



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ



Скутер PATRON GRAND 50, PATRON GRAND 150
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



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

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



УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

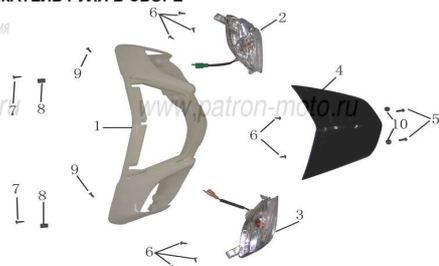


УРАЛЬСКАЯ МОТОЦИКЛЕТНАЯ КОМПАНИЯ

www.patron-moto.ru

Рис. 1 КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ В СБОРЕ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ОБЛИЦОВКА ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	1
2	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РУЛЯ ПРАВЫЙ	1
3	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РУЛЯ ЛЕВЫЙ	1
4	КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ	1
5	САМОРЕЗ ST4.8×16	2
6	САМОРЕЗ ST4.8×12	7

Рис. 2 ОБТЕКАТЕЛЬ РУЛЯ В СБОРЕ


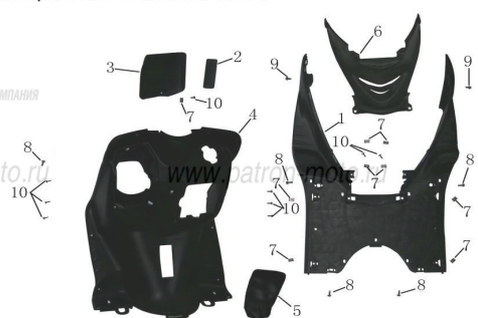
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ОБТЕКАТЕЛЬ РУЛЯ	1
2	УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТОВ ПЕРЕДНИЙ В СБ. ЛЕВЫЙ	1
3	УКАЗАТЕЛЬ ПОВОРОТОВ ПЕРЕДНИЙ В СБ. ПРАВЫЙ	1
4	НАКЛАДКА ДЕКОРАТИВНАЯ ОБТЕКАТЕЛЯ РУЛЯ	1
5	САМОРЕЗ M6×16	2
6	САМОРЕЗ ST4.8×12	8
7	САМОРЕЗ ST4.8×16	2
8	ЗАЖИМ 4.2	2
9	САМОРЕЗ M5×12	2
10	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ M6	2

Рис. 3 ФАРА В СБОРЕ, ПЕРЕДНИЙ ОБТЕКАТЕЛЬ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ФАРА В СБ.	1
2	ОБТЕКАТЕЛЬ ПЕРЕДНИЙ ВЕРХНИЙ	1
3	ОБТЕКАТЕЛЬ ПЕРЕДНИЙ НИЖНИЙ	1
4	САМОРЕЗ M6×16	4
5	ЗАЖИМ 4.2	6
6	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ M6	2
7	САМОРЕЗ ST4.2×12	2
8	САМОРЕЗ ST4.8×16	2
	ЛАМПА ФАРЫ	1

Рис. 4 ОБТЕКАТЕЛЬ СЕДЛА, ПОРОГА


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ОБТЕКАТЕЛЬ СЕДЛА ПРАВЫЙ	1
2	ОБТЕКАТЕЛЬ СЕДЛА ЛЕВЫЙ	1
3	ОБТЕКАТЕЛЬ ПОРОГА ЛЕВЫЙ	1
4	ОБТЕКАТЕЛЬ ПОРОГА ПРАВЫЙ	1
5	ЗАЖИМ 4.2	4
6	САМОРЕЗ ST4.8×16	10

Рис. 5 ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННЯЯ В СБОРЕ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ОБЛИЦОВКА ПОЛА	1
2	КРЫШКА ЛЮКА VIN КОДА	1
3	КРЫШКА АККУМУЛЯТОРНОГО ОТСЕКА	1
4	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННЯЯ ПЕРЕДНЕГО ОБТЕКАТЕЛЯ	1
5	КРЫШКА ОБЛИЦОВКИ ТОПЛИВНОГО БАКА	1
6	ОСНОВАНИЕ ПОДСЕДЕЛЬНОГО ЯЩИКА	1
7	ЗАЖИМ 4.2	9
8	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×16	5
9	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ M6×12	2
10	САМОРЕЗ ST4.8×16	9

Рис. 6 КРЫЛО ПЕРЕДНЕЕ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	БРЫЗГОВИК ПЕРЕДНЕГО ОБТЕКАТЕЛЯ	1
2	КРЫЛО ПЕРЕДНЕЕ	1
3	ОТСЕК АККУМУЛЯТОРНЫЙ	1
4	ЗАЩИТА ДНИЩА	1
5	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	2
6	ЗАЖИМ 4.2	2
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	6
8	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	1
9	САМОРЕЗ ST4.2×12	2
10	САМОРЕЗ ST4.8×16	2

Рис. 7 ФОНАРЬ ЗАДНИЙ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	КРЫЛОМ В СБ.	1
2	СПОЙЛЕР	1
3	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×25	4
4	САМОРЕЗ ST4.8×16	6
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2

Рис. 8 СЕДЛО В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ЯЩИК ПОДСЕДЕЛЬНЫЙ	1
2	СЕДЛО	1
3	КРЫШКА ЛЮКА ПОДСЕДЕЛЬНОГО ЯЩИКА	1
4		1
5	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	4
6	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
7	ЗАЖИМ М5	2
8	ЗАЖИМ 4.2	2
9	САМОРЕЗ ST 4.2×16	2
10	САМОРЕЗ ST4.8×12	2

Рис. 9 БЕНЗОБАК В СБОРЕ



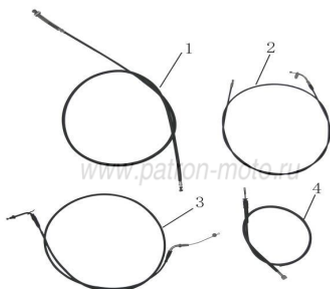
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	БЕНЗОБАК	1
2	ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛИВА	1
3	ГОРЛОВИНА ЗАЛИВНАЯ	1
4	ВТУЛКА	3
5	ШЛАНГ ЗАЛИВНОЙ	1
6	ШЛАНГ ТОПЛИВНЫЙ	1
7	ШЛАНГ ТОПЛИВНЫЙ	2
8	ШЛАНГ ТОПЛИВНЫЙ	1
9	ХОМУТ	4
10	ХОМУТ	2
11	ШАЙБА 6×18	7
12	САМОРЕЗ М5×12	4
13	ХОМУТ	2
14	НАСОС ТОПЛИВНЫЙ	1
15	ХОМУТ	2
16	КРОНШТЕЙН БЕНЗОБАКА	1
17	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	6
18	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×20	1
19	КОЖУХ ГОРЛОВИНЫ	1
20	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×32	3

Рис. 10 КОМПЛЕКТ ЗАМКОВ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	КОМПЛЕКТ ЗАМКОВ (ЗАЖИГАНИЯ, БЕНЗОБАКА)	1
2	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
3	КРОНШТЕЙН ЗАМКА СЕДЛА	1
4	ВИНТ М5×12	2

Рис. 11 ТРОСА



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ТРОС ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
2	ТРОС ЗАМКА СЕДЛА	1
3	ТРОС ГАЗА	1
4	ТРОС СПИДОМЕТРА	1

Рис. 12 РУЛЬ В СБОРЕ



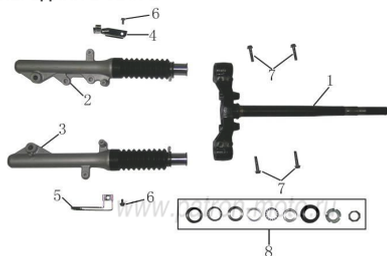
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	РУЛЬ	1
2	РУКОЯТКА УПРАВЛЕНИЯ ДРОССЕЛЕМ	1
3	РУКОЯТКА РУЛЯ ЛЕВАЯ	1
4	КОРПУС РУЧКИ ГАЗА	1
5	РЫЧАГ ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
6	ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА ЛЕВОЕ/ПРАВОЕ	1/1
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М10×40	1
8	ВТУЛКА	1
9	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М10	1
10	ВИНТ М5×12	1

Рис. 13 ДЕТАЛИ ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЯ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ЖГУТ ГЛАВНЫЙ В СБ.	1
2	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	4
3	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	1
4	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×20	1
5	РЕЛЕ СТАРТЕРА	1
7	КОММУТАТОР	1
8	ЧЕХОЛ КОММУТАТОРА	1
9	РЕЛЕ ПОВОРОТОВ	1
10	ЧЕХОЛ РЕЛЕ ПОВОРОТОВ	1
11	ВЫПРЯМИТЕЛЬ-РЕГУЛЯТОР	1
12	СИГНАЛ ЗВУКОВОЙ	1
13	АККУМУЛЯТОР (12V, 4 или 6 А/ч)	1
14	КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ	1
	ДАТЧИК БОКОВОГО УПОРА	1

Рис. 14 ВИЛКА ПЕРЕДНЯЯ В СБОРЕ



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	КОЛОНКА РУЛЕВАЯ	1
2	АМОРТИЗАТОР ПЕРЕДНИЙ ПРАВЫЙ	1
3	АМОРТИЗАТОР ПЕРЕДНИЙ ЛЕВЫЙ	1
4	СКОБА	1
5	СКОБА	1
6	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	2
7	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×38	4
8	КОМПЛЕКТ ПОДШИПНИКА РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ	1

Рис. 15 КОЛЕСО ПЕРЕДНЕЕ В СБОРЕ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ДИСК КОЛЕСНЫЙ ПЕРЕДНИЙ	1
2	ПОКРЫШКА 12070-12	1
3	СИСТЕМА ТОРМОЗНАЯ ПЕРЕДНЕГО КОЛЕСА В СБ.	1
4	ЗОЛОТНИК БЕЗКАМЕРНОЙ ШИНЫ	1
5	ОСЬ ПЕРЕДНЕГО КОЛЕСА	1
6	ВТУЛКА	1
7	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М14	1
8	РЕДУКТОР ПРИВОДА СПИДОМЕТРА	1
9	КОЛОДКА ТОРМОЗНАЯ ПЕРЕДНЯЯ	1
10	БОЛТ	3
11	ДИСК ТОРМОЗНОЙ	1
12	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М10×40	2
	РЫЧАГ ПЕРЕДНЕГО ТОРМОЗА	1

Рис. 16 КОЛЕСО ЗАДНЕЕ В СБОРЕ

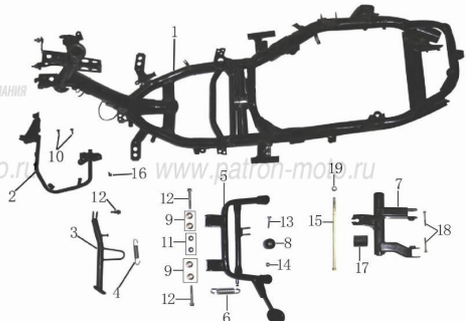

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ДИСК КОЛЕСНЫЙ ЗАДНИЙ	1
2	ПОКРЫШКА 12070-12	1
3	КОЛОДКА ТОРМОЗНАЯ ЗАДНЯЯ	1
4	ЗОЛОТНИК БЕЗКАМЕРНОЙ ШИНЫ	1
5	АМОРТИЗАТОР ЗАДНИЙ	2
6	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×32	2
7	ПРОКЛАДКА	2
8	ШАЙБА 6.2×18	2
9	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×25	2
10	КУЛАЧОК ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
11	ПОВОДОК ЗАДНЕГО ТОРМОЗА	1
12	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×32	1
13	КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
14	ВТУЛКА	1
15	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М10×40	2
16	БРЫЗГОВИК ЗАДНЕГО КОЛЕСА	1
17	ЗАЖИМ	1
18	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М16	1
19	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	1

Рис. 17 ВОЗДУХОФИЛЬТР


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ВОЗДУХОФИЛЬТР	1
2	ЭЛЕМЕНТ ФИЛЬТРУЮЩИЙ ФОЗДУХОФИЛЬТРА	1
3	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×25	4
4	КРОНШТЕЙН	2
5	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	2

Рис. 18 ГЛУШИТЕЛЬ В СБОРЕ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	ГЛУШИТЕЛЬ В СБ.	1
2	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×35	2
3	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	2
4	ПРОКЛАДКА ГЛУШИТЕЛЯ	1

Рис. 19 РАМА В СБОРЕ


ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	К-во, шт.
1	РАМА	1
2	КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ АККУМУЛЯТОРА	1
3	УПОР БОКОВОЙ	1
4	ПРУЖИНА БОКОВОГО УПОРА	1
5	ПОДСТАВКА ЦЕНТРАЛЬНАЯ	1
6	ПРУЖИНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОДСТАВКИ	1
7	КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
8	БУФЕР ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОДСТАВКИ	1
9	ГАЙКА	4
10	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×16	2
11	ГАЙКА М8	2
12	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М8×55	2
13	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×32	1
14	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М6	1
15	ОСЬ КРОНШТЕЙНА КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
16	БОЛТ ШЕСТИГРАННЫЙ М6×12	1
17	БУФЕР КРОНШТЕЙНА КРЕПЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ	1
18	БОЛТ	1
19	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ М10	1