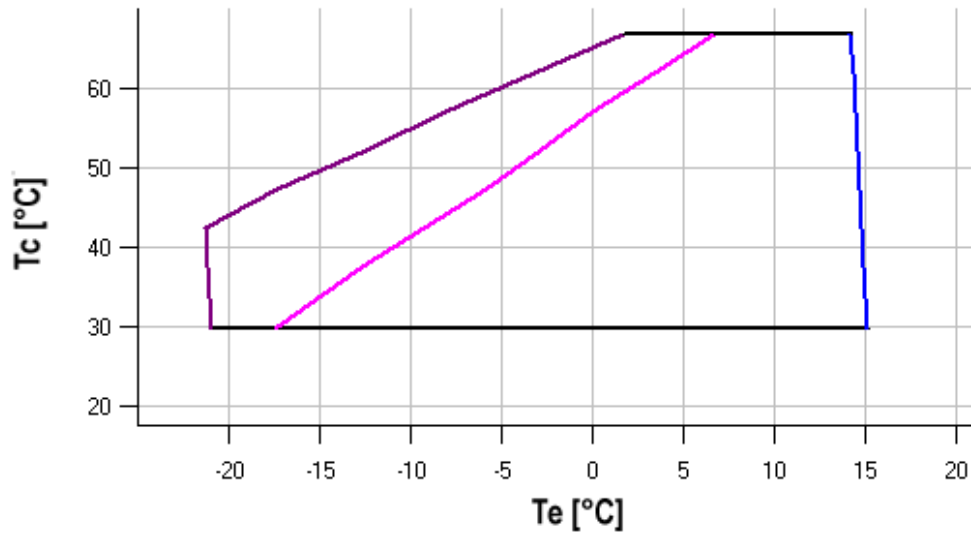


**C.O.P. [Вт/Вт]**

$t_c \setminus t_e$	-20	-15	-10	-5	0	5	10	15
30	1.94	2.52	3.21	4.02	5.01	6.22	7.76	9.76
35	1.61	2.10	2.68	3.36	4.19	5.19	6.44	-
40	1.33	1.74	2.23	2.81	3.50	4.34	5.39	-
45	-	1.43	1.84	2.32	2.91	3.61	4.49	-
50	-	-	1.49	1.90	2.38	2.98	3.71	-
55	-	-	-	1.52	1.92	2.41	3.02	-
60	-	-	-	-	1.52	1.92	2.41	-
65	-	-	-	-	-	1.49	1.89	-

**Диапазон применения**



- Максимальная температура кипения
- Температура всасываемого газа 25°C
- Перегрев газа 10K

Рабочие условия: перегрев на всасывании 10K, охлаждение 0K

$t_c$  - Температура конденсации [°C]

$t_e$  - Температура кипения [°C]