

Рубанок ручной
электрический
Е-315АК
Р-102М



Таблица А.11

Поз.	Код для заказа	Обозначение	Наименование (цвет материала)	Кол. в изд.	Е-315АК	Р-102М
1* ¹	90623	Е-314.732154.001	Корпус (черный)	1	+	+
1* ²	90623	Е-314.732154.001	Корпус (синий)	1	+	
	90624	Е-314.732154.001-01	Корпус (серый)	1		+
1		Е-314.732154.003	Корпус (синий)	1	+	
		Е-314.732154.003-01	Корпус (серый)	1		+
2	90628	Е-315АК.741121.173	Планка фирменная	1		+
	90629	Е-315АК.741121.367-02	Планка фирменная	1	+	
3	90214	ЕИФЮ.758431.402	Гайка	3	+	+
4	90566	ЕИФЮ.684214.411	Статор	1	+	+
5	90512	ЕИФЮ.711671.401	Диафрагма	1	+	+
6	90202	ЕИФЮ.754176.410	Кольцо	1	+	+
7		76-80026 Г2 С9Ш ГОСТ 7242-81	Подшипник	1	+	+
8* ¹	90526	ЕИФЮ.684244.413	Якорь	1	+	+
8	90559	ЕИФЮ.684244.023	Якорь	1	+	+
9	90509	ЕИФЮ.741565.406	Щеткодержатель	2	+	+
10	90506	ЕИФЮ.685224.406	Щетка	2	+	+
11	90567	ЕИФЮ.753572.408	Пружина	2	+	+
12	90568	С4.04.019 ГОСТ6958-78	Шайба	2	+	+
13	90569	В.М4-6ех8.58.016 ГОСТ 17473-80	Винт	2	+	+
14* ¹	90642	ЕИФЮ.731195.401	Фланец (черный)	1	+	
	90570	ЕИФЮ.731195.401-01	Фланец (серый)	1		+
14	90589	ЕИФЮ.731195.001	Фланец (синий)	1	+	
	90590	ЕИФЮ.731195.001-01	Фланец (серый)	1		+

Продолжение таблицы А.11

Поз.	Код для заказа	Обозначение	Наименование (цвет материала)	Кол. в изд.	Е-315АК	Р-102М
15	90588	ЕИФЮ.758495.403-01	Шайба	2	+	+
16* ¹	90637	ЕИФЮ.758161.002-13	Винт	4	+	+
16	90592	ЕИФЮ.758161.024	Винт	4	+	+
17	90614	ЕИФЮ.754177.009	Кольцо	1	+	+
18	90561	ЕИФЮ.758491.080	Шайба	1	+	+
19* ¹		6-80029 ГОСТ 7242-81	Подшипник	1	+	+
19		6-80018 ГОСТ 7242-81	Подшипник	1	+	+
20	90571	ЕИФЮ.758491.413	Шайба	1	+	+
21* ¹	90523	ЕИФЮ.714793.405-01	Шкив ведущий	1	+	+
21* ²	90528	ЕИФЮ.714793.406-01	Шкив ведущий	1	+	+
21	90541	Е-312АК.714793.406-02	Шкив ведущий	1	+	+
22	90551	ЕИФЮ.758431.402-01	Гайка М6LN (левая)	1	+	+
23	90591	ЕИФЮ.758495.403	Шайба	3	+	+
24	90559	76-80201 С9Ш ГОСТ 7242-81	Подшипник	1	+	+
25	90596	ЕИФЮ.758491.413-01	Шайба	1	+	+
26* ¹	90643	ЕИФЮ.714797.401-01	Шкив ведомый	1	+	+
26* ²	90557	Е-312АК.714797.402-01	Шкив ведомый	1	+	+
26	90542	Е-312АК.714797.402-02	Шкив ведомый	1	+	+
27	90578	8.65Г.019 ГОСТ6402-70	Шайба	1	+	+
28	90576	ЕИФЮ.758431.403-01	Гайка М8	1	+	+
29	90539	3-89-17 ТУ 38-1051457-85	Ремень	1	+	+
30* ¹	90515	ЕИФЮ.735224.413	Кожух (черный)	1	+	+
30* ²	90572	ЕИФЮ.735224.413-01	Кожух (синий)	1	+	
	90515	ЕИФЮ.735224.413	Кожух (черный)	1		+
30	90515	ЕИФЮ.735224.413	Кожух (черный)	1	+	+
31	90634	Е-315АК.741141.011	Планка фирменная	1	+	
	90635	Е-315АК.741141.007	Планка фирменная	1		+
32* ¹	91248	ЕИФЮ.758161.018-01	Винт	14	+	+
32* ²	91248	ЕИФЮ.758161.018-01	Винт	15	+	+

Продолжение таблицы А.11

Поз.	Код для заказа	Обозначение	Наименование (цвет материала)	Кол. в изд.	Е-315АК	Р-102М
32		2-4x16.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	15	+	+
33* ¹	91252	ЕИФЮ.758161.018-02	Винт	1	+	+
33* ²	91252	ЕИФЮ.758161.018-02	Винт	1	+	
	91252	ЕИФЮ.758161.018-02	Винт	2		+
33* ³		2-4x20.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	1	+	
		2-4x20.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	2		+
33		2-4x25.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	1	+	+
		2-4x20.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	1		+
34	90533	Е-314.733218.002	Опора задняя	1	+	+
35* ¹	90507	Е-314.733218.001	Опора передняя	1	+	+
35	90534	Е-314.733218.005	Опора передняя	1	+	+
36	90505	ЕИФЮ.751626.401	Эксцентрик	1	+	+
37	90520	ЕИФЮ.753647.402	Пружина	2	+	+
38* ¹	90575	ЕИФЮ.758161.013	Винт	2	+	+
38		2.М5-6x10.58.019 ГОСТ 17473-80	Винт	2	+	+
39	90522	Е-314.754221.001	Шкала	1	+	+
41		2U8x6.50.Хим.Фос. прм. ОСТ 3-2234-93	Штифт	2	+	+
42	90521	ЕИФЮ.753647.401	Пружина	2	+	+
43	90532	ЕИФЮ.724252.402	Корпус	1	+	+
44	90599	С3.04.05 ГОСТ 6958-78	Шайба	1	+	+
45* ¹	90600	ЕИФЮ.758161.019-01	Винт	1	+	+
45		2-3x12.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	1	+	+
46	90601	ЕИФЮ.714211.401	Крышка	1	+	+
47	90602	ЕИФЮ.745312.411	Кронштейн	1	+	+
48	90603	ЕИФЮ.301612.404	Винт	2	+	+
49* ¹	90503	Е-314.301111.005	Фреза	1	+	+
49		Е-312АК.301111.013-01	Фреза	1	+	+
50		76-180029 С9Ш ГОСТ 8882-75	Подшипник	1	+	+

Продолжение таблицы А.11

Поз.	Код для заказа	Обозначение	Наименование (цвет материала)	Кол. в изд.	Е-315АК	Р-102М
51* ¹	90519	Е-314.303737.402	Полуось	1		+
	90636	Е-314.303737.003	Полуось	1	+	
51		Е-314.301518.002	Фланец в сборе	1	+	+
53* ¹	91249	ЕИФЮ.758161.018	Винт	8	+	+
53		2.М5-6ех10.58.019 ГОСТ 17473-80	Винт	8	+	+
54	90638	ЕИФЮ.758181.402	Винт	1	+	+
55	90547	ЕИФЮ.753667.401	Пружина	1	+	+
56* ¹	91257	ЕИФЮ.758161.018-03	Винт	1	+	
56* ²	91257	ЕИФЮ.758161.018-03	Винт	1	+	
56		2-4х25.01.016 ГОСТ 11650-80	Винт	1	+	
57* ¹	90511	Е-312АК.712341.403	Втулка	1	+	+
57	90605	Е-312АК.712341.006	Втулка	1	+	
58* ¹	90524	ЕИФЮ.741478.401	Щиток (черный)	1		+
	90606	Е-312АК.741478.015	Щиток (черный)	1	+	
58* ²	90606	Е-312АК.741478.015	Щиток (синий)	1	+	
	90524	ЕИФЮ.741478.401-01	Щиток (черный)	1		+
58		Е-312АК.741478.020-01	Щиток (черный)	1	+	+
59* ¹	90517	Е-314.735224.429	Кожух (черный)	1	+	+
59* ²	90639	Е-314.735224.429-01	Кожух (синий)	1	+	
	90517	Е-314.735224.429	Кожух (черный)	1		+
59	90517	Е-314.735224.429	Кожух (черный)	1	+	+
60* ¹	90609	ЕИФЮ.735626.401	Накладка (черный)	1	+	+
60* ²	90609	ЕИФЮ.735626.401	Накладка (синий)	1	+	
	90577	ЕИФЮ.735626.401-01	Накладка (серый)	1		+
60		Е-312АК. 735626.001	Накладка (синий)	1	+	
		Е-312АК. 735626.001-01	Накладка (серый)	1		+
61* ¹		ФИСПО-02 А1	Фильтр сетевой	1	+	+
61* ²		WXPС-334М-03-80	Конденсатор	1	+	+
61		WXPС-224М-03-80	Конденсатор	1	+	+
62* ¹		ВК-01-02-2 ТАФЛ.642134.001ТУ	Выключатель	1		+
		MS-2 мод. 2412	Выключатель	1	+	
62* ²		16SR16A23 (6А, 250В)	Выключатель	1	+	+

Продолжение таблицы А.11

Поз.	Код для заказа	Обозначение	Наименование (цвет материала)	Кол. в изд.	Е-315АК	Р-102М
62* ³		26SR16A13 (8А, 250В)	Выключатель	1	+	+
62		23SR37A23 (8А, 250В)	Выключатель	1	+	+
63		ПВС-ВП2х0,75-250-18-6-2,75 ГОСТ 28244-96	Шнур питания	1		+
		К6А-5-НО5VV-F2х1-2,6	Шнур питания	1	+	
64	91131	ИЭ-1036Э.01.00-05	Пластина	1	+	+
65	92095	ИЭ-1022В.0000.21А	Трубка защитная	1	+	+
66* ¹	90514	ЕИФЮ.742131.404-01	Клин	2	+	+
66	90530	Е-312АК.742131.004-01	Клин	2	+	+
67	90611	Е-314.758121.003	Болт М5х7,5	6		+
	90612	Е-314.758121.003-01	Болт М5х7,5	6	+	
68	90613	Е-313.758151.015	Винт	4	+	+
69* ¹	90504	ЕИФЮ.762411.405-01	Нож L=102 мм	2	+	+
69* ²	90504	ЕИФЮ.762411.405-01	Нож L=102 мм	2	+	
		ЕИФЮ.762411.405-03	Нож L=102 мм	2		+
69		ЕИФЮ.762411.405-03	Нож L=102 мм	2	+	+
70		ЕИФЮ.421413.402 (конденсатор WXPС-224М-03-80 входит в состав блока электроники)	Блок электроники	1	+	+
72	90640	Е-314.731378.001	Опора	1		+
73	90615	Е-314.715111.044	Ось	2		+
74	90616	Е-314.731173.004	Корпус	1		+
75	90579	М6-6ех14.58.019 ГОСТ 17473-80	Винт	1		+
101	90618	Е-312АК.301314.406	Упор	1	+	+
102	90619	ЕИФЮ.746174.401	Угольник	1	+	+
103	90580	Е-313.758151.019	Болт	1	+	+
105	90581	С6.04.019 ГОСТ 11371-78	Шайба	1	+	+
106	90622	ЕИФЮ.301613.402	Гайка	1	+	+

Примечание (* - применялись ранее или взаимозаменяемые)

Поз.1*¹ до 01.04.04; поз.1*² с 01.04.04Поз.1*² до 01.04.07; поз.1 с 01.04.07Поз.4 (статор с 3-мя выводами) до 01.06.03 применялся с поз.61*¹ (ФИСПО-02 А1)
С 01.06.03 поз.4 (статор с 2-мя выводами) применяется с поз.61

Поз.8*¹ до 01.04.04; поз.8 с 01.04.04
 Поз.14*¹ до 01.04.04; поз.14 с 01.04.04
 (При заказе поз.14*¹ взамен поставлять поз.14 комплектно с поз.8 и поз.19)
 Поз.16*¹ и поз.16 взаимозаменяемые
 Поз.19*¹ до 01.04.04; поз.19 с 01.04.04
 Поз.21*¹ поз.21*² (взаимозаменяемые) до 01.04.04; поз.21 с 01.04.04
 Поз.26*¹ и поз.26*² (взаимозаменяемые) до 01.04.04; поз.26 с 01.04.04
 Поз.30*¹ до 01.04.04; поз.30*² с 01.04.04
 Поз.30*² до 01.12.06; поз.30 с 01.12.06
 Поз.32*¹ до 01.05.06; поз.32*² с 01.05.06
 Поз.32*² до 01.04.07; поз.32 с 01.04.07
 Поз.33*¹ до 01.10.06; поз.33*² с 01.10.06
 Поз.33*² до 01.04.07; поз.33*³ с 01.04.07
 Поз.33*³ до 01.05.07; поз.33 с 01.05.07
 Поз.33*³ и поз.33 невзаимозаменяемые
 Поз.35*¹ и поз.35 взаимозаменяемые
 Поз.38*¹ до 01.04.07; поз.38 с 01.04.07
 Поз.45*¹ до 01.04.07; поз.45 с 01.04.07
 Поз.47*³ до 01.10.06; поз.47 с 01.10.06
 Поз.49*¹ до 01.05.07; поз.49 с 01.05.075
 Поз.49*¹ и поз.49 невзаимозаменяемые
 Поз.51*¹ до 01.05.07; поз.51 с 01.05.07
 Поз.51*¹ и поз.51 невзаимозаменяемые
 Поз.53*¹ до 01.04.07; поз.53 с 01.04.07
 Поз.56*¹ до 01.10.06; поз.56*² с 01.10.06
 Поз.56*² до 01.04.07; поз.56 с 01.04.07
 Поз.57*¹ до 01.05.07; поз.57 с 01.05.07
 Поз.57*¹ и поз.57 невзаимозаменяемые
 Поз.58*¹ до 01.04.04; поз.58*² с 01.04.04
 Поз.58*² до 01.05.07; поз.58 с 01.005.07
 Поз.58*² и поз.58 невзаимозаменяемые
 Замена деталей поз.33*³, поз.49*¹, поз.51*¹, поз.57*¹, поз.58*² старой конструкции на новую поз.33, поз.49, поз.51, поз.57, поз.58 возможна только комплектно.
 Поз.59*¹ до 01.04.04; поз.59*² с 01.04.04
 Поз.59*² до 01.12.06; опз.59 с 01.12.06
 Поз.60*¹ до 01.04.04; поз.60*² с 01.04.04
 Поз.60*² до 01.04.07; поз.60 с 01.04.07
 Поз.1*² и поз.60*² использовать комплектно
 Поз.1 и поз.60 использовать комплектно
 Поз.61*¹ до 01.06.03; поз.61*² с 01.06.03.
 (При заказе поз.61*¹ взамен поставлять поз.61*²)
 Поз.61*² до 01.08.05; поз. 61 с 01.08.05
 Поз.61 и поз.61*² взаимозаменяемые
 Поз.61 до 10.01.06
 Поз.62*¹ и поз.62*² взаимозаменяемые

Поз.62*² до 01.04.05; поз.62*³ с 01.04.05

Поз.62*² и поз.62*³ взаимозаменяемые

Поз.62*³ до 01.10.06, поз.62 с 01.10.06

Поз.62*³ и поз.62 взаимозаменяемые

Поз.62*¹ и поз.62 взаимозаменяемые

Поз.66*¹ до 01.10.06; поз.66 с 01.10.06

Поз.69*¹ до 01.10.06; поз.69*² с 01.10.06

Поз.69*² до 01.01.07; поз.69 с 01.01.07

Поз.70*¹ до 10.01.06; поз.70 с 10.01.06

Комплект (поз.61, 70*¹) и поз.70 (конденсатор WXPС-224М-03-80 входит в состав блока электроники) - взаимозаменяемые