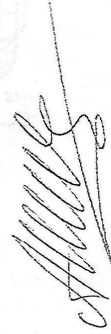


№	Наименование	Обозначение документа на поставку	Количество	
			на изделие	в комплекты
			на изделие	всего
60	Скоба для ручки I	ГОСТ 16561-76	2	2
61	Пряжка 1-27-кд (или Ц)	ГОСТ 18176-79	1	1
62	Наконечник 24-кд (или Ц)	ГОСТ 18176-79	1	1
63	Лаверс круглый Л-20	ТУ РБ 00302570.007-97	28	28
64	Болт М 6-6gx12.66.50.06	ГОСТ 7805-70	8	8
65	Болт М 6-6gx16.66.50.06	ГОСТ 7805-70	10	10
66	Болт М 6-6gx25.66.50.06	ГОСТ 7805-70	6	6
67	Болт М 6-6gx28.66.50.06	ГОСТ 7805-70	24	24
68	Болт М 8-6gx18.66.50.06	ГОСТ 7808-70	12	12
69	Болт М 8x1-6gx18.66.50.06	ГОСТ 7808-70	7	7
70	Болт М 8x1-6gx22.66.50.06	ГОСТ 7808-70	10	10
71	Болт М 8-6gx28.66.50.06	ГОСТ 7808-70	3	3
72	Болт М 8-6gx35.66.50.06	ГОСТ 7798-70	4	4
73	Болт М 10-6gx20.66.50:06	ГОСТ 7805-70	12	12
74	Болт М 10-6gx35.66.50.06	ГОСТ 7808-70	4	4
75	Болт М 12-6gx28.66.50.06	ГОСТ 7805-70	8	8
76	Винт М 4-6gx8.33Н.06	ГОСТ 1476-93	3	3
77	Винт В М 4-6gx10.66.50.06	ГОСТ 1491-80	2	2
78	Винт А1.М4-8gx10.66.50.06	ГОСТ 17475-80	11	11
79	Винт А1.М4-8gx22.66.50.06	ГОСТ 17475-80	6	6
80	Винт А1.М4-8gx25.66.50.06	ГОСТ 17475-80	6	6
81	Винт А1.М4-8gx28.66.50.06	ГОСТ 17475-80	10	10
82	Винт М 5-6gx8.33Н.06	ГОСТ 1476-93	6	6
83	Винт М 6-6gx8.33Н.06	ГОСТ 1478-93	4 2/9	4 2/9
84	Винт М 6-6gx10.33Н.06	ГОСТ 1476-93	6	6
85	Винт М 6-6gx12.33Н.06	ГОСТ 1476-93	6	6

№	Наименование	Обозначение документа на поставку	Количество		
			на изделие	в комплекты	
			на изделие	в комплекты	всего
86	Винт В М6-8gx18.66.50.06	ГОСТ 1491-80	4		4
87	Винт В1.М6-8gx10.66.50.06	ГОСТ 17473-80	12		12
88	Винт А1.М6-8gx25.66.50.06	ГОСТ 17475-80	12		12
89	Винт М6-8gx25.66.50.06	ГОСТ 11738-84	24		24
90	Винт А1.М6-8gx30.66.50.06	ГОСТ 17475-80	6		6
91	Винт М8-6gx16.33Н.06	ГОСТ 1478-93	4		4
92	Винт М8x1-6gx30.33Н.06	ГОСТ 1478-93	2		2
93	Винт А1.М10-8gx22.66.50.06	ГОСТ 17475-80	1		1
94	Винт М12-8gx50.66.50.06	ГОСТ 11738-84	12		12
95	Шайба 10 65Г.06	ГОСТ 6402-70	8		8
96	Шайба 8 65Г.06	ГОСТ 6402-70	16		16
97	Шайба 6 65Г.06	ГОСТ 6402-70	98		98
98	Шайба 12 65Г.06	ГОСТ 6402-70	22		22
99	Гайка М 10.8.50.06	ГОСТ 2526-70	8		8
100	Гайка М 8x1-7Н.8.50.06	ГОСТ 2524-70	7		7
101	Гайка М 8-7Н.8.50.06	ГОСТ 2528-73	1		1
102	Гайка М 14-7Н.8.50.06	ГОСТ 2524-70	2		2
103	Гайка М 12x1.25-7Н.8.50.06	ГОСТ 2524-70	1		1
104	Гайка 2М 20x1,5-7Н8.50.06	ГОСТ 5932-73	2		2
105	Гвозди П1,8x32	ГОСТ 4034-63	38		38
106	Гвозди 2x20	ГОСТ 4029-63	0,2 кг		0,2 кг
107	Гвозди К2x40	ГОСТ 4028-63	3		3
108	Гвозди К2,5x60	ГОСТ 4028-63			
109	Гвозди К3x70	ГОСТ 4034-63	18		18
110	Гвозди К2,2x50	ГОСТ 4034-63	0,3 кг		0,3 кг
111	Шпилы 2x25.06	ГОСТ 397-79	3		3

№	Наименование	Обозначение документа на поставку	Количество	
			на изделие	в комплекты
112	Шплинт 2х12.06	ГОСТ 397-79	1	1
113	Шплинт 2,5х20.06	ГОСТ 397-79	15	15
114	Шплинт 1,6х16.06	ГОСТ 397-79	1	1
115	Шплинт 4х36.06	ГОСТ 397-79	2	2
116	Шплинт 3,2х25.06	ГОСТ 397-79	19	19
117	Шплинт 4х22.06	ГОСТ 397-79	3	3
118	Шуруп 1-3х16	ГОСТ 1144-80	1	1
119	Шуруп 1-4х20	ГОСТ 1145-80	52	52
120	Шуруп 1-4х35	ГОСТ 1145-80	27	27
121	Шуруп 1-5х60	ГОСТ 1145-80	4	4
122	Шуруп 1-6х60	ГОСТ 1145-80	8	8
123	Шуруп 3-3х20	ГОСТ 1145-80	4	4
124	Шуруп 3-4х20	ГОСТ 1145-80	104	104
125	Шуруп 3-4х30	ГОСТ 1145-80	4	4
126	Шуруп 35х50	ГОСТ 1145-80	20	20
127	Проволока К01	ГОСТ 792-67	9 м	9 м
128	Кольцо СТ32-21-3,5	ГОСТ 288-72	4	4

Заместитель Главного конструктора



А.Н. Шацкий