

**Стандартные для изделий**

5П85СМ2.С62105 Гидроцилиндр на 20шт.

5П85СМ2.С62106 Гидроцилиндр с захватом на 40шт.

5П85СМ2.С62108 Гидроцилиндр с захватом на 40шт.

№ п/п	Наименование, ГОСТ, ТУ, ОСТ	Обозначение	5П85СМ2.С621		5П85СМ2.С621		5П85СМ2.С621		Кол-во	
			05	06	06	08	08			
			на 1 шт.	на заказ	на 1 шт.	на заказ	на 1 шт.	на заказ		
1	Болты ГОСТ 7798-70  DIN 931 933 Только Металл	M6-6gx50.88.40X.019	2	40					40	
2		M6-6gx16.88.019			2	80	2	80	160	
3		M8-6gx16.88.019			4	160			160	
4		M8-6gx16.88(40X.019)					4	160	160	
5		M8-6gx20.88.019			3	120			120	
6		M8-6gx20.88.40X.019					3	120	120	
7		M8-6gx40.88.019			4	160			160	
8		M8-6gx40.88.40X.019					4	160	160	
9		3M8-6gx16.88.40X.019		1	20				20	
10		M10-6gx20.88.019				5	200	1	40	240
11		M10-6gx20.88.40X.019						4	160	160
12		M10-6gx25.88.40X.019		4	80					80
13	Винты ГОСТ 1476-93	M3-6gx5.22H.016	4	80					80	
14	DIN 553	M4-6gx6.22H.019	1	20					20	
15		M6-6gx8.22H.019			2	80	2	80	160	
16		M6-6gx10.22H.019	1	20	3	120	3	120	260	
17		M8-6gx10.22H.019			3	120	3	120	240	
18		M8-6gx20.22H.019		2	40				40	
19	Винт ГОСТ 1477-93	M8-6gx10.22H.019			2	80	2	80	160	
20	Винты ГОСТ 1478-93  417	M5-6gx12.22H.019			?		?			
21		M6-6gx8.22H.019	2	40					40	
22		M6-6gx10.22H.019			2	80	4	160	240	
23		M8-6gx10.22H.019			2	80			80	
24		M8-6gx20.22H.019			1	40	1	40	80	
25	Винты ГОСТ Р 50403-92	M4-6gx10.46.016			2	80	2	80	160	
26		M6-6gx10.88.019			1	40	1	40	80	
27		M8-6gx20.88.019			1	40	1	40	80	
28	Винты ГОСТ Р 50405-92	M6-6gx16.46.019	8	160					160	
29		M8-6gx12.46.019			2	80			80	
30		M8-6gx12.88.40X.019					2	80	80	
31	Гайка ГОСТ 13958-74	M12x1-22	2	40	1	40	2	80	160	
32	Гайки ГОСТ 19532-74	M8x1-22					1	40	40	
33		M14x1,5-22	2	40					40	
34		M16x1,5-22A			2	80	2	80	160	
35		M20x1,5-22	2	40					40	
36		Гайка накидн. ГОСТ 13957-74	6-22	4	80					80
37	20-22		2	40					40	
38	Штифты ГОСТ 3128-70  7	3x16 Хим.Фос. нхр.прм			4	160	4	160	320	
39		4x16.Т. Хим.окс.прм 30...35HRC			2	80	2	80	160	
40		5x20 Хим.Фос. нхр.прм			2	80	2	80	160	
41	Шплинты ГОСТ 397-79  94	2,0x14.019			1	40	1	40	80	
42		2x20.019			1	40	1	40	80	
43	Ниппель ГОСТ 13956-74	1-6-12	4	80					80	
44		1-20-12	2	40					40	

50г.  
р.

914  
913  
915

45	Шайбы ГОСТ 13463-77	6.01.08кп.019	2	40					40
46	93/463 Фирма "Орион" ООО г. Омск	8.01.08кп.019			5	200	4	160	360
47		С8.01.08кп.019					6	240	240
48		10.01.08кп.019	4	80	4	160	4	160	400
49		12.01.08кп.019	8	160					160
50	Шайба ГОСТ 9649-78 125	8.04.019			1	40	1	40	80
51	Шайба ГОСТ 6402-70 127	8 65Г Хим. Фос. нхр. прп.			3	120	3	120	240
52	Шайбы ГОСТ 11371-78 125	С6.01.08кп.019			2	80	2	80	160
53		С8.01.08кп.019			1	40	1	40	80
54	Шайбы фторопл. ГОСТ 19531-74	14	2	40					40
55		16			2	80	2	80	160
56		20	2	40					40
57	Шайбы ОСТ В6-05-5060-76	10х6х1-Ц1	1	20					20
58		10х6х1-РЦ1			1	40	1	40	80
59		11х8х1-РЦ1			1	40	1	40	80
60		17х13,1х1,5-РЦ1			1	40	1	40	80
61		20х16,1х1-РЦ1					2	80	80
62		20х16,1х1,5-РЦ1			3	120	1	40	160
63		22х18,1х1,5-Ц1	4	80					80
64		22х18,1х1,5-РЦ1	2	40					40
65		28х24,1х1,5-Ц1	1	20					20
66		28х24,1х1,5-РЦ1			6	240	6	240	480
67		30х25,2х1,5-Ц1	2	40					40
68		<del>43х38,3х1,5-РЦ1</del>			1	40	1	40	80
69		45х39,4х1,5-Ц1	2	40					40
70		45,6х40х1,5-Ш			1	40	1	40	80
71	56,4х50х2-Ш			1	40	1	40	80	
72	61,4х55х2-Ш			1	40	1	40	80	
73	66,4х60х2-Ш	1	20	2	80	2	80	180	
74	79,6х75х2-Ш			1	40	1	40	80	
75	80х73,6х2-РЦ1			3	120	3	120	240	
76	95х88,6х2-Ц1	1	20					20	
77	Шайбы защ. ОСТ В38.0528-85	87х80х3	2	40					40
78		170х163х3	2	40					40
79	Шарик ГОСТ 3722-81	5-40 (5-60)	2	40					40
80		10-60			4	160	4	160	320
81		4-100			1	40	1	40	80
82	Масленка ГОСТ 19853-74	1.3.Ц6.хр.			1	40	1	40	80
83	Втулка ц.	A51930-278			1	40	1	40	80
84	Втулка ц.	A51931-147			1	40	1	40	80
85	Втулка ц.	A51931-156			1	40	1	40	80
86	Втулка ц.	A51930-284			1	40	1	40	80
87	Бирка поясковая ц.	A52871-4	2	40		0			40
88	Клапан ц.	A52210-2	3	60		0			60
89	Шпindelь ц.	A52214-5-01	3	60		0			60
90	Чека ц.	A52430-18-01	3	60		0			60
91	Заклепка ГОСТ 10299-80 660	3х10.38.М3			4	160	4	160	320
92		Кольцо ГОСТ 13943-86 472	В18 Ц6.хр.			1	40	1	40
93	Кольцо ОСТ 92-8534-74	1 Н22 Фосфорист.			2	80	2	80	160
94	Звено соед. ОСТ 92-8534-74	Н8			4	160	4	160	320

Фирма "Орион" ООО

И.О.гл. технолога ООО "НПП "ОРИОН"

Яшин Д.М.

Исполнитель: технолог-констр. ОГТ Евсева С.И.