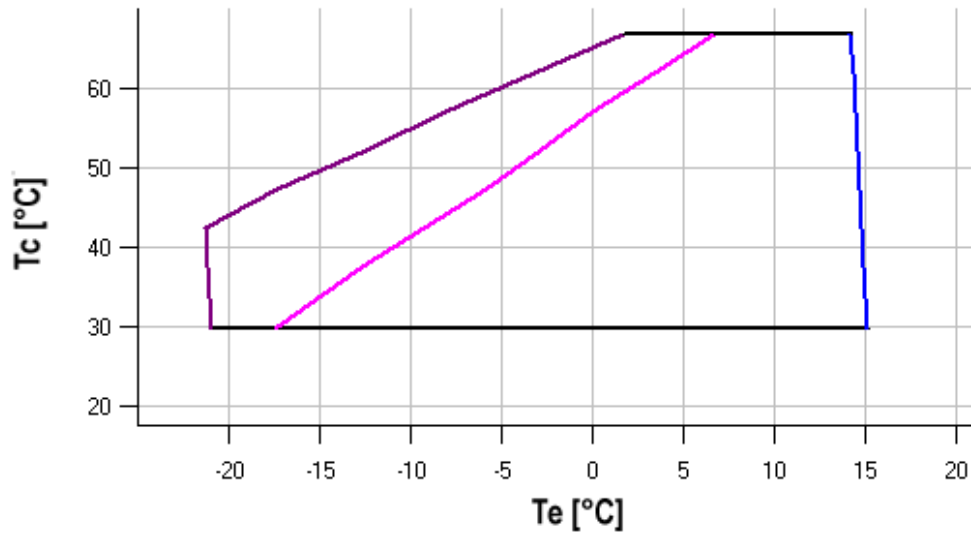


**C.O.P. [Вт/Вт]**

$t_c \setminus t_e$	-20	-15	-10	-5	0	5	10	15
30	2.04	2.61	3.28	4.09	5.08	6.33	7.93	10.04
35	1.69	2.19	2.76	3.44	4.27	5.29	6.58	-
40	1.40	1.83	2.32	2.90	3.60	4.45	5.51	-
45	-	1.52	1.94	2.44	3.03	3.74	4.62	-
50	-	-	1.61	2.03	2.52	3.11	3.84	-
55	-	-	-	1.66	2.07	2.56	3.16	-
60	-	-	-	-	1.68	2.08	2.57	-
65	-	-	-	-	-	1.67	2.06	-

**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]