

Технічне завдання

№ лоту	Назва ТМЦ	ГОСТ	ОВ	Кількість
1	Гайка М3-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	20
2	Гайка М4-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	100
3	Гайка М5-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	120
4	Гайка М6-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	300
5	Гайка М8-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	500
6	Гайка М10-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	600
7	Гайка М12-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	600
8	Гайка М16-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	700
9	Гайка М20-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	600
10	Гайка М24-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	500
11	Гайка М30-7Н.5.019	ГОСТ 5915-70	кг	300
12	Гайка (барашка) М6-6Н.05.019	ГОСТ 3032-76	шт	5000
13	Гайка (барашка) М8-6Н.05.019	ГОСТ 3032-76	шт	5000
14	Гайка (барашка) М10-6Н.05.019	ГОСТ 3032-76	шт	5000
15	Гвинт В.М3-6gx8.59.019	ГОСТ 17475-80	кг	20
16	Гвинт В.М3-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
17	Гвинт В.М3-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
18	Гвинт В.М4-8gx10.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	40
19	Гвинт В.М4-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
20	Гвинт В.М4-8gx14.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
21	Гвинт В.М4-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
22	Гвинт В.М4-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
23	Гвинт В.М4-8gx22.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	20
24	Гвинт В.М4-8gx25.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
25	Гвинт В.М5-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	50
26	Гвинт В.М5-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	50
27	Гвинт В.М5-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	100
28	Гвинт В.М5-8gx14.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
29	Гвинт В.М5-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
30	Гвинт В.М5-8gx30.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	50
31	Гвинт В.М5-8gx50.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
32	Гвинт В.М6-8gx8.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
33	Гвинт В.М6-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
34	Гвинт В.М6-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
35	Гвинт В.М6-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
36	Гвинт В.М6-8gx16.58 Л-63	ГОСТ 17475-80	кг	60
37	Гвинт В.М6-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
38	Гвинт В.М6-8gx22.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	50
39	Гвинт В.М6-8gx25.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	50
40	Гвинт В.М6-8gx25.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
41	Гвинт В.М6-8gx30.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60

42	Гвинт В.М6-8gx35.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
43	Гвинт В.М6-8gx40.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
44	Гвинт В.М6-8gx50.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
45	Гвинт В.М6-8gx65.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	50
46	Гвинт В.М6-8gx68.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	50
47	Гвинт В.М6-8gx70.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
48	Гвинт В.М8-8gx16.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
49	Гвинт В.М8-8gx18.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
50	Гвинт В.М8-8gx20.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	80
51	Гвинт В.М8-8gx22.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
52	Гвинт В.М8-8gx25.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	100
53	Гвинт В.М8-8gx40.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
54	Гвинт В.М8-8gx45.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
55	Гвинт В.М10-8gx25.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
56	Гвинт В.М10-8gx35.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
57	Гвинт В.М10-8gx30.48	ГОСТ 17475-80	кг	60
58	Болт М6-8gx12.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
59	Болт М6-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
60	Болт М6-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
61	Болт М6-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
62	Болт М6-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
63	Болт М6-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
64	Болт М6-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
65	Болт М6-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
66	Болт М6-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
67	Болт М6-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
68	Болт М6-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
69	Болт М6-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
70	Болт М6-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
71	Болт М6-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
72	Болт М8-8gx12.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
73	Болт М8-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
74	Болт М8-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	500
75	Болт М8-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	500
76	Болт М8-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
77	Болт М8-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
78	Болт М8-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
79	Болт М8-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
80	Болт М8-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
81	Болт М8-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
82	Болт М8-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
83	Болт М8-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
84	Болт М8-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
85	Болт М8-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
86	Болт М8-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
87	Болт М8-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200

88	Болт М10-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
89	Болт М10-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
90	Болт М10-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
91	Болт М10-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
92	Болт М10-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
93	Болт М10-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
94	Болт М10-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
95	Болт М10-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
96	Болт М10-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
97	Болт М10-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
98	Болт М10-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
99	Болт М10-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
100	Болт М10-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
101	Болт М10-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
102	Болт М10-8gx85.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
103	Болт М10-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
104	Болт М10-8gx100.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
105	Болт М10-8gx110.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
106	Болт М12-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
107	Болт М12-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
108	Болт М12-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
109	Болт М12-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
110	Болт М12-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
111	Болт М12-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
112	Болт М12-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
113	Болт М12-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
114	Болт М12-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
115	Болт М12-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	250
116	Болт М12-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	350
117	Болт М12-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	250
118	Болт М12-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
119	Болт М12-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
120	Болт М12-8gx100.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
121	Болт М16-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
122	Болт М16-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
123	Болт М16-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
124	Болт М16-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
125	Болт М16-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	600
126	Болт М16-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
127	Болт М16-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
128	Болт М16-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
129	Болт М16-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
130	Болт М16-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
131	Болт М16-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
132	Болт М16-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
133	Болт М16-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400

134	Болт М16-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
135	Болт М20-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
136	Болт М20-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	160
137	Болт М20-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	160
138	Болт М20-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
139	Болт М20-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
140	Болт М20-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	120
141	Болт М20-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	150
142	Болт М20-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
143	Болт М20-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	120
144	Болт М20-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
145	Болт М20-8gx110.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
146	Шайба С3.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	10
147	Шайба С4.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	40
148	Шайба С5.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	100
149	Шайба С6.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	100
150	Шайба С8.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
151	Шайба С10.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300
152	Шайба С12.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300
153	Шайба С16.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300
154	Шайба С20.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
155	Шайба С24.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
156	Шайба 3 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	10
157	Шайба 4 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	20
158	Шайба 5 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	80
159	Шайба 6 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	80
160	Шайба 36 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
161	Шайба 42 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
162	Шайба 48 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
163	Стержень (стальний)	М6x1000	шт	200
164	Стержень (стальний)	М8x1000	шт	200
165	Стержень (стальний)	М10x1000	шт	200
166	Стержень (стальний)	М12x1000	шт	200
167	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	3,2x16	кг	3
168	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4x16	кг	5
169	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4x18	кг	5
170	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4,8x16	кг	3
171	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6x30	кг	3
172	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6,4x16	кг	3
173	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6,4x26	кг	3

Лист1

174	Заклепка 3x8.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
175	Заклепка 3x10.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
176	Заклепка 3x20.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
177	Заклепка 4x10.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
178	Заклепка 4x12.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
179	Заклепка 4x16.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
180	Заклепка 5x12.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
181	Заклепка 5x16.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
182	Заклепка 5x20.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
183	Заклепка 6x12.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
184	Заклепка 6x16.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
185	Заклепка 6x40.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
186	Заклепка 6x36.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
187	Заклепка (мідна)8x25.01	ГОСТ 10299-80	кг	10
188	Масльонка	M10	шт	5000
189	Рим- болт M16.019	ГОСТ 4751-73	шт	60
190	Рим- болт M20.019	ГОСТ 4751-73	шт	60