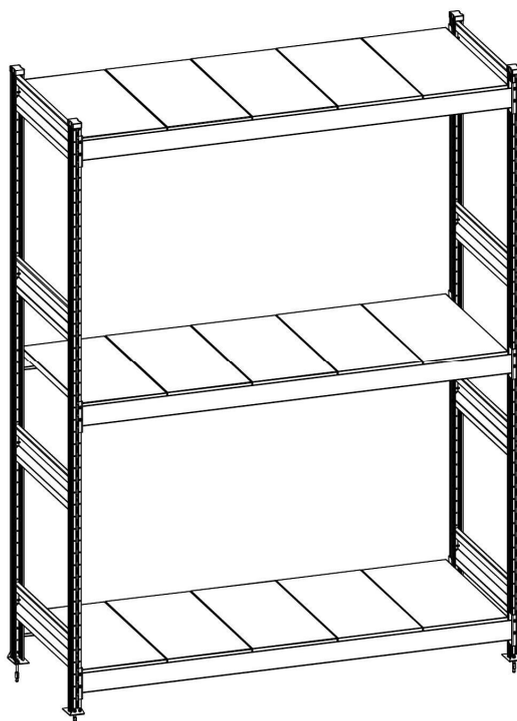


-023



1.

1.1. -023 ()

5615-003-31045953-2000.

1.2. - , ,

43 .

1.3. « »

: , 196655, . - , 3. ,
: www.dikom.ru.

1.4. . , ,

2.

100 . -023 1800 3000

	-023 1800, 2000 (300,585*,600,800)		* 2000 585
	:		600
1	<u>-023 1800 -023 2000</u>	2	
2	<u>-023 (300,585*,600,800)</u>	3	
4	<u>4,8 16</u>	18	
	<u>-023 (+ 1)</u>	2	
	:		
3		1	
4	4,8 16	2	
5	8 80	1	
20		1	
	-023 2000 (300,400,600,800)*		*
	:		
1	<u>-023 2000</u>	2	
2	<u>-023 (300,400*,600,800)</u>	3	
4	<u>4,8 16</u>	18	
	<u>-023 (+ 1)</u>	2	
	:		
3		1	
4	4,8 16	2	
5	8 80	1	
20		1	
	-023 2200,2500 (300,600,800)		
	:		
6	<u>-023 2100-2500</u>	2	
2	<u>-023 (300,600,800)</u>	4	
4	<u>4,8 16</u>	24	
	<u>-023 (+ 1)</u>	2	
	:		
3		1	
4	4,8 16	2	
5	8 80	1	
20		1	

	<u>-023</u> <u>2700,3000 (300,600,800)</u>		
	:		
7	<u>-023 2600-3000</u>	2	
2	<u>-023 (300,600,800)</u>	5	
4	<u>4,8 16</u>	30	
	:		
	<u>-023 (+ 1)</u>	2	
	:		
3		1	
4	4,8 16	2	
5	8 80	1	
20		1	
	<u>-023</u> <u>300/1200</u>		
	:		
10	<u>-023 1200</u>	2	-
14	300 600	2	2
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>300/1800</u>		
	:		
12	<u>-023 1800</u>	2	-
14	300 600	3	2
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>600/1200</u>		
	:		
10	<u>-023 1200</u>	2	-
14	300 600	4	2
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>600/1500</u>		
	:		
11	<u>-023 1500</u>	2	-
21	<u>600/650</u>	1	
14	300 600	5	2
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>600/1800</u>		
	:		
12	<u>-023 1800</u>	2	
21	<u>600/650</u>	2	
14	300 600	6	
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>600/2100</u>		
	:		
13	<u>-023 2100</u>	2	
21	<u>600/650</u>	2	
14	300 600	7	
4	<u>4,8 16</u>	8	
	<u>-023</u> <u>800/1200</u>		
	:		
10	<u>-023 1200</u>	2	
15	300 800	4	
4	<u>4,8 16</u>	8	

	<u>-023</u> <u>800/1500</u>			
11	:			
21	<u>-023</u> 1500		2	
15	<u>800/850</u>		1	
4	300 800		5	
	<u>4,8 16</u>		8	
	<u>-023</u> <u>800/1800</u>			
12	:			
21	<u>-023</u> 1800		2	
15	<u>800/850</u>		2	
4	300 800		6	
	<u>4,8 16</u>		8	
	<u>-023</u> <u>800/2100</u>			
13	:			
21	<u>-023</u> 2100		2	
15	<u>800/850</u>		2	
4	300 800		7	
	<u>4,8 16</u>		8	
16	<u>-023</u> *			*
17	<u>300(400,500) 230 150</u> *			*
18	<u>300(400,500) 185 100</u> *			*
19	<u>170 105 80</u> *			*
				600

3. :

/		'	'	'
1.	-023 1800	1800	30	48
2.	-023 2000	2000	30	48
3.	-023 2500	2500	30	48
4.	-023 3000	3000	30	48
5.	-023 3500	3500	30	48
6.	-023 4000	4000	30	48
7.	-023 300	110	20	277
8.	-023 400	110	20	377
9.	-023 585	110	20	559
10.	-023 600	110	20	577
11.	-023 800	110	20	777
12.	-023	24	60	50
13.	-023 1200	110	1238	28
14.	-023 1500	110	1544	28
15.	-023 1800	110	1847	28
16.	-023 2100	110	2150	28
17.	-023 300 600	26	300	600
18.	-023 300 800	26	300	798
19.	-023	40	1200	25
20.	600/650 .	53	590	25
21.	800/850 .	53	790	25
22.		150	230	300,400,500
23.		150	230	300,400,500
24.	170 105 80	80	105	170

4. :

4.1.

-023	1200	-023	1500 . 400	,
-023	1800 . 300			,
-023	2100 . 200			.

4.2. ,) . 3- (

4.3.

5.

5.1.

2 1000 ,
2- .

- 2.03.13-88 « »
- (2.03.13 - 88
« ») 31-1.98 ().

 !

5.2.

5.3.

5.4.

 !

6.

6.1.

(.4) . 1. (.1,6,7,8,9) 2- 4,8 16
(.3)

6.2.

6.3.

(.1,6,7,8,9) (.1,6,7,8,9) (.20).
(.2) 4,8 16 (.4)
1.

6.4.

80
-023 (.10,11,12,13) 4,8 16 (.4) . 4
(.11) 1. , -023 1500
600 800 (.21)
, 1800 2100 (.12,13),
-023 600 800 (.21).
90

6.5.

1. (.10,11,12,13) 300 600 (.14) 300 800
(.15) , 1.
-023 1200 . 4
-023 1500 . 5
-023 1800 . 6
-023 2100 . 7

6.6.

6.7. -023

6.8. 2000 585 2. 1200 15

), 3. -023 172 (4 (.16) (300 600 (.14).

6.9. (1800 400 2000 400) (. 17,18,19).

4.

7.

7.1.

7.2. 12

7.3.

7.4. !

7.5.

Схема сборки №1 (СТ-023)

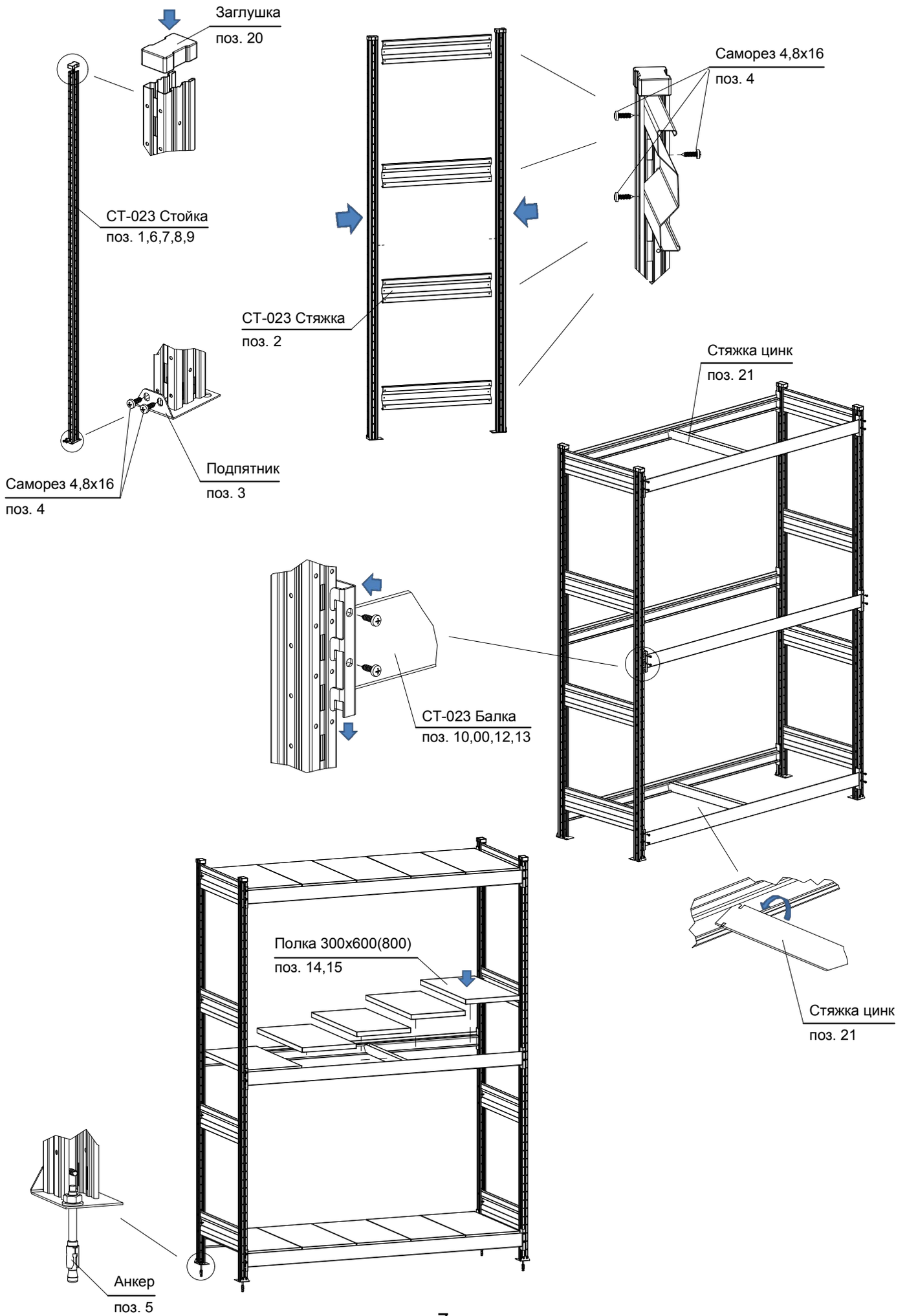
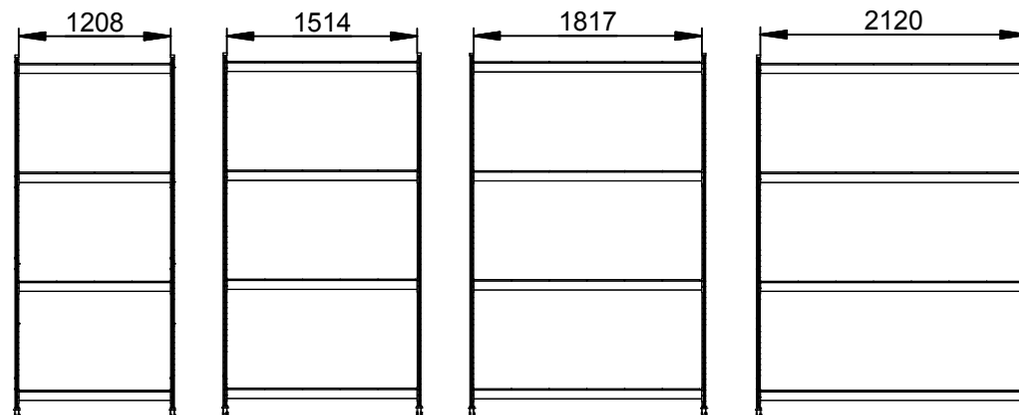
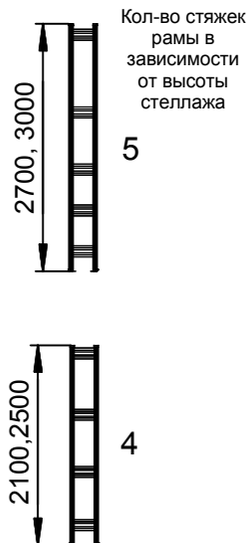


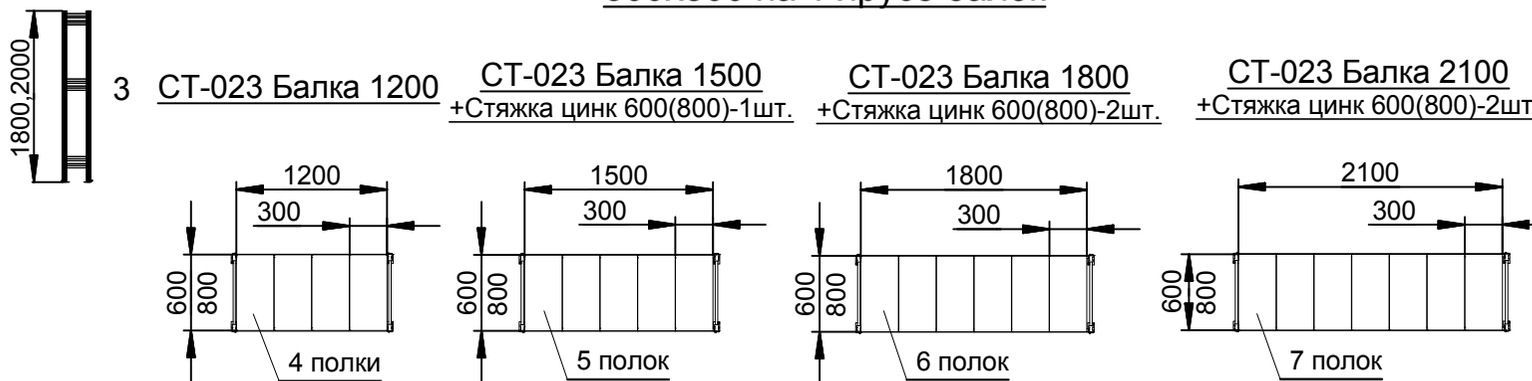
Схема №2

(Типовые варианты стеллажей СТ-023)
Размеры балок стеллажа СТ-023

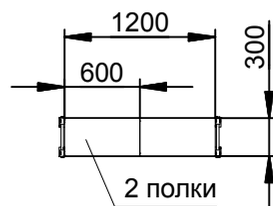


Высота рамы, мм	Максимальная нагрузка на ярус стеллажа, кг
1800	400
2000	400
2200	380
2500	325
2700	290
3000	255

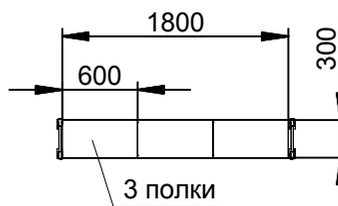
Варианты расположения полок 300x600 и
300x800 на 1 ярусе балок



СТ-023 Балка 1200



СТ-023 Балка 1800



Нагрузка на секцию
стеллажа до **2500 кг**

Схема №3

(Типовые варианты стеллажей СТ-023
для наклонных полок 600)

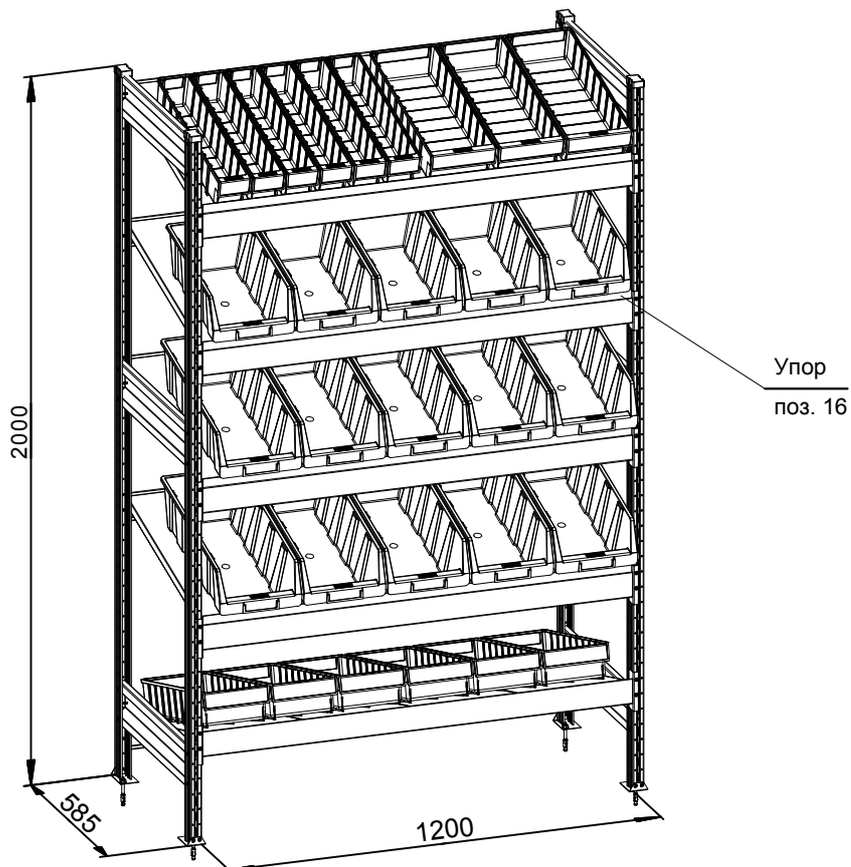


Схема №4

(Типовые варианты стеллажей СТ-023
под колёса легковых автомобилей)

