

Содержание

1. МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

1.1. Численность населения Республики Алтай (на начало 2017 г.)	3
1.2. Численность населения по полу и возрасту Республики Алтай	4-6
1.2.1. Предварительная оценка численности постоянного населения Республики Алтай на 1 января 2018 г.	7-10
1.3. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)	11
1.4. Естественное движение населения Республики Алтай	12
1.4.1. Общие итоги естественного движения населения	13
1.4.2. Родившиеся, умершие и естественный прирост	14
1.4.3. Родившиеся живыми по возрасту матери	15
1.4.4. Динамика рождаемости в Республике Алтай за 2000 - 2017 гг.	16
1.4.5. Динамика распределения территорий Республики Алтай по интенсивности уровня рождаемости 2008-2017 гг.	16
1.4.6. Общие коэффициенты рождаемости, смертности, естественного прироста населения	17
1.5. Динамика показателей смертности населения по классам болезней за 2010-2017 гг.	18
1.5.1. Динамика смертности в Республике Алтай за 2000-2017 гг.	19
1.5.2. Динамика распределения территорий Республики Алтай по интенсивности уровня смертности в 2009-2017 гг.	19
1.5.3. Смертность населения по основным классам и отдельным причинам смерти	20
1.5.4. Умершие по возрастным группам и основным классам причин смерти	21
1.5.5. Число умерших до 1 года по возрастным группам и по полу	22
1.5.6. Смертность по возрастным группам и по месту смерти	23
1.6. Рождаемость, смертность, естественный прирост, смертность в трудоспособном возрасте в разрезе районов и города Республики Алтай	24
1.6.1. Структура смертности всего населения по классам болезни в 2017 г. *	25
1.6.2. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти в 2017 г.	26
1.6.3. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти Республики Алтай за 2013-2017 гг.	27
1.6.4. Структура смертности трудоспособного населения по классам болезни в 2017 г.	28
1.6.5. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти в трудоспособном возрасте в 2017 г.	29
1.6.6. Смертность всего населения от травм, отравлений и несчастных случаев в 2017 г.	30
1.6.7. Смертность трудоспособного населения от травм, отравлений и несчастных случаев в 2017 г.	31
1.7. Младенческая смертность	32
1.7.1. Младенческая смертность в динамике 2016-2017 гг.	33

2.	ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ	
2.1.1.	Общая заболеваемость взрослого населения по основным классам болезней (на 1000 соответ. населения) за 2017 г.	34
2.1.2.	Первичная заболеваемость взрослого населения по основным классам болезней (на 1000 соответ. населения) за 2017 г.	35
2.1.3.	Заболеваемость взрослого населения в динамике (на 1000 соответствующего населения)	36
2.2.1.	Общая заболеваемость подросткового населения (15-17 лет) по основным классам болезней за 2017 г. (Общая заболеваемость)	37
2.2.2.	Первичная заболеваемость подросткового населения (15-17 лет) по основным классам болезней за 2017 г. (Первичная заболеваемость)	38
2.2.3.	Заболеваемость подросткового населения в динамике (на 1000 соответствующего населения)	39
2.3.1.	Общая заболеваемость детского населения (0-14 лет) по основным классам болезней за 2017 г.	40
2.3.2.	Первичная заболеваемость детского населения (0-14 лет) по основным классам болезней за 2017 г.	41
2.3.3.	Заболеваемость детского населения (0-14 лет) в динамике (на 1000 соответствующего населения)	42
2.4.1.	Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Свод по Республике Алтай	43
2.4.1.	Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Свод по Республике Алтай (продолжение)	44
2.4.2.	Структура заболеваемости по временной нетрудоспособности по полу и возрастным группам	45
2.5.	Инвалидность населения	
2.5.1.	Первичный выход на инвалидность взрослого населения в разрезе районов	46
2.5.2.	Первичный выход на инвалидность взрослого населения по причинам	47
2.5.3.	Первичный выход на инвалидность детей (от 0 до 17 лет) по Республике Алтай	48
2.5.4.	Первичный выход на инвалидность детского населения по причинам	49
3.	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫБЫВШИХ ИЗ КРУГЛОСУТОЧНЫХ СТАЦИОНАРОВ ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ	50
4.	ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА	
4.1.	Аборты, их динамика	51
4.2.	Заболеваемость женщин, осложнившая течение родов и послеродового периода (на 1000 родов)	52
4.3.	Заболеваемость беременных женщин (% к числу закончивших беременность)	53

1. Медико-демографические показатели

1.1. Численность населения Республики Алтай (на начало 2017 г.)

№ п/п	Районы	Население всего	Мужчины	Женщины		Трудоспособные (16 - 54/59 лет)			Дети (0-14 лет)			Подростки (15-17 лет)			Дети (0-17 лет)			Взрослые (18 лет и старше)			Пенсионеров (54-ж, 59-м и старше)			18 лет и 65 лет		
				Всего	в т.ч. фертильного возраста (15-49л)	Всего	Мужчины	Женщины	Всего	Мальчики	Девочки	Всего	Юноши	Девушки	Всего	Мальчики	Девочки	Всего	Мужчины	Женщины	Всего	Мужчины	Женщины	Всего	Мужчины	Женщины
1	Майминский	33042	16456	16586	7108	18301	10386	7915	7392	3723	3669	926	483	443	8318	4206	4112	24724	12250	12474	6987	2162	4825	21597	11231	10366
2	Чойский	8397	4165	4232	1750	4428	2420	2008	2136	1107	1029	307	170	137	2443	1277	1166	5954	2888	3066	1704	566	1138	5265	2649	2616
3	Турочакский	12330	5966	6364	2492	6135	3315	2820	3353	1671	1682	465	253	212	3818	1924	1894	8512	4042	4470	2665	881	1784	7361	3620	3741
4	Шебалинский	13777	6624	7153	2844	6898	3689	3209	3908	2008	1900	512	269	243	4420	2277	2143	9357	4347	5010	2780	829	1951	8208	3966	4242
5	Онгудайский	14328	6842	7486	2962	7251	3826	3425	4008	2049	1959	561	297	264	4569	2346	2223	9759	4496	5263	2845	850	1995	8660	4132	4528
6	Улаганский	11463	5422	6041	2594	5892	2949	2943	3862	1943	1919	457	237	220	4319	2180	2139	7144	3242	3902	1528	425	1103	6590	3055	3535
7	Кош-Агачский	19025	9418	9607	4230	9897	5187	4710	6862	3573	3289	778	405	373	7640	3978	3662	11385	5440	5945	1980	519	1461	10672	5191	5481
8	Усть-Канский	14704	7249	7455	2983	7325	3960	3365	4701	2452	2249	579	296	283	5280	2748	2532	9424	4501	4923	2448	731	1717	8470	4185	4285
9	Усть-Коксинский	16404	8213	8191	3462	8521	4666	3855	4667	2521	2146	639	335	304	5306	2856	2450	11098	5357	5741	2956	894	2062	9904	4950	4954
10	Чемальский	10242	4949	5293	2109	5239	2847	2392	2684	1350	1334	309	161	148	2993	1511	1482	7249	3438	3811	2213	707	1506	6337	3103	3234
*	Село	153712	75304	78408	32534	79887	43245	36642	43573	22397	21176	5533	2906	2627	49106	####	####	104606	50001	54605	28106	8564	19542	93064	46082	46982
11	г. Горно-Алтайск	63295	27685	35610	18970	36996	16761	20235	14871	7637	7234	2459	1197	1262	17330	8834	8496	45965	18851	27114	10707	2924	7783	40938	17369	23569
*	Республика Алтай	217007	102989	114018	51504	116883	60006	56877	58444	30034	28410	7992	4103	3889	66436	####	####	150571	68852	81719	38813	11488	27325	134002	63451	70551

Удельный вес от всего населения в %		
трудоспособн.	53,9%	
пенсионеров	17,9%	
дети 0-17 в т.ч.:	30,6%	
0-14	88,0%	
15-17	12,0%	

Удельный вес населения трудоспособного возраста от всего населения в % :		
Оба пола -	город	58%
Мужчин	город	61%
Женщин	город	57%
Структура всего населения	муж	47%
	жен	53%

Население старше трудоспособного возраста (пенсионеры):		
Оба пола -	город	16,9%
Мужчин 60 лет и >	город	10,6%
Женщин 55 лет и >	город	21,9%
Структура пенсионного населения	муж	29,6%
	жен	70,4%

* по данным Алтайстатуправления

1.2. Численность населения по полу и возрасту Республики Алтай

Возраст (лет)	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины
	и женщины			и женщины			и женщины		
0	3859	2017	1842	1079	568	511	2780	1449	1331
1	3968	2098	1870	1126	597	529	2842	1501	1341
2	4341	2264	2077	1101	603	498	3240	1661	1579
3	4382	2281	2101	1187	590	597	3195	1691	1504
4	4581	2323	2258	1162	589	573	3419	1734	1685
0-4	21131	10983	10148	5655	2947	2708	15476	8036	7440
5	4619	2413	2206	1155	607	548	3464	1806	1658
6	4074	2076	1998	1114	574	540	2960	1502	1458
7	4108	2078	2030	1057	531	526	3051	1547	1504
8	4257	2149	2108	982	477	505	3275	1672	1603
9	3935	1970	1965	857	407	450	3078	1563	1515
5-9	20993	10686	10307	5165	2596	2569	15828	8090	7738
10	3227	1696	1531	767	399	368	2460	1297	1163
11	3412	1739	1673	874	478	396	2538	1261	1277
12	3347	1723	1624	800	396	404	2547	1327	1220
13	3256	1612	1644	822	407	415	2434	1205	1229
14	3078	1595	1483	788	414	374	2290	1181	1109
10-14	16320	8365	7955	4051	2094	1957	12269	6271	5998
15	2867	1461	1406	721	363	358	2146	1098	1048
16	2754	1421	1333	890	434	456	1864	987	877
17	2371	1221	1150	848	400	448	1523	821	702
18	2257	1100	1157	868	337	531	1389	763	626
19	1997	955	1042	735	307	428	1262	648	614
15-19	12246	6158	6088	4062	1841	2221	8184	4317	3867
20	2032	992	1040	603	245	358	1429	747	682
21	2213	1040	1173	730	256	474	1483	784	699
22	2362	1161	1201	1133	530	603	1229	631	598
23	2210	1105	1105	1156	469	687	1054	636	418
24	2157	1022	1135	1565	620	945	592	402	190
20-24	10974	5320	5654	5187	2120	3067	5787	3200	2587
25	2220	927	1293	1537	634	903	683	293	390
26	2617	1280	1337	1349	559	790	1268	721	547
27	2929	1402	1527	1347	576	771	1582	826	756
28	3602	1777	1825	1488	603	885	2114	1174	940
29	3770	1869	1901	1267	566	701	2503	1303	1200
25-29	15138	7255	7883	6988	2938	4050	8150	4317	3833
30	3698	1838	1860	1134	499	635	2564	1339	1225
31	3552	1722	1830	1031	481	550	2521	1241	1280
32	3527	1712	1815	1069	471	598	2458	1241	1217
33	3806	1891	1915	1146	501	645	2660	1390	1270
34	3617	1742	1875	1068	472	596	2549	1270	1279
30-34	18200	8905	9295	5448	2424	3024	12752	6481	6271

Возраст (лет)	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины
	и женщины			и женщины			и женщины		
35	3596	1754	1842	952	424	528	2644	1330	1314
36	3152	1550	1602	897	395	502	2255	1155	1100
37	3258	1631	1627	942	433	509	2316	1198	1118
38	3128	1546	1582	873	401	472	2255	1145	1110
39	3228	1529	1699	943	412	531	2285	1117	1168
35-39	16362	8010	8352	4607	2065	2542	11755	5945	5810
40	3184	1548	1636	931	422	509	2253	1126	1127
41	3066	1468	1598	858	385	473	2208	1083	1125
42	3089	1475	1614	848	350	498	2241	1125	1116
43	2743	1301	1442	744	317	427	1999	984	1015
44	2895	1396	1499	792	345	447	2103	1051	1052
40-44	14977	7188	7789	4173	1819	2354	10804	5369	5435
45	2645	1282	1363	734	343	391	1911	939	972
46	2535	1128	1407	631	260	371	1904	868	1036
47	2363	1095	1268	555	226	329	1808	869	939
48	2303	1090	1213	531	213	318	1772	877	895
49	2341	1149	1192	526	223	303	1815	926	889
45-49	12187	5744	6443	2977	1265	1712	9210	4479	4731
50	2409	1107	1302	578	272	306	1831	835	996
51	2395	1195	1200	500	228	272	1895	967	928
52	2470	1109	1361	566	236	330	1904	873	1031
53	2690	1283	1407	635	283	352	2055	1000	1055
54	2757	1248	1509	631	268	363	2126	980	1146
50-54	12721	5942	6779	2910	1287	1623	9811	4655	5156
55	3038	1399	1639	677	266	411	2361	1133	1228
56	3106	1478	1628	699	281	418	2407	1197	1210
57	2977	1365	1612	599	237	362	2378	1128	1250
58	3017	1398	1619	715	297	418	2302	1101	1201
59	2884	1305	1579	670	284	386	2214	1021	1193
55-59	15022	6945	8077	3360	1365	1995	11662	5580	6082
60	2753	1225	1528	667	278	389	2086	947	1139
61	2661	1164	1497	692	298	394	1969	866	1103
62	2542	1098	1444	638	244	394	1904	854	1050
63	2158	910	1248	561	203	358	1597	707	890
64	2059	856	1203	594	212	382	1465	644	821
60-64	12173	5253	6920	3152	1235	1917	9021	4018	5003
65	1994	834	1160	533	207	326	1461	627	834
66	1851	784	1067	543	214	329	1308	570	738
67	1705	695	1010	495	175	320	1210	520	690
68	1335	507	828	402	154	248	933	353	580
69	1184	402	782	361	117	244	823	285	538
65-69	8069	3222	4847	2334	867	1467	5735	2355	3380
70	972	361	611	300	105	195	672	256	416
71	551	194	357	185	58	127	366	136	230
72	317	105	212	93	32	61	224	73	151
73	321	113	208	92	26	66	229	87	142
74	467	148	319	148	33	115	319	115	204
70-74	2628	921	1707	818	254	564	1810	667	1143

Возраст (лет)	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины
	и женщины			и женщины			и женщины		
75	704	213	491	216	66	150	488	147	341
76	813	266	547	252	79	173	561	187	374
77	788	248	540	251	68	183	537	180	357
78	775	212	563	247	65	182	528	147	381
79	690	191	499	209	55	154	481	136	345
75-79	3770	1130	2640	1175	333	842	2595	797	1798
80	549	158	391	158	53	105	391	105	286
81	448	112	336	141	22	119	307	90	217
82	438	117	321	124	30	94	314	87	227
83	375	89	286	76	10	66	299	79	220
84	408	87	321	117	21	96	291	66	225
80-84	2218	563	1655	616	136	480	1602	427	1175
85	283	70	213	94	12	82	189	58	131
86	336	88	248	100	20	80	236	68	168
87	327	66	261	103	14	89	224	52	172
88	259	61	198	78	17	61	181	44	137
89	194	35	159	77	11	66	117	24	93
85-89	1399	320	1079	452	74	378	947	246	701
90	149	26	123	59	6	53	90	20	70
91	95	15	80	26	4	22	69	11	58
92	93	17	76	30	7	23	63	10	53
93	54	8	46	25	4	21	29	4	25
94	33	3	30	9	-	9	24	3	21
90-94	424	69	355	149	21	128	275	48	227
95	23	-	23	5	-	5	18	-	18
96	13	3	10	3	1	2	10	2	8
97	4	-	4	2	-	2	2	-	2
98	6	2	4	2	-	2	4	2	2
99	5	3	2	2	2	-	3	1	2
95-99	51	8	43	14	3	11	37	5	32
100 и старше	4	2	2	2	1	1	2	1	1
Итого	217007	102989	114018	63295	27685	35610	153712	75304	78408

**1.2.1. Предварительная оценка численности постоянного населения
Республики Алтай на 1 января 2018 г.**

	Численность населения на 01.01.2018 г.			В среднем за 2017 г.		
	все насел.	в том числе:		все насел.	в том числе:	
		город.	сельс.		город.	сельс.
Республика Алтай	218063	63214	154849	217535	63254	154281
Городской округ - г. Горно-Алтайск	63214	63214		63254	63254	
г. Горно-Алтайск	63214	63214		63254	63254	
Кош-Агачский муниципальный район	19188		19188	19106		19106
Бельтирское сельское поселение	1336		1336	1330		1330
Джазаторское сельское поселение	1370		1370	1363		1363
Казахское сельское поселение	731		731	748		748
Кокоринское сельское поселение	898		898	912		912
Кош-Агачское сельское поселение	9719		9719	9594		9594
Курайское сельское поселение	1262		1262	1253		1253
Мухор-Тархатинское сельское поселение	783		783	797		797
Ортолыкское сельское поселение	632		632	635		635
Ташантинское сельское поселение	554		554	560		560
Тобелерское сельское поселение	912		912	911		911
Теленгит-Сортогойское сельское поселение	580		580	577		577
Чаган-Узунское сельское поселение	411		411	426		426
Майминский муниципальный район	33939		33939	33490		33490
Бирюлинское сельское поселение	1579		1579	1559		1559
Кызыл-Озекское сельское поселение	7202		7202	7096		7096
Майминское сельское поселение	21060		21060	20819		20819
Манжерокское сельское поселение	1934		1934	1875		1875
Соузгинское сельское поселение	1448		1448	1439		1439
Усть-Муниинское сельское поселение	716		716	702		702
Онгудайский муниципальный район	14312		14312	14320		14320
Елинское сельское поселение	1188		1188	1205		1205
Ининское сельское поселение	1594		1594	1595		1595
Каракольское сельское поселение	969		969	978		978

	Численность населения на 01.01.2018 г.			В среднем за 2017 г.		
	все насел.	в том числе:		все насел.	в том числе:	
		город.	сельс.		город.	сельс.
Куладинское сельское поселение	731		731	732		732
Купчегенское сельское поселение	779		779	781		781
Нижне-Талдинское сельское поселение	514		514	512		512
Онгудайское сельское поселение	5721		5721	5681		5681
Теньгинское сельское поселение	1635		1635	1642		1642
Хабаровское сельское поселение	516		516	522		522
Шашикманское сельское поселение	665		665	672		672
Турочакский муниципальный район	12389		12389	12360		12360
Артыбашское сельское поселение	2210		2210	2182		2182
Бийкинское сельское поселение	605		605	607		607
Дмитриевское сельское поселение	784		784	782		782
Кебезенское сельское поселение	1106		1106	1107		1107
Курмач-Байгольское сельское поселение	237		237	241		241
Майское сельское поселение	115		115	118		118
Озеро-Куреевское сельское поселение	508		508	516		516
Тондошенское сельское поселение	859		859	867		867
Турочакское сельское поселение	5965		5965	5940		5940
Улаганский муниципальный район	11574		11574	11519		11519
Акташское сельское поселение	2407		2407	2404		2404
Балыктуюльское сельское поселение	1575		1575	1589		1589
Саратанское сельское поселение	994		994	996		996
Улаганское сельское поселение	3771		3771	3705		3705
Челушманское сельское поселение	1162		1162	1156		1156
Чибилинское сельское поселение	1060		1060	1049		1049
Чибитское сельское поселение	605		605	620		620
Усть-Канский муниципальный район	14685		14685	14695		14695
Белоануйское сельское поселение	1059		1059	1069		1069
Козульское сельское поселение	887		887	889		889

	Численность населения на 01.01.2018 г.			В среднем за 2017 г.		
	все насел.	в том числе:		все насел.	в том числе:	
		город.	сельс.		город.	сельс.
Коргонское сельское поселение	519		519	522		522
Кырлыкское сельское поселение	1045		1045	1032		1032
Мендур-Сокконское сельское поселение	710		710	708		708
Талицкое сельское поселение	952		952	962		962
Усть-Канское сельское поселение	4691		4691	4660		4660
Усть-Мутинское сельское поселение	681		681	683		683
Черноануйское сельское поселение	831		831	843		843
Ябоганское сельское поселение	1625		1625	1642		1642
Яконурское сельское поселение	1685		1685	1685		1685
Усть-Коксинский муниципальный район	16317		16317	16360		16360
Амурское сельское поселение	1442		1442	1451		1451
Верх-Уймонское сельское поселение	2168		2168	2174		2174
Горбуновское сельское поселение	976		976	979		979
Карагайское сельское поселение	766		766	775		775
Катандинское сельское поселение	1424		1424	1437		1437
Огневское сельское поселение	1439		1439	1439		1439
Талдинское сельское поселение	1219		1219	1217		1217
Усть-Коксинское сельское поселение	5619		5619	5623		5623
Чендекское сельское поселение	1264		1264	1265		1265
Чемальский муниципальный район	10395		10395	10319		10319
Аносинское сельское поселение	663		663	663		663
Бешпельтирское сельское поселение	465		465	469		469
Куюское сельское поселение	634		634	644		644
Узнезинское сельское поселение	887		887	883		883
Чемальское сельское поселение	4670		4670	4618		4618
Чепошское сельское поселение	1146		1146	1134		1134
Элекмонарское сельское поселение	1930		1930	1908		1908

	Численность населения на 01.01.2018 г.			В среднем за 2017 г.		
	все насел.	в том числе:		все насел.	в том числе:	
		город.	сельс.		город.	сельс.
Чойский муниципальный район	8315		8315	8356		8356
Верх-Пьянковское сельское поселение	338		338	334		334
Каракокшинское сельское поселение	1368		1368	1367		1367
Паспаульское сельское поселение	1557		1557	1563		1563
Сейкинское сельское поселение	1398		1398	1416		1416
Уйменское сельское поселение	379		379	380		380
Чойское сельское поселение	2547		2547	2562		2562
Ыныргинское сельское поселение	728		728	734		734
Шебалинский муниципальный район	13735		13735	13756		13756
Актельское сельское поселение	399		399	398		398
Барагашское сельское поселение	756		756	757		757
Беш-Озекское сельское поселение	585		585	591		591
Верх-Апшухтинское сельское поселение	277		277	278		278
Дъектиекское сельское поселение	941		941	957		957
Ильинское сельское поселение	824		824	835		835
Камлакское сельское поселение	579		579	578		578
Каспинское сельское поселение	371		371	370		370
Малочергинское сельское поселение	421		421	427		427
Улусчергинское сельское поселение	518		518	515		515
Чергинское сельское поселение	2004		2004	1999		1999
Шебалинское сельское поселение	5532		5532	5526		5526
Шыргайтинское сельское поселение	528		528	525		525

1.3. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)

Республика Алтай

	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
мужчины	56,8	56	54,7	54	54,7	54,2	56,5	58,6	58,8	59,6	60	59,86	60,8	61,48	61,88	62,82	67,99
женщины	69,5	68,2	67,6	66,9	68,7	67,6	68,9	70,2	71,8	72,3	71,7	71,28	73,05	73,44	73,86	74,19	75,11
оба пола	62,8	61,7	60,7	60	61,1	60,4	62,4	64,3	65	65,7	65,7	65,4	66,8	67,34	67,76	68,44	70,13

Сибирский Федеральный округ

	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
мужчины	57,4	57,3	56,8	56,4	56,8	56,2	58,2	59,5	60	60,9	61,1	61,79	62,09	62,74	62,95		
женщины	70,7	70,6	70,1	70	70,4	70,1	71,5	72,3	72,7	73,2	73,4	73,79	74,01	74,58	74,83		
оба пола	63,7	63,6	63,1	62,8	63,2	62,7	64,6	65,7	66,1	66,9	67,1	67,72	67,99	68,63	68,85	69,31	69,81

Россия

	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
мужчины	59	58,9	58,7	58,6	58,9	58,9	60,4	61,5	61,9	62,9	63,1	64,04	64,56	65,13	65,29	65,92	66,5
женщины	72,3	72,2	71,9	71,9	72,4	72,5	73,3	74	74,3	74,8	74,9	75,61	75,86	76,3	76,47	76,71	77,06
оба пола	65,3	65,2	65	64,9	65,3	65,4	66,7	67,6	68	68,8	68,9	69,83	70,24	70,76	70,93	71,39	71,87

Суммарный коэффициент рождаемости

годы	2013	2014	2015	2016
Российская Федерация	1,707	1,750	1,777	1,762
Сибирский федеральный округ	1,880	1,902	1,902	1,870
Республика Алтай	2,815	2,883	2,677	2,634

1.4. Естественное движение населения Республики Алтай за 2017 г.

№ п/п	Районы	Средне-годовая числ. нас. в 2017 г.	Всего роди-лось живы-ми	УМЕРЛО										Рожда-емость на тыс. нас.	Показатели смертности					Естеств-енный прирост	Мате-ринск-ая смерт-ность**	Нас-е тру-досп. возраста на начало 2017г	от 15- до 17 лет	От 0 до 17 лет	от 0 - 17 лет																									
				Всего	До 1 года	От 1г. - 14 лет	Перинатал.		От 16 до 55/60 лет.	С 55/60 и стар-ше	Муж-чин	Жен-щин	Общая на тыс. нас.		На тыс. труд. возр.	Мла-ден-чес-кая	Пери-наталь-ная	Мертво-рождае-мость																																
							0-6 дней	мерт. рож.																																										
1	Майминский	33490	406	305			1	75	230	156	149	12,1	9,1	4,1		2,5	2,5	3,0		18301	1	1	1,2	8318	Показатель на 10 т.н. детского нас.	Детское нас-е на 01.01. 2017																								
2	Чойский	8356	113	99	3		1	30	66	47	52	13,5	11,8	6,8	26,5	8,8		1,7		4428	2	5	20,5	2443																										
3	Турочакский	12360	187	166	1		1	46	119	86	80	15,1	13,4	7,5	5,3	10,6	5,3	1,7		6135	1	2	5,2	3818																										
4	Шебалинский	13756	205	164		1	4	48	115	84	80	14,9	11,9	7,0		19,1	19,1	3,0		6898	1	2	4,5	4420																										
5	Онгудайский	14320	204	142	3		1	2	41	98	64	14,2	9,9	5,7	14,7	14,6	9,7	4,3	490,2	7251		3	6,6	4569																										
6	Улаганский	11519	259	95	5	3	1	33	54	56	39	22,5	8,2	5,6	19,3	7,7	3,8	14,2		5892	2	10	23,2	4319																										
7	Копь-Агачский	19106	439	114	6	2	2	38	68	57	57	23,0	6,0	3,8	13,7	6,8	2,3	17,0		9897	2	10	13,1	7640																										
8	Усть-Канский	14695	240	148	2			46	100	83	65	16,3	10,1	6,3	8,3			6,3		7325		2	3,8	5280																										
9	У-Коксинский	16360	243	208	4	3	1	75	126	121	87	14,9	12,7	8,8	16,5	8,2	4,1	2,1		8521		7	13,2	5306																										
10	Чемальский	10319	166	97	2	1	1	25	69	56	41	16,1	9,4	4,8	12,0	6,0	6,0	6,7		5239		3	10,0	2993																										
11	Горно-Алтайск	217535	3438	2101	35	12	9	14	1458	1100	1001	15,8	9,7	5,1	9,9	6,7	4,1	6,1	29,1	116883	10	57	8,58	66436																										
																											село	2462	1538	26	10	7	12	457	1045	824	714	16,0	10,0	5,7	10,6	7,7	4,9	6,0	40,6	79887	9	45	9,2	49106
		63254	976	563	9	2	2	139	413	276	287	15,4	8,9	3,8	9,2	4,1	2,0	6,5		36996	1	12	6,9	17330																										
	Показатели смерт.РА на 100 т.н. (2017 г.)	217535	3438	2101	35	12	9	14	596	1458	1100	15,8	9,7	5,1	9,9	6,7	4,1	6,1	29,1	116883	10	57	8,58	66436																										
	2016 г.	216084	3895	2146	40	24	18	22	620	1466	1136	18,0	9,9	5,3	10,2	10,2	5,6	8,1		117482	11	75	11,5	65340																										
	Динамика +, -, % 2017 г. к 2016 г.		-457	-45	-5	-12	-9	-8	-24	-8	-9	-12,2%	-2,4%	-4,6%	-2,9%	-34,7%	-27,8%	-24,6%		-599	-1	-18	-25,3%	1096																										
	РА - 2015 г.		4023	2345	41	26	18	25	749	1529	1280	18,8	10,9	6,3	10,0	10,6	6,2	7,8	24,9	118748	12	79	12,33	64080																										
											РФ-16	12,9	12,9	5,3	6,0	7,89	5,73	-0,01	10,0																															
											СФО-16	13,8	13,0	6,2	6,6	8,15	5,94	0,8	11,6																															
											РФ-17 -	11,5	12,4		5,5			-0,90																																
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														
																				Смертность детская (на 10 000 дет.																														

*** материнская смертность на 100 тыс. родившихся живыми

*** младенческая смертность РА по Ратсу

		0 - 14л	15-17л	0-17л	0т 1-14л	0-4г
	2017 г.	8,04	12,51	8,58	2,20	18,46
	2016 г.	11,12	14,13	11,48	4,48	22,30
	% (2017 к 2016г.)	-27,7%	-11,5%	-25,3%	-50,9%	-17,2%
Динамика						
Население	детское на начало 2017 г.	58444	7992	66436	54585	21131
	РА - 2015г.	11,86	15,79	12,33	4,99	
	РА - 2014г.	13,3	18,2	13,9	6,2	
	РФ 2016 г.			6,8		
	СФО 2016 г.			7,8		

1.4.1. Общие итоги естественного движения населения

	Человек			На 1000 населения		
	2017 г.	2016 г.	Прирост, снижение (-)	2017г.	2016 г	Прирост, снижение (-)
Число родившихся	3438	3895	-457	15,8	18,0	-2,2
Число умерших	2101	2146	-45	9,7	9,9	-0,2
в том числе:						
дети в возрасте до 1 года	35	40	-5	9,9	10,2 ²⁾	-0,3
Естественный прирост (убыль)	1337	1749	-412	6,1	8,1	-2

¹⁾ В связи с переходом на расширенные критерии рождения (приказ Минздравсоцразвития России от 27.12.2011 г. № 1687н «О медицинских критериях рождения, форме документа о рождении и порядке его выдачи») в органах ЗАГС с апреля 2012г. подлежат регистрации рождения и смерти новорожденных с экстремально низкой массой тела (от 500 до 1000 граммов).

²⁾ рассчитывается на 1000 родившихся.

1.4.2. Родившиеся, умершие и естественный прирост населения

	Число родившихся живыми		Прирост, снижение	Число умерших		Прирост, снижение	Естественный прирост, убыль (-)	
	2017 г.	2016 г.		2017 г.	2016 г.		2017 г.	2016 г.
Республика Алтай	3438	3895	-457	2101	2146	-45	1337	1749
<i>городская местность</i>	976	1078	-102	563	586	-23	413	492
городской округ- г. Горно-Алтайск	976	1078	-102	563	586	-23	413	492
<i>сельская местность</i>	2462	2817	-355	1538	1560	-22	924	1257
муниципальные районы:								
Кош-Агачский	439	476	-37	114	116	-2	325	360
Майминский	406	441	-35	305	290	15	101	151
Онгудайский	204	259	-55	142	160	-18	62	99
Турочакский	187	203	-16	166	176	-10	21	27
Улаганский	259	296	-37	95	116	-21	164	180
Усть-Канский	240	309	-69	148	142	6	92	167
Усть-Коксинский	243	312	-69	208	200	8	35	112
Цемальский	166	164	2	97	121	-24	69	43
Чойский	113	119	-6	99	120	-21	14	-1
Шебалинский	205	238	-33	164	119	45	41	119

1.4.3. Родившиеся живыми по возрасту матери

	всего	15-17 *	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55 и более	возраст не указан
Республика Алтай	3438	40	163	743	1126	829	420	111	3	-	-	3
<i>городская местность</i>	976	7	27	199	323	244	146	29	-	-	-	1
городской округ - Горно-Алтайск	976	7	27	199	323	244	146	29	-	-	-	1
<i>сельская местность</i>	2462	33	136	544	803	585	274	82	3	-	-	2
муниципальные районы:												
Кош-Агачский	439	2	12	104	175	89	46	10	-	-	-	1
Майминский	406	7	22	83	142	88	51	13	-	-	-	-
Онгудайский	204	6	7	52	67	41	26	5	-	-	-	-
Турочакский	187	-	15	46	46	51	20	7	1	-	-	1
Улаганский	259	5	20	54	81	68	26	4	1	-	-	-
Усть-Канский	240	3	19	49	79	58	25	7	-	-	-	-
Усть-Коксинский	243	5	18	51	65	54	34	16	-	-	-	-
Чемальский	166	2	7	26	61	48	15	7	-	-	-	-
Чойский	113	2	6	29	27	33	12	4	-	-	-	-
Шебалинский	205	1	10	50	60	55	19	9	1	-	-	-

* в число рождений от 15-17 лет включены дети, родившиеся у матерей до 15 лет

1.4.4. Динамика рождаемости в Республике Алтай за 2000 - 2017 гг.

Годы	Число родившихся живыми		Коэффициент рождаемости в % к показателю		Коэффициент рождаемости	
	абс.ч.	на 1 000 населения	к предыдущ. году	к 2000 году	СФО	РФ
2000	2870	14,1	100%	100%	9,7	8,7
2001	3039	14,8	105%	105%	10,1	9,1
2002	3240	15,8	107%	112%	10,9	9,8
2003	3432	16,7	106%	118%	11,5	10,3
2004	3496	17,2	103%	122%	11,6	10,4
2005	3526	17,3	101%	123%	11,4	10,2
2006	3386	16,6	96%	118%	11,6	10,4
2007	4046	19,7	119%	140%	12,7	11,3
2008	4429	21,4	109%	152%	13,7	12,1
2009	4266	20,3	95%	144%	14,0	12,4
2010	4224	20,5	101%	145%	14,2	12,5
2011	4719	22,7	111%	161%	14,1	12,6
2012	4639	22,4	99%	<u>159%</u>	15,0	13,3
2013	4442	21,1	94%	150%	14,8	13,2
2014	4404	20,7	98%	147%	14,7	13,3
2015	4023	18,8	91%	133%	14,4	13,3
2016	3895	18,0	96%	128%	13,8	12,9
2017	3438	15,8	88%	112%

1.4.5. Динамика распределения территорий Республики Алтай по интенсивности уровня рождаемости 2008-2017 гг.

Число родившихся на 1000 населения	Число территорий с указанной рождаемостью									
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
менее 9,0										
9,0-10,9										
11,0-12,9										1
13,0-14,9	1	1	1					1	2	4
15,0-16,9		1		1		1		1	2	4
17,0-18,9	1	3	3	1	2	3	4	4	4	
19,0 и более	9	6	7	9	9	7	7	5	3	2

1.4.6. Общие коэффициенты рождаемости, смертности, естественного прироста населения

(на 1000 человек населения)

	Число родившихся		2017 г. в % к 2016 г.	Число умерших		2017 г. в % к 2016 г.	Естественный прирост,	
	2017 г.	2016 г.		2017 г.	2016 г.			
								убыль (-)
Республика Алтай	15,8	18,0	87,8	9,7	9,9	98,0	6,1	8,1
городская местность	15,4	17,1	90,1	8,9	9,3	95,7	6,5	7,8
городской округ- г. Горно-Алтайск	15,4	17,1	90,1	8,9	9,3	95,7	6,5	7,8
сельская местность	16,0	18,4	87,0	10,0	10,2	98,0	6,0	8,2
муниципальные районы:								
Кош-Агачский	23,0	25,2	91,3	6,0	6,1	98,4	17,0	19,1
Майминский	12,1	13,6	89,0	9,1	8,9	102,2	3,0	4,7
Онгудайский	14,2	18,1	78,5	9,9	11,2	88,4	4,3	6,9
Турочакский	15,1	16,5	91,5	13,4	14,3	93,7	1,7	2,2
Улаганский	22,5	25,9	86,9	8,2	10,2	80,4	14,3	15,7
Усть-Канский	16,3	21,0	77,6	10,1	9,7	104,1	6,2	11,3
Усть-Коксинский	14,9	18,9	78,8	12,7	12,1	105,0	2,2	6,8
Чемальский	16,1	16,1	100,0	9,4	11,9	79,0	6,7	4,2
Чойский	13,5	14,1	95,7	11,8	14,2	83,1	1,7	-0,1
Шебалинский	14,9	17,3	86,1	11,9	8,7	136,8	3,0	8,6

1.5. Динамика показателей смертности населения по классам болезней Республики Алтай за 2010-2017 гг.
(показатель на 100 тыс. соответствующего населения)

Классы болезней		Смертность всего населения									Смертность трудоспособного населения							
		2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	
Всего	A00-T98	1193,5	1218,9	1153,9	1133,7	1112,0	1093,6	993,1	965,8	725,1	779,0	708,9	680,2	683,6	630,7	524,3	509,9	
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	19,5	23,6	17,2	27,5	20,2	19,1	17,1	14,7	26,2	31,6	15,5	36,5	33,4	26,1	19,6	22,2	
новообразования	C00-D48	145,7	162,4	142,3	154,5	153,8	152,5	145,8	147,1	77,1	79,1	76,7	83,3	82,7	74,1	78,3	65,9	
болезни крови, кроветворных органов	D50-D89	0,5	0,5	1,4		0,9	0,9	1,4	0,0			0,8		0,8		0,9	0	
болезни эндокринной системы	E00-E90	7,6	13,5	6,2	4,7	9,9	14,5	15,7	13,8	4,6	4,8	4,9	1,6	1,7	5,1	5,1	3,4	
психические расстройства	F00-F99						0,5	0,5	0,9						0,8	0,9	0,9	
болезни нервной системы	G00-G99	12,3	14,5	17,2	14,2	14,1	11,9	29,2	29,0	14,6	17,0	7,3	7,4	10,0	8,4	6,8	7,7	
болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59																	
болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95					0,5												
болезни системы кровообращения	I00-I99	537,2	526,0	529,2	502,4	453,7	422,5	425,3	404,5	188,0	214,2	177,8	154,4	135,9	146,5	129,4	137,7	
болезни органов дыхания	J00-J99	83,5	76,2	73,1	74,4	81,8	70,9	51,4	48,3	37,0	36,5	31,0	35,7	35,2	31,2	25,5	23,1	
болезни органов пищеварения	K00-K93	47,0	55,9	45,4	44,1	48,9	55,5	51,4	43,7	33,9	51,1	37,5	31,5	39,4	37,9	31,5	24	
болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	0,5			1,4	1,4	1,4	0,5	0,9				0,8			0,9	0,9	
болезни костно-мышечной системы	M00-M99	0,9	1,4	2,4	1,9	1,4	1,9	1,9	2,8	0,8	1,6	0,8	3,3	0,8	0,8	0,9	2,6	
болезни мочеполовой системы	N00-N99	4,7	5,8	4,3	4,7	8,0	17,7	18,5	13,8	3,9	2,4	3,3	3,3	2,5	5,9	6,8	4,3	
врожденные аномалии (пороки развития)	Q00-Q99	4,3	6,3	7,6	5,7	3,8	3,7	7,4	4,6	0,8	0,8	0,8	2,5	2,5	0,8	0	0,9	
симптомы, признаки и отклонения от нормы	R00-R99	65,5	40,0	40,6	66,8	81,8	91,9	78,2	97,9	14,6	14,5	13,1	18,1	27,6	14,3	15,3	19,7	
травмы, отравления	S00-T98	253,9	245,3	255,0	216,1	223,3	205,2	141,6	136,5	323,6	324,6	339,3	300,5	307	278,7	202,6	195,9	

1.5.1. Динамика смертности в Республике Алтай за 2000-2017 гг.

Годы	Число умерших		Коэффициент смертности		Коэффициент смертности	
	абс.ч.	на 1 000 населения	к предыдущ. году	к 2000 году	СФО	РФ
2000	2625	12,9	100%	100%	15,4	13,4
2001	2871	14,0	109%	93%	15,6	14,9
2002	3065	15,0	107%	100%	16,3	15,8
2003	3137	15,5	103%	103%	16,5	16,2
2004	3002	14,8	95%	99%	16,0	15,9
2005	3185	15,6	105%	104%	16,1	16,5
2006	2816	13,8	88%	92%	15,2	15,1
2007	2545	12,5	91%	83%	14,6	14,4
2008	2547	12,3	98%	82%	14,6	14,4
2009	2492	11,9	97%	79%	14,2	13,9
2010	2508	12,2	103%	81%	14,2	14,2
2011	2529	12,2	100%	81%	13,5	13,7
2012	2415	11,5	94%	77%	13,3	13,7
2013	2392	11,3	98%	75%	13,0	13,3
2014	2365	11,1	98%	74%	13,1	13,2
2015	2345	10,0	90%	67%	13,2	13,0
2016	2146	9,9	99%	66,0%	13,0	12,9
2017	2101	9,7	98%	64,7%

1.5.2. Динамика распределения территорий Республики Алтай по интенсивности уровня смертности в 2009-2017 гг.

Число умерших на 1000 населения	Число территорий с указанной смертностью								
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
менее 9,0	1	1	1	1	1	1	1	3	3
9,0 - 10,9	2		1	1	3	3	4	3	4
11,0 - 12,9	5	7	3	6	5	4	3	3	3
13,0 - 14,9	1		4	3	1	2	2	2	1
15,0 и более	2	3	2		1	1	1		

1.5.3. Смертность населения по основным классам и отдельным причинам смерти

	Число умерших			Число умерших на 100 000 населения	
	2017 г.	2016 г.	в % к общему числу умерших в 2017 г.	2017 г.	2016 г.
Всего умерших от всех причин	2101	2146	100	965,8	993,1
в том числе от:					
болезней системы кровообращения	880	919	41,9	404,5	425,3
из них от:					
ишемических болезней сердца	423	486	20,1	194,5	224,9
цереброваскулярных болезней	261	248	12,4	120	114,8
новообразований	320	315	15,2	147,1	145,8
из них от злокачественных	315	313	15	144,8	144,9
внешних причин смерти	297	306	14,1	136,5	141,6
из них от:					
случайных отравлений алкоголем	28	25	1,3	12,9	11,6
самоубийств	76	82	3,6	34,9	37,9
убийств	36	35	1,7	16,5	16,2
транспортных (всех видов) травм	39	40	1,9	17,9	18,5
в том числе от ДТП	34	26	1,6	15,6	12
случайных утоплений	13	24	0,6	6	11,1
болезней органов дыхания	105	111	5	48,3	51,4
болезней органов пищеварения	95	111	4,5	43,7	51,4
из них от язвенной болезни (всех форм)	8	7	0,4	3,7	3,2
инфекционных и паразитарных болезней	32	37	1,5	14,7	17,1
из них от:					
кишечный инфекций	-	-	-	-	-
туберкулеза (всех форм)	15	14	0,7	6,9	6,5
болезней мочеполовой системы	30	40	1,4	13,8	18,5
болезней нервной системы	63	63	3	29	29,2
болезней глаза и его придаточного аппарата	-	-	-	-	-
болезней уха и сосцевидного отростка	-	-	-	-	-
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	30	34	1,4	13,8	15,7
из них от сахарного диабета	28	32	1,3	12,9	14,8
психических расстройств и расстройства поведения	2	1	0,1	0,9	0,5
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	6	4	0,3	2,8	1,9
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений с вовлечением иммунного механизма	-	3	-	-	1,4
из них от анемий	-	2	-	-	0,9
болезней кожи и подкожной клетчатки	2	1	0,1	0,9	0,5
осложнений беременности, родов и послеродового периода	1	-	0,04	0,5	-
из них от материнской смертности	1	-	0,04	0,5	-
симптомов, признаков и отклонений от нормы, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	213	169	10,1	97,9	78,2

1.5.4. Умершие по возрастным группам и основным классам причин смерти

	Число умерших от:						
	некоторых инфекционных и паразитарных болезней	в том числе от туберкулеза	новообра- зований	болезней системы кровообращения	болезней органов дыхания	болезней органов пищеварения	внешних причин смерти
До 1 года	1	-	-	1	2	1	2
0-27 дней	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	2
3	-	-	-	-	1	-	1
4	-	-	-	-	-	-	-
1-4	-	-	-	-	1	-	3
5-9	-	-	1	-	-	-	3
10-14	-	-	1	-	-	-	3
15-19	-	-	1	1	-	-	8
20-24	-	-	-	-	-	-	11
25-29	1	1	-	2	-	1	27
30-34	3	1	5	7	1	3	29
35-39	3	2	4	8	1	3	44
40-44	4	-	7	25	2	3	33
45-49	6	2	9	27	1	4	24
50-54	4	1	26	46	9	8	26
55-59	5	4	45	68	16	14	35
60-64	3	3	54	108	15	19	25
65-69	-	-	62	107	14	13	11
70-74	2	1	26	49	4	9	4
75-79	-	-	28	133	17	3	3
80-84	-	-	33	118	9	6	5
85 и более	-	-	18	180	13	8	1
не указан	-	-	-	-	-	-	-
Всего	32	15	320	880	105	95	297
в т. ч. в трудоспособном возрасте	26	11	77	161	27	28	229

1.5.5. Число умерших до 1 года по возрастным группам и по полу в динамике 2016-2017 гг.

	Число умерших						Динамика				Удельный вес			
	2016 г.			2017 г.			Всего	Муж	Жен		2016 г.		2017 г.	
	Всего	Муж	Жен	Всего	Муж	Жен					Всего	Муж	Жен	Жен
до 1 года	40	18	22	35	22	13	5	-4	9		1,9%	1,6%	2,2%	1,3%
1--4	10	4	6	4	2	2	6	2	4		0,5%	0,4%	0,6%	0,2%
5--9	8	4	4	5	4	1	3	0	3		0,4%	0,4%	0,4%	0,1%
10--14	6	2	4	5	4	1	1	-2	3		0,3%	0,2%	0,4%	0,1%
15--19	18	12	6	13	9	4	5	3	2		0,8%	1,1%	0,6%	0,4%
20--24	28	22	6	13	11	2	15	11	4		1,3%	1,9%	0,6%	0,2%
25--29	36	32	4	34	25	9	2	7	-5		1,7%	2,8%	0,4%	0,9%
30--34	46	33	13	53	36	17	-7	-3	-4		2,1%	2,9%	1,3%	1,7%
35--39	61	50	11	70	49	21	-9	1	-10		2,8%	4,4%	1,1%	2,1%
40--44	81	58	23	79	51	28	2	7	-5		3,8%	5,1%	2,3%	2,8%
45--49	93	73	20	80	56	24	13	17	-4		4,3%	6,4%	2,0%	2,4%
50--54	124	79	45	119	82	37	5	-3	8		5,8%	7,0%	4,5%	3,7%
55--59	209	137	72	189	129	60	20	8	12		9,7%	12,1%	7,1%	6,0%
60--64	251	166	85	249	160	89	2	6	-4		11,7%	14,6%	8,4%	8,9%
65--69	223	136	87	232	141	91	-9	-5	-4		10,4%	12,0%	8,6%	9,1%
70--74	100	55	45	105	57	48	-5	-2	-3		4,7%	4,8%	4,5%	4,8%
75--79	230	98	132	212	83	129	18	15	3		10,7%	8,6%	13,1%	12,9%
80--85	228	77	151	223	81	142	5	-4	9		10,6%	6,8%	15,0%	14,2%
85 и старше	354	80	274	378	87	291	-24	-7	-17		16,5%	7,0%	27,1%	29,1%
ИТОГО	2146	1136	1010	2101	1100	1001	45	36	9		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

1.5.6. Смертность по возрастным группам и по месту смерти

Возрастные группы	2016 г.							2017 г.						
	Число умерших, всего	из них			Структура по месту смерти			Число умерших, всего	из них			Структура по месту смерти		
		В стационаре	Дома	В другом месте	Стационар	Дома	Другое место		В стационаре	Дома	В другом месте	Стационар	Дома	Другое место
до 1 года	40	33	5	2	83%	13%	5%	34	29	5		85%	15%	0%
1--4	10	5	1	4	50%	10%	40%	5		2	3	0%	40%	60%
5--9	8	3	0	5	38%	0%	63%	5	3	1	1	60%	20%	20%
10--14	6	3	1	2	50%	17%	33%	5	1	3	1	20%	60%	20%
15--19	18	4	5	9	22%	28%	50%	13	3	4	6	23%	31%	46%
20--24	28	3	5	20	11%	18%	71%	13	3	4	6	23%	31%	46%
25--29	37	7	4	26	19%	11%	70%	34	7	8	19	21%	24%	56%
30--34	47	13	14	20	28%	30%	43%	53	15	20	18	28%	38%	34%
35--39	61	9	15	37	15%	25%	61%	70	17	26	27	24%	37%	39%
40--44	82	26	23	33	32%	28%	40%	79	21	31	27	27%	39%	34%
45--49	95	29	36	30	31%	38%	32%	80	26	30	24	33%	38%	30%
50--54	124	48	51	25	39%	41%	20%	119	35	61	23	29%	51%	19%
55--59	209	65	110	34	31%	53%	16%	189	58	94	37	31%	50%	20%
60--64	251	82	125	44	33%	50%	18%	249	71	148	30	29%	59%	12%
65--69	223	77	123	23	35%	55%	10%	232	76	137	19	33%	59%	8%
70--74	100	28	59	13	28%	59%	13%	105	28	67	10	27%	64%	10%
75--79	230	56	162	12	24%	70%	5%	212	60	140	12	28%	66%	6%
80--85	228	48	168	12	21%	74%	5%	223	55	151	17	25%	68%	8%
85 и старше	354	73	269	12	21%	76%	3%	378	48	313	17	13%	83%	4%
ИТОГО	2146	612	1176	363	29%	55%	17%	2101	556	1246	299	26%	59%	14%

1.6. Рождаемость, смертность, естественный прирост, смертность в трудоспособном возрасте в разрезе районов и города Республики Алтай в 2013-2017 гг.

№ п/п	Районы	Рождаемость (родившихся живыми на 1 000 населения)					Общая смертность (на 1000 населения)					Естественный прирост (+), убыль (-)					Смертность в трудоспособном возрасте (на 1 000 соответ. нас.)				
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1	Майминский	15,8	17,5	14,5	13,6	12,1	11,3	11,1	10,3	8,9	9,1	4,5	6,4	4,2	4,6	3,0	5,4	6,7	4,3	4,1	4,1
2	Чойский	18,7	17,1	17,9	14,1	13,5	11,8	13,5	12,2	14,2	11,8	6,9	3,6	5,6	-0,1	1,7	6,3	8,1	6,7	9,1	6,8
3	Турочакский	19,4	20,4	16,9	16,5	15,1	15,7	16,5	15,3	14,3	13,4	3,7	3,9	1,5	2,2	1,7	9,6	8,4	10,5	8,1	7,5
4	Шебалинский	20,8	20,3	19,1	17,3	14,9	9,9	13,3	13,0	8,7	11,9	10,8	7,1	6,1	8,7	3,0	7,0	9,2	7,0	4,5	7,0
5	Онгудайский	22,2	21,0	17,4	18,1	14,2	11,6	11,6	12,2	11,2	9,9	10,5	9,4	5,1	6,9	4,3	6,6	7,1	8,3	4,9	5,7
6	Улаганский	31,3	29,4	25,5	25,9	22,5	11,6	12,7	10,9	10,2	8,2	19,7	16,7	14,6	15,8	14,2	9,2	12,1	10,0	8,7	5,6
7	Кош-Агачский	31,3	32,4	25,1	25,2	23,0	8,9	7,8	7,6	6,1	6,0	22,4	24,6	17,6	19,0	17,0	7,8	6,7	7,7	5,8	3,8
8	Усть-Канский	25,6	25,0	21,2	21,0	16,3	12,2	10,7	9,8	9,7	10,1	13,3	14,3	11,3	11,4	6,3	8,4	8,6	6,6	6,0	6,3
9	У-Коксинский	21,4	19,8	19,6	18,9	14,9	13,2	12,0	12,6	12,1	12,7	8,2	7,8	7,0	6,8	2,1	10,6	8,1	7,5	7,1	8,8
10	Чемальский	17,7	18,7	17,5	16,1	16,1	10,6	10,1	13,6	11,9	9,4	7,1	8,6	3,9	4,2	6,7	6,7	7,4	7,1	7,6	4,8
	село	22,1	22,1	19,1	18,4	16,0	11,6	11,6	11,4	10,2	10,0	10,5	10,5	7,7	8,2	6,0	7,6	8,0	7,1	6,1	5,7
11	Горно-Алтайск	18,4	17,3	17,9	17,1	15,4	10,7	9,9	9,9	9,3	8,9	7,7	7,4	8,1	7,8	6,5	5,1	4,4	4,6	3,5	3,8
Республика Алтай		21,1	20,7	18,8	18,0	15,8	11,3	11,1	10,9	9,9	9,7	9,8	9,6	7,8	8,1	6,1	6,8	6,8	6,3	5,3	5,1
СФО		14,8	14,7	14,4	13,8		13,3	13,2	13,2	13,0		1,5	1,5	1,2	0,8			6,5		6,2	
РФ*		13,2	13,3	13,3	12,9		13,0	13,1	13,0	12,9		0,2	0,2	0,3	0,0		5,6	5,5	5,5	5,3	

1.6.1. Структура смертности всего населения по классам болезни в 2017 г.*

(Вся возрастная группа)

№	Территория	Средне годовая числен ность на-я 2017 г.	Умерло всего	Инфекционные и паразитарные болезни	Новообразованные	Крови и кроветворных органов	Болезни эндокринной системы и рас-ва питания	Психические расстройства и расстройства пове- дения	Болезни нервной системы	Болезни системы кровообращения	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни костно- мышечной системы	Болезни моче-половой системы	Беременность, роды и послеродовой период**	Состояния возникающие в перинатальном	Врожд. аномалии деформации хромосом	Симптомны признаки и отклонения от нормы	Травмы, отравления и другие последствия	Туберкулез
				A00-B99	C00- D48	D50- D89	E00-E90	F01-F99	G00-G99	I00-I99	J00-J98	K00-K92	L00- L98	M00- M99	N00-N99	O00-O99	P00-P99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	A15- A19,9
1	Майминский	33490	305	3	55		7		3	161	10	12		1	4				14	35	1
2	Чойский	8356	99	3	18		1		2	24	4	6		1	1		1		26	11	2
3	Турочакский	12360	166	1	22		6		10	69	7	10			4		1		12	24	1
4	Шебалинский	13756	164	1	33		4	1	4	71	6	9					1	1	11	23	1
5	Онгудайский	14320	142		14		1		28	44	5	6	1		1	1		2	12	27	
6	Улаганский	11519	95	2	8		3		3	51	1	4			1		3	1	2	16	1
7	Копп-Агачский	19106	114	2	16			1	2	46	11	4			4		3	2	4	19	1
8	Усть-Канский	14695	148		19		1		2	52	6	8		1	2		1	1	31	25	
9	У-Коксинский	16360	208	2	20				3	80	16	5		2	3		1	1	38	37	
10	Чемальский	10319	97	1	17		1		1	49	3	4					1		11	9	
*	село	154281	1538	15	222		24	2	58	647	69	68	1	5	20	1	10	9	161	226	7
11	г. Горно-Алтайск	63254	563	17	98		6		5	233	36	27	1	1	10		5	1	52	71	8
**	РА -абс. числа	217535	2101	32	320		30	2	63	880	105	95	2	6	30	1	15	10	213	297	15
Пок-ли смерт.на 100 тыс.нас. РА			965,8	14,7	147,1		13,8	,9	29,0	404,5	48,3	43,7	,9	2,8	13,8	29,1	436,3	4,6	97,9	136,5	6,9
Удельный вес			100%	1,5%	15,2%		1,4%	0,1%	3,0%	41,9%	5,0%	4,5%	0,1%	0,3%	1,4%	0,05%	0,7%	0,5%	10,1%	14,1%	0,7%
РА 2016 г.			993,1	17,1	145,8	1,4	15,7	,5	29,2	425,3	51,4	51,4	,5	1,9	18,5		410,8	7,4	78,2	141,6	6,5
РА 2017 г. к 2016 г. в %			-2,7%	-14,0%	0,9%		-12,2%	98,6%	-0,8%	-4,9%	-6,1%	-15,0%	98,6%	49,0%	-25,5%		6,2%	-37,9%	25,2%	-3,6%	6,1%
РА 2016 г. (абс.чис)			2146	37	315	3	34	1	63	919	111	111	1	4	40		16	16	169	308	14
РА 2015 г.			1093,6	19,1	152,5	,9	14,5	,5	22,9	422,5	70,9	55,5	1,4	1,9	17,7	24,9	646,3	3,7	91,9	205,2	9,8
РФ 2015 г.			1303,6	23,5	205,1	1,2	19,4	9,9	41,0	635,3	51,8	69,6	1,7	2,4	11,7	10,2	346,2	3,2	101,9	121,3	9,2
СФО 2015 г.			1319,7	44,1	214,9					600,5	68,0	70,8							128,1	153,3	17,7
РФ 2016 г.			1289,3	24,1	204,3	1,1	23,0	10,8	57,2	616,4	48,0	67,0	2,2	3,1	12,2	10,1	314,6	3,2	98,3	114,2	7,8
СФО 2016 г.			1301,6	47,3	215,6					579,1										141,8	15,2

1.6.2. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти в 2017 г.

(Вся возрастная группа)

№	Территория	Средне годовая числен- ность нас. 2017 г.	Умерло всего	Инфекционные и паразитарные болезни	Новообразованная	Крови и кроветворных органов	Болезни эндокринной системы и рас-ва питания	Психические расстройства и расстройства повед.	Болезни нервной системы	Болезни системы кровообращения	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни костно-мышечной системы	Болезни моче-половой системы	Беременность, роды и послеродовой период**	Состояния возникающие в перинатальном периоде**	Врожд. аномалии деформации хромосом нарушен.	Симптомы признаки и отклонения от нормы	Травмы, отравления и другие последствия	Туберкулез
1	Майминский	33490	910,7	9,0	164,2		20,9		9,0	480,7	29,9	35,8		3,0	11,9				41,8	104,5	3,0
2	Чойский	8356	1184,8	35,9	215,4		12,0		23,9	287,2	47,9	71,8		12,0	12,0		885,0		311,2	131,6	23,9
3	Турочакский	12360	1343,0	8,1	178,0		48,5		80,9	558,3	56,6	80,9			32,4		534,8		97,1	194,2	8,1
4	Шебалинский	13756	1192,2	7,3	239,9		29,1	7,3	29,1	516,1	43,6	65,4						7,3	80,0	167,2	7,3
5	Онгулдайский	14320	991,6		97,8		7,0		195,5	307,3	34,9	41,9	7,0		7,0	490,2		14,0	83,8	188,5	
6	Улаганский	11519	824,7	17,4	69,5		26,0		26,0	442,7	8,7	34,7			8,7		1158,3	8,7	17,4	138,9	8,7
7	Копп-Агачский	19106	596,7	10,5	83,7			5,2	10,5	240,8	57,6	20,9			20,9		683,4	10,5	20,9	99,4	5,2
8	Усть-Канский	14695	1007,1		129,3		6,8		13,6	353,9	40,8	54,4		6,8	13,6			6,8	211,0	170,1	
9	У-Коксинский	16360	1271,4	12,2	122,2				18,3	489,0	97,8	30,6		12,2	18,3		411,5	6,1	232,3	226,2	
10	Чемальский	10319	940,0	9,7	164,7		9,7		9,7	474,9	29,1	38,8					602,4		106,6	87,2	
*	село	154281	996,9	9,7	143,9		15,6	1,3	37,6	419,4	44,7	44,1	0,6	3,2	13,0	40,6	406,2	5,8	104,4	146,5	4,5
11	г. Горно-Алтайск	63254	890,1	26,9	154,9		9,5		7,9	368,4	56,9	42,7	1,6	1,6	15,8		512,3	1,6	82,2	112,2	12,6
Показатели смерт. РА на 100 тыс. нас. (2017 г.)		217535	965,8	14,7	147,1		13,8	0,9	29,0	404,5	48,3	43,7	0,9	2,8	13,8	29,1	436,3	4,6	97,9	136,5	6,9
Удельный вес																					
РА - 2016 г.			100%	1,5%	15,2%		1,4%	0,1%	3,0%	41,9%	5,0%	4,5%	0,1%	0,3%	1,4%	0,05%	0,7%	0,5%	10,1%	14,1%	0,7%
РА 2017 г. к 2016 г. в %			-2,7%	-14,0%	0,9%	-100,0%	-12,2%	98,6%	-0,8%	-4,9%	-6,1%	-15,0%	98,6%	49,0%	-25,5%		6,2%	-37,9%	25,2%	-3,6%	6,1%
РА - 2015 г.			1093,6	19,1	152,5	,9	14,5	,5	22,9	422,5	70,9	55,5	1,4	1,9	17,7	24,9	646,3	3,7	91,9	205,2	9,8
РФ 2015 г.			1303,6	23,5	205,1	1,2	19,4	9,9	41,0	635,3	51,8	69,6	1,7	2,4	11,7	10,2	346,2	3,2	101,9	121,3	9,2
СФО 2015 г.			1319,7	44,1	214,9					600,5	68,0	70,8							128,1	153,3	17,7
РФ 2016 г.			1289,3	24,1	204,3	1,1	23,0	10,8	57,2	616,4	48,0	67,0	2,2	3,1	12,2	10,1	314,6	3,2	98,3	114,2	7,8
СФО 2016 г.			1301,6	47,3	215,6					579,1										141,8	15,2

1.6.3. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти Республики Алтай за 2013-2017 гг.

(число умерших на 100 000 человек населения)

	2013	2014	2015	2016	2017	Динамика за 5 лет в %
Умершие от всех причин	1133,7	1112,0	1093,6	993,1	965,8	-14,8%
в том числе:						
от болезней системы кровообращения	502,4	453,7	422,5	425,3	404,5	-19,5%
от новообразований	154,5	153,8	152,5	145,8	147,1	-4,8%
от некоторых инфекционных и паразитарных болезней	27,5	20,2	19,1	17,1	14,7	-46,5%
в том числе от туберкулеза	19,0	11,8	9,8	6,5	6,9	-63,7%
от болезней органов дыхания	74,4	81,8	70,9	51,4	48,3	-35,1%
от болезней органов пищеварения	44,1	48,9	55,5	51,4	43,7	-0,9%
от внешних причин смерти	216,1	223,3	205,2	141,6	136,5	-36,8%
из них:						
от транспортных травм (всех видов)	28,9	29,2	31,7	18,5	17,9	-38,1%
в том числе от ДТП	24,6	24,9	26,6	12,9	15,6	-36,6%
от случайных отравлений алкоголем	26,1	21,6	20,5	11,6	12,9	-50,6%
от самоубийств	65,9	59,7	56,4	37,9	34,9	-47,0%
от убийств	27,5	24,5	16,8	16,2	16,5	-40,0%

1.6.4. Структура смертности трудоспособного населения по классам болезни в 2017 г.

№	Территория	Нас-е трудоспо- собного возраста на 01.01. 2017г	Умерло всего	Инфекционные и паразитарные болезни	Новообразованная	Крови и кроветворных органов	Болезни эндокринной системы и рас-ва питания	Психические расстройства и расстройства повед.	Болезни нервной системы	Болезни системы кровообращения	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни костно-мышечной системы	Болезни моче-половой системы	Врожд. аномалии деформации хромосом нарушен.	Симптомат. признаки и отклонения от нормы	Травмы, отравления и другие последствия	Туберкулез
				A00-B99	C00- D48	D50- D89	E00-E90	F01-F99	G00-G99	I00-I99	J00-J98	K00- K92	L00- L98	M00- M99	N00- N99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	A15- A19.9
1	Майминский	18301	75	3	10		2		1	20	3	2		1	1		2	30	1
2	Чойский	4428	30	3	10					5	2	3						7	2
3	Турочакский	6135	46	1	7				1	15	1	2					1	18	1
4	Шебалинский	6898	48	1	6		1	1		12	2	1				1	3	20	1
5	Онгудайский	7251	41		4					11	2	4	1					18	
6	Улаганский	5892	33	2	2		1		2	10		2					1	13	1
7	Кош-Агачский	9897	38	1	6				1	7	3				1		3	16	
8	Усть-Канский	7325	46		2					12	4	4			1		3	19	
9	У-Кокский	8521	75	2	9				2	22	3	1			1		5	30	
10	Чемальский	5239	25		6				1	6		3					1	8	
*	село	79887	457	13	62		4	1	8	120	20	22	1	3	3	1	19	179	6
11	г. Горно-Алтайск	36996	139	13	15				1	41	7	6			2		4	50	5
**	РА (абс чис.)	116883	596	26	77		4	1	9	161	27	28	1	3	5	1	23	229	11
Удельный вес			100%	4,4%	12,9%	0,0%	0,7%	0,2%	1,5%	27,0%	4,5%	4,7%	0,2%	0,5%	0,8%	0,2%	3,9%	38,4%	от всех инфекц. заб. - 42,3%
Пок-ли смертности на 100 тыс. трудосп. нас. в 2017 г.			509,9	22,2	65,9		3,4	0,9	7,7	137,7	23,1	24,0	0,9	2,6	4,3	0,9	19,7	195,9	9,4
РА - 2016г.			525,7	19,6	78,5	0,9	5,1	0,9	6,8	129,7	25,6	31,6	0,9	0,9	6,8		15,4	203,1	6,8
РА 2017 г. к 2016 г. в %			-3,0%	13,3%	-16,1%	-100,0%	-33,2%	0,3%	12,8%	6,2%	-9,8%	-24,1%	0,3%	увелич в 2,9 раз	-37,3%		28,1%	-3,5%	37,9%
РА - 2016 г. (абс. чис.)			616	23	92	1	6	1	8	152	30	37	1	1	8		18	238	8
РА 2015г.			630,7	26,1	74,1	0,0	5,1	0,8	8,4	146,5	31,2	37,9		0,8	5,9	0,8	14,3	278,7	12,7
РФ - 2016 г.			523,9	35,2	78,7	0,5	4,3	3,9	10,5	156,3	22,7	47,4	1,1	1,0	3,5	1,0	21,0	136,7	10,4
СФО - 2016 г.			611,6	66,6	84,9					162,9	26,7	44,7						166,4	19,4

1.6.5. Коэффициенты смертности по основным классам причин смерти в трудоспособном возрасте в 2017 г.

№	Территория	Насел. трудоспо- собного возраста на 01.01. 2017 г.	Умерло всего	Инфекционные и паразитарные болезни	Новообразованная	Крови и кроветворных органов	Болезни эндокринной системы и рас-ва питания	Психические расстройства и расстройства повед.	Болезни нервной системы	Болезни системы кровообращения	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни костно-мышечной системы	Болезни моче-половой системы	Врожд. аномалии деформации хромосом нарушен.	Симптомы признаки и отклонения от нормы	Травмы, отравления и другие последствия	Туберкулез
1	Майминский	18301	409,8	A00-B99 16,4	C00- D48 54,6	D50- D89	E00- E90 10,9	F01-F99	G00- G99 5,5	I00-199 109,3	J00- J98 16,4	K00- K92 10,9	L00-L98	M00- M99 5,5	N00- N99 5,5	Q00- Q99	R00- R99 10,9	S00- T98 163,9	A15-A19,9 5,5
2	Чойский	4428	677,5	67,8	225,8					112,9	45,2	67,8						158,1	45,2
3	Турочакский	6135	749,8	16,3	114,1				16,3	244,5	16,3	32,6					16,3	293,4	16,3
4	Шебалинский	6898	695,9	14,5	87,0		14,5	14,5		174,0	29,0	14,5				14,5	43,5	289,9	14,5
5	Онгудайский	7251	565,4		55,2					151,7	27,6	55,2	13,8					248,2	
6	Улаганский	5892	560,1	33,9	33,9		17,0		33,9	169,7		33,9					17,0	220,6	17,0
7	Кош-Агачский	9897	384,0	10,1	60,6				10,1	70,7	30,3				10,1		30,3	161,7	
8	Усть-Канский	7325	628,0		27,3					163,8	54,6	54,6		13,7	13,7		41,0	259,4	
9	У-Кокенинский	8521	880,2	23,5	105,6				23,5	258,2	35,2	11,7		11,7			58,7	352,1	
10	Чемальский	5239	477,2		114,5				19,1	114,5		57,3					19,1	152,7	
*	село	79887	572,1	16,3	77,6		5,0	1,3	10,0	150,2	25,0	27,5	1,3	3,8	3,8	1,3	23,8	224,1	7,5
11	г. Горно-Алтайск	36996	375,7	35,1	40,5				2,7	110,8	18,9	16,2			5,4		10,8	135,1	13,5
Пок-ли смертности на 100 тыс. трудосп. нас. в 2017 г.		116883	509,9	22,2	65,9		3,4	0,9	7,7	137,7	23,1	24,0	0,9	2,6	4,3	0,9	19,7	195,9	9,4
Удельный вес			100%	4,4%	12,9%		0,7%	0,2%	1,5%	27,0%	4,5%	4,7%	0,2%	0,5%	0,8%	0,2%	3,9%	38,4%	от всех инфекц. заб. - 42,3%
РА - 2016 г.			525,7	19,6	78,5	0,9	5,1	0,9	6,8	129,7	25,6	31,6	0,9	0,9	6,8		15,4	203,1	6,8
РА 2017 г. к 2016 г. (%)			-3,0%	13,3%	-16,1%	-100,0%	-33,2%	0,3%	12,8%	6,2%	-9,8%	-24,1%	0,3%	увел. в 2,9 раз	-37,3%		28,1%	-3,5%	37,9%
РА 2015 г.			630,7	26,1	74,1		5,1	0,8	8,4	146,5	31,2	37,9		0,8	5,9	14,3	278,7	12,6	
РФ 2016 г.			523,9	35,2	78,7	0,5	4,3	3,9	10,5	156,3	22,7	47,4	1,1	1,0	3,5	1,0	21,0	136,7	10,4
СФО 2016 г.			611,6	66,6	84,9					162,9	26,7	44,7						166,4	19,4

1.6.6. Смертность всего населения от травм, отравлений и несчастных случаев в 2017 г.

Наименование территории	Средне годовая численность нас. 2017 г.	Всего травм отравлений		Транспорт. несчастные случаи (всех видов)		в т.ч. ДТП		Утопление		Нападение (убийство)		Самоубий ство		Падения W00-W19		Отравление				Прочие	
		Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	на 100 тыс. нас.	в т.ч. алког. на 100 тыс.				
																	Всего	на 100 тыс. нас.			
1. Майминский	33490	35	104,5	4	11,9	3	9,0			4	11,9	9	26,9	2	6,0	12	35,8	3	9,0	4	11,9
2. Чойский	8356	11	131,6	1	12,0	1	12,0	1	12,0	2	23,9	5	59,8			1	12,0			1	12,0
3. Турочакский	12360	24	194,2	6	48,5	5	40,5			3	24,3	5	40,5	1	8,1	6	48,5	2	16,2	3	24,3
4. Шебалинский	13756	23	167,2	3	21,8	2	14,5	1	7,3	2	14,5	7	50,9	1	7,3	8	58,2	4	29,1	1	7,3
5. Онгудайский	14320	27	188,5	3	20,9	3	20,9	2	14,0	6	41,9	3	20,9			4	27,9	2	14,0	9	62,8
6. Улаганский	11519	16	138,9	5	43,4	5	43,4	1	8,7	2	17,4	6	52,1			2	17,4				
7. Кош-Агачский	19106	19	99,4	2	10,5	2	10,5	1	5,2	2	10,5	6	31,4			3	15,7			5	26,2
8. Усть-Канский	14695	25	170,1					1	6,8	2	13,6	4	27,2	1	6,8	6	40,8	2	13,6	11	74,9
9. У-Коксинский	16360	37	226,2	4	24,4	3	18,3	1	6,1	2	12,2	17	103,9	1	6,1	6	36,7			6	36,7
10. Чемальский	10319	9	87,2					2	19,4	2	19,4	1	9,7	1	9,7	1	9,7	2	19,4	2	19,4
Сельское нас.	154281	226	146,5	28	18,1	24	15,6	10	6,5	27	17,5	63	40,8	7	4,5	49	31,8	15	9,7	42	27,2
11. Г-Алтайск	63254	71	112,2	11	17,4	10	15,8	3	4,7	9	14,2	13	20,6	4	6,3	11	17,4	13	20,6	20	31,6
Показатель на 100 тыс. всего населения в 2017 г.	217535	297	136,5	39	17,9	34	15,6	13	6,0	36	16,5	76	34,9	11	5,1	60	27,6	28	12,9	62	28,5
Удельный вес от всех травм		100%		13,1%		87,2%		4,4%		12,1%		25,6%		3,7%		20,2%	46,7%		от всех отравлений	20,9%	
РА 2016 г.		306	141,6	40	18,5	26	12,9	24	11,1	35	16,2	82	37,9	11	5,1	58	26,8	25	11,6	56	25,9
РА 2017 г. к 2016 г. (абс.ч +/-) (показатели в %)		-9	-3,6%	-1	-3,1%	8	21,2%	-11	-46,2%	1	2,2%	-6	-7,8%		-0,7%	2	2,7%	3	11,0%	6	10,0%
РА в 2015 г.		432	201,4	64	29,8	57	26,6	31	14,4	35	16,3	117	54,5	24	11,2	91	42,4	46	21,4	70	32,6
РФ 2015 г.			121,3		17,0		12,2		4,3		8,2		17,4						10,4		
СФО 2015 г.			153,3		18,0				5,7		14,1		27,6						13,7		
РФ 2016 г.			114,2		14,7		10,8		4,4		7,2		15,8				16,8		9,6		
СФО 2016 г.			141,8		14,9								25,5						12,6		

1.6.7. Смертность трудоспособного населения от травм, отравлений и несчастных случаев в 2017 г.

Наименование территории	Нас-е трудо-способ-ного возраста	Всего травм отравлений		Транспорт. несчастные случаи		в т.ч. ДТП		Утопление		Нападение (убийство)		Самоубий ство		Падения W00-W19		Отравление			Прочие		
		Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	Всего	на 100 тыс. нас.	в т.ч. алког.			
																					на 100 тыс. нас.
1. Майминский	18301	29	158,5	3	16,4	2	10,9			3	16,4	7	38,2	1	5,5	13	71,0	5	27,3	2	10,9
2. Чойский	4428	8	180,7					1	22,6	1	22,6	6	135,5								
3. Турочакский	6135	19	309,7	5	81,5	4	65,2			3	48,9	5	81,5	1	16,3	2	32,6	2	32,6	3	48,9
4. Шебалинский	6898	20	289,9	3	43,5	3	43,5	1	14,5	2	29,0	5	72,5	1	14,5	5	72,5	4	58,0	3	43,5
5. Онгудайский	7251	18	248,2	2	27,6	2	27,6	1	13,8	5	69,0	3	41,4			1	13,8	1	13,8	6	82,7
6. Улаганский	5892	15	254,6	5	84,9	5	84,9	1	17,0	2	33,9	6	101,8							1	17,0
7. Кош-Агачский	9897	16	161,7	2	20,2	2	20,2			2	20,2	5	50,5	1	10,1	3	30,3			3	30,3
8. Усть-Канский	7325	20	273,0					1	13,7	2	27,3	4	54,6			3	41,0	2	27,3	10	136,5
9. У-Коксинский	8521	27	316,9	3	35,2	2	23,5			2	23,5	14	164,3			2	23,5			6	70,4
10. Чемальский	5239	8	152,7					1	19,1	2	38,2	1	19,1			2	38,2	2	38,2	2	38,2
Сельское нас.	79887	180	225,3	23	28,8	20	25,0	6	7,5	24	30,0	56	70,1	4	5,0	31	38,8	16	20,0	36	45,1
11. Горно-Алтайск	36996	49	132,4	6	16,2	5	13,5	3	8,1	9	24,3	8	21,6	3	8,1	14	37,8	11	29,7	6	16,2
Показатели на 100 тыс. трудосп. нас. в 2017 г.	116883	229	195,9	29	24,8	25	21,4	9	7,7	33	28,2	64	54,8	7	6,0	45	38,5	27	23,1	42	35,9
Удельный вес		100%		12,7%		86,2%	от всех травм и с.	3,9%		14,4%		27,9%		3,1%		19,7%		60,0%	от всех отравл.	18,3%	
РА в 2016г	РА в 2016г	238	202,6	36	31,6	26	22,1	15	12,8	31	26,4	72	61,3	6	5,1	38	32,3	18	15,3	40	34,0
2017г к 2016г. абс.чис. +, -, показ. в %		-9	-3,3%	-7	-21,5%	-1	-3,2%	-6	-39,7%	2	7,0%	-8	-10,7%	1	17,3%	7	19,0%	9	50,8%	2	5,7%
РА-2015 г.	РА-2015 г.	331	280,2	49	41,5	43	36,4	22	18,6	31	26,2	101	85,5	15	12,7	68	57,6	35	29,6	45	38,1
РФ 2015	РФ 2015		146,9		22,3						11,5		22,5						13,2		
РФ 2016	РФ 2016		136,7		19,5						10,2		20,5						12,1		
СФО 2016	СФО 2016		175,7		20,3								34,6						15,8		

1.7. Младенческая смертность

	Родилось живыми							Умерло детей до одного года							Показатель на 1000 родившихся живыми						
	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Майминский	481	502	470	535	458	441	406	3	6	4	1	5	3		6,2	12,0	8,5	1,9	10,9	6,8	
Чойский	179	175	159	146	152	119	113	3	2	4	2	2		3	16,8	11,4	25,2	13,7	13,2		26,5
Турочакский	265	271	241	252	208	203	187	4	2	1	2	2	3	1	15,1	7,4	4,1	7,9	9,6	14,8	5,3
Шебалинский	327	319	282	277	261	238	205	7	3	4	6	3	2		21,4	9,4	14,2	21,7	11,5	8,4	
Онгудайский	346	322	322	304	250	259	204	3	9	3	3	2	1	3	8,7	28,0	9,3	9,9	8,0	3,9	14,7
Улаганский	339	327	357	333	290	296	259	7	6	10	4	4	8	5	20,6	18,3	28,0	12,0	13,8	27,0	19,3
Коп-Агачский	639	663	577	605	472	476	439	5	5	12	6	6	5	6	7,8	7,5	20,8	9,9	12,7	10,5	13,7
Усть-Канский	442	411	372	365	310	309	240	3	6	7	5	2	3	2	6,8	14,6	18,8	13,7	6,5	9,7	8,3
Усть-Коксинский	398	382	362	331	324	312	243	2	4	3	3	9	7	4	5,0	10,5	8,3	9,1	27,8	22,4	16,5
Чемальский	207	212	174	187	176	164	166		2	1	2	1		2		9,4	5,7	10,7	5,7		12,0
Село	3623	3584	3316	3335	2901	2817	2462	37	45	49	34	36	32	26	10,2	12,6	14,8	10,2	12,4	11,4	10,6
г.Горно-Алтайск	1096	1109	1126	1069	1122	1078	976	14	16	7	8	5	8	9	12,8	14,4	6,2	7,5	4,5	7,4	9,2
РА	4719	4693	4442	4404	4023	3895	3438	51	61	56	42	41	40	35	10,8	13,0	12,5	9,5	10,0	10,2	9,9
СФО															7,8	9,4	8,5	7,8	6,9	6,6	
РФ															7,3	8,6	8,2	7,4	6,5	6,0	

1.7.1. Младенческая смертность в динамике 2016-2017 гг.

Наименование основных причин смерти	Шифр МКБ-10	2017			2016 г.			Динамика		
		Всего	муж	жен	Всего	муж	жен	Всего	муж	жен
ВСЕГО:		35	23	12	40	18	22	-5	5	-10
ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ	A00-B99	1	1		3	1	2	-2		-2
НОВООБРАЗОВАНИЯ	C00-D48									
БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ		2	1	1				2	1	1
БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ КРОВООБРАЩЕНИЯ	I00-I99									
БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ	J00-J99	2	2		1		1	1	2	-1
пневмония	J12-J18				1		1	-1		-1
БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ		1		1				1		1
ОТДЕЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД	P00-P96	15	9	6	16	4	12	-1	5	-6
из них:										
родовая травма	P10-P15									
дыхательные и серд-сосудистые нарушения	P20-P29				12	4	8	-12	-4	-8
в т.ч. внутриутробная гипоксия	P20									
асфиксия при родах	P21									
дыхат. расстройство	P22	5	4	1	11	4	7	-6		-6
врожденная пневмония	P23				1		1	-1		-1
др. респираторные нарушения	P24-P28									
инфекц. б-ни, специфичные для перин. периода	P35-P39				1			-1		-1
геморрагические нарушения	P50-P54				1		1	-1		-1
в т.ч. внутриматочное кровоизлияние	P52				3		3	-3		-3
прочие	P00-P08, P29, P70-P96	10	6	4	1		1	9	6	3
ВРОЖДЕННЫЕ АНОМАЛИИ (ПОРОКИ РАЗВИТИЯ)	Q00-Q99	9	4	5	15	10	5	-6	-6	
НЕТОЧНО ОБОЗНАЧЕННЫЕ И НЕИЗВЕСТНЫЕ ПРИЧИНЫ СМЕРТИ	R95-R99				4	2	2	-4	-2	-2
в т.ч. внезапная смерть грудного ребенка	R95				3		3	-3		-3
НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ (ВНЕШНИЕ ПРИЧИНЫ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ)	V01-Y99	2	1	1				2	1	1
ПРОЧИЕ	E00-E90, F00-F99, H00-H59, H60-H95, I00-I99, M00-M99, N00-N99	3	3		1		1	2	3	-1

2. Основные показатели заболеваемости

2.1.1. Общая заболеваемость взрослого населения по основным классам болезней (на 100 000 соответ. населения) за 2017 г.

		Общая заболеваемость													2016 г.	
		Майма	Чоя	Турочак	Шеба-лино	Онгудай	Улаган	Ком-Агач	Усть-Кан	Усть-Кокса	Чемал	Село	г.Горно-Алтайск	РА	РФ	СФО
Всего	A00-T98	157121,3	151815,6	151752,4	199008,6	147564,6	141427	188732,5	160274	170650	126077,3	161171,1	170684	164103,2	146155	162704,9
инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	4392,7	1359,6	3657,3	2640,1	2920,5	2590,1	4034,9	2261,9	3152,3	1798,9	3189,8	7856,4	4628,2	3696,5	4298,4
новообразования	C00-D48	4187,3	4576,4	5392,1	6476,3	4043,7	2829,4	4462,5	4237	2422,1	4169,6	4249,2	5106,2	4513,4	5649,3	5961,5
болезни крови	D50-D89	1680,8	514	691,6	2176,7	2032,1	1323,2	3954,8	1327,4	2813,9	976,2	1872,8	1563,5	1777,5	1024,5	1062,8
болезни эндокринной системы	E00-E89	9808	7859,4	13867,1	12079,7	6198,3	5222,4	7294,9	10374,9	4692,8	7530,3	8644,2	8209,4	8510,2	8533	10202,6
психические расстройства	F01, F03-F99	3487,3	5488,3	5345,2	3308,2	3584,2	4926,8	4569,3	5235,2	5618,9	3918,6	4385,3	3516,8	4117,6	4605,7	5323,3
болезни нервной системы	G00-G98	5918,4	4642,7	4770,8	19105,6	6361,7	2224,1	8408,3	7359	5200,4	2161,5	6782	3220,1	5684,1	4915,1	5536,9
болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	16971,2	5339,1	6013,4	16799,6	7413,5	14372,2	14385	30848,5	27016,9	14586,5	16200	22075	18010,8	9861,4	11906,5
болезни уха	H60-H95	2883,7	1591,8	1207,4	2834,1	4247,9	3139,1	6368,6	5341,4	2707	3402,6	3430,1	2797,8	3235,2	3467,5	3738,7
болезни системы кровообращения	I00-I99	35941,8	42397,6	40558	40775,9	37159,2	35698,2	34310,1	32303,3	46545	37330,9	37966,3	34435,6	36878	28861	31454
болезни органов дыхания	J00-J98	19917,8	17244,2	16246,6	23243,5	19728,4	18313,6	19408,6	16215,4	13116,7	15953,1	18227,2	23842	19957,8	20804,6	19556,2
болезни органов пищеварения	K00-K92	12125,9	8937,2	9858,2	17478,4	8669,5	11444,3	12683,7	11054,5	13508,5	9343,2	11780	13170,5	12208,6	11215,6	14609,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L98	6425,5	3432,3	6072	7586,2	5963,4	7207,2	7241,5	3918,4	2315,2	2942,4	5510,3	9744,7	6815,5	4902,4	4506,3
болезни костно-мышечной системы	M00-M99	12654	11639,9	10010,5	17694	18023,1	10360,4	17778,6	6190,9	12546,7	6428,7	12704,3	14534,7	13268,5	14139,4	16678,5
болезни мочеполовой системы	N00-N99	11949,9	27093,4	17289,9	16584,1	12662,1	10656	27407,1	12052,7	19715	6470,5	15810,2	9519,5	13871,2	12964,5	14926,5
беременность, роды и послеродовой период ***	O00-O99	8409,2	6525,2	9111,1	8958,2	2569,4	9553,3	16511	7687,7	8783,1	3520,4	8434,6	11759,3	9539	10640,8	11931,2
врожденные аномалии (пороки развития)	Q00-Q99	352,1	281,9	328,2	366,4	663,7	239,3	1630	424,8	115,8	306,8	485,3	415,8	463,9	124,4	146,3
травмы, отравления	S00-T98	4166,3	6052,1	5638,3	5032,3	6504,6	5672,9	6137	7072,3	4612,6	6902,8	5514,2	3796,1	4984,6	8299,3	9108,4

*** По классу беременность и роды показатель рассчитан на 100000 женщин фертильного возраста

2.1.2. Певичная заболеваемость взрослого населения по основным классам болезней (на 100000 соответ. населения) за 2017 г.

		Первичная заболеваемость													2016г.	
		Майма	Чоя	Туро-чак	Шеба-лино	Онгудай	Улаган	Кош-Агач	Усть-Кан	Усть-Кокса	Чемал	Село	г.Горно-Алтайск	РА	РФ	СФО
	Всего	56408,8	62609,8	48540,6	83060,3	54865,7	59206,1	71532,9	53955,6	44407,8	51903,5	58357,6	72125,9	62601,4	55156,8	61453,1
инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	2372,4	829	2086,5	2133,6	1409,2	1323,2	1692,3	1476,1	1843,3	822,8	1755,1	4755,4	2679,9	1832,9	2122,5
	C00-D48	1441,9	1227	1406,6	4288,8	1541,9	1210,6	1175,7	1030,1	498,7	3137,6	1623,9	1803,9	1679,3	1302,1	1325
	D50-D89	653,9	265,3	269,6	1616,4	776,1	647,5	427,5	1072,5	908,3	627,5	736,2	805,6	757,6	260,4	241,3
	E00-E89	1697,5	696,4	2707,8	2984,9	398,2	253,4	685,8	1943,3	498,7	1547,9	1388,4	1442,2	1405	1304,1	1948,5
психические расстройства	F01, F03-F99	394	182,4	222,7	86,2	163,4	267,5	133,6	350,4	89	320,7	239,3	333,5	268,3	407,2	487,3
	G00-G98	1408,3	1558,6	574,4	1982,8	1347,9	309,7	2761,2	1412,3	881,6	1073,8	1385,5	1115,2	1302,2	973,6	1224,2
	H00-H69	6249,5	1906,8	726,8	3911,6	500,4	6996,1	5388,8	4799,8	3588,6	5396,7	4268,5	7860,7	5375,7	2588,6	3265
	H60-H95	1739,5	961,7	644,7	1799,6	2338,4	2252,3	3135,3	2729,1	2359,8	1408,5	1986,6	944,2	1665,3	2106,9	2200,4
болезни системы кровообращения	I00-I99	4979,5	9368,3	5145,9	7424,6	3900,7	3842,9	4364,5	4099	5957,3	6094	5324,1	4829	5171,5	3749,3	4398,7
	J00-J98	13680,9	15553	9248,6	17101,3	14857,6	13063,1	11721,7	8643,9	9964,4	11825,4	12599,1	18058	14281,7	16287,1	14218
	K00-K92	2405,9	3117,2	2555,4	4116,4	2379,3	2956,1	3553,9	3058,3	1300,1	3179,5	2765,3	3111,8	2872,1	2694,8	4557,5
	L00-L98	4891,4	2636,4	4981,8	6271,6	4901,5	6714,5	5281,9	2867,2	1870	1729,2	4329,3	7986,3	5456,5	3516,9	3103,9
болезни костно-мышечной системы	M00-M99	2435,2	5206,4	1676,2	5689,7	4533,9	2308,6	3892,4	1985,8	3713,3	1854,7	3230,4	1987,9	2847,4	2808	4083,1
	N00-N99	7448,2	9683,3	5837,5	13793,1	7821,9	6306,3	12380,9	7348,4	1763,1	4085,9	7647,5	6353,5	7248,7	4911	6256,9
	O00-O99	877,3	6525,2	9111,1	8958,2	2569,4	9295,1	16511	7687,7	8783,1	3520,4	6740,7	11759,3	8407,8	7278,6	8230,9
	Q00-Q99	0	0	11,7	0	102,1	14,1	142,5	10,6	8,9	41,8	31,8	62,8	41,4	10,7	19,7
травмы, отравления	S00-T98	4166,3	6052,1	5638,3	5032,3	6504,6	5672,9	6137	7072,3	4612,6	6902,8	5514,2	3796,1	4984,6	8279,2	9105,3

*** По классу беременность и роды показывать расчитан на 100000 женщин фертильного возраста

* ** По классу беременности и роды показатель рассчитан на 100000 женщин фертильного возраста

2.1.3. Заболеваемость взрослого населения в динамике (на 1000 соответствующего населения)

Территория	Общая заболеваемость										Первичная заболеваемость									
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.		
Майминский	1096,3	1260,5	1410,1	1599,0	1564,6	1521,2	1412,1	1481,1	1571,2	381,6	489,6	548,3	652,6	623,0	615,4	588,5	579,4	564,1		
Чойский	1615,2	1606,3	1446,0	1442,4	1453,9	1496,4	1449,2	1443,4	1518,2	646,5	581,9	501,0	486,0	537,7	640,3	611,7	600,4	626,1		
Турочакский	1424,1	1421,4	1510,5	1394,2	1481,6	1458,1	1572,0	1636,7	1517,5	647,6	678,2	672,9	601,0	662,1	643,9	613,7	693,0	485,4		
Шебалинский	1334,8	1497,2	1597,2	1713,0	1684,7	1823,8	1904,8	2060,0	1990,1	548,5	616,6	602,0	716,2	641,2	673,0	744,4	992,9	830,6		
Онгудайский	1265,5	1395,2	1503,1	1519,1	1557,3	1495,6	1562,6	1601,5	1475,6	634,1	607,5	681,3	652,1	610,7	606,1	544,2	619,1	548,7		
Улаганский	1068,1	1108,7	1205,5	1382,3	1474,1	1388,8	1384,9	1322,2	1414,3	387,6	482,9	625,9	648,5	667,0	634,4	617,5	520,6	592,1		
Кош-Агачский	1534,9	1513,0	1718,5	1971,6	1962,4	1639,8	1518,6	1633,1	1887,3	707,3	664,5	454,0	911,2	897,6	776,5	685,8	664,9	715,3		
У-Канский	1079,2	1009,7	1119,4	1250,3	1467,6	1776,2	1570,3	1555,8	1602,7	429,5	416,6	524,6	410,5	558,2	664,0	553,5	603,0	539,6		
У-Коксинский	1374,6	1421,8	1584,8	1657,1	1679,1	1472,6	1620,5	1647,2	1706,5	577,2	468,4	449,7	515,4	561,3	435,2	535,0	540,9	444,1		
Чемальский	975,3	1062,4	1068,0	1197,3	1246,6	1210,2	1118,3	1311,3	1260,8	475,1	506,7	597,1	501,7	516,2	545,1	411,7	542,0	519,0		
село	1262,1	1326,4	1435,8	1547,0	1580,0	1539,4	1512,7	1573,5	1611,7	530,0	545,5	827,6	623,4	634,2	621,8	591,9	631,4	583,6		
г.Г-Алтайск	1953,5	2195,9	2174,1	1703,7	1542,9	1544,9	1674,2	1581,8	1706,8	693,4	768,1	663,8	663,9	674,7	640,6	655,6	578,7	721,3		
Республика	1454,7	1569,2	1649,4	1594,5	1568,6	1541,1	1562,8	1576,1	1641,0	572,9	607,7	663,6	635,7	646,7	627,6	612,4	615,1	626,0		
СФО	1564,1	1545,7	1605,6	1609,2	1626,3	1645,5	1625,5	1627,0	...	611,0	588,6	620,2	625,2	640,1	635,1	616,6	614,5	...		
РФ	1427,6	1423,1	1434,3	1438,5	1448,2	1454,8	1448,0	1461,6	...	568,2	554,3	563,1	558,8	564,7	552,6	547,8	551,6	...		

*** нет данных

**2.2.1. Общая заболеваемость подросткового населения (15-17 лет) по основным классам болезней за 2017 г.
(на 100 000 соответ. населения)**

	Общая заболеваемость													2016 г.	
	Майма	Чоя	Турочак	Шеба-лино	Онхудай	Улаган	Коп-Агач	Усть-Кан	Усть-Кокса	Чемал	Село	г.Горно-Алтайск	РА	СФО	РФ
Зарегистрировано заболеваний - всего	243004,6	195759,7	204119	368627,5	241502	200444	223529,4	275579	172373	182965	234752	190141	220555	223369,8	225630,5
в т.ч. некоторые инфекционные и паразитарные болезни	9518,3	2120,1	3661,3	4313,7	3754,9	5986,7	30051,2	2495,5	2711,9	1892,7	8363,2	8323,2	8350,5	4582,9	4350,8
новообразования	1146,8	1766,8	2288,3	2941,2	988,1	221,7	895,1	1069,5	1525,4	2523,7	1431,5	565,7	1156,2	1157,2	1033,9
болезни крови, кровотоков органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3096,3	1413,4	1601,8	11176,5	4347,8	3104,2	3580,6	3743,3	3559,3	4731,9	4068,6	1858,6	3365,9	1876,7	1971,9
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10779,8	5300,4	11212,8	13529,4	15612,6	7538,8	5115,1	16755,8	4406,8	12302,8	10152,6	10748	10342	11366,8	9951,8
психические расстройства и расстройства поведения	4701,8	6713,8	10297,5	10392,2	4150,2	5321,5	2813,3	3565,1	4237,3	7255,5	5537,8	6020,2	5678,3	8431,7	5739,5
болезни нервной системы	11009,2	8480,6	9839,8	21568,6	10474,3	7982,3	8312	6060,6	9830,5	20504,7	11000,2	11556	11177	12014,2	12418,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	24082,6	24028,3	20823,8	17451	19960,5	18847	29539,6	36541,9	34067,8	19873,8	25315,5	19434	23446	22711,8	21698,1
болезни уха и сосцевидного отростка	8027,5	2473,5	1830,7	11568,6	5533,6	11751,7	22506,4	3565,1	5084,7	8832,8	9022,4	4525,3	7592,5	4509,9	4996,3
болезни системы кровообращения	10779,8	8480,6	4347,8	6666,7	6719,4	2882,5	2046	26381,5	4576,3	6940,1	8118,3	3111,1	6526,2	5573,1	5467,1
болезни органов дыхания	90367	74558,3	50343,2	124902	62450,6	73170,7	52685,4	52941,2	53220,3	43848,6	69014,9	66343	68166	73785,1	79516,3
болезни органов пищеварения	24082,6	15901,1	8238	38039,2	51976,3	23946,8	9335	72014,3	10678	8832,8	26822,4	8444,4	20979	18227,7	18451,2
болезни кожи и подкожной клетчатки	12958,7	6007,1	14187,6	30784,3	18577,1	19290,5	18542,2	11943	7627,1	6624,6	15219,4	15556	15326	10594,9	11114,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14793,6	20494,7	32494,3	55098	21936,8	9534,4	28516,6	19429,6	11525,4	20504,7	23149,4	10465	19116	18273,4	17190,6
болезни мочеполовой системы	7339,4	6360,4	13043,5	6078,4	5533,6	3547,7	4987,2	3743,3	3898,3	5362,8	5914,5	8363,6	6693,2	11060,3	11011,4
беременность, роды и послеродовой период ***	483,1	0	490,2	0	0	1282,1	0	0	0	0	238,3	3302,6	1282,7	1428,2	999,7
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1261,5	706,7	3890,2	4509,8	3557,3	1330,4	1918,2	4456,3	4406,8	4100,9	2938,4	2707,1	2864,9	2606,3	2439,6
симптомы, признаки и отклонения от нормы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	757,5	326,6
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8830,3	10954,1	15789,5	9607,8	5928,9	5321,5	2685,4	10873,4	11016,9	8832,8	8570,4	10384	9147	15144,7	17465,0

* ** По классу беременность и роды показатель рассчитан на 10000 женщин фертильного возраста

**** Нет данных

**2.2.2. Первичная заболеваемость подросткового населения (15-17 лет) по основным классам болезней за 2017 г.
(на 100 000 соответствующего населения)**

	Первичная заболеваемость													2016 г.	
	Майма	Чоя	Туро-чак	Шеба-лино	Онгу-дай	Улаган	Коп-Агач	Усть-Кан	Усть-Кокса	Чемал	Селю	г.Горно-Алтайск	РА	СФО	РФ
Зарегистрировано заболеваний - всего	154817	140282,7	139130	297059	119762,8	131264	124297	124598,9	100339,0	88959,0	143416,8	149292,9	145272,4	135735,7	137181,8
в том числе - некоторые инфекционные и паразитарные болезни	8142,2	2120,1	3432,5	4313,7	2766,8	5986,7	22506,4	1960,8	2372,9	946,4	6762,1	6383,8	6641,8	3459,0	3443,5
новообразования	688,1	706,7	1144,2	2549	197,6	221,7	127,9	534,8	678	630,9	715,8	444,4	629,5	573,3	469,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2064,2	353,4	457,7	11176,5	3754,9	1995,6	255,8	3743,3	2711,9	4100,9	2976,1	1656,6	2556,5	924,0	928,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1490,8	5300,4	6178,5	5686,3	3952,6	886,9	1150,9	10873,4	1525,4	3470	3748,4	3596	3687,1	3174,8	2813,2
психические расстройства и расстройства поведения	688,1	353,4	0	0	0	1330,4	0	356,5	0	315,5	301,4	242,4	282,6	1196,9	910,9
болезни нервной системы	3440,4	6713,8	5949,7	8431,4	4150,2	0	639,4	891,3	4915,3	1261,8	3428,1	8606,1	5074,5	3786,7	3861,7
болезни глаза и его придаточного аппарата	10779,8	13427,6	13501,1	9215,7	4545,5	7538,8	11636,8	17468,8	5932,2	7571	10227,9	8848,5	9789,3	6072,0	6262,9
болезни уха и сосцевидного отростка	5160,6	2120,1	915,3	10980,4	3754,9	6430,2	12532	1782,5	2711,9	5993,7	5688,5	1292,9	4290,9	3368,4	3658,3
болезни системы кровообращения	2408,3	1060,1	2746	2941,2	2964,4	886,9	255,8	356,5	1186,4	2523,7	1676,4	2787,9	2029,8	1958,0	1656,5
болезни органов дыхания	86467,9	72084,8	49199,1	122157	57312,3	68071	46291,6	44206,8	48983,1	33123	63985,7	64848,5	64260	66525,1	68810,3
болезни органов пищеварения	5275,2	6360,4	6407,3	33529,4	3952,6	12195,1	3836,3	3565,1	5593,2	3154,6	8118,3	7070,7	7785,2	8798,6	6959,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	9977,1	4593,6	10984	28235,3	10869,6	16408	10869,6	9269,2	5932,2	4100,9	11414,6	12161,6	11652,1	6387,6	7610,4
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4587,2	9187,3	11670,5	40588,2	12648,2	1995,6	8056,3	13725,5	3220,3	10725,6	11113,2	10303	10855,6	6805,3	5722,5
болезни мочеполовой системы	4472,5	4947	8924,5	4902	2569,2	1330,4	3196,9	2495,5	3389,8	1892,7	3786	6585,9	4676,3	5966,4	5639,7
беременность, роды и послеродовой период ***	483,1	0	490,2	0	0	1282,1	0	0	0	0	0	0	0	1111,3	794,0
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	611,8	224,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	114,7	0	1601,8	2745,1	395,3	0	255,8	2495,5	169,5	315,5	791,1	2343,4	1284,7	4,0	3,3
симптомы, признаки и отклонения от нормы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8830,3	10954,1	15789,5	9607,8	5928,9	5321,5	2685,4	10873,4	11016,9	8832,8	8570,4	10383,8	9147	15139,1	17462,0

*** По классу беременность и роды показатель рассчитан на 100000 женщин фертильного возраста

**** Нет данных

2.2.3. Заболеваемость подросткового населения в динамике (на 1000 соответствующего населения)

	Общая заболеваемость										Первичная заболеваемость								
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	
Майминский	1439,9	1566,3	2013,9	2121,3	2505,1	2057,0	2020,1	2209,9	2430,0	975,8	1098,6	1514,4	1489,0	1817,3	1433,3	1502,9	1482,8	1548,2	
Чойский	2951,9	2414,6	3613,3	2739,4	3331,0	2652,0	2276,2	1883,4	1957,6	1959,1	1843,1	2253,9	1813,4	2281,7	2030,4	1762,2	1303,9	1402,8	
Турочакский	2305,5	1874,8	2339,0	2040,0	1695,1	1776,5	1628,9	1764,3	2041,2	1865,2	1233,1	1863,2	1480,0	1192,7	1195,3	807,2	961,1	1391,3	
Шебалинский	2323,0	2218,9	3520,5	2915,5	2683,1	2568,3	2615,5	2903,9	3686,3	1634,1	1387,4	2764,1	2264,8	2126,3	1913,7	1869,1	2082,4	2970,6	
Онгудайский	1795,6	1675,9	2723,6	2567,6	2950,5	3045,5	2274,0	2334,0	2415,0	1367,2	1206,9	1976,8	1935,6	2110,9	2005,9	1328,0	1296,4	1197,6	
Улаганский	1439,2	1299,0	2073,7	1504,2	1674,3	2118,5	2102,7	1700,7	2004,4	775,1	828,4	1474,7	955,7	1131,5	1521,8	1419,6	1008,9	1312,6	
Кош-Агачский	2452,0	2273,0	2733,8	2843,3	2557,2	2216,6	1932,7	2102,3	2235,3	1332,5	1350,4	1546,8	1665,1	1378,5	1256,4	1088,8	1309,5	1243,0	
У-Канский	2034,4	1564,7	2277,2	1550,2	2468,2	2351,0	1644,9	1789,7	2755,8	1209,9	1063,7	1722,8	1066,3	1529,9	1671,2	1153,9	1281,6	1246,0	
У-Коксинский	1407,9	1448,9	2152,5	2425,1	1642,7	1615,5	1991,3	1642,4	1723,7	946,1	921,4	1455,4	1503,7	989,5	598,3	1176,3	974,6	1003,4	
Чемальский	1249,5	1380,0	2076,3	1819,5	2093,2	1862,4	1813,7	1984,2	1829,7	668,7	818,2	1293,9	787,0	1041,8	945,0	807,2	848,6	889,6	
село	1912,1	1764,4	2477,4	2274,0	2355,0	2211,3	2021,3	2054,2	2347,5	1240,7	1157,9	1725,7	1511,8	1547,7	1431,6	1293,7	1288,8	1434,2	
г.Г-Алтайск	1893,9	1901,6	1367,3	1488,4	1548,6	1720,9	2112,6	1903,8	1901,4	1381,2	1276,4	830,8	933,8	962,2	1186,6	1412,4	1320,0	1492,9	
Республика	1908,1	1795,2	2063,8	1997,8	2100,5	2064,2	2049,6	2006,4	2205,6	1271,4	1185,1	1392,3	1308,6	1362,9	1358,1	1330,4	1298,7	1452,7	
СФО	2045,4	...	2182,9	2118,4	2217,0	2275,1	2273,8	2233,7	***	1299,9	...	1385,1	1341,0	1422,5	1440,2	1408,8	1357,4	***	
РФ	2202,8	2217,8	2255,4	2225,0	2267,8	2294,7	2265,7	2256,3	***	1360,4	1368,3	1411,3	1395,9	1418,8	1431,1	1385,1	1371,8	***	
... нет данных																			

**2.3.1. Общая заболеваемость детского населения (0-14 лет) по основным классам болезней за 2017 г.
(на 100 000 соответствующего населения)**

	Общая заболеваемость												2016г.		
	Майма	Чоя	Турочак	Шеба- лино	Онгудай	Улаган	Копт- Агач	Усть-Кан	Усть- Кокса	Чемал	Селю	г.Горно- Алтайск	РА	СФО	РФ
Зарегистрировано заболеваний - всего	185434,6	213219,7	152202,6	193384,2	209430,7	210209,4	173813,4	181633,1	123227,2	175868,7	179833,4	250890,4	197373,0	224933,5	219539,0
в т.ч. некоторые инфекционные и паразитарные болезни	9205,8	3731,0	3326,3	6386,8	5198,0	7434,6	6656,9	3308,6	5456,5	5421,9	6016,3	13655,2	7901,9	8086,3	7973,3
новообразования	1069,1	322,4	988,9	2926,2	618,8	1073,3	1278,5	275,7	828,0	2634,6	1167,3	253,4	941,7	986,0	995,0
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3540,7	3132,2	1228,6	5699,7	3762,4	2931,9	3776,6	3520,7	4501,1	4849,2	3723,3	2463,6	3412,3	2769,4	2768,3
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	2457,7	506,7	1858,0	3486,0	5495,0	2958,1	911,1	4029,7	2250,5	3780,1	2719,8	3505,3	2913,7	4113,6	4170,7
психические расстройства и расстройства поведения	1069,1	1335,8	2007,8	1933,8	1113,9	1727,7	720,1	1081,7	891,7	1336,4	1238,8	2083,5	1447,3	2859,1	4350,7
болезни нервной системы	8275,5	4790,4	6652,7	12977,1	11113,9	5811,5	4805,3	4899,3	3906,6	13287,5	7365,8	16893,1	9717,5	9285,4	9168,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	7386,8	4514,0	6682,6	7811,7	5643,6	7879,6	10698,0	9098,6	15392,8	8896,5	8775,3	3815,0	7550,9	12259,0	11992,1
болезни уха и сосцевидного отростка	5998,3	1612,2	4255,3	4529,3	5569,3	6596,9	5187,4	3860,0	4034,0	3780,1	4816,7	9023,7	5855,2	5807,5	5527,7
болезни системы кровообращения	1735,6	1013,4	869,0	661,6	346,5	890,1	426,2	7232,2	785,6	1183,7	1587,1	1161,4	1482,0	2001,9	1696,5
болезни органов дыхания	107400,7	156563,8	86245,1	82773,5	114925,7	112591,6	101440,1	97348,9	68577,5	94463,5	100131,5	147159,9	111739,9	124456,6	119808,5
болезни органов пищеварения	11719,0	9534,8	12136,6	20305,3	21980,2	27146,6	11991,2	24708,4	5371,5	9774,7	15384,4	8228,3	13618,0	13133,1	14116,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	13440,7	8429,3	10638,3	14173,0	15396,0	13848,2	9493,0	8186,6	2165,6	7674,7	10493,9	21285,3	13157,6	9583,6	8503,3
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3360,2	6725,0	3056,6	13765,9	7203,0	1963,4	5069,8	3584,3	1167,7	4734,6	4821,3	3582,7	4515,6	7665,4	7365,7
болезни мочеполовой системы	3526,8	1980,7	3086,6	3384,2	3044,6	6701,6	3071,3	1802,8	1465,0	2443,7	2266,5	4533,0	2885,9	5359,3	5273,0
беременность, роды и послеродовой период	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	0,0	3,6	17,8	6,3
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	1930,0	1105,5	209,8	127,2	297,0	471,2	2072,0	1399,8	1422,5	38,2	1107,3	2203,1	1377,8	2052,3	2297,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1055,3	1243,7	2217,6	7862,6	2673,3	5026,2	2865,5	1845,2	1571,1	4505,5	2906,6	2484,7	2802,5	3629,3	3271,5
симптомы, признаки и отклонения от нормы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104,7	0,0	127,3	0,0	0,0	9,2	0,0	6,9	361,1	955,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2249,4	6678,9	6742,6	4580,2	5049,5	5052,4	3350,5	5450,7	3439,5	7063,8	4477,6	10825,6	6044,5	10522,1	9303,4

*** По классу беременность и роды показатель рассчитан на 100000 женщин фертильного возраста

2.3.2. Первичная заболеваемость детского населения (0-14 лет) по основным классам болезней за 2017 г. (на 100 000 соответствующего населения)

	Первичная заболеваемость													2016 г.	
	Майма	Чоя	Турочак	Шеба-лино	Онгудай	Улаган	Кош-Агач	Усть-Кан	Усть-Кокса	Чемал	Село	г.Горно-Алтайск	РА	СФО	РФ
Зарегистрировано заболеваний - всего	158497,6	166052,5	130086,9	160000,0	170767,3	183455,5	152637,8	153107,1	100042,5	131004,2	150649,4	224804,7	168953,7	179444,1	174886,3
в том числе - некоторые инфекционные и паразитарные болезни	8511,5	3684,9	3176,5	6106,9	4282,2	7434,6	5525,3	3266,2	5456,5	3589,2	5483,4	12282,7	7161,7	7178,2	6969,8
новообразования	472,1	138,2	269,7	2290,1	346,5	340,3	455,5	127,3	254,8	305,5	507,5	190,0	429,1	475,6	481,8
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2665,9	1059,4	479,5	4223,9	3094,1	1335,1	2792,1	1039,2	1698,5	3512,8	2269,9	2048,3	2215,2	1379,5	1318,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	583,2	506,7	809,1	1526,7	2896,0	523,6	205,7	2799,6	1061,6	1641,8	1190,3	1696,3	1315,2	1566,9	1561,6
психические расстройства и расстройства поведения	125,0	368,5	209,8	356,2	99,0	602,1	58,8	148,5	212,3	343,6	219,2	126,7	196,3	535,1	822,4
болезни нервной системы	3096,4	1704,3	2217,6	4122,1	4777,2	1466,0	1660,5	572,6	1443,7	1641,8	2297,6	5807,0	3163,9	3727,2	3678,4
болезни глаза и его придаточного аппарата	4595,9	2671,6	4495,1	3867,7	1806,9	5890,1	7465,1	3393,4	5583,9	5231,0	4745,2	3097,1	4338,4	5971,5	5809,4
болезни уха и сосцевидного отростка	5470,7	1474,0	3685,9	4045,8	5024,8	6230,4	4511,4	3647,9	3205,9	3321,9	4304,6	8263,5	5281,8	4961,9	4734,5
болезни системы кровообращения	333,2	322,4	329,6	432,6	321,8	235,6	264,5	6935,3	615,7	1145,5	1118,8	520,9	971,2	701,6	767,6
болезни органов дыхания	105359,6	130723,2	84626,9	81323,2	113440,6	110994,8	98765,6	95991,5	67091,3	87132,5	96791,2	143387,1	108292,8	118704,4	114731,2
болезни органов пищеварения	8372,7	7001,4	11057,8	17099,2	10445,5	24633,5	11197,6	16839,9	4076,4	5765,6	11668,1	7982,0	10758,2	7128,4	8473,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	10566,5	6448,6	8600,5	13689,6	13217,8	10863,9	8537,8	8186,6	1783,4	6911,0	9012,9	18828,7	11435,8	7208,0	6055,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1638,4	1105,5	1528,3	10305,3	3539,6	1047,1	2821,5	2735,9	743,1	1832,8	2733,6	3547,5	2934,5	3204,4	3297,8
болезни мочеполовой системы	2457,7	967,3	1378,5	2112,0	1856,4	4842,9	1895,7	127,3	1061,6	649,1	1820,1	1541,5	1751,3	2761,0	2864,0
беременность, роды и послеродовой период	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	3,6	15,5	5,9
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	1930,0	1105,5	209,8	127,2	297,0	471,2	2072,0	1399,8	1422,5	38,2	1107,3	2203,1	1377,8	2052,3	2297,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	55,5	92,1	269,7	3791,3	272,3	1387,4	1058,0	445,4	891,7	878,2	890,4	2456,5	1277,0	1100,0	1028,9
симптомы, признаки и отклонения от нормы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104,7	0,0	0,0	0,0	0,0	9,2	0,0	6,9	264,9	690,8
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2249,4	6678,9	6742,6	4580,2	5049,5	5052,4	3350,5	5450,7	3439,5	7063,8	4477,6	10825,6	6044,5	10521,1	9301,6

* ** По классу беременности и рода показател расчитан на 100000 женщин фертильного возраста

2.3.3. Заболеваемость детского населения (0-14 лет) в динамике (на 1000 соответствующего населения)

	Общая заболеваемость										Первичная заболеваемость								
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	
Майминский	1428,5	1686,1	1685,1	1904,2	2034,9	1870,7	1818,7	1858,7	1854,3	1261,3	1512,7	1493,3	1673,5	1824,1	1661,4	1568,6	1568,6	1585,0	
Чойский	2280,3	1588,5	1720,4	1455,1	1261,9	1283,2	1933,8	2399,8	2132,2	1944,6	1416,3	1580,4	1119,1	1048,7	1140,9	1744,2	1744,2	1660,5	
Турочакский	2268,2	1907,0	1934,5	1675,3	1700,6	1536,0	1533,8	1507,9	1522,0	2024,6	1625,8	1725,8	1503,2	1526,2	1355,6	1285,2	1285,2	1300,9	
Шебалинский	2104,0	2103,5	2024,3	1908,9	1947,5	1901,7	1841,9	1924,2	1933,8	1788,2	1808,3	1715,8	1621,1	1553,1	1647,6	1523,9	1523,9	1600,0	
Онгудайский	2204,7	2045,3	2715,2	2810,1	2622,9	2514,4	2306,3	2359,9	2094,3	1909,5	1757,3	2456,2	2539,5	2338,8	2218,9	1960,2	1960,2	1707,7	
Улаганский	1696,5	1686,5	2034,8	1773,6	1919,6	1943,4	2116,9	1861,8	2102,1	1312,8	1417,4	1817,7	1528,4	1687,2	1647,3	1827,5	1827,5	1834,6	
Кош-Агачский	2345,9	2167,1	2126,8	2112,7	1867,9	1718,5	1705,0	1752,1	1738,1	1947,1	1781,2	1719,4	1727,6	1566,0	1476,7	1494,4	1494,4	1526,4	
У-Канский	1675,4	1575,6	1393,5	1263,2	1685,8	1655,3	1376,7	1374,8	1816,3	1450,3	1371,8	1200,8	1111,7	1222,8	1453,8	1171,8	1171,8	1531,1	
У-Коксинский	1767,0	1257,6	1218,6	1406,9	1504,3	892,8	1354,6	1360,3	1232,3	1253,4	794,4	828,2	984	1041,8	571,2	1038,4	1003,6	1000,4	
Чемальский	2196,8	1690,0	1923,0	1854,5	2362,1	1930,6	1619,4	1903,4	1758,7	1802,8	1400,8	1533,2	1435,4	1993,8	1571	1246,8	1388,7	1310,0	
село	1958,2	1376,6	1869,0	1843,3	1901,9	1731,9	1748,3	1791,0	1798,3	1634,4	1153,9	1591,1	1553,1	1588,4	1482,4	1479,1	1479,1	1506,5	
г.Г-Алтайск	1812,6	1848,6	2160,7	1931,4	1868,5	2101,8	2140,1	2069,5	2508,9	1517,3	1548,6	1797,4	1614,6	1593,3	1799,4	1947,7	1947,7	2248,0	
Республика	1925,5	1804,2	1934,2	1863,4	1894,2	1819,5	1842,2	1859,6	1973,7	1608,1	1512,0	1637,2	1567,1	1589,6	1557,5	1593,8	1593,8	1689,5	
СФО	2259,0	2383,9	2364,1	2363,3	2211,5	2116,8	2176,4	2249,3	...	1831,2	1895,0	1804,0	1790,1	1812,6	1728,9	1746,4	1794,4	...	
РФ	2454,1	2383,9	2364,1	2363,3	2332,9	2229,3	2239,2	2195,4	...	1958,1	1911,3	1912,7	1916,0	1891,4	1810,3	1797,4	1748,9	...	

*** нет данных

2.4.1. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Свод по Республике Алтай

			2015 г.		2016 г.		2017 г.		Среднее число дней нетрудоспособности		
			Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	М	2126	120	3288	128	4 547	137	17,7	25,7	33,2
		Ж	4588	261	6404	227	4 958	237	17,6	28,2	20,9
туберкулез	A15-A19	М	1059	9	2147	14	3 241	14	117,7	153,4	231,5
		Ж	2077	13	4074	26	1 942	19	159,8	156,7	102,2
Новообразования	C00-D48	М	2800	97	4596	176	5 487	134	28,9	26,1	40,9
		Ж	7920	363	11266	421	12 976	427	21,8	26,8	30,4
из них злокачественные новообразования	C00-C97	М	1561	41	3438	101	3 669	63	38,1	34,0	58,2
		Ж	2787	103	5904	168	5 853	129	27,1	35,1	45,4
Болезни крови, кроветворных органов	D50-D89	М	268	20	272	18	262	16	13,4	15,1	16,4
		Ж	1386	99	1351	76	1 527	108	14,0	17,8	14,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E89, E90	М	505	46	550	43	721	46	11,0	12,8	15,7
		Ж	1920	103	1536	100	1 720	97	18,6	15,4	17,7
в т.ч. сахарный диабет	E10-E14	М	303	27	411	35	258	23	11,2	11,7	11,2
		Ж	658	57	673	58	925	52	11,5	11,6	17,8
Психические расстройства и расстройства поведения	F00-F99	М	1181	73	848	52	757	50	16,2	16,3	15,1
		Ж	3014	144	2211	121	2 342	124	20,9	18,3	18,9
Болезни нервной системы	G00-G98, G99	М	2861	128	2293	135	2 563	126	22,4	17,0	20,3
		Ж	4371	325	3955	318	5 849	371	13,4	12,4	15,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	М	2706	196	2134	151	1 440	117	13,8	14,1	12,3
		Ж	4845	410	3541	283	3 083	247	11,8	12,5	12,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95	М	615	66	709	74	545	53	9,3	9,6	10,3
		Ж	1340	123	1259	124	777	84	10,9	10,2	9,3
Болезни системы кровообращения	I00-I99	М	19222	1141	18151	1064	16 967	1 009	16,8	17,1	16,8
		Ж	27297	1877	23083	1906	23 400	1 809	14,5	12,1	12,9
Ишемические болезни сердца	I20-I25	М	6789	340	6273	250	6 721	227	20,0	25,1	29,6
		Ж	3246	186	2342	147	2 366	145	17,5	15,9	16,3
цереброваскулярные болезни	I60-I69	М	4424	148	4645	140	3 009	131	29,9	33,2	23,0
		Ж	7389	414	7816	445	7 560	435	17,8	17,6	17,4

			2015 г.		2016 г.		2017 г.		Среднее число дней нетрудоспособности		
			Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	Число дней ВУТ	Число случаев ВУТ	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Болезни органов дыхания	J00-J98, J99	М	27284	3339	21345	2804	18 652	2 368	8,2	7,6	7,9
		Ж	61453	7774	55724	7252	48 676	5 966	7,9	7,7	8,2
в т.ч. ОРВИ	J00, J01, J04-J06	М	14276	1928	12305	1771	9 670	1 347	7,4	6,9	7,2
		Ж	36256	4830	34966	4710	28 941	3 832	7,5	7,4	7,6
грипп	J09, J11	М	35	5	27	4	-	-	7,0	6,8	
		Ж	8	1	89	9	-	-	8,0	9,9	
пневмония	J12-J18	М	860	72	1021	52	596	36	11,9	19,6	16,6
		Ж	1280	96	1043	78	696	48	13,3	13,4	14,5
Болезни органов пищеварения	K00-K92, K93	М	7769	488	7518	543	7 353	520	15,9	13,8	14,1
		Ж	12635	856	10950	799	11 406	823	14,8	13,7	13,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	М	4747	364	3627	344	3 834	297	13,0	10,5	12,9
		Ж	7016	674	7114	697	6 054	567	10,4	10,2	10,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99	М	24186	1557	26112	1596	24 019	1 453	15,5	16,4	16,5
		Ж	38875	2367	38442	2530	40 192	2 582		15,2	15,6
Болезни мочеполовой системы	N00-N99	М	3538	309	5944	284	3 555	275	11,4	20,9	12,9
		Ж	11626	1265	5944	1312	13 747	1 372	9,2	4,5	10,0
Беременность, роды и послеродовой период	O00-O99	Ж	31363	2371	29667	2186	32 979	2 097	13,2	13,6	15,7
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00-Q99	М	35	4	157	5	46	3	8,8	31,4	15,3
		Ж	138	10	617	24	320	14	13,8	25,7	22,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98	М	31023	1393	32037	1399	30 977	1 337	22,3	22,9	23,2
		Ж	28411	1322	31247	1302	33 647	1 391	21,5	24,0	24,2
Всего по заболеваниям	.	М	130866	9341	129581	8816	121 725	7 941	14,0	14,7	15,3
		Ж	248198	20344	240533	19684	243 653	18 316	12,2	12,2	13,3
из них: аборт (из стр. 45)	O03-O08	Ж	320	49	518	62	452	144	6,5	8,4	3,1
уход за больным		М	5072	618	6677	937	7 749	971	8,2	7,1	8,0
		Ж	54283	6858	53229	7093	55 769	7 197	7,9	7,5	7,7
отпуск в связи с санаторно-курортным лечением (без туберкулеза и долечивания инфаркта миокарда)		М					-	-			
		Ж					-	-			
освобождение от работы в связи с карантинном и бактерионосительством		М					-	-			
		Ж					8	1			
ИТОГО ПО ВСЕМ ПРИЧИНАМ		М	135938	9959	136258	9753	130 477	8 912	13,6	14,0	14,6
		Ж	302481	27202	293762	26777	314 260	25 514	11,1	11,0	12,3
Отпуск по беременности и родам		Ж	305810	2124	267628	1905	257 086	1 820	144,0	140,5	141,3

2.4.2. Структура заболеваемости по временной нетрудоспособности по полу и возрастным группам

Годы	Пол	Число случаев ВУТ		Число случаев ВУТ по возрастам (лет)													
		всего	у/вес	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 лет и старше				
				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	2																
2015	мужчины	9341	31,5%	34	527	1252	1383	1210	1060	943	1047	1161	724				
	структура	100,0%	x	0,4%	5,6%	13,4%	14,8%	13,0%	11,3%	10,1%	11,2%	12,4%	7,8%				
	женщины	20344	68,5%	96	1492	3011	3295	2771	2405	2095	2459	1683	1037				
	структура	100,0%	x	0,5%	7,3%	14,8%	16,2%	13,6%	11,8%	10,3%	12,1%	8,3%	5,1%				
	оба пола	29685	100,0%	130	2019	4263	4678	3981	3465	3038	3506	2844	1761				
2016	структура	100,0%	x	0,4%	6,8%	14,4%	15,8%	13,4%	11,7%	10,2%	11,8%	9,6%	5,9%				
	мужчины	9753	26,7%	38	535	1461	1726	1381	1198	866	930	1000	618				
	структура	100,0%	x	0,4%	5,5%	15,0%	17,7%	14,2%	12,3%	8,9%	9,5%	10,3%	6,3%				
	женщины	26777	73,3%	110	1677	4653	5244	4351	3158	2388	2390	1788	1018				
	структура	100,0%	x	0,4%	6,3%	17,4%	19,6%	16,2%	11,8%	8,9%	8,9%	6,7%	3,8%				
2017	оба пола	36530	100,0%	148	2212	6114	6970	5732	4356	3254	3320	2788	1636				
	структура	100,0%	x	0,4%	6,1%	16,7%	19,1%	15,7%	11,9%	8,9%	9,1%	7,6%	4,5%				
	мужчины	8912	25,9%	45	433	1266	1609	1338	1084	904	739	874	620				
	структура	100,0%	x	0,5%	4,9%	14,2%	18,1%	15,0%	12,2%	10,1%	8,3%	9,8%	7,0%				
	женщины	25514	74,1%	74	1444	4227	5292	4206	3091	2282	2231	1634	1033				
2017	структура	100,0%	x	0,3%	5,7%	16,6%	20,7%	16,5%	12,1%	8,9%	8,7%	6,4%	4,0%				
	оба пола	34426	100,0%	119	1877	5493	6901	5544	4175	3186	2970	2508	1653				
	структура	100,0%	x	0,3%	5,5%	16,0%	20,0%	16,1%	12,1%	9,3%	8,6%	7,3%	4,8%				

2.5. Инвалидность населения

2.5.1. Первичный выход на инвалидность взрослого населения в разрезе районов

	Абсолютные числа								Показатель на 10000 взрослого населения							
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Майма	209	153	131	152	185	116	171	176	93,2	68,2	59,4	68,1	81,5	49,8	71,7	71,2
Чоя	83	67	44	52	55	47	34	45	128,6	103,8	72,4	85,4	90,3	77,3	56,4	75,6
Турочак	82	70	62	56	73	66	58	48	89,1	76,0	69,4	63,3	84,5	76,8	68,0	56,4
Шебалино	116	111	84	69	51	58	77	50	110,4	105,6	89,3	74,1	54,9	62,7	83,0	53,4
Онгудай	74	108	84	75	73	56	60	62	68,3	99,7	81,6	74,5	73,2	56,7	61,3	63,5
Улаган	52	52	50	55	41	43	36	30	62,6	62,6	67,9	74,7	57,3	60,4	50,7	42,0
Кош-Агач	76	85	73	63	44	60	64	71	61,1	68,2	64,8	56,6	39,3	53,7	57,0	62,4
Усть-Кан	83	84	70	84	60	74	72	82	80,9	81,9	72,2	88,6	63,6	78,9	76,5	87,0
Усть-Кокса	108	78	72	89	71	61	58	69	86,2	62,3	60,1	75,7	61,7	54,0	51,6	62,2
Чемал	74	67	52	61	44	52	54	48	96,9	87,8	74,7	86,9	62,0	72,8	75,3	66,2
г. Горно-Алтайск	335	327	287	302	335	287	310	299	78,2	76,3	63,4	65,6	72,6	61,8	67,1	65,0
Респ. Алтай	1292	1202	1009	1058	1032	920	994	980	84,2	78,3	67,6	70,8	69,2	61,5	66,3	65,1

**2.5.2. Первичный выход на инвалидность взрослого населения по причинам
(показатель на 10000 взрослого населения)**

		Абсолютные числа									Показатель на 10000 взрослого населения							
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	Всего признано инвалидами	1292	1202	1009	1058	1032	920	994	980	84,2	78,3	67,6	70,8	69,2	61,5	29,0	65,1	
		A15-A19	55	51	46	55	32	18	28	42	4,3	3,3	3,1	3,7	2,1	1,2	3,6	2,8
	из них туберкулёз легких	A16	51	47	44	51	22	17	34	3,9	3,1	2,9	3,4	1,5		1,7	2,3	
	Злокачественные новообразования	C00-C97	192	203	184	206	221	236	268	14,9	13,2	12,3	13,8	14,8	15,8	16,0	17,8	
	Болезни системы кровообращения	I00-I99	499	424	373	340	358	271	286	38,6	27,6	25,0	22,8	24,0	18,1	24,5	19,0	
	гипертоническая болезнь		21	14	13	12	8	4	1	1,6	0,9	0,9	0,8	0,5	0,3	0,8	0,1	
	ИБС		203	172	146	115	127	105	104	15,7	11,2	9,8	7,7	8,5	7,0	7,6	6,9	
	цереброваскулярные болезни		245	190	177	179	172	117	137	19,0	12,4	11,9	12,0	11,5	0,3	12,2	9,1	
	Болезни органов дыхания	J00-J99	41	39	27	44	26	25	28	3,2	2,5	1,8	2,9	1,7	1,7	1,6	1,9	
	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99	150	148	119	113	115	94	83	11,6	9,6	8,0	7,6	7,7	6,3	10,7	5,5	
	из них остеохондроз и другие дорсопатии	M40-M54	69	70	54	51	67	40	39	5,3	4,6	3,6	3,4	4,5		1,0	2,6	
	Последствия травм, отравлений	S00-T98	109	125	92	93	87	54	54	8,4	8,1	6,2	6,2	5,8	3,6	0,4	3,6	

2.5.3. Первичный выход на инвалидность детей (от 0 до 17 лет) по Республике Алтай
за 2007 - 2017 гг.

	Абсолютные значения											Показатель на 10 000 детского населения										
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Майминский	9	3	6	4	5	15	5	6	7	7	5	14,6	4,8	9,6	6,3	7,6	22,1	7,1	8,2	9,0	9,0	6,0
Чойский	12	3	5	2	3	3	5	12	1	2	3	51,8	13,1	22,0	8,9	13,7	13,0	21,0	49,5	4,1	8,2	12,3
Турочакский	2	4	5	3	10	11	3	8	5	10	10	5,7	11,6	14,6	8,7	29,4	31,2	8,2	21,6	13,2	26,5	26,2
Шебалинский	6	5	10	5	9	13	12	10	8	3	5	14,1	11,8	23,1	11,5	22,9	29,4	28,3	23,2	18,3	6,9	11,3
Онгудайский	13	8	12	8	9	11	8	13	5	10	0	28,8	17,8	27,0	17,9	20,8	26,9	18,0	28,7	10,9	21,9	0,0
Улаганский	12	7	5	7	15	14	6	9	7	2	2	29,6	17,6	12,5	17,6	38,8	37,6	14,5	21,6	16,5	4,7	4,6
Кош-Агачский	12	11	14	22	7	19	19	18	23	16	12	18,1	16,6	20,8	32,5	10,4	26,8	26,4	24,3	30,3	21,1	15,7
Усть-Канский	9	10	12	6	8	13	7	10	4	6	9	18,4	20,8	24,9	12,3	16,7	26,5	14,0	19,4	7,7	11,5	17,0
Усть-Коксинский	3	7	6	8	10	8	13	10	6	9	11	5,9	13,9	11,9	16,1	20,5	15,7	24,8	18,9	11,4	17,0	20,7
Чемальский	6	2	7	10	5	4	10	4	8	11	9	23,3	7,7	26,3	37,1	20,5	15,6	36,5	14,2	27,7	38,1	30,1
г. Горно-Алтайск	49	15	26	35	42	40	37	41	36	32	53	40,0	12,1	20,5	26,6	29,7	27,7	25,1	26,8	22,7	20,1	30,6
Республика	143	85	118	120	133	161	135	151	120	118	119	25,4	15,2	20,8	21,0	23,3	27,2	22,2	24,8	18,7	18,4	17,9

**2.5.4. Распределение причин, обусловивших инвалидность детского населения
за 2007 - 2017 гг.**

Виды нарушения состояния здоровья	Абсолютные числа												Показатель на 10 000 детского населения											
	код МКБ-10	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	
Всего признано инвалидами	A00-T98	1470	1097	1015	1005	1036	1074	1054	1145	1110	1113	1179	261,5	195,7	179,0	175,5	181,6	181,8	173,1	188,0	173,2	173,7	177,5	
	A00-B99	9	3	3	5	3	2	2	2	3	3	3	1,6	0,5	0,5	0,9	0,5	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	
	A15-A19	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0,5	0,0	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	C00-D48	17	15	14	20	20	26	29	28	29	29	35	45	3,0	2,7	2,5	3,5	3,5	4,4	4,8	4,6	4,5	5,5	
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89	1	1	1	1	1	0	3	3	3	3	5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,8	
	E00-E99	53	54	45	47	52	57	56	58	58	58	63	9,4	9,6	7,9	8,2	9,1	9,6	9,2	9,5	9,1	9,1	9,5	
	F00-F99	406	282	264	259	251	228	244	248	251	259	272	72,2	50,3	46,6	45,2	44,0	38,6	40,1	40,7	39,2	40,4	40,9	
	G00-G99	464	357	311	322	299	336	348	366	366	363	384	382	82,6	63,7	54,8	56,2	52,4	56,9	57,1	60,1	56,6	59,9	
болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	67	57	71	65	57	60	60	55	51	54	69	11,9	10,2	12,5	11,4	10,0	10,2	9,9	9,0	8,0	8,4	10,4	
	H60-H95	52	39	40	50	76	73	50	89	93	81	93	9,3	7,0	7,1	8,7	13,3	12,4	8,2	14,6	14,5	12,6	14,0	
	I00-I99	5	5	3	1	3	18	11	14	4	4	3	0,9	0,9	0,5	0,2	0,5	3,0	1,8	2,3	0,6	0,6	0,5	
	J00-J99	32	18	20	17	16	17	12	11	18	14	13	5,7	3,2	3,5	3,0	2,8	2,9	2,0	1,8	2,8	2,2	2,0	
болезни органов пищеварения	K00-K93	8	11	11	4	6	6	19	15	7	4	4	1,4	2,0	1,9	0,7	1,1	1,0	3,1	2,5	1,1	0,6	0,6	
	L00-L99	28	18	16	12	9	7	5	6	13	13	10	5,0	3,2	2,8	2,1	1,6	1,2	0,8	1,0	2,0	2,0	1,5	
	N00-N99	10	8	6	8	8	8	7	6	7	7	6	1,8	1,4	1,1	1,4	1,4	1,4	1,1	1,0	1,1	1,1	0,9	
	Q00-Q99	239	185	162	158	189	184	165	201	166	166	150	168	42,5	33,0	28,6	27,6	33,1	31,1	27,1	33,0	25,9	23,4	
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98	38	16	16	15	18	21	15	15	11	11	7	6,8	2,9	2,8	2,6	3,2	3,6	2,5	1,7	1,7	1,7	1,1	

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫБЫВШИХ ИЗ КРУГЛОСУТОЧНЫХ СТАЦИОНАРОВ ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ
(показатель на 1000 населения)

		Взрослые 18 лет и старше										Дети от 0 до 17 лет									
		2009 г.		2010 г.		2011 г.		2012 г.		2013 г.		2014 г.		2015 г.		2016 г.		2017 г.		2018 г.	
		2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	
		A00-T98	290,7	301,8	293,5	277,0	277,1	277,9	268,8	263,2	253,2	301,3	306,4	284,4	261,0	248,9	251,9	230,0	214,1	202,0	
некоторые инфекционные и паразитарные болезни		A00-B99	12,8	12,1	10,8	9,4	7,6	7,3	6,2	5,9	5,7	27,2	27,1	26,1	27,9	22,1	20,1	20,4	17,9	21,4	
	новообразования	C00-D48	13,5	13,7	13,7	14,0	15,5	14,7	15,9	16,8	18,1	1,6	0,3	2,4	2,5	1,9	1,8	1,6	1,6	1,7	
болезни крови, кроветворных органов		D50-D89	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	2,0	2,7	2,0	2,1	2,6	1,7	2,2	3,4	2,9	2,9	3,3	2,3	2,6	
	болезни эндокринной системы	E00-E90	3,8	3,7	3,6	2,6	3,1	3,9	5,0	4,0	4,3	0,7	0,8	1,0	1,0	1,2	1,1	1,4	1,4	1,1	
психические расстройства		F00-F99	15,1	15,7	13,7	12,3	12,2	11,3	10,4	10,6	8,8	6,1	6,1	5,2	4,7	4,5	4,5	4,3	4,5	5,1	
	болезни нервной системы	G00-G99	5,9	7,0	6,3	6	5,9	5,5	5,7	5,2	6,9	10,9	14,1	13,7	14,6	14,9	13,8	13,2	12,3	13,1	
болезни глаза и его придаточного аппарата		H00-H59	6,4	6,3	6,7	6,7	5,7	6,1	6,9	6,9	4,6	3,6	1,7	0,7	0,4	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	
	болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95	1,8	1,3	1,4	1,3	1,5	1,2	1,1	1,0	1,5	3,9	3,2	3,3	3,3	2,6	2,3	1,6	1,5	1,2	
болезни системы кровообращения		I00-I99	46,4	49,4	47,6	45,1	46,9	47,9	45,9	46,8	49,7	2,8	2,8	3,4	3,4	3,7	3,4	3,0	3,8	3,4	
	болезни органов дыхания	J00-J99	27,5	25,6	23,4	24,8	22,8	20,2	21,1	20,2	18,5	141,1	141,1	118,3	98,1	98,2	94,2	86,7	86,7	81,9	
болезни органов пищеварения		K00-K93	23,1	24,1	24,8	23,7	24,5	26,8	26,3	25,4	23,5	25,6	26,9	25,7	22,6	24,7	23,4	24,4	20,2	16,6	
	болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	7,8	7,6	5,7	6	5,7	6	5,9	5,9	5,2	13,8	14,4	12,3	11,8	8,8	11,1	10,1	8,4	7,4	
болезни костно-мышечной системы		M00-M99	13,2	15,4	13,1	12,2	12,2	14,1	12,9	13,6	15,0	3,2	3,4	2,9	2,8	5,0	2,8	2,4	2,0	2,5	
	болезни мочеполовой системы	N00-N99	20,2	22,3	21,8	19,2	20,8	22,5	20,6	21,6	22,1	11,4	13,7	11,4	9,3	8,8	7,5	7,7	7,8	7,5	
беременность, роды и послеродовой период		O00-O99	67,9	70,8	203,8	194,5	69,7	66,6	63,2	60,0	54,3	2,0	1,4	1,5	1,2	2,0	1,9	1,8	2,2	1,3	
	отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	P00-P96	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	17,6	19,1	25,8	27,4	25,5	39,8	27,3	21,6	16,8	
врожденные аномалии (пороки развития)		Q00-Q99	0,6	0,7	0,7	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	3,1	3,1	3,5	3,2	3,0	2,7	2,7	2,4	2,3	
	симптомы, признаки и отклонения от нормы	R00-R99	1,4	1,2	0,6	0,5	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	3,8	4,7	4,1	4,1	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	
травмы, отравления		S00-T98	21,9	23,1	24,1	21,8	21,2	20,2	18,7	16,9	12,8	20,4	20,9	21,1	18,9	17,7	18,3	17,8	17,5	16,1	

4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА

4. 1. Аборты, их динамика

Район		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Майминский	Общее число аборт	311	314	266	288	242
	в т.ч. в ранние сроки	309	313	266	287	241
	на 1000 женщин ферт. возр.	47,1	48	39	42,4	34,0
	Уд. вес аборт	99,4	99,7	100	99,7	99,6
Чойский	Общее число аборт	42	53	38	35	34
	в т.ч. в ранние сроки	42	51	32	33	33
	на 1000 женщин ферт. возр.	22,2	29,4	21,1	20,4	19,4
	Уд. вес аборт	100	96,2	84,2	94,3	97,1
Турочакский	Общее число аборт	90	120	124	111	71
	в т.ч. в ранние сроки	86	117	120	110	70
	на 1000 женщин ферт. возр.	34	48	49,2	46	28,5
	Уд. вес аборт	95,6	97,5	96,8	99,1	98,6
Шебалинский	Общее число аборт	135	115	72	95	111
	в т.ч. в ранние сроки	124	115	64	92	103
	на 1000 женщин ферт. возр.	45,4	40,7	25,2	34,2	39,0
	Уд. вес аборт	91,9	100	88,9	96,8	92,8
Онгудайский	Общее число аборт	93	97	54	61	66
	в т.ч. в ранние сроки	88	96	52	60	63
	на 1000 женщин ферт. возр.	29	32	17,8	21,1	22,3
	Уд. вес аборт	94,6	99	96,3	98,4	95,5
Улаганский	Общее число аборт	53	82	89	71	59
	в т.ч. в ранние сроки	52	82	89	67	56
	на 1000 женщин ферт. возр.	18,7	31,1	33,7	28	22,7
	Уд. вес аборт	98,1	100	100	94,4	94,9
Кош-Агачский	Общее число аборт	129	126	110	101	58
	в т.ч. в ранние сроки	129	126	108	100	56
	на 1000 женщин ферт. возр.	28,8	29,4	25,5	24,5	13,7
	Уд. вес аборт	100	100	98,2	99	96,6
Усть-Канский	Общее число аборт	106	118	106	92	73
	в т.ч. в ранние сроки	102	112	103	91	73
	на 1000 женщин ферт. возр.	33,5	39,6	35,3	31,7	24,5
	Уд. вес аборт	96,2	94,9	97,2	98,9	100,0
Усть-Коксинский	Общее число аборт	158	194	184	193	158
	в т.ч. в ранние сроки	158	190	183	191	154
	на 1000 женщин ферт. возр.	42	54,8	52	57,2	45,6
	Уд. вес аборт	100	97,9	99,5	99	97,5
Чемальский	Общее число аборт	137	76	42	18	37
	в т.ч. в ранние сроки	136	74	42	18	37
	на 1000 женщин ферт. возр.	63,8	36,9	19,9	8,8	17,5
	Уд. вес аборт	99,3	97,4	100	100	100,0
г.Горно-Алтайск	Общее число аборт	1071	922	872	1065	1003
	в т.ч. в ранние сроки	1042	861	829	1002	921
	на 1000 женщин ферт. возр.	56,5	49,9	45,9	57,3	52,9
	Уд. вес аборт	97,3	93,4	95	94,1	91,8
Республика Алтай	Общее число аборт	2352	2217	1957	2130	1912
	в т.ч. в ранние сроки	2295	2137	1888	2051	1807
	на 1000 женщин ферт. возр.	44,7	43,7	37,9	42,5	37,1
	Уд. вес аборт	97,6	96,4	96,5	96,3	94,5
СФО	Аборты на 1000 женщин ферт. возр.	33,5	31,7	28,9	27,8	...
РФ	Аборты на 1000 женщин ферт. возр.	24,5	22,8	20,9	19,4	...

4.2. Заболеваемость женщин, осложнившая течение родов и послеродового периода (на 1000 родов)

наименование заболеваний	показатели заболеваемости на 1000 родов						СФО						РФ				
	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Существовавшая ранее гипертензия, осложняющая беременность, роды и послеродовый период (с 2015 г.)	17,3	22,7	25,4		60,8	51,4	58,3	49,1	...
Преэклампсия средней тяжести, эклампсия тяжелая и эклампсия в родах и послеродовом периоде (с 2015 г.)	31,9	27,2	30,8		27,5	33,0	27,3	32,3	...
Нарушения родовой деятельности	120,0	124,8	97,6	79,7	62,5		114,7	101,0	95,7	91,3	...		99,5	93,2	88,4	83,3	...
Анемия	291,9	267,2	234,6	225,4	186,2		211,9	261,5	273,3	292,6	...		229,9	235	235,3	247,7	...
Кровотечение в связи с предлежанием плаценты	3,3	4,5	0,3	1,3	0,6		1,3	2,0	1,5	1,4	...		2,2	2	1,8	1,8	...
Кровотечение в связи с преждевременной отслойкой плаценты	17,9	19,3	24,2	17,6	15,8		7,9	8,7	8,9	10,1	...		8,8	8,8	9,3	9,0	...
Кровотечение в послеродовом и послеродовом периоде	15,1	11,0	13,9	8,4	9,9		10,5	8,1	...	9,3	...		10,6	10,2	...	10,9	...
Болезни системы кровообращения	108,7	127,6	74,4	44,4	37,1		68,1	73,2	57,5	58,4	...		63,3	62,9	55,4	57,1	...
Болезни мочеполовой системы	90,1	105,7	83,9	61,1	41,2		65,3	54,2	48,9	48,9	...		60,7	57,6	51,1	51,1	...

4.3. Заболеваемость беременных женщин (% к числу закончивших беременность)

	Майминский	Чойский	Турочакский	Шибалинский	Онгудайский	Улаганский	Ком-Агачский	Усть-Канский	Усть-Коксинский	Чемальский	Село	Перинат. центр	Республика Алтай	СФО	РФ
2013 г.	74,5	88,0	55,6	67,8	90,2	111,6	100,0	76,0	83,5	132,8	85,9	61,7	77,5
2014 г.	68,6	74,3	98,4	85,7	96,8	92,3	99,4	77,6	75,8	136,8	87,6	61,3	78,0
2015 г.	74,8	59,8	82,7	83,6	91,6	21,0	60,7	77,3	39,8	128,9	69,5	62,3	66,9
2016 г.	73,6	69,5	42,8	87,5	106,3	49,6	116,2	89,4	64,1	83,4	79,0	97,2	84,8
2017 г.	85,9	48,8	33,2	86,3	52,0	49,7	100,0	77,6	62,4	74,7	72,6	100,0	82,3
2015 г.	14,0	9,0	5,8	3,5	7,5	18,8	18,3	1,8	1,0	0,0	9,0	7,0	8,3	8,1	6,9
2016 г.	14,2	6,3	3,8	8,2	8,1	12,5	0,9	4,0	1,5	0,0	7,4	2,3	5,9	7,2	6,14
2017 г.	11,7	8,3	2,6	2,7	11,7	11,2	2,5	3,1	10,8	0,0	6,6	5,0	6,1
2015 г.	1,4	4,9	0,0	2,7	0,4	2,2	4,0	1,0	9,6	0,0	2,8	1,9	2,5	1,9	2,3
2016 г.	0,8	1,7	3,8	3,4	0,9	0,8	13,3	2,9	0,0	0,0	3,7	0,0	2,5	2,2	2,3
2017 г.	1,0	0,8	1,0	10,9	5,3	4,7	16,1	1,8	0,0	0,6	5,0	2,4	4,1
2013 г.	2,7	3,9	0,0	3,4	4,8	3,0	5,6	6,2	6,6	0,6	4,0	2,4	3,5	4,6	4,7
2014 г.	2,5	4,5	0,0	0,5	2,9	7,3	3,9	4,6	0,0	0,5	2,8	3,4	3,0	4,5	4,8
2015 г.	1,9	2,0	0,0	3,1	0,9	5,2	1,8	2,9	0,0	0,0	1,8	1,2	1,6	5	5,2
2016 г.	2,1	2,3	0,0	3,4	0,9	5,7	3,7	3,3	1,2	3,1	2,6	0,4	1,9	5,1	5,5
2017 г.	2,9	1,7	0,0	2,7	0,6	2,8	0,3	2,7	1,3	0,0	1,6	2,5	1,9
2013 г.	13,2	10,7	5,0	8,4	10,5	13,9	43,8	33,0	24,2	1,7	20,3	8,7	17,0	17,6	17,4
2014 г.	14,2	10,9	8,8	5,1	11,7	10,2	25,8	32,3	4,1	6,7	14,7	6,0	12,6	15,8	17
2015 г.	10,5	2,8	7,5	5,3	11,9	21,4	32,5	32,7	3,5	1,9	14,7	2,5	10,4	15,9	16,6
2016 г.	10,9	7,8	5,8	7,2	14,9	8,0	39,6	30,3	2,2	1,8	14,1	2,4	10,4	15,8	16,8
2017 г.	41,0	4,1	4,1	8,2	8,8	7,0	25,7	33,6	1,9	1,3	18,2	10,8	15,6
2013 г.	32,4	44,4	47,6	65,2	44,0	68,5	55,8	42,4	75,9	27,6	50,4	42,0	47,5	31,4	33,1
2014 г.	27,5	32,4	17,3	83,1	51,8	57,9	42,8	37,5	10,6	36,2	38,7	30,0	35,8	31,4	32,0
2015 г.	18,8	27,0	18,1	68,6	37,9	39,7	44,9	52,9	18,2	12,8	33,8	26,4	31,2	32,0	32,6
2016 г.	19,5	18,6	13,5	77,4	42,5	39,0	38,3	52,6	26,2	1,2	33,0	24,4	30,3	33,0	32,7
2017 г.	27,3	14,9	8,3	67,2	35,7	29,8	32,5	47,5	24,2	10,4	30,7	32,1	31,2
2015 г.	1,0	0,0	3,5	4,4	0,9	3,5	0,8	2,2	0,0	0,0	1,6	0,8	1,3	6,9	6,6
2016 г.	0,8	0,0	1,0	1,9	0,0	0,8	3,2	4,0	0,0	0,0	1,3	0,9	1,1	7,4	7,0
2017 г.	5,6	0,8	0,0	2,2	0,6	1,9	2,3	3,6	0,0	0,0	2,2	1,7	2,0
2013 г.	19,8	9,4	4,8	8,0	5,5	12,3	37,6	3,0	6,3	6,0	14,0	2,7	10,1	11,7	9,67
2014 г.	20,7	5,4	5,3	10,4	4,0	11,8	22,5	4,7	12,6	7,2	12,6	2,8	9,4	10,57	9,0
2015 г.	17,1	3,5	0,0	12,8	4,4	12,2	22,3	2,5	0,0	0,0	9,3	3,0	7,1	9,1	8,3
2016 г.	16,3	3,9	0,0	14,9	0,9	1,1	4,3	5,1	1,2	0,0	6,6	3,5	5,6	8,9	8,0
2017 г.	23,4	0,0	0,0	14,8	2,9	5,6	8,8	2,7	10,8	0,0	8,9	2,7	6,7