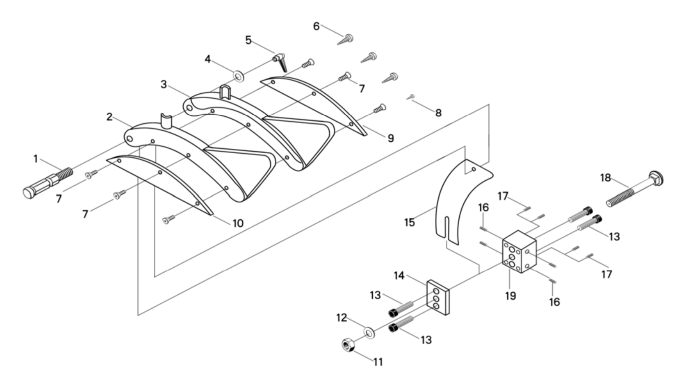
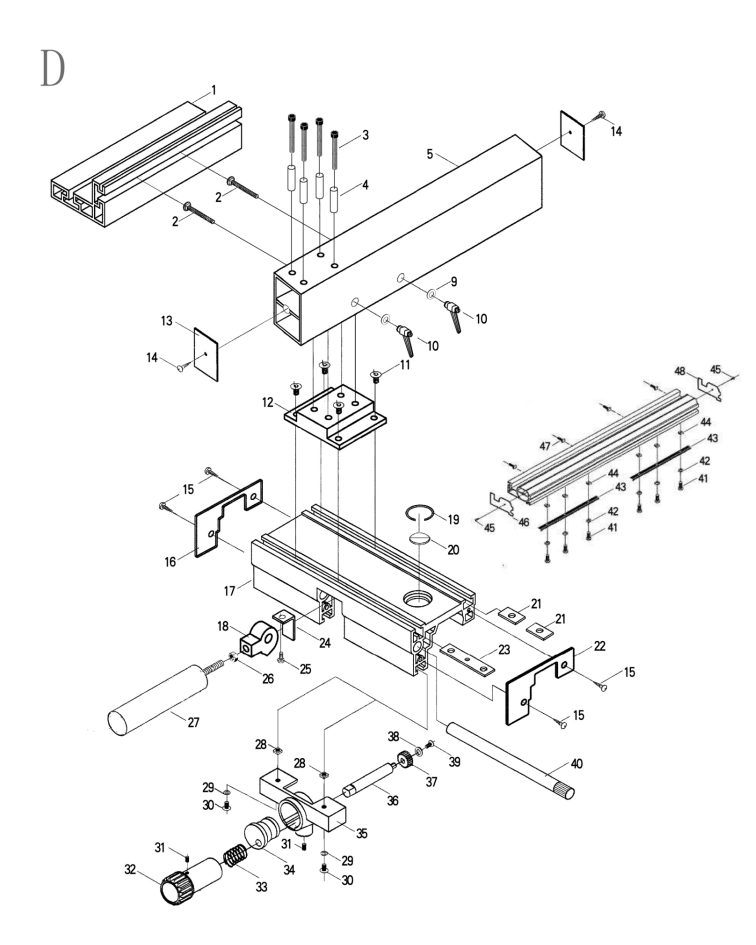
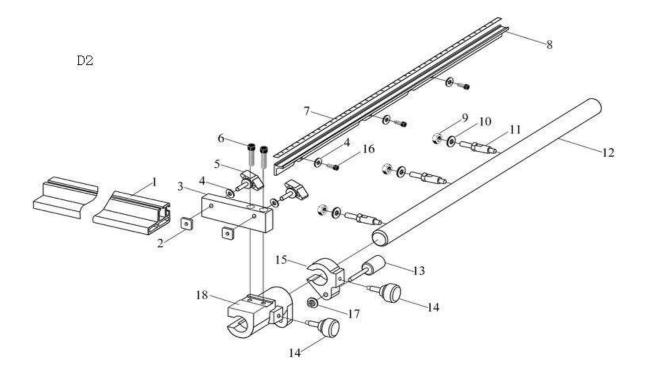
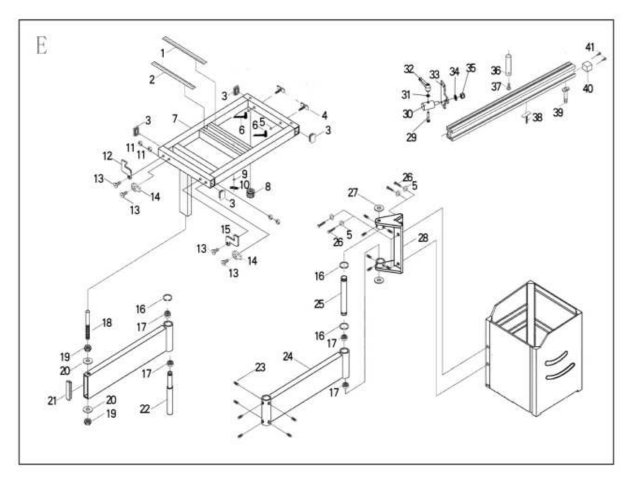


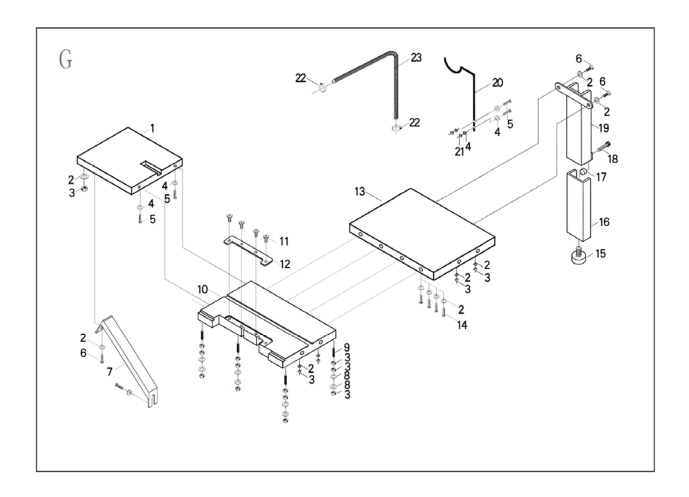
C2



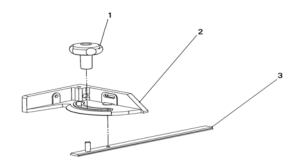








Н



## ЈІВ МЈ10-1600 ФОРМАТНО РАСКРОЕЧНЫЙ СТАНОК С ПОДВИЖНЫМ СТОЛОМ 1600 ММ ПЕРЕЧЕНЬ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

Поз.	Наименование	DESCRIPTION	Кол-во	Чертеж №
1	Винт М6х12	Allen screw M6x12	1	А
2	Шайба 6mm	Washer 6mm	1	А
3	Правая панель станина станка 1	Right panel, saw base 1	1	А
4	Рама станины станка	Saw base frame	1	А
5	Шайба 5mm	Washer 5mm	1	А
6	Пластина для касания коленом	Knee touch plate	1	А
7	Саморез ST4.2x20	Taping screw ST4.2x20	1	А
8	Правая панель станина станка 2	Right panel, saw base 2	1	А
9	Пластмассовая пластина	Plastic plate	1	Α
10	Коробка выключателя	Switch box	1	Α
11	Гайка М6	Nut M6	1	Α
12	Прижимной винт, толкатель	Hold screw, push stick	1	Α
13	Толкатель	Push stick	1	Α
14	Крышка, коробка выключателя	Cover, switch box	1	Α
15	Винт М4х12	Pan head screw M4x12	1	Α
16	Главный выключатель	Main switch	1	Α
17	Саморез ST4.2x20	Taping screw ST4.2x20	1	Α
18	Пластина для касания коленом	Knee touch plate	1	Α
19	Внутреннее ограждение	Internal guardë	1	Α
20	Пластина для касания коленом	Knee touch plate	1	Α
21	Шайба 5mm	Washer 5mm	1	Α
1	Стол каретки	Sliding table	1	В
2	Комплект каретки	Sliding panel set	1	В
3	Винт М5х8	Allen screw M5x8	1	В
4	Нажимная рукоятка	Push handle	1	В
5	Пластина для паза	Nut plate	1	В
6	Фиксирующий палец	Lock pin	1	В
7	Плоская шайба 8	Flat pad 8	1	В
8	Болт 8×14	Outer six angle bolt 8×14	1	В
9	Гайка М8	Hex nutM8	1	В
10	Заглушка, рукоятка	End cap, knob	1	В
11	ездообразная рукоятка, фиксирующий пал	Star-type knob, lock pin	1	В
12	Цилиндрический штифт 3x18	Roll pin 3x18	1	В
13	Втулка, фиксирующий палец	Bush, lock pin	1	В

14	Пружина, фиксирующий палец	Spring, lock pin	1	В
15	Фиксирующий палец	Lock pin	1	В
16	Гайка М10	Hex nu M10	1	В
17	Винтовая направляющая	Screw guide	1	В
18	Заглушка, рукоятка	End cap, knob	1	В
19	Верхняя опора	Upper support	1	В
20	Винт М8х25	Allen screw M8x25	1	В
21	Диск, вставка	Disc, insert	1	В
22	Нижняя опора	Lower support	1	В
23	Регулируемый диск	Adjustable disc	1	В
24	Болт М8х25	Hex screw M8x25	1	В
25	Упорный винт	Stop screw	1	В
26	Кронштейн, каретка	Bracket, sliding carrier	1	В
27	Болт М8х40	Hex screw M8x40	1	В
28	Т-образное основание, регулировка	T-base, adjust	1	В
29	Винт	Screw	1	В
30	Т-образное основание, регулировка	T-base, adjust	1	В
31	Винт М8Х25	Sunk head screw M8X25	1	В
32	Шайба 6mm	Washer 6mm	1	В
33	Барашек	Wing nut	1	В
34	Плоская шайба 10mm	Flat washer 10mm	1	В
35	Храповой рычаг	Ratchet lever	1	В
36	Звездообразная фиксирующая рукоятка	Star-type lock handle	1	В
37	Установочный винт	Set	1	В
38	Угловой упор, прижим	Mitre gauge, hold down	1	В
39	Вагонный болт М6х40	Carriage bolt M6x40	1	В
40	Шпилька, прижим	Stud, hold down	1	В
41	Заглушка, параллельный упор	End cap, fence	1	В
42	пельный упор, головка для распиловки под	Fence, mitre gauge	1	В
43	Заглушка, параллельный упор	End cap, fence	1	В
44	Винт М5х16	Allen screw M5x16	1	В
45	Диск, прижим	Disc, hold down	1	В
46	Звездообразная рукоятка, прижим	Star-type knob, hold down	1	В
47	Кронштейн, прижим	Arm, hold down	1	В
48	Кольцо 8mm	Circle ring 8mm	1	В
49	Штифт, прижим	Pin, hold down	1	В
50	Пружина, прижим	Spring, hold down	1	В
51	Шпилька, прижим	Stud, hold down	1	В
52	Кольцо 12mm	Circle ring 12mm	1	В
53	эксцентрик, прижим	Eccentric, hold down	1	В

54	Рукоятка, прижим	Handle, hold down	1	В
1	Винт	Screw	1	С
2	Фланец	Flange	1	С
3	Главный диск	Main blade	1	С
4	Клиновый ремень А 450	A type triangular belt 450	1	С
5	Шкив шпинделя	Spindle belt wheel	1	С
6	Drive shaft	Drive shaft	1	С
7			1	С
8	Распорная втулка	Spacer	1	С
9	Шкив	Pulley	1	С
10	Винт	Screw	1	С
11	Шайба рифленая	Wave washer	1	С
12	Сегмент рамы	Frame segment	1	С
13	Болт M8×45	Outer six angle bolt M8×45	1	С
14	Гайка М8	Nut M8	1	С
15	Пружинный штифт	Elastic cylindrical pin	1	С
16	Кольцо	Ring	1	С
17	Болт М6×12	Inner six angle bolt M6×12	1	С
18	Корпус зубчатой передачи	Gear house	1	С
19	Гайка M24×1.5	Nut M24×1.5	1	С
20	Винт	Inner six corner tight nail	1	С
21	Кольцо	Circle ring	1	С
22	Гайка	Nut	1	С
23	Вал	Shaft	1	С
24	Гайка М8	Hex nut M8	1	С
25	Плоская шайба	Flat pad	1	С
26	Основание двигателя	Motor base	1	С
27	Винт М8×25	Sunken head screw M8×25	1	С
28	Двигатель	Motor	1	С
29	Винт М8Х35	Hex head screw M8X35	1	С
30	Шкив двигателя	Pulley-motor	1	С
31	Винт	Flower screw	1	С
32	Рукоятка маховичка	Wheel handle	1	С
33	Установочный винт M6X8	Set screw M6X8	1	С
34	Кольцо	Circle ring	1	С
35	Корпус подшипника	Bearing house	1	С
36	Призматическая шпонка 5×16	Flat key 5×16	1	С
37	Резьбовой стержень	Thread	1	С
38	Цилиндрический штифт 6×14	Roll pin 6×14	1	С
39	Винт М8×25	Hex head screw M8×25	1	С

40	Плоская шайба 8	Flat pad 8	1	С
41	Пружинная шайба 8	Spring washer 8	1	С
42	Поворотная опора	Rotating support	1	С
43	Плоская шайба 6	Flat pad 6	1	С
44	Болт M6×10	Outer six angle bolt M6×10	1	С
45	Винт	Screw	1	С
46	Главный вал	Main shaft	1	С
47	Винт M8×20	Inner six corner tight nail M8×20	1	С
48	Гайка М8	Nut M8	1	С
49	Тяга	Rod	1	С
52	Шайба	Washer	1	С
53	Винт М10Х25	Hex head screw M10X25	1	С
54	Короб под стружку	Chip house	1	С
55	Хомут шланга 50mm	Hose clamp 50mm	1	С
56	Труба аспирации опилок 50	Dust removing tube 50	1	С
57	Призматическая шпонка 4×16	Flat key 4×16	1	С
58	Болт M6×30	Inner six angle bolt M6×30	1	С
59	Резьбовой стержень	Thread	1	С
60	Гайка	Hex nut	1	С
61	Рама диска	Frame-blade	1	С
62	Установочный винт	Set	1	С
63	Пластина крепления указателя	Pointer fixing plate	1	С
64	Болт M8×16	Bolt M8×16	1	С
65	Плоская шайба 4	Flat pad 4	1	С
66	Болт М4×8	Round head bolts M4×8	1	С
67	Указатель	Pointer fixing plate	1	С
68	Болт M8×20	Bolt M8×20	1	С
69	Плоская увеличенная шайба 8	Big flat mat 8	1	С
70	Болт М6×16	Head bolt M6×16	1	С
71	Коробка под шарики 1	Ball box 1	1	С
72	Коробка под шарики 2	Ball box 2	1	С
73	Рукоятка маховичка	Wheel handle	1	С
74	Кольцо	Ring	1	С
75	Болт М5×10	Head bolt M5×10	1	С
C2-1	Болт, ограждение	Lock bolt, guard	1	C2
C2-2	Половина ограждения диска	Half, blade guard	1	C2
C2-3	Половина ограждения диска	Half, blade guard	1	C2
C2-4	Шайба 8mm	Lock washer 8mm	1	C2
C2-5	Рифленая гайка	Knuried nut	1	C2
C2-6	Саморез ST4.2X10	Taping screw ST4.2X10	1	C2

00 =	F 144.45	1111114442		
C2-7	Болт M4×10	Head bolt M4×10	1	C2
C2-8	Саморез ST4.2X26	Taping screw ST4.2X26	1	C2
C2-9	Сегмент, ограждение диска 1	Segment, blade guard 1	1	C2
C2-10	Сегмент, ограждение диска 2	Segment, blade guard 2	1	C2
C2-11	Гайка М10	Hex nut M10	1	C2
C2-12	Пружинная шайба 10mm	Spring washer 10mm	1	C2
C2-13	Упорный винт	Stop screw	1	C2
C2-14	Сегмент	Segment	1	C2
C2-15	Расклинивающий нож	Riving knife	1	C2
C2-16	Установочный винт M8X20	Set screw M8X20	1	C2
C2-17	Установочный винт M8X20	Set screw M8X20	1	C2
C2-18	Вагонный болт М10Х80	Carriage bolt M10X80	1	C2
C2-19	Вставка	Insert (вставка)	1	C2
1	Уголок параллельного упора	Fence "L" shape	1	D
2	Вагонный болт М6х50	Carriage screw M6x50	1	D
3	Винт	Cap screw	1	D
4	Втулка	Bush	1	D
5	Параллельный упор	Fence	1	D
9	Плоская шайба 6	Flat pad 6	1	D
10	Т-образная фиксирующая рукоятка	T type lock handle	1	D
11	Винт М6х12	Sunk head screw M6x12	1	D
12	Планка параллельного упора	Fence plate	1	D
13	Заглушка, фиксирующая рукоятка	End cap, lock handle	1	D
14	Саморез М4×12	Self tapping M4×12	1	D
15	Саморез ST4.2x12	Taping screw ST4.2x12	1	D
16	Заглушка, основание параллельного упора	End cap, fence carrier	1	D
17	Основание параллельного упора	Fence carrier	1	D
18	Эксцентриковый вал	Eccentric shaft	1	D
19	Кольцо	Circle ring	1	D
20	Линза	Len	1	D
21	Пластина под паз	Nut plate	1	D
22	Заглушка, основание параллельного упора	End cap, fence carrier	1	D
23	Винтовая направляющая	Screw guide	1	D
24	Фиксирующая пластина	Lock plate	1	D
25	Винт М4х10	Pan head screw M4x10	1	D
26	Гайка М8	Hex nut M8	1	D
27	риксирующая рукоятка, параллельный упог	Lock handle, fence	1	D
28	Т-образная гайка М5	T-nut M5	1	D
29	Шайба 5mm	Washer 5mm	1	D
30	Винт М5х10	Pan head screw M5x10	1	D
30	DIULI INDV IO	I AITHEAU SCIEW WIDXIU	'	ע

31	Установочный винт М6х6	Set screw M6x6	1	_
			1	D
32	Рукоятка точной регулировки	Fine adjusting handle	1	D
	Пружина точной регулировки	Coil spring, fine adjust		D
34	Эксцентриковый вал	Eccentric arbor	1	D
35	ама, зубчатая передача точной регулировк	Frame, fine adjust gear	1	D
36	того колеса, зубчатая передача точной рег	Gear rod, fine adjust	1	D
37	Червячное колесо	Core gear	1	D
38	Шайба 4mm	Washer 4mm	1	D
39	Винт М6х12	Sunk head screw M6x12	1	D
40	Ось	Axis	1	D
41	Винт М5х8	Pan head screw M5x8	1	D
42	Шайба 5mm	Lock washer 5mm	1	D
43	Рейка, параллельный упор	Rack, fence	1	D
44	Т-образная гайка М5	T-Nut M5	1	D
45	Саморез ST4.2x12	Taping screw ST4.2x12	1	D
46	Левая заглушка, передняя направляющая	Left end cap, front rail	1	D
47	Винт с квадратной головкой М8х25	Square head screw M8x25	1	D
48	Правая заглушка, передняя направляющая	Right end cap, front rail	1	D
1	Подвижный алюминиевый профиль	Sliding aluminum profile	1	D2
2	Каретка	Slider	1	D2
3	Неподвижная колодка	Fixed block	1	D2
4	Плоская шайба 6	Flat pad 6	1	D2
5	Фиксирующая рукоятка	Lock the handle	1	D2
6	Винт М10х30	Hex screw M10x30	1	D2
7	Линейка	Ruler	1	D2
8	Кронштейн линейки	Ruler holder	1	D2
9	Гайка 8	Nut 8	1	D2
10	Плоская шайба 8	Flat pad 8	1	D2
11	Неподвижный болт	Fixed bolt	1	D2
12	Цилиндрическая направляющая	Cylindrical guideway	1	D2
13	Регулировочная рукоятка	Trim handle	1	D2
14	Рукоятка	Hand	1	D2
15	Подвижное седло	Sliding seat	1	D2
16	Винт М6х12	Hex screwM6x12	1	D2
17	Самоконтрящаяся гайка М6	Self locking nut M6	1	D2
18	 Регулировочное седло	Trimming seat	1	D2
1	Шкала, стол для поперечной распиловки	Scale, cross cut table	1	E
2	Шкала, стол для поперечной распиловки	Scale, cross cut table	1	E
3	Ваглушка, стол для поперечной распиловки	End cap, cross cut table	1	E
4	Т-образная колодка	T-block	1	E
•	. Copacitati Konopila	1 2.001.	<u> </u>	

			Г	
5	Плоская шайба М8	Flat washer M8	1	E
6	Барашек М8	Wing nut M8	1	E
7	Стол для поперечной распиловки	Cross cut table	1	E
8	Рифленая рукоятка, параллельный упор	Knurled knob, fence	1	E
9	Плоская шайба М8	Flat washer M8	1	E
10	Барашек М8	Wing nut M8	1	Е
11	Самоконтрящаяся гайка М6	Self locking nut M6	1	Е
12	Z-образная фиксирующая пластина	"Z" lock plate	1	Е
13	Винт М6х20	Sunk head screw M6x20	1	E
14	Кулачок	Eccentric cam	1	E
15	Z-образная фиксирующая пластина	"Z" lock plate	1	Е
16	Кольцо стопорное наружное 17	Shaft ring 17	1	Е
17	Подшипник 6202	Bearing 6202	1	E
18 H	ный стержень, стол для поперечной распи	Support rod, cross cut table	1	E
19	Гайка низкая М10	Thin hex nut M10	1	Е
20	Шайба увеличенная 16	Big flat mat 16	1	Е
21	Заглушка, поворотный кронштейн	End cap, swing arm	1	Е
22	Вал , поворотный кронштейн	Shaft, swing arm	1	Е
23	Винт М8×20	Inner six corner tight nail M8×20	1	Е
24	Поворотный кронштейн	Swing arm	1	Е
25	Колодка	Block	1	Е
26	Винт М6х35	Hex screw M6x35	1	E
27	Шайба увеличенная 17	Big flat mat 17	1	E
28	Опора, поворотный кронштейн	Support, swing arm	1	E
29	Болт М6Х35	Hex bolt M6X35	1	Е
30	Установочный штифт	Locating pole	1	Е
31	Шайба ф6	Washer φ6	1	Е
32	Малая рукоятка	Small handgrip	1	Е
33	Поворотная пластина	Turning plate	1	Е
34	Шайба ф10	Washer φ10	1	Е
35	Гайка М10	Locking nut M10	1	E
36	Шпилька, прижим	Stud, hold down	1	E
37	Т-образная колодка, прижим	T-block, hold down	1	E
38	Т-образная колодка	T-block	1	Е
39 a	а, параллельный упор для поперечной рас	Lock stud, cross cut fence	1	E
40 k	а, параллельный упор для поперечной рас	End cap, cross cut fence	1	E
41	Саморез M4×12	Half round head self tapping M4×12	1	E
1	Задний удлинительный стол	Rear extension table	1	E
2		Washer 8mm	1	
	Шайба 8mm	vvasilei olliili	ı j	G

4	Плоская шайба 6	Flat pad 6	1	G
5	Болт M6×12	Bolt M6×12	1	G
6	Болт М8х16	Hex screw M8x16	1	G
7	Опора стола задняя	Rear table support	1	G
8	Плоская шайба 10	Flat pad 10	1	G
9	Установочный винт M10x60	Set screw M10x60	1	G
10	Главный стол	Major table	1	G
11	Винт М5х10	Sunk head screw M5x10	1	G
12	Вставка стола	Table insert	1	G
13	Удлинительный стол	Extension table	1	G
14	Винт М6х20	Hex screw M6x20	1	G
15	Регулируемый диск	Adjustable disc	1	G
16	Нижняя опора	Lower, support	1	G
17	Дисковая вставка	Disc insert	1	G
18	Винт М8х25	Allen screw M8x25	1	G
19	Верхняя опора	Upper, support	1	G
20	Опора шланга аспирации	Dust hose support	1	G
21	Гайка М6	Nut M6	1	G
22	Хомут шланга 35mm	Hose clamp 35mm	1	G
1	Рукоятка углового упора	Mitre gauge knob	1	Н
2	Стержень углового упора	Mitre gauge rod	1	Н
3	Основание углового упора	Mitre gauge base	1	Н