

## Технічне завдання

№ п/п	Назва ТМЦ	Позначення	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.М3-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
16	Гвинт В.М3-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
17	Гвинт В.М4-8gx10.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	40
18	Гвинт В.М4-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
19	Гвинт В.М4-8gx14.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
20	Гвинт В.М4-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
21	Гвинт В.М4-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
22	Гвинт В.М4-8gx25.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	40
23	Гвинт В.М5-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	50
24	Гвинт В.М5-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	50
25	Гвинт В.М5-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	100
26	Гвинт В.М5-8gx14.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
27	Гвинт В.М5-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
28	Гвинт В.М5-8gx50.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
29	Гвинт В.М6-8gx8.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
30	Гвинт В.М6-8gx10.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
31	Гвинт В.М6-8gx12.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
32	Гвинт В.М6-8gx16.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
33	Гвинт В.М6-8gx16.58 Л-63	ГОСТ 17475-80	кг	60
34	Гвинт В.М6-8gx20.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
35	Гвинт В.М6-8gx25.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
36	Гвинт В.М6-8gx30.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
37	Гвинт В.М6-8gx35.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
38	Гвинт В.М6-8gx50.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
39	Гвинт В.М6-8gx70.48.019	ГОСТ 17473-80	кг	60
40	Гвинт В.М8-8gx16.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
41	Гвинт В.М8-8gx20.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	80
42	Гвинт В.М8-8gx25.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	100

## Лист1

43	Гвинт В.М8-8gx45.48.019	ГОСТ 17475-80	кг	60
44	Гвинт В.М10-8gx30.48	ГОСТ 17475-80	кг	60
45	Болт М6-8gx12.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
46	Болт М6-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
47	Болт М6-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
48	Болт М6-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
49	Болт М6-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
50	Болт М6-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
51	Болт М6-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
52	Болт М6-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
53	Болт М6-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
54	Болт М6-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
55	Болт М6-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
56	Болт М6-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
57	Болт М6-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
58	Болт М8-8gx12.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
59	Болт М8-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
60	Болт М8-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	500
61	Болт М8-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	500
62	Болт М8-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
63	Болт М8-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
64	Болт М8-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
65	Болт М8-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
66	Болт М8-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
67	Болт М8-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
68	Болт М8-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
69	Болт М8-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
70	Болт М8-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
71	Болт М8-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
72	Болт М8-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
73	Болт М8-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
74	Болт М10-8gx16.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
75	Болт М10-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
76	Болт М10-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
77	Болт М10-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
78	Болт М10-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
79	Болт М10-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
80	Болт М10-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
81	Болт М10-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
82	Болт М10-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
83	Болт М10-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
84	Болт М10-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
85	Болт М10-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
86	Болт М10-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
87	Болт М10-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
88	Болт М10-8gx85.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200

## Лист1

89	Болт М10-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
90	Болт М10-8gx100.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
91	Болт М10-8gx110.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
92	Болт М12-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
93	Болт М12-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
94	Болт М12-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
95	Болт М12-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
96	Болт М12-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
97	Болт М12-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
98	Болт М12-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
99	Болт М12-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
100	Болт М12-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
101	Болт М12-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	250
102	Болт М12-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	350
103	Болт М12-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	250
104	Болт М12-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
105	Болт М12-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
106	Болт М12-8gx100.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
107	Болт М16-8gx20.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
108	Болт М16-8gx25.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
109	Болт М16-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
110	Болт М16-8gx35.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
111	Болт М16-8gx40.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	600
112	Болт М16-8gx45.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
113	Болт М16-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
114	Болт М16-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
115	Болт М16-8gx60.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
116	Болт М16-8gx65.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
117	Болт М16-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	300
118	Болт М16-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
119	Болт М16-8gx80.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	400
120	Болт М16-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
121	Болт М20-8gx30.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
122	Болт М20-8gx50.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	800
123	Болт М20-8gx55.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
124	Болт М20-8gx70.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	150
125	Болт М20-8gx75.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	100
126	Болт М20-8gx90.48.019	ГОСТ 7805-70	кг	200
127	Шайба С3.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	10
128	Шайба С4.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	40
129	Шайба С5.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	100
130	Шайба С6.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	100
131	Шайба С8.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
132	Шайба С10.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300
133	Шайба С12.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300
134	Шайба С16.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	300

## Лист 1

135	Шайба С20.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
136	Шайба С24.02.019	ГОСТ 11371-78	кг	200
137	Шайба 3 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	10
138	Шайба 4 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	20
139	Шайба 5 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	80
140	Шайба 6 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	80
141	Шайба 36 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
142	Шайба 42 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
143	Шайба 48 65Г	ГОСТ 6402-70	кг	300
144	Стержень (стальний)	М6х1000	шт	200
145	Стержень (стальний)	М8х1000	шт	200
146	Стержень (стальний)	М10х1000	шт	200
147	Стержень (стальний)	М12х1000	шт	200
148	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	3,2х16	кг	3
149	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4х16	кг	5
150	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4х18	кг	5
151	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	4,8х16	кг	3
152	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6х30	кг	3
153	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6,4х16	кг	3
154	Заклепка (під пістолет алюмінієва)	6,4х26	кг	3
155	Заклепка 3х8.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
156	Заклепка 3х10.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
157	Заклепка 3х20.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
158	Заклепка 4х10.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
159	Заклепка 4х12.01	ГОСТ 10299-80	кг	40
160	Заклепка 4х16.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
161	Заклепка 5х12.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
162	Заклепка 5х16.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
163	Заклепка 5х20.01	ГОСТ 10299-80	кг	80
164	Заклепка 6х12.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
165	Заклепка 6х16.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
166	Заклепка 6х40.01	ГОСТ 10299-80	кг	50
167	Масльонка	М10	шт	5000
168	Рим- болт М16.019	ГОСТ 4751-73	шт	60
169	Рим- болт М20.019	ГОСТ 4751-73	шт	60