		-1.0
0.23		
0.23		
0.23		- 0.8
0.23		
0.23		
0.23		0.0
0.23		- 0.6
0.23		
0.23		
0.23		0.4
0.23		- 0.4
0.23		
0.23		
0.23		0.2
0.23		- 0.2
0.7		

								Na	ive							
0	1	0	1	8.0	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
П	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
2	1	0	1	8.0	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
m	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
4	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
2	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
SK 6	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
Training task 9876	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
inin 8	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
Tra 9	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
10	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
11	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
12	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
13	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
14	1	0	1	0.8	0	0.98	0.38	0	0.99	0.58	0.11	1	0.99	0.05	1	0.23
15	0.7	0.51	0.71	0.8	0.69	0.99	0.39	0.64	0.81	0.68	0.04	0.94	0.9	0.22	0.85	0.7
	0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	10	11	12	13	14	15
Evaluation task																

- 0.0