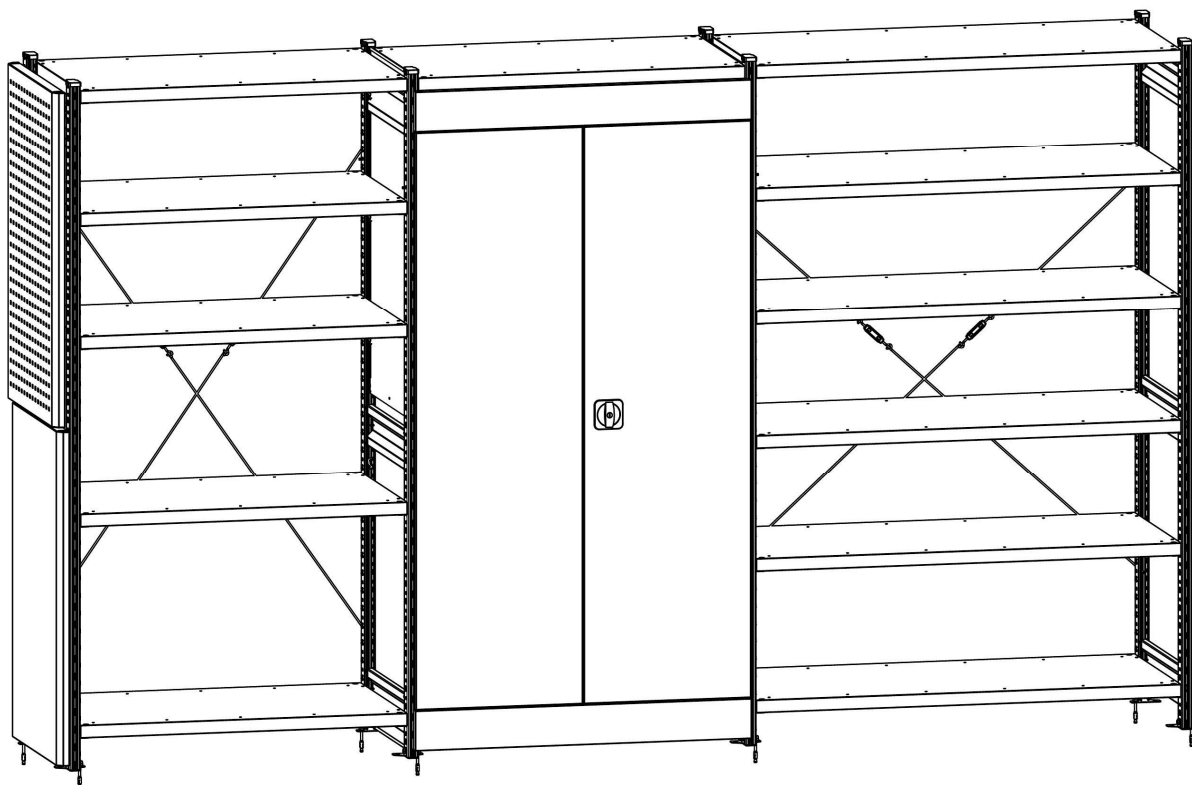


-031- 600



1. 1.1. -031 5615-003-31045953-2000

1.2. 53 106 , 1000 -031- 600 1300 , 600 2067 2491 1000

1.3. 01) / dikom.ru « (».
 : ,196655, . - 3.
 : dikom.ru.

1.4.

2.

	-031 2067 600		
1.	-031 2067	2	
2.	-031 600	3	
3.		2	
4.	4,8 16	18	
	-031 (+ 1)	2	
5.	:	1	
6.	8 45	1	
7.	8	1	
8.	8	1	
9.	8 80	1	
	-031 2173-2491 600		
1.	-031 2173-2491	2	
2.	-031 600	4	
3.		2	
4.	4,8 16	24	
	-031 (+ 1)	2	
5.	:	1	
6.	8 45	1	
7.	8	1	
8.	8	1	
9.	8 80	1	
	1000(1300)*		*
51.	:	2	
52.		2	
53.		2	

	<u>-031- 600</u> *			
	:			2067(min) 1000 600
	<u>-031- 600</u>	1		
	:			
11.		4		
12.	4 10 ()	2		
13.	- 4	2		
4.	4,8 16	4		
	<u>-031- 600</u>	1		
	:			
14.		2		
15.	6 45	8		
16.	6	8		
17.		4		
18.		4		
19.		1		
20.		1		
21.		4		
22.	4,2 9,5	8		
23.		2		
24.		2		
25.	«Euro-Locks»	1		
26.		4		
	<u>-031- 600</u>	1		
	:			
49.		2		
44.	20	4		
30.	6 12	3		
16.	6	3		
10.	<u>-031 600 1000*</u>	2	*	
	<u>-031- 600 100*</u>			
	:			
34.	=100	1	1000	600
37.		1		
38.		1		
32.	6 16	4		
33.	6	4		
40.	550	1		
15.	6 45	4		
	<u>-031- 600 150*</u>		*	
	:			
35.	=150	1	1000	600
37.		1		
38.		1		
32.	6 16	4		
33.	6	4		
40.	550	1		
15.	6 45	4		
	<u>-031- 600 300*</u>		*	
	:			
36.	=300	1	1000	600
37.		1		
38.		1		

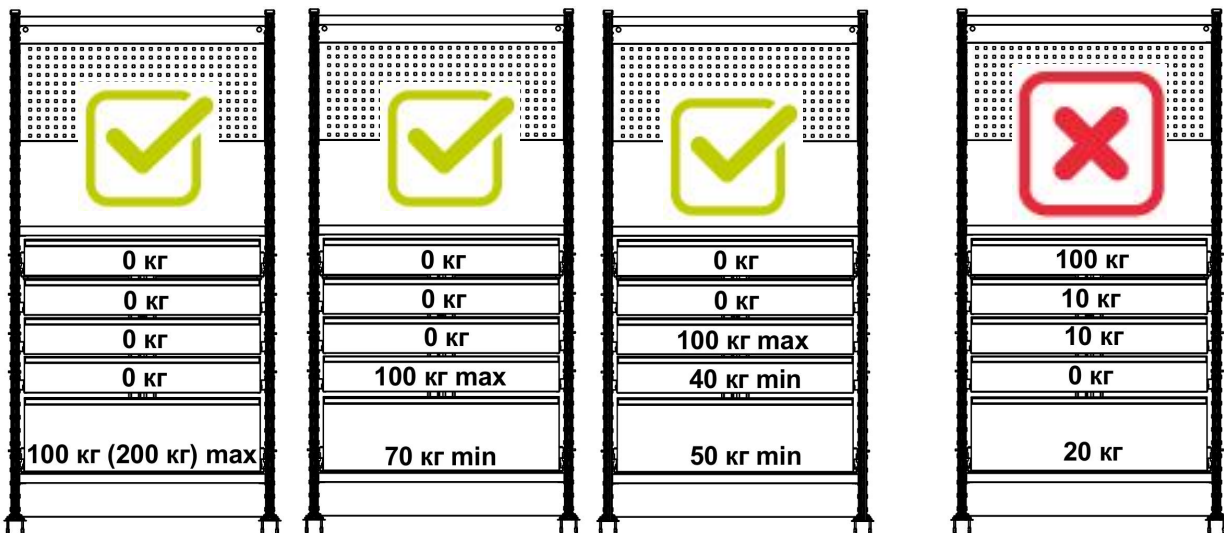
32.	6 16	4	
33.	6	4	
40.	550	1	
15.	6 45	4	
41.	<u>-03 ()*</u>	1	*
	<u>-031- 600 .</u>		*
	<u>300*</u>		300
	:		200
42.		1	
43.		1	
40.	550	1	
	<u>-031- 600</u>		*
	<u>900*</u>		-031- 600-13õ 17
	:		(600) 1000
27.	900	1	
29.	1000	2	
30.	6 12	4	
31.	. 6	4	
32.	6 16	4	
33.	6	4	
15.	6 45	4	
	<u>-031- 600</u>		*
	<u>525*</u>		-031- 600-08õ 12
	:		(600) 1000
28.	525	1	
29.	1000	2	
30.	6 12	4	
31.	. 6	4	
32.	6 16	4	
33.	6	4	
15.	6 45	4	
	<u>-031 400 1000*</u>		*
	:		1000
45.	-031 400 1000	1	
46.		2	
	<u>-031- 600 *</u>		*
	:		1000 600
47.	-031	2	
48.	25 2	1	
32.	6 16	4	
39.	6	4	
15.	6 45	4	
50.	<u>-031 600 1300*</u>		*
54.	<u>-031 500 (600)*</u>		*
55.	<u>-031 1008 600*</u>		*
56.	<u>-031 1008 600</u>		600
	<u>*</u>		*
57.	<u>*</u>		300(400/500) 230 150
58.	<u>*</u>		* 300(400/500) 185 100

3.

/						
1.	-031	(106)	2067-2497	33
2.	-031	600			120	20
3.	-031				28	90
4.	-031	600	1000		39	596
5.	-031	600	1300		39	596
6.	-031		500(600)		200	2
7.	-031-	600			2067	1000
8.	-031		1008	600	1008	598
9.	-031		1008	600	1008	598
10.	-031-	600	100		98	1000
11.	-031-	600	150		148	1000
12.	-031-	600	300		298	1000
13.	-031	400	1000		395	998
14.			300	230	150	230
15.			400	230	150	230
16.			500	230	150	230
17.			170	105	80	105
18.			300	185	100	185
19.			400	185	100	185
20.			500	185	100	185

4.

Ë 200 .
 Ë 100 .
 300 () Ë
 300 200 .
 Ë 800 .
 Ë 1000 ,
 Ë 1200 .
 -031- 600).
 120 (Ë Ë
 4- (,



5.

5.1.

2 1000 2

- 2.03.13-88 « »

- (2.03.13 - 88 « ») 31-1.98 (

_____!

5.2.
5.3.
5.4.

_____!

6.

-031- 600.

6.1.

(.1)

(.5) 8 45, 8 8 (.6,7,8).

6.2.

(.1) (.3).

6.3.

(.1) 4,8 16 (.4) (.7). (.2)

6.4.

(.11) 120 4 10 - 4 (.12,13).

6.5.

(.1) 4,8 16 (.4), (.2)

4,8 16 (.4).

7. _____:

7.1.

(.10).

()

7.2.

(.14) 8- 6 45 6 (.15,16).

7.3.

(.17) (.18) - 2 . ()

7.4.

_____:

8. _____:

8.1.

(.27,28) 1000 (.29) 6 12

6 45) 6 (.30,31) . 4 (.1) 6 16 (

6 (.32(15),16) . 4

9. _____:

9.1.

6 16 (6 45) 6 (.32(15),39) . 4 (.37,38)

9.2.

(.37,38) (.34,35,36) .

9.3.

9.4.

10. _____:

10.1.

(.45) (.46),

4,2 9,5 (.22).

11. -031- 600 _____:

11.1.

6 (.32(15),33) . 6 16 (6 45)

25 2 (.48).

12. _____ :

- 12.1. (.49)
- 12.2. 3- 6 12 6 (.30,16).
- 12.3. 20 (.50) . 4
- 12.4. (.19) (.21) . 2 4,2 9,5 (.23) . 2
- 12.5. (.20) (.21) 4- 4,2 9,5 (.22). (.18)
- 12.6. (.25) « » (. .11). (.24)
- 12.7. (.21) (.20) (.29) (.26) (.45) (

13. _____ :

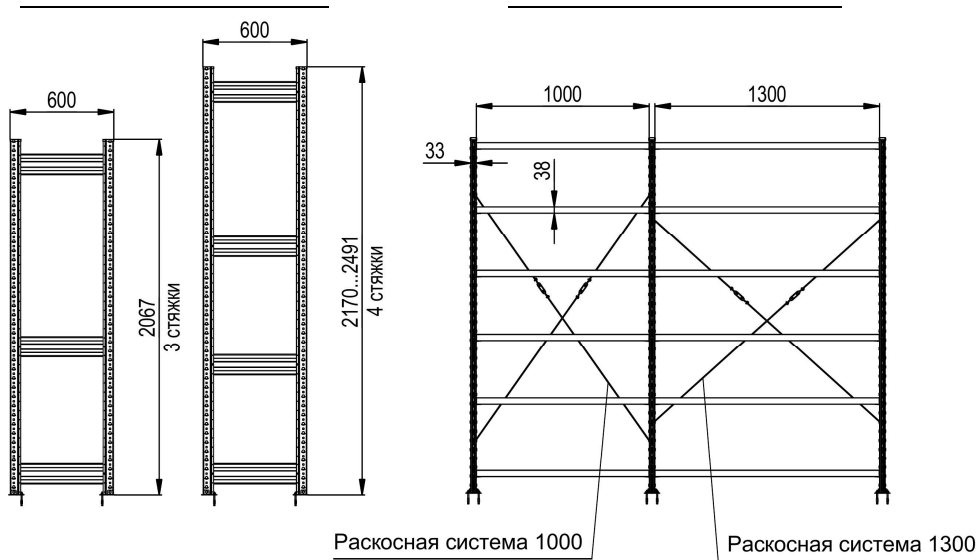
- 13.1. (.10/50), 6 .10).
- 13.2. (.51) (.52) (.53)

_____ !
!)

- 13.3. 1008 600 (.54,55)

- 13.4. _____ ! -013- 600 8 80 (.9).

-031



14.

- 14.1.

- 14.2.

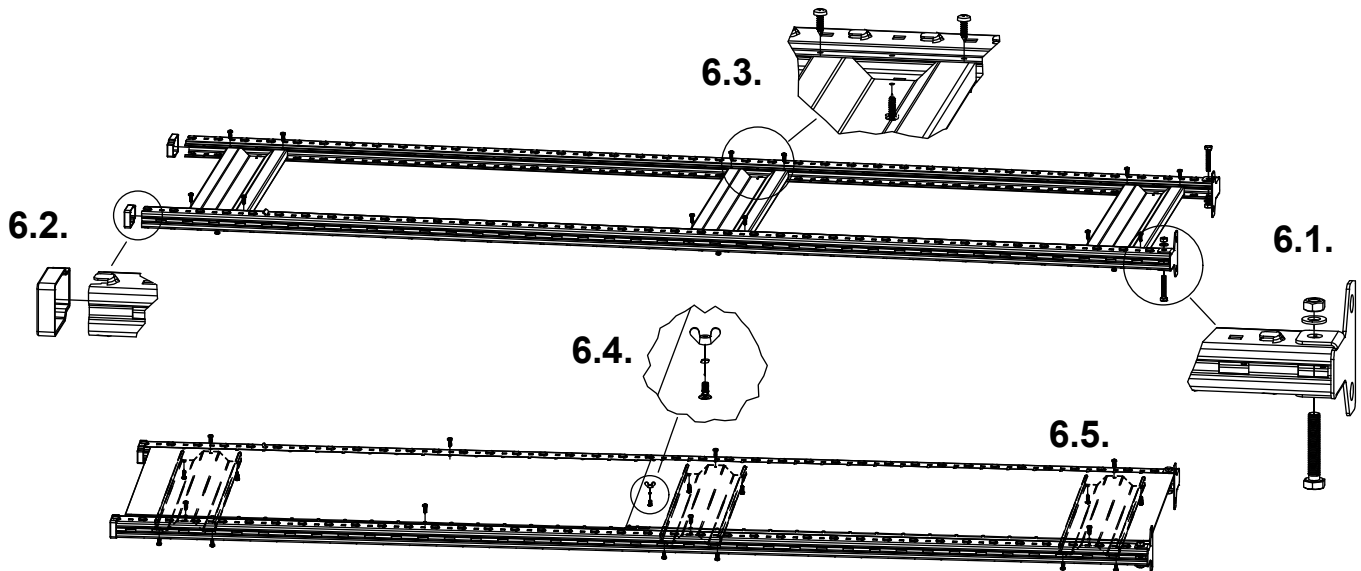
- 14.3.

- 14.4.

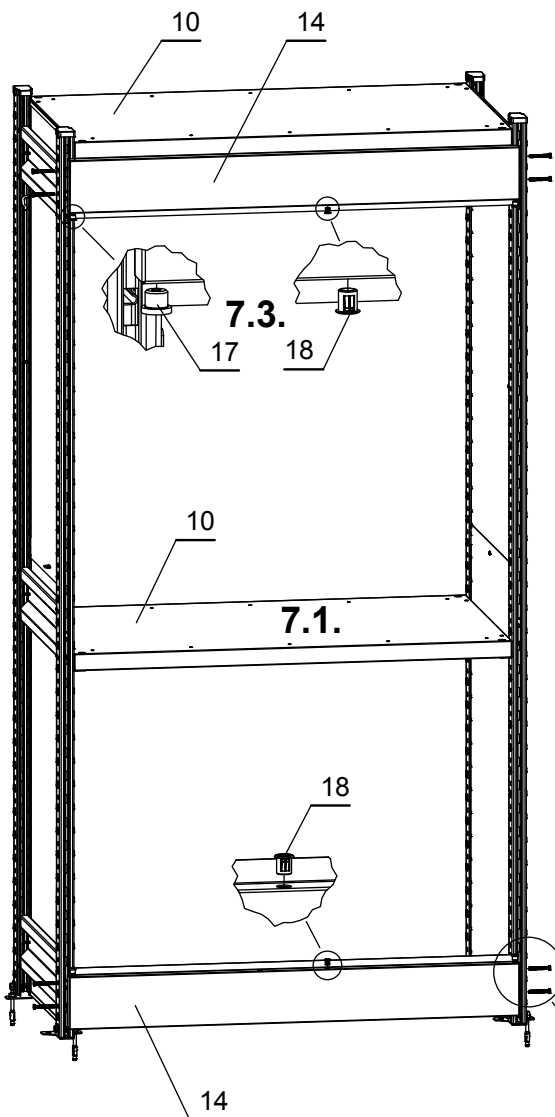
- 14.5.

Схема сборки

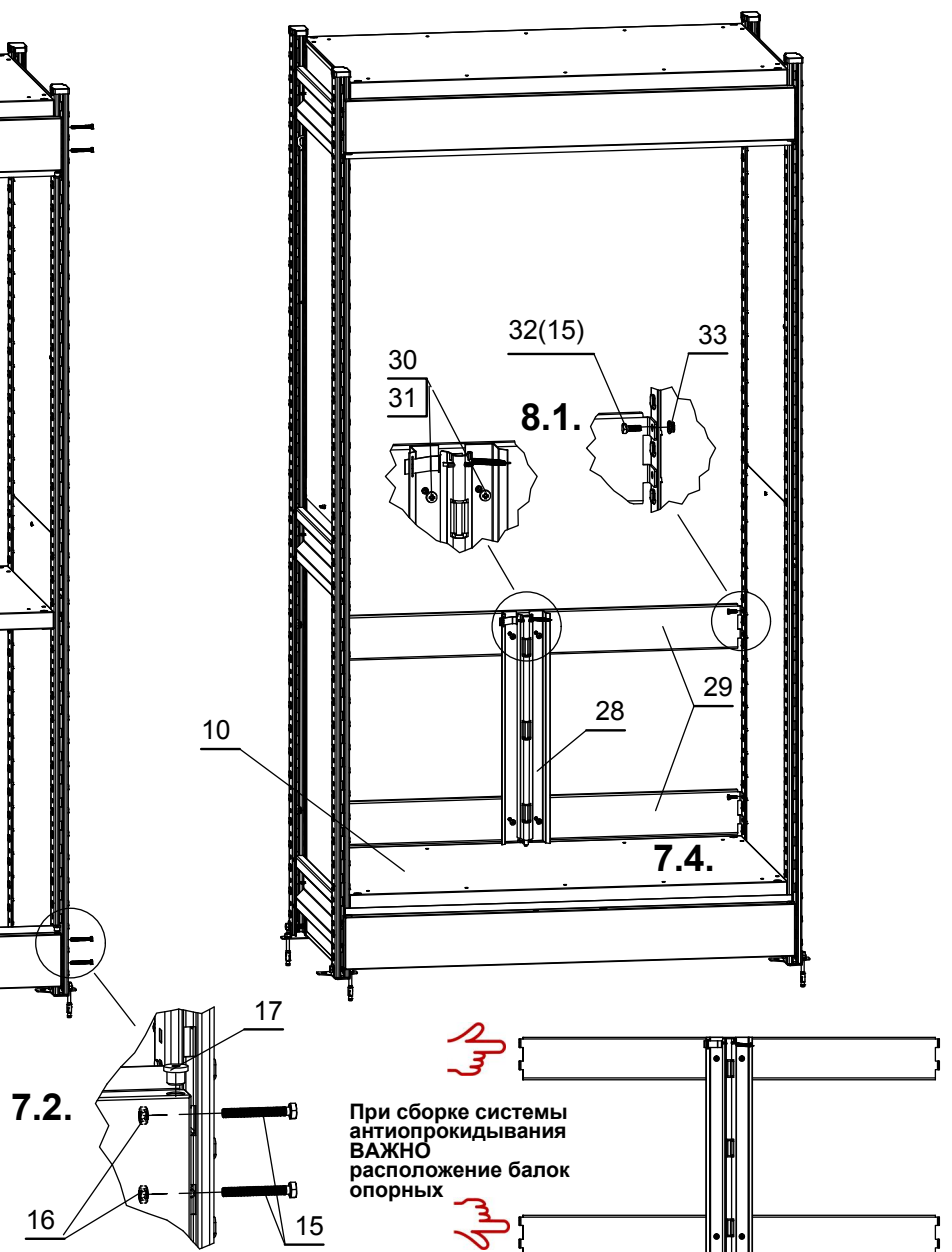
6. Сборка рамы:



7. Сборка шкафа:

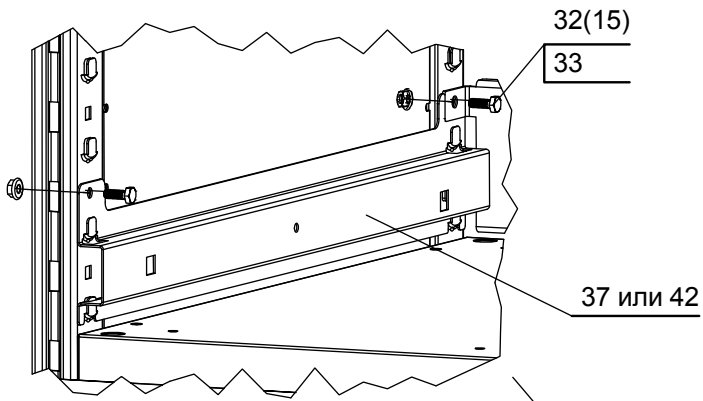


8. Система антипрокидывания:



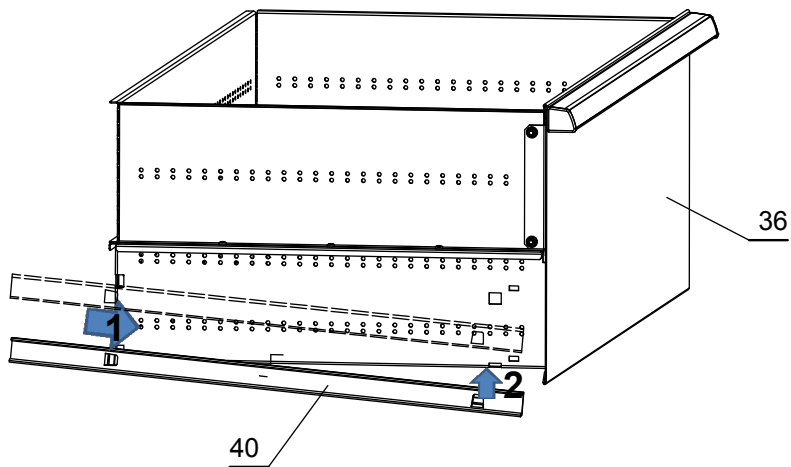
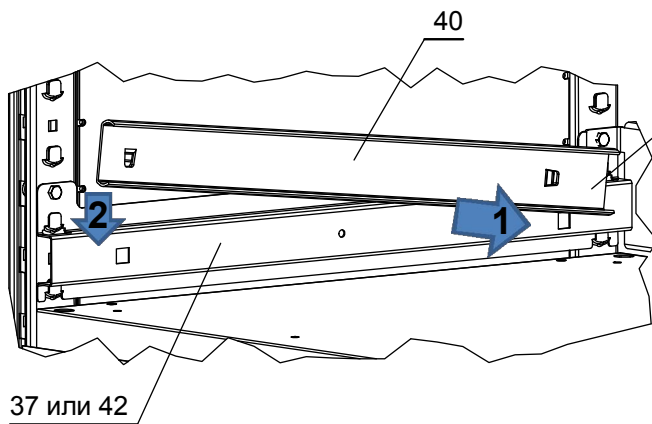
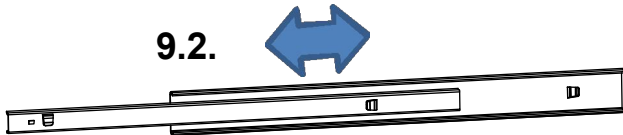
9. Установка ящика:

9.1.



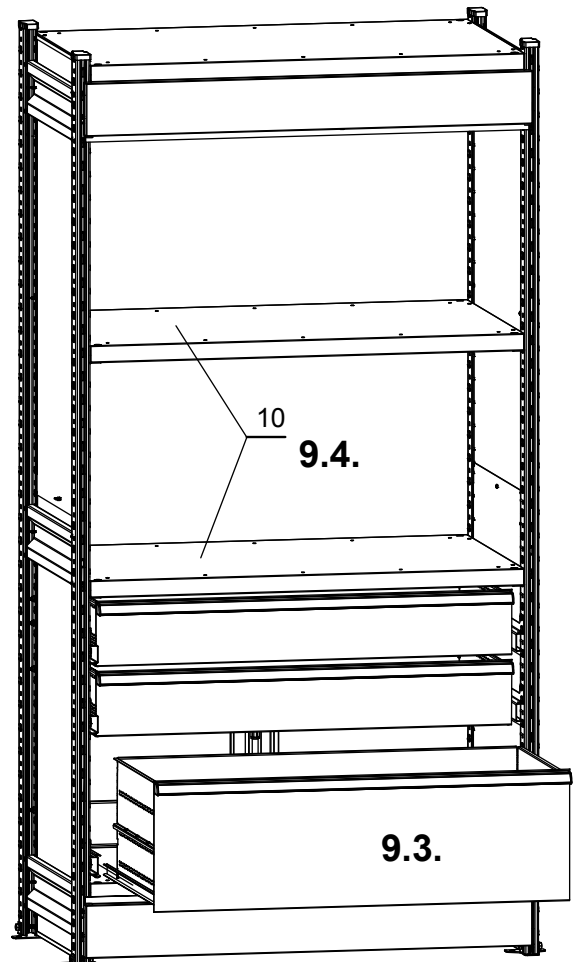
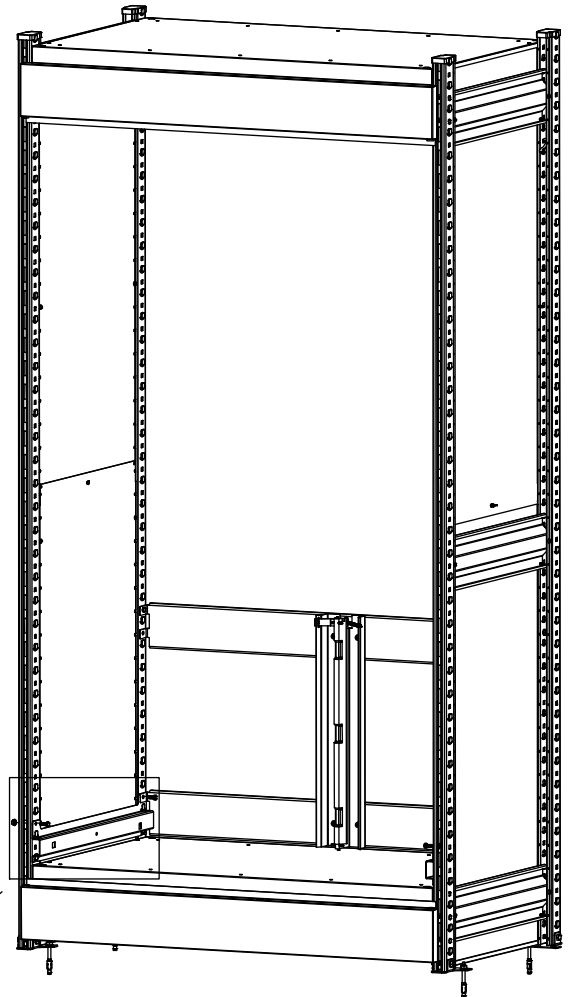
* При наличии СТ-031-СК600
Дополнительного комплекта опор для
Ящика 300 (поз.42) устанавливаются
высокие опоры ящика и два комплекта
направляющих.

9.2.

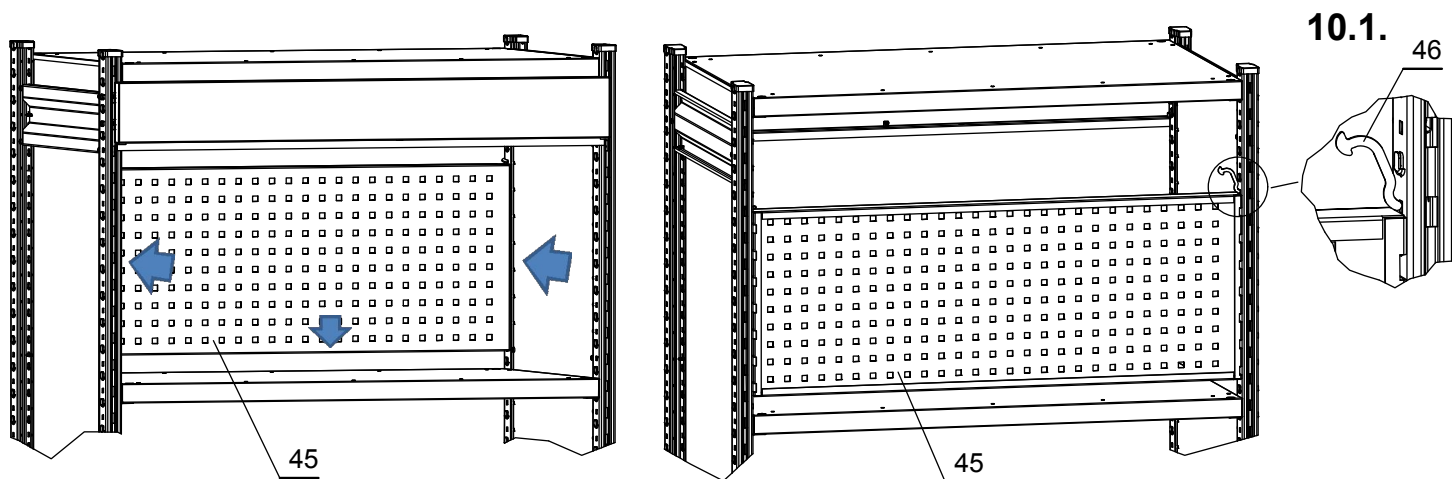


ВНИМАНИЕ!

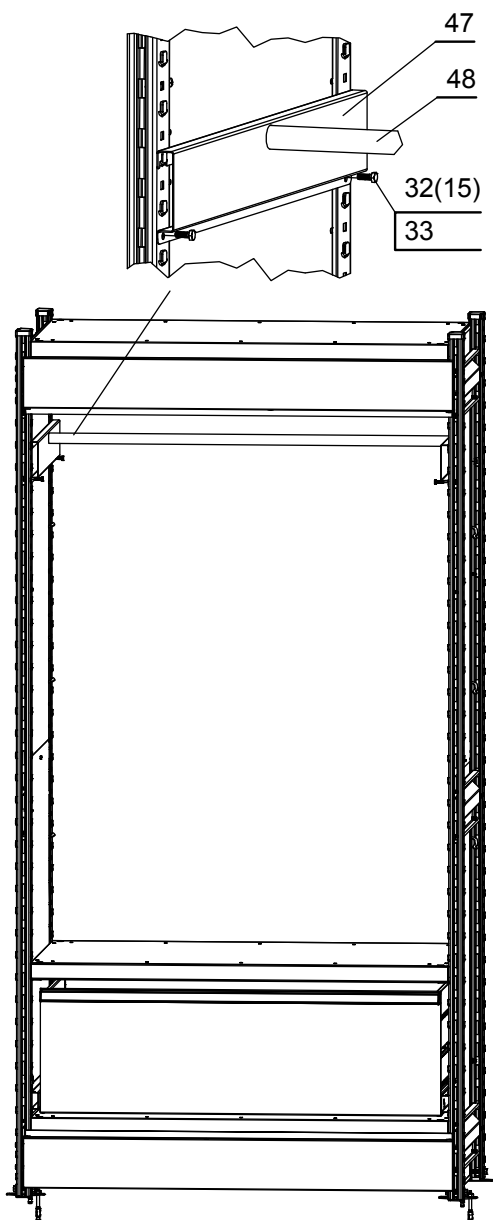
Зацепы направляющих завести в
соответствующие отверстия до щелчка!



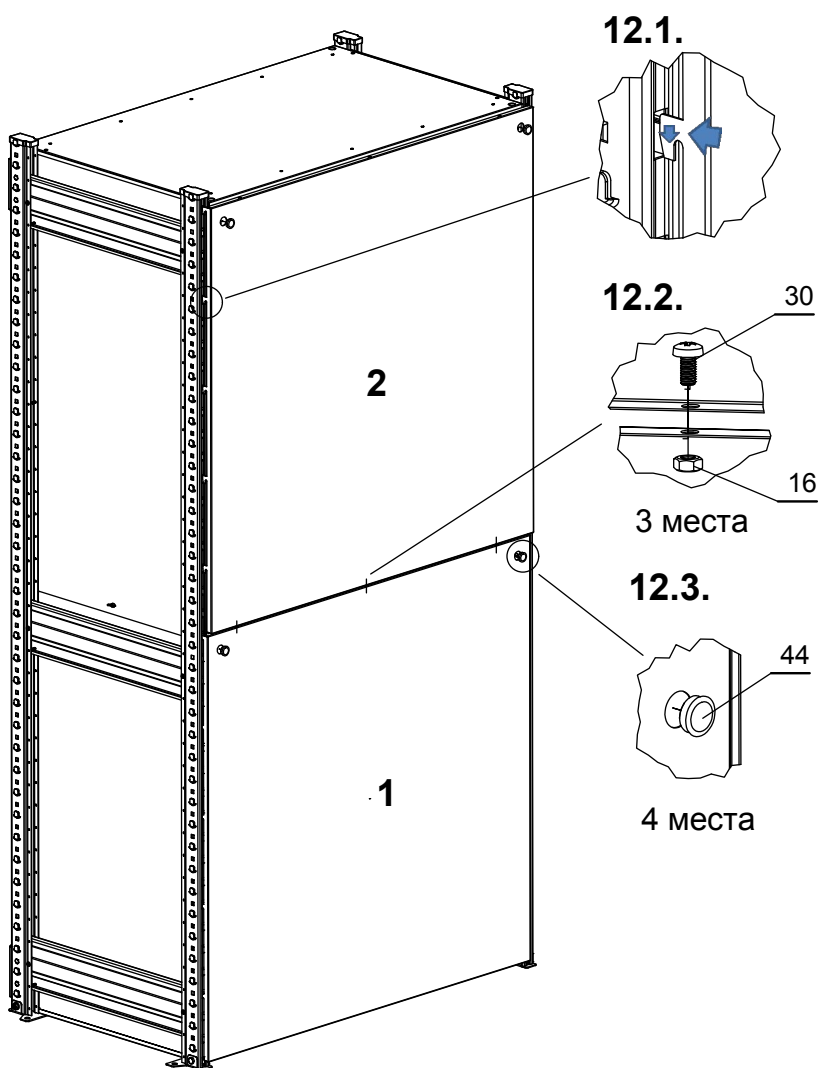
10. Установка экрана:



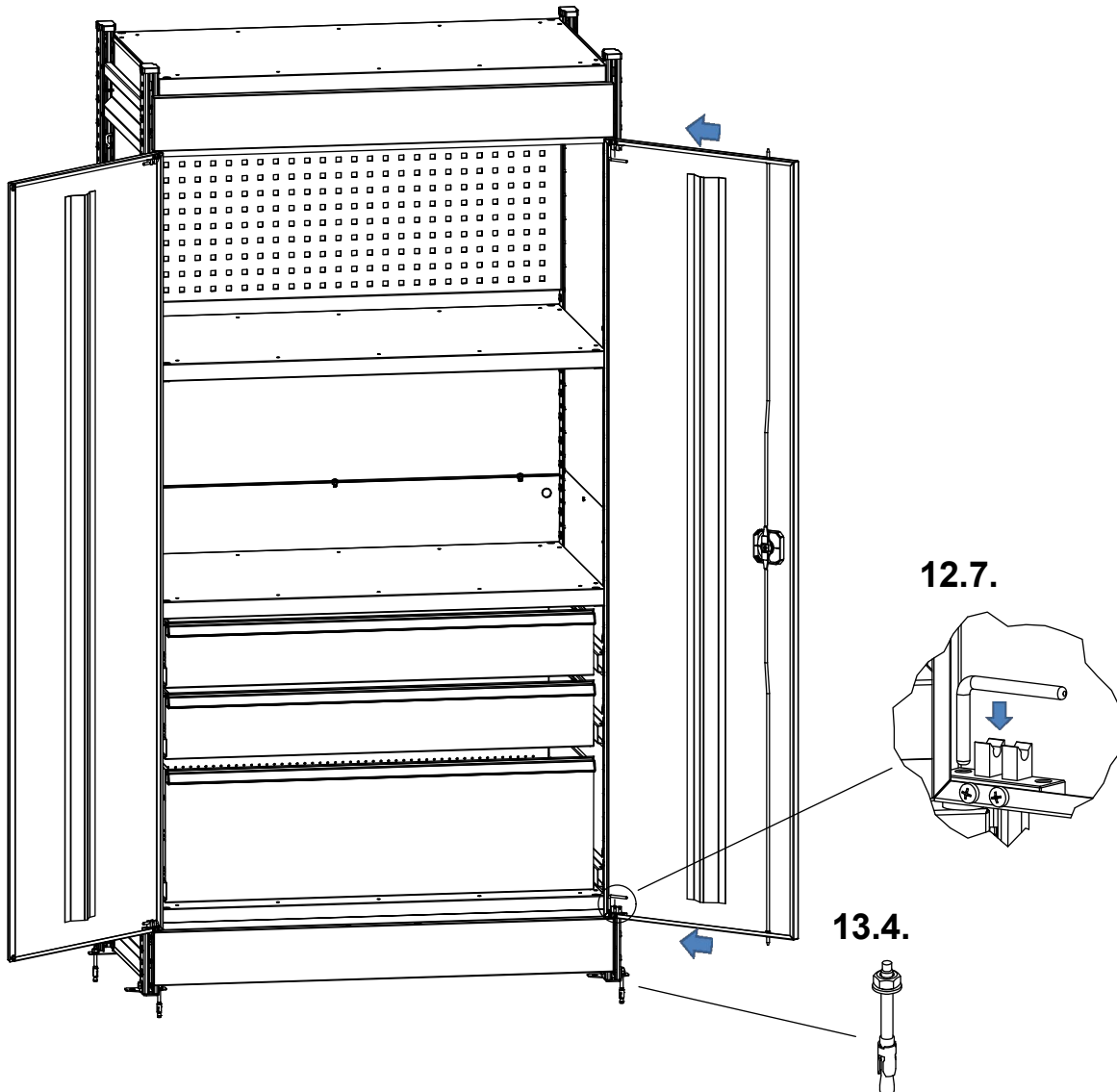
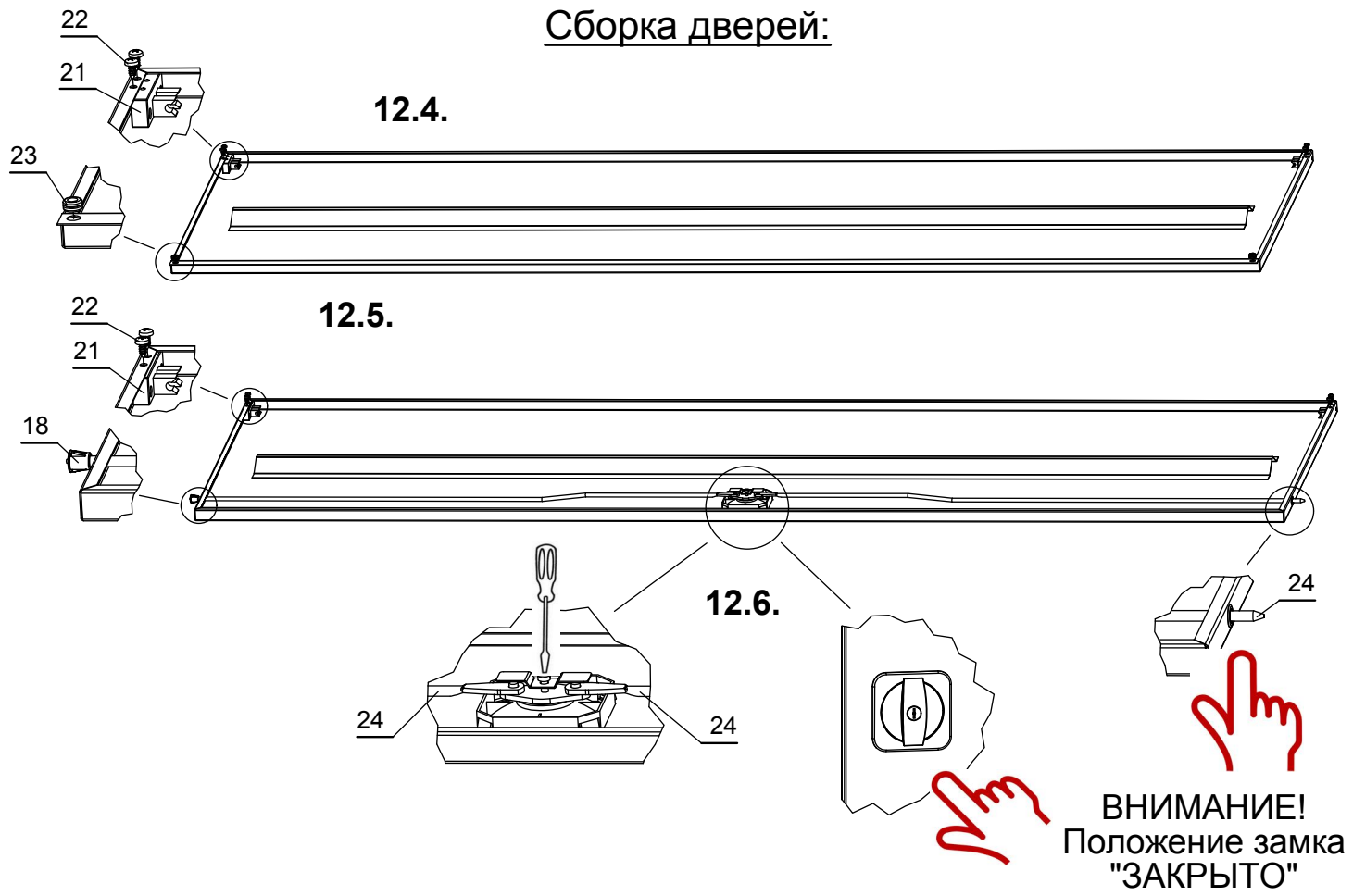
11. Комплект гардеробный:



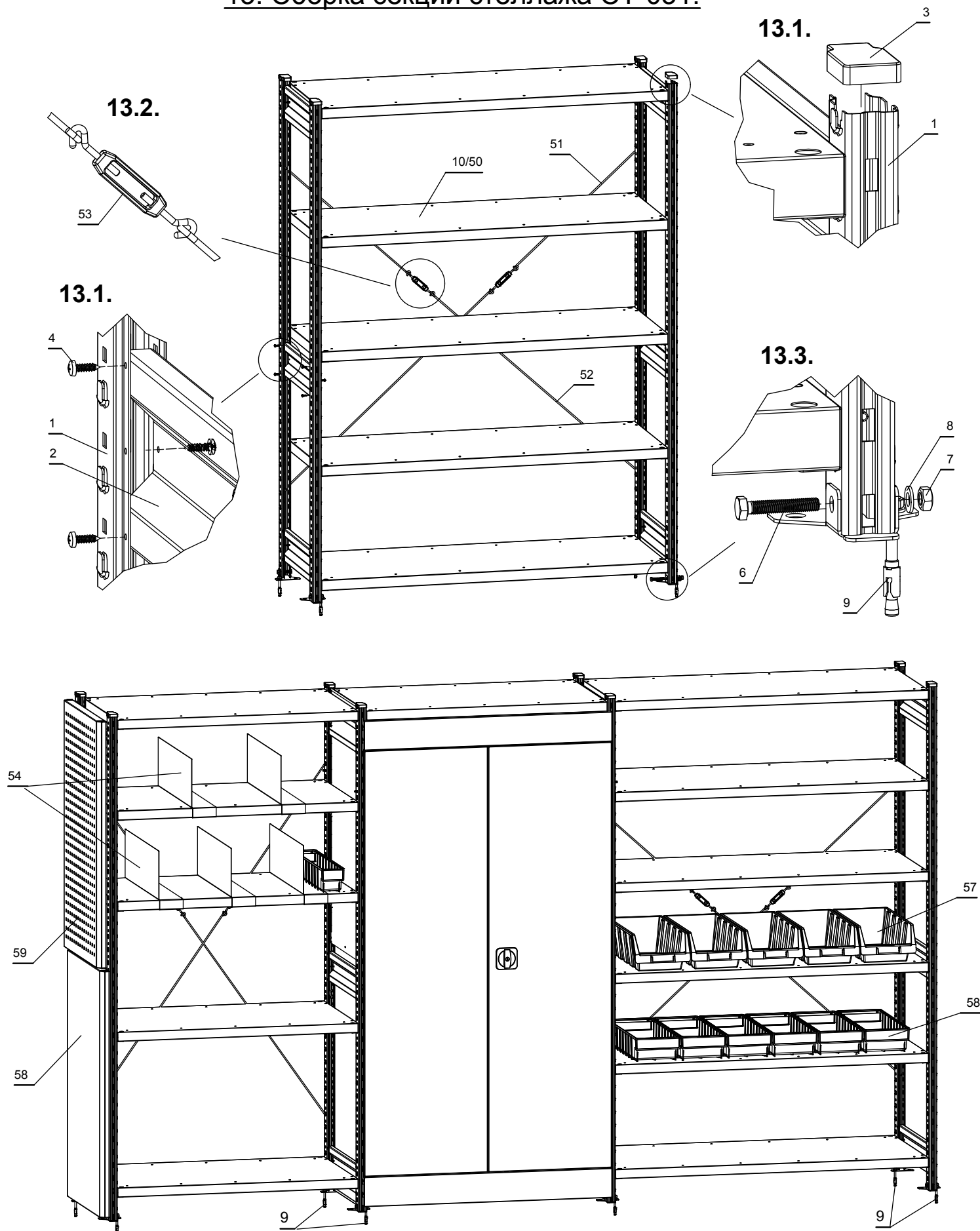
12. Сборка шкафа:



Сборка дверей:

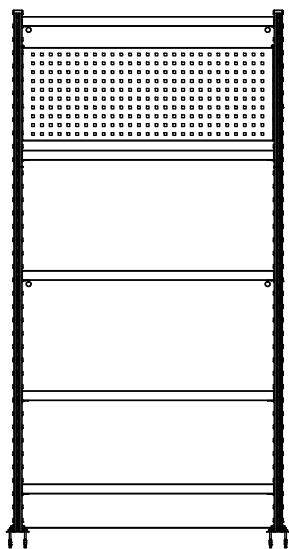


13. Сборка секций стеллажа СТ-031:

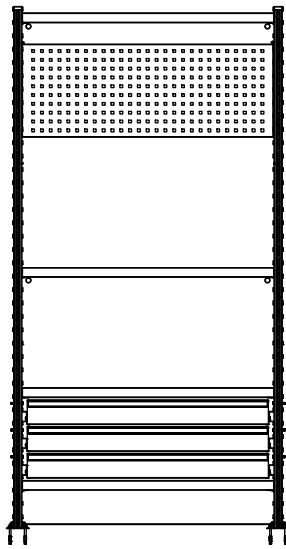


ВНИМАНИЕ! После сборки стеллажного комплекса СТ-013-СК600 и установки его по планировке рамы закрепить к полу анкерными болтами М8х80 (поз.9).

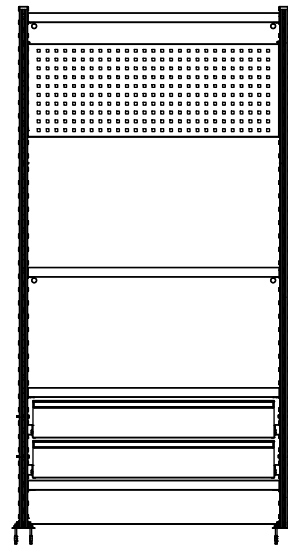
Варианты внутренней комплектации СТ-031-СК600 Шкафа



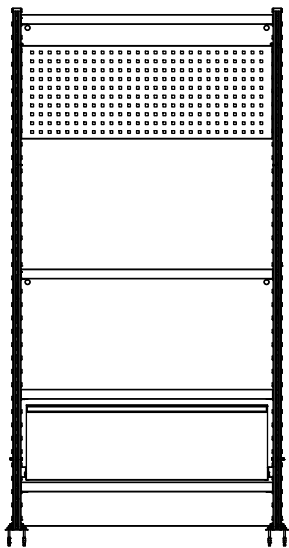
СТ-031-СК600-01



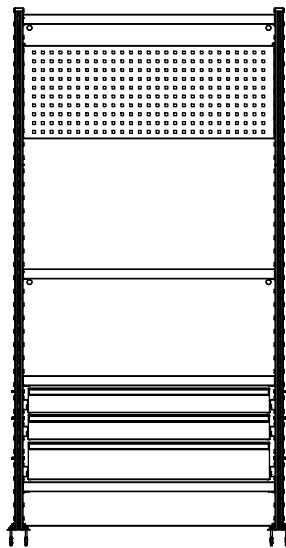
СТ-031-СК600-02



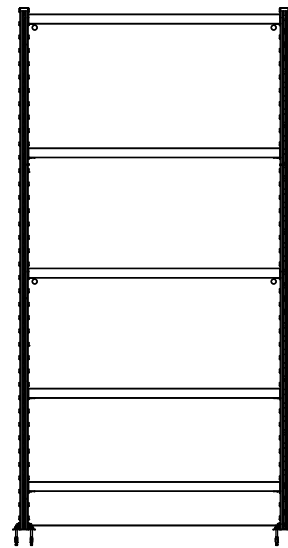
СТ-031-СК600-03



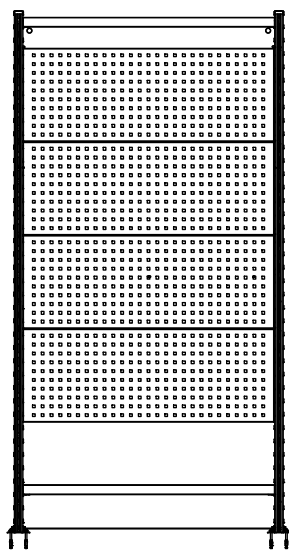
СТ-031-СК600-04



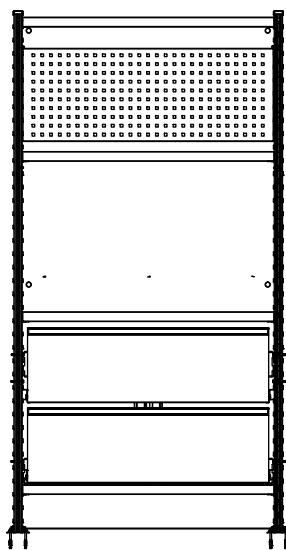
СТ-031-СК600-05



СТ-031-СК600-06

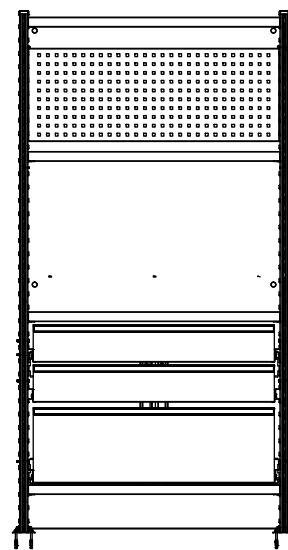


СТ-031-СК600-07



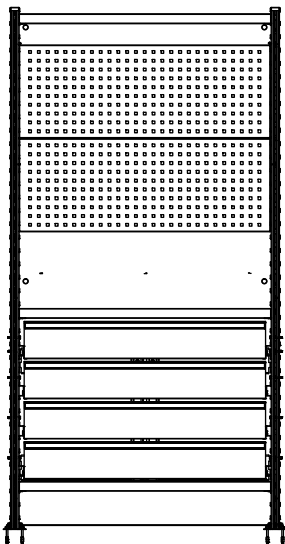
СТ-031-СК600-08

с Системой антипрокидывания 525



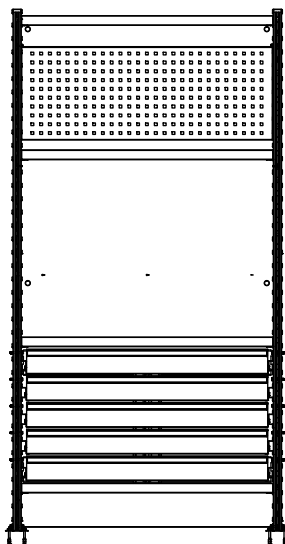
СТ-031-СК600-09

с Системой антипрокидывания 525



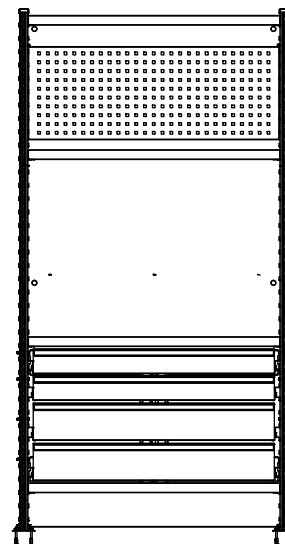
CT-031-CK600-10

с Системой антипрокидывания 525



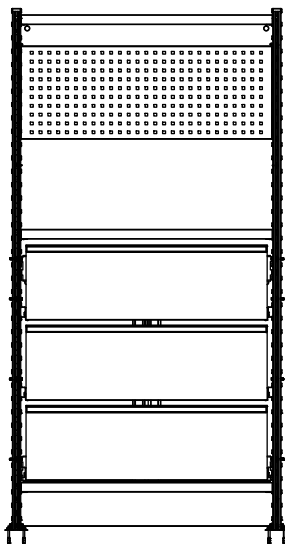
CT-031-CK600-11

с Системой антипрокидывания 525



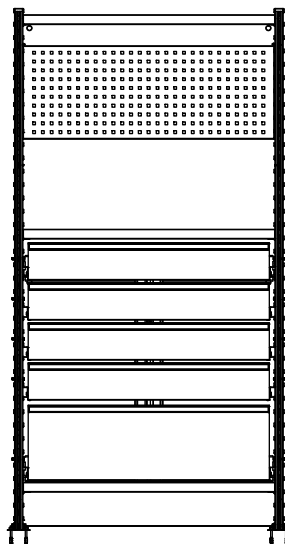
CT-031-CK600-12

с Системой антипрокидывания 525



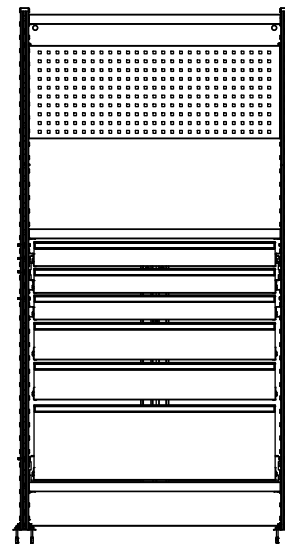
CT-031-CK600-13

с Системой антипрокидывания 900



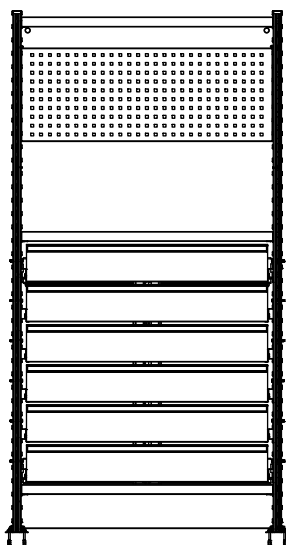
CT-031-CK600-14

с Системой антипрокидывания 900



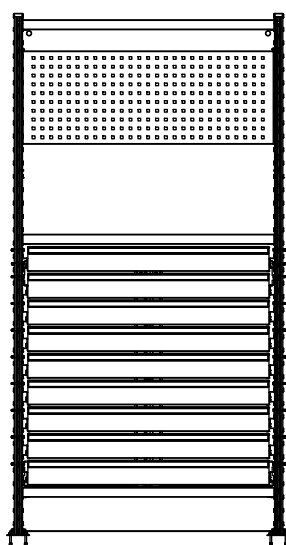
CT-031-CK600-15

с Системой антипрокидывания 900



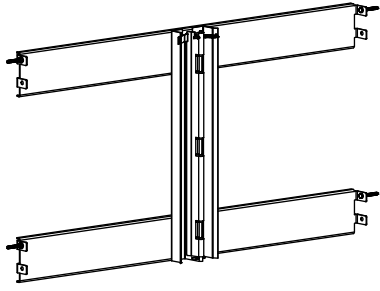
CT-031-CK600-16

с Системой антипрокидывания 900

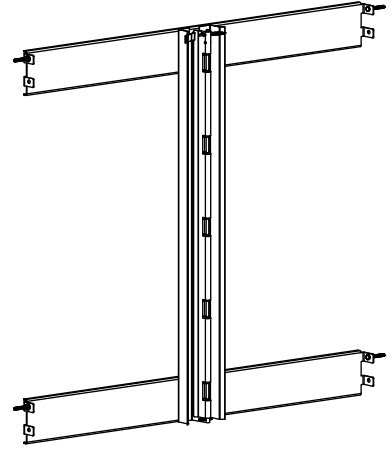


CT-031-CK600-17

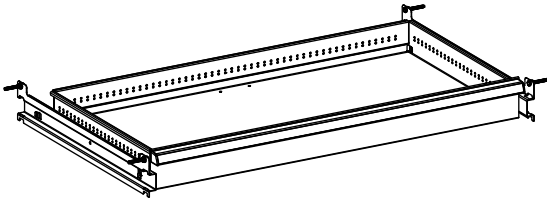
с Системой антипрокидывания 900



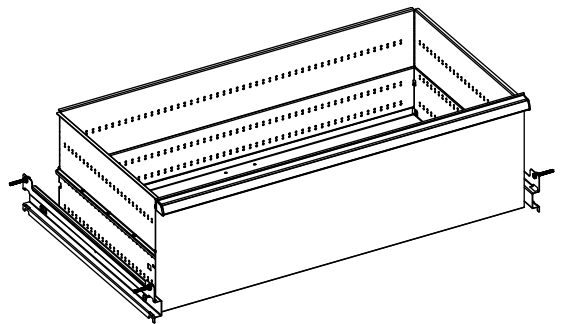
СТ-031-СК600
Системы антипрокидывания 525*



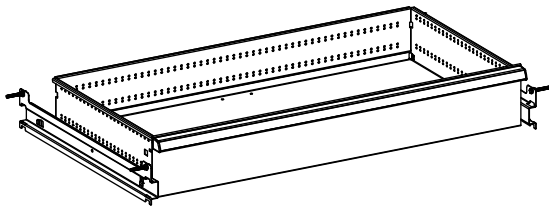
СТ-031-СК600
Системы антипрокидывания 900*



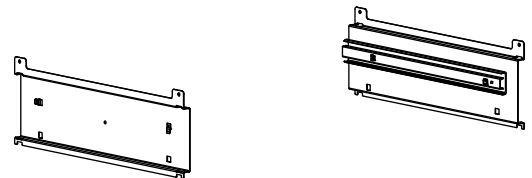
СТ-031-СК600 Ящик 100*



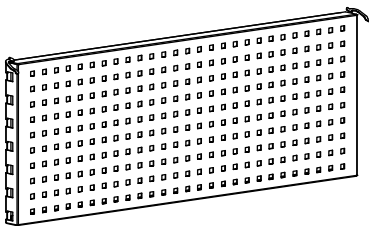
СТ-031-СК600 Ящик 300*



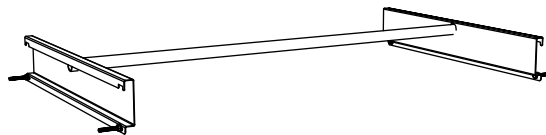
СТ-031-СК600 Ящик 150*



СТ-031-СК600
Доп. комплект опор для ящика 300*



СТ-031 Экран 400x1000*



СТ-031-СК600
Комплект гардеробный*

*Приобретается отдельно по желанию Покупателя.