																		- 1.0
	Replay																	
0	0.88	0.28	0.94	0.15	0	1	0.95	0	0	0.12	0.17	1	0.91	0.2	1	0.76		
П	0.71	0.63	0.19	0.3	0	0.98	0.68	0.01	. 0	0.21	0.12	0.97	0.57	0.58	1	0.66		
7	0.55	0.39	0.89	0.02	0	1	0.86	0	0	0.12	0.15	1	0.98	0.4	1	0.85		- 0.8
Μ	0.55	0.39	0.89	0.02	0	1	0.86	0	0	0.12	0.15	1	0.98	0.4	1	0.85		
4	0.51	0.43	0.26	0.6	0	1	0.8	0	0.01	0.18	0.13	1	0.83	0.6	1	0.92		
2	0.23	0.32	0.55	0.13	0	1	0.86	0	0.06	0.07	0.12	1	0.99	0.35	1	0.93		
×2 9	0.28	0.23	0.23	0.21	0	1	0.95	0	0.01	0.04	0.14	1	0.97	0.48	1	0.9		- 0.6
Training task 9 8 7 6	0.38	0.42	0.03	0.45	0	1	0.88	0	0.01	0.23	0.17	1	0.9	0.59	1	0.94		
inin 8	0.38	0.42	0.03	0.45	0	1	0.88	0	0.01	0.23	0.17	1	0.9	0.59	1	0.94		
Tra 9	0.5	0.36	0.31	0.16	0	1	0.92	0	0.67	0.41	0.17	1	0.99	0.51	1	0.98		
10	0.4	0.44	0.03	0.57	0	1	0.83	0	0.66	0.41	0.35	1	0.98	0.73	1	0.99		- 0.4
11	0.4	0.44	0.03	0.57	0	1	0.83	0	0.66	0.41	0.35	1	0.98	0.73	1	0.99		
12	0.4	0.44	0.03	0.57	0	1	0.83	0	0.66	0.41	0.35	1	0.98	0.73	1	0.99		
13	0.4	0.44	0.03	0.57	0	1	0.83	0	0.66	0.41	0.35	1	0.98	0.73	1	0.99		
14	0.11	0.33	0.2	0.13	0	1	0.93	0	0.66	0.26	0.26	1	1	0.53	1	0.99		- 0.2
15	0.09	0.36	0.1	0.21	0	1	0.91	0	0.65	0.35	0.26	1	1	0.61	1	1		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Evaluation task														0.0				
													- 0.0					