

Copyright © 2021 by Cherkas Global University
 Copyright © 2021 by Academic Publishing House Researcher s.r.o.



Published in the USA
 Co-published in the Slovak Republic
 Bylye Gody
 Has been issued since 2006.

E-ISSN: 2310-0028
 2021. 16(3): 1326-1345
 DOI: 10.13187/bg.2021.3.1326
 Journal homepage: <http://ejournal52.com>



The Long-Livers of the Russian Empire (1836–1914): Historical and Statistical Research. Part 3

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

^a Cherkas Global University (International Network Center for Fundamental and Applied Research), 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

The article attempts a comprehensive historical and statistical study of the question of the centenarians of the Russian Empire in the period of 1836–1914. This part of the work analyzes the time of 1876–1900, when the male and female population of the Orthodox faith was recorded. The attention is paid to the number of centenarians, namely, persons whose age has exceeded 101 years, their places of residence, as well as the proportion of the number of centenarians to the total population.

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 constructed using the basic principles of historicism, consistency and objectivity. The statistical method is of great importance in it, which made it possible to fully analyze the available statistical data on mortality on the territory of the Russian Empire in the period of 1876–1900, as well as to detect important characteristic features. Besides, the use of this method made it possible to identify territories with a large number of centenarians.

In conclusion, the authors state that by 1900, the territories with a large number of centenarians were clearly defined. In the European part of the Russian Empire, these were the territories of the Caucasus (Georgia and the Astrakhan diocese), the territories of Little Russia (the Taurida and Kherson dioceses) and Great Russia (the Podolsk diocese). The remaining territories belonged to the Asian part of Russia: the Yenisei, Turkestan, Ufa, Irkutsk and Tobolsk dioceses.

In 1876–1900, the territory of the Yenisei Diocese became the leader in longevity in the Russian Empire, the territory of the Georgian Exarchate took the second place. The Top 5 also included the Turkestan, Podolsk and Tauride dioceses.

Keywords: centenarians, the Russian Empire, the Caucasus, the Holy Synod, 1876-1900, 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. Буныковского «О законах смертности и народонаселения в России». В ней автор обратил внимание на статистические данные, собранные Святейшим синодом, из которых следовало, что один мужчина православного вероисповедания в 1809 г. достиг возраста почти в 160, а другой в 1811 г. скончался в возрасте более 200 лет ([Буныковский, 1865: 125](#)). В результате мы обратились к статистическим данным, а именно к материалам Всеподданнейшего отчета обер-

* Corresponding author

E-mail addresses: a.cherkasov@incfar.net (A.A. Cherkasov)

прокурора Святейшего синода, и в первой части нашей работы рассмотрели ситуацию в период 1836–1849 гг. В ходе этого исследования нами было 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 напомнить, 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 нами были использованы отчеты обер-прокурора Святейшего синода по духовному ведомству православного вероисповедания за 1836–1914 гг. В данной части исследования были привлечены отчеты, содержащие статистическую информацию за период 1850–1875 гг.

Под термином «долгожитель» мы понимаем человека, возраст которого в период 1850–1875 гг. превысил 101 год. С 1850 г. в отчетах духовного ведомства вводится учет и женского православного населения. Однако необходимо отметить, что в работе представлена не вся статистика, так как за 1861–1864 гг. статистические данные нами не обнаружены.

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 1850–1875 гг., а также обнаружить важные характерные особенности. Помимо этого, применение статистического метода позволило 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 и через мультидисциплинарные исследования, так, В. Андриановым изучались социально-экономические и философские проблемы старения населения (Андрианов, 2011). На стыке медицины и социологии рассматривала эту проблему Д.М. Винокурова и другие (Винокурова и др., 2020).

Однако большинство исследований в области долголетия принадлежат специалистам в области медицины. Приведем лишь несколько примеров. Так, например, 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), в то же время 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 1876 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 1876–1900 гг., мы свели в [Таблицу 1](#).

Таблица 1. Лица умершие в возрасте от 101 года в Российской империи (1876–1900 гг.) (Извлечение, 1878: 58-59; Извлечение, 1879: 58-59; Извлечение, 1881: 58-59; Извлечение, 1882: 58-59; Извлечение, 1883: 58-59; Извлечение, 1884: 60-61; Извлечение, 1885: 60-61; Всеподданнейший отчет, 1886: 60-61; Всеподданнейший отчет, 1887: 60-61; Всеподданнейший отчет, 1888: 64-65; Всеподданнейший отчет, 1889: 60-61; Всеподданнейший отчет, 1891: 58-59, 68-69, 67-77; Всеподданнейший отчет, 1893: 178-179; Всеподданнейший отчет, 1895: 42-43, 122-123; Всеподданнейший отчет, 1898: 120-121; Всеподданнейший отчет, 1901: 22-23; Всеподданнейший отчет: 22-23; Всеподданнейший отчет, 1903: 22-23)

Годы	От 101 до 105		От 105 до 110		От 110 до 115		От 115 до 120		От 120 до 125		От 125 до 130		От 130 до 135		От 135 до 140		Общее количество				
	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	Всего
1876	92	90	25	32	4	7	6	6	4	4	1	-	-	-	-	132	139	271			
1877	123	89	39	31	10	3	3	5	1	2	-	-	-	-	-	176	130	306			
1878	98	86	27	15	11	4	6	1	1	-	1	1	-	-	144	107	251				
1879	102	80	39	28	10	7	8	2	2	2	1	-	-	-	162	119	281				
1880	108	106	19	27	9	7	13	6	4	-	1	-	-	-	154	146	300				
1881	101	98	16	27	10	9	4	2	-	1	1	1	-	-	132	138	270				
1882	167	133	36	28	11	5	12	26	-	-	-	1	-	-	226	193	419				
1883	166	128	61	47	12	7	2	7	1	-	-	-	-	-	242	189	431				
1884	162	130	50	40	37	11	3	1	3	1	-	-	-	-	255	183	438				
1885	185	163	43	32	14	11	10	3	1	1	1	2	-	-	265	220	485				
1886	167	134	35	28	12	10	8	2	3	-	1	-	-	-	226	174	400				
1888	151	122	55	31	24	11	8	7	1	-	-	-	-	-	239	172	411				
1889	201	193	50	41	16	10	5	7	-	1	-	-	-	-	272	252	524				
1890	160	147	56	40	11	13	10	6	3	1	1	-	-	-	241	207	448				
1891	162	173	44	45	16	20	7	4	2	-	2	-	-	-	233	242	475				
1892	267	189	59	50	27	25	5	6	2	2	-	1	-	-	360	274	634				
1893	134	116	25	30	7	12	1	5	2	-	-	-	-	-	169	163	332				
1894	146	139	21	35	9	13	5	3	1	1	-	-	-	-	182	191	373				
1897	211	205	53	53	17	15	1	5	1	1	1	-	-	-	284	279	563				
1898	228	230	35	49	4	12	6	6	-	2	-	-	-	-	273	299	572				
1900	288	270	69	59	6	7	4	5	1	3	-	-	-	-	368	344	712				
Итого	2990	2659	754	673	234	174	115	105	29	20	9	5	-	-	4142	3645	7787				

Согласно данным [Таблицы 1](#), в указанное время было 7787 долгожителей обоего пола. При этом, как и ранее, среди них наблюдался значительный гендерный дисбаланс (4142 мужчины и 3645 женщин). Во все рассматриваемые нами годы количество мужчин-долгожителей было большим, чем женщин. С одной стороны, в 1850–1900 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 % (Посчитано нами. См. [Таблицу 2](#). – Авт.). Если сравнивать количество долгожителей с предыдущими периодами, который мы изучали, а именно с 1836–1849 гг., то можно сразу обратить внимание на их резкое сокращение. 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, а в 1876–1900 гг. – только от 135 до 140 лет.

Таблица 2. Гендерный баланс лиц, родившихся в Российской империи в 1876–1900 гг. ([Извлечение, 1878: 52](#); [Извлечение, 1879: 52](#); [Извлечение, 1881: 52](#); [Извлечение, 1882: 52](#); [Извлечение, 1883: 52](#); [Извлечение, 1884: 54](#); [Извлечение, 1885: 54](#); [Всепопданнейший отчет, 1886: 54](#); [Всепопданнейший отчет, 1887: 54](#); [Всепопданнейший отчет, 1888: 58](#); [Всепопданнейший отчет, 1889: 54](#); [Всепопданнейший отчет, 1891: 52, 172](#); [Всепопданнейший отчет, 1893: 38](#); [Всепопданнейший отчет, 1895: 38, 118](#); [Всепопданнейший отчет, 1898: 38, 116](#); [Всепопданнейший отчет, 1901: 18](#); [Всепопданнейший отчет: 18](#); [Всепопданнейший отчет, 1903: 18](#))

Годы	Мальчики	Девочки	Всего
1876	1658061	1585102	3243163
1877	1621540	1554041	3175581
1878	1514894	1451889	2966783
1879	1624985	1551060	3176045
1880	1762315	1689648	3451963
1881	1741398	1666749	3408147
1882	1941491	1677212	3618703
1883	1713957	1643230	3357187
1884	1719080	1642725	3361805
1885	1945640	1865145	3810785
1886	1955280	1871783	3827063
1888	2008663	1923412	3932075
1889	2115249	2015544	4130793
1890	2074532	1972577	4047109
1891	2193808	2097838	4291646
1892	2042052	1949516	3991568
1893	2170643	2061557	4232200
1894	2209403	2107775	4317178
1897	2381119	2275408	4656527
1898	2371022	2259782	4630804
1900	2477147	2356562	4833709
Итого	41242279	39218555	80460834

Значительный интерес представляют также территории, где фиксировалось большее количество долгожителей. В указанное время эти территории назывались епархиями Русской православной церкви. Для удобства ранжирования мы составили Топ-10 епархий по большому 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 1876 год ([Извлечение, 1878: 50-53, 56-59](#))

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	7	8287	0,84
2	Енисейская	10	14217	0,70

3	Оренбургская	21	35811	0,58
4	Самарская	26	76530	0,33
5	Уфимская	10	28348	0,35
6	Туркестанская	3	2683	1,11
7	Холмско- Варшавская	1	1218	0,82
8	Херсонская	13	45050	0,28
9	Тамбовская	16	76112	0,21
10	Томская	18	21256	0,84

Важно дополнить, что в 1876 г. на территории Самарской епархии скончался православный мужчина, достигший максимального возраста в диапазоне от 125 до 130 лет. На втором месте по долголетию были жители Кавказской, Оренбургской, Самарской, Саратовской, Таврической и Туркестанской епархий, возраст которых был в пределах от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1876 г. 271 человек-долгожитель, умерло из них 132 мужчины и 139 женщин. Гендерный дисбаланс наблюдался не только среди долгожителей, но и среди родившихся (1658061 мальчик и 1585102 девочки), а также среди умерших (1166 тыс. мужчин и 1084 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1878: 52-53).

Таблица 4. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1877 год (Извлечение, 1879: 50-53, 56-59)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	5	13793	0,36
2	Енисейская	9	17464	0,51
3	Оренбургская	13	32892	0,39
4	Подольская	104	55260	1,89
5	Рижская	2	3748	0,53
6	Самарская	30	70172	0,42
7	Таврическая	11	24416	0,45
8	Уфимская	9	23503	0,38
9	Санкт- Петербургская	7	38755	0,18
10	Томская	9	23196	0,38

Важно дополнить, что на первом месте по долголетию в 1877 г. были сразу три человека – две женщины из Кавказской и Оренбургской епархий, а также один мужчина из Оренбургской епархии, эти люди скончались в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1877 г. умерло 306 человек-долгожителей, из них 176 мужчин и 130 женщин. Гендерный дисбаланс наблюдался не только среди долгожителей, но и среди родившихся (1621540 мальчиков и 1554041 девочка), а также среди умерших (1157 тыс. мужчин и 1084 тыс. женщин²) (Извлечение, 1879: 52-53).

Таблица 5. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1878 год (Извлечение, 1880: 50-53, 56-59)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	4	14912	0,26
2	Енисейская	8	15838	0,50
3	Минская	13	28794	0,45
4	Херсонская	22	52831	0,41
5	Подольская	32	65409	0,48
6	Самарская	26	80344	0,32
7	Таврическая	10	25101	0,39
8	Уфимская	10	27092	0,37

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

9	Екатеринославская	13	48393	0,26
10	Оренбургская	12	51060	0,23

В 1878 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя жителями (мужчиной и женщиной) – мужчина из Самарской епархии, а женщина – из Казанской, которые скончались в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. На втором месте был житель Самарской епархии, который умер в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1878 г. умер 251 человек-долгожитель, из них 144 мужчины и 107 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1514894 мальчика и 1451889 девочек), а также среди умерших (1241 тыс. мужчин и 1155 тыс. женщин¹) (*Извлечение, 1880: 52-53*).

Таблица 6. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1879 год (*Извлечение, 1882: 50-53, 56-59*)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	7	14070	0,50
	Донская	11	35153	0,31
	Екатеринославская	20	51701	0,38
2	Енисейская	7	15438	0,45
3	Оренбургская	14	38100	0,36
6	Самарская	30	64846	0,46
7	Таврическая	6	21452	0,27
	Тобольская	23	61090	0,37
8	Уфимская	10	26390	0,37
9	Херсонская	29	45422	0,63
10	Томская	16	25614	0,62

В 1879 г. рекорд по долгожительству был поставлен жителем Херсонской епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. На втором месте были сразу четыре человека: двое мужчин Астраханской и Таврической епархий и две женщины Херсонской и Донской епархий, которые умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1879 г. умерло 281 человек-долгожитель, из них 162 мужчины и 119 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1624985 мальчиков и 1551060 девочек), а также среди умерших (1176 тыс. мужчин и 1098 тыс. женщин²) (*Извлечение, 1882: 52-53*).

Таблица 7. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1880 год (*Извлечение, 1883: 50-53, 56-59*)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	6	13594	0,44
2	Енисейская	9	19491	0,46
3	Донская	9	38863	0,23
4	Екатеринославская	12	50625	0,23
5	Кавказская	17	67164	0,25
6	Самарская	37	73636	0,50
7	Таврическая	14	22148	0,63
8	Уфимская	16	29139	0,54
9	Херсонская	17	48712	0,34
10	Ярославская	10	37887	0,26

В 1880 г. рекорд по долгожительству был поставлен жителем Таврической епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место разделили четверо мужчин-долгожителей из Таврической, Енисейской, Самарской и Тульской епархий, которые умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1880 г. умерло 300 человек-долгожителей, из них 154 мужчины и 146 женщин. Небольшой гендерный

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

дисбаланс наблюдался среди родившихся (1762315 мальчиков и 1689648 девочек), а также среди умерших (1325 тыс. мужчин и 1226 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1883: 52-53).

Таблица 8. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1881 год (Извлечение, 1884: 52-55, 58-61)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	4	11840	0,33
2	Енисейская	16	19559	0,82
3	Иркутская	6	19671	0,30
4	Туркестанская	1	2955	0,33
5	Тобольская	18	56625	0,31
6	Самарская	32	70352	0,45
7	Таврическая	13	20119	0,64
8	Уфимская	15	23008	0,65
9	Холмско-Варшавская	6	11174	0,54
10	Кишиневская	7	28469	0,24

В 1881 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя жителями (мужчина и женщина): мужчина – Туркестанской, а женщина – Самарской епархий, которые скончались в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у жительницы Самарской епархии, которая умерла в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1881 г. умерло 270 человек-долгожителей, из них 132 мужчины и 138 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1741398 мальчиков и 1666749 девочек), а также среди умерших (1236 тыс. мужчин и 1147 тыс. женщин²) (Извлечение, 1884: 54-55).

Таблица 9. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1882 год (Извлечение, 1885: 52-55, 58-61)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	4	22757	0,17
2	Енисейская	13	17695	0,73
3	Екатеринославская	12	60386	0,19
4	Грузинский экзархат	22	9030	2,4
5	Херсонская	43	67067	0,64
6	Самарская	53	84609	0,62
7	Оренбургская	12	47363	0,25
8	Уфимская	14	28482	0,49
9	Иркутская	21	21523	0,97
10	Тобольская	26	53990	0,48

В 1882 г. рекорд по долгожительству был поставлен жительницей Санкт-Петербургской епархии, которая скончалась в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у 38 жителей (12 мужчин и 26 женщин), которые умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Среди них выделяется сразу 21 женщина из Самарской епархии. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1882 г. умерло 419 человек-долгожителей, из них 226 мужчин и 193 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1941 мальчик и 1677212 девочек), а также среди умерших (1398 тыс. мужчин и 1311 тыс. женщин³) (Извлечение, 1885: 54-55).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

³ Цифры округлены нами.

Таблица 10. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1883 год (Всеподданнейший отчет, 1886: 52-55, 58-61)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Санкт-Петербургская	12	42284	0,28
2	Енисейская	10	14662	0,68
3	Подольская	89	65319	1,36
4	Грузинский экзархат	4	8523	0,47
5	Херсонская	36	62471	0,57
6	Самарская	33	97171	0,34
7	Томская	14	30906	0,45
8	Кишиневская	5	36169	0,13
9	Оренбургская	8	47529	0,16
10	Тобольская	55	68064	0,80

В 1883 г. рекорд по долгожительству был поставлен жителем Уфимской епархии, который скончался в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у девяти жителей (двух мужчин и семи женщин, которые умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1883 г. умер 431 человек-долгожитель, из них 242 мужчины и 189 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1713957 мальчиков и 1643230 девочек), а также среди умерших (1288 тыс. мужчин и 1210 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1886: 54-55).

Таблица 11. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1884 год (Всеподданнейший отчет, 1887: 52-55, 58-61)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	6	16116	0,37
2	Енисейская	9	17776	0,50
3	Подольская	127	56448	2,24
4	Уфимская	11	27083	0,40
5	Херсонская	22	55058	0,40
6	Самарская	28	80969	0,34
7	Оренбургская	19	45460	0,41
8	Туркестанская	2	4153	0,48
9	Псковская	5	29360	0,17
10	Томская	21	36501	0,57

В 1884 г. рекорд по долгожительству был поставлен сразу четырьмя долгожителями (трое мужчин и одна женщина): мужчины проживали по одному в Харьковской, Оренбургской и Донской епархиях, а женщина – в Оренбургской епархии, возраст умерших был в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было также у четырех человек (трое мужчин и одна женщина): мужчины распределялись по одному в следующих епархиях: Донская, Херсонская и Саратовская; женщина проживала в Оренбургской епархии. Все четверо умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1884 г. умерло 438 человек-долгожителей, из них 255 мужчин и 183 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1719080 мальчиков и 11642725 девочек), а также среди умерших (1172 тыс. мужчин и 1096 тыс. женщин²) (Извлечение, 1887: 54-55).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 12. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1885 год (Всеподданнейший отчет, 1888: 56-59, 62-65)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	6	15879	0,37
2	Енисейская	11	16271	0,67
3	Иркутская	11	23398	0,47
4	Томская	19	36648	0,51
5	Херсонская	24	54577	0,44
6	Таврическая	10	25794	0,39
7	Оренбургская	17	44056	0,38
8	Уфимская	16	27005	0,59
9	Пермская	23	52671	0,43
10	Подольская	52	67585	0,77

В 1885 г. рекорд по долгожительству был поставлен тремя долгожителями (мужчина и две женщины): мужчина проживал в Смоленской епархии, а обе женщины – в Уфимской, возраст умерших был в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у двух жителей (одного мужчины и одной женщины): мужчина проживал в Саратовской, а женщина – в Самарской епархиях, долгожители умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1885 г. умерло 485 человек-долгожителей, из них 265 мужчин и 220 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1945640 мальчиков и 1865145 девочек), а также среди умерших (1404 тыс. мужчин и 1304 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1888: 58-59).

Таблица 13. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1886 год (Всеподданнейший отчет, 1889: 52-55, 58-61)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	6	15864	0,37
2	Енисейская	7	18442	0,37
3	Туркестанская	3	3576	0,83
4	Грузинский экзархат	14	29423	0,47
5	Херсонская	14	58294	0,24
6	Самарская	52	75198	0,69
7	Оренбургская	20	49913	0,40
8	Уфимская	7	27272	0,25
9	Подольская	56	67909	0,82
10	Томская	21	36796	0,57

В 1886 г. рекорд по долгожительству был поставлен женщиной, который проживал в Тобольской епархии, возраст которого был в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у трех мужчин-долгожителей, которые проживали в Санкт-Петербургской, Донской и Самарской епархиях, и умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1886 г. умерло 400 человек-долгожителей, из них 239 мужчин и 172 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (1955280 мальчиков и 1871783 девочки), а также среди умерших (1334 тыс. мужчин и 1249 тыс. женщин²) (Извлечение, 1889: 50-51).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 14. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1888 год (Всеподданнейший отчет, 1891: 58-61, 64-77)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	7	17872	0,39
2	Енисейская	23	16218	1,41
3	Екатеринославская	23	57798	0,39
4	Грузинский экзархат	22	12097	1,81
5	Херсонская	37	59046	0,62
6	Иркутская	14	27053	0,51
7	Ставропольская	21	65460	0,32
8	Таврическая	15	29794	0,48
9	Якутская	12	5678	2,11
10	Томская	23	39273	0,58

В 1888 г. рекорд по долгожительству как за год, так и за весь период с 1876 по 1900 гг. был поставлен жительницей Грузинского экзархата, которая умерла в возрастном диапазоне от 135 до 140 лет. Второе место было у мужчины-долгожителя, который проживал на территории Подольской епархии и умер в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1888 г. умерло 411 человек-долгожителей, из них 239 мужчин и 172 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2008663 мальчика и 1923412 девочек), а также среди умерших (1316 тыс. мужчин и 1233 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1891: 54-55).

Таблица 15. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1889 год (Всеподданнейший отчет, 1893: 50-53, 56-59)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Енисейская	16	16691	0,95
2	Камчатская	5	3070	1,66
3	Нижегородская	28	64533	0,43
4	Пермская	33	53978	0,61
5	Таврическая	17	28355	0,60
6	Туркестанская	3	4020	0,75
7	Грузинский экзархат	38	39311	0,96
8	Херсонская	30	57805	0,51
9	Томская	27	44273	0,61
10	Тобольская	27	62523	0,43

В 1889 г. рекорд по долгожительству был поставлен женщиной из Енисейской епархии, которая умерла в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у двенадцати человек (пять мужчин и семь женщин). Долгожители умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1889 г. умерло 524 человека-долгожителя, из них 272 мужчины и 252 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2115249 мальчиков и 2015544 девочки), а также среди умерших (1512 тыс. мужчин и 1427 тыс. женщин²) (Извлечение, 1893: 52-53).

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 16. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1890 год (Всеподданнейший отчет, 1893: 170-173, 176-179)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Енисейская	21	16732	1,25
2	Херсонская	41	63065	0,65
3	Самарская	26	90121	0,28
4	Тобольская	28	62870	0,44
5	Подольская	25	66157	0,37
6	Ставропольская	35	88732	0,39
7	Таврическая	16	29943	0,53
8	Тамбовская	28	62870	0,44
9	Уфимская	11	31006	0,35
10	Иркутская	15	23674	0,63

В 1890 г. рекорд по долгожительству был поставлен мужчиной из Херсонской епархии, который умер в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у четырех человек (трое мужчин и одна женщина). Долгожители умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1890 г. умерло 448 человек-долгожителей, из них 241 мужчина и 207 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2074 мальчика и 1972577 девочек), а также среди умерших (1545 тыс. мужчин и 1466 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1893: 172-173).

Таблица 17. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1891 год (Всеподданнейший отчет, 1895: 36-39, 40-43)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	12	21956	0,54
2	Енисейская	36	19654	1,82
3	Камчатская	6	3840	1,56
4	Псковская	11	28674	0,38
5	Таврическая	10	30168	0,33
6	Туркестанская	2	4414	0,45
7	Херсонская	35	63394	0,55
8	Уфимская	19	32481	0,58
9	Иркутская	11	24432	0,44
10	Тобольская	27	68078	0,39

В 1891 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя мужчинами, которые проживали по одному в Тобольской и Херсонской епархиях и умерли в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было также у двух мужчин. Они проживали по одному в Ставропольской и Курской епархиях. Эти долгожители умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1891 г. умерло 475 человек-долгожителей, из них 233 мужчины и 242 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2193808 мальчиков и 2097838 девочек), а также среди умерших (1563 тыс. мужчин и 1481 тыс. женщин²) (Извлечение, 1895: 38-39).

Таблица 18. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1892 год (Всеподданнейший отчет, 1895: 116-119, 120-123)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	22	37443	0,58
2	Енисейская	12	18866	0,63

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

3	Камчатская	4	3748	1,06
4	Саратовская	125	134519	0,92
5	Таврическая	22	32606	0,67
6	Туркестанская	12	6404	1,87
7	Грузинский экзархат	16	25497	0,62
8	Херсонская	37	68005	0,54
9	Иркутская	8	25760	0,31
10	Тобольская	35	99630	0,35

В 1892 г. рекорд по долгожительству был поставлен женщиной, которая проживала в Воронежской епархии и умерла в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у пяти человек (двое мужчин и три женщины). Оба мужчины проживали в Тобольской епархии, а женщины – по одной в Херсонской, Тобольской и Таврической епархиях. Эти долгожители умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1892 г. умерло 634 человека-долгожителя, из них 360 мужчин и 274 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2042052 мальчика и 1949516 девочек), а также среди умерших (1832 тыс. мужчин и 1731 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1895: 118-119).

Таблица 19. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1893 год (Всепопданнейший отчет, 1898: 36-39, 40-43)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	6	20303	0,29
2	Владикавказская	12	10541	1,14
3	Казанская	13	16925	0,76
4	Иркутская	12	30631	0,40
5	Таврическая	17	27327	0,62
6	Туркестанская	3	4730	0,63
7	Грузинский экзархат	8	23090	0,34
8	Оренбургская	19	53036	0,35
9	Уфимская	18	34707	0,51
10	Тамбовская	18	27327	0,65

В 1893 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя мужчинами, которые проживали по одному в Самарской и Санкт-Петербургской епархиях и умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у шести человек (один мужчина и пять женщин). Мужчина проживал в Тобольской епархии, а женщины: одна в Подольской епархии, а по две в Самарской и Саратовской епархиях. Эти долгожители умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1893 г. умерло 332 человека-долгожителя, из них 169 мужчин и 163 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2170643 мальчика и 2061557 девочек), а также среди умерших (1505 тыс. мужчин и 1416 тыс. женщин²) (Извлечение, 1898: 38-39).

Таблица 20. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1894 год (Всепопданнейший отчет, 1898: 114-117, 118-121)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	8	19415	0,41
2	Владикавказская	10	11621	0,86
3	Енисейская	16	18930	0,84
4	Пермская	30	57534	0,52
5	Таврическая	16	30911	0,51
6	Томская	23	53833	0,42
7	Туркестанская	5	4172	1,19

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

8	Херсонская	28	64792	0,43
9	Уфимская	14	29487	0,47
10	Тобольская	23	59145	0,39

В 1894 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя жителями (один мужчина и одна женщина), мужчина проживал в Херсонской, а женщина – в Ставропольской епархиях, эти люди умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у восьми человек (пять мужчин и три женщины). Они умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1894 г. умерло 373 человека-долгожителя, из них 182 мужчины и 191 женщина. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2209403 мальчика и 2107775 девочек), а также среди умерших (1556 тыс. мужчин и 1457 тыс. женщин¹) ([Извлечение, 1898: 116-117](#)).

Таблица 21. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1897 год ([Всепопданнейший отчет, 1901: 16-19, 20-23](#))

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Уфимская	17	27953	0,60
2	Владикавказская	7	12285	0,57
3	Енисейская	23	19794	1,16
4	Забайкальская	9	16822	0,53
5	Омская	29	30934	0,93
6	Ставропольская	48	95855	0,50
7	Таврическая	24	27302	0,88
8	Тобольская	22	36309	0,60
9	Туркестанская	3	5588	0,53
10	Грузинский экзархат	26	28384	0,91

В 1897 г. рекорд по долгожительству был поставлен жителем Курской епархии, который умер в возрастном диапазоне от 125 до 130 лет. Второе место было у двух человек (мужчины и женщины) из Ставропольской епархии. Они умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1897 г. умерло 563 человека-долгожителя, из них 284 мужчины и 279 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2381119 мальчиков и 2275408 девочек), а также среди умерших (1535 тыс. мужчин и 1442 тыс. женщин²) ([Извлечение, 1901: 18-19](#)).

Таблица 22. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1898 год ([Всепопданнейший отчет, 1902: 16-19, 20-23](#))

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Астраханская	18	20173	0,89
2	Владикавказская	10	11241	0,88
3	Камчатская	3	6764	0,44
4	Новгородская	23	42502	0,54
5	Омская	28	31431	0,89
6	Ставропольская	48	96795	0,49
7	Таврическая	17	31486	0,53
8	Туркестанская	5	5129	0,97
9	Енисейская	18	21102	0,85
10	Тобольская	30	41210	0,72

В 1898 г. рекорд по долгожительству был поставлен двумя женщинами из Ставропольской епархии, которые умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было у двенадцати человек (6 мужчин и 6 женщин), которые скончались в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

же среди православных мужчин и женщин в 1898 г. умерло 572 человека-долгожителя, из них 273 мужчины и 299 женщин. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2371022 мальчика и 2259782 девочки), а также среди умерших (1613 тыс. мужчин и 1500 тыс. женщин¹) (Извлечение, 1902: 18-19).

Таблица 23. Топ-10 епархий с большим количеством долгожителей на 1 тыс. человек за 1900 год (Всепопданнейший отчет, 1903: 16-19, 20-23)

Рейтинг	Епархия	Количество долгожителей	Общее количество умерших	Количество умерших долгожителей на 1 тыс. среди умерших
1	Владикавказская	12	12534	0,95
2	Новгородская	21	44213	0,47
3	Оренбургская	30	39737	0,75
4	Енисейская	23	25258	0,91
5	Рязанская	31	63271	0,48
6	Ставропольская	38	86314	0,44
7	Таврическая	36	28304	1,27
8	Туркестанская	8	5774	1,38
9	Тобольская	33	43486	0,75
10	Херсонская	63	60103	1,04

В 1900 г. рекорд по долгожительству был поставлен четырьмя жителями (один мужчина и три женщины), мужчина проживал в Херсонской епархии, а женщины – две в Херсонской и одна в Ставропольской, эти люди умерли в возрастном диапазоне от 120 до 125 лет. Второе место было сразу у девяти долгожителей (четверо мужчин и пять женщин). Они умерли в возрастном диапазоне от 115 до 120 лет. Всего же среди православных мужчин и женщин в 1900 г. умерло 712 человек-долгожителей, из них 368 мужчин и 344 женщины. Небольшой гендерный дисбаланс наблюдался среди родившихся (2477147 мальчиков и 2356562 девочки), а также среди умерших (1602 тыс. мужчин и 1467 тыс. женщин²) (Извлечение, 1903: 18-19).

После сведения Таблиц 3–23 в единую сводную таблицу мы обнаружили, что в рейтинг попали всего 36 епархий Российской империи. 14 епархий были включены в Таблицу 24, так как представлены были наиболее часто в рейтинге, а остальные распределялись следующим образом: пять раз в рейтинг попала Ставропольская и Камчатская епархии; четыре раза – Владикавказская; трижды – Тамбовская, Новгородская и Подольская епархии; дважды – Псковская, Кишиневская, Омская, Рижская, Донская и Санкт-Петербургская и один раз были включены в рейтинг Нижегородская, Владивостокская, Рязанская, Благовещенская, Полоцкая, Минская, Казанская, Пермская, Якутская и Забайкальская епархии.

¹ Цифры округлены нами.

² Цифры округлены нами.

Таблица 24. Количество лиц мужского пола православного вероисповедания, умерших в возрасте более 100 лет на 1 тыс. среди всех умерших на территории епархии в период 1876–1900 гг.

Годы	Епархии													
	Астраханская	Тобольская	Херсонская	Подольская	Иркутская	Томская	Екатерино-славская	Грузин. экзархат	Енисейская	Уфимская	Оренбургская	Самарская	Туркестанская	Лаврицкая
1876	0,84	Д.н.	0,28	0,04	Д.н.	0,84	0,35	Д.н.	0,70	0,35	0,58	0,33	1,11	0,40
1877	0,36	Д.н.	0,09	1,89	Д.н.	0,38	0,16	Д.н.	0,51	0,38	0,39	0,42	Д.н.	0,45
1878	0,26	Д.н.	0,41	0,48	Д.н.	0,11	0,26	Д.н.	0,50	0,37	0,23	0,32	-	0,39
1879	0,50	0,37	0,63	0,12	Д.н.	0,62	0,38	Д.н.	0,45	0,37	0,36	0,46	Д.н.	0,27
1880	0,44	0,29	0,34	0,10	Д.н.	-	0,23	Д.н.	0,46	0,54	0,19	0,50	-	0,63
1881	0,33	0,31	Д.н.	0,08	0,30	-	0,27	Д.н.	0,82	0,65	0,20	0,45	0,33	0,64
1882	0,17	0,48	0,64	0,14	0,97	Д.н.	0,19	2,40	0,73	0,49	0,25	0,62	Д.н.	-
1883	Д.н.	0,80	0,57	1,36	Д.н.	0,45	0,30	0,47	0,68	0,33	0,16	0,34	0,25	Д.н.
1884	0,37	0,30	0,40	2,24	Д.н.	0,57	0,17	Д.н.	0,50	0,40	0,41	0,34	0,48	Д.н.
1885	0,37	0,15	0,44	0,77	0,47	0,51	0,10	Д.н.	0,67	0,59	0,38	0,34	-	0,39
1886	0,37	0,25	0,24	0,82	-	0,57	0,26	0,47	0,37	0,25	0,40	0,69	0,83	0,10
1888	0,39	0,13	0,62	0,22	0,51	0,58	0,39	1,81	1,41	0,29	0,29	0,05	0,25	0,48
1889	0,16	0,43	0,51	0,30	0,28	0,61	0,20	0,96	0,95	0,36	0,34	0,17	0,75	0,60
1890	0,25	0,44	0,65	0,37	0,63	0,12	0,24	Д.н.	1,25	0,35	0,20	0,28	-	0,53
1891	0,54	0,39	0,55	0,26	0,44	0,25	-	-	1,82	0,58	0,27	0,16	0,45	0,33
1892	0,58	0,35	0,54	0,31	0,31	0,09	0,17	0,62	0,63	0,26	0,23	0,21	1,87	0,67
1893	0,29	0,12	-	0,22	0,40	0,23	0,25	0,34	0,05	0,51	0,35	0,23	0,63	0,62
1894	0,41	0,39	0,43	0,14	0,24	0,42	0,05	-	0,84	0,47	0,33	0,16	1,19	0,51
1897	0,36	0,60	0,33	0,39	0,35	0,41	0,17	0,91	1,16	0,60	0,05	0,23	0,53	0,88
1898	0,89	0,72	0,33	0,21	0,35	-	0,22	0,24	0,85	-	0,10	0,28	0,97	0,53
1900	0,13	0,75	1,04	0,26	0,37	0,25	0,33	0,17	0,91	0,43	0,75	0,32	1,38	1,27
Среднее значение	0,40	0,40	0,45	0,51	0,40	0,35	0,22	0,69	0,77	0,42	0,30	0,32	0,61	0,51

Прежде чем приступить к анализу [Таблицу 24](#), напомним, что в предыдущих наших исследованиях наибольшее количество долгожителей было на территории Кавказа и в Сибири (Томская и Енисейская епархии) ([Cherkasov et al., 2021: 165](#); [Cherkasov et al., 2021a: 684](#)). Согласно данным [Таблицы 25](#), в Топ-5 вошли следующие регионы: первое место – Енисейская епархия, второе – Грузинский экзархат, третье и четвертое – Туркестанская и Подольская епархии соответственно, а на пятом месте – Таврическая епархия. В Топ-10 вошли: на шестом месте Херсонская, седьмом – Уфимская, восьмом – Астраханская, девятом – Тобольская и десятом – Иркутская епархии. Таким образом, топ-10 несколько изменился ([Таблица 25](#)).

Таблица 25. Топ-10 епархий по количеству долгожителей в 1836–1900 гг.

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

Таблица 26. Количество долгожителей в период 1836–1900 гг.

Годы	От 101 до 105		От 105 до 110		От 110 до 115		От 115 до 120		От 120 до 125		От 125 до 130		От 130 до 135		От 135 до 140		От 140 до 145		От 145 до 165		Общее количество		
	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	Всего		
1836-1849	2703	Д.н.	947	Д.н.	530	Д.н.	290	Д.н.	165	Д.н.	63	Д.н.	15	Д.н.	2	Д.н.	7	Д.н.	4	Д.н.	4726	Д.н.	4726
1850-1875	2788	2222	1161	853	437	390	294	214	96	56	53	22	7	9	5	2	3	-	3	1	4948	3769	8657
1876-1900	2990	2659	754	673	234	174	115	105	29	20	9	5	-	-	-	1	-	-	-	-	4142	3645	7787

Из 10 регионов, попавших в топ-10 за 1850–1875 гг., в новый список попали 9, изменения коснулись только одной епархии: Самарская была заменена на Туркестанскую. При этом, если в 1836–1849 гг. в рейтинге были только две епархии Азиатской России, в период 1850–1875 гг. их стало три (Томская, Иркутская и Енисейская), а в 1876–1900 гг. их также осталось три (вышла из топ-10 Томская епархия и на ее место вошла Туркестанская).

Рассмотрим [Таблицу 26](#) с учетом средней ежегодной численности долгожителей. Так, в период 1836–1849 гг. мы располагаем статистическими данными только за 11 лет (данных 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 (данных 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 (данных 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.

Таким образом, среднегодовая численность долгожителей в период 1836–1900 гг. снижалась. Если в 1830–1840-е гг. численность долгожителей-мужчин составляла 429 человек в год, то в 1850 – первую половину 1870-х гг. мы можем наблюдать только половину – 224 человека, а в 1880–1890-е гг. их стало еще меньше – 197 человек. Однако еще сильнее сократилось количество лиц в возрасте от 130 лет и более: с 2,5 человек (только мужчины) в год (1830–1840 гг.) до 1,36 человека в год (вместе с женщинами в период 1850–1860 гг.) и до 0,04 человек вместе с женщинами в год в период (1870–1890 гг.).

5. Заключение

Подводя итоги, необходимо отметить, что к 1900 г. четко определились территории с большим количеством долгожителей. В европейской части Российской империи это были территории Кавказа (Грузия и Астраханская епархия), территории Малороссии (Таврическая и Херсонская епархии) и Великороссии (Подольская епархия). Остальные территории относились к азиатской части России: Енисейская, Туркестанская, Уфимская, Иркутская и Тобольская епархии.

В 1876–1900 гг. лидером по долголетию в Российской империи стала территория Енисейской епархии, на втором месте – территория Грузинского экзархата. В Топ-5 вошли также Туркестанская, Подольская и Таврическая епархии.

Литература

[Алиджанова и др., 2010](#) – Алиджанова Х.Г., 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 В. 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. № 3. С. 234-240.

[Извлечение, 1878](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1877 г. Санкт-Петербург, 1878.

[Извлечение, 1879](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1878 г. Санкт-Петербург, 1879.

[Извлечение, 1881](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1879 г. Санкт-Петербург, 1881.

[Извлечение, 1882](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1880 г. Санкт-Петербург, 1882.

[Извлечение, 1883](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1881 г. Санкт-Петербург, 1883.

[Извлечение, 1884](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1882 г. Санкт-Петербург, 1884.

[Извлечение, 1885](#) – Извлечение из отчета обер-прокурора Святейшего синода за 1883 г. Санкт-Петербург, 1885.

[Всепопданнейший отчет, 1886](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1884 г. Санкт-Петербург, 1886.

[Всепопданнейший отчет, 1887](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1885 г. Санкт-Петербург, 1887.

[Всепопданнейший отчет, 1888](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1886 г. Санкт-Петербург, 1888.

[Всепопданнейший отчет, 1889](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1887 г. Санкт-Петербург, 1889.

[Всепопданнейший отчет, 1891](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1888 и 1889 гг. Санкт-Петербург, 1891.

[Всепопданнейший отчет, 1893](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1890 и 1891 гг. Санкт-Петербург, 1893.

[Всепопданнейший отчет, 1895](#) – Всепопданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1892 и 1893 гг. Санкт-Петербург, 1895.

- Всеподданнейший отчет, 1898** – Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1894 и 1895 гг. Санкт-Петербург, 1898.
- Всеподданнейший отчет, 1901** – Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1898 г. Санкт-Петербург, 1901.
- Всеподданнейший отчет, 1902** – Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1899 г. Санкт-Петербург, 1902.
- Всеподданнейший отчет, 1903** – Всеподданнейший отчет обер-прокурора Святейшего синода за 1900 г. Санкт-Петербург, 1903.
- 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** – Миттельдорф Д.Д. Демографическое доказательство адаптивных теорий старения // *Биохимия*. 2012. № 7 (77). С. 871-875.
- Пащенко, Пащенко, 1995** – Пащенко В.П., Пащенко Е.В. Долгожители европейского севера России // *Экология человека*. 1995. № 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.

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 Tadzhijskogo 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.
- Iz vlechenie, 1878** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1877 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1877]. Sankt-Peterburg, 1878. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1879** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1878 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1878]. Sankt-Peterburg, 1879. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1881** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1879 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1879]. Sankt-Peterburg, 1881. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1882** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1880 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1880]. Sankt-Peterburg, 1882. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1883** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1881 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1881]. Sankt-Peterburg, 1883. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1884** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1882 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1882]. Sankt-Peterburg, 1884. [in Russian]
- Iz vlechenie, 1885** – Iz vlechenie iz otcheta ober-prokurora Svyateishego sinoda za 1883 g. [Extract from the report of the Chief Prosecutor of the Holy Synod for 1883]. Sankt-Peterburg, 1885. [in Russian]
- Vsepoddanneishii otchet, 1887** – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1885 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1885]. SPb., 1887. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1888](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1886 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1886]. SPb., 1888. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1889](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1887 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1887]. SPb., 1889. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1895](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1892 i 1893 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1892 and 1893]. SPb., 1895. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1898](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1894 i 1895 gg. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1894 and 1895]. SPb., 1898. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1901](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1898 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1898]. SPb., 1901. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1902](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1899 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1899]. SPb., 1902. [in Russian]

[Vsepoddanneishii otchet, 1903](#) – Vsepoddanneishii otchet ober-prokurora svyateishego sinoda po vedomstvu pravoslavnogo ispovedaniya za 1900 g. [The most submissive report of the chief prosecutor of the holy synod for the department of orthodoxy confession for 1900]. SPb., 1903. [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]. *Neurologiya 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 2

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

^a Черкас глобальный университет (Международный сетевой центр фундаментальных и прикладных исследований), Вашингтон, США

^b Волгоградский государственный университет, Волгоград, Российская Федерация

^c Американская историческая ассоциация, Вашингтон, США

^d Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова, Москва, Российская Федерация

^e Институт государства и права РАН, Москва, Российская Федерация

^f Сочинский государственный университет, Сочи, Российская Федерация

Аннотация. В статье предпринята попытка комплексного историко-статистического исследования вопроса о долгожителях Российской империи в период 1836–1914 гг. В данной части работы анализируется время 1876–1900 гг., когда велся учет мужского и женского населения православного вероисповедания. Уделено внимание количеству долгожителей, а именно лицам,

* Корреспондирующий автор

Адреса электронной почты: a.cherkasov@incfar.net (А.А. Черкасов)

возраст которых превысил 101 год, местам их проживания, а также удельному весу числа долгожителей к общему количеству населения.

В качестве материалов нами были использованы отчеты обер-прокурора Святейшего синода по духовному ведомству православного вероисповедания за 1836–1914 гг. 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 1876–1900 гг., а также обнаружить важные характерные особенности. Помимо этого, применение данного метода позволило выявить территории с большим количеством долгожителей.

В заключении авторы отмечают, что к 1900 г. четко определились территории с большим количеством долгожителей. В европейской части Российской империи это были территории Кавказа (Грузия и Астраханская епархия), территории Малороссии (Таврическая и Херсонская епархии) и Великороссии (Подольская епархия). Остальные территории относились к азиатской части России: Енисейская, Туркестанская, Уфимская, Иркутская и Тобольская епархии.

В 1876–1900 гг. лидером по долголетию в Российской империи стала территория Енисейской епархии, на втором месте – территория Грузинского экзархата. В Топ-5 вошли также Туркестанская, Подольская и Таврическая епархии.

Ключевые слова: долгожители, Российская империя, Кавказ, Святейший синод, 1876–1900 гг., историко-статистическое исследование.