



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

www.patron-moto.ru



**УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ**



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

www.patron-moto.ru

**Скутер PATRON ROBOT 50**  
**Каталог запасных частей**  
**(без двигателя)**



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

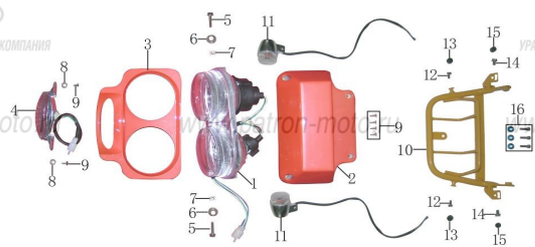


УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

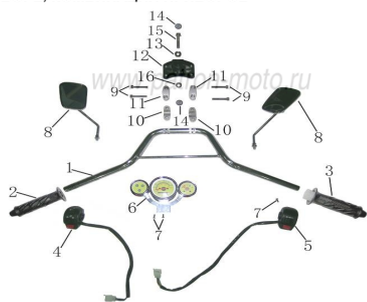
www.patron-moto.ru

Рис. 1 ФАРА В СБОРЕ, ОБЛИЦОВКА ПЕРЕДНЯЯ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ФАРА В СБ.	1
2	ОБЛИЦОВКА ФАРЫ ЗАДНЯЯ	
3	ОБЛИЦОВКА ФАРЫ ПЕРЕДНЯЯ	
4	ОТРАЖАТЕЛЬ ПЕРЕДНИЙ	
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×25	
6	ГАЙКА	
7	ЗАЖИМ	
8	ГАЙКА 6×13	
9	САМОРЕЗ ST4.2×12	
10	БАГАЖНИК ПЕРЕДНИЙ	1
11	УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТА ПЕРЕДНИЙ В СБ.	2
12	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
13	ВТУЛКА φ12	2
14	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
15	ВТУЛКА φ14	2
16	ВИНТ С ШАЙБОЙ М6×20	3

Рис. 2 РУЛЬ В СБОРЕ, КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	РУЛЬ	1
2	РУКОЯТКА РУЛЯ ЛЕВАЯ	1
3	РУКОЯТКА УПРАВЛЕНИЯ ДРОССЕЛЕМ	1
4	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РУЛЯ ЛЕВЫЙ В СБ.	1
5	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РУЛЯ ПРАВЫЙ В СБ.	1
6	КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ	1
7	ВИНТ М5×12	3
8	ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	1
9	ВИНТ М8×45	4
10	КРЫШКА ОПОРЫ РУЛЯ	2
11	ОПОРА РУЛЯ	2
12	ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛЯ	1
13	ВТУЛКА 10.5×21×12.4	1
14	КРЫШКА БОЛТА φ19	2
15	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М10×50	1
16	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М10	1

Рис. 3 ОБЛИЦОВКА В СБОРЕ



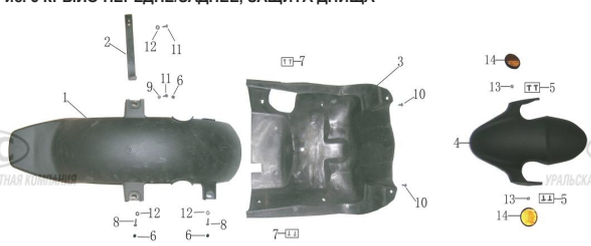
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННЯЯ ПЕРЕДНЕГО ОБТЕКАТЕЛЯ	1
2	НАКЛАДКА ДЕКОРАТИВНАЯ ЛЕВАЯ	1
3	НАКЛАДКА ДЕКОРАТИВНАЯ ПРАВая	1
4	ОБТЕКАТЕЛЬ ПЕРЕДНИЙ	1
5	ЗАЖИМ 4.2	4
6	САМОРЕЗ ST4.8×16	8

Рис. 4 ОБЛИЦОВКА ПОЛА



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ПОДДОН БАГАЖНОГО ОТСЕКА	1
2	КРЫШКА ОТСЕКА ТОПЛИВНОГО БАКА	1
3	ОБЛИЦОВКА ПОЛА	1
4	КРЫШКА БОЛТА φ12	8
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	4
6	САМОРЕЗ ST4.2×12	4
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×32	4
8	ЗАЖИМ 4.2	2

Рис. 5 КРЫЛО ПЕРЕДНЕ/ЗАДНЕЕ, ЗАЩИТА ДНИЩА



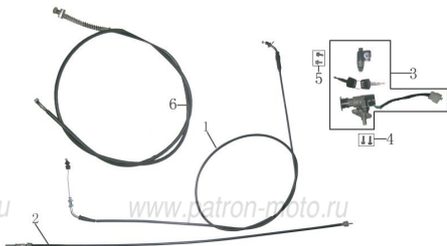
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	КРЫЛО ЗАДНЕЕ	1
2	КРОНШТЕЙН ЗАДНЕГО КРЫЛА	1
3	ЗАЩИТА ДНИЩА	1
4	КРЫЛО ПЕРЕДНЕЕ	1
5	ВИНТ М6×16	4
6	КРЫШКА БОЛТА φ12	3
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	4
8	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×20	2
9	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	1
10	САМОРЕЗ ST4.8×16	2
11	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	2
12	ШАЙБА φ6×18	3
13		2
14	ОТРАЖАТЕЛЬ БОКОВОЙ	2

Рис. 6 ФОНАРЬ ЗАДНИЙ В СБОРЕ, УКАЗАТЕЛИ ПОВОРОТОВ ЗАДНИЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ФОНАРЬ ЗАДНИЙ В СБ.	1
2	УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТОВ ЗАДНИЙ В СБ. ЛЕВЫЙ	1
3	УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТОВ ЗАДНИЙ В СБ. ПРАВЫЙ	1
4	КРЫШКА БОЛТА $\phi 12$	6
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	4
6	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	4

Рис. 7 ТРОСА, КОМПЛЕКТ ЗАМКОВ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ТРОС ГАЗА	1
2	ТРОС СПИДОМЕТРА	1
3	КОМПЛЕКТ ЗАМКОВ ( ЗАЖИГАНИЯ, БЕНЗОБАКА, ШЛЕМА)	1
4	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	2
6	ТРОС ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1

Рис. 8 СЕДЛО В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	СЕДЛО	1
2	ХОМУТ	2
3	ХОМУТ	2
4	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ	3
5	ЗАЖИМ	1
6	ШАЙБА $\phi 6 \times 24$	1

Рис. 9 КОЛЕСО ПЕРЕДНЕЕ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ПОКРЫШКА 120/70-12	1
2	ЗОЛОТНИК БЕЗКАМЕРНОЙ ШИНЫ	1
3	ДИСК КОЛЕСНЫЙ ПЕРЕДНИЙ	1
4	СИСТЕМА ТОРМОЗНАЯ ПЕРЕДНЕГО КОЛЕСА В СБ.	1
5	ДИСК ТОРМОЗНОЙ	1
6	САМОРЕЗ М8×25	3
7	РЕДУКТОР ПРИВОДА СПИДОМЕТРА	1
8	ОСЬ ПЕРЕДНЕГО КОЛЕСА	1
9	ВТУЛКА	1
10	ВТУЛКА	1
11	ВТУЛКА	1
12	$\phi 12$	2
13	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М12	1
14	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×30	2
15	КОЛОДКА ТОРМОЗНАЯ ПЕРЕДНЯЯ	1

Рис. 10 КОЛЕСО ЗАДНЕЕ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ПОКРЫШКА 120/70-12	1
2	ЗОЛОТНИК БЕЗКАМЕРНОЙ ШИНЫ	1
3	АМОРТИЗАТОР ЗАДНИЙ	2
4	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М10×40	1
5	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М10	1
6	КОЛОДКА ТОРМОЗНАЯ ЗАДНЯЯ	1
7	КУЛАЧОК ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
8	ПРУЖИНА ПОВОДКА ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
9	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×32	1
10	ПОВОДОК ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
11	ДИСК КОЛЕСНЫЙ ЗАДНИЙ	1

Рис. 11 ДЕТАЛИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ЖГУТ ГЛАВНЫЙ В СБ.	1
2	ВИНТ М5×25	1
3	АККУМУЛЯТОР 12V 7Ah	1
4	СИГНАЛ ЗВУКОВОЙ	1
5	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	4
6	КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ	1
7	РЕЛЕ СТАРТЕРА	1
8	КОММУТАТОР	1
9	ЧЕХОЛ КОММУТАТОРА	1
10	РЕЛЕ ПОВОРОТОВ	1
11	ЧЕХОЛ РЕЛЕ ПОВОРОТОВ	1
12	ВЫПРЯМИТЕЛЬ-РЕГУЛЯТОР	1
13	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2

Рис. 12 ВИЛКА ПЕРЕДНЯЯ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	КОЛОНКА РУЛЕВАЯ	1
2	КОМПЛЕКТ ПОДШИПНИКА РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ	1
3	АМОРТИЗАТОР ПЕРЕДНИЙ ПРАВЫЙ	1
4	АМОРТИЗАТОР ПЕРЕДНИЙ ЛЕВЫЙ	
5	СКОБА	1
6	СКОБА	1
7	φ19	4
8	φ12	2
9	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M10×40	4
10	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×16	2

Рис. 13 БЕНЗОБАК В СБОРЕ



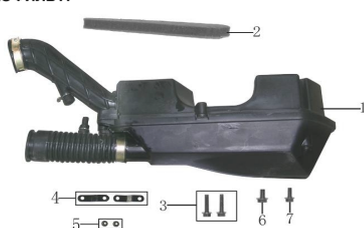
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1		1
2		1
3		1
4		1
5		1
6		1
7		1
8		1
9		2
10		2
11		1
12		1
13		2
14	ХОМУТИК φ9	6
15	ФИЛЬТР ТОПЛИВНЫЙ	1
16	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×12	2

Рис. 14 ГЛУШИТЕЛЬ В СБОРЕ



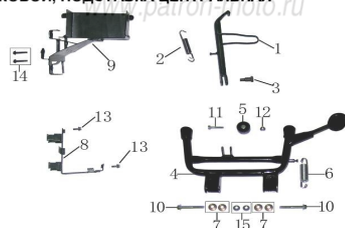
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ГЛУШИТЕЛЬ В СБ.	1
2	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M8×55	1
3	ШАЙБА	1
4	ПРОКЛАДКА ГЛУШИТЕЛЯ	2

Рис. 15 ВОЗДУХОФИЛЬТР



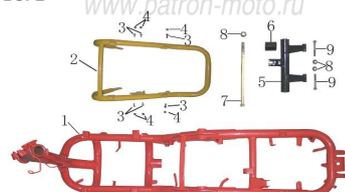
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	ВОЗДУХОФИЛЬТР	1
2	ЭЛЕМЕНТ ФИЛЬТРУЮЩИЙ ВОЗДУХОФИЛЬТРА	1
3	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×32	2
4	КРОНШТЕЙН	2
5	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ M6	2
6	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×16	1
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M8×16	1

Рис. 16 УПОР БОКОВОЙ, ПОДСТАВКА ЦЕНТРАЛЬНАЯ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	УПОР БОКОВОЙ	1
2	ПРУЖИНА БОКОВОГО УПОРА	1
3	БОЛТ M8×25	1
4	ПОДСТАВКА ЦЕНТРАЛЬНАЯ	1
5	БУФЕР ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОДСТАВКИ	1
6	ПРУЖИНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОДСТАВКИ	1
7	ШАЙБА 10.5×19×9	2
8	КРОНШТЕЙН	1
9	ОТСЕК АККУМУЛЯТОРНЫЙ	1
10	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M10×25	2
11	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ M6	1
12	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×30	1
13	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×16	2
14	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×32	2

Рис. 17 РАМА В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-ВО
1	РАМА	1
2	ДУГА ПОДСЕДЕЛЬНАЯ	1
3	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M8×16	6
4	ШАЙБА φ14	6
5	КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
6	БУФЕР КРОНШТЕЙНА КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
7	ОСЬ КРОНШТЕЙНА КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
8	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ M8	2
9	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M8×65	2