

TAJSTAT Agency on Statistics (2018): Demographic Yearbook of the Republic of Tajikistan 2018. Presidential Statistics Agency, Republic of Tajikistan. Downloaded from [www.stat.tj/](http://www.stat.tj/) (02.12.2019)



---

**ДЕМОГРАФИЯИ  
СОЛОНАИ  
ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН**

**Демографический  
ежегодник  
Республики Таджикистан**

**АГЕНТИИ ОМORI НАЗДИ ПРЕЗИДЕНТИ  
ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН**

**Агентство по статистике при Президенте  
Республики Таджикистан**

**НИШОНДИХАНДАҲОИ ҶАДВАЛИ ФАВТ АЗ РҶИ ҶИНС, МАҲАЛҲОИ ШАҲР ВА ДЕҲОТИ ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН ДАР СОЛИ 1989**

**ПОКАЗАТЕЛИ ТАБЛИЦ СМЕРТНОСТИ ПО ПОЛУ, ГОРОДСКОЙ И СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ЗА 1989 ГОД**

Синну сол - Возраст, лет	Шумораи зиндамондаҳо то синну соли $x$ ( $l_x$ ), нафар Число доживающих до возраста $x$ лет ( $l_x$ ), человек			Шумораи зиндагикунандаҳо то синну соли $x$ ( $L_x$ ), нафар Число живущих в возрасте $x$ лет ( $L_x$ ), человек			Пешбинии давоми умр дар синну соли $x$ ( $e_x$ ), шумораи сол Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте $x$ лет ( $e_x$ ), число лет		
	ҳамагӣ всего	мардҳо мужчины	занҳо женщины	ҳамагӣ всего	мардҳо мужчины	занҳо женщины	ҳамагӣ всего	мардҳо мужчины	занҳо женщины
<b>Ҳамаи аҳоли - Все население</b>									
То 1 сола - До 1 года	10000	10000	10000	9701	9665	9738	69,31	66,71	71,77
1-4	9551	9497	9607	9437	9383	9493	71,55	69,22	73,70
5-9	9323	9269	9379	9306	9251	9364	69,25	66,88	71,44
10-14	9290	9233	9349	9279	9219	9341	64,49	62,13	66,66
15-19	9267	9205	9332	9250	9185	9318	59,64	57,31	61,77
20-24	9233	9164	9304	9209	9138	9281	54,85	52,56	56,95
25-29	9184	9112	9258	9152	9076	9229	50,13	47,84	52,23
30-34	9120	9040	9201	9078	8993	9165	45,47	43,20	47,53
35-39	9037	8947	9130	8980	8882	9081	40,86	38,63	42,89
40-44	8924	8817	9032	8843	8726	8963	36,35	34,16	38,32
45-49	8763	8636	8895	8649	8505	8800	31,97	29,83	33,87
50-54	8535	8374	8706	8383	8188	8589	27,76	25,68	29,56
55-59	8231	8002	8472	7994	7717	8283	23,69	21,76	25,30
60-64	7758	7431	8094	7439	7068	7819	19,98	18,24	21,37
65-69	7120	6705	7544	6712	6227	7182	16,55	14,94	17,74
70-74	6305	5749	6820	5752	5144	6294	13,36	12,01	14,36
75-79	5199	4539	5767	4505	3797	5114	10,68	9,55	11,53
80+	3812	3055	4461	-	-	-	8,65	7,98	9,17
<b>Аҳолии шаҳр - Городское население</b>									
То 1 сола - До 1 года	10000	10000	10000	9739	9694	9785	69,70	65,48	73,56
1-4	9608	9541	9677	9557	9488	9628	71,53	67,61	75,00
5-9	9505	9434	9579	9493	9419	9570	68,29	64,35	71,76
10-14	9481	9404	9561	9472	9391	9555	63,45	59,55	66,89
15-19	9463	9379	9550	9447	9359	9538	58,57	54,71	61,96
20-24	9431	9340	9526	9410	9315	9509	53,76	49,92	57,11
25-29	9388	9290	9492	9355	9246	9468	48,99	45,18	52,31
30-34	9321	9203	9444	9279	9145	9417	44,33	40,58	47,56
35-39	9236	9087	9389	9180	9006	9356	39,71	36,07	42,82
40-44	9123	8925	9324	9038	8806	9272	35,17	31,67	38,10
45-49	8952	8687	9221	8823	8519	9132	30,80	27,47	33,50
50-54	8694	8351	9044	8518	8109	8933	26,64	23,48	29,11

**ДЕМОГРАФИЯ И СОЛОНА    ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНИК**

Синну сол - Возраст, лет	Шумораи зиндамондахо то синну соли $x$ ( $l_x$ ), нафар <i>Число доживающих до возраста <math>x</math> лет (<math>l_x</math>), человек</i>			Шумораи зиндагикунандахо то синну соли $x$ ( $L_x$ ), нафар <i>Число живущих в возрасте <math>x</math> лет (<math>L_x</math>), человек</i>			Пешбинии давоми умр дар синну соли $x$ ( $e_x$ ), шумораи сол <i>Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте <math>x</math> лет (<math>e_x</math>), число лет</i>		
	хамагї всего	мардхо мужчины	занхо женщины	хамагї всего	мардхо мужчины	занхо женщины	хамагї всего	мардхо мужчины	занхо женщины
55-59	8342	7868	8823	8076	7517	8637	22,66	19,77	24,78
60-64	7809	7165	8452	7434	6712	8142	19,04	16,46	20,75
65-69	7060	6259	7832	6629	5721	7464	15,79	13,48	17,20
70-74	6199	5182	7096	5605	4543	6511	12,64	10,77	13,72
75-79	5011	3904	5925	4300	3200	5199	10,04	8,48	10,94
80+	3589	2496	4472	-	-	-	8,03	6,85	8,69
<b>Аҳолии деҳот - Сельское население</b>									
То 1 со- ла - До 1 года	10000	10000	10000	9688	9655	9722	69,53	67,85	71,17
1-4	9532	9483	9583	9396	9347	9447	71,92	70,53	73,25
5-9	9261	9211	9311	9242	9193	9294	69,98	68,55	71,33
10-14	9224	9174	9277	9212	9159	9267	65,24	63,82	66,59
15-19	9200	9144	9258	9182	9124	9243	60,41	59,02	61,72
20-24	9165	9103	9228	9139	9077	9202	55,63	54,27	56,91
25-29	9113	9050	9176	9081	9017	9146	50,93	49,58	52,21
30-34	9049	8985	9115	9008	8944	9074	46,27	44,92	47,55
35-39	8968	8903	9033	8910	8849	8973	41,67	40,31	42,96
40-44	8853	8795	8912	8776	8724	8829	37,18	35,77	38,51
45-49	8699	8653	8746	8594	8544	8646	32,79	31,32	34,19
50-54	8489	8436	8545	8353	8287	8422	28,54	27,06	29,94
55-59	8216	8137	8299	7996	7888	8108	24,41	22,96	25,75
60-64	7777	7639	7917	7493	7329	7665	20,65	19,30	21,87
65-69	7210	7018	7413	6816	6577	7053	17,07	15,78	18,19
70-74	6422	6136	6692	5899	5558	6207	13,86	12,69	14,88
75-79	5376	4980	5722	4694	4214	5123	11,07	10,06	11,98
80+	4013	3448	4525	-	-	-	8,98	8,42	9,49