

		сепаратор, -М- Обозначение модифицированного контакта дорожки качения для роликовых подшипников							
31.	Подшипник 2313 КМ	К-(Для роликовых подшипников с короткими цилиндрическими роликами - стальной штампованный сепаратор, -М- Обозначение модифицированного контакта дорожки качения для роликовых подшипников	шт.	12	953.39	11440,68	18	2 059,32	13 500,00
32.	Подшипник 2314 КМ	К-(Для роликовых подшипников с короткими цилиндрическими роликами - стальной штампованный сепаратор, -М- Обозначение модифицированного контакта дорожки качения для роликовых подшипников	шт.	10	1779.66	17796,60	18	3 203,39	20 999,99
33.	Подшипник 5-2317 Л	Класс точности – 5; Л-сепаратор латунный	шт.	10	4983.05	49830,50	18	8 969,49	58 799,99
34.	Подшипник 2319 Л	Л-сепаратор латунный	шт.	10	2728.81	27288,10	18	4 911,86	32 199,96
35.	Подшипник 6-3056204	Класс точности – 6	шт.	10	139.83	1398,30	18	251,69	1 649,99
36.	Подшипник 6-3056205	Класс точности – 6	шт.	10	186,44	1864,40	18	335,59	2 199,99
37.	Подшипник 3616 НК5	Н-Кольца и тела качения, или только одно кольцо из модифицированной теплопрочной стали; К5 – Сепаратор, базируемый по наружному кольцу	шт.	8	2506.78	20054,24	18	3 609,76	23 664,00
38.	Подшипник 3620 НКУ	Н-Кольца и тела качения, или только одно кольцо из модифицированной теплопрочной стали; К- конструктивные изменения деталей подшипника; У- Дополнительные технические требования к чистоте обработки деталей, ужесточенные требования по шероховатости	шт.	9	4600.85	41407,65	18	7 453,38	48 861,03
39.	Подшипник 32311 М1	М-Модифицированный контакт	шт.	7	1144.07	8008,49	18	1 441,53	9 450,02
40.	Подшипник 32317 М	М-Модифицированный контакт	шт.	8	2711.86	21694,88	18	3 905,08	25 599,96
41.	Подшипник 6-60202 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемность	шт.	18	33.05	594,90	18	107,08	701,98
42.	Подшипник 6-60204 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемность	шт.	20	54.24	1084,80	18	195,26	1 280,06
43.	Подшипник 6-60205 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемность	шт.	20	82.20	1644,00	18	295,92	1 939,92
44.	Подшипник 6-60206 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемность	шт.	30	91.53	2745,90	18	494,26	3 240,16

45.	Подшипник 6-60305 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемность	шт.	8	99.15	793,20	18	142,78	935,98
46.	Подшипник 6-60306 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	20	145.76	2915,20	18	524,74	3 439,94
47.	Подшипник 6-60307 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	8	179.66	1437,28	18	258,71	1 695,99
48.	Подшипник 6-60308 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	20	275.42	5508,40	18	991,51	6 499,91
49.	Подшипник 6-60309 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	26	423.73	11016,98	18	1 983,06	13 000,04
50.	Подшипник 6-60310 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	20	462.71	9254,20	18	1 665,76	10 919,96
51.	Подшипник 6-60312 А	Класс точности – 6; А-подшипники повышенной грузоподъемности	шт.	6	652.54	3915,24	18	704,74	4 619,98
52.	Подшипник 6-60319 Л5	Класс точности – 6; Л-сепаратор латунный	шт.	10	2745.76	27457,60	18	4 942,37	32 399,97
53.	Подшипник 6-62313 Л	Класс точности – 6; Л-сепаратор латунный	шт.	10	2737.29	27372,90	18	4 927,12	32 300,02
54.	Подшипник 6-62314 Л	Класс точности – 6; Л-сепаратор латунный	шт.	5	2372.88	11864,40	18	2 135,59	13 999,99
55.	Подшипник 6-80306 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – материал смазочного материала (литол -24)	шт.	4	141.53	566,12	18	101,90	668,02
56.	Подшипник 6-3086313 Л	Класс точности – 6; Л-сепаратор латунный	шт.	10	4440.68	44406,80	18	7 993,22	52 400,02
57.	Подшипник 6-180201 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – материал смазочного материала (литол -24)	шт.	22	32.20	708,40	18	127,51	835,91
58.	Подшипник 6-180202 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	36.44	728,80	18	131,18	859,98
59.	Подшипник 6-180203 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	10	43.22	432,20	18	77,80	510,00
60.	Подшипник 6-180204 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	52.54	1050,80	18	189,14	1 239,94
61.	Подшипник 6-180205 С17	Класс точности – 6; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	69.49	1389,80	18	250,16	1 639,96
62.	Подшипник 6-180206 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	96.61	1932,20	18	347,80	2 280,00
63.	Подшипник 6-180208 С2	Класс точности – 6; С2 – марка смазочного материала (ЦИАТИМ-221)	шт.	20	133.05	2661,00	18	478,98	3 139,98
64.	Подшипник 6-180209 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 –	шт.	20	271.19	5423,80	18	976,28	6 400,08

		марка смазочного материала (литол -24)								
65.	Подшипник 6-180210 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	217.80	4356,00	18	784,08	5 140,08	
66.	Подшипник 6-180211 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	322.88	6457,60	18	1 162,37	7 619,97	
67.	Подшипник 6-180304 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	84.75	1695,00	18	305,10	2 000,10	
68.	Подшипник 6-180305 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	108.47	2169,40	18	390,49	2 559,89	
69.	Подшипник 6-180306 АК1УС17Ш	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемности; К1 – штампованный сепаратор из черных металлов; У- Ужесточенные требования по радиальному, осевому зазорам, шероховатости покрытия; С17 – марка смазочного материала (литол -24); Ш- Требования к шумности подшипников.	шт.	20	154.24	3084,80	18	555,26	3 640,06	
70.	Подшипник 5-180307 К4С9Ш1	К4-конструктивные изменения деталей подшипника; С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	300.85	6017,00	18	1 083,06	7 100,06	
71.	Подшипник 6-180308 Ш1	Класс точности – 6 А; Ш1-повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	313.56	6271,20	18	1 128,82	7 400,02	
72.	Подшипник 76-180309 А1С9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	291.53	5830,60	18	1 049,51	6 880,11	
73.	Подшипник 76-180310 А1С9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	511.02	10220,40	18	1 839,67	12 060,07	
74.	Подшипник 76-180311 Ш2У	Ш2- повышенные требования к шумности подшипников; У-Дополнительные технические требования к чистоте обработки деталей, ужесточенные требования по шероховатости	шт.	20	459.32	9186,40	18	1 653,55	10 839,95	
75.	Подшипник 76-180312	Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	759.32	15186,40	18	2 733,55	17 919,95	

	Ш1								
76.	Подшипник 76-180313 Ш1	Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	10	1105.08	11050,80	18	1 989,14	13 039,94
77.	Подшипник 76-180314 АС9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	20	1322,04	26440,80	18	4 759,34	31 200,14
78.	Подшипник 76-180316 АС9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	10	1483.05	14830,50	18	2 669,49	17 499,99
79.	Подшипник 76-180317 АС9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	10	1834.75	18347,50	18	3 302,55	21 650,05
80.	Подшипник 76-180319 АС9Ш1	7-группа радиального зазора; 6-класс точности; А1-подшипники повышенной грузоподъемности С9- марка смазочного материала ЛЗ-31; Ш1- повышенные требования к шумности подшипников	шт.	15	3084.75	46271,25	18	8 328,83	54 600,08
81.	Подшипник 6-180403 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	6	296.61	1779,66	18	320,34	2 100,00
82.	Подшипник 6-180406 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	10	550.85	5508,50	18	991,53	6 500,03
83.	Подшипник 6-180408 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	16	635.59	10169,44	18	1 830,50	11 999,94
84.	Подшипник 6-180501 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	10	85.59	855,90	18	154,06	1 009,96
85.	Подшипник 6-180606 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	22	247.46	5444,12	18	979,94	6 424,06
86.	Подшипник 6-180607 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	302.54	6050,80	18	1 089,14	7 139,94
87.	Подшипник 6-180608	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной	шт.	2	385.59	771,18	18	138,81	909,99

	АС17	грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)							
88.	Подшипник 6-180609 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	555.93	11118,60	18	2 001,35	13 119,95
89.	Подшипник 6-180610 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	20	688.98	13779,60	18	2 480,33	16 259,93
90.	Подшипник 6-180612 АС17	Класс точности – 6 А-подшипники повышенной грузоподъемность ; С17 – марка смазочного материала (литол -24)	шт.	4	936.44	3745,76	18	674,24	4 420,00
91.	Подшипник 5-292205 Б2	Класс точности – 5; Б2-сепаратор из бронзы	шт.	15	720.34	10805,10	18	1 944,92	12 750,02
Итого без НДС, руб.								1 147 562,16	
НДС, руб.								206 561,19	
Итого с НДС, руб.								1 354 123,35	

ПОСТАВЩИК:

ООО «КРЫМ ПОДШИПНИК-СНАБ

Республика Крым г. Симферополь
ул.глинки,дом№53 корпус А оф.17
Тел. +7(978)1134177 E-mail: magpodrs@mail.ru

Банковские реквизиты:

ИНН 9102226356

КПП 910201001

ОГРН 1179102006687

Отд. РНКБ Банк (ПАО) г. Симферополь

ИНН 7701105460 (банка)

БИК 043510607

ОКПО 09977067

ОКТМО 35701000

Р/с 40702810840480001596

К/с 30101810335100000607,

Директор



/ Сногосвской Р.С./

ЗАКАЗЧИК:

Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Крымтеплокоммунэнерго»

295026, Российская Федерация, Республика Крым

г. Симферополь, ул. Гайдара, 3а
тел. (0652) Тел. 53-41-87 Факс 51-61-49

Банковские реквизиты:

ИНН 9102028499

КПП 910250001

ОГРН 1149102047962, ОКПО 00477038

Отд. РНКБ Банк (ПАО), Симферополь

ИНН 7701105460 (банка)

БИК 043510607

Кор.сч.№ 30101810335100000607

р/с № 40602810140480000012-консолидиров.

Генеральный директор



/В.В. Дойчев /