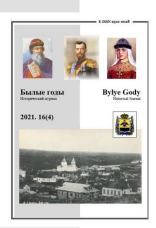
Copyright © 2021 by Cherkas Global University



Published in the USA Bylye Gody Has been issued since 2006. E-ISSN: 2310-0028 2021. 16(4): 1762-1778

DOI: 10.13187/bg.2021.4.1762

Journal homepage: https://bg.cherkasgu.press



The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 4

Aleksandr A. Cherkasov a, b, c, *, Sergei N. Bratanovskii d, e, Ludmila G. Zimovets f

- ^a Cherkas Global University, Washington, USA
- ^b Volgograd State University, Volgograd, Russian Federation
- ^c American Historical Association, Washington, USA
- d Plekhanov Russian University of Economics, Moscow, Russian Federation
- e Institute of State and Law of RAS, Moscow, Russian Federation
- ^f Sochi State University, Sochi, Russian Federation

Abstract

An attempt has been made to conduct a comprehensive historical and statistical study of the long-livers of the Russian Empire in the period of 1836–1914. In this part of the work, the period of 1900–1914 is analyzed, at this time, the male and female population of the Orthodox faith was recorded.

As materials, we used the reports of the Chief Prosecutor of the Holy Synod on the spiritual department of the Orthodox faith for 1836–1914. The work is based on the basic principles of historicism, consistency and objectivity. The statistical method is of great importance in the work, which allowed us to analyze as fully as possible the available statistical data on mortality in the territory of the Russian Empire in the period of 1836–1914, as well as to reveal the important characteristic features.

In conclusion, the authors state that the analysis of the statistical data for the dioceses made it possible to identify the territories where the maximum number of the long-livers was recorded for every thousand people among the dead. Thus, the most favorable territories were: the territory of the Caucasus (the Georgian exarchate, including the Vladikavkaz diocese, as well as the Astrakhan diocese); the territory of the Ukrainian dioceses (Tauride, Kherson) and the territory of the Asian part of Russia (the Far Eastern territories – the Blagoveshchensk diocese, in addition to the Omsk, Yenisei and Turkestan dioceses). Some other dioceses, for example, Tobolsk, Ufa and Samara, also had high rates. In general, we can say that these territories had a positive (climatic and geographic) effect on human life expectancy.

Besides this, thanks to statistical data for the period from 1836 to 1914, the authors revealed that the maximum value of the long-livers among men was recorded in 1836 – 808 people (the earliest of the analyzed reports), subsequently, the number of male centenarians steadily decreased and by 1874 reached its minimum – 135 people. The minimum values for male long-livers were characteristic until 1881, after which a gradual increase began, which continued until the First World War (the maximum value among men in 1911 was 612 centenarians). The situation was similar for women in the period from 1850 to 1914. Thus, the trend of a decrease in the life expectancy of people in the world, in the Russian Empire, was not confirmed.

Keywords: long-livers, the Russian Empire, the Caucasus, the Holy Synod, 1836–1914, historical and statistical research.

1. Введение

Как мы уже отмечали, наш интерес к теме исследования был вызван публикацией в 1865 г. статьи академика В.Я. Буняковского «О законах смертности и народонаселения в России», в которой

-

^{*} Corresponding author

он обратил внимание на статистические данные, собранные Святейшим синодом. Из них следовало, что один мужчина православного вероисповедания в 1809 г. достиг почти 160-летнего возраста, а другой — в 1811 г. скончался в возрасте более 200 лет (Буняковский, 1865: 125). В результате мы обратились к статистическим данным, а именно к материалам Всеподданнейшего отчета оберпрокурора Святейшего синода и в первой части нашей работы мы рассмотрели ситуацию в период 1836—1849 гг. В ходе этого исследования нами обнаружено, что в указанное время один житель империи скончался в возрастном диапазоне от 160 до 165 лет, один — от 150 до 155, два — от 145 до 150, семь — от 140 до 145 лет (Cherkasov et al., 2021: 166). Важно отметить, что ревизии (переписи) населения в России к этому времени происходили уже более 100 лет, а это значит, что долгожителя должны были указывать в отчетах уже длительное время (напомним, что Указ о проведении первой ревизии населения империи был подписан императором Петром I еще в ноябре 1718 г.).

2. Материалы и методы

В качестве материалов исследования нами были использованы отчеты обер-прокурора Святейшего синода по духовному ведомству православного вероисповедания за 1836—1914 гг.; в данной же части — отчеты, содержащие статистическую информацию за период 1901—1914 гг.

Под термином «долгожитель» мы понимаем человека, возраст которого в период 1901–1914 гг. превысил 101 год.

Работа построена с использованием базовых принципов историзма, системности и объективности. Важное значение в ней имеет статистический метод, который позволил максимально полно проанализировать имеющиеся статистические данные о смертности на территории Российской империи в период 1901—1914 гг., а также обнаружить важные характерные особенности. Помимо этого, применение статистического метода дало возможность выявить территории с большим количеством долгожителей.

3. Обсуждение

Историография по теме исследования не отличается своей обширностью. Более того, конкретно исторических работ очень мало. Здесь можно указать труд В.Я. Буняковского «О законах смертности и народонаселения в России» (Буняковский, 1865), работу Н.Ю. Лабутина и других «Социальная защищенность поморов европейского севера в зависимости от климатоэкологических факторов в динамике исторических процессов XX века» (Лабутин и др., 2007), исследование В.П. Пащенко и Е.В. Пащенко «Долгожители европейского севера России» (Пащенко, Пащенко, 1995). А.В. Алпатов и Е.В. Гройсман предприняли попытку анализа старения населения Волгоградской области (Алпатов, Гройсман, 2017).

Вопросы старения рассматривались также и в мультидисциплинарных исследованиях. Так, В. Андриановым изучены социально-экономические и философские проблемы старения населения (Андрианов, 2011). На стыке медицины и социологии анализировали этот вопрос Д.М. Винокурова и другие (Винокурова и др., 2020).

Однако большинство исследований в сфере долголетия принадлежит специалистам в области медицины. Приведем лишь несколько примеров. Так, Х.Г. Алиджанова и другие рассматривали социальные, клинические и некоторые метаболические аспекты долгожительства (Алиджанова и др., 2010). Демографическим доказательством адаптивных теорий старения занимался Д.Д. Миттельдорф (Миттельдорф, 2012). С.М. Кузнецова исследовала социально-средовые и генетические механизмы формирования феномена долголетия на Кавказе (Кузнецова, 2014).

4. Результаты

Как и до 1850 г., первичная информация о движении православного населения (родившиеся, сочетавшиеся браком и умершие), а также о количестве долгожителей собиралась священнослужителями в своих приходах. Они ежегодно отправляли эти сведения в епархии, а епархиальное начальство — в святейший синод, где данные из епархий обобщались и сводились в общероссийскую статистику.

В 1850 г. сбор статистической информации Духовным ведомством Российской империи расширился за счет включения в эти данные сведений о женском населении. Информацию о лицах, достигших 100-летнего возраста в период 1901—1914 гг. мы свели в Таблицу 1.

Таблица 1. Лица умершие в возрасте от 101 года в Российской империи (1901—1914 гг.) (Всеподданнейший отчет, 1905: 22-23; Всеподданнейший отчет, 1905а: 22-23; Всеподданнейший отчет, 1911: 54-55, 66-67; Всеподданнейший отчет: 1913, 42-43; Всеподданнейший отчет, 1913а: 54-55; Всеподданнейший отчет: 1913, 42-43; Всеподданнейший отчет, 1915: 31; Всеподданнейший отчет, 1916: 31)

90	всего	229	756	712	735	537	705	794	890	819	1040	1145	1021	812	901	11544
Общее количество	¥	335	375	333	345	239	389	389	453	415	497	533	491	412	424	5630
Общее	M	342	381	379	390	298	316	405	437	404	543	612	530	400	477	5914
чо 132	¥	-	_	1	_	-	1	1	1	1	1				100	1
OE1 TO	M	1	1	1	1	1	1	1	1	Т	1				8	н
_	¥	9	1	1	ī	2	ä	1	ï	ī	ī					8
OT 125	M	5	3	1	1	2	-	1	1	1	1				200	11
	¥	9	2	,	1	1	1	-	1	2	1				×00	14
OSI TO 2SI OA	M	9	1	1	3	2	2	1	-	1	1	х нет	х нет	х нет	х нет	16
	¥	8	4	8	9	5	4	2	5	7	7	данны	данны	данны	данны	56
211 TO 021 0A	M	10	3	6	3	2	4	2	2	5	5	Детализированных данных нет	Детализированных данных нет	Детализированных данных нет	Детализированных данных нет	45
20	¥	12	11	6	10	7	12	6	11	15	15	изиро	изиро	изиро	изиро	111
оп тО ди од	M	19	18	8	15	11	13	13	16	13	20	Детал	Детал	Детал	Детал	146
	¥	52	61	38	52	47	44	65	51	66	65				0.0	574
От 105 ОП 0Д	M	51	99	68	59	58	38	72	22	98	93				38	099
	¥	251	297	278	276	177	328	312	386	292	409					3006
101 TO 201 0Д	M	251	290	292	310	223	259	318	362	287	424				200	3016
Годы		1901	1902	1903	1904	1905	9061	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913	1914	Итого

Согласно данным Таблицы 1, в указанное время было 11 544 долгожителя обоего пола. При этом, как и ранее, среди них наблюдался некоторый гендерный дисбаланс (5 914 мужчин и 5 630 женщин). Во все рассматриваемые нами годы количество мужчин-долгожителей было большим, чем женщин. С одной стороны, в 1850-1914 гг. в Российской империи и мужчин рождалось больше, чем женщин (Таблица 2), но, с другой – женщины-долгожители составляли всего 43,5 % от общего количества долгожителей, тогда как их удельный вес при рождении составлял 48,9 % (Cherkasov et al., 2021b: 1329). Если сравнивать количество долгожителей с предыдущими периодами, который мы изучали, а именно с 1836 по 1849 гг., то можно сразу обратить внимание на резкое сокращение количества долгожителей. Так, в 1836 г. долгожителей мужчин было 808 (Cherkasov et al., 2021: 160), тогда как максимальное количество их в этот период было 315 в 1853 г. и 368 в 1900 г. В период 1836–1849 гг. средний показатель долгожителей-мужчин составлял 429 человек в год, в то время как в 1850-1875 гг. этот же показатель был на уровне 224 человек, то есть произошло практически 50-процентное сокращение количества долгожителей среди мужчин, а в период с 1876 по 1900 – 225 человек. Помимо этого, в 1836 г. был поставлен и возрастной рекорд, когда мужчина достиг возрастного диапазона от 160 до 165 лет. В 1850-1875 гг. долгожители достигали возрастного диапазона только от 145 до 150 лет, в 1876–1900 гг. – только от 135 до 140 лет, а в 1901–1914 гг. – не более 130–135 лет.

Таблица 2. Гендерный баланс лиц, родившихся в Российской империи в 1901–1914 гг. (Всеподданнейший отчет, 1905: 18; Всеподданнейший отчет, 1905а: 18; Всеподданнейший отчет, 1909: 40, 48; Всеподданнейший отчет, 1910: 38, 46, 54; Всеподданнейший отчет, 1911: 41; Всеподданнейший отчет: 1913, 31; Всеподданнейший отчет, 1913а: 49; Всеподданнейший отчет, 1915: 30; Всеподданнейший отчет, 1916: 30)

Годы	Мальчики	Девочки	Всего
1901	2 469 122	2 355 017	4 824 139
1902	2 584 944	2 464 566	5 049 510
1903	2 588 403	2 458 277	5 046 680
1904	2 655 907	2 521 584	5 177 491
1905	2 501 805	2 388 088	4 889 893
1906	2 683 429	2 556 333	5 239 762
1907	2 775 973	2 656 498	5 432 471
1908	2 750 894	2 619 719	5 370 613
1909	2 798 683	2 672 899	5 471 582
1910	2 867 810	2 753 049	5 620 859
1911	2 874 670	2 758 846	5 633 516
1912	2 903 496	2 790 055	5 693 551
1913	2 895 314	2 774 389	5 669 703
1914	2 956 454	2 822 120	5 778 574
Итого	38 306 904	36 591 440	74 898 344

Значительный интерес представляют также территории, где фиксировалось большее количество долгожителей. Как мы уже отмечали, в указанное время эти территории назывались епархиями Русской православной церкви, в учет долгожителей включались только лица православного вероисповедания. Для удобства ранжирования мы составили Топ-10 епархий по большему количеству долгожителей на 1 тыс. жителей. Рассмотрим эту динамику по годам.

Таблица 3. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1901 год (Всеподданнейший отчет, 1905: 16-19)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	11	21 074	0,52
2	Енисейская	29	28 295	1,03
3	Уфимская	29	36 768	0,78
4	Туркестанская	8	5 510	1,45
5	Тамбовская	36	106 801	0,33
6	Владикавказская	11	13 521	0,81
7	Омская	31	34 572	0,91
8	Ставропольская	101	87 924	1,14
9	Таврическая	36	31 285	1,16
10	Тобольская	26	37 222	0,70

Важно дополнить, что в 1901 г. на территории Ставропольской епархии скончались сразу десять православных лиц (по 5 мужчин и женщин), достигших максимального возраста в диапазоне от 125 до 130 лет, помимо этого в том же возрастном диапазоне умерла женщина из Пензенской епархии. Таким образом, на первом месте были сразу 11 человек. На втором месте по долголетию были также жители Ставропольской епархии – 6 мужчин и 5 женщин, возраст которых был в пределах от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1901 г. умерло 677 человека-долгожителя, из них 342 мужчины и 335 женщин. Гендерный дисбаланс наблюдался не только среди долгожителей, но и среди родившихся (2 469 122 мальчика и 2 355 017 девочек), а также среди умерших (1 651 тыс. мужчин и 1 541 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1905: 18-19).

Таблица 4. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1902 год (Всеподданнейший отчет, 1905а: 16-23)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Таврическая	32	37 397	0,86
2	Благовещенская		5 188	0,40
3	Владивостокская	2	3 622	0,55
4	Енисейская	41	22 173	1,86
5	Забайкальская	11	15 374	0,73
6	Омская	46	38 291	1,21
7	Ставропольская	71	99 776	0,71
8	Тобольская	44	47 146	0,93
9	Туркестанская	6	7 168	0,85
10	Грузинский экз.	18	33 691	0,52

Важно дополнить, что на первом месте по долголетию в 1902 г. были сразу трое мужчин, два из которых из Ставропольской епархии и один из Херсонской, эти люди скончались в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1902 г. умерло 756 человек-долгожителей, из них 381 мужчина и 375 женщин. Гендерный дисбаланс наблюдался не только среди долгожителей, но и среди родившихся (2 584 944 мальчика и 2 464 566 девочек), а также среди умерших (1 673 тыс. мужчин и 1 569 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1905а: 18-19).

Таблица 5. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1903 год (Всеподданнейший отчет, 1909: 38-45)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	13	21 062	0,61
2	Енисейская	23	23 736	0,97
3	Самарская	57	87 824	0,64
4	Таврическая	26	31 328	0,83
5	Благовещенская	5	5 164	0,95
6	Владивостокская	5	3 920	1,25
7	Владикавказская	20	13 305	1,53
8	Забайкальская	12	18 290	0,67
9	Омская	35	34 925	1,00
10	Тобольская	25	39 805	0,62

В 1903 г. рекорд по долгожительству был поставлен мужчиной из Херсонской епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. На втором месте было 12 жителей (8 мужчин и 4 женщины): мужчины (по одному в Самарской, Харьковской, Омской, два в Донской и три в Херсонской епархиях), женщины (по одной в Харьковской, Тобольской, Екатеринославской и Енисейской епархиях), все эти люди умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1903 г. умерло 712 человек-долгожителей, из них 379 мужчин и 333 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 588 403 мальчика

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

и 2 458 277 девочек), а также среди умерших (1 621 тыс. мужчин и 1 504 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1909: 40-41).

Таблица 6. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1904 год (Всеподданнейший отчет, 1909: 46-53)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	22	21 230	1,04
2	Таврическая	22	29 999	0,73
3	Тобольская	29	47 632	0,60
4	Херсонская	57	69 703	0,81
5	Благовещенская	7	4 639	1,52
6	Владикавказская	11	13 730	0,78
7	Кишиневская	72	50 363	1,44
8	Омская	41	42 247	0,97
9	Туркестанская	10	7 015	1,42
10	Грузинский экз.	24	32 221	0,75

В 1904 г. рекорд по долгожительству был поставлен четырьмя долгожителями (трое мужчин и 1 женщина), которые скончались в возрастном диапазоне от 120 до 135 лет (двое мужчин проживали в Екатеринославской епархии, один — в Херсонской; определить, к какой епархии принадлежала женщина, не удалось). На втором месте были сразу девять человек: трое мужчин (два в Херсонской и один в Харьковской епархиях) и шесть женщин (по одной в Херсонской, Таврической, Владикавказской, Астраханской и две в Екатеринославской епархиях), которые умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1904 г. умерло 735 человека-долгожителя, из них 390 мужчин и 345 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 655 907 мальчиков и 2 521 584 девочки), а также среди умерших (1 660 тыс. мужчин и 1 520 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1909: 48-49).

Таблица 7. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1905 год (Всеподданнейший отчет, 1910: 36-43)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Енисейская	28	25 855	1,07
2	Таврическая	19	37 099	0,51
3	Уфимская	31	41 636	0,73
4	Херсонская	42	82 442	0,51
5	Владикавказская	12	16 411	0,75
6	Кишиневская	101	54 814	1,83
7	Омская	20	38 299	0,52
8	Тобольская	27	35 977	0,75
9	Ставропольская	66	105 316	0,62
10	Астраханская	4	25 713	0,16

В 1905 г. рекорд по долгожительству был поставлен четырьмя жителями (двое мужчин и две женщины): мужчины из Псковской и Казанской, а женщины из Псковской епархий, которые скончались в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место разделили три человека (двое мужчин и одна женщина): мужчины из Екатеринославской епархии, а женщина из Рязанской, которые умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1905 г. умерло 537 человек-долгожителей, из них 298 мужчин и 239 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 501 805 мальчиков и 2 388 088 девочек), а также среди умерших (1 787 тыс. мужчин и 1 639 тыс. женщин³) (Всеподданнейший отчет, 1910: 38-39).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

³ Цифры округлены нами.

Таблица 8. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1906 год (Всеподданнейший отчет, 1910: 44-51)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	14	24 842	0,48
2	Енисейская	19	25 498	0,76
3	Таврическая	21	39 159	0,53
4	Уфимская	33	38 772	0,84
5	Владикавказская	16	14 616	1,06
6	Омская	34	38 582	0,87
7	Туркестанская	7	8 473	0,85
8	Ставропольская	66	105 316	0,62
9	Херсонская	49	77 649	0,62
10	Забайкальская	55	15 629	3,43

В 1906 г. рекорд по долгожительству был поставлен тремя жителями (двое мужчин и женщина): мужчины были из Екатеринославской, а женщина из Минской епархий, которые скончались в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у восьми долгожителей (четверо мужчин и 4 женщины): мужчины — по одному в Омской, Благовещенской и два — в Херсонской епархиях, женщины — по одной во Владикавказской, Уфимской и две — в Екатеринославской епархиях, которые умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1906 г. умерло 705 человек-долгожителей, из них 316 мужчин и 389 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 683 429 мальчиков и 2 556 333 девочки), а также среди умерших (1 747 тыс. мужчин и 1 605 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1910: 46-47).

Таблица 9. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1907 год (Всеподданнейший отчет, 1910: 52-59)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Енисейская	29	29 984	0,96
2	Тобольская	18	45 873	0,39
3	Забайкальская	6	17 001	0,35
4	Херсонская	47	75 305	0,62
5	Уфимская	27	39 637	0,67
6	Кишиневская	49	53 267	0,92
7	Омская	25	46 907	0,53
8	Туркестанская	8	8 359	0,98
9	Ставропольская	90	108 150	0,83
10	Таврическая	45	37 485	1,21

В 1907 г. рекорд по долгожительству был поставлен жительницей Херсонской епархии, которая скончалась в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у четырех жителей (двое мужчин и две женщины), которые умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Мужчины были из Полтавской и Енисейской, а женщины из Енисейской и Саратовской епархий. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1907 г. умерло 794 человека-долгожителя, из них 405 мужчин и 389 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 775 973 мальчика и 2 656 498 девочек), а также среди умерших (1 702 тыс. мужчин и 1 567 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1910: 54-55).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 10. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1908 год (Всеподданнейший отчет, 1911: 52-55)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	76	27 710	2,71
2	Енисейская	15	32 895	0,45
3	Херсонская	61	73 324	0,83
4	Самарская	67	106 132	0,63
5	Кишиневская	32	55 880	0,57
6	Уфимская	41	38 278	1,07
7	Таврическая	41	36 053	1,13
8	Тобольская	29	45 549	0,55
9	Владикавказская	20	17 337	1,17
10	Омская	33	52 584	0,62

В 1908 г. рекорд по долгожительству был установлен семью жителями Российской империи: из них двое мужчин (Самарская и Московская епархии) и 5 женщин (по одной из Астраханской, Омской, Самарской и две из Донской епархий), которые скончались в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Второе место было у 27 жителей (16 мужчин и 11 женщин, которые умерли в возрастном диапазоне от 110 до 115 лет. Мужчины проживали по одному в Харьковской, Самарской, Пензенской, Омской, Минской, Казанской, Енисейской, Донской, Воронежской, Волынской, два в Таврической, четыре в Херсонской епархиях, а женщины по одной в Астраханской, Воронежской, Литовской, Рязанской, Самарской, Таврической, Херсонской и по две в Донской и в Казанской епархиях. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1908 г. умерло 890 человек-долгожителей, из них 437 мужчин и 453 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 750 894 мальчика и 2 619 719 девочек), а также среди умерших (1 798 тыс. мужчин и 1 625 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1911: 41, 55).

Таблица 11. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1909 год (Всеподданнейший отчет, 1911: 64-67)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	6	27 909	0,21
2	Енисейская	23	33 075	0,69
3	Уфимская	23	44 609	0,51
4	Херсонская	53	84 946	0,62
5	Туркестанская	6	12 509	0,49
6	Якутская	18	8 336	2,25
7	Владикавказская	17	17 059	1,00
8	Благовещенская	6	8 335	0,75
9	Кишиневская	29	61 323	0,47
10	Омская	34	54 661	0,61

В 1909 г. рекорд по долгожительству был поставлен мужчиной из Енисейской епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 130 до 135 лет. Второе место было у двух женщин-долгожителей из Донской епархии, которые умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1909 г. умерло 819 человек-долгожителей, из них 404 мужчины и 415 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 798 683 мальчика и 2 672 899 девочек), а также среди умерших (1 905 тыс. мужчин и 1 742 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1911: 41, 67).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 12. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1910 год (Всеподданнейший отчет, 1913: 40-43)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	33	27 887	1,17
2	Енисейская	31	34 298	0,91
3	Херсонская	55	99 773	0,55
4	Таврическая	32	40 539	0,78
5	Владикавказская	22	21 092	1,04
6	Благовещенская	19	9 586	2,00
7	Владивостокская	3	6 160	0,50
8	Якутская	6	9 975	0,60
9	Омская	56	62 096	0,90
10	Туркестанская	8	15 355	0,53

В 1910 г. рекорд по долгожительству был поставлен женщиной из Якутской епархии, которая умерла в возрастном диапазоне от 130 до 135 лет. Второе место было у мужчины из Енисейской епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1910 г. умерло 1040 человек-долгожителей, из них 543 мужчины и 497 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 867 810 мальчиков и 2 753 049 девочек), а также среди умерших (2 061 тыс. мужчин и 1 892 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1913: 58-59).

Таблица 13. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1911 год (Всеподданнейший отчет, 1913а: 52, 54)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	25	26 361	0,96
2	Енисейская	20	32 159	0,62
3	Уфимская	54	49 193	1,10
4	Таврическая	30	37 164	0,81
5	Благовещенская	18	9 083	2,00
6	Владикавказская	24	16 491	1,50
7	Ставропольская	61	107 588	0,56
8	Омская	65	65 890	0,98
9	Якутская	17	9 305	1,88
10	Грузинский экз.	26	9 868	2,60

С 1911 г. во «Всеподданнейших отчетах опер-прокурора Святейшего синода» перестала публиковаться детализированная информация о возрасте долгожителей по годам. Ввиду этого выявить долгожителей не представляется возможным. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1911 г. умерло 1 145 человек-долгожителей, из них 612 мужчин и 533 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 874 670 мальчиков и 2 758 846 девочек), а также среди умерших (1 811 тыс. мужчин и 1 636 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1913а: 51, 54).

Таблица 14. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1912 год (Всеподданнейший отчет, 1913а: 53, 55)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди
		Aovii omiii ovicii	умерших	умерших
1	Енисейская	42	34 293	1,23
2	Херсонская	31	65 886	0,46
3	Таврическая	31	35 293	0,88
4	Уфимская	37	45 955	0,80

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

5	Владивостокская	5	8 504	0,62
6	Благовещенская	11	10 616	1,03
7	Владикавказская	18	17 511	1,00
8	Кишиневская	28	53 721	0,51
9	Омская	52	61 996	0,83
10	Туркестанская	34	15 416	2,26

В 1912 г., как в 1911 г., детализированной статистики не было. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1912 г. умерло 1 021 человек-долгожитель, из них 530 мужчин и 491 женщина. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 903 496 мальчиков и 2 790 055 девочек), а также среди умерших (1 791 тыс. мужчин и 1 614 тыс. женщин¹) (Всеподданнейший отчет, 1913а: 51, 55).

Таблица 15. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1913 год (Всеподданнейший отчет, 1915: 28-31)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Астраханская	14	22 808	0,60
2	Таврическая	41	39 650	1,02
3	Туркестанская	7	18 776	0,36
4	Владивостокская	4	8 012	0,50
5	Уфимская	45	46 242	0,97
6	Благовещенская	2	11 583	0,18
7	Владикавказская	21	17 269	1,23
8	Кишиневская	46	59 166	0,77
9	Омская	36	76 847	0,46
10	Самарская	78	103 932	0,75

В 1913 г. детализированной статистики по годам долгожителей не было. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1913 г. умерло 812 человек-долгожителей, из них 400 мужчин и 412 женщин. Как обычно, небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 895 314 мальчиков и 2 774 389 девочек), а также среди умерших (1 838 тыс. мужчин и 1 649 тыс. женщин²) (Всеподданнейший отчет, 1915; 30-31).

Таблица 16. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1914 год (Всеподданнейший отчет, 1916: 28-31)

Рейтинг	Епархия	Количество	Общее	Количество умерших
		долгожителей	количество	долгожителей на 1 тыс. среди
			умерших	умерших
1	Енисейская	21	34 493	0,61
2	Астраханская	10	23 693	0,43
3	Ставропольская	68	118 604	0,57
4	Таврическая	41	36 343	1,13
5	Уфимская	35	46 416	0,76
6	Якутская	5	12 779	0,41
7	Владивостокская	2	2 582	0,80
8	Владикавказская	21	18 907	1,10
9	Кишиневская	31	54 640	0,56
10	Туркестанская	14	18 306	0,77

В 1914 г. детализированной статистики не публиковалось. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1914 г. умер 901 человек-долгожитель, из них 477 мужчин и 424 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2 956 454 мальчика и 2 822 120 девочек), а также среди умерших (1 827 тыс. мужчин и 1 643 тыс. женщин³) (Всеподданнейший отчет, 1916: 30-31). Важно пояснить, что в число умерших уже начали включать

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

³ Цифры округлены нами.

погибших в годы Первой мировой войны военнослужащих, то есть смертность в Российской империи возросла за счет боевых потерь.

После сведения Таблиц 3–16 в единую сводную таблицу мы обнаружили, что в рейтинг попали всего 20 епархий Российской империи. 16 епархий были включены в Таблицу 17, как наиболее часто представленные в рейтинге.

0,59 1,83 0,25 1,44 0,34 0,92 0,57 0,47 0,64 0,34 0,43 0,51 Кишпиевская 0,12 0,28 0,50 0,25 0,62 Владивостокская 98'0 0,78 0,80 0,88 0.83 1,13 1,02 0,51 0,81 1,21 Гаврическая 0,46 1,42 0,30 0,85 86'0 0,49 0,35 0,85 Туркестанская 0,55 0,52 0,34 0,17 0,64 0,21 Самарская 0,52 0,87 0,53 0,62 0,90 86,0 0,80 0,97 0,61 1,21 Омская 0,57 0,84 0,67 1,07 0,80 0,97 0,51 0,51 Уфимская Епархии 0,46 96'0 0,45 1,86 0,97 1,07 69,0 0,62 0,83 0,61 0,91 Енисейская 0,30 0.57 0,75 0.24 0,23 2,60 0,41 Грузин. экзархат 0,46 0,39 0,62 0,60 0,55 0,39 0,61 0,71 Тобольская 2,00 0,40 0,95 1,52 0,75 2,00 1,03 69,0 0,41 0,21 Благовещенская 2,25 1,88 0.30 0,60 0,41 0,41 Якутская 1,06 1,10 1,03 1,35 1,53 1,00 1,04 Владикавказская 0,83 0,35 0,36 0,62 0,62 0,62 0,55 0,51 0,81 Херсонская 0,56 0,23 0,62 0,43 0,14 0,62 0,83 0.45 0,57 Ставропольская 0,16 96'0 0,70 0,44 1,04 0,48 0,47 0,60 0,43 0,61 2,71 0,21 Астраханская значение Среднее Годы 1908 1902 1903 1905 1906 1909 1904 1907 1910 1912 1911 1913 1914

Габлица 17. Количество лиц мужского пола православного вероисповедания умерших в возрасте более 100 лет на 1 тыс. среди всех умерших на территории епархии в период 1901–1914 гг.

Прежде чем приступить к анализу Таблицы 17, мы хотели бы напомнить, что в предыдущих наших исследованиях наибольшее количество долгожителей было на территории Кавказа, Украины и Сибири (Томская и Енисейская епархии) (Cherkasov et al., 2021: 165; Cherkasov et al., 2021a: 684; Cherkasov et al., 2021b: 1341). Согласно данным таблицы 18, за 1901–1914 гг. в Топ-5 вошли следующие регионы: первое место – Владикавказская епархия, второе – Таврическая епархия, третье и четвертое – Енисейская и Омская епархии соответственно, а на пятом – Туркестанская епархия. В Топ-10 вошли на шестом месте Уфимская епархия, седьмом – Астраханская, восьмом – Благовещенская, девятом – Кишиневская епархия и десятом – Тобольская. Таким образом, Топ-10 несколько изменился (Таблица 25).

Таблица 18. Топ-10 епархий по количеству долгожителей православного вероисповедания в 1836—1914 гг.

Топ-10	1836–1849 гг.	1850-1875 гг.	1876-1900 гг.	1901–1914 гг.
1	Кавказская	Грузинский экз.	Енисейская	Владикавказская
2	Картлинская (Груз. экз.)	Томская	Грузинский экз.	Таврическая
3	Томская	Енисейская	Туркестанская	Енисейская
4	Херсонская	Таврическая	Подольская	Омская
5	Кишиневская	Иркутская	Таврическая	Туркестанская
6	Донская	Астраханская	Херсонская	Уфимская
7	Иркутская	Тобольская	Уфимская	Астраханская
8	Новгородская	Херсонская	Астраханская	Благовещенская
9	Тамбовская	Уфимская	Тобольская	Кишиневская
10	Оренбургская	Самарская	Иркутская	Тобольская

Из 10 регионов, попавших в Топ-10 за 1876—1900 гг. в новый список, попали 6, изменения коснулись четырех епархий, из них Подольская была заменена на Омскую, а Иркутская — на Кишиневскую. Немного не хватило Кишиневской епархии, чтобы вновь попасть в рейтинг. Остальные епархии были новыми: Владикавказская выделена из Грузинского экзархата в 1894 г., а Благовещенская была создана в 1898 г., до этого она была Камчатской. При этом, если в 1836—1849 гг. в рейтинге были только две епархии Азиатской России, а в период 1850—1875 гг. их стало три (Томская, Иркутская и Енисейская), в 1876—1900 гг. их также осталось три (вышла из топ-10 Томская епархия и на ее место вошла Туркестанская), а в 1901—1914 гг. в рейтинг попали четыре епархии азиатской части (Енисейская, Омская, Туркестанская и Благовещенская).

Таблица 19. Количество долгожителей в период 1836-1914 гг.

1876–1900	1850–1875	1836–1849	ΓC	Годы
2 990	2 788	2 703	М	От 101 до
2 659	2 222	Д.н.	ж	103
754	1 161	947	M	От 105 до
673	853	Д.н.	ж	110
234	437	530	М	От 110 до
174	390	Д.н.	ж	115
115	294	290	M	От 115 до
105	214	Д.н.	ж	120
29	96	165	M	Or 120
20	26	Д.н.	ж	Д0 125
6	53	63	М	От 125 до
5	22	Д.н.	ж	130
ı	7	15	M	Or 130
1	6	Д.н.	ж	40 t35
ı	5	2	М	От 135 до
1	2	Д.н.	Ж	140
ı	3	7	M	Or 140
1	1	Д.н.	ж	40 145
ı	3	4	М	От 145 до
1	1	Д.н.	ж	105
4 142	4 948	4 726	M	Оби кол
3 645	3769	Д.н.	ж	цее ичест
7 787	8 657	4 726	всего	во

	63	63
--	----	----

Рассмотрим Таблицу 19 с учетом средней ежегодной численности долгожителей. Так, в период 1836—1849 гг. мы располагаем статистическими данными только за 11 лет (сведений за 1838, 1842 и 1846 гг. не обнаружено). Таким образом, только среди мужчин среднегодовая численность долгожителей составляла 429 человек. При этом лиц от 130 и более лет только среди мужчин было 2,5 человека в год. В период 1850—1875 гг. мы располагаем статданными за 22 года (сведений за 1861, 1862, 1863 и 1864 гг. не обнаружено). Среднегодовая численность долгожителей-мужчин в этот период составляла 224 человека, а вместе с женщинами — 393 человека. При этом лиц от 130 и более лет только среди мужчин было 0,86 человека в год, а вместе с женщинами — 1,36 человека в год. В период 1876—1900 гг. мы располагаем статистическими данными за 21 год (сведений за 1887, 1895, 1896 и 1899 гг. не обнаружено). Среднегодовая численность долгожителей-мужчин в этот период составляла 197 человек, а вместе с женщинами — 370 человек. При этом лиц от 130 и более лет только среди мужчин не было совсем, а среди женщин — 0,04 человека в год. В период 1901—1914 гг. мы располагаем статданными за весь период, однако с 1911 по 1914 гг. сведения о количестве лет у долгожителей перестали публиковаться. В этот период количество долгожителей резко возросло и средний показатель составил для мужчин 422 человека, а вместе с женщинами 824 человека в год.

Таким образом, среднегодовая численность долгожителей в период 1836—1914 гг. носила цикличный характер. Если в 1836—1849-е гг. численность долгожителей-мужчин составляла 429 человек в год, то в 1850—1875-х гг. мы можем наблюдать сильное сокращение — 224 человека, в 1876—1900 гг. их число продолжало сокращаться до 197 человек, однако в 1901—1914 гг. их количество резко возросло до 422 человек, то есть практически до значения 1836—1849 гг. Для лучшей визуализации мы составили график количества долгожителей-мужчин в период 1836—1914 гг. (См. Рисунок 1). За этот же период мы видим сокращение рекордной продолжительности жизни. Так, в 1836—1849 гг. ежегодное количество лиц в возрасте от 130 и более лет было 2,5 человека (только мужчины), в 1850—1875 гг. их количество сократилось до 1,36 человека в год (обоих полов), в 1876—1900 гг. их число сократилось до 0,04 человека (обоих полов) и в 1901—1910 гг. (мы располагаем детализированными данными только за этот период) — 0,2 человека в год (обоих полов).

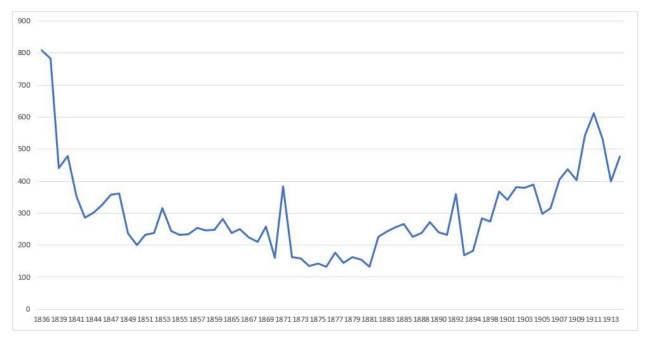


Рис. 1. Количество мужчин-долгожителей православного вероисповедания в Российской империи в период 1836—1914 гг.

5. Заключение

Сделаем некоторые выводы по всей работе:

1. Об источнике. В изучаемый период 1836—1914 гг. Святейшим синодом было подготовлено 68 ежегодных «Всеподданнейших отчетов обер-прокурора Святейшего синода по ведомству православного исповедания», на массиве этих статистических данных и было проведено данное

- исследование. В 64 отчетах присутствовали детализированные данные о возрасте долгожителей (детализированные сведения перестали публиковаться только в 1911—1914 гг.). В изучаемый период не было подготовлено 11 ежегодных отчетов, а именно: 1838, 1842, 1846, 1861, 1862, 1863, 1864, 1887, 1895, 1896, 1899 гг. Первичным источником для «Всеподданнейшего отчета» были метрические книги, которые начали вестись священниками еще в начале XVIII века. К середине XIX века учет православного населения, а именно данные о рождении, бракосочетании и смерти, в целом осуществлялся на достаточно высоком уровне. В связи с этим качество источника больших сомнений не вызывает.
- 2. О максимальной продолжительности жизни. Одним из важных аспектов нашего исследования является продолжительность жизни долгожителей. Несмотря на то, что учет православного населения начался еще за 100 лет, до сбора сведений в первый «Всеподданнейший отчет за 1836 г.» определение возраста умершего долгожителя было весьма сложным, так как в момент его рождения метрические книги еще не велись или велись небрежно. Тем не менее нужно понимать, что в XIX веке человек не мог взять и заявить, что ему 100 лет, так как правительство проводило регулярные ревизии населения с целью взыскания налогов. Ревизии собирали сведения не только о главе семейства и его возрасте, но и обо всех членах семьи с указанием возрастов. Иными словами, если человек говорил, что ему 100 лет, то по последней ревизии (20 лет назад) ему должно было быть зафиксировано 80-летие и так далее. Таким образом, если кто-то достигал возраста долгожителя, то об этом знал не только весь населенных пункт, но и вся округа. Согласно нашим данным, в разные рассматриваемые нами периоды максимальный возраст долгожителей отличался. Так, в период 1836-1849 гг. был зафиксирован случай смерти долгожителя в возрастном диапазоне от 160 до 165 лет – 1836 г. В период 1850–1875 гг. было зафиксировано 4 человека, которые умерли в возрастном диапазоне от 145 до 150 лет (по одному в 1850, 1852 гг. и два в 1859 г.). В период 1876-1900 гг. был зафиксирован один человек в возрастном диапазоне от 135 до 140 лет (1888 г.), и в период 1901-1910 гг. было зафиксировано два человека, умерших в возрастном диапазоне 130-135 лет (1909 и 1910 гг.). Из представленных данных можно увидеть, что максимальная продолжительность жизни в период с 1836 по 1914 гг. постоянно снижалась, в том числе, на наш взгляд, и благодаря повышающемуся качеству учета.
- 3. О составе долгожителей. В отчетах с 1836 по 1849 гг. учитывалось только мужское православное население, а с 1850 по 1914 гг. в отчеты было включено православное население обоих полов. Всего с 1836 по 1914 гг. православных мужчин долгожителей насчитывалось 20 423 человека, что в среднем составляло по 300,33 человека в год. Для определения гендерного состава долгожителей обратимся к статистике за период с 1850 по 1914 гг., когда в Российской империи учитывалось православное население обоих полов. Эта выборка включает данные за 57 лет. Так, в указанное время было зарегистрировано 15 697 мужчин-долгожителей, возраст которых превышал 100 лет. Среднегодовое их значение составляло 275,38 человек. Что касается женщин, то за эти годы их число составляло 13 044 человека, а среднее значение 228,84 человека в год. Таким образом, общее количество долгожителей обоих полов насчитывало в 1850—1914 гг. 28 741 человек (среднегодовое значение составляло 521,77 человека). Среди долгожителей мужчины составляли 54,6 %, а женщины 45,4. Несмотря на то, что мальчиков рождалось больше, чем девочек, мужчины в Российской империи становились долгожителями чаще, чем женщины.
- 4. Теперь о географии. Анализ статданных по епархиям позволил выявить территории, где было зафиксировано максимальное количество долгожителей на каждую тысячу человек среди умерших. Так, наиболее благоприятными территориями были: Кавказ (Грузинский экзархат, включая Владикавказскую епархию, а также Астраханская епархия); украинские епархии (Таврическая, Херсонская) и азиатская часть России (дальневосточные территории Благовещенская епархия, помимо этого Омская, Енисейская и Туркестанская епархии). Высокие показатели были и у некоторых других епархий, например Тобольской, Уфимской и Самарской. В целом можно сказать, что данные территории положительно (климатически и географически) сказывались на продолжительности жизни человека.
- 5. О демографической цикличности. Анализ статистических данных за период с 1836 по 1914 гг. показывает, что максимальное значение долгожителей среди мужчин было зафиксировано в 1836 г. 808 человек (самый ранний из проанализированных отчетов), в последующем количество мужчин-долгожителей неуклонно снижалось и к 1874 г. достигло своего минимума 135 человек. Минимальные значения для мужчин-долгожителей были характерны до 1881 г., после чего начался постепенный рост, который продолжался вплоть до Первой мировой войны (максимальное значение среди мужчин в 1911 г. составило 612 долгожителей). Аналогичная ситуация была и для женщин в период с 1850 по 1914 гг. Таким образом, тренд о снижении продолжительности жизни людей в мире в Российской империи не находил подтверждения.

Литература

Алиджанова и др., 2010 – Алиджанова $X.\Gamma$., Кауров Б.А., Артемьева О.В. Долгожительство: 1. Социальные, клинические и некоторые метаболические аспекты // Успехи геронтологии. 2010. № 4 (23). С. 611-620.

Алпатов, Гройсман, 2017 — Алпатов А.В., Гройсман Е.В. Статистический анализ демографического старения населения Волгоградской области // Вестник Таджикского государственного университета права, бизнеса и политики. Серия общественных наук. 2017. № 3 (72). С. 66-76.

Андрианов, 2011 – Андрианов B. Социально-экономические и философские проблемы старения населения // Общество и экономика. № 4–5. С. 87-121.

Буняковский, 1865 — *Буняковский В.Я.* О законах смертности и народонаселения в России // ЖМНП. 1865. № 7. С. 163-174.

Винокурова и др., 2020 — Винокурова Д.М., Егорова А.Г., Чириков А.В. Долголетие и старость: различия подходов медицины и социологии // Социология. 2020. N^{o} 3. C. 234-240.

Всеподданнейший отчет, 1905 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1901 г. Санкт-Петербург, 1905.

Всеподданнейший отчет, 1905а — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1902 г. Санкт-Петербург, 1905.

Всеподданнейший отчет, 1909 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1903—1904 гг. Санкт-Петербург, 1909.

Всеподданнейший отчет, 1910 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1905—1907 гг. Санкт-Петербург, 1910.

Всеподданнейший отчет, 1911 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1908—1909 гг. Санкт-Петербург, 1911.

Всеподданнейший отчет, 1913 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1910 г. Санкт-Петербург, 1913.

Всеподданнейший отчет, 1913а — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1911—1912 гг. Санкт-Петербург, 1913.

Всеподданнейший отчет, 1915 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1913 г. Петроград, 1915.

Всеподданнейший отчет, 1916 — Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1914 г. Петроград, 1916.

Кузнецова, 2014 — *Кузнецова С.М.* Социально-средовые и генетические механизмы формирования феномена долголетия на Кавказе // *Неврология и нейрохирургия*. *Восточная Европа*. 2014. № 3 (23). С. 83-89.

Лабутин и др., 2007 – Лабутин Н.Ю., Санников А.Л., Лабутина Н.О. Социальная защищенность поморов европейского севера в зависимости от климатоэкологических факторов в динамике исторических процессов XX века // Экология человека. 2007. № 8. С. 47-51.

Миттельдорф, 2012 – Mummeльдорф Д.Д. Демографическое доказательство адаптивных теорий старения // Euoxumus. 2012. № 7 (77). С. 871-875.

Пащенко, Пащенко, 1995 — Пащенко В.П., Пащенко Е.В. Долгожители европейского севера России // Экология человека. 1995. \mathbb{N}^0 2. С. 114-117.

Cherkasov et al., 2021 – Cherkasov A.A., Bratanovskii S.N., Ponomareva M.A., Zimovets L.G. The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 1 // Bylye Gody. 2021. 16(1): 159-168.

Cherkasov et al., 2021a – Cherkasov A.A., Bratanovskii S.N., Ponomareva M.A., Zimovets L.G. The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 2 // Bylye Gody. 2021. 16(2): 669-688.

Cherkasov et al., 2021b – *Cherkasov A.A., Bratanovskii S.N., Zimovets L.G.* The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 3 // *Bylye Gody.* 2021. 16(3): 1326-1345.

References

Alidzhanova i dr., 2010 – *Alidzhanova, Kh.G., Kaurov, B.A., Artem'eva, O.V.* (2010). Dolgozhitel'stvo: 1. Sotsial'nye, klinicheskie i nekotorye metabolicheskie aspekty [Longevity: 1. Social, clinical and some metabolic aspects]. *Uspekhi gerontologii*. 4(23): 611-620. [in Russian]

Alpatov, Groisman, 2017 – Alpatov, A.V., Groisman, E.V. (2017). Statisticheskii analiz demograficheskogo stareniya naseleniya Volgogradskoi oblasti [Statistical analysis of demographic aging of the population of the Volgograd region]. Vestnik Tadzhikskogo gosudarstvennogo universiteta prava, biznesa i politiki. Seriya obshchestvennykh nauk. 3(72): 66-76. [in Russian]

Andrianov, 2011 – *Andrianov*, *V.* (2011). Sotsial'no-ekonomicheskie i filosofskie problemy stareniya naseleniya [Socio-economic and philosophical problems of population aging]. *Obshchestvo i ekonomika*. 4-5: 87-121. [in Russian]

Bunyakovskii, 1865 – Bunyakovskii, V.Ya. (1865). O zakonakh smertnosti i narodonaseleniya v Rossii [On the laws of mortality and population in Russia]. *ZhMNP*. 7: 163-174. [in Russian]

Cherkasov et al., 2021 – Cherkasov, A.A., Bratanovskii, S.N., Ponomareva, M.A., Zimovets, L.G. (2021). The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 1. Bylye Gody. 16(1): 159-168.

Cherkasov et al., 2021a – Cherkasov, A.A., Bratanovskii, S.N., Ponomareva, M.A., Zimovets, L.G. (2021). The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 2. Bylye Gody. 16(2): 669-688.

Cherkasov et al., 2021b – Cherkasov, A.A., Bratanovskii, S.N., Zimovets, L.G. (2021). The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 3. Bylye Gody. 16(3): 1326-1345.

Vsepoddanneishii otchet, 1905 – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1901 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1901]. SPb., 1905. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1905a — Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1902 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1902]. SPb., 1905. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1909 — Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1903-1904 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1903-1904]. SPb., 1909. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1910 — Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1905-1907 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1905-1907]. SPb., 1910. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1911 – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1908-1909 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1908-1909]. SPb., 1911. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1913 – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1910 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1910]. SPb., 1913. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1913a — Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1911-1912 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1911-1912]. SPb., 1913. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1915 – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1913 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1913]. Petrograd, 1915. [in Russian]

Vsepoddanneishii otchet, 1916 – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1914 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodo confession for 1914]. Petrograd, 1916. [in Russian]

Kuznetsova, 2014 – Kuznetsova, S.M. (2014). Sotsial'no-sredovye i geneticheskie mekhanizmy formirovaniya fenomena dolgoletiya na Kavkaze [Socio-environmental and genetic mechanisms of the formation of the phenomenon of longevity on the Caucasus]. Nevrologiya i neirokhirurgiya. Vostochnaya Evropa. 3(23): 83-89. [in Russian]

Labutin i dr., 2007 – Labutin, N.Yu., Sannikov, A.L., Labutina, N.O. (2007). Sotsial'naya zashchishchennost' pomorov evropeiskogo severa v zavisimosti ot klimatoekologicheskikh faktorov v dinamike istoricheskikh protsessov XX veka [Social security of the Pomors of the european north, depending on climatic and ecological factors in the dynamics of historical processes of the XX century]. *Ekologiya cheloveka*. 8: 47-51. [in Russian]

Mittel'dorf, 2012 – *Mittel'dorf, D.D.* (2012). Demograficheskoe dokazatel'stvo adaptivnykh teorii stareniya [Demographic evidence of adaptive theories of aging]. *Biokhimiya*. 7 (77): 871-875. [in Russian]

Pashchenko, Pashchenko, 1995 – Pashchenko, V.P., Pashchenko, E.V. (1995). Dolgozhiteli evropeiskogo severa Rossii [Long-livers of the European North of Russia]. Ekologiya cheloveka. 2: 114-117. [in Russian]

Vinokurova i dr., 2020 – Vinokurova, D.M., Egorova, A.G., Chirikov, A.V. (2020). Dolgoletie i starost': razlichiya podkhodov meditsiny i sotsiologii [Longevity and old age: differences in the approaches of medicine and sociology]. Sotsiologiya. 3: 234-240. [in Russian]

Долгожители Российской империи (1836—1914 гг.): историко-статистическое исследование. Часть 4

Александр Арвелодович Черкасов $a,b,c,^*$, Сергей Николаевич Братановский d,e, Людмила Григорьевна Зимовец f

- а Черкас глобальный университет, Вашингтон, США
- ь Волгоградский государственный университет, Волгоград, Российская Федерация
- с Американская историческая ассоциация, Вашингтон, США
- ^d Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова, Москва, Российская Федерация
- е Институт государства и права РАН, Москва, Российская Федерация
- ^fСочинский государственный университет, Сочи, Российская Федерация

Аннотация. В статье предпринята попытка комплексного историко-статистического исследования о долгожителях Российской империи в период 1836—1914 гг. В этой части работы анализируется период 1900—1914 гг., в данное время учет велся мужского и женского населения православного вероисповедания.

В качестве материалов нами были использованы отчеты обер-прокурора Святейшего синода по духовному ведомству православного вероисповедания за 1836—1914 гг. Работа построена на основе базовых принципов историзма, системности и объективности. Важное значение в ней имеет статистический метод, который позволил максимально полно проанализировать имеющиеся статистические данные о смертности на территории Российской империи в период 1836—1914 гг., а также обнаружить важные характерные особенности.

В заключении авторы отмечают, что анализ статданных по епархиям дал возможность выявить территории, где было зафиксировано максимальное количество долгожителей на каждую тысячу человек среди умерших. Так, наиболее благоприятными территориями были: Кавказ (Грузинский экзархат, включая Владикавказскую епархию, а также Астраханская епархия); украинские епархии (Таврическая, Херсонская) и азиатская часть России (дальневосточные территории – Благовещенская епархия, помимо этого Омская, Енисейская и Туркестанская епархии). Высокие показатели были и у некоторых других епархий, например Тобольской, Уфимской и Самарской. В целом можно сказать, что данные территории положительно (климатически и географически) сказывались на продолжительности жизни человека.

Помимо этого, благодаря статистическим данным за период с 1836 по 1914 гг., авторами было выявлено, что максимальное значение долгожителей среди мужчин было зафиксировано в 1836 г. – 808 человек (самый ранний из проанализированных отчетов), в последующем количество мужчиндолгожителей неуклонно снижалось и к 1874 г. достигло своего минимума — 135 человек. Минимальные значения для мужчин-долгожителей были характерны до 1881 г., после чего начался постепенный рост, который продолжался вплоть до Первой мировой войны (максимальное значение среди мужчин в 1911 г. составило 612 долгожителей). Аналогичная ситуация была и для женщин в период с 1850 по 1914 гг. Таким образом, тренд о снижении продолжительности жизни людей в мире в Российской империи не находил подтверждения.

Ключевые слова: долгожители, Российская империя, Кавказ, Святейший Синод, 1836—1914 гг., историко-статистическое исследование.

_

^{*} Корреспондирующий автор