	Replay																	
0	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
Н	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
2	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		- 0.8
Μ	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
4	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
72	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
sk 6	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		- 0.6
g ta:	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
Training task 9 8 7 6	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
Tra 9	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
10	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		- 0.4
11	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
12	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		
13	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		0.0
14	0.98	0	1	0.01	0	1	0.96	0	0.99	0.6	0.82	1	1	0	1	0.5		- 0.2
15	0.1	0.94	0.24	0.05	0	1	1	0	0.05	1	0.8	1	1	0.77	1	1		
	0	1	2	3	4	5	6 Eval	7 uat	8 ion t	9 ask	10	11	12	13	14	15		
							_ • • • • •	J. 01 C			•							- 0.0

┌ 1.0