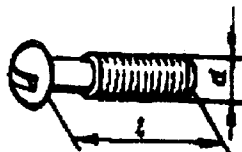
E1 Крепежные детали

E1.01 Болты с шестигранной головкой



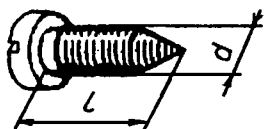
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм		
		d	s	l
ИЖБ-34	45 9976 1201	M8x1	11	23
ИЖБ-402	45 4814 8686	M6	10	16
ИЖБ-407	45 4814 8691	M8x1	12	20
ИЖБ-410	45 4814 8694	M8x1	12	35
ИЖБ-414	45 4814 8698	M10	14	50
ИЖБ-416	45 4814 8700	M10	14	45
ИЖБ-417	45 4814 8742	M8	12	35
ИЖБ-418	45 4814 8702	M8	12	16
ИЖБ-421	45 4814 8703	M10	14	55
Болт M6-6gx16	45 9346 1504	M6	10	16
Болт M6-6gx20	45 9346 1506	M6	10	20
Болт M6-6gx35	45 9346 1512	M6	10	35
Болт M8-6gx20	45 9346 1522	M8	12	20
Болт M8-6gx24	45 9963 1294	M8	12	24
Болт M8-6gx25	45 9346 1524	M8	12	25
Болт M8-6gx35	45 9346 1528	M8	12	35
Болт M8x1-6gx100	45 6714 2080	M8x1	12	100
Болт M12x1,25-6gx55	45 9347 1626	M12x1,25	13	55
Болт M5-6gx12.88.35.05		M5	8	12
Болт M6-6gx14.88.35.05		M6	10	14

E1.02/1 Винты с полукруглой головкой



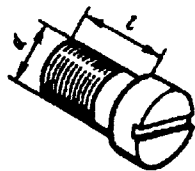
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		<i>d</i>	<i>l</i>
ИЖВ-402	45 4814 8706	M5	10
ИЖВ-403	45 4814 8707	M6	16
ИЖВ-404	45 4814 8708	M6	25
ИЖВ-407	45 4814 8711	M5	20
ИЖВ-408	45 4814 8712	M4	8
ИЖВ-410	45 4814 8714	M5	45
Винт M4-6g x 8	45 9432 1052	M4	8
Винт M4-6g x 22	45 9432 1059	M4	22
Винт M5-6g x 16	45 9432 1088	M5	16
Винт M5-6g x 20	45 9432 1084	M5	20
Винт M6-6g x 25	45 9432 1113	M6	25

E1.02/2 Винт специальный



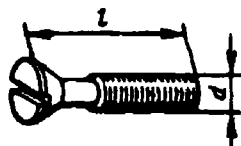
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		<i>d</i>	<i>l</i>
ИЖВ-409	45 4814 8713	M5	16

E1.02/3 Винты с цилиндрической головкой



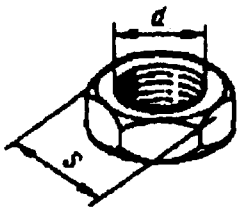
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		d	l
Винт M6-6g x 8.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	8
Винт АM6-6g x 12.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	12
Винт M6-6g x 25.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	25
Винт M6-6g x 35.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	35
Винт M6-6g x 40.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	40
Винт M6-6g x 50.58.019 ГОСТ 1491-80	-	M6	50

E1.02/4 Винты с потайной и полупотайной головкой



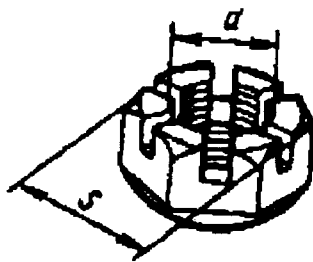
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		d	l
Винт АM6-6g x 10.58.019 ГОСТ 17457-80	-	M6	50
Винт M4-6g x 10	45 9422 1053	M4	10

Е1.03/1 Гайки шестигранные



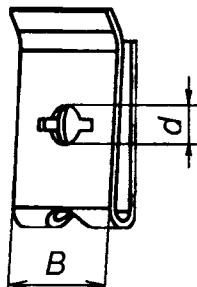
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		d	s
ИЖГ-401	45 4814 8716	M6	10
ИЖГ-403	45 4814 8718	M8	13
ИЖГ-404	45 4814 8719	M8x1	13
ИЖГ-405	45 4814 8720	M10	17
ИЖГ-407	45 4814 8722	M10	14
ИЖГ-408	45 4814 8723	M10x1	17
ИЖГ-412	45 4814 8944	M26x1,5	30
ИЖГ-415	45 4814 8730	M12	19
ИЖГ-416	45 4814 8731	M16x1,5	24
ИЖГ-417	45 4814 8732	M5	8
Гайка M5-6Н	45 9553 1053	M5	8
Гайка M6-6Н	45 9553 1054	M6	10
Гайка M6-6Н	45 9553 4054	M6	10
Гайка M8-6Н	45 9553 1055	M8	13
Гайка M8x1-6Н	45 9553 1056	M8x1	13
Гайка M12x1,25-6Н	45 9553 1060	M12x1,25	19
Гайка M6-6Н.10.019 ГОСТ 5915-70		M6	10
Гайка M6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70		M6	10
Гайка M6-6Н.6.06 ГОСТ 5915-70		M6	10
Гайка M8-6Н.6.06 ГОСТ 5915-70		M8	10
Гайка M8-6Н.04.06 ГОСТ 5916-70		M8	10
Гайка M10x1-6Н.04.019 ГОСТ 5916-70		M10x1	10
Гайка M10x1-6Н.04.06 ГОСТ 5916-70		M10x1	10
Гайка M12x1,5-6Н.04.06 ГОСТ 5916-70		M12x1,25	10

E1.03/2 Гайка шестигранная прорезная (корончатая)



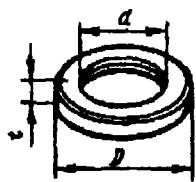
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		<i>d</i>	<i>S</i>
ИЖГ-409	45 4814 8724	M12x1,25	19

E1.03/3 Гайка специальная для саморезов



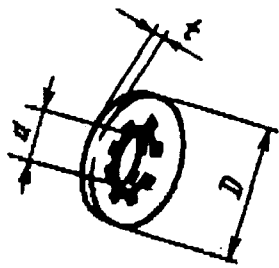
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		<i>d</i>	<i>B</i>
854 502-29	45 9970 4001	3,5	12

Е1.04/1 Шайбы плоские



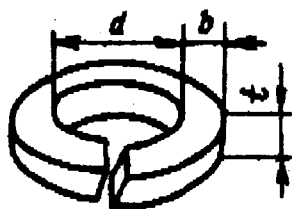
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм		
		d	D	t
ИЖШБ-104	45 4814 2849	12,2	24	1,8
ИЖШБ-107	45 4814 2853	8,5	19	1,5
ИЖШБ-409	45 4814 8740	10,5	18	2
ИЖШБ-401	45 4814 8733	6,4	12	1,6
ИЖШБ-402	45 4814 8734	6,4	18	1,6
ИЖШБ-404	45 4814 8735	8,4	16	1,6
ИЖШБ-405	45 4814 8736	10,5	20	2,0
ИЖШБ-412	45 4814 8743	13	24	2,5
ИЖШБ-413	45 4814 8744	17,2	25	2,5
ИЖШБ-414	45 4814 8745	4,3	9	0,8
ИЖШБ-415	45 4814 8746	5,3	10	1
Шайба 3	45 9811 1202	3,2	7	0,5
Шайба 4	45 9811 1203	4,3	9	0,8
Шайба 5	45 9811 1204	5,3	10	1
Шайба 6	45 9811 1205	6,4	12	1,6
Шайба 8	45 9811 1256	8,4	24	2
Шайба 8	45 9811 1206	8,4	16	1,6
Шайба 10	45 9811 1207	10,5	20	2
Шайба 6.01.019 ГОСТ 11371-78		6,4	12	1,6
Шайба 8.01.06 ГОСТ 11371-78		8,4	16	1,6
Шайба 5.01.019 ГОСТ 11371-78		5,3	10	1
Шайба А.6.01.08кп 019 ГОСТ 11371-78		6,4	12	1,6

E1.04/2 Шайбы стопорные с внутренними зубьями



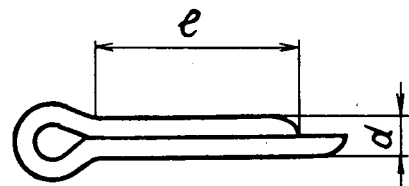
Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм		
		d	D	t
Шайба 5	45 9816 1453	5,2	10	0,7
Шайба 6	45 9816 1454	6,3	12	0,7

E1.04/3 Шайбы пружинные



Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм		
		d	b	t
ИЖШГ-401	45 4814 8747	4,1	1,2	1,2
ИЖШГ-402	45 4814 8748	5,1	1,2	1,2
ИЖШГ-403	45 4814 8749	6,1	1,4	1,4
ИЖШГ-405	45 4814 8751	10,1	2,5	2,5
ИЖШГ-408	45 4814 8754	12,1	3	3
Шайба 8	45 9816 1026	8,1	2	2
Шайба 4	45 9816 1024	4,1	1,2	1,2
Шайба 5	45 9816 1024	5,1	1,2	1,2
Шайба 6	45 9816 1025	6,1	1,4	1,4
Шайба 12	45 9816 1028	12,1	3,0	3,0
Шайба 10T	45 9816 1067	10,1	3,5	3,5
Шайба 5 65Г.019 ГОСТ 6402-70		5,1	1,2	1,2
Шайба 6 65Г.019 ГОСТ 6402-70		6,1	1,4	1,4
Шайба 10 65Г.019 ГОСТ 6402-70		10,1	2,5	2,5

E1.05 Шплинты

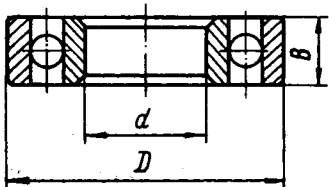


Обозначение	Код ОКП	Размеры, мм	
		d^*	l
ИЖШПЛ-402	45 4814 8756	2,5	20
ИЖШПЛ-403	45 4814 8757	3,2	20
Шплинт 2x12	45 9817 1016	2	12
Шплинт 2,5x20	45 9817 1034	2,5	20
Шплинт 3,2x20	45 9871 1050	3,2	20

Примечание. d^* -диаметр отверстия

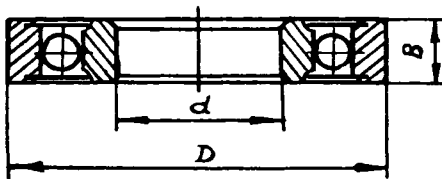
E2. Подшипники качения

E2.01 Подшипники шариковые радиальные однорядные



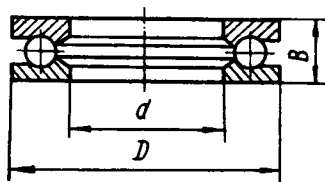
Обозначение	Код ОКП	Место установки	Kол. на мокик, шт.	Размеры, мм		
			2.673	d	D	B
100		Картер двигателя и первичный вал	1	10	26	8
104	46 1212 0050	Картер двигателя и вторичный вал	1	20	42	12
203	46 1212 1270	Картер двигателя и первичный вал	1	17	40	12
204	46 1212 1432	Картер двигателя и коленчатый вал	2	20	47	14
7000104	46 1212 0050	Картер двигателя и вторичный вал	1	20	42	8

E2.02 Подшипник шариковый радиальный однорядный с уплотнениями



Обозначение	Код ОКП	Место установки	Kол. на мокик, шт.	Размеры, мм		
			2.673	d	D	B
		Колесо переднее	2			
180203		Колесо заднее	2	17	40	12

E2.03 Подшипник шариковый радиально - упорный

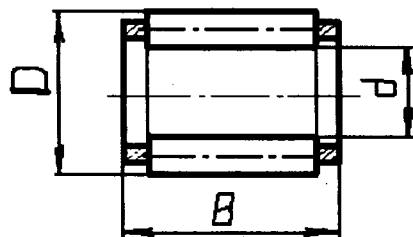


Обозначение	Код ОКП	Место установки	Кол. на	Размеры, мм		
			мокик, шт.	2.673	d	D

778706 46 1652 6636 Подвеска передняя
(рулевая колонка)

2 30 48 12

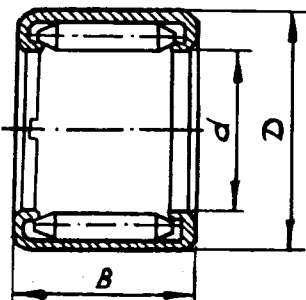
E2.04 Подшипники игольчатые



Обозначение	Код ОКП	Место установки	Кол. на	Размеры, мм		
			мокик, шт.	2.673	d	D

K12x16x13	46 4351	Верхняя головка шатуна	1	12	16	13
K18x24x13	45 6717 0250	Нижняя головка шатуна	1	18	24	13

E2.05 Подшипник роликовый игольчатый с одним наружным штампованным кольцом



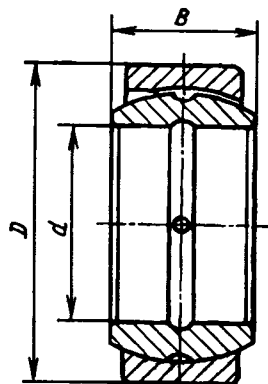
Обозначение	Код ОКП	Место установки	Кол. на	Размеры, мм		
			мокик, шт.	d	D	B

941/15

Подвеска заднего
колеса

2 15 20 12

E2.06 Подшипник шарнирный



Обозначение	Код ОКП	Место установки	Кол. на	Размеры, мм		
			мокик, шт.	d	D	B

ШС-12

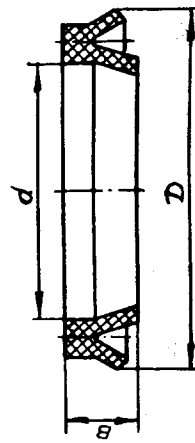
Амортизатор

4 12 22 10

E3 Резинотехнические изделия

E3.01 Манжеты (сальники)

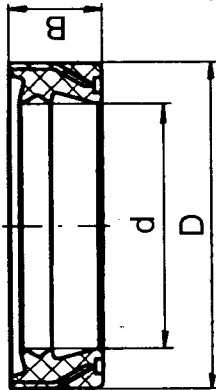
<i>Код ОКП</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Место установки</i>	<i>Кол. на мокик, шт.</i>	<i>Размеры, мм</i>
1	2	3	4	5	6 7 8



45 4814 7315	7.109-3505042	Манжета главная	Цилиндр главный тормоза	2	7,1	16,4	3
45 4814 7317	7.109-3505045	Манжета	Цилиндр главный тормоза	2	8	16,7	4
45 4814 0442	ИЖ 56 2-99-1	Сальник	Амортизатор подвески задней	2	9,2	24	12,7

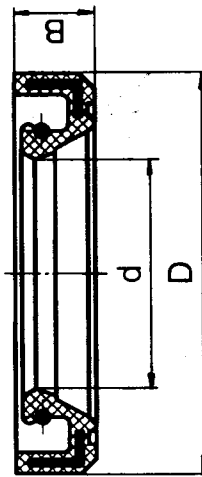
E3.01 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



4548148968 2.673-2905062

Манжета
Подвеска передняя



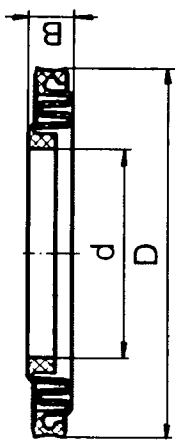
Манжета 1.2-20x35-1

Манжета
Подвеска передняя

Манжета 1.2-20x35-1	Манжета Подвеска передняя	Картер	Картер	Манжета 1.2-22x35-1	Манжета Подвеска передняя	Крышка картера	Крышка картера
ГОСТ 8752-79/ ОСТ 38.05146-78				ГОСТ 8752-79/ ОСТ 38.05146-78			
1	2	32	42,6	1	22	35	7

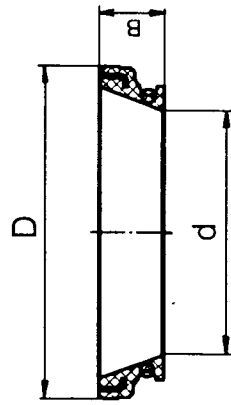
E3.01 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---



45 4814 7297 7.109-3501058 Пыльник поршня

ИЖП. С63-9 Тормоза колес



45 4814 6201 Сальник с пружиной
Подвеска заднего колеса

ИЖП. С63-9 Тормоза колес

2

32
Пыльник поршня

5

27,3

48,4

5,8

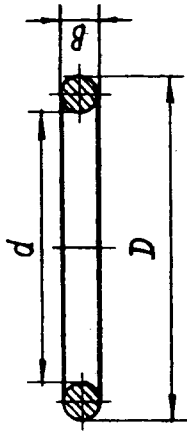
2

38

8,5

E3.02 Кольца уплотнительные

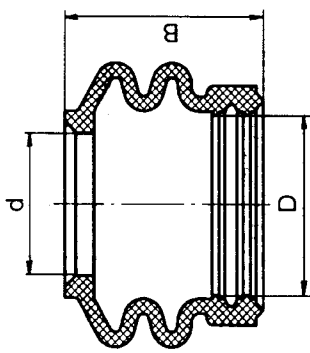
Код ОКП	Обозначение	Наименование	Место установки	Кол. на мокик, шт.				Размеры, мм
				2.673	d	D	B	
1	2	3	4	5	6	7	8	



45 6714 2032	ИЖ 49. 1-135	Кольцо уплотнительное	Подвеска передняя	2	22	28,4	3,2
45 4814 4252	ИЖПЗ.10-7-1	Сальник резервуара	Подвеска заднего колеса	4	24	31	3,5
45 4814 7326	7.109-3505 132	Кольцо уплотнительное	Глазок уровня указателя в главном цилиндре	2	14,8	18,6	1,9
45 4814 7294	7.109-3501051	Кольцо уплотнительное	Тормоз переднего и заднего колес	1	39,32	45,82	3,3
			Подвеска заднего колеса	4	15	20	2
			Кольцо 015-020-30-2-3				
			ГОСТ 18829-73/				
			ГОСТ 9833-73				

E3.03 Чехлы

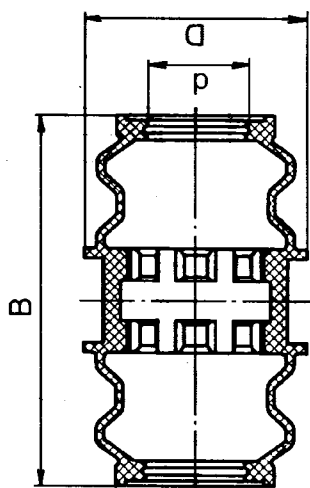
<i>Код ОКП</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Место установки</i>	<i>Кол. на мокик, шт.</i>		<i>Размеры, мм</i>
				<i>d</i>	<i>D</i>	
1	2	3	4	5	6	7 8



45 4814 7288 7.109-3501019 Чехол защитный

Чехол за колеса

2 9,5 12 14



7.109-3501036 Чехол

2 10 22,6 37,5

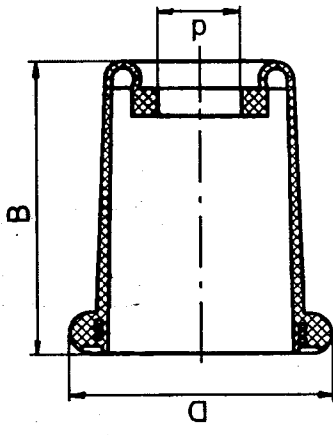
45 4814 7292 7.109-3501036 Чехол

Тормоза колес

2 10 22,6 37,5

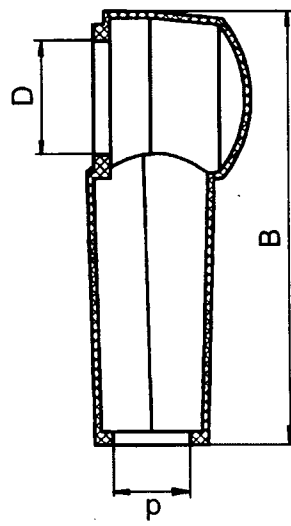
E3.03 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



Привод тормоза
переднего колеса

45 4814 7321 7.109-3505060



Приводы тормозов
переднего и заднего
колес, привод механизма
переключения передач

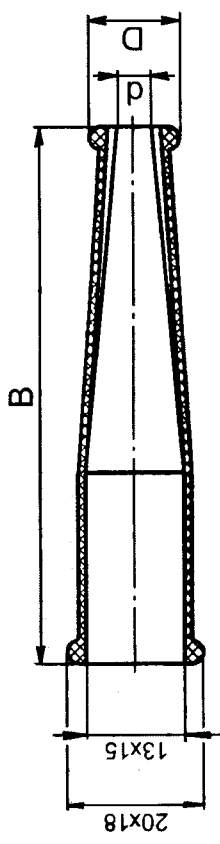
45 4814 7327 7.109-3505135

2	6,2	19,3	21,5
----------	------------	-------------	-------------

4	11,5	17	65
----------	-------------	-----------	-----------

E3.03 (продолжение)

1	2	3	4	5	6	7	8
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



Чехол Панель с сигнальными
двуухклеммовой лампами
колодки

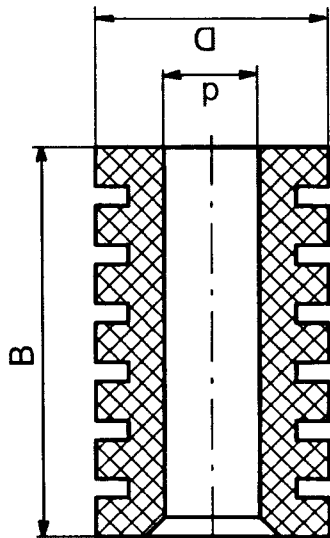
45 4814 6845 7.107-3724241

12 13x15 70

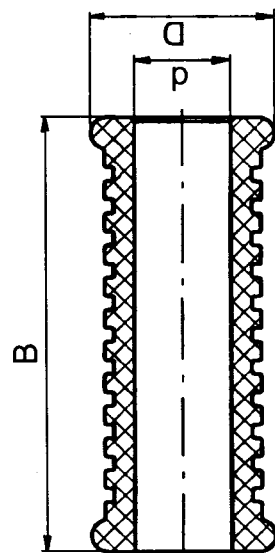
E3.04

Валики

<i>Код ОКП</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Место установки</i>	<i>Кол. на</i>	<i>Размеры, мм</i>		
				<i>мокик, шт.</i>		<i>2.673</i>	<i>d</i>
1	2	3	4	5	6	7	8



45 6714 1582 7.109-1703082 Валик Кикстаргер 1 6,8 18 30



45 4814 4584 ИЖП4.2-10 Валик подножки Подножки водителя и пассажира 4 21 40 95

Номерной указатель кодов ОКП

Таблица 3

Код ОКП 1	Обозначение 2	Наименование 3	Рис. 4		Поз. 5
			3	4	
45 4812	ГМ-03.02	Генератор ТУ РБ 07540538-94	23	7	
45 6160	ВП50 00	Двигатель ТУ 4561-025-07514245-96	1	1	
45 6160	ВП50 04	Двигатель ТУ 4561-025-07514245-96	1	1	
45 7174	K60B	Карбюратор ОСТ 37.001.207-78	9	14	
45 7381	ГВ119В-3802600-02	Гибкий вал ГОСТ 12391-77	27	1	
46 4351	K12Х16Х13	Подшипник ГОСТ 24310-80	3	6	
25 2141 0313	3,25 - 16	Шина, модель Л-133	15	21	
34 6621 2134	A12-5	Лампа	25	3	
34 6621 2136	A12-21-3	Лампа	25	20	
34 6621 2138	A12-10	Лампа	25	2	
34 6621 2162	A12-4-1	Лампа	25	7	
34 6621 2307	A12-45+40	Лампа	25	8	
34 8116 1101	6 МТС-9	Багажер аккумуляторная	24	38	
39 2641 4043	7814-0258 Ц15.хр	Плоскогубцы ГОСТ 50121-92	28	9	
39 2651 2063	7811-0004(10-12)	Ключ ГОСТ 2839-80	28	5	
39 2651 2093	7811-0027(13-14)	Ключ ГОСТ 2839-80	28	4	
39 2651 2113	7811-0023(17-19)	Ключ ГОСТ 2839-80	28	3	
39 2651 2133	7811-0025(22-24)	Ключ ГОСТ 2839-80	28	2	
45 4211 1193	402-3501065	Колпачок	16	22	
45 4211 3584	366 153-29	Пистон	21	10	
45 4212 4139	412-3501085	Клапан выпуска воздуха	16	23	
45 4814 0034	ИЖ 25-16Т	Лопатка монтажная	28	12	
45 4814 0037	ИЖ 25-32Т	Ключ торцовый (11-12)	28	21	
45 4814 0058	ИЖ 25-51Т	Ключ 27-36	28	8	
45 4814 0059	ИЖ 25-52	Ключ 6,5-8 двусторонний	28	6	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 0064	ИЖ 25-54Т	Вороток	28	14
45 4814 0097	ИЖ49.0-1	Диск опорный	12	48
45 4814 0099	ИЖ49.0-2	Пружина демпфера	12	47
45 4814 0125	ИЖ49.3-3-1	Валик рулевой колонки	12	40
45 4814 0136	ИЖ49.3-25	Втулка скользящей трубы	12	32
45 4814 0136	ИЖ49.3-25-1	Втулка скользящей трубы	12	32
45 4814 0143	ИЖ49.3-42	Гайка шарикоподшипника	12	52
45 4814 0147	ИЖ49.3-69	Кольцо стопорное	12	20
45 4814 0241	ИЖ49.19-6.	Шайба фрикционная	12	56
45 4814 0381	ИЖ56.0-64-1	Хомутик	19	21
45 4814 0427	ИЖ56.2-47	Втулка распорная	11	15
45 4814 0441	ИЖ56.2-98	Пружина сальника	13	46
45 4814 0442	ИЖ56.2-99-1	Сальник подвески	13	45
45 4814 0468	ИЖ56.2-155	Пружина подставки	11	11
45 4814 0695	ИЖ56.39-17-1	Хомутик	24	3
45 4814 0879	ИЖП.3-7	Колпачок сальника	12	26
45 4814 0880	ИЖП.3-8	Кольцо	12	24
45 4814 0883	ИЖП.3-11-1	Сальник	12	27
45 4814 1028	ИЖПЗ.0-100	Хомут	24	34
45 4814 1390	ИЖЮ.6-53-1	Зашеп	21	3
45 4814 1399	ИЖЮ.6-61	Ось зацепа	21	2
45 4814 1416	ИЖЮ.8-4	Контргайка	19	8
45 4814 1761	ИЖ49.С621-1-1	Бензокранник с фильтром в сборе	20	11
45 4814 2821	ИЖШБ-26	Шайба	12	17
45 4814 2849	ИЖШБ-104	Шайба 12	11	16
45 4814 2853	ИЖШБ-107	Шайба	18	32
45 4814 3089	ИЖПС.3-29-1	Втулка	12	41
45 4814 3090	ИЖПС.3-30	Втулка	12	45

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5
45 4814 3116	ИЖП3. 10-44-1				49
45 4814 3129	ИЖП4. 10-70			13	51
45 4814 3375	ИЖПС. 7-9-1		24	11	
45 4814 3376	ИЖПС.7-10		20	8	
45 4814 3376	ИЖПС. 7-10		24	12	
45 4814 3409	ИЖПС.8-7		19	26	
45 4814 3494	ИЖПС. Сб 11-10-6		19	10	
45 4814 3686	ИЖПС.Сб 0-14		11	33	
45 4814 3703	ИЖПС. 0-3-1		19	29	
45 4814 3707	ИЖПС.0-9		11	36	
45 4814 3750	ИЖПС.0-51		11	35	
45 4814 3810	ИЖПС. 25-2Г		28	19	
45 4814 4015	ИЖ56.3-125-1		12	55	
45 4814 4078	ИЖ56.7-8-1		20	1	
45 4814 4111	ИЖГ-25		20	10	
45 4814 4207	ИЖП3.0-104		20	12	
45 4814 4226	ИЖП3.Сб7-6-3		20	2	
45 4814 4233	ИЖП3. 10-53		13	56	
45 4814 4250	ИЖП3. Сб 10-16		13	32	
45 4814 4252	ИЖП3. 10-7-1		13	47	
45 4814 4259	ИЖП3. 10-35		13	28	
45 4814 4261	ИЖП3. 10-36-2		13	41	
45 4814 4265	ИЖП3. 10-40		13	50	
45 4814 4267	ИЖП3. 10-42		13	44	
45 4814 4269	ИЖП3. 10-43		13	43	
45 4814 4272	ИЖП3. 10-45-6		13	48	
45 4814 4273	ИЖП3. 10-46		13	52	
	Пружина			13	53
	Втулка				
	Рукоятка руля правая				
	Зеркало левое				
	Резинка в сборе				
	Шайба				
	Прокладка				
	Кольцо				
	Ключ торцовый свечной (14-21)				
	Держатель троса				
	Прокладка				
	Гайка М14x1,5-6Н				
	Скрепка				
	Крышка бензобака				
	Пружина				
	Нижний клапан				
	Сальник резервуара				
	Шайба				
	Полукольцо стопорное				
	Буфер				
	Вкладыш				
	Корпус сальника				
	Втулка распорная				
	Ограничитель клапана				
	Пружина				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 4274	ИЖПЗ. 10-47	Клапан	13	54
45 4814 4276	ИЖПЗ. 10-49	Диск дроссельный	13	59
45 4814 4277	ИЖПЗ. 10-50	Клапан	13	58
45 4814 4278	ИЖПЗ. 10-51	Поршень	13	60
45 4814 4279	ИЖПЗ. 10-52	Тарелка клапана	13	57
45 4814 4480	ИЖД15.8-3	Рукоятка руля левая	19	1
45 4814 4484	ИЖЮ. 8-3-2	Винт регулировочный	19	9
45 4814 4580	ИЖП4.2-8	Шайба	11	7
45 4814 4584	ИЖП4.2-10	Валик подножки	11	6
45 4814 4734	ИЖП4.7-12	Втулка	20	7
45 4814 4774	ИЖПЗ. 10-33	Втулка	13	29
45 4814 4775	ИЖП4.С6 10-14	Цилиндр амортизатора	13	33
45 4814 5115	ИЖПЗ. С6 10-15-1	Шток с наконечником	13	42
45 4814 5404	ИЖПС.8-34	Втулка	19	36
45 4814 5612	ИЖП4.3-36-2	Пробка	12	9
45 4814 5630	ИЖП4.4-80-1	Пружина	18	6
45 4814 5665	ИЖП4. 10-56	Цилиндр амортизатора	13	31
45 4814 5693	ИЖПЗ-3704086	Пружина	11	20
45 4814 5722	ИЖ49.Сб 3-25-2	Труба несущая	12	23
45 4814 5724	ИЖ49.3-4-2	Труба несущая	12	22
45 4814 6201	ИЖПСб 3-9	Сальник с пружиной	12	28
45 4814 6293	ИЖП4.3-31-1	Поршень	12	21
45 4814 6330	ИЖП4. 0-115-4	Держатель руля	19	16
45 4814 6331	ИЖП4. 0-116-1	Накладка	19	14
45 4814 6363	ИЖПЗ-3704084	Штырь	11	21
45 4814 6364	ИЖПЗ-3704085	Планка	11	22
45 4814 6367	ИЖПЗ-3704088-1	Болт	11	19
45 4814 6564	ИЖШБ 48-2	Шайба б	24	35

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 6694	ИЖПС.8-36	Втулка распорная	19	33
45 4814 6734	7.107-6800024	Пружина	21	4
45 4814 6753	7.107-6800022	Толкатель	21	7
45 4814 6826	7.107-3704024	Крышка	24	19
45 4814 6845	7.107-3724241	Чехол двухклещевой колодки	26	10
45 4814 7088	ИЖП4.3-40	Шайба	12	12
45 4814 7247	ИЖ СБ25-8-1Т	Сумка инструментальная	28	1
45 4814 7287	7.109-3501010	Скоба тормоза	16	5
45 4814 7288	7.109-3501019	Чехол защитный	16	18
45 4814 7289	7.109-3501020	Корпус скобы тормоза	16	13
45 4814 7291	7.109-3501034	Втулка	16	26
45 4814 7292	7.109-3501036	Чехол	16	25
45 4814 7293	7.109-3501037	Крышка индикатора	16	21
45 4814 7294	7.109-3501051	Кольцо уплотнительное	16	16
45 4814 7295	7.109-3501055	Поршень	16	17
45 4814 7296	7.109-3501057	Кольцо стопорное	16	14
45 4814 7297	7.109-3501058	Пыльник поршня	16	15
45 4814 7298	7.109-3501061	Пробка	16	24
45 4814 7302	7.109-3501090	Колодка тормоза	16	7
45 4814 7304	7.109-3501104	Планка	14	18
45 4814 7304	7.109-3501104	Планка	15	9
45 4814 7306	7.109-3501150	Направляющая колодок	16	8
45 4814 7313	7.109-3505024	Поршень	18	25
45 4814 7314	7.109-3505032	Клапан	17	20
45 4814 7314	7.109-3505032	Манжета главная	18	23
45 4814 7315	7.109-3505042	Манжета главная	17	19
45 4814 7315	7.109-3505042	Пружина	18	22
45 4814 7316	7.109-3505044		17	17

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 7316	7.109-3505044	Пружина	18	20
45 4814 7317	7.109-3505045	Манжета	17	21
45 4814 7317	7.109-3505045	Манжета	18	24
45 4814 7318	7.109-3505047	Шайба упорная	17	18
45 4814 7318	7.109-3505047	Шайба упорная	18	21
45 4814 7319	7.109-3505058	Кольцо стопорное	17	25
45 4814 7319	7.109-3505058	Кольцо стопорное	18	18
45 4814 7321	7.109-3505060	Чехол защитный	17	26
45 4814 7321	7.109-3505060	Чехол защитный	18	29
45 4814 7322	7.109 -3505116	Крышка	17	9
45 4814 7322	7.109 -3505116	Крышка	18	40
45 4814 7323	7.109-3505118	Пластина	17	11
45 4814 7323	7.109-3505118	Пластина	18	38
45 4814 7324	7.109-3505122	Диафрагма	17	10
45 4814 7324	7.109-3505122	Диафрагма	18	39
45 4814 7325	7.109 -3505131	Указатель уровня	17	6
45 4814 7325	7.109 -3505131	Указатель уровня	18	42
45 4814 7326	7.109 -3505132	Кольцо уплотнительное	17	7
45 4814 7326	7.109 -3505132	Кольцо уплотнительное	18	43
45 4814 7327	7.109 -3505135	Чехол главного цилиндра	7	11
45 4814 7327	7.109 -3505135	Чехол главного цилиндра	17	5
45 4814 7328	7.109-3505162	Чехол цилиндра главного	18	9
45 4814 7331	7.109 -3506092	Кронштейн	17	29
45 4814 7331	7.109 -3506092	Болт патрубка	17	3
45 4814 7392	ИЖ ПЗ-3704087-01	Болт патрубка	18	13
45 4814 7396	ИЖ 25-35-2Т	Корпус	11	24
45 4814 7405	ИЖП4.3-46	Ключ специальный	28	7
		Прокладка уплотнительная	12	31

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 7529	ИЖ 25-43-1Т	Зажим для спиц	28	18
45 4814 7596	7.109-3501044	Корпус скобы	16	20
45 4814 7598	7.109-3501062	Фиксатор	16	19
45 4814 7601	7.109-3501156	Направляющая колодок	16	9
45 4814 7605	7.109-3505010	Цилиндр главный	17	31
45 4814 7607	7.109-3505020	Поршень	17	24
45 4814 7607	7.109-3505020	Поршень	18	27
45 4814 7608	7.109-3505026	Пята	17	23
45 4814 7608	7.109-3505026	Пята	18	26
45 4814 7614	7.109-3505134	Винт	17	12
45 4814 7614	7.109-3505134	Винт	18	37
45 4814 7614	7.109-3505134	Винт	19	7
45 4814 7633	7.109-3501017	Болт	16	28
45 4814 7687	7.109-3506050	Шланг тормозной	17	4
45 4814 7747	7.107-3418011	Шайба нажимная	12	58
45 4814 7755	ИЖП3.10-34-1Т	Регулятор	13	30
45 4814 7772	ИЖ П3-3704010-01	Замок в сборе	11	23
45 4814 7805	ИЖ56.2-96-1	Втулка наружная сайленблока	13	37
45 4814 7812	7.109-3505164	Винт М6-6g	17	14
45 4814 7812	7.109-3505164	Винт М6-6g	18	33
45 4814 7897	7.110-1203079	Шайба	10	20
45 4814 8091	7.107-3704010-10	Выключатель зажигания	24	22
45 4814 8104	7.109-1602063	Рычаг левый	19	3
45 4814 8106	7.109-3402113-01	Кронштейн рычага левый	19	6
45 4814 8107	7.109-3402114	Хомут кронштейна	19	19
45 4814 8108	7.109-3402132	Кольцо	19	5
45 4814 8111	7.109-3505062-02	Рычаг тормоза	17	13
45 4814 8112	7.109-37222010-10	Предохранитель	24	32

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8118	ИЖП4.С6 3-18-1	Стойка амортизатора в сборе	12	15
45 4814 8128	ИЖП4.С6 3-30-1	Шток	12	14
45 4814 8132	ИЖПС. С6 8-3-3	Ручка в сборе	19	27
45 4814 8133	ИЖПС.8-8-3	Катушка	19	25
45 4814 8281	7.107-3701410	Конденсатор с проводами	31	31
45 4814 8661	ИЖ 25-49-2Т	Винт М10-8gx82	28	16
45 4814 8662	ИЖПС.С68-12-3	Кронштейн	19	34
45 4814 8669	7.107-1602060-20	Рычаг	19	32
45 4814 8671	ИЖЮ4 0-25	Трубка дренажная	24	37
45 4814 8686	ИЖБ-402	Болт М6-6 g x 16	13	16
45 4814 8691	ИЖБ-407	Болт M8x1-6gx20	8	16
45 4814 8691	ИЖБ-407	Болт M8x1-6gx20	10	21
45 4814 8694	ИЖБ-410	Болт M8 x 1-6g x 35	19	12
45 4814 8698	ИЖБ-414	Болт M10-6gx50	12	44
45 4814 8700	ИЖБ-416	Болт M10-6gx45	7	1
45 4814 8700	ИЖБ-416	Болт M10-6gx45	18	1
45 4814 8702	ИЖБ-418	Болт M8-6gx16	22	7
45 4814 8703	ИЖБ-421	Болт M10-6gx55	12	38
45 4814 8706	ИЖВ-402	Винт M5-6gx10	22	22
45 4814 8707	ИЖВ-403	Винт M6x16	22	14
45 4814 8708	ИЖВ-404	Винт M6-6gx25	19	17
45 4814 8711	ИЖВ-407	Винт M5x20	25	6
45 4814 8712	ИЖВ-408	Винт M4 x 8	26	1
45 4814 8713	ИЖВ-409	Винт M5x16	22	23
45 4814 8714	ИЖВ-410	Винт M5-6 g x 45	13	27
45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка M6-6Н	7	15
45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка M6-6Н	15	5

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка М6-6Н	19	4
45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка М6-6Н	22	4
45 4814 8716	ИЖГ-401	Гайка М6-6Н	25	24
45 4814 8718	ИЖГ-403	Гайка М8-6Н	7	12
45 4814 8718	ИЖГ-403	Гайка М8-6Н	12	4
45 4814 8719	ИЖГ-404	Гайка М8 x 1-6Н	19	35
45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка М10-6Н	7	6
45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка М10-6Н	13	22
45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка М10-6Н	18	8
45 4814 8720	ИЖГ-405	Гайка М10-6Н	19	37
45 4814 8722	ИЖГ-407	Гайка М10-6Н	12	42
45 4814 8723	ИЖГ-408	Гайка М10 x 1-6Н	19	31
45 4814 8724	ИЖГ-409	Гайка М12 x 1,25-6Н	13	10
45 4814 8730	ИЖГ-415	Гайка М12-6Н	25	13
45 4814 8731	ИЖГ-416	Гайка М12x1,5-6Н	15	25
45 4814 8732	ИЖГ-417	Гайка М5-6Н	27	3
45 4814 8733	ИЖШБ-401	Шайба б	7	14
45 4814 8733	ИЖШБ-401	Шайба б	15	4
45 4814 8733	ИЖШБ-401	Шайба б	22	13
45 4814 8734	ИЖШБ-402	Шайба б	13	17
45 4814 8735	ИЖШБ-404	Шайба 8	10	11
45 4814 8735	ИЖШБ-404	Шайба 8	14	4
45 4814 8736	ИЖШБ-405	Шайба 10	13	20
45 4814 8740	ИЖШБ-409	Шайба 10	12	39
45 4814 8743	ИЖШБ-412	Шайба 12	13	2
45 4814 8744	ИЖШБ-413	Шайба 17	15	2
45 4814 8745	ИЖШБ-414	Шайба 4	3	3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8746	ИЖШБ-415	Шайба 5	13	14
45 4814 8746	ИЖШБ-415	Шайба 5	22	24
45 4814 8747	ИЖШГ-401	Шайба 4	26	2
45 4814 8748	ИЖШГ-402	Шайба 5	25	5
45 4814 8748	ИЖШГ-402	Шайба 5	27	4
45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6	19	18
45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6	22	3
45 4814 8749	ИЖШГ-403	Шайба 6	25	23
45 4814 8750	ИЖШГ-404	Шайба 8	12	5
45 4814 8750	ИЖШГ-404	Шайба 8	19	13
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	7	5
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	12	43
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	13	21
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	13	21
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	18	7
45 4814 8751	ИЖШГ-405	Шайба 10	19	30
45 4814 8754	ИЖШГ-408	Шайба 12	25	14
45 4814 8756	ИЖШПЛ-402	Шплинт 2,5 x 20	13	11
45 4814 8757	ИЖШПЛ-403	Шплинт 3,2x20	12	59
45 4814 8760	7.109-3501106-01	Болт	16	2
45 4814 8762	ИЖПС. С6 11-10-5	Зеркало правое	19	22
45 4814 8763	ИЖПЗ.С6 2-51-1	Труба в сборе	11	5
45 4814 8764	ИЖПЗ. 10-55-2	Гайка штоки М6-6Н	13	55
45 4814 8765	ИЖП4-3724260	Провод	25	12
45 4814 8766	ИЖП4.2-9-1	Ось	11	8
45 4814 8767	ИЖП4.2-110	Упор подставки	11	14
45 4814 8775	7.107-3726032-10	Трубка	25	18
45 4814 8791	6.113-1101024-20	Шланг бензобака	20	13

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8839	6.113-3418010-10	Рукоятка демпфера	12	46
45 4814 8845	6.113-3504013-10	Втулка	7	2
45 4814 8846	6.113-3504013-10	Втулка	18	2
45 4814 8847	6.113-3504015-10	Втулка	7	3
45 4814 8847	6.113-3504015-10	Втулка	18	3
45 4814 8852	6.113-3504025-20	Втулка	11	42
45 4814 8855	6.113-3504028-20	Втулка	7	7
45 4814 8855	6.113-3504028-20	Втулка	18	5
45 4814 8863	6.113-3504070-20	Муфта	7	8
45 4814 8878	6.113-3726030-10	Указатель поворота передний	25	19
45 4814 8935	6.113-8212013-20	Наклейка	22	32
45 4814 8936	6.216-2915611	Шайба защитная	13	36
45 4814 8937	6.216-2915614	Втулка	13	35
45 4814 8938	7.107-8404026	Хомут	24	30
45 4814 8939	ИЖ СБ25-9-2Т	Отвертка малая	28	11
45 4814 8940	ИЖ49.0-4-1	Шайба рулевой колонки	12	50
45 4814 8941	ИЖ56.3-114-1	Колпачок защитный	12	53
45 4814 8942	ИЖБ-417	Болт M8-6gx35	12	34
45 4814 8943	ИЖБ-418	Болт M8x16	12	8
45 4814 8944	ИЖГ-412	Гайка M26x1,5	12	49
45 4814 8945	ИЖП4. Сб 10-12-2	Корпус подвески	13	34
45 4814 8946	ИЖП3. 10-31-2	Пружина подвески	13	39
45 4814 8947	2.673-2402034-10	Звездочка	15	11
45 4814 8948	2.673-2402035-10	Ловитель цели	13	15
45 4814 8949	2.673-2800150-10	Кронштейн ящика аккумулятора	11	39
45 4814 8950	2.673-2800162-10	Ящик аккумулятора	11	37
45 4814 8951	2.673-2800163-10	Крышка	11	34

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8952	2.673-2801010-10	Rama	11	1
45 4814 8953	2.673-2801104-10	Опора пружины	11	31
45 4814 8954	2.673-2801110-10	Упор боковой	11	29
45 4814 8955	2.673-2801113	Втулка	11	28
45 4814 8956	2.673-2823010-10	Подставка центральная	11	10
45 4814 8957	2.673-2901007-10	Вилка телескопическая	12	1
45 4814 8958	2.673-2901008-10	Перо вилки правое	12	3
45 4814 8959	2.673-2901009-10	Перо вилки левое	12	2
45 4814 8960	2.673-2901010-10	Труба скользящая правая с планкой	12	35
45 4814 8961	2.673-2901011-10	Труба скользящая левая с планкой	12	33
45 4814 8962	2.673-2901013	Хомут	12	6
45 4814 8963	2.673-2901040	Амортизатор в сборе	12	19
45 4814 8964	2.673-2901042-20	Пружина вилки	12	13
45 4814 8965	2.673-2901072	Мостик верхний	12	51
45 4814 8966	2.673-2901092	Мостик нижний	12	37
45 4814 8967	2.673-2905060	Сальник в сборе	12	30
45 4814 8968	2.673-2905062	Манжета	12	25
45 4814 8969	2.673-2905064	Корпус сальника	12	29
45 4814 8970	2.673-2910016-10	Ось маятника	13	1
45 4814 8971	2.673-2910019	Втулка	13	8
45 4814 8972	2.673-2910021	Втулка	13	6
45 4814 8974	2.673-2910031	Колпачок	13	3
45 4814 8975	2.673-2914010-10	Рычаг подвески задней	13	9
45 4814 8976	2.673-2914030-10	Кожух цепи	13	19
45 4814 8977	2.673-2915004	Амортизатор	13	23
45 4814 8978	2.673-2915600	Шток в сборе	13	61
45 4814 8979	2.673-2910029	Упор	13	4

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 8979	2.673-2915713	Kожух верхний	13	40
45 4814 8980	2.673-3101010	Колесо с шиной	14	2
45 4814 8981	2.673-3101020-10	Колесо переднее	14	2
45 4814 8982	2.673-3101021-10	Крышка	14	5
45 4814 8983	2.673-3101022-10	Ступица колеса	14	16
45 4814 8983	2.673-3101022-10	Ступица колеса	15	24
45 4814 8984	2.673-3101022-10	Рычаг тормоза	18	36
45 4814 8984	2.673-3504013-20	Обод	14	9
45 4814 8987	2.673-3101024-10	Спица	14	14
45 4814 8988	2.673-3101026-10	Спица	15	22
45 4814 8988	2.673-3101026-10	Спица	15	22
45 4814 8990	2.673-3101027-10	Спица	15	22
45 4814 8991	2.673-3101028	Ниппель M4	14	15
45 4814 8991	2.673-3101028	Ниппель M4	15	23
45 4814 8993	2.673-3101070-10	Втулка распорная	14	8
45 4814 8993	2.673-3101070-10	Втулка распорная	15	16
45 4814 8995	2.673-3101082-10	Ось колеса переднего	14	1
45 4814 8995	2.673-3101023-10	Крышка	14	17
45 4814 8995	2.673-3101023-10	Крышка	15	10
45 4814 8996	2.673-3101084-10	Втулка распорная	14	19
45 4814 8997	2.673-3107010	Колесо с шиной	15	7
45 4814 8998	2.673-3107020-10	Колесо заднее	15	7
45 4814 8999	2.673-3107021-10	Обод	15	7
45 4814 9000	2.673-3107026-10	Растяжка	15	17
45 4814 9001	2.673-3107053-10	Ось колеса заднего	15	3
45 4814 9002	2.673-3107082-10	Втулка распорная	15	1
45 4814 9003	2.673-3107106-10	Руль в сборе	15	6
45 4814 9004	2.673-3402010		19	28

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 9005	2.673-3402022	Труба руля	19	20
45 4814 9006	2.673-3402030	Трос газа	19	23
45 4814 9007	2.673-3402040	Трос сцепления	19	11
45 4814 9008	2.673-3418011	Ограничитель поворота	12	57
45 4814 9009	2.673-3501082-20	Диск тормозной	16	1
45 4814 9010	2.673-3502160-10	Кронштейн скобы тормоза	13	18
45 4814 9011	2.673-3504006-10	Цилиндр главный тормоза	18	30
45 4814 9012	2.673-3504010-20	Педаль тормоза	18	4
45 4814 9013	2.673-3504013-10	Рычаг тормоза	18	36
45 4814 9014	2.673-3504020	Рычаг переключения	7	4
45 4814 9015	2.673-3504030-20	Тяга тормозная	18	12
45 4814 9016	2.673-3504035-20	Шайба центрирующая	18	45
45 4814 9017	2.673-3504041	Муфта длинная	7	13
45 4814 9018	2.673 -3506050-10	Шланг тормозной	18	44
45 4814 9019	2.673-3901012	Лопатка-ключ	28	13
45 4814 9020	2.673-3901020	Струбцина	28	17
45 4814 9021	2.673-3901022	Корпус струбцины	28	15
45 4814 9022	2.673-3901023	Корпус струбцины	28	15
45 4814 9023	2.673 - 3919012-10	Ящик инструментальный	28	23
45 4814 9024	2.673-5114104-10	Заглушка	11	18
45 4814 9025	2.673-6800010-10	Седло	21	14
45 4814 9026	2.673-6800022-10	Подушка седла	21	12
45 4814 9027	2.673-6800024-10	Амортизатор фиксатора	21	11
45 4814 9028	2.673-6800026-10	Амортизатор основания седла	21	9
45 4814 9029	2.673-6802010-10	Чехол седла	21	13
45 4814 9030	2.673-6811100-10	Основание седла	21	8
45 4814 9032	2.673-8212012	Наклейка	22	16

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 4814 9032	2.673-8212018	Наклейка правая	22	33
45 4814 9033	2.673-8212019	Наклейка левая	22	34
45 4814 9034	2.673-8403022-10	Щиток передний	22	1
45 4814 9035	2.673-8403030-10	Бугель в сборе	22	5
45 4814 9036	2.673-8404028-10	Кожух щипка заднего	22	26
45 4814 9037	2.673-8404036-10	Скоба	22	29
45 4814 9038	2.673-8404042-10	Ручка	11	40
45 4814 9039	2.673-8404044-10	Прокладка	22	28
45 4814 9040	2.673-8415020	Боковина правая с наклейкой	22	31
45 4814 9041	2.673-8415021	Боковина левая с наклейкой	22	17
45 4814 9042	2.673-8415022	Боковина правая	22	30
45 4814 9043	2.673-8415023	Боковина левая	22	15
45 4814 9044	2.673-8415030	Накладка бака топливного с наклейкой	22	36
45 4814 9045	2.673-8415032	Накладка бака топливного	22	35
45 4814 9046	2.673-1101010-10	Бак топливный	20	4
45 4814 9047	2.673-1101016-10	Уплотнитель	20	3
45 4822 2545	9.203-00000528	Шайба	6	10
45 6714 0223	ИЖ49.1-31	Кольцо стопорное	14	7
45 6714 0223	ИЖ49.1-31	Пружина	15	15
45 6714 1449	7.109-1022176	Валик	8	11
45 6714 1582	7.109-1703082	Кольцо уплотнительное	8	14
45 6714 2032	ИЖ49.1-135	Дно	12	10
45 6714 2064	6.113-1109014-10	Пыльник	9	6
45 6714 2065	6.113-1109016-10	Фильтрующий элемент	9	9
45 6714 2069	6.113-1109100	Крышка	9	5
45 6714 2079	6.113-1109056-11	Болт M8x1-6gx100	9	10
45 6714 2080	2.673-1000114-10		1	5

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6714 2081	2.673-1022170	Рычаг кикстартера в сборе	8	15
45 6714 2082	2.673-1022172-10	Рычаг кикстартера	8	13
45 6714 2083	2.673-1022174	Ступица	8	9
45 6714 2084	2.673-1022175	Палец	8	12
45 6714 2085	ИЖПС.1-112-1	Пружина муфты сцепления	11	32
45 6714 2087	2.673-1109020-10	Корпус воздухофильтра	9	4
45 6714 2088	2.673-1109026	Патрубок впускной	9	13
45 6714 2089	2.673-1109040	Хомут в сборе	9	12
45 6714 2090	2.673-1200127	Гайка нижняя	10	8
45 6714 2091	2.673-1201024	Кольцо	10	9
45 6714 2092	2.673-1201510-30	Глушитель	10	10
45 6714 2093	2.673-1201511-10	Накладка	10	24
45 6714 2094	2.673-1201512	Винт	10	23
45 6714 2095	2.673-1201524	Накладка передняя	10	26
45 6714 2096	2.673-1201526	Крышка	10	15
45 6714 2097	2.673-1201529	Гайка	10	19
45 6714 2098	2.673-1201530	Хомут с гайкой	10	7
45 6714 2099	2.673-1201550-30	Крышка в сборе	10	18
45 6714 2100	2.673-1201570-30	Элемент акустический	10	14
45 6714 2101	2.673-1203020	Шайба	10	1
45 6714 2102	2.673-1203033-20	Муфта	10	2
45 6714 2103	2.673-1203035-10	Гайка верхняя	10	4
45 6714 2104	2.673-1203037	Кольцо	10	3
45 6714 2105	2.673-1203040-30	Труба глушителя	10	5
45 6714 2106	2.673-1205022-30	Кронштейн	10	25
45 6714 2107	2.673-1703030-20	Поводок	7	17
45 6717 0001	60440	Манжета 20x47-7	2.01	10

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6717 0010	100008	Картер	2.01	23
45 6717 0012	ВП 50-1701140	Манжета в корпусе	2.01	13
45 6717 0013	ВП50-1702001	Механизм переключения передач	6	32
45 6717 0018	103002	Крышка левая	2.02	20
45 6717 0019	105004	Пробка	2.02	15
45 6717 0020	118000	Крышка картера правая	2.02	1
45 6717 0022	177002	Прокладка картера	2.01	5
45 6717 0023	301008	Коленчатый вал	3	5
45 6717 0024	400002	Вал выжимки сцепления	4	21
45 6717 0025	200003	Цилиндр	1	15
45 6717 0026	ВП50-1004010	Поршень	3	2
45 6717 0027	401003	Вал выжимки	4	25
45 6717 0028	403005	Муфта сцепления	4	15
45 6717 0029	404006	Диск отжимной	4	10
45 6717 0030	231018	Диск сцепления ведомый	4	12
45 6717 0031	407000	Шестерня ведомая	4	18
45 6717 0032	290003	Прокладка цилиндра	1	6
45 6717 0033	501007	Вал вторичный	5	15
45 6717 0037	503000	Шестерня ведомая	2.02	4
45 6717 0038	600001	Рычаг откидной	6	17
45 6717 0039	602003	Распределительный валик	6	7
45 6717 0040	603004	Рычаг переключения	6	28
45 6717 0041	605006	Стопорный рычаг	6	4
45 6717 0042	606007	Накладка	6	2
45 6717 0044	611004	Рычаг переключения передач	6	29
45 6717 0045	612005	Опорный угольник	6	9
45 6717 0048	700005	Храповик	8	2

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5
45 6717 0052	483003				
45 6717 0058	490002				
45 6717 0072	ВП50-1704022				
45 6717 0105	ВП50-1005024				
45 6717 0107	ВП 50-1701142				
45 6717 0108	ВП50-1702022				
45 6717 0109	ВП50-1702052				
45 6717 0110	ВП50-1702072				
45 6717 0118	ВП50-3701014				
45 6717 0120	ВП50-3802054				
45 6717 0123	ВП50-3802064				
45 6717 0124	ВП50-3802066				
45 6717 0126	29258				
45 6717 0127	89907				
45 6717 0128	90036				
45 6717 0129	96107				
45 6717 0131	108056				
45 6717 0132	108312				
45 6717 0133	124104				
45 6717 0134	137005				
45 6717 0135	139191				
45 6717 0136	144035				
45 6717 0137	155062				
45 6717 0138	183000				
45 6717 0139	184001				
45 6717 0140	186003				
45 6717 0143	190001				
Диск ведущий			4	11	
Тарельчатая пружина			4	8	
Звездочка ведущая			5	16	
Цапфа коленчатого вала правая			3	8	
Корпус манжеты			2.01	12	
Штифт			6	8	
Шайба			6	14	
Шайба			6	26	
Шпонка 4x5			3	7	
Винт			2.02	6	
Втулка			2.02	2	
Втулка			2.02	3	
Шайба стопорная			4	4	
Натяжная пружина			6	30	
Кольцо стопорное			4	24	
Прижим			23	1	
Уплотнение			2.02	22	
Уплотнение			2.02	16	
Шпилька крепления цилиндра			2.01	2	
Шайба			2.01	16	
Шпонка сегментная			3	14	
Шайба			6	21	
Кольцо стопорное			3	4	
Прокладка			2.01	15	
Прокладка крышки			2.02	13	
Шайба маслогонная			2.01	6	
Шайба			2.01	16	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6717 0144	190008	Крышка картера левая	2.02	19
45 6717 0145	191002	Шайба	2.01	16
45 6717 0146	192001	Пробка	2.02	23
45 6717 0147	192003	Шайба	2.01	16
45 6717 0148	193004	Шайба	2.01	16
45 6717 0149	194005	Шайба	2.01	16
45 6717 0150	195004	Крышка картера правая	2.02	5
45 6717 0151	195004-01	Крышка картера правая	2.02	5
45 6717 0152	198007	Картер левая половина	2.01	22
45 6717 0153	199008	Картер правая половина	2.01	17
45 6717 0154	239283	Палец поршневой	3	3
45 6717 0156	291004	Гильза цилиндра	1	13
45 6717 0157	292005	Корпус цилиндра	1	11
45 6717 0158	293006	Прокладка карбюратора	9	15
45 6717 0159	294007	Амортизатор	1	14
45 6717 0160	299003	Головка цилиндра	1	7
45 6717 0163	317000	Шайба	2.01	7
45 6717 0164	321253	Кольцо	4	22
45 6717 0165	323007	Шайба контролочная	4	29
45 6717 0166	348007	Шестерня привода ведущая	4	28
45 6717 0167	351002	Шайба регулировочная	3	5
45 6717 0168	360003	Шайба	2.01	7
45 6717 0169	361004	Шайба	2.01	7
45 6717 0170	362005	Шайба	2.01	7
45 6717 0171	363006	Шайба	2.01	7
45 6717 0172	364007	Шайба	2.01	7
45 6717 0173	394002	Палец кривошипный	3	11

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6717 0175	396004	Цапфа коленчатого вала левая	12	
45 6717 0176	399007	Шагун	3	10
45 6717 0177	405007	Диск накидной	4	5
45 6717 0178	470007	Барабан внутренний	4	9
45 6717 0179	476004	Втулка	4	17
45 6717 0182	479007	Шайба	4	16
45 6717 0183	482002	Нажимное кольцо	4	13
45 6717 0186	487007	Нажимной стержень	4	19
45 6717 0187	489000	Пружина возвратная	4	26
45 6717 0188	493005	Втулка	4	23
45 6717 0189	494006	Шайба	4	16
45 6717 0190	495007	Шайба	4	16
45 6717 0191	496008	Шайба	4	16
45 6717 0192	497000	Шайба	4	16
45 6717 0192	497000	Шайба	4	27
45 6717 0195	512887	Кольцо поршневое	3	1
45 6717 0196	514007	Колпак контровочный	4	7
45 6717 0197	516000	Нажимной винт	4	2
45 6717 0198	561001	Вал первичный	5	24
45 6717 0201	569000	Шайба	5	19
45 6717 0202	573005	Пружина фиксатора	5	8
45 6717 0205	577000	Фиксатор	2.02	12
45 6717 0206	578001	Вал переключения	5	1
45 6717 0207	579002	Шестерня спидометра ведущая	2.02	11
45 6717 0208	581005	Шестерня ведущая	5	20
45 6717 0210	582006	Шестерня ведущая	5	22
45 6717 0211	583007	Шестерня ведущая	5	23

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6717 0213	585000	Вал вторичный	5	4
45 6717 0214	586001	Шестерня ведомая II передачи	5	11
45 6717 0215	587002	Шестерня ведомая III передачи	5	12
45 6717 0216	588003	Шестерня ведомая	5	13
45 6717 0219	590006	Шестерня ведомая I передачи	5	9
45 6717 0219	599006	Шайба	5	21
45 6717 0221	593000	Шайба	5	10
45 6717 0222	594001	Шайба	5	10
45 6717 0223	595002	Шайба	5	10
45 6717 0225	597004	Предохранительная пластина	5	17
45 6717 0226	598005	Шайба	5	3
45 6717 0229	663007	Шайба	6	6
45 6717 0230	664008	Ось барабана	6	22
45 6717 0231	666001	Шайба	6	20
45 6717 0234	673000	Втулка распорная	6	31
45 6717 0237	685004	Шлицевая гайка	6	11
45 6717 0238	687006	Пружина переключения	6	25
45 6717 0239	690001	Рычаг	6	15
45 6717 0240	691002	Пружина собачки	6	27
45 6717 0241	692003	Вилка переключения передач	6	16
45 6717 0244	795001	Натяжная пластиинка	6	24
45 6717 0245	796002	Вал ножного стартера	8	4
45 6717 0246	797003	Шестерня ножного стартера	8	1
45 6717 0247	799005	Пружина ножного стартера	8	3
45 6717 0248	799817	Кольцо	2.02	14
45 6717 0248	799817	Кольцо	8	6
45 6717 0249	915051	Кольцо	2.02	24

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 6717 0250	120366	Игольчатый подшипник К 18x24x13	3	9
45 6718 0105	ИЖЮ4.1-141	Крышка генератора	22	18
45 7332 1563	ФГ 137-3711010-00	Ободок в сборе	25	10
45 7332 4055	ФГ-137-3711010-Б1	Фара	25	11
45 7341 3884	6.113-3700016-10	Кронштейн	12	7
45 7341 3885	7.107-3704022-10	Кронштейн	24	21
45 7341 3886	Б50М. Сб 0	Катушка зажигания	24	2
45 7341 3887	2.673-3707140	Наконечник свечной	24	1
45 7341 3888	2.673-3709010-10	Переключатель сигнализации	19	2
45 7341 3889	2.673-3710010-10	Переключатель комбинированный	19	24
45 7341 3890	2.673-3716020-10	Кронштейн фонаря	22	27
45 7341 3891	2.673-3724010-10	Жгут главный	24	23
45 7341 3892	2.673-3724010-15	Жгут главный	24	23
45 7341 3893	2.673-3724010-16	Жгут главный	24	23
45 7341 3894	2.673-3724010-20	Жгут главный	24	23
45 7341 3895	2.673-3724010-25	Жгут главный	24	23
45 7341 3896	2.673-3724120-10	Жгут с кронштейном	24	25
45 7341 3897	2.673-3724120-15	Жгут с кронштейном	24	25
45 7341 3898	2.673-3724120-16	Жгут с кронштейном	24	25
45 7341 3899	2.673-3724120-20	Жгут с кронштейном	24	25
45 7341 3900	2.673-3724120-25	Жгут с кронштейном	24	25
45 7341 3901	2.673-3724130-10	Жгут с выключателем зажигания	24	24
45 7341 3902	2.673-3724130-15	Жгут с выключателем зажигания	24	24
45 7341 3903	2.673-3724130-16	Жгут с выключателем зажигания	24	24
45 7341 3904	2.673-3724130-20	Жгут с выключателем зажигания	24	24
45 7341 3905	2.673-3724130-25	Жгут с выключателем зажигания	24	24
45 7341 3906	2.673-3726040-10	Указатель поворота задний	25	17

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 7341 3907	2.673-3726042-10	Трубка	25	15
45 7341 3908	2.673-3731012	Кронштейн	12	36
45 7341 3909	2.673-3802010	Кронштейн спидометра	27	5
45 7341 3910	2.673-3802017	Кожух спидометра	27	2
45 7341 3911	2.673-3802018	Прокладка	27	6
45 7341 3912	2.673-3803010	Панель с сигнальными лампами	26	9
45 7341 3913	2.673-3803011	Панель	26	4
45 7342 1393	ФГ 137-3711200Б	Элемент оптический	25	9
45 7371 8608	A23-2	Свеча зажигания ОСТ 37.003.081-98	1	10
45 7373 1235	21251-3722200-10	Предохранитель (вставка)	24	33
45 7373 5602	14.3731000	Световозвращатель	22	2
45 7373 5603	15.3731000	Световозвращатель	25	22
45 7374 1048	ИЖВК103-3720110-20	Включатель "Стоп"	17	30
45 7374 1048	ИЖВК103-3720110-20	Включатель "Стоп"	18	16
45 7374 2217	С 205 Б-01	Сигнал звуковой безрулевой	24	8
45 7374 3407	0036.003726	Указатель поворота задний	25	16
45 7374 3408	0036.103726	Указатель поворота передний	25	21
45 7374 7268	121. 3803	Фонарь контрольной лампы	26	7
45 7374 7273	122. 3803	Фонарь контрольной лампы	26	5
45 7374 8042	ИЖРП-3726000-40	Прерыватель указателей поворота	24	15
45 7381 3601	68.3802010	Спидометр ГОСТ 1578-76	27	7
45 7391 2394	ИЖ КП104-3805106	Втулка	24	18
45 7391 2394	ИЖ КП104-3805106	Втулка	26	8
45 9346 0504	Болт М6-6g x 16	Болт ОСТ 37.001.123-75	24	36
45 9346 1504	Болт М6-6gx16	Болт ОСТ 37.001.123-96	9	1
45 9346 1504	Болт М6-6g x 16	Болт ОСТ 37.001.123-75	11	38
45 9346 1504	Болт М6-6g x 16	Болт ОСТ 37.001.123-75	18	19

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 9346 1506	Болт M6-6g x 20	Болт OCT 37.001.123-75	11	43
45 9346 1512	Болт M6-6gx35	Болт OCT 37.001.123-75	7	16
45 9346 1522	Болт M8-6gx20	Болт OCT 37.001.123-75	20	5
45 9346 1522	Болт M8-6g x 20	Болт OCT 37.001.123-75	24	9
45 9346 1524	Болт M8-6g x 25	Болт OCT 37.001.123-75	11	41
45 9346 1524	Болт M8-6g x 35	Болт OCT 37.001.123-75	11	30
45 9346 1528	Болт M12x1,25-6g x 55	Болт OCT 37.001.123-75	11	17
45 9347 1626	Винт M4-6g x 10	Винт OCT 37.001.126-81	17	8
45 9422 1053	Винт M4-6g x 10	Винт OCT 37.001.126-81	18	41
45 9432 1052	Винт M4-6gx8	Винт OCT 37.001.127-81	24	16
45 9432 1059	Винт M4-6gx22	Винт OCT 37.001.127-81	9	11
45 9432 1082	Винт M5-6gx16	Винт OCT 37.001.127-81	10	6
45 9432 1084	Винт M5-6g x 20	Винт OCT 37.001.127-81	24	5
45 9432 1113	Винт M6-6g x 25	Винт OCT 37.001.127-81	17	27
45 9432 1113	Винт M6-6g x 25	Винт OCT 37.001.127-81	24	27
45 9553 1053	Гайка M5-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	13	12
45 9553 1053	Гайка M5-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	22	19
45 9553 1053	Гайка M5-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	24	7
45 9553 1054	Гайка M6-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	9	8
45 9553 1054	Гайка M6-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	11	4
45 9553 1054	Гайка M6-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	13	26
45 9553 1054	Гайка M6x6H	Гайка OCT 37.001.124-75	17	15
45 9553 1054	Гайка M6-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	18	35
45 9553 1055	Гайка M8-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	22	12
45 9553 1055	Гайка M8-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	24	29
45 9553 1055	Гайка M8-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	11	26
45 9553 1055	Гайка M8-6H	Гайка OCT 37.001.124-75	16	11

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 9553 1055	Гайка М8-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	18	31
45 9553 1055	Гайка М8-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	20	9
45 9553 1055	Гайка М8x6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	22	9
45 9553 1055	Гайка М8-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	24	14
45 9553 1056	Гайка М8-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	12	11
45 9553 1060	Гайка М8x1-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	11	12
45 9553 4054	Гайка М12x1,25-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	17	16
45 9553 4054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	17	16
45 9556 1054	Гайка М6-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	18	34
45 9556 1056	Гайка М8x1-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	10	17
45 9556 1056	Гайка М8x1-6Н	Гайка ОСТ 37.001.124-75	1	2
45 9811 1202	Шайба 3	Гайка ОСТ 37.001.124-75	10	13
45 9811 1203	Шайба 4	Шайба ОСТ 37.001.144-75	21	6
45 9811 1204	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.144-75	24	17
45 9811 1204	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.144-75	22	21
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	24	4
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	8	8
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	9	2
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	11	2
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	13	24
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	17	28
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	18	17
45 9811 1205	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.144-75	22	10
45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	1	4
45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	7	9
45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	11	44
45 9811 1206	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	16	27
45 9811 1206	Шайба 10	Шайба ОСТ 37.001.144-75	18	11

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 9811 1207	Шайба 10	Шайба ОСТ 37.001.144-75	16	4
45 9811 1256	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	20	6
45 9811 1256	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.144-75	24	10
45 9816 1024	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.115-75	13	13
45 9816 1024	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.115-75	22	20
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	9	3
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	10	16
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	11	3
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	13	25
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	18	18
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	22	11
45 9816 1025	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.115-75	24	28
45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	1	3
45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	10	12
45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	11	27
45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	22	8
45 9816 1026	Шайба 8	Шайба ОСТ 37.001.115-75	24	13
45 9816 1028	Шайба 12	Шайба ОСТ 37.001.115-75	11	13
45 9816 1067	Шайба 10.ОТ	Шайба ОСТ 37.001.115-75	16	3
45 9816 1452	Шайба 4	Шайба ОСТ 37.001.115-75	24	20
45 9816 1453	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.145-75	10	22
45 9816 1453	Шайба 5	Шайба ОСТ 37.001.145-75	24	6
45 9816 1454	Шайба 6	Шайба ОСТ 37.001.145-75	9	7
45 9871 1016	Шплинт 2x12	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	8	7
45 9871 1016	Шплинт 2x12	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	11	9
45 9871 1016	Шплинт 2x12	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	21	5
45 9871 1034	Шплинт 2,5x20	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	1	1

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5
45 9871 1050	Шплинт 3,2 x 20.	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	7	10
45 9871 1050	Шплинт 3,2x20	Шплинт ОСТ 37.001.171-81	18	10
45 9963 1294	360 144-29	Болт M8x24	14	3
45 9963 1294	360 144-29	Болт M8x24	15	8
45 9963 6650	365 493	Шайба уплотнительная	17	2
45 9963 6650	365 493	Шайба уплотнительная	18	14
45 9970 4001	854 502-29	Гайка специальная для саморезов	22	25
45 9974 1018	ИЖП4. 0-171	Болт M10 x 1-6g x 50	19	15
45 9976 1201	ИЖБ-34	Болт M8x1-6gx23	12	18
45 9976 2021	ИЖПС.5-2Т	Винт M6x14	22	6
45 9976 8040	ИЖШТ-3	Штифт	12	16
45 6121 20050	104	Подшипник ГОСТ 83338-75	2.01	18
45 6121 21270	203	Подшипник ГОСТ 83338-75	2.01	4
45 6121 21432	204	Подшипник ГОСТ 83338-75	2.01	3
46 1652 6636	778706К1	Подшипник	12	54
34 6621 2102 01	A 12-1	Лампа	26	6