



ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.06.2023

№ 469-ПП

Мурманск

Об утверждении региональной программы по повышению рождаемости

В соответствии с пунктом 7 перечня поручений Президента Российской Федерации от 26.04.2023 № Пр-826 по итогам совещания о мерах по повышению рождаемости в Российской Федерации, в целях создания дополнительных условий по повышению рождаемости в Мурманской области Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

утвердить прилагаемую региональную программу по повышению рождаемости.

Губернатор
Мурманской области

А. Чибис

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Мурманской области
от 28.06.2023 № 469-ПП

Региональная программа по повышению рождаемости

I. Общие положения

Настоящая региональная программа по повышению рождаемости (далее – Региональная программа) подготовлена для выработки мер по повышению рождаемости. Региональная программа включает в себя оценку демографического потенциала Мурманской области, анализ действующего пакета мер повышения рождаемости и установление нового комплекса мер, направленных на повышение рождаемости и поддержку семей с детьми, а также определение целевых значений показателей рождаемости в регионе на период 2023-2025 годов.

Сроки реализации Региональной программы: 2023-2025 годы.

Ответственный исполнитель: Министерство труда и социального развития Мурманской области.

Соисполнители: Министерство здравоохранения Мурманской области; Министерство образования и науки Мурманской области; Министерство цифрового развития Мурманской области; Министерство культуры Мурманской области; Министерство строительства Мурманской области.

II. Цель и задачи

Целью Региональной программы является выработка эффективных мер, влияющих на репродуктивное поведение населения и общее число рождений, а также определение целевых значений показателей рождаемости в Мурманской области.

Достижение цели Региональной программы требует решения следующих задач:

- комплексный анализ демографической ситуации в Мурманской области на основе оценки демографического потенциала;
- определение перечня факторов, влияющих на репродуктивное поведение населения и общее число рождений в регионе;
- определение и обоснование целевых значений общего числа рождений на период 2023-2025 годов;
- формирование аналитической основы для разработки комплекса мер, направленных на повышение рождаемости (региональной программы по повышению рождаемости) и поддержку семей с детьми, способствующих достижению целевых показателей общего числа рождений в Мурманской области, на период 2023-2025 годов;

– формирование комплекса мер по повышению рождаемости с учетом анализа сложившейся демографической ситуации и действующих мер социальной поддержки.

III. Оценка демографического потенциала региона¹

Ситуация с уровнем демографического потенциала в субъекте Российской Федерации характеризуется следующими показателями.

1. Численность, структура, движение населения.

1.1. Представлена в табличном виде: динамика численности населения в регионе в целом, в городской местности, в сельской местности за период с 1 января 2016 года по 1 января 2022 года; численность населения в разрезе однолетних половозрастных групп в регионе в целом за период с 1 января 2016 года по 1 января 2022 года.

Таблица 1². Динамика численности населения региона, 2016-2022 гг. (на 1 января, человек) без учета результатов Всероссийской переписи населения 2020-2021 года

Тип поселения	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	762 173	757 621	753 557	748 056	741 404	732 864	724 452
Город	704 954	700 406	695 764	689 968	683 407	675 190	666 872
Село	57 219	57 215	57 793	58 088	57 997	57 674	57 580

¹ Аналитика проведена на основании актуальной информации, опубликованной Росстатом.

² С учетом Всероссийской переписи населения 2020-2021 годов.

Тип поселения	2022
Всего	665 240
Город	619 210
Село	46 030

Таблица 2. Динамика численности женского и мужского населения региона в целом, 2016-2022 гг. (по состоянию на 1 января)

Возраст	Женское население							Мужское население						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	4 448	4 229	3 808	3 629	3 342	3 182	2 986	4 737	4 431	4 084	3 855	3 389	3 355	3 036
1	4 574	4 492	4 298	3 866	3 656	3 357	3 218	4 633	4 824	4 543	4 142	3 907	3 422	3 382
2	4 601	4 581	4 555	4 324	3 882	3 658	3 373	4 876	4 660	4 884	4 574	4 149	3 916	3 432
3	4 600	4 625	4 647	4 581	4 351	3 871	3 651	4 885	4 915	4 719	4 883	4 543	4 115	3 916
4	4 499	4 636	4 624	4 668	4 592	4 329	3 862	4 786	4 900	4 949	4 745	4 868	4 527	4 118
5	4 525	4 532	4 653	4 647	4 651	4 580	4 331	4 834	4 808	4 880	4 934	4 731	4 838	4 510
6	4 480	4 538	4 550	4 672	4 622	4 629	4 559	4 682	4 826	4 817	4 905	4 899	4 679	4 809
7	4 363	4 509	4 533	4 544	4 660	4 580	4 570	4 713	4 737	4 847	4 838	4 855	4 843	4 649
8	4 123	4 372	4 495	4 509	4 525	4 654	4 559	4 503	4 711	4 758	4 867	4 815	4 815	4 808
9	3 986	4 115	4 398	4 469	4 485	4 512	4 644	4 189	4 531	4 672	4 782	4 836	4 779	4 795
10	3 886	3 985	4 133	4 387	4 427	4 449	4 479	4 123	4 187	4 515	4 670	4 747	4 793	4 763
11	4 114	3 862	3 940	4 106	4 358	4 395	4 398	4 177	4 132	4 205	4 510	4 624	4 690	4 762
12	3 989	4 105	3 858	3 929	4 066	4 346	4 353	4 178	4 185	4 136	4 183	4 474	4 580	4 645
13	3 956	3 964	4 098	3 827	3 901	4 019	4 309	4 170	4 140	4 181	4 123	4 169	4 422	4 551
14	3 689	3 949	3 964	4 068	3 779	3 857	3 995	3 818	4 140	4 145	4 139	4 106	4 141	4 346
15	3 557	3 686	3 924	3 947	4 029	3 741	3 842	3 771	3 785	4 108	4 141	4 121	4 072	4 081
16	3 283	3 513	3 618	3 881	3 851	3 944	3 674	3 463	3 731	3 739	4 063	4 070	4 051	4 003
17	3 305	3 177	3 404	3 509	3 798	3 790	3 883	3 535	3 383	3 674	3 640	3 988	4 012	4 006
18	2 835	2 892	2 842	3 033	3 151	3 494	3 484	3 883	3 897	3 745	3 925	4 035	4 496	4 594
19	2 945	2 695	2 792	2 739	2 925	3 086	3 393	5 354	5 025	4 889	4 723	4 845	5 017	5 467
20	2 929	2 885	2 670	2 780	2 729	2 929	3 130	5 505	5 346	5 094	4 889	4 716	4 839	5 005
21	3 258	2 953	2 956	2 725	2 924	2 810	2 980	5 227	5 092	5 064	4 799	4 614	4 507	4 611
22	2 938	3 365	3 084	3 187	2 915	3 112	3 014	4 929	4 750	4 688	4 684	4 501	4 383	4 297
23	3 216	3 013	3 538	3 260	3 364	3 073	3 287	5 236	4 858	4 853	4 843	4 816	4 626	4 527
24	3 993	3 351	3 135	3 672	3 432	3 491	3 225	5 645	5 129	4 825	4 784	4 751	4 764	4 570
25	4 815	4 039	3 413	3 235	3 746	3 483	3 573	5 849	5 274	4 757	4 488	4 486	4 464	4 415
26	5 307	4 844	4 064	3 456	3 234	3 743	3 507	6 492	5 868	5 374	4 846	4 547	4 537	4 536
27	5 977	5 363	4 847	4 115	3 447	3 230	3 756	7 127	6 455	5 919	5 385	4 856	4 557	4 587
28	6 452	5 948	5 378	4 813	4 075	3 399	3 249	7 547	7 182	6 486	5 898	5 371	4 854	4 603
29	6 437	6 421	5 960	5 350	4 813	4 044	3 415	7 674	7 553	7 225	6 504	5 877	5 291	4 890
30	6 336	6 389	6 423	5 953	5 287	4 743	4 080	7 421	7 694	7 562	7 187	6 443	5 864	5 279
31	6 526	6 328	6 356	6 352	5 922	5 217	4 738	7 223	7 393	7 705	7 553	7 151	6 379	5 826

32	6 681	6 512	6 271	6 316	6 338	5 842	5 136	7 216	7 197	7 402	7 596	7 432	7 107	6 343
33	6 357	6 628	6 441	6 194	6 269	6 259	5 815	6 930	7 210	7 164	7 337	7 547	7 361	7 059
34	6 191	6 337	6 589	6 463	6 180	6 219	6 229	6 492	6 831	7 184	7 130	7 234	7 421	7 322
35	6 443	6 173	6 306	6 515	6 392	6 108	6 126	6 502	6 442	6 850	7 099	7 052	7 161	7 377
36	6 215	6 399	6 155	6 190	6 426	6 323	6 037	6 465	6 460	6 427	6 802	7 035	6 940	7 114
37	6 466	6 164	6 372	6 117	6 133	6 349	6 270	6 512	6 417	6 400	6 335	6 719	6 933	6 855
38	6 364	6 440	6 081	6 280	6 040	6 014	6 287	6 391	6 479	6 339	6 297	6 247	6 645	6 838
39	6 499	6 297	6 388	6 041	6 220	5 991	5 983	6 388	6 307	6 386	6 279	6 193	6 188	6 540
40	6 322	6 467	6 243	6 348	5 934	6 100	5 888	6 060	6 301	6 238	6 287	6 187	6 078	6 055
41	6 344	6 246	6 413	6 156	6 268	5 875	6 029	6 236	5 982	6 247	6 096	6 222	6 053	5 991
42	6 020	6 281	6 182	6 355	6 080	6 186	5 818	6 156	6 143	5 941	6 143	5 997	6 105	5 947
43	6 052	5 952	6 213	6 131	6 289	5 998	6 117	6 003	6 076	6 039	5 835	6 057	5 867	6 063
44	5 729	5 997	5 914	6 168	6 045	6 236	5 930	5 722	5 894	5 943	5 938	5 794	5 945	5 768
45	5 592	5 669	5 931	5 858	6 114	5 979	6 143	5 612	5 622	5 804	5 797	5 829	5 654	5 857
46	5 257	5 537	5 595	5 862	5 778	5 979	5 925	5 190	5 480	5 536	5 704	5 674	5 688	5 540
47	5 026	5 195	5 445	5 509	5 777	5 717	5 911	5 158	5 109	5 394	5 442	5 572	5 572	5 561
48	5 143	4 965	5 125	5 412	5 445	5 708	5 660	4 781	5 045	4 975	5 281	5 328	5 435	5 469
49	5 298	5 090	4 921	5 088	5 353	5 368	5 662	4 990	4 683	4 954	4 878	5 147	5 192	5 335
50	5 350	5 234	5 013	4 859	5 010	5 275	5 285	5 025	4 865	4 600	4 835	4 781	5 003	5 076
51	5 753	5 215	5 106	4 943	4 777	4 927	5 228	5 196	4 876	4 753	4 466	4 741	4 631	4 892
52	6 086	5 625	5 130	5 020	4 833	4 706	4 842	5 402	5 026	4 749	4 590	4 341	4 561	4 519
53	6 346	5 974	5 493	5 018	4 932	4 698	4 615	5 451	5 284	4 906	4 611	4 478	4 193	4 443
54	6 775	6 201	5 871	5 373	4 932	4 824	4 591	5 574	5 287	5 117	4 748	4 525	4 338	4 062
55	6 883	6 623	6 059	5 748	5 242	4 812	4 721	5 677	5 340	5 091	4 922	4 595	4 375	4 184
56	6 725	6 729	6 461	5 916	5 612	5 151	4 706	5 336	5 472	5 138	4 895	4 738	4 398	4 205
57	6 640	6 562	6 549	6 296	5 788	5 478	5 017	5 046	5 098	5 243	4 917	4 661	4 536	4 250
58	6 320	6 468	6 381	6 407	6 157	5 643	5 341	4 746	4 810	4 868	5 036	4 722	4 462	4 308
59	6 159	6 168	6 286	6 223	6 263	6 029	5 470	4 407	4 521	4 613	4 655	4 836	4 487	4 256
60	6 431	6 006	6 035	6 147	6 052	6 112	5 875	4 234	4 192	4 332	4 392	4 445	4 619	4 251
61	6 284	6 275	5 860	5 888	5 982	5 917	5 921	4 180	4 032	3 997	4 097	4 193	4 216	4 396
62	5 756	6 104	6 119	5 714	5 761	5 821	5 754	3 732	3 949	3 836	3 805	3 910	3 999	4 051
63	5 849	5 601	5 955	5 974	5 587	5 582	5 666	3 534	3 537	3 733	3 623	3 623	3 710	3 816
64	5 596	5 705	5 462	5 768	5 818	5 432	5 421	3 236	3 342	3 354	3 573	3 441	3 437	3 479
65	5 096	5 432	5 499	5 286	5 625	5 643	5 276	2 873	3 054	3 134	3 189	3 379	3 239	3 225
66	5 416	4 936	5 284	5 350	5 154	5 467	5 443	2 834	2 694	2 849	2 960	3 016	3 154	3 035
67	4 032	5 237	4 768	5 106	5 154	5 005	5 288	2 094	2 635	2 526	2 666	2 801	2 853	2 963

68	3 858	3 901	5 079	4 629	4 931	5 002	4 840	2 076	1 956	2 445	2 356	2 513	2 612	2 651
69	3 591	3 710	3 785	4 938	4 468	4 783	4 778	1 646	1 925	1 837	2 286	2 222	2 344	2 431
70	2 121	3 484	3 612	3 670	4 788	4 332	4 573	966	1 505	1 803	1 707	2 148	2 068	2 146
71	1 659	2 062	3 356	3 493	3 537	4 603	4 165	760	897	1 393	1 656	1 599	1 975	1 906
72	1 293	1 589	2 001	3 235	3 369	3 388	4 376	546	709	831	1 278	1 517	1 470	1 828
73	1 911	1 236	1 535	1 917	3 125	3 213	3 225	712	518	644	775	1 195	1 392	1 353
74	3 244	1 822	1 179	1 465	1 833	2 977	3 040	1 127	645	469	595	721	1 070	1 282
75	2 904	3 112	1 732	1 132	1 409	1 735	2 785	1 013	1 028	603	431	544	644	958
76	3 246	2 764	2 930	1 649	1 059	1 329	1 619	1 018	920	943	551	390	505	571
77	3 131	3 063	2 619	2 776	1 581	1 003	1 229	844	910	816	864	497	362	450
78	3 065	2 931	2 879	2 470	2 607	1 495	910	831	781	817	735	757	436	315
79	2 206	2 870	2 738	2 698	2 328	2 432	1 353	567	712	670	727	676	695	392
80	1 877	2 057	2 688	2 536	2 514	2 142	2 236	496	498	618	596	634	584	603
81	1 337	1 702	1 866	2 474	2 365	2 275	1 892	326	445	439	557	527	550	497
82	1 198	1 246	1 534	1 694	2 278	2 160	2 069	216	279	376	403	485	450	450
83	1 261	1 072	1 117	1 386	1 552	2 039	1 887	268	181	238	327	371	412	378
84	1 082	1 121	944	995	1 253	1 383	1 770	210	221	145	201	277	311	326
85	1 033	966	1 008	840	889	1 095	1 158	216	171	187	128	174	228	260
86	848	901	842	892	729	774	928	166	186	148	157	109	139	182
87	772	722	750	705	784	616	613	136	133	154	113	126	71	116
88	591	641	594	634	578	676	497	130	111	100	121	93	90	51
89	523	489	535	487	535	464	532	73	109	87	80	96	55	56
90	337	427	402	438	395	420	347	43	53	84	72	60	75	35
91	236	272	351	329	342	294	294	24	30	41	66	54	47	58
92	134	179	203	279	247	253	198	12	16	22	32	55	44	32
93	121	93	137	154	212	177	146	12	9	15	15	26	44	28
94	62	88	72	108	120	161	114	7	11	4	13	13	21	30
95	27	42	70	42	85	84	102	4	5	11	3	12	13	17
96	10	21	33	47	23	58	45	1	4	4	12	1	12	12
97	17	7	13	22	35	14	35	2	1	4	3	10	0	9
98	5	9	4	11	13	24	10	1	2	1	4	3	8	0
99	2	4	6	2	9	10	20	2	1	2	0	4	3	8
100 и более лет	14	10	11	11	7	12	19	2	2	3	4	4	7	9
Всего	397 154	394 413	391 499	388 430	384 699	379 943	374 748	365 019	363 208	362 058	359 626	356 705	352 921	349 704

1.2. На 01.01.2022 в Мурманской области наибольшая численность женщин в возрасте 34, 37, 38, 43, 45 лет, мужчин – 33-36 лет. В регионе преобладает население среднего возраста.

До 16 лет различия в численности полов незначительны. Число мужчин превосходит число женщин в возрасте 19, 33-39 лет. В пожилом возрасте, старческом периоде и среди долгожителей численность женского населения существенно преобладает над мужским.

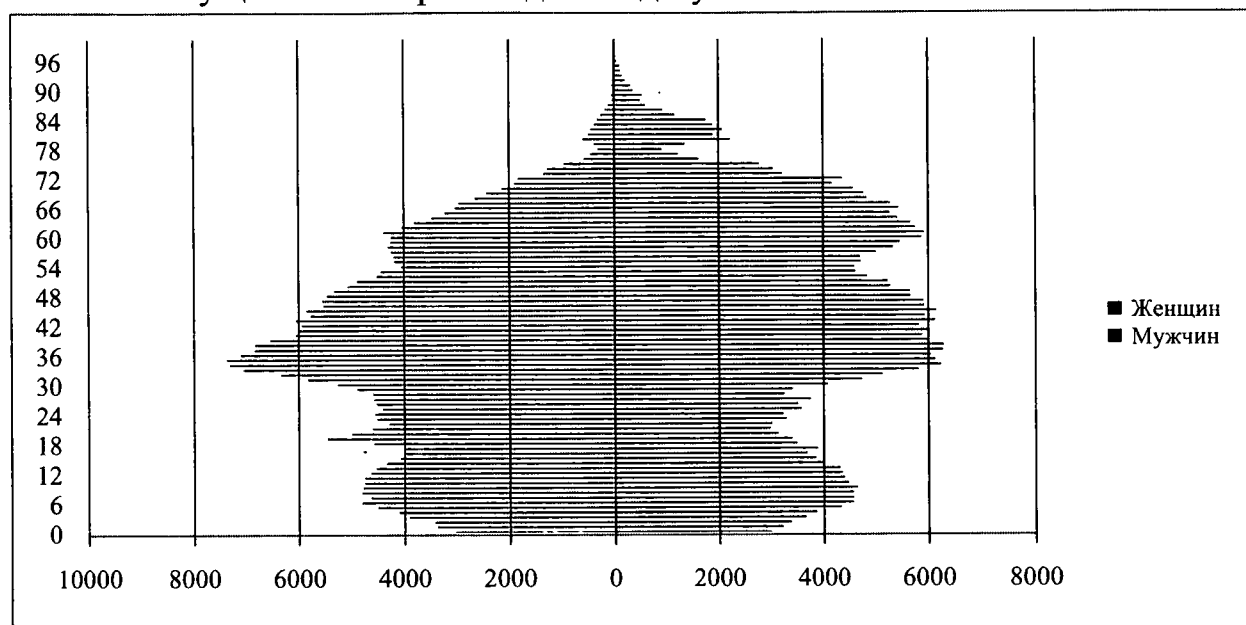


Рисунок 1. Половозрастная пирамида Мурманской области на 01.01.2022 (человек)

1.3. В таблице 3 представлена динамика соотношения мужчин и женщин в возрасте 15-49 лет за период 2016-2022 годов в регионе, в Российской Федерации в целом и в других регионах федерального округа.

Таблица 3. Динамика соотношения мужчин и женщин в возрасте 15-49 лет за период 2016-2022 годов в регионе, в Российской Федерации в целом и в других регионах федерального округа

	Соотношение мужчин и женщин в возрасте 15-49 лет						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Российская Федерация	0,9861	0,9871	0,9887	0,9896	0,9917	0,9916	0,9943
Мурманская область	1,1240	1,1277	1,1353	1,1350	1,1374	1,1443	1,1503
Республика Карелия	0,9626	0,9654	0,9673	0,9711	0,9743	0,9748	0,9788
Республика Коми	1,0364	1,0393	1,0424	1,0468	1,0498	1,0539	1,0565
Архангельская область	1,0492	1,0535	1,0560	1,0598	1,0637	1,0653	1,0711
Ненецкий АО	1,0674	1,0758	1,0740	1,0672	1,0793	1,0717	1,0991
Вологодская область	0,9974	0,9988	1,0004	1,0034	1,0067	1,0075	1,0083
Калининградская область	1,0494	1,0497	1,0483	1,0493	1,0501	1,0498	1,0479

Ленинградская область	1,0805	1,0805	1,0839	1,0716	1,0651	1,0563	1,0513
Новгородская область	0,9904	0,9942	0,9995	1,0040	1,0103	1,0184	1,0258
Псковская область	1,0768	1,0866	1,0949	1,1006	1,1084	1,1155	1,1294
г. Санкт-Петербург	0,9692	0,9646	0,9640	0,9627	0,9582	0,9549	0,9538

Наблюдается положительная динамика численности мужчин в возрасте 15-49 лет, приходящихся на одну женщину фертильного возраста, как в Мурманской области, так и в Российской Федерации.

В регионе с 2016 по 2022 год численность мужчин фертильного возраста, приходящихся на одну женщину, увеличилась на 2,3%. В Российской Федерации прирост составил 0,8%.

Изменение численности мужчин фертильного возраста, приходящихся на одну женщину фертильного возраста, незначительны.

В сравнении с регионами СЗФО по данному показателю Мурманская область находится на первом месте: на одну женщину репродуктивного возраста приходится более 1 мужчины фертильного возраста.

1.4. В таблице 4 представлены данные о коэффициентах естественного и миграционного прироста (убыли) населения: в Мурманской области, в Российской Федерации и в регионах федерального округа за период 2016-2021 годов.

Таблица 4. Динамика общих коэффициентов естественного и миграционного прироста (убыли) населения, 2016-2021 гг.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Коэффициент естественного прироста (убыли) населения на 1000 чел.						
Мурманская область	-0,3	-0,7	-1,5	-2,4	-4,7	-7,6
Российская Федерация	0,0	-0,9	-1,6	-2,2	-4,8	-7,2
Республика Карелия	-2,8	-4,3	-5,0	-4,4	-8,1	-12,1
Республика Коми	0,8	-0,2	-1,6	-2,4	-4,3	-7,3
Ненецкий АО	9,5	6,6	5,1	4,7	3,4	0,3
Архангельская область (без АО)	-1,5	-2,3	-3,3	-4,0	-6,3	-9,6
Вологодская область	-1,8	-3,0	-3,9	-4,5	-6,4	-9,3
Калининградская область	-0,1	-1,5	-1,9	-2,6	-4,1	-6,9
Ленинградская область	-4,8	-5,0	-5,3	-5,3	-7,9	-10,0
Новгородская область	-5,8	-6,8	-7,0	-7,7	-10,1	-14,5
Псковская область	-6,8	-7,9	-8,0	-8,4	-11,1	-13,5
Город Санкт-Петербург	2,1	1,1	0,8	-0,1	-3,3	-5,7
Коэффициент миграционного прироста (убыли) населения на 10000 чел.						
Мурманская область	-57,15	-46,36	-58,63	-65,3	-69,2	-39,3
Российская Федерация	17,86	14,43	8,5	19,4	8,5	29,5
Республика Карелия	-16,04	-30,67	-21,28	-11,5	-0,8	21,8
Республика Коми	-81,2	-111,98	-111,02	-94,4	-41,7	-52,5
Ненецкий АО	-72,91	-52,54	-89,27	17,5	28,9	30,6
Архангельская область (без АО)	-55,65	-69,99	-60,61	-28	-22,7	-19,3
Вологодская область	-14,69	-31,01	-37,92	-17,8	-17,8	-7,7
Калининградская область	101,15	99,34	94,82	128,7	101,1	157,2
Ленинградская область	121,31	171,17	238,91	203,5	168	199,6
Новгородская область	5,89	-30,7	-32,02	13,8	31,9	38,4

Псковская область	2,75	-8,57	-29,36	27,6	16,7	23,3
Город Санкт-Петербург	85,1	121,4	51,74	26,9	7,8	44,4

На рисунке 2 представлена динамика вышеуказанных коэффициентов за период 2016-2021 годов.

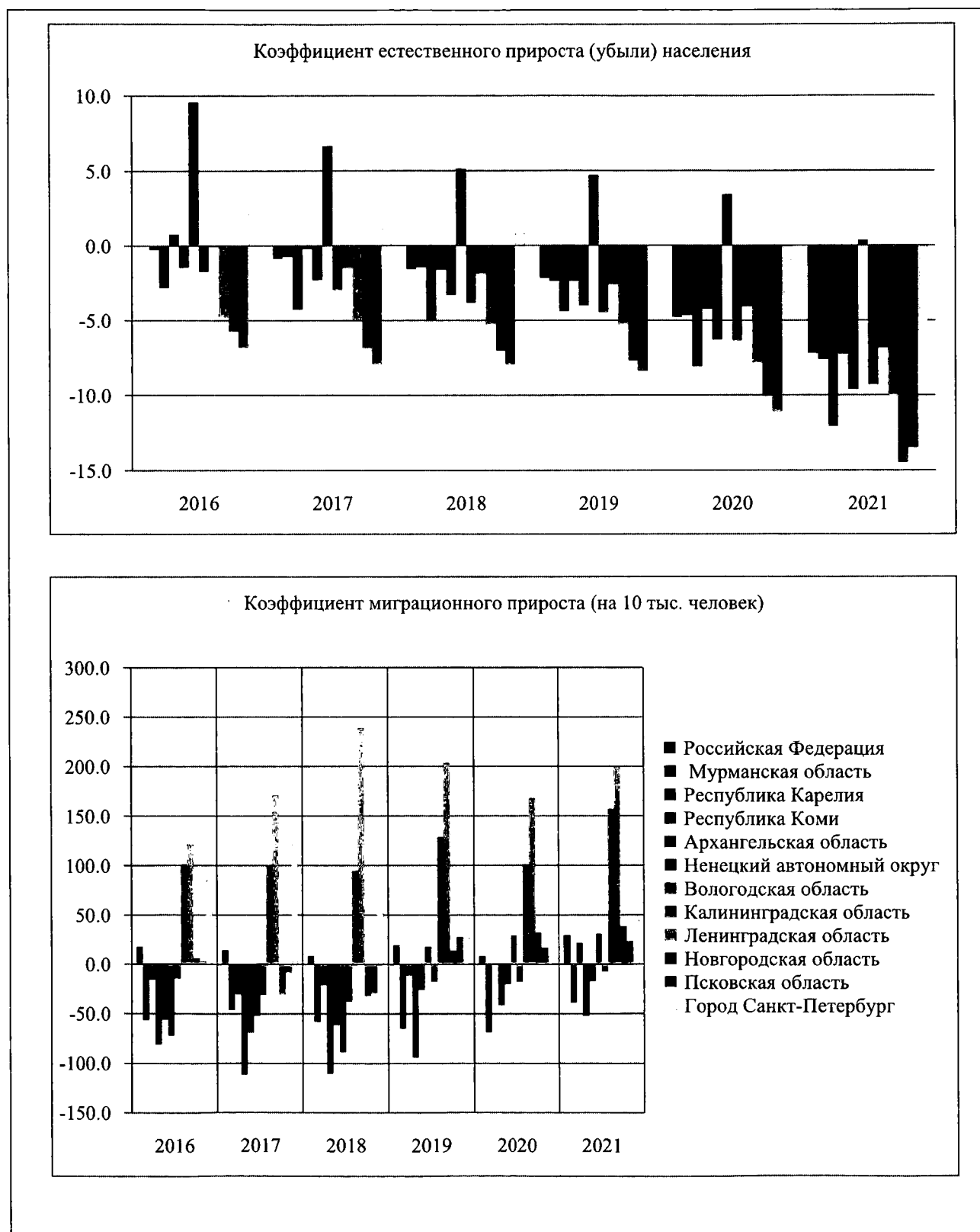


Рисунок 2. Коэффициент естественного и миграционного прироста (убыли) населения

Отрицательная динамика миграционного прироста наблюдается по всем возрастным группам. В большей степени уменьшается старшая возрастная группа: женщины 56 лет и более, мужчины 61 год и более (старше трудоспособного возраста). Таким образом, миграция вносит отрицательный вклад в формирование демографического потенциала региона.

При этом стоит отметить, что в последние годы удалось добиться сокращения оттока населения трудоспособного возраста более чем на 60%, а остальных возрастных групп на 9%.

При сохранении динамики снижения оттока населения фертильного возраста и с учетом эффекта мер, принимаемых в рамках демографической политики региона, ожидается увеличение количества женщин и мужчин в возрасте 15-49 лет.

1.5. В таблице 5 представлены данные о сальдо миграции в разрезе возрастных групп: трудоспособного возраста, моложе трудоспособного возраста, старше трудоспособного возраста за период 2016-2021 годов.

Таблица 5. Динамика миграционного прироста по возрастным группам, 2016-2021 гг. (человек)

Субъект	Группа	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	Моложе трудоспособного возраста	427	523	231	-529	-667	-610
	В трудоспособном возрасте	-2 569	-1 607	-2 399	-2 207	-2 196	-801
	Старше трудоспособного возраста	-2 201	-2 419	-2 234	-2 127	-1 596	-1 454

За исследуемый период демографическая ситуация в регионе сохраняет отрицательную динамику. Это связано с естественной убылью населения и отрицательной миграционной составляющей, однако общее количество рождений относительно граждан детородного возраста остается стабильным.

Одной из причин, влияющих на общее количество рождений, является возраст вступления в брак. Чем он ближе к 25 годам, тем выше уровень рождаемости, так как продолжительность фертильного периода составляет от 15 до 49 лет.

Увеличение возраста вступления в брак до 29 лет существенно сокращает продолжительность фертильного периода, и особенно его первую фазу, на которую приходится большинство рождений.

Смена поколений, не достигших фертильного возраста, прямо пропорционально влияет на потенциал будущих рождений, так как в настоящих семьях нет положительной динамики увеличения количества детей, а отрицательная демографическая ситуация выразится в уменьшении абсолютного числа семей фертильного возраста.

В регионе прослеживается стабильно положительное соотношение

мужчин и женщин детородного возраста в разных возрастах: на 1000 женщин в среднем приходится 1130 мужчин соответствующего возраста.

Основываясь на статистических данных о количестве рождений (и при учете сохранения негативной миграционной динамики), процентное соотношение детей относительно количества мужчин и женщин в будущем предположительно не изменится.

2. Структура женского населения в репродуктивном возрасте.

2.1. В таблице 6 представлена структура женского населения фертильного возраста в разрезе однолетних возрастных групп (15-49 лет) по состоянию на 1 января 2022 года в регионе в целом, в сельской местности, в городской местности, по муниципальным образованиям (таблица 7).

В таблице 8 представлена динамика доли численности женщин фертильного возраста в процентах от общей численности женского населения региона в целом, в разрезе город/село, в Российской Федерации (таблица 9) и в разрезе муниципальных образований (таблица 10) в целом за период с 1 января 2000 года по 1 января 2026 года.

Таблица 6. Численность фертильного женского населения на 01.01.2022 в Мурманской области (человек)

Возраст	Все население	Городское население	Сельское население	Возраст	Все население	Городское население	Сельское население	Возраст	Все население	Городское население	Сельское население
15	3 842	3 536	306	27	3 756	3 423	333	39	5 983	5 580	403
16	3 674	3 394	280	28	3 249	3 001	248	40	5 888	5 505	383
17	3 883	3 578	305	29	3 415	3 220	195	41	6 029	5 601	428
18	3 484	3 226	258	30	4 080	3 836	244	42	5 818	5 427	391
19	3 393	3 151	242	31	4 738	4 364	374	43	6 117	5 719	398
20	3 130	2 862	268	32	5 136	4 782	354	44	5 930	5 553	377
21	2 980	2 732	248	33	5 815	5 378	437	45	6 143	5 734	409
22	3 014	2 769	245	34	6 229	5 727	502	46	5 925	5 579	346
23	3 287	2 993	294	35	6 126	5 669	457	47	5 911	5 547	364
24	3 225	2 929	296	36	6 037	5 601	436	48	5 660	5 363	297
25	3 573	3 229	344	37	6 270	5 814	456	49	5 662	5 275	387
26	3 507	3 183	324	38	6 287	5 835	452				

Таблица 7. Численность фертильного женского населения на 01.01.2022 в разрезе муниципалитетов Мурманской области (человек)

Возраст	Печенгский муниципальный округ	Кольский муниципальный район	Кандалакшский муниципальный район	Ловозерский муниципальный район	Терский муниципальный район	г. Мурманск	Ковдорский муниципальный округ	муниципальный округ г. Апатиты	муниципальный округ г. Кировск	муниципальный округ г. Мончегорск	муниципальный округ г. Оленегорск	муниципальный округ г. Полярные Зори	ЗАТО г. Североморск	ЗАТО г. Островной	ЗАТО г. Заозерск	ЗАТО п. Видево	ЗАТО Александровск
15	197	188	219	66	29	1295	95	319	157	273	167	99	325	13	50	36	314
16	171	179	223	51	20	1297	91	311	142	238	162	95	348	8	56	39	243
17	162	209	218	49	16	1396	90	398	142	242	192	113	305	16	44	38	253
18	160	151	170	54	31	1307	97	380	117	218	138	68	314	6	41	28	204
19	126	159	130	52	27	1363	79	351	121	223	136	68	278	-	38	36	206
20	126	162	140	46	24	1251	77	274	112	163	131	78	273	10	44	23	196
21	138	180	147	58	19	1106	85	192	98	200	125	66	279	10	49	26	202
22	131	126	162	38	29	1098	92	241	103	205	128	68	283	5	58	23	224
23	151	161	186	59	34	1095	90	236	112	233	126	79	352	11	42	43	277
24	155	166	157	36	14	1117	70	242	119	211	168	71	348	9	63	34	245

25	196	182	180	64	20	1223	102	230	131	231	150	66	419	16	64	29	270
26	173	187	153	46	20	1271	103	209	145	203	162	76	394	7	53	35	270
27	148	161	176	44	34	1435	80	255	123	239	161	65	422	8	50	43	312
28	134	158	142	31	3	1335	52	229	123	185	139	50	364	5	46	32	221
29	99	149	51	16	2	1713	16	313	130	126	97	37	396	3	15	27	225
30	135	194	47	22	5	1952	37	380	153	165	97	33	494	1	38	41	286
31	189	207	85	29	14	2157	66	434	138	148	157	72	585	2	48	51	356
32	193	213	127	29	1	2347	49	453	193	177	164	63	610	-	38	49	430
33	238	217	196	46	14	2443	70	505	236	244	242	82	666	6	49	82	479
34	253	296	219	37	17	2635	87	365	215	329	247	132	717	7	88	73	512
35	270	263	257	58	9	2572	91	390	252	288	208	145	628	4	97	58	536
36	302	299	287	55	8	2518	93	387	219	330	201	130	601	8	86	49	464
37	285	277	287	64	6	2548	146	428	241	341	245	159	637	3	127	63	413
38	267	294	277	80	9	2546	124	432	239	399	243	141	583	19	98	78	458
39	223	294	297	76	24	2427	137	441	219	367	218	144	505	14	117	57	423
40	243	251	289	71	21	2368	148	420	256	362	260	126	548	8	70	55	392
41	227	245	338	69	21	2376	169	400	213	457	249	149	531	11	88	57	429
42	256	318	290	60	40	2247	130	428	227	424	254	162	487	9	63	51	372
43	274	267	302	85	31	2495	148	409	222	393	258	136	522	17	73	58	427
44	270	287	315	82	46	2452	147	428	215	383	205	155	497	19	58	56	315
45	249	295	341	82	40	2490	179	427	225	433	250	149	473	11	85	42	372
46	241	314	341	102	46	2455	134	386	198	358	244	149	449	18	82	41	367
47	260	311	312	53	49	2354	141	437	230	415	258	178	446	17	61	48	341
48	246	280	292	70	39	2334	152	408	245	344	204	133	481	17	83	29	303
49	262	320	340	100	45	2242	149	406	239	387	228	136	434	17	55	47	255

Таблица 8. Динамика доли численности женщин фертильного возраста в процентах от общей численности женского населения Мурманской области (%)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Все население	43,9	43,4	42,8	42,2	41,8	41,3	40,9	40,5	40,1	39,8	39,2	39,0
Городское население	44,0	43,5	43,0	42,4	42,1	41,6	41,0	40,6	40,2	39,7	39,2	38,9
Сельское население	42,2	41,9	41,1	40,0	39,2	38,2	38,2	38,3	38,7	38,6	39,6	40,5

Таблица 9. Динамика доли численности женщин фертильного возраста в процентах от общей численности женского населения Российской Федерации (%)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Российская Федерация	48,3	47,6	46,8	46,2	45,5	45,0	44,6	44,3	44,1	43,9	43,6	43,6

Таблица 10. Динамика доли численности женщин фертильного возраста в процентах от общей численности женского населения по муниципальным образованиям Мурманской области (%)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Кольский муниципальный район	48,1	46,9	45,7	44,9	43,6	42,8	42,5	42,1	42,0	41,7	41,5	41,4
Кандалакшский муниципальный район	44,1	42,7	41,3	40,1	39,3	39,1	38,6	38,0	37,6	37,3	36,8	36,6
Ловозерский муниципальный район	43,4	42,1	40,6	39,2	37,7	37,9	37,3	37,4	39,3	39,4	39,3	39,4
Терский муниципальный район	41,0	36,5	34,2	32,3	31,4	30,0	28,5	28,7	30,9	30,8	31,4	30,6
город-герой Мурманск	49,8	49,2	48,6	47,9	47,2	46,6	46,0	45,7	45,6	45,2	44,8	44,7
г. Апатиты	48,0	47,1	46,3	45,7	45,0	44,7	44,4	44,3	43,9	43,6	43,7	43,8
г. Кировск	46,9	45,7	44,9	44,0	43,4	43,3	42,9	42,5	41,9	42,1	42,2	41,8
г. Мончегорск	47,7	46,5	45,6	44,6	44,0	43,4	43,2	42,7	42,3	42,4	42,3	41,8
г. Оленегорск	49,5	48,1	46,9	45,6	44,8	45,0	44,8	45,0	45,2	45,1	44,9	44,7
г. Полярные Зори	49,2	47,6	46,4	45,7	45,0	44,4	43,9	43,0	43,2	42,7	43,1	42,2
Печенгский муниципальный округ	50,1	48,8	48,0	47,4	46,9	46,6	46,3	46,0	45,7	45,3	45,0	45,1
Ковдорский муниципальный округ	44,1	42,3	40,7	40,2	39,9	39,4	39,0	38,7	39,0	38,7	37,9	39,0
ЗАТО г. Североморск	56,2	56,2	54,9	53,6	54,5	53,7	53,3	53,2	52,9	52,8	52,8	52,8
ЗАТО г. Островной	60,2	61,2	55,8	53,4	51,3	49,3	48,1	46,1	44,2	45,1	43,8	43,3
ЗАТО г. Заозерск	61,5	59,6	57,1	55,5	54,8	53,7	53,3	52,5	52,2	52,1	50,8	51,1
ЗАТО п. Видяево	61,9	59,4	57,9	57,3	56,2	55,7	54,8	54,8	54,1	54,3	54,2	54,7
ЗАТО Александровск	57,0	55,6	54,4	53,7	53,2	53,0	53,0	53,0	53,1	53,2	52,8	52,9

2.2. В таблице 11 представлено распределение женщин фертильного возраста в разрезе имеющегося у них числа детей: не имеют детей, имеют одного ребенка, имеют двоих детей, имеют троих детей, имеют четверых детей, имеют пять и более детей по состоянию на 2020 год.

Таблица 11. Распределение женского населения фертильного возраста в разрезе имеющегося у женщин числа детей, 2020 г. (%)

	Не имеют детей	Один ребенок	Двое детей	Трое детей	Четверо детей	Пять и более детей	Не указавшие число детей
Мурманская область	16,50	26,58	23,34	5,10	0,83	0,25	27,40
Российская Федерация	20,84	21,23	19,92	5,76	1,29	0,64	30,33

Из таблиц 9-11 видно, что динамика женщин фертильного возраста в Мурманской области аналогична динамике в Российской Федерации. Заметно уменьшение процента женского населения 15-27 лет с 2000 по 2022 год. С 2023 года изменения динамики показателей распределения женщин фертильного возраста незначительны как в Мурманской области, так и в Российской Федерации. В этот период наибольший процент женщин фертильного возраста наблюдается в возрасте от 35 до 49 лет.

В связи с прогнозируемой динамикой смещения возраста фертильного женского населения от 35 лет и старше, с учетом неизменной миграционной динамики ожидается незначительное снижение численности рождения вторых и последующих детей.

Учитывая сложные географические и климатические особенности Мурманской области, в регионе превалирует городское население (92% от общей численности населения), а сельское население фертильного возраста распределено равномерно по всем возрастным группам.

Дополнительное исследование показало, что в среднестатистической семье Мурманской области преобладающим числом детей является 1-2 ребенка, причем соотношение первого и второго ребенка остается на стабильном паритетном уровне. Большой удельный вес первенцев (более 80 %), рожденных женщинами старше 25-летнего возраста, свидетельствует об откладывании деторождения на более поздний возраст и увеличении среднего возраста первородящих женщин.

Высокая доля первородящих и первобеременных женщин, имеющих образование выше среднего, в общей структуре рожениц свидетельствует о влиянии получения образования на решение отсрочки деторождения.

Приоритетной возрастной группой женщин, на которую планируется воздействовать дополнительными мерами поддержки и иными мероприятиями, стимулирующими рождение детей, определена группа женщин от 26 до 36 лет, с акцентом на рождение вторых детей (в связи с увеличивающейся отрицательной динамикой количества рождений вторых детей).

3. Показатели рождаемости.

3.1. В таблице 12 представлено абсолютное число рождений за период 2016-2022 годов в регионе в целом, а также в разрезе город/село.

Таблица 12. Динамика абсолютного числа рождений за период 2016 – 2022 гг. в регионе в целом, а также в разрезе город/село

Тип поселения	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Всего	8 530	7 810	7 364	6 673	6 514	6 022	5 648
Город	8 029	7 275	6 879	6 160	6 062	5 491	5 197
Село	501	535	485	513	452	531	451

В анализируемом периоде отмечается устойчивое снижение числа рождений: в сравнении с 2016 годом общее число родившихся по региону снизилось на 33% (2848 человек). Такая же тенденция прослеживается в городах, а в селах отмечается сохранение уровня рождаемости в диапазоне от 452 до 535 человек.

3.2. В таблице 13 и на рисунке 3 представлены данные о суммарном коэффициенте рождаемости (далее – СКР) в целом и в разрезе очередности рождений: первого ребенка, второго ребенка, третьего ребенка, четвертого ребенка, пятого и последующих детей за период 2016 -2021 годов в регионе, в Российской Федерации, в других регионах федерального округа и в регионах-лидерах. В таблице 14 представлена динамика суммарного коэффициента рождаемости в разрезе город/село, 2016-2021 гг.

Таблица 13. Динамика суммарного коэффициента рождаемости по очередности рождения в Мурманской области, в Российской Федерации и регионах-лидерах, 2016-2021 гг.

	Очередность	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	Первого ребенка	0,752	0,701	0,672	0,642	0,618	0,594
	Второго ребенка	0,659	0,609	0,577	0,521	0,543	0,512
	Третьего ребенка	0,19	0,195	0,206	0,206	0,209	0,209
	Четвертого ребенка	0,036	0,043	0,045	0,049	0,058	0,053
	Пятого и последующих детей	0,016	0,017	0,018	0,018	0,021	0,021
Российская Федерация	Первого ребенка	0,757	0,697	0,664	0,638	0,625	0,609
	Второго ребенка	0,683	0,601	0,582	0,531	0,523	0,524
	Третьего ребенка	0,228	0,226	0,231	0,229	0,241	0,25
	Четвертого ребенка	0,062	0,063	0,067	0,069	0,075	0,079
	Пятого и последующих детей	0,032	0,034	0,035	0,037	0,041	0,043
Республика Карелия	Первого ребенка	0,748	0,657	0,625	0,592	0,559	0,569
	Второго ребенка	0,72	0,613	0,602	0,526	0,541	0,523
	Третьего ребенка	0,221	0,219	0,224	0,213	0,216	0,244
	Четвертого ребенка	0,052	0,05	0,05	0,066	0,056	0,06
	Пятого и последующих детей	0,022	0,022	0,021	0,028	0,031	0,032
Республика Коми	Первого ребенка	0,806	0,722	0,642	0,595	0,588	0,557
	Второго ребенка	0,816	0,705	0,644	0,608	0,608	0,561
	Третьего ребенка	0,27	0,273	0,266	0,275	0,272	0,292
	Четвертого ребенка	0,06	0,059	0,057	0,07	0,072	0,083
	Пятого и последующих детей	0,02	0,02	0,023	0,024	0,031	0,034

Ненецкий автономный округ	Первого ребенка	1,062	0,894	0,743	0,725	0,72	0,634
	Второго ребенка	0,956	0,778	0,825	0,737	0,753	0,755
	Третьего ребенка	0,505	0,446	0,416	0,497	0,489	0,408
	Четвертого ребенка	0,174	0,182	0,183	0,136	0,184	0,184
	Пятого и последующих детей	0,077	0,05	0,074	0,081	0,116	0,091
Архангельская область без автономии	Первого ребенка	0,748	0,693	0,633	0,575	0,544	0,517
	Второго ребенка	0,744	0,637	0,617	0,566	0,537	0,513
	Третьего ребенка	0,224	0,232	0,23	0,233	0,225	0,235
	Четвертого ребенка	0,048	0,059	0,05	0,057	0,058	0,064
	Пятого и последующих детей	0,031	0,03	0,026	0,028	0,028	0,032
Вологодская область	Первого ребенка	0,815	0,727	0,672	0,629	0,624	0,591
	Второго ребенка	0,771	0,643	0,621	0,573	0,549	0,556
	Третьего ребенка	0,235	0,242	0,238	0,234	0,249	0,268
	Четвертого ребенка	0,052	0,06	0,058	0,059	0,067	0,067
	Пятого и последующих детей	0,024	0,03	0,031	0,034	0,039	0,039
Калининградская область	Первого ребенка	0,755	0,691	0,672	0,625	0,613	0,612
	Второго ребенка	0,69	0,602	0,575	0,501	0,503	0,496
	Третьего ребенка	0,214	0,203	0,196	0,198	0,203	0,2
	Четвертого ребенка	0,048	0,05	0,049	0,047	0,057	0,052
	Пятого и последующих детей	0,021	0,021	0,022	0,021	0,027	0,023
Ленинградская область	Первого ребенка	0,586	0,537	0,502	0,472	0,461	0,427
	Второго ребенка	0,514	0,467	0,407	0,391	0,371	0,376
	Третьего ребенка	0,165	0,155	0,153	0,149	0,16	0,165
	Четвертого ребенка	0,036	0,038	0,043	0,044	0,047	0,047
	Пятого и последующих детей	0,017	0,019	0,019	0,019	0,022	0,025
Новгородская область	Первого ребенка	0,731	0,651	0,632	0,586	0,523	0,501
	Второго ребенка	0,724	0,63	0,591	0,512	0,511	0,495
	Третьего ребенка	0,236	0,228	0,239	0,235	0,237	0,236
	Четвертого ребенка	0,053	0,063	0,064	0,067	0,061	0,071
	Пятого и последующих детей	0,032	0,036	0,036	0,042	0,047	0,043
Псковская область	Первого ребенка	0,763	0,672	0,67	0,62	0,589	0,601
	Второго ребенка	0,719	0,585	0,584	0,523	0,506	0,533
	Третьего ребенка	0,217	0,211	0,213	0,223	0,208	0,229
	Четвертого ребенка	0,058	0,061	0,063	0,063	0,069	0,07
	Пятого и последующих детей	0,039	0,041	0,043	0,044	0,057	0,055
г. Санкт-Петербург	Первого ребенка	0,818	0,748	0,725	0,7	0,683	0,684
	Второго ребенка	0,61	0,543	0,522	0,48	0,462	0,459
	Третьего ребенка	0,162	0,161	0,165	0,161	0,168	0,174
	Четвертого ребенка	0,032	0,035	0,039	0,04	0,041	0,044
	Пятого и последующих детей	0,012	0,013	0,015	0,015	0,017	0,018
Республика Тыва	Первого ребенка	1,069	0,984	0,831	0,771	0,762	0,733
	Второго ребенка	1,119	1,079	0,945	0,819	0,783	0,775
	Третьего ребенка	0,718	0,697	0,718	0,668	0,824	0,797
	Четвертого ребенка	0,282	0,282	0,303	0,286	0,389	0,399
	Пятого и последующих детей	0,157	0,152	0,170	0,180	0,213	0,238
Чеченская Республика	Первого ребенка	0,677	0,707	0,639	0,651	0,642	0,604
	Второго ребенка	0,605	0,622	0,597	0,592	0,595	0,567
	Третьего ребенка	0,589	0,624	0,588	0,556	0,549	0,545
	Четвертого ребенка	0,430	0,445	0,445	0,447	0,437	0,439
	Пятого и последующих детей	0,321	0,332	0,329	0,330	0,343	0,348

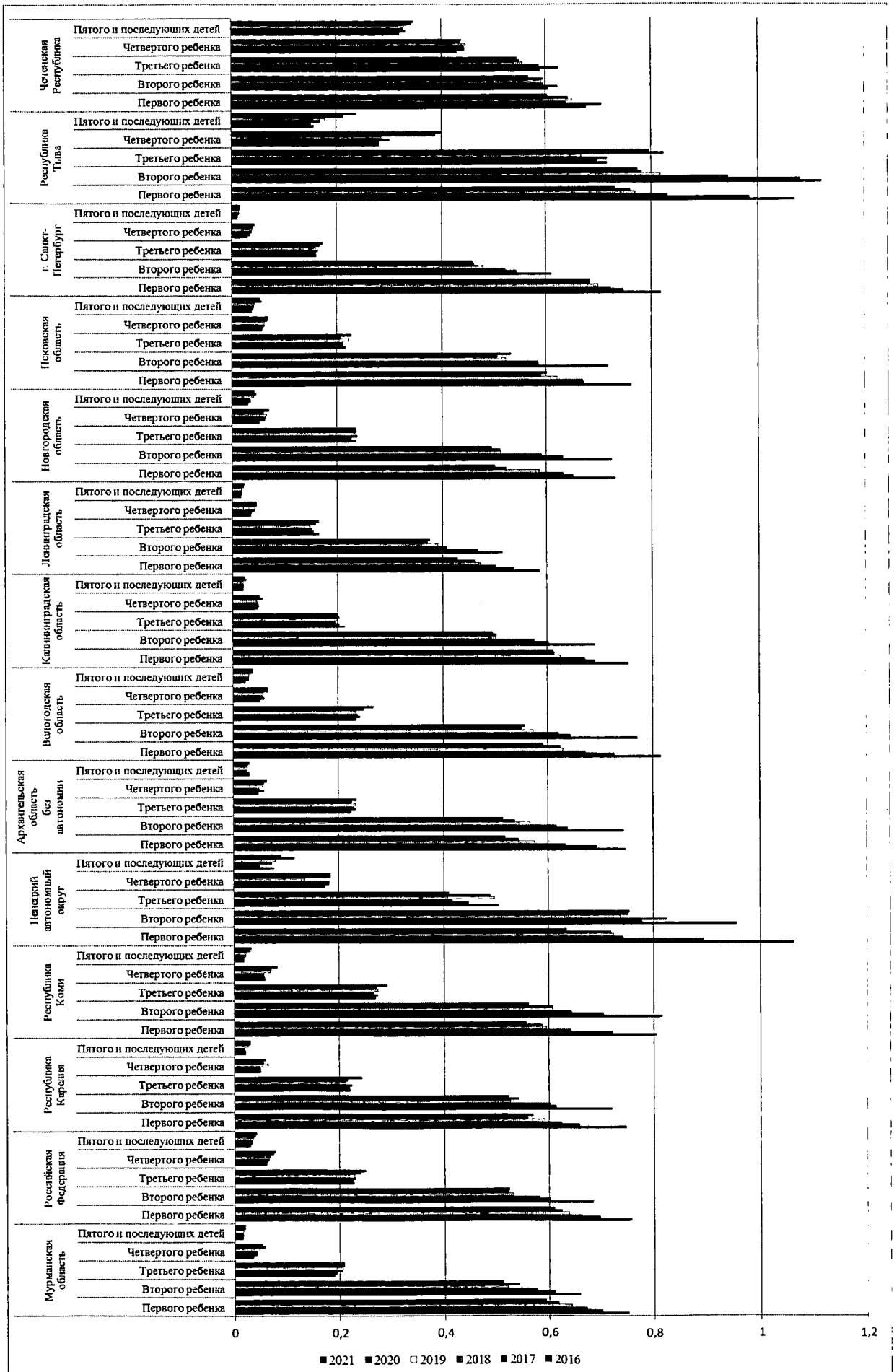


Рисунок 3. Динамика СКР в целом и по очередности рождения в Мурманской области, в Российской Федерации и регионах-лидерах, 2016-2021 гг.

Таблица 14. Динамика суммарного коэффициента рождаемости в разрезе город/село, 2016-2021 гг.

		2016	2017	2018	2019	2020	2021
Российская Федерация	все население	1,76	1,62	1,58	1,5	1,5	1,5
	городское население	1,67	1,53	1,49	1,43	1,43	1,44
	сельское население	2,06	1,92	1,87	1,75	1,74	1,73
Мурманская область	все население	1,65	1,56	1,52	1,44	1,45	1,39
	городское население	1,67	1,56	1,53	1,43	1,46	1,37
	сельское население	1,48	1,57	1,37	1,5	1,36	1,67
Республика Карелия	все население	1,76	1,56	1,52	1,43	1,4	1,43
	городское население	1,64	1,44	1,43	1,33	1,32	1,36
	сельское население	2,82	2,71	2,48	2,52	2,71	2,78
Архангельская область	все население	1,83	1,68	1,58	1,49	1,43	1,39
	городское население	1,69	1,52	1,39	1,34	1,36	1,31
	сельское население	4,23	4,02	4	3,84	3,8	4,03
Ненецкий автономный округ	все население	2,77	2,35	2,24	2,17	2,26	2,07
	городское население	2,24	1,93	1,84	1,78	1,74	1,7
	сельское население	6,12	5,08	5,28	5,26	6,62	5,98
Вологодская область	все население	1,9	1,7	1,62	1,53	1,53	1,52
	городское население	1,82	1,62	1,55	1,47	1,5	1,5
	сельское население	2,22	2,07	1,93	1,86	1,72	1,72
Калининградская область	все население	1,73	1,57	1,51	1,39	1,4	1,38
	городское население	1,66	1,51	1,48	1,4	1,38	1,37
	сельское население	1,95	1,77	1,61	1,34	1,46	1,43
Ленинградская область	все население	1,32	1,22	1,12	1,07	1,06	1,04
	городское население	1,49	1,37	1,28	1,22	1,22	1,18
	сельское население	1,03	0,96	0,89	0,85	0,79	0,79
Новгородская область	все население	1,78	1,61	1,56	1,44	1,38	1,35
	городское население	1,79	1,61	1,57	1,44	1,38	1,32
	сельское население	1,73	1,61	1,53	1,45	1,38	1,45
Псковская область	все население	1,8	1,57	1,57	1,47	1,43	1,49
	городское население	1,79	1,56	1,55	1,47	1,41	1,45
	сельское население	1,82	1,62	1,65	1,49	1,5	1,64
Город Санкт-Петербург	все население	1,63	1,5	1,47	1,4	1,37	1,38

Из таблиц видно снижение суммарного коэффициента рождаемости (в целом по Мурманской области, 2021 год в сравнении с 2016 – на 16,0 %; по РФ – на 14,6%), при этом заметно снижение числа рождений первенцев, в меньшей степени второй очередности рождений, и рост последующих очередностей.

В Мурманской области существует потенциал роста СКР по третьим и последующим детям при введении новых мер повышения рождаемости.

3.3. В таблице 15 представлена динамика абсолютного числа рождений в разрезе возраста матери (по однолетним возрастам) и в разрезе очередности рождения за период 2018-2021 годов в регионе и в Российской Федерации в целом. В таблице 16 представлена доля рождений детей каждой очередности рождения от общего числа рождений за год за период 2018-2021 гг. В таблице 17 представлен прогноз количества рождений на период 2023-2025 гг.

Таблица 15. Число рождений по возрастам и очередности, 2018-2021 гг., человек

Возраст	2018							2019						
	1	2	3	4	5 и более	Неизвестно	Всего	1	2	3	4	5 и более	Неизвестно	Всего
11 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 лет	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
15 лет	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
16 лет	13	1	0	0	0	0	14	7	0	0	0	0	0	7
17 лет	28	1	0	0	0	0	29	37	0	0	0	0	0	37
18 лет	35	3	1	0	0	0	39	39	2	0	0	0	0	41
19 лет	102	12	2	0	0	0	116	77	8	0	0	0	0	85
20 лет	105	12	3	0	0	0	120	99	23	2	0	0	0	124
21 год	120	48	2	0	0	0	170	117	33	0	1	0	0	151
22 года	135	53	2	1	0	0	191	143	44	5	0	0	1	193
23 года	168	58	13	0	1	0	240	173	60	9	1	1	0	244
24 года	202	72	12	2	0	0	288	181	72	22	3	0	0	278
25 лет	200	107	22	4	1	0	334	190	100	25	1	0	0	316
26 лет	221	141	29	6	2	0	399	205	121	34	4	0	0	364
27 лет	227	221	37	8	4	0	497	189	140	33	14	3	0	379
28 лет	235	241	67	12	1	0	556	200	202	48	15	3	0	468
29 лет	193	263	66	18	1	0	541	167	189	56	8	4	0	424
30 лет	199	278	76	18	7	0	578	162	208	72	14	0	0	456
31 год	118	269	87	15	7	0	496	137	249	87	16	7	1	497
32 года	124	247	92	14	10	0	487	95	210	103	12	15	1	436
33 года	80	213	117	14	6	0	430	78	203	98	21	15	0	415
34 года	82	199	97	30	15	0	423	56	175	100	28	3	0	362
35 лет	59	173	76	23	7	0	338	53	137	84	28	13	0	315
36 лет	39	128	95	19	4	0	285	35	125	89	19	7	0	275
37 лет	35	89	81	27	11	0	243	34	77	79	19	5	1	215
38 лет	28	70	70	14	12	0	194	21	69	70	17	6	0	183
39 лет	17	49	40	19	10	0	135	17	57	38	24	11	0	147
40 лет	7	26	42	6	5	0	86	11	38	34	9	6	1	99
41 год	8	16	24	10	1	0	59	6	26	18	8	2	0	60
42 года	6	5	15	2	0	0	28	5	10	17	5	1	0	38
43 года	2	10	11	2	3	0	28	4	8	11	3	2	0	28
44 года	1	3	2	1	1	0	8	1	5	3	5	1	0	15
45 лет	2	0	1	0	0	0	3	4	3	2	1	0	0	10
46 лет	0	0	1	1	2	0	4	0	0	2	0	1	0	3
47 лет	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	4
48 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 лет	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
51 год	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
52 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 и более	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Возраст неизвестен	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Всего	2794	3010	1183	266	111	0	7364	2546	2596	1143	277	106	5	6673

Возраст	2020							2021						
	1	2	3	4	5 и более	Неизвестно	Всего	1	2	3	4	5 и более	Неизвестно	Всего
11 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 лет	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
15 лет	3	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	2
16 лет	7	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0	7
17 лет	23	1	0	0	0	0	24	34	0	0	0	0	0	34
18 лет	36	4	0	0	0	0	40	53	3	0	0	0	0	56
19 лет	73	10	1	0	0	0	84	79	5	0	0	0	0	84
20 лет	103	20	1	0	0	0	124	87	17	3	0	0	0	107
21 год	130	38	2	2	0	0	172	106	26	3	0	0	0	135
22 года	113	41	11	1	0	0	166	148	50	6	0	1	0	205
23 года	155	63	16	0	0	0	234	175	59	17	1	0	0	252
24 года	189	86	21	1	0	0	297	168	69	21	2	0	0	260
25 лет	199	100	34	6	1	0	340	198	86	22	4	2	0	312
26 лет	193	98	27	8	2	0	328	152	105	20	7	2	0	286
27 лет	154	146	28	9	1	0	338	150	131	29	4	2	0	316
28 лет	174	159	33	13	6	0	385	136	119	46	11	3	0	315
29 лет	123	181	58	12	4	0	378	116	159	51	15	9	0	350
30 лет	134	214	64	20	7	0	439	109	171	58	12	3	0	353
31 год	103	248	80	13	5	0	449	106	195	63	26	5	0	395
32 года	86	228	93	25	8	0	440	85	198	84	19	5	0	391
33 года	88	187	103	35	13	0	426	79	197	91	19	8	0	394
34 года	65	180	94	28	9	0	376	62	178	89	20	6	0	355
35 лет	51	148	98	21	9	0	327	37	130	77	24	13	0	281
36 лет	69	115	85	26	8	0	303	37	131	104	23	9	0	304
37 лет	43	102	83	21	13	0	262	26	105	84	24	9	2	250
38 лет	21	80	61	25	4	1	192	21	75	59	27	6	0	188
39 лет	22	53	41	14	4	0	134	8	53	42	15	6	0	124
40 лет	13	37	21	14	5	0	90	13	30	47	11	5	0	106
41 год	8	24	18	8	7	0	65	5	27	20	9	3	0	64
42 года	1	11	15	6	4	0	37	6	14	14	3	4	0	41
43 года	3	4	12	5	0	0	24	5	8	8	2	3	0	26
44 года	2	1	4	3	3	0	13	3	3	6	0	4	0	16
45 лет	1	1	2	0	2	0	6	1	3	1	0	1	0	6
46 лет	1	1	1	1	3	0	7	0	1	0	0	0	0	1
47 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 лет	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1
49 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 лет	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
51 год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54 года	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65 и более	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Возраст неизвестен	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	1	1	0	3
Всего	2386	2581	1109	317	118	3	6514	2216	2350	1065	279	110	2	6022

Динамика рождаемости в абсолютных цифрах в разрезе возраста матери демонстрирует, что в Мурманской области зачастую женщины, родившие ребенка, старше, чем в целом по показателям Российской Федерации.

Наибольшее число рождений (без учета очередности рождения ребенка) в Мурманской области в период 2018-2021 гг. приходится на женщин со среднестатистическим возрастом 31 год, а в стране в целом – 30 лет. Среднестатистический возраст женщин Мурманской области, родивших наибольшее число первенцев, – 27 лет, а в России – 25 лет; вторых детей в Мурманской области и в России в целом – 31 год, третьих детей в Мурманской области – 34 года, в России – 33 года.

Таблица 16. Доля рождений детей каждой очередности рождения от общего числа рождений за год за период 2018-2021 гг.

	2018		2019		2020		2021	
	МО	РФ	МО	РФ	МО	РФ	МО	РФ
Родившиеся по очередности рождения / территория (Мурманская область – МО; Российская Федерация – РФ)								
Первыми	37,94	37,58	38,15	37,62	36,63	36,49	36,80	35,41
Вторыми	40,87	38,75	38,90	37,13	39,62	36,17	39,02	35,87
Третьими	16,06	16,14	17,13	17,09	17,02	18,08	17,69	18,83
Четвертыми	3,61	4,70	4,15	5,22	4,87	5,73	4,63	6,11
Пятыми и более	1,51	2,55	1,59	2,90	1,81	3,20	1,83	3,43
Неизвестно	0	0,29	0,07	0,03	0,05	0,33	0,03	0,37

Прослеживается соответствие темпов роста и темпов снижения доли рождений детей по очередности рождения в регионе и в стране в целом.

В Мурманской области отмечается максимальное падение доли рождения детей по очередности рождения вторыми, что в перспективе будет иметь негативное влияние на рост количества многодетных семей в регионе.

В таблице 17 представлен прогноз количества рождений по данным Федеральной службы государственной статистики о предположительной численности населения Российской Федерации до 2035 года (прогноз осуществлен от базы на начало 2018 года).

Таблица 17. Прогноз количества рождений, человек

Год	2023			2024			2025		
	низкий	средний	высокий	низкий	средний	высокий	низкий	средний	высокий
Число рождений	5062	5702	6620	4873	5506	6363	4711	5314	6189

Все варианты прогнозируемой динамики числа рожденных детей пока имеют негативный характер и демонстрируют снижение показателя. Данная тенденция является сигналом для продолжения и углубления проработки вопросов стимулирования рождаемости в регионе.

3.4. В таблице 18 представлены данные о динамике среднего возраста матери при рождении ребенка, в том числе в разрезе очередности рождений за период 2018 - 2021 годов.

Таблица 18. Динамика среднего возраста матери при рождении ребенка, в том числе в разрезе очередности рождений

	Очередность	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	По всем детям	28,4	28,4	28,6	28,6
	Первого ребенка	25,6	25,5	25,7	25,4
	Второго ребенка	29,6	29,7	29,7	30,0
	Третьего ребенка	32,5	32,5	32,2	32,4
	Четвертого ребенка	33,4	33,8	33,3	33,3
	Пятого и последующих детей	34,6	34,5	34,7	34,1
Российская Федерация	По всем детям	28,2	28,2	28,3	28,4
	Первого ребенка	25,4	25,4	25,4	25,5
	Второго ребенка	29,2	29,2	29,1	29,1
	Третьего ребенка	31,6	31,5	31,5	31,6
	Четвертого ребенка	32,4	32,5	32,6	32,6
	Пятого и последующих детей	33,8	34,0	34,0	34,0

Наблюдаются тайминговые сдвиги в календаре рождений детей (по всем детям, без учета очередности): в Мурманской области влияние оказывает сдвиг по вторым детям, а в России по первым и четвертым. В субъекте сдвиг незначительный.

3.5. В таблице 19 и на рисунке 4 представлена доля детей, родившихся в браке, и доля детей, родившихся вне брака, от общей численности рождений за период 2016 - 2021 годов в регионе и в Российской Федерации в целом.

Таблица 19. Динамика доли детей, родившихся в браке, и доли детей, родившихся вне брака, от общего числа рождений

		2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	Родившиеся в браке	80,8%	80,3%	80,5%	82,0%	81,1%	79,3%
	Родившиеся вне брака	19,2%	19,7%	19,5%	18,0%	18,9%	20,7%
Российская Федерация	Родившиеся в браке	78,9%	78,8%	78,8%	79,1%	78,3%	78,0%
	Родившиеся вне брака	21,1%	21,2%	21,2%	20,9%	21,7%	22,0%

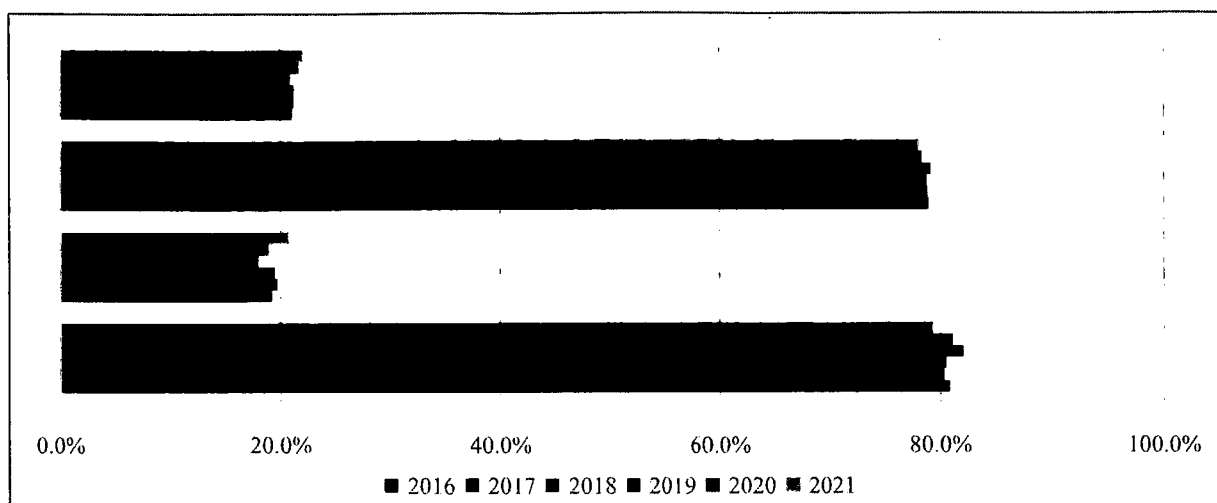


Рисунок 4. Динамика доли детей, родившихся в браке, и доли детей, родившихся вне брака, от общего числа рождений

Одним из факторов, влияющих на рождаемость, является состояние брачно-семейных отношений. В анализируемом периоде отмечается снижение абсолютного числа рождений вне брака и рост доли таких рождений как в субъекте, так и в стране в целом.

В Мурманской области число рождений вне брака снизилось на 24 % с 1639 рождений в 2016 году до 1247 в 2021 году. В России абсолютное число рождений вне брака снизилось на 23%.

3.6. В таблице 20 и на рисунке 5 представлена динамика отношения количества браков к разводам за период 2016-2021 годов в регионе и в Российской Федерации в целом.

Таблица 20. Динамика отношения браков к разводам в регионе и в РФ за период 2016 – 2021 гг.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	1,364	1,453	1,288	1,259	1,239	1,375
Российская Федерация	1,595	1,714	1,525	1,548	1,359	1,432

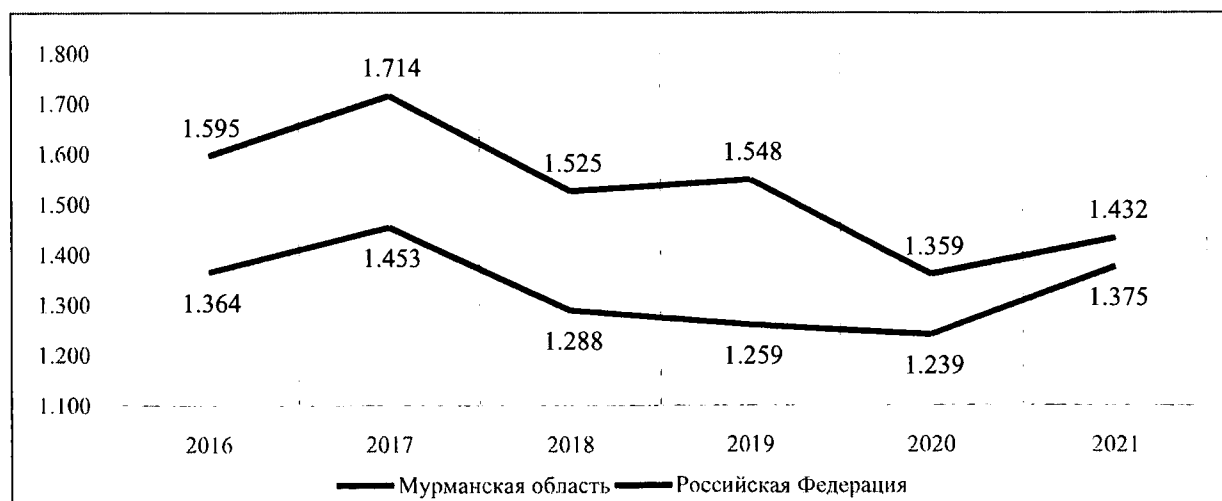


Рисунок 5. Динамика отношения браков к разводам в регионе и в Российской Федерации за период 2016–2021 гг.

Динамика отношения количества браков к разводам в анализируемом периоде в субъекте, так же, как и в стране в целом, имела как положительные, так и отрицательные тенденции. По итогам 2021 года показатель Мурманской области ниже, чем по России, однако темп прироста показателя в регионе превышает федеральный в 2 раза.

3.7. По суммарному коэффициенту рождаемости в анализируемом периоде в Мурманской области в целом отмечается снижение показателя на 15,8%, в том числе среди городского населения (на 18,0%). Среди сельского населения отмечается обратная тенденция – рост показателя на 12,8%.

Мурманская область по суммарному коэффициенту рождаемости в 2021 году занимает 64-е место (1,39) среди субъектов Российской Федерации.

При этом показатель по субъекту выше, чем средний по федеральному округу, занимающему 71-е ранговое место (1,36).

С регионами – лидерами по данному показателю (Республика Тыва (1-е место) – суммарный коэффициент рождаемости 2,94; Чеченская Республика (2-е место) – 2,5) сравнение некорректно в связи с различием в культуральных и социально-экономических условиях развития регионов.

В 2021 году средний показатель суммарного коэффициента рождаемости по стране – 1,5. Прослеживается эта же тенденция: снижение показателя в анализируемом периоде в целом по стране на 14,8%, в том числе среди городского населения – на 13,8%, в селе – 16,0%.

Среди городского населения показатели суммарного коэффициента рождаемости выше в Мурманской области, чем в целом по стране, за исключением показателей 2021 года. По сельскому населению отмечается обратная тенденция. При этом уровни суммарного коэффициента рождаемости среди сельских жителей Российской Федерации выше, чем в Мурманской области, по всем годам наблюдения.

Средний возраст матери при рождении ребенка превысил 28 лет. В 2018 году по региону он составил 28,9 года, к 2021 году снизился до 28,6.

В то же время по Российской Федерации темп снижения значительно выше и составляет 2,4% (2018 год – 29,1 года; 2021 год – 28,4 года).

В Мурманской области фиксируется рост возраста матери с 29,5 года до 30 лет по очереди рождения детей вторыми (откладывается рождение вторых детей). Данная динамика обуславливает сдерживание общего снижения возраста рожениц в регионе.

В ходе анализа выявлено, что город Мурманск обладает наибольшим репродуктивным потенциалом, так как в областном центре проживает абсолютное большинство женщин фертильного возраста.

4. Социально-медицинские показатели.

4.1. В таблице 21 представлено число женщин, сделавших аборт, в расчете на 1000 женщин фертильного возраста за период 2016 - 2021 годов в регионе, в Российской Федерации.

В таблице 22 представлено число медицинских аборт легальных на 100 родов за период 2016 - 2021 годов в регионе, в Российской Федерации.

Таблица 21. Динамика числа аборт на 1000 женщин фертильного возраста

	Показатель	2016	2017	2018	2019	2020	2021
РФ	Аборты - всего	627127	688117	567183	523360	450408	411414
	На 1000 женщин фертильного возраста	19,4	17	16,3	15,1	13,1	12
МО*	Аборты - всего	3280	2986	2983	2692	2701	2490
	На 1000 женщин фертильного возраста	18,0	16,7	16,9	15,4	15,6	14,7

*Без ведомственных медицинских организаций

Таблица 22. Динамика показателя медицинских аборт легальных аборт на 100 родов

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	23,0	23,9	23,9	23,0	23,9	22,9
Российская Федерация	22,0	20,6	18,8	18,4	15,3	14,0

На основании данных анкетирования составлен обобщающий портрет беременной женщины, обратившейся в медицинскую организацию с целью проведения процедуры прерывания беременности.

Опрошены женщины, проживающие в городах Мурманской области (Мончегорск, Мурманск, Кандалакша, Ковдор, Североморск, Оленегорск, Полярные Зори) в период с 25.11.2022 по 15.12.2022.

Это женщина в возрасте 26 – 35 лет (средний возраст ~27,7 года); 61,3% респонденток – работающие, остальные – безработные (19,4%) или имеют нерегулярный доход (19,3%). Лишь половина респонденток (53,2%) живут в зарегистрированном браке.

Имеют средний доход от 20 до 30 тысяч рублей на 1 члена семьи (средний доход ~ 23,6 тыс. рублей). В расчет не взята малочисленная группа женщин с доходом более 51 тыс. руб. на 1 члена семьи.

77,8% респонденток имеют детей (среднее число детей ~ 2). У 18,0% это первая беременность, у остальных опрошенных в среднем это была 3-я беременность.

Имеют начальное или среднее образование 54,2% опрошенных, высшее и неполное высшее – 29,2%; среднее специальное – 25,0%.

36,1% опрошенных не имеют собственного жилья, 45,8% женщин имеют квартиру в ипотеке или очень маленькую жилплощадь, лишь 18,1% опрошенных имеют собственную квартиру.

72,2% опрошенных женщин прошли доабортное консультирование

психологом при данной беременности; все опрошенные (100%) осведомлены о современных средствах и методах контрацепции, но 83,3% женщин не использовали их для предотвращения беременности.

Основным аргументом для принятия решения о прерывании беременности является то, что в семье уже есть дети. Приоритетным является карьерный рост (58,3%), а не рождение ребенка и отсутствие желания изменять решение о прерывании беременности. Лишь 11,1% респонденток отметили, что улучшение материального положения могло бы изменить их решение прервать беременность.

4.2. В таблицах 23 и 24 представлены характеристики доабортного консультирования.

Таблица 23. Доля женщин, охваченных доабортным консультированием, %

	2020	2021	2022
Доля женщин, охваченных доабортным консультированием	87,9	89,4	62,6

Таблица 24. Мониторинг по числу проведения аборт в разрезе медицинских организаций (данные ПИК) за 2022 год

	Число обратившихся за направлением на аборт	Количество женщин, прошедших медико-психологическое консультирование	Количество женщин, отказавшихся от аборта после консультации	% отказавшихся от аборта после консультирования	% отказавшихся от аборта из числа обратившихся за направлением
ГБУЗ «Оленегорская ЦГБ»	64	61	3	4,9	4,7
ГОАУЗ МЦРБ, г. Мончегорск	72	71	6	8,5	8,3
ГБУЗ «Кандалакшская ЦРБ»	59	59	11	18,6	18,6
ГБУЗ ЦРБ ЗАТО г. Североморск	41	37	5	13,5	12,2
ГБУЗ «Апатитско-Кировская ЦГБ» г. Кировск	95	69	5	7,2	5,3
ГБУЗ «Апатитско-Кировская ЦГБ» г. Апатиты	61	32	3	9,4	4,9
ГБУЗ «Печенгская ЦРБ»	21	0	4		19,0
ГБУЗ Кольская ЦРБ	13	11	0	0,0	0,0
ГБУЗ МОКМЦ г. Мурманск, ЖК № 1	92	0	8		8,7
ГБУЗ МОКМЦ г. Мурманск, ЖК № 2	16	2	4	200,0	25,0
ГБУЗ МОКМЦ г. Мурманск, ЖК № 3	27	0	2		7,4
Мурманская область	561	342	51	14,9	9,1

За 2022 год в женских консультациях Мурманской области увеличилось количество психологов, проводящих доабортное

консультирование, с 5 до 7 человек. При отсутствии психолога доабортное консультирование проводится врачами – акушерами-гинекологами.

Число женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, составило 561. Прошли доабортное консультирование 342 женщины, или 70,0% от обратившихся. Отказались от прерывания беременности 53 женщины, что составило 14,9% от направленных на консультирование. Удельный вес женщин, отказавшихся от аборта, по Мурманской области в течение последних лет стабильно превышает 10%.

При необходимости пациентки получают психологическое и социальное сопровождение в течение всей беременности и после родов.

При этом ведется активное сотрудничество с общественными некоммерческими организациями (Центр социальной поддержки населения г. Мурманска, ЧУСО «Социальный центр SOS», МРОО «В защиту жизни») по оказанию социальной помощи беременным женщинам и женщинам, родившим ребенка.

В рамках плана работы ГОБУЗ «Мурманский областной клинический многопрофильный центр» в Перинатальном центре на регулярной основе проводятся семинары для беременных женщин с участием специалистов Министерства труда и социального развития Мурманской, СФР и МФЦ по вопросам получения государственных и муниципальных услуг в рамках жизненной ситуации «Рождение ребенка» с выдачей на руки женщинам буклетов и брошюр. Информация по различным видам пособий размещена на информационных стендах.

Психологи и специалисты по социальной работе ведут учет причин прерывания беременности. Ведущими причинами являются:

- нежелательная беременность, в том числе беременность, наступившая вне брака;
- недостаточный финансовый доход в семье;
- проблемы со здоровьем.

4.3 В таблицах 25 и 26 представлены данные о распространенности бесплодия у мужчин (старше 18 лет) и женщин (в возрасте 18-49 лет) на 100 000 женщин и мужчин соответствующего возраста в регионе за период 2016 - 2021 годов в регионе, в Российской Федерации в целом и в других регионах федерального округа.

Таблица 25. Распространенность бесплодия у мужчин (на 100 тыс. человек старше 18 лет)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	42,4	54,2	54,5	47,9	29,3	23,3
Северо-Западный федеральный округ	58,3	94,6	58,4	76,8	74,2	64,0
Российская Федерация	79,7	85,8	90,9	80,1	58,5	67,1

Таблица 26. Распространенность бесплодия у женщин (на 100 тыс. чел. в возрасте 18-49 лет)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	3240,0	3310,3	3321,0	3280,9	2854,5	2825,3
Северо-Западный федеральный округ	5385,9	5645,0	5780,9	5939,4	5279,5	6131,1
Российская Федерация	2610,1	2679,6	2775,5	2957,6	2794,0	3062,7

Распространенность бесплодия как среди женщин, так и среди мужчин имеет тенденцию к снижению и ниже показателей по Северо-Западному федеральному округу и Российской Федерации.

В Мурманской области сформирована поэтапная система организации медицинской помощи и профилактики репродуктивных нарушений, что позволяет значительно улучшить состояние репродуктивного здоровья и проводить эффективную профилактику заболеваний репродуктивной системы.

В целях сохранения репродуктивного здоровья в медицинских организациях дети в возрасте 15-17 лет проходят комплексные профилактические медицинские осмотры.

4.4. В таблице 27 представлены данные о доступности лечения бесплодия с применением программ вспомогательных репродуктивных технологий (далее - ВРТ) в регионе за период 2016 - 2022 годов.

Таблица 27. Информация по экстракорпоральному оплодотворению в регионе за период 2016 - 2022 годов

	2019	2020	2021	2022
Общее число циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования	694	403	519	553
Число женщин, которым проведено ЭКО	475	325	389	393
Число женщин, у которых наступила беременность	177	122	106	144
% от полных циклов	37,2	37,5	27,3	36,6
Число родов у женщин после ЭКО	144	132	85	110
% от полных циклов	30,3	40,6	21,8	27,9
Число родившихся детей после ЭКО	176	158	93	121
Доля детей, родившихся после ЭКО, от общего числа родившихся	2,6	2,4	1,5	2,1

По числу наступивших беременностей после проведения полных циклов ЭКО эффективность составляет от 27,3 до 37,5 %.

По числу родов после проведения полных циклов ЭКО эффективность составляет от 21,8 до 40,6 %.

Доля детей, рожденных после проведения ЭКО, от общего числа родившихся составляет от 1,5 до 2,6 %.

На базе гинекологических отделений ГОБУЗ «Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина» и ГОБУЗ «Мурманский

- ЦРБ Кола	100,0	100,00	100,00	87,50	75,00	100,00	92,31
ГБОУЗ Ловозерская ЦРБ	100,0	75,00	100,00	66,67	100,00	100,00	100,00
ГБОУЗ ПЦРБ	62,5	77,27	77,27	66,67	66,67	91,43	82,35

Таблица 29. Укомплектованность медицинских организаций в регионе врачами-педиатрами за период 2016 - 2022 годов, %

Укомплектованность штатных должностей педиатров в медицинских организациях подведомственной сети Минздрава Мурманской области	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Мурманская область	94,3	89,8	78,0	82,7	77,1	84,5	85,1
ГБОУЗ МГ ДП1	100,0	100,0	51,4	65,3	73,1	75,7	83,0
ГБОУЗ МГ ДП 4	100,0	79,8	79,1	80,7	82,8	81,1	82,8
ГБОУЗ МГ ДП 5	95,8	95,8	87,9	70,5	54,0	82,5	80,4
ГБОУЗ МОССМП	100,0	100,0	92,8	90,6	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ МОДКБ	100,0	100,0	60,3	93,6	67,7	80,7	54,0
ГБОУЗ МОКМЦ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ МОКБ	0,0	100,0	100,0	50,0	0,0	100,0	20,0
ГОАУЗ «МОЦСВМП»	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ МОДРС	100,0	75,0	75,0	62,5	62,5	100,0	100,0
ГБОУЗ МОПБ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ ОСДР	84,6	84,6	73,3	93,8	93,8	57,1	100,0
ГБОУЗ АК ЦГБ, в том числе	95,3	89,2	94,9	90,9	77,8	89,4	96,2
- АК ЦГБ Апатиты	96,2	92,4	100,0	95,7	80,2	87,8	96,4
- АК ЦГБ Кировск	93,9	84,8	87,9	83,9	74,2	92,3	96,0
ГБОУЗ Кандалакшская ЦРБ, в том числе	96,7	99,2	100,0	100,0	100,0	92,8	95,2
- ЦРБ Кандалакша	96,2	99,1	100,0	100,0	100,0	91,5	94,3
- ЦРБ Умба	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГОАУЗ Мончегорская ЦРБ, в том числе	76,2	73,5	60,8	68,1	100,0	75,2	94,3
- ЦРБ г. Мончегорск	73,9	70,6	53,7	63,0	58,1	72,9	100,0
- ЦРБ г. Ковдор	86,7	86,7	93,3	86,7	50,0	83,3	80,0
ГБОУЗ Оленегорская ЦГБ	95,5	84,1	84,1	87,9	83,3	82,4	90,1
ГБОУЗ Североморская ЦРБ	81,4	69,9	81,5	92,4	91,1	92,8	92,1
ГБОУЗ Кольская ЦРБ, в том числе	98,8	100,0	95,2	87,3	90,5	93,8	82,2
- п-ка Видяево	90,0	100,0	100,0	100,0	75,9	55,6	88,9
- ЦРБ Кола	100,0	100,0	94,4	85,5	100,0	100,0	81,3
ГБОУЗ Ловозерская ЦРБ	100,0	80,0	100,0	92,3	72,5	75,0	75,0
ГБОУЗ ПЦРБ	93,9	93,9	95,8	95,8	92,3	83,3	93,3

Таблица 30. Укомплектованность медицинских организаций в регионе врачами-неонатологами за период 2016 - 2022 годов, %

Укомплектованность штатных должностей неонатологов в медицинских организациях подведомственной сети Минздрава Мурманской области	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Мурманская область	92,3	92,7	91,1	91,8	84,2	71,1	85,7
ГБОУЗ МОДКБ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ МОКМЦ	100,0	100,0	83,9	100,0	88,9	73,1	94,3
ГБОУЗ АК ЦГБ, в том числе	63,2	63,2	84,2	63,2	63,2	31,6	73,7
- АК ЦГБ Апатиты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
- АК ЦГБ Кировск	63,2	63,2	84,2	63,2	63,2	31,6	73,7

ГБОУЗ Кандалакшская ЦРБ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,0
ГБОУЗ Мончегорская ЦРБ	100,0	100,0	100,0	90,9	72,7	72,7	66,7
ГБОУЗ Оленегорская ЦРБ	75,0	75,0	75,0	75,0	100,0	100,0	100,0
ГБОУЗ Североморская ЦРБ	73,7	68,4	68,4	68,4	68,4	68,4	68,4
ГБОУЗ ПЦРБ	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

5.2. В приложении к Региональной программе представлены данные о количестве дошкольных образовательных учреждений (детских садов, в т.ч. ясельных групп); численности детей, охваченных дошкольным образованием, предоставляемым детскими садами, в т.ч. в ясельных группах; численности детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях (в детских садах, в т.ч. в ясельных группах); численности детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях (в детских садах, в т.ч. в ясельных группах).

5.3. В приложении к Региональной программе представлена информация о доступности услуг, оказываемых группами продленного дня в общеобразовательных учреждениях, в регионе в целом и в разрезе муниципальных образований за период 2016-2021 годов. В табличной форме представлена информация о количестве учреждений школьного образования, в которых созданы группы продленного дня. Также указана численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, отмечена доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, в общей численности детей школьного возраста, проживающих в данном муниципальном образовании.

5.4. В таблице 31 представлена динамика уровня занятости женщин, имеющих детей дошкольного возраста, за период 2019 - 2021 годов.

Таблица 31. Динамика уровня занятости женщин с детьми дошкольного возраста за период 2019-2021 гг., %

	2019	2020	2021
Мурманская область	71,2	68,6	71,7
Российская Федерация	67	66	67,1

5.5. Динамика общей площади жилых помещений, приходящихся в расчете на 1 жителя региона (на конец года), представлена в таблице 32 по региону и в разрезе город/село за период 2016 - 2021 годов и сопоставлена с динамикой по Российской Федерации.

Таблица 32. Динамика общей площади жилых помещений, приходящихся в расчете на 1 жителя субъекта (в расчете на конец года), в целом по субъекту и по Российской Федерации и в разрезе город/село за период 2016 – 2021 гг., кв. м

	Тип поселения	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	Всего	25,1	25,2	25,4	25,52	25,94	26,27
	Город	25,3	25,5	25,7	25,8	26,26	26,6
	Село	22,3	22,3	22,3	22,23	22,21	22,46

Российская Федерация	Всего	24,9	25,2	25,8	26,28	24,9	27,78
	Город	24,5	24,8	25,4	25,93	26,72	27,62
	Село	26,1	26,6	26,9	27,33	27,5	28,25

5.6. В таблице 33 представлена динамика показателя «доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда» региона за период 2016 - 2021 годов.

Таблица 33. Динамика показателя «доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда» субъекта за период 2016 – 2021 гг., %

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	90,1	91,1	91	91,5	91	90,83
Российская Федерация	66	66,6	67,2	68,6	69,46	70,49

5.7. Динамика показателей «число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях» и «число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия» представлена в таблицах 34-35.

Динамика доли молодых семей, улучшивших жилищные условия, от числа молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий в Российской Федерации в целом и в регионе на соответствующий год представлена на рисунке 6.

В таблицах 36-37 представлена динамика показателей «число многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях» и «число многодетных семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия».

На рисунке 7 представлена динамика доли многодетных семей, улучшивших жилищные условия, от числа многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий в регионе и в Российской Федерации.

Таблица 34. Число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, за период 2016 – 2021 гг., единиц

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	1 823	1 917	1 978	2 184	2 273	2 155
Российская Федерация	387 683	357 817	331 601	312 855	292 700	258 563

Таблица 35. Число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия, за период 2016 – 2021 гг., единиц

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	331	237	225	215	154	172
Российская Федерация	22 768	21 968	22 765	23 228	20 555	17 421

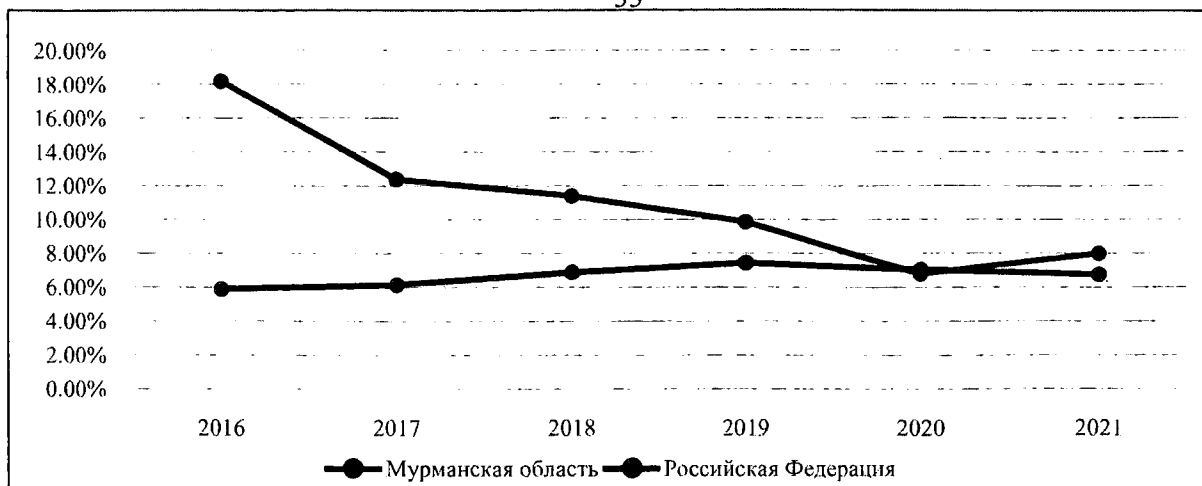


Рисунок 6. Доля молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия, за период 2016 – 2021 гг.

Таблица 36. Число многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, за период 2016 - 2021 гг., единиц

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	859	972	1095	1333	1509	1576
Российская Федерация	129 207	131 585	132 587	132 389	134 099	133 838

Таблица 37. Число многодетных семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия, за период 2016 - 2021 гг., единиц

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Мурманская область	91	95	85	127	76	88
Российская Федерация	6 013	4 963	4 378	5 776	5 504	5 480

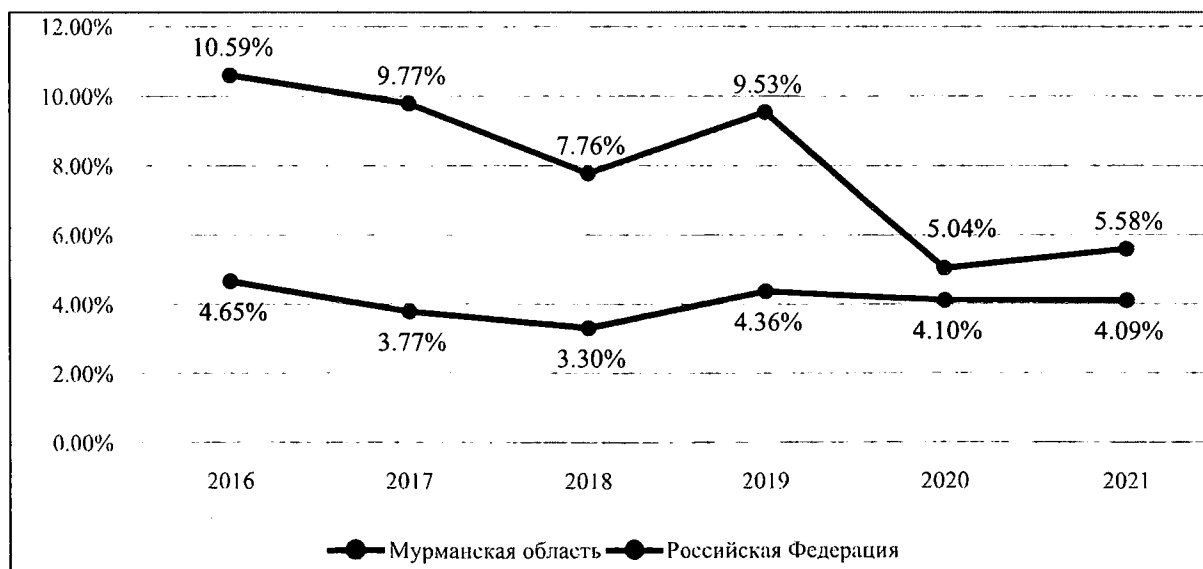


Рисунок 7. Доля многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия за период 2016 - 2021 гг.

С 2016 по 2022 год наблюдается увеличение числа семей, нуждающихся в жилых помещениях. Число получивших и улучшивших жилищные условия как в Российской Федерации, так и в Мурманской

области за аналогичный период в разы меньше числа нуждающихся.

IV. Анализ регионального пакета мер повышения рождаемости

В настоящее время в регионе предоставляется 16 видов социальной поддержки семьям с детьми, предоставляемой за счет областного бюджета, и 2 вида выплат на условиях софинансирования за счет средств федерального бюджета.

Социальные гарантии при соблюдении определенных условий предусмотрены семьям, начиная с периода беременности будущей мамы и до достижения ребенком совершеннолетия.

В регионе предоставляется ежемесячная денежная выплата, предусмотренная для обеспечения полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей и детей в возрасте до 3 лет; для беременных женщин, кормящих матерей и детей от 6 месяцев до 3 лет в размере 1 000 рублей и 2 000 рублей для детей в возрасте до 6 месяцев.

Право на получение выплаты имеют беременные женщины, кормящие матери, дети в возрасте до 3 лет на основании медицинских показаний к назначению дополнительного питания или нуждаемости (среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума по основным социально-демографическим группам населения).

Реализуется проект «Подарок новорожденному». Подарочный набор вручается бесплатно на каждого новорожденного ребенка в день выписки из роддома.

Денежные выплаты беременным и родившим женщинам на оплату проезда в медицинские организации Мурманской области и обратно. Размеры выплат зависят от протяженности маршрута и варьируются от 700 руб. до 9 000 руб.

Ежемесячная денежная выплата при рождении первого ребенка до достижения им возраста полутора лет («зарплата мамы»). Сняты ограничения по возрасту матери. Кроме того, установлена зависимость размера от величины прожиточного минимума (75% величины прожиточного минимума для детей - на 2023 год в размере 17 077,50 руб.).

При появлении двойни в семье вне зависимости от ее материального положения предоставляется единовременное пособие при рождении одновременно двух детей в размере 16 207,82 руб. на каждого ребенка.

При появлении тройни в семье вне зависимости от ее материального положения предоставляется единовременная выплата семьям при рождении одновременно трех и более детей в размере 1 млн. руб.

При рождении третьего и последующих детей семье предоставляется региональный материнский капитал (далее – РМК) в размере 141 585, 93 руб.

Он, в отличие от федерального материнского капитала, положен при рождении каждого последующего ребенка, начиная с третьего, т.е.

многократно. Региональный материнский капитал реализует возможность:

- улучшения жилищных условий;
- получения образования ребенком (детьми);
- возмещения расходов по приобретению семьей товаров длительного пользования;
- осуществления ремонта жилых помещений, оплаты медицинских услуг;
- приобретения товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов;
- получения единовременной выплаты в размере 20 тысяч рублей.

Право семей, имеющих детей, на получение дополнительных мер социальной поддержки в виде сертификата на материнский (семейный) капитал продлено по 31 декабря 2026 года.

С 2022 года многодетные семьи, получившие региональный материнский (семейный) сертификат, могут воспользоваться средствами РМК сразу после рождения (усыновления) третьего ребенка и последующих детей.

При поступлении ребенка в первый класс осуществляется региональное единовременное пособие в размере 4 952,18 руб.

Семьям, награжденным орденом «Родительская слава», почетным знаком «Материнская слава», осуществляется ежегодная выплата в размере 5 000 руб. на каждого ребенка.

Для лиц, награжденных орденом «Родительская слава» или медалью ордена «Родительская слава», предусмотрена единовременная выплата в размере 5 000 000,00 руб.

На детей, больных фенилкетонурией, осуществляются региональные денежные выплаты в размере 11 385,00 руб. (50% ВПМ на детей) ежемесячно.

Малоимущим семьям, среднедушевой доход которых ниже величины прожиточного минимума, установленной в регионе, предоставляется адресная государственная социальная помощь.

Многодетным семьям предоставляется ежемесячная коммунальная выплата (порог дохода многодетной семьи, позволяющий получить данную меру социальной поддержки, увеличен до уровня двукратной величины прожиточного минимума).

Субсидии по оплате жилищно-коммунальных услуг предоставляются многодетным семьям с применением пониженной до 10% величины максимально допустимой доли расходов на оплату жилищно-коммунальных услуг в совокупном доходе семьи (общеустановленная доля – 22%), что позволяет увеличить размер субсидии.

Компенсации расходов на оплату обучения детей из многодетных семей, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, осуществляется в размере 100% фактически понесенных расходов.

При условии неполучения ежемесячного пособия в связи с рождением и воспитанием ребенка предоставляется:

- ежемесячное пособие на ребенка в малоимущей семье (назначения до 01.01.2023). В размерах: 594,09 руб.; 1 188,18 руб. для одиноких матерей и многодетных семей;

- ежемесячная выплата при рождении третьего и последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет в размере 22 770,00 руб. (на детей, родившихся до 01.01.2023);

- ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от трех до семи лет включительно (назначения до 01.01.2023). Предоставляется в зависимости от среднедушевого дохода семьи в размерах: 11 385,00 руб., 17 077,50 руб. или 22 770,00 руб. (ВПМ на 2022 год – 22 770,00 руб.).

В настоящее время особое внимание уделяется «упрощению» процедуры предоставления мер социальной поддержки и увеличению числа услуг, предоставляемых дистанционно. Эта работа ведется в нескольких направлениях. Это возможность оформления государственных услуг онлайн (без необходимости личного обращения в ведомство), а также внедрение проактивного (упреждающего) режима предоставления государственных услуг.

В регионе этот вид дистанционного формата осуществления социальных выплат проводится в двух направлениях:

- проактивное информирование, когда при поступлении сведений, например о рождении первого, третьего ребенка, осуществляется проверка права семьи на получение отдельных видов социальной поддержки (путем межведомственных запросов). При подтверждении права осуществляется информирование семьи о возможности немедленного осуществления выплаты при подаче заявления;

- беззаявительное продление уже установленной гражданину социальной выплаты при подтверждении права на ее получение на новый выплатной период. В этом случае проводится проверка права на выплату, осуществляется ее назначение и уведомление заявителя о проведенных мероприятиях.

На сегодняшний день 17 государственных услуг, наиболее значимыми из которых являются ежемесячная коммунальная выплата многодетным семьям, получение удостоверения многодетной семьи, региональный материнский капитал, ежемесячная выплата при рождении первенца и др., уже переведены в проактивный формат их предоставления.

По итогам 2022 года в центры социальной поддержки населения посредством единого портала государственных и муниципальных услуг и регионального портала электронных услуг Мурманской области поступило 49 713 заявлений на предоставление государственных услуг, через МФЦ – 88 512.

Действующая в регионе система демографических мер социальной поддержки, предоставляемых семьям с детьми, постоянно совершенствуется и дополняется новыми видами поддержки.

В Правительстве Мурманской области по-прежнему неоспоримым приоритетом является поддержка семей с детьми, основная цель которой – повышение рождаемости и качества их жизни.

V. Особенности демографического потенциала региона

Демографическая ситуация в регионе сохраняет отрицательную динамику. Факторами, негативно влияющими на демографический потенциал, являются:

- естественная убыль населения;
- отрицательная миграция;
- уменьшение количества женщин фертильного возраста;
- увеличение возраста вступления в брак;
- низкая эффективность доабортного консультирования;
- рост численности семей, нуждающихся в жилых помещениях.

Перечнем мероприятий Региональной программы предусмотрена работа по прямому и косвенному снижению влияния негативных факторов на демографическую ситуацию в Мурманской области по направлениям:

- укрепление репродуктивного здоровья населения;
- оптимизация мер социальной поддержки населения;
- повышение эффективности работы с женским населением в состоянии репродуктивного выбора;
- организация системы помощи молодым семьям с детьми;
- создание семейно ориентированной среды;
- формирование установок на повышение значимости института семьи, ценностной основы повышения рождаемости;
- усиление работы по обеспечению жилыми помещениями нуждающихся семей.

VI. Целевые показатели региональной программы по повышению рождаемости

№ п/п	Целевой показатель	Плановое значение целевого показателя (2023 год)	Плановое значение целевого показателя (2024 год)	Плановое значение целевого показателя (2025 год)	Единица измерения
1	Количество рождений в год	5702	5506	5600	чел.
2	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности после доабортного консультирования (процент от числа женщин, прошедших консультирование)	12	16	25	%

VII. Комплекс мер и мероприятий региональной программы по повышению рождаемости

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятия / введения меры поддержки и периодичность	Исполнители	Форма оказания помощи (финансовая (указание размера в тыс. руб. или расчет), в натуральной форме)	Источник финансирования (ФБ, ОБ, МБ, ВБ)
1	2	3	4	5	6
I	Мероприятия, направленные на повышение рождаемости, укрепление репродуктивного здоровья и сокращение числа аборт				
1	Внедрение в работу врачей женских консультаций речевых модулей для создания у женщин положительных установок на рождение детей в ситуации репродуктивного выбора	с IV квартала 2023 года, постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	–	ВБ (в рамках полиса ОМС)
2	Внедрение мотивационного анкетирования всех женщин, обратившихся за медицинской услугой по прерыванию беременности	с IV квартала 2023 года, постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	–	ВБ (в рамках полиса ОМС)
3	Организация информирования беременных женщин о доступных федеральных и региональных мерах поддержки	с 2023 года, постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области; Министерство труда и социального развития Мурманской области	проведение информационно-просветительской кампании (размещение информации на радио, телевидении, в социальных сетях и на официальных интернет-ресурсах государственных органов,	–

				распространение раздаточных материалов и т.д.)	
4	Организация проведения обследований пациентов в возрасте 18-35 лет с целью определения патологии репродуктивной системы	постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	медицинское обследование состояния репродуктивного здоровья граждан	ВБ (в рамках полиса ОМС)
5	Организация повышения осведомленности населения по вопросам охраны репродуктивного здоровья	постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	проведение информационно-коммуникационной кампании (размещение информации на радио, телевидении, в социальных сетях и на официальных интернет-ресурсах государственных органов, распространение раздаточных материалов и т.д.)	в рамках текущего финансирования медицинских учреждений
6	Организация для молодежи обучающих семинаров, направленных на сохранение репродуктивного здоровья (профилактика прерывания беременности и распространения ВИЧ-инфекции)	постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	проведение обучающих семинаров	в рамках текущего финансирования медицинских учреждений
7	Организация проведения онлайн-встреч граждан с врачами-специалистами с целью популяризации здорового образа жизни и привлечения граждан к участию в обследовании репродуктивной системы	с 2024 года, ежемесячно	Министерство здравоохранения Мурманской области	информирование и обучение граждан правильному образу жизни и профилактике заболеваний	в рамках текущего финансирования медицинских учреждений
8	Организация проведения экстракорпорального оплодотворения семьям по медицинским показаниям в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	специализированная медицинская помощь	ВБ (в рамках полиса ОМС)
9	Организация обеспечения функционирования горячей линии по вопросам репродуктивного здоровья населения	с IV квартала 2023 года, постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	консультация	в рамках текущего финансирования медицинских учреждений
10	Осуществление выплаты на оплату проезда в медицинские организации и обратно беременным и родившим женщинам	с 01.09.2022	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата, в размере от 0,7 до 9 тыс. руб.	ОБ
11	Ежемесячная выплата по обеспечению полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей, детей до 3 лет	с 01.01.2022, ежемесячно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата, беременным женщинам, кормящим матерям и детям от 6 мес. до 3 лет. – 1 тыс. руб.	ОБ

				детям от 0 до 6 мес. – 2 тыс. руб.	
12	Ежемесячная денежная выплата при рождении первого ребенка до достижения им возраста полутора лет («зарплата мамы»)	с 01.07.2018, ежемесячно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	75% от величины прожиточного минимума на детей, установленной в регионе (с 01.01.2023 – 17077,50 тыс. руб.)	ОБ
13	Ежемесячная денежная выплата при рождении второго ребенка до достижения им возраста полутора лет («зарплата мамы»)	планируется к введению в 2024 году при наличии средств в областном бюджете	Министерство труда и социального развития Мурманской области	75% от величины прожиточного минимума на детей, установленной в регионе, с комплексной оценкой нуждаемости	–
14	Обследование состояния репродуктивного здоровья «Сертификат молодоженам»	планируется к введению в 2024 году при наличии средств в областном бюджете	Министерство здравоохранения Мурманской области, Министерство труда и социального развития Мурманской области	комплексное медицинское обследование состояния репродуктивного здоровья супружеских пар	–
15	Подарочный набор «Родовая сумка»	планируется к введению в 2024 году при наличии средств в областном бюджете	Министерство здравоохранения Мурманской области; Министерство труда и социального развития Мурманской области	в натуральной форме (предоставление набора товаров первой необходимости для беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации)	–
16	Региональный материнский капитал при рождении третьего и последующих детей	с 01.01.2012	Министерство труда и социального развития Мурманской области	в размере 141,5 тыс. руб.	ОБ
17	Региональное единовременное пособие при поступлении ребенка в первый класс	с 01.01.2011, единовременно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 4,9 тыс. руб.	ОБ
18	Единовременная выплата на каждого ребенка при рождении (усыновлении) одновременно двух детей	с 01.01.2011, единовременно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 32,4 тыс. руб.	ОБ
19	Ежегодная выплата к Международному дню семьи лицам, награжденным орденом «Родительская слава», медалью ордена «Родительская слава», многодетным матерям, награжденным почетным знаком Мурманской области «Материнская слава»	с 2010 года, единовременно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 5 тыс. руб. на каждого ребенка в возрасте до 18 лет и (или) до 23 лет при условии обучения в образовательных организациях по очной форме обучения	ОБ
20	Единовременная выплата лицам, награжденным орденом	с 01.01.2022,	Министерство труда и	выплата, в размере 5 000 тыс.	ОБ

	«Родительская слава» или медалью ордена «Родительская слава»	единовременно	социального развития Мурманской области	руб.	
21	Доабортное консультирование беременных женщин с целью отказа от искусственного прерывания беременности	постоянно	Министерство здравоохранения Мурманской области	консультация	В рамках текущего финансирования медицинских учреждений
22	Подарочный набор «Подарок новорожденному»	с 2021 года, единовременно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	в натуральной форме (набор предметов, которые могут быть полезными для ухода за младенцем)	ОБ
23	Аудит действующих мер поддержки с точки зрения их достаточности (размер, порядок индексации) доступности и удобства обращения за назначением мер (соответствие принципам Социального казначейства)	с 2024 года, каждые полгода	Министерство труда и социального развития Мурманской области	–	–
24	Внесение на основе проводимого аудита изменений в порядок и условия предоставления действующих мер поддержки, введение дополнительных мер поддержки	с 2024 года, каждые полгода	Министерство труда и социального развития Мурманской области	–	–
II	Мероприятия, направленные на поддержку семей				
1	Организация открытия общественных пространств для проведения информационно-просветительских мероприятий для молодых семей с детьми «Сопки. Семья»	с IV квартала 2023 года	Министерство культуры Мурманской области	организация досуговых пространств для семей с детьми; проведение информационно-просветительских, культурно-досуговых мероприятий	ОБ
2	Перевод мер поддержки многодетных семей в проактивный формат по факту установления статуса «многодетная семья»	реализуется с 2022 года, постоянно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	–	–
3	Онлайн-сервис «Социальный навигатор»	в 2024 году	Министерство труда и социального развития Мурманской области; Министерство цифрового развития Мурманской области	информирование граждан о мерах социальной поддержки и положенных им льготах	–
4	Предоставление бесплатного питания отдельным категориям обучающихся государственных областных и муниципальных образовательных организаций Мурманской области	с 2004 года, в дни и часы работы образовательной организации	Министерство образования и науки Мурманской области	в натуральной форме (предоставление одноразового и двухразового питания в образовательной организации)	ФБ, ОБ, МБ
5	Единовременная выплата при поступлении ребенка в первый класс многодетным семьям и семьям, имеющим	с 2011 года, единовременно	Министерство труда и социального развития	выплата в размере 4,95 тыс. руб.	ОБ

	среднедушевой доход ниже полуторакратной величины прожиточного минимума		Мурманской области		
6	Предоставление семьям с низкими доходами субсидии на оплату жилищно-коммунальных услуг	с 2005 года, ежемесячно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата (рассчитывается исходя из доли расходов семьи на ЖКУ к ее совокупному доходу)	ОБ
7	Единовременная денежная выплата многодетным семьям на улучшение жилищных условий	с 2020 года, единовременно	Министерство строительства Мурманской области, органы местного самоуправления Мурманской области	выплата в размере 340 тыс. руб.	ОБ
8	Единовременная денежная выплата многодетным семьям, участникам СВО, ветеранам боевых действий и членам их семей, а также работникам здравоохранения и образования на приобретение дома на первичном рынке, на строительство дома, приобретение домокомплекта для строительства дома в рамках программы «Свой дом в Арктике»	с 2022 года, единовременно	Министерство строительства Мурманской области	выплата в размере 1500 тыс. руб.	ОБ
9	Предоставление компенсации расходов на оплату обучения детей из многодетных семей, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в размере 100% фактически понесенных расходов	с 2023 года	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 100 % от стоимости обучения	ОБ
10	Предоставление ежемесячной коммунальной выплаты многодетным семьям в размере 30% коммунальных услуг	с 2005 года, ежемесячно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 30% оплаты коммунальных услуг	ОБ
11	Предоставление единовременной выплаты семьям при рождении одновременно трех и более детей	с 01.01.2022 единовременно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	выплата в размере 1 000 тыс. руб.	-
12	Аудит действующих мер поддержки с точки зрения их достаточности (размер, порядок индексации) доступности и удобства обращения за назначением мер (соответствие принципам Социального казначейства)	с 2024 года, постоянно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	-	-
13	Внесение на основе проводимого аудита изменений в порядок и условия предоставления действующих мер поддержки, введение дополнительных мер поддержки	с 2024 года, постоянно	Министерство труда и социального развития Мурманской области	-	-
III	Мероприятия, направленные на поддержку работающих родителей				
1	Оценка оптимальности с точки зрения работающих родителей графика работы дошкольных образовательных организаций и внесение изменений в указанный график при необходимости	постоянно	органы местного самоуправления Мурманской области	-	-

2	Анализ достаточности мест в группах продленного дня для детей в возрасте до 10 лет, при необходимости введение дополнительных мест	постоянно	органы местного самоуправления Мурманской области	–	–
IV	Мероприятия, направленные на формирование ценностной основы повышения рождаемости				
1	Проведение информационно-коммуникационных кампаний, предусматривающих формирование позитивных просемейных установок у детей, подростков, молодежи, формирование позитивного образа семьи с несколькими детьми, повышение мотивации семей к рождению детей	постоянно	органы местного самоуправления Мурманской области, исполнительные органы Мурманской области, подведомственные организации	проведение информационно-просветительских, культурно-досуговых мероприятий	–
2	Реализация мероприятий, направленных на поддержку семей с детьми, в областных и муниципальных учреждениях (фестивали, конкурсы, мастер-классы, круглые столы, лекции, тренинги и т.д.)	с 2023 года, постоянно	органы местного самоуправления Мурманской области, исполнительные органы Мурманской области	проведение информационно-просветительских, культурно-досуговых мероприятий	ОБ, МБ

Приложение
к Региональной программе

Данные о количестве дошкольных образовательных учреждений, информация о доступности услуг, оказываемых группами продленного дня в общеобразовательных учреждениях

1. Мурманская область

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									226	0	225	0	224	0
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							46853	10061	45814	9483	43869	8799	41700	8262
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		x	89	x	87	x	79	x	73	x	68	x	74	x
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		x	3978	x	3797	x	3515	x	3644	x	3347	x	3512	x
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		x	34142	x	34709	x	35017	x	35158	x	35100	x	35024	x
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %			11,7	x	10,9	x	10,0	x	10,4	x	9,5	x	10,0	x

2. Муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														

Количество организаций дошкольного образования, ед.								17		16		16	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.						3277	830	3182	772	3082	701	2958	643
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.						0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.						0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня													
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		8	х	9	х	8	х	6	х	5	х	6	х
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		308	х	308	х	283	х	228	х	175	х	212	х
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		2446	х	2448	х	2484	х	2470	х	2455	х	2427	х
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		12,6	х	12,6	х	11,4	х	9,2	х	7,1	х	8,7	х

3. Муниципальное образование муниципальный округ город Кировск с подведомственной территорией

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									8		8		8	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							1811	404	1836	439	1787	431	1639	358
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		х	0	х	0	х	0	х	0	х	0	х	0	х
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		х	0	х	0	х	0	х	0	х	0	х	0	х
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		х	1431	х	1469	х	1410	х	1370	х	1366	х	1345	х

места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.														
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	2	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	51	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	2052	x	2106	x	2142	x	2131	x	2108	x	2076	x	
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	2,5	x	

6. Муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									7		7		7	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							1745	428	1743	460	1641	431	1564	400
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.	x	4	x	4	x	3	x	2	x	2	x	3	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	125	x	125	x	100	x	50	x	50	x	100	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	1301	x	1334	x	1344	x	1348	x	1341	x	1305	x	
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		9,6	x	9,4	x	7,4	x	3,7	x	3,7	x	7,7	x	

7. Муниципальное образование Печенгский муниципальный округ

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
--	------	------	------	------	------	------	------

	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы		
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									14		14		14	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							2339	476	2282	452	2280	480	2249	470
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		x	6	x	6	x	6	x	6	x	6	x	5	x
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		x	215	x	175	x	200	x	259	x	200	x	194	x
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		x	1884	x	1936	x	1940	x	1877	x	1899	x	1824	x
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %			11,4	x	9,0	x	10,3	x	13,8	x	10,5	x	10,6	x

8. Муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									6		6		6	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							1165	288	1107	267	1014	212	935	171
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых		x	4	x	3	x	2	x	2	x	2	x	3	x

функционируют группы продленного дня, ед.													
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	115	x	90	x	65	x	65	x	45	x	67	x
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	834	x	872	x	851	x	861	x	817	x	804	x
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		13,8	x	10,3	x	7,6	x	7,5	x	5,5	x	8,3	x

9. Муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									22		22		22	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							2726	643	2663	622	2513	522	2365	469
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.	x	5	x	4	x	4	x	1	x	2	x	3	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	116	x	92	x	91	x	25	x	38	x	65	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	1970	x	1952	x	1981	x	1985	x	1967	x	1981	x	
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		5,9	x	4,7	x	4,6	x	1,3	x	1,9	x	3,3	x	

10. Муниципальное образование Кольский муниципальный район

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														

Количество организаций дошкольного образования, ед.									19		19		19		
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.								2247	513	2171	475	2040	394	1981	428
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня															
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		x	11	x	10	x	9	x	10	x	9	x	9	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		x	304	x	277	x	247	x	271	x	226	x	259	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		x	1655	x	1683	x	1666	x	1674	x	1684	x	1668	x	
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %			18,4	x	16,5	x	14,8	x	16,2	x	13,4	x	15,5	x	

11. Муниципальное образование Ловозерский муниципальный район

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	
Дошкольное образование															
Количество организаций дошкольного образования, ед.									7		7		7		
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.								640	183	595	138	566	121	514	98
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня															
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.		x	1	x	1	x	1	x	1	x	1	x	1	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.		x	23	x	31	x	48	x	67	x	29	x	71	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.		x	446	x	458	x	459	x	452	x	449	x	433	x	

места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.														
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.			0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.			0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.			2523	x	2535	x	2582	x	2590	x	2620	x	2606	x
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %			0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x

14. Муниципальное образование городской округ ЗАТО поселок Видяево

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	
Дошкольное образование															
Количество организаций дошкольного образования, ед.									2		2		2		
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.								464	97	456	114	423	81	387	101
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.								0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня															
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.			0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.			0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.			287	x	312	x	317	x	315	x	329	x	298	x	
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %			0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	0,0	x	

15. Муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
--	------	------	------	------	------	------	------

Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	51	x	51	x	44	x	44	x	45	x	42	x
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		0	x	0	x	0	x	0	x	0	x	0	x

17. Муниципальное образование городской округ ЗАТО город Североморск

	2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022	
	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы	всего	ясельные группы
Дошкольное образование														
Количество организаций дошкольного образования, ед.									18		18		18	
Численность детей, охваченных дошкольным образованием, чел.							4143	641	4145	669	4027	769	3751	679
Численность детей, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Численность детей, поставленных на учет для предоставления места в дошкольных образовательных организациях, не обеспеченных местом в дошкольных образовательных организациях, чел.							0	0	0	0	0	0	0	0
Группы продленного дня														
Количество организаций школьного образования, в которых функционируют группы продленного дня, ед.	x	4	x	4	x	3	x	3	x	3	x	3	x	3
Численность детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, чел.	x	150	x	149	x	125	x	125	x	275	x	275	x	98
Число учащихся начальных классов организаций школьного образования, чел.	x	2969	x	3125	x	3176	x	3298	x	3249	x	3249	x	3272
Доля детей, охваченных услугами, предоставляемыми группами продленного дня, %		5,1	x	4,8	x	3,9	x	3,8	x	8,5	x	8,5	x	3,0