

© СЕРЕБРЯНЫЙ Р. С., КАМЕЛЬСКИХ Д. В., 2022  
УДК 61(091)

**Серебряный Р. С., Камельских Д. В.**

## ГРАЖДАНСКОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ НАКАНУНЕ И В НАЧАЛЕ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Минобрнауки России, 105064, г. Москва

*Восточная Сибирь в годы Великой Отечественной войны, находясь в глубоком тылу, являлась одним из регионов, куда эвакуировались население и промышленные предприятия из прифронтовых зон и западных территорий СССР. Среди прибывающего населения было множество высококвалифицированных специалистов, которых отправляли вместе с предприятиями для возобновления их работы, что дало предпосылки к развитию региона, в том числе как крупного промышленного и научного центра в будущем, но также создало дополнительную нагрузку на систему гражданского здравоохранения региона «в моменте». Восточная Сибирь обеспечивала СССР здоровыми людьми и необходимыми производственными ресурсами, давая возможность Красной Армии защищать Родину, что являлось главным в эти тяжелые для страны годы, в условиях внезапного нашествия фашистской Германии. Проанализированы архивные материалы, дающие представление о состоянии системы гражданского здравоохранения региона к началу и в первые дни Великой Отечественной войны, а также проведен сравнительный анализ показателей региона Восточная Сибирь, его составных частей и РСФСР в целом.*

**Ключевые слова:** Великая Отечественная война; Восточная Сибирь; эвакуация; гражданское здравоохранение; население; врачебные кадры; сеть здравоохранения; ясли.

**Для цитирования:** Серебряный Р. С., Камельских Д. В. Гражданское здравоохранение Восточной Сибири накануне и в начале Великой Отечественной войны. Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2022;30(5):914–919. DOI: <http://dx.doi.org/10.32687/0869-866X-2022-30-5-914-919>

**Для корреспонденции:** Камельских Денис Владимирович, ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Минобрнауки России, e-mail: [kamelskih@yandex.ru](mailto:kamelskih@yandex.ru)

*Serebryany R. S., Kamelskikh D. V.*

## CIVIL HEALTHCARE IN EASTERN SIBERIA ON THE EVE AND AT THE BEGINNING OF THE GREAT PATRIOTIC WAR

N. A. Semashko National Research Institute of Public Health, 105064, Moscow, Russia

*Eastern Siberia during the Great Patriotic War, being in the deep rear, was one of the key regions where the population and industrial enterprises were evacuated from the front-line zones and west territories of the USSR. Among the arriving population, there were many highly qualified specialists who were sent along with enterprises to resume their work, which, on the one hand, gave preconditions for the development of the region, including as a major industrial and scientific center in the future, but also created an additional burden on the civil health care system of the region "in the moment." Eastern Siberia provided the USSR with healthy human and necessary production resources, making it possible for the Soviet Army to defend the Motherland, which was the main thing in those difficult years, in the face of the sudden invasion of Nazi Germany. The archival materials that give an idea of the state of the civil health care system in the region by the beginning and in the first days of the Great Patriotic War are analyzed, and a comparative analysis of the indicators of both the Eastern Siberia region and its individual republics with the RSFSR as a whole is carried out. This study was carried out as part of the research work "State policy in the field of health protection and medical science in the Russian Empire and the USSR."*

**Keywords:** Great Patriotic War, Eastern Siberia, evacuation, civil health care, civilian population, medical personnel, health care network, nurseries.

**For citation:** Serebryany R. S., Kamelskikh D. V. Civil healthcare of Eastern Siberia on the eve and at the beginning of the Great Patriotic War. *Problemi socialnoi gigieni, zdravookhraneniya i istorii meditsini*. 2022;30(5):914–919 (In Russ.). DOI: <http://dx.doi.org/10.32687/0869-866X-2022-30-5-914-919>

**For correspondence:** Kamelskikh Denis Vladimirovich, N. A. Semashko National Research Institute of Public Health of the Ministry of Education and Science of Russia. e-mail: [kamelskih@yandex.ru](mailto:kamelskih@yandex.ru)

**Conflict of interests.** The authors declare absence of conflict of interests.

**Acknowledgment.** The study had no sponsor support

Received 22.01.2022  
Accepted 06.04.2022

В начале Великой Отечественной войны (ВОВ) большая часть населения и ряд промышленных производств из прифронтовых территорий были эвакуированы на Урал, в Сибирь и в Среднюю Азию<sup>35</sup> [1].

Значение потенциала Восточной Сибири, по площади занимавшей 2952,3 тыс. км<sup>2</sup> и имевшей не-

высокую плотность населения (немногим более 5 млн человек), в период ВОВ нашло свое отражение в исторической литературе [3–8].

Научные работы посвящались в основном Красноярскому краю и Иркутской области, так как эвакуация населения и предприятий с запада страны в Читинскую область, Якутскую АССР и Бурят-Монгольскую АССР практически не проводилась. Однако даже на столь ограниченной территории интерес исследователей преимущественно относился к ста-

<sup>35</sup> Государственный архив Российской Федерации (ГАРФ). Ф.630. Оп.1. Ед. хр. 119. Л. 12.

Таблица 1

Население РСФСР и Восточной Сибири (согласно переписи населения 1939 г.) \*

Регион	Всего населения, абс. ед.	Из них		Эвакуировано в регион в начале ВОВ***, абс. ед.	Из них, абс. ед.		
		городского, чел.	сельского, чел.		дети	размещено	
						в городах	в сельской местности
Красноярский край	1 960 696	594 631	1 366 065	100 000	33 000	Нет данных	
Иркутская область	1 303 825	581 800	722 025	18 400	8000	12 900	7600
Читинская область	1 158 574	522 910	635 664	—	—	—	—
Бурят-Монгольская АССР	545 766	167 256	378 510	—	—	—	—
Якутская АССР	413 198	111 548	301 650	—	—	—	—
Восточная Сибирь, всего	5 382 059	1 978 145	3 403 914	118 400	41 000	12 900	7600
РСФСР, всего	109 393 749	37 197 956	72 195 793	5 287 100	1 828 800	1 502 000	2 482 100

\* Российский государственный архив экономики (РГАЭ). Ф. 7971. Оп. 16. Ед. хр. 54. Л. 6.

\*\* РГАЭ. Ф. 4372. Оп. 42. Д. 998. Л. 47.

\*\*\* РГАЭ. Ф. 437. Оп. 42. Д. 998. Л. 50—51.

новлению и развитию оборонных предприятий и лишь косвенно касался социальных проблем населения. Сегодня получить цельное представление как о развитии Восточной Сибири в целом, так и о гражданском здравоохранении региона, особенно к началу и в первые дни ВОВ, невозможно.

Целью исследования являлось изучение состояния сети здравоохранения Восточной Сибири в первые дни ВОВ.

Сравнение результатов выполнения плана количественных показателей развития здравоохранения на 1941 г. и достаточность ресурсов системы здравоохранения для оказания медицинской помощи в условиях прибывающего эвакуированного населения были задачами работы.

Любая война сопровождается перемещением огромных людских масс. Это не только движение бойцов к линии фронта, но и бегство мирного населения. Характерной особенностью эвакуируемого населения является большое количество детей, стариков и прочих лиц, которые, в том числе из-за малой мобильности по состоянию здоровья, не могут быть призваны в вооруженные силы. Такая передислокация людей создает дополнительную нагрузку на систему здравоохранения тех районов, в которых оно оседает.

Согласно переписи 1939 г., население регионов Восточной Сибири, к которым относились Красноярский край, Иркутская и Читинская области, а также Бурят-Монгольская и Якутская АССР, составляло 5 382 059 человек, а доля эвакуированных из прифронтовых и оккупированных врагом территорий жителей, среди которого дети составляли 34,6%, была немногим более 2% от числа лиц, проживающих в Восточной Сибири до войны (табл. 1). Такой незначительный прирост населения не мог серьезно увеличить нагрузку на систему здравоохранения регионов, однако в Восточной Сибири, как и в других тыловых районах в начале ВОВ, произошел ряд позитивных и негативных изменений.

В Восточной Сибири, как и в целом по РСФСР, на 1941 г. был запланирован рост бюджета здравоохранения. Так, бюджет в Восточной Сибири намечалось увеличить по сравнению с 1940 г. на 20,4%

против 16,6% в среднем по РСФСР<sup>36, 37, 38</sup>. Рост бюджета здравоохранения, наиболее вероятно, связан с возросшей в предвоенные годы в Восточной Сибири и соседних регионах индустриальной мощи<sup>39</sup>, что, наряду с государственной пропагандой тех лет, можно расценивать как подготовку тыла к войне<sup>40</sup>. Не вдаваясь в тему создания эвакуогоспиталей, которая не являлась задачей настоящего исследования, отметим, что согласно мобилизационному плану подготовка и развертывание их в случае войны были начаты в Красноярске еще в 1939 г. [9]. Последнее косвенно подтверждает вышесказанное.

Тем не менее неожиданное, вероломное нападение фашистской Германии на СССР не позволило претворить в жизнь эти планы. Естественно, уменьшились расходы государства на гражданское здравоохранение. Вследствие этого осуществлялось резкое сокращение врачебных ставок, как штатных, так и занятых, что преимущественно было связано с мобилизацией медицинских работников в армию<sup>41</sup> и попыткой чиновников Наркомздрава компенсировать резко образовавшийся дефицит врачебных кадров за счет уменьшения штатных должностей. Проводимые мероприятия позволили не только не «обрушить» показатели укомплектованности врачами, но даже значительно повысить эти цифры в сельской местности Иркутской и Читинской областей, а также в селах Восточной Сибири в целом.

Рекордное сокращение штатных должностей врачей произошло в городах Якутской АССР — на 99,6% (табл. 2), что являлось следствием отвлечения врачебных кадров для противоэпидемической работы и службы в эвакуогоспиталях. Это произошло на фоне увеличения численности городского населения

<sup>36</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 15.

<sup>37</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 40.

<sup>38</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 46.

<sup>39</sup> Тыл Красной армии в годы Великой Отечественной войны 1941—1945 годов. У нас не бывает учебных задач! К 320-летию тыла вооруженных сил Российской Федерации. Режим доступа: [https://rear320.mil.ru/the\\_great\\_patriotic\\_war.html](https://rear320.mil.ru/the_great_patriotic_war.html)

<sup>40</sup> Степень готовности к войне СССР в 1941 году. Энциклопедия Всемирная история. Режим доступа: [https://w.histfr.ru/articles/article/show/stiepien\\_gotovnosti\\_k\\_voinie\\_sssr\\_v\\_1941\\_godu](https://w.histfr.ru/articles/article/show/stiepien_gotovnosti_k_voinie_sssr_v_1941_godu)

<sup>41</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 28.

## Фактические изменения, произошедшие в системе гражданского здравоохранения РСФСР и Восточной Сибири за первое полугодие 1941 г.

Регион	Местность	Период	Показатель							
			число больничных коек (общее, без психиатрических)*, **	родильная сеть, коек (кроме колхозных роддомов)***	сельские врачебные участки <sup>4*</sup>	неукомплектованные врачами участки <sup>5*</sup>	ФАП <sup>6*</sup>	ясли, мест <sup>7*, 8*, 9*</sup>	врачебные кадры, штат <sup>10*, 11*, 12*</sup>	врачебные должности занято <sup>13*, 14*</sup>
Красноярский край	город	На 31.12.1940	3853	729	—	—	—	4084	905	783
		На 01.07.1941	4202	729	—	—	—	4144	662	508
	село	На 31.12.1940	2450	445	162	35	536	Нет данных	478	372
Иркутская обл.	город	На 31.12.1940	2492	445	163	0	545	+229	267	171
		На 01.07.1941	3812	675	—	—	—	4212	1030	881
	село	На 31.12.1940	3826	683	—	—	—	4115	990	797
Читинская обл.	город	На 31.12.1940	1118	213	154	34	267	Нет данных	212	146
		На 01.07.1941	1148	272	161	10	289	+111	156	125
	село	На 31.12.1940	2849	492	—	—	—	2944	666	542
Бурят-Монгольская АССР	город	На 31.12.1940	3012	513	—	—	—	3178	574	273
		На 01.07.1941	Нет данных	273	90	33	367	Нет данных	317	212
	село	На 31.12.1940	— « —	275	90	2	375	+1	237	214
Якутская АССР	город	На 31.12.1940	902	163	Нет данных	Нет данных	Нет данных	1326	305	260
		На 1.07.1941	892	159	— « —	— « —	— « —	1326	262	215
	село	На 31.12.1940	715	143	87	17	171	Нет данных	194	145
Восточная Сибирь, всего	город	На 31.12.1940	730	151	89	4	172	+10	213	155
		На 1.07.1941	1054	149	Нет данных	Нет данных	Нет данных	969	288	Нет данных
	село	На 31.12.1940	1109	153	— « —	— « —	— « —	984	1	— « —
РСФСР	город	На 31.12.1940	528	123	41	Нет данных	157	Нет данных	Нет данных	— « —
		На 1.07.1941	563	107	45	0	163	+2	Нет данных	— « —
	село	На 31.12.1940	12470	2208	—	—	—	13535	3194	2466
РСФСР	город	На 1.07.1941	13041	2237	—	—	—	13747	2489	1793
		село	На 31.12.1940	4811	1197	534	119	1498	Нет данных	1201
	село	На 1.07.1941	4933	1250	548	16	1544	+393	873	665
РСФСР	город	На 31.12.1940	28 6463	44 627	Нет данных	Нет данных	Нет данных	334 588	90 760	78 887
		На 1.07.1941	29 2763	44 950	— « —	— « —	— « —	338 491	75 100	58 729
	село	На 31.12.1940	113 437	23 839	7963	1552	20 727	202 009	15 419	11 829
РСФСР	село	На 1.07.1941	117 637	24 362	8000	249	21 025	208 513	12 656	9516

\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 1—3.

\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 7—9.

\*\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 12—15.

4\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 16—18.

5\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 18—20.

6\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 20—21.

7\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 22—23.

8\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 26—28.

9\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 61—62.

10\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 28—29.

11\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 30.

12\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 32—33.

13\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 30—31.

14\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 37.

ния Якутской АССР за счет эвакуированного населения и переселения граждан из сельской местности [10] при невысоком оттоке населения (например, в 1941 г. из Якутии на фронт было отправлено всего 17 179 человек<sup>42</sup>).

Стоит отметить, что подобное сокращение ставок произошло при наличии в городах республики 286 врачей<sup>43</sup> и наиболее негативно, как и в других регионах, отразилось на амбулаторно-поликлинической сети [11]. Однако, поскольку среди эвакуированного населения оказалось немало количество медицинских работников (число выбывших из системы гражданского здравоохранения в тылу вра-

чей было почти в 4 раза меньше, чем прибывших с эвакуированным населением<sup>44</sup>), это позволило уже к 1942 г. переломить сложившуюся с врачебными кадрами ситуацию в Якутии и Восточной Сибири в целом<sup>45</sup>.

Изменения в самой сети здравоохранения Восточной Сибири в первом полугодии 1941 г. были аналогичны происходящим процессам по РСФСР в целом. Отмечалась положительная динамика в количестве больничных коек, увеличении родильной сети, фельдшерско-акушерских пунктов (ФАП), выросло число мест в городских и сельских яслях, а также число сельских врачебных участков, при этом резко снизилось количество участков, неукомплектованных врачами. Однако в некоторых отдельных

<sup>42</sup> Воины-якутяне на фронтах Великой Отечественной войны. Официальный информационный портал Республики Саха (Якутия). Режим доступа: <https://www.sakha.gov.ru/voiny-jakutjane-na-frontah-velikoj-otechestvennoj-vojny>

<sup>43</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 71—72.

<sup>44</sup> ГАРФ. Ф. 8009. Оп. 6. Д. 1079. Л. 11.

<sup>45</sup> ГАРФ. Ф. 8009. Оп. 6. Д. 1883. Л. 72—73.

Показатели системы гражданского здравоохранения РСФСР и Восточной Сибири на 01.07.1941 г.

Регион	Местность	Показатель				
		больничные койки в психиатрических больницах и колониях*, абс. ед.	койки в колхозных роддомах**, абс. ед.	детские консультации***, абс. ед.	санитарные станции <sup>4*</sup> , абс. ед.	врачи, физ. лиц <sup>10</sup>
Красноярский край	город	295	Нет данных	28	14	821
	село		21	22		195
Иркутская обл.	город	540	Нет данных	19	6	1101
	село		63	12		96
Читинская обл.	город	310	Нет данных	27	9	656
	село		149	26		242
Бурят-Монгольская АССР	город	90	Нет данных	11	8	404
	село		46	11		155
Якутская АССР	город	0	Нет данных	8	4	286
	село		105	2		65
Восточная Сибирь, всего	город	1235	Нет данных	93	41	3268
	село		384	73		753
РСФСР	город	52 195	Нет данных	1508	630	79 575
	село		12 536	1329		10 233

\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 53—54.

\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 57—58.

\*\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 63—64.

<sup>4\*</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 67—68.

регионах Восточной Сибири наблюдались обратные тенденции. За этот период снизилось число мест в городских яслях в Иркутской области, а также число коек в больничной и родильной сети в городах Бурят-Монгольской АССР (см. табл. 2).

Анализ показал, что на 1 июля 1941 г. в Восточной Сибири имелось приблизительно 3,3 койки на 1 тыс. жителей. Это более чем достаточно, чтобы дополнительно принять чуть больше 2% от численности местного населения (см. табл. 2).

Кроме этого, к началу ВОВ в Восточной Сибири имелись психиатрические больницы и колонии, колхозные родильные дома, детские консультации, а также санитарные станции (табл. 3).

Особое значение в военное время сыграли НИИ эпидемиологии и бактериологии в Иркутской области, занимавшийся производством бактериальных препаратов<sup>46</sup>, и Санитарно-бактериологический институт в Красноярском крае, сотрудники которого проводили профилактическую работу среди эвакуированного населения и противоэпидемические мероприятия в очагах инфекций<sup>47</sup>, предотвратившие вспышки инфекционных заболеваний и обеспечившие поступление здоровых военных коллективов на фронт<sup>48</sup> (см. табл. 3).

По состоянию на 1 июля 1941 г. планы развития системы здравоохранения в Восточной Сибири по увеличению количества больничных коек и мест в яслях выполнялись лучше, чем в среднем по РСФСР. В различных регионах Восточной Сибири

план был реализован по больничным койкам в городах от 28,9% (Якутская АССР) до 76,5% (Красноярский край) и в селах от 28,8% (Бурят-Монгольская АССР) до 44,8% (Якутская АССР). Исключение — Иркутская область, в городах которой было размещено без малого 13 тыс. эвакуированного населения (больше, чем в других районах Восточной Сибири), среди которых было 8 тыс. детей. Она отставала по темпам развития здравоохранения в городских поселениях от соседних регионов и от средних показателей по Восточной Сибири и по РСФСР в целом. В городах Иркутской области количество больничных коек в первой половине 1941 г. увеличилось лишь на 6,6% от плана, а ясли сократили на 97 мест (табл. 4).

Таким образом, в результате довоенных преобразований в народном хозяйстве Восточной Сибири состояние сети гражданского здравоохранения Восточной Сибири в начале ВОВ соответствовало по обеспечению ресурсами системе здравоохранения РСФСР, а по темпам развития даже превышало к июлю 1941 г. средние показатели по РСФСР в целом.

### Заключение

Приведенные материалы об изменениях показателей здравоохранения накануне и в первые дни войны косвенно подтверждают, что СССР, несмотря на внешнеполитические действия (пакт Молотова—Рибентропа)<sup>49</sup> и дипломатическую риторику предвоенных лет [12], готовился к отражению нападения фашистской Германии, укрепляя свой тыл.

Система обеспечения медицинской помощью населения Восточной Сибири во время ВОВ оказалась способна выдержать нагрузку, связанную с прито-

<sup>46</sup> Институт эпидемиологии и микробиологии НИЦ ПЗС РЧ СО РАМН. Энциклопедия и новости Приангарья. Режим доступа: [http://irkipedia.ru/content/institut\\_epidemiologii\\_i\\_mikrobiologii\\_nc\\_pzs\\_rch\\_so\\_ramn](http://irkipedia.ru/content/institut_epidemiologii_i_mikrobiologii_nc_pzs_rch_so_ramn)

<sup>47</sup> Из истории госсанэпидслужбы края (к 95-летию создания и развития санэпидслужбы). Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае». Режим доступа: <https://fbuz24.ru/Sections/history>

<sup>48</sup> ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 54. Л. 16—18.

<sup>49</sup> Архив внешней политики Российской Федерации. Ф. За. Оп. 1. П. 18. Д. 243. Л. 1—3.

Планы развития системы гражданского здравоохранения РСФСР и Восточной Сибири на 1941 г.

Регион	Местность	Период	Показатель	
			больничные койки***	ясли***
Красноярский край	город	План на 1941 г., абс. ед.	+456	Нет данных
	село	Выполнено на 01.07.1941, %	76,5	Нет данных (+60 ед.)
Иркутская обл.	город	План на 1941 г., абс. ед.	+42	Нет данных
		Выполнено на 01.07.1941, %	Нет данных	— « —
Читинская обл.	город	План на 1941 г., абс. ед.	+212	— « —
		Выполнено на 01.07.1941, %	6,6	Нет данных (–97 ед.)
Бурят-Монгольская АССР	село	План на 1941 г., абс. ед.	+68	Нет данных
		Выполнено на 01.07.1941, %	44,1	— « —
Якутская АССР	город	План на 1941 г., абс. ед.	+260	+520
		Выполнено на 01.07.1941, %	62,6	45
Восточная Сибирь, всего	село	План на 1941 г., абс. ед.	Нет данных	—
		Выполнено на 01.07.1941, %	— « —	—
РСФСР	город	План на 1941 г., абс. ед.	0	+102
		Выполнено на 01.07.1941, %	Нет данных	Нет данных
РСФСР	село	План на 1941 г., абс. ед.	+52	— « —
		Выполнено на 01.07.1941, %	28,8	— « —
РСФСР	город	План на 1941 г., абс. ед.	+121	+139
		Выполнено на 01.07.1941, %	28,9	10,8
РСФСР	село	План на 1941 г., абс. ед.	+78	Нет данных
		Выполнено на 01.07.1941, %	44,8	— « —
РСФСР	город	План на 1941 г., абс. ед.	+1049	+724
		Выполнено на 01.07.1941, %	43,65	27,9
РСФСР	село	План на 1941 г., абс. ед.	+198	Нет данных
		Выполнено на 01.07.1941, %	39,3	— « —
РСФСР	город	План на 1941 г., абс. ед.	+14 565	+21 683
		Выполнено на 01.07.1941, %	42,5	18
РСФСР	село	План на 1941 г., абс. ед.	+4245	Нет данных-
		Выполнено на 01.07.1941, %	37,5	— « —

\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 4—5.

\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 9—12.

\*\*\* ГАРФ. Ф. 630. Оп. 1. Д. 51. Л. 24—25.

ком эвакуированного населения. Резкое снижение штатных должностей врачей на фоне возникшего в начале ВОВ дефицита кадров показывает «борьбу» чиновников Наркомздрава РСФСР за статистические показатели по укомплектованности штатных должностей.

Исследование выполнено в рамках НИР «Государственная политика в области охраны здоровья и медицинской науки в Российской империи и СССР».

Исследование не имело спонсорской поддержки. Авторы заявляют об отсутствии конфликтов интересов.

## Л И Т Е Р А Т У Р А

1. Ставский Е. А., Жданов А. П., Догадов В. В., Цареградская Е. А., Шнякин А. А. Медицинское снабжение в годы Великой Отечественной войны, вклад в обеспечение медицинским имуществом сибирских химико-фармацевтических заводов. *Медицина и образование в Сибири*. 2014;(5):31.
2. Налимова Н. В., Тоболкина В. А., Бреднева Н. Д., Фирсенко Н. П. Медицименты — фронту и тылу (тюмень фронтовая). Посвящено 75-летию со дня образования Тюменской области и 75-летию победы в Великой Отечественной войне. *Университетская медицина Урала*. 2020;21(2):86—8.
3. Акулов М. Р., Анисков В. Т., Васильев Ю. А., Кузнецов И. И. Подвиг земли богатырской (Сибирь в годы Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.). М.: Мысль; 1970. 364 с.
4. Вознесенский Н. А. Военная экономика СССР в период Отечественной войны. Избранные произведения. 1931—1947. М.: Политиздат, 1979. 606 с.
5. Докучаев Г. А. Сибирский тыл в Великой Отечественной войне. Новосибирск: Наука; 1968. 322 с.
6. Кузнецов И. И., Елизарьева Р. П. Об эвакуации промышленных предприятий в Восточную Сибирь в годы Великой Отече-

ственной войны. *Известия Сибирского отделения АН СССР. Серия Общественных наук*. 1975;6(2):10—4.

7. Шалак А. В. Социальные проблемы населения Восточной Сибири (1940—1950 гг.). Иркутск: Издательство ИГЭА; 2000. 354 с.
8. Пахомова Н. В. Оборонная промышленность Восточной Сибири в годы Великой Отечественной войны 1941—1945. Красноярск: Сибирский федеральный университет; 2012. 158 с.
9. Елинская Т. Н., Елисеев А. Г., Толмачева А. В., Карпухин К. В. Красноярск—Берлин. 1941—1945. Историко-публицистическое краеведческое издание, посвященное 65-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. Красноярск: Поликор; 2010. 118 с.
10. Сивцева С. И. Города и села Якутии в годы Великой Отечественной войны: факторы, повлиявшие на численность населения. *Общество: философия, история, культура*. 2017;(12):137—43.
11. Давыдова Ю. А. Медицинское обслуживание населения сибирских городов в годы Великой Отечественной войны. В сб.: *Актуальные проблемы социально-политической истории Сибири (XVII—XX вв.): Бахрушинские чтения 1998 г. Межвуз. сб. науч. тр.* Под ред. В. И. Шишкина. Новосибирск: Новосибирский государственный университет; 2001. С. 159—70.
12. Розанов Г. Л. Сталин — Гитлер. Документальный очерк. Советско-германские дипломатические отношения 1939—1941 гг. М.: Международные отношения; 1991. 224 с.

Поступила 22.01.2022  
Принята в печать 06.04.2022

## R E F E R E N C E S

1. Stavsky E. A., Zhdanov A. P., Dogadov V. V., Tsaregradskaya E. A., Shnyakin A. A. Medical supply during the Great Patriotic War, contribution to the provision of medical property to Siberian chemical-pharmaceutical factories. *Medicina i obrazovanie v Sibiri*. 2014;(5):31 (in Russian).
2. Nalimova N. V., Tobolkina V. A., Bredneva N. D., Firsenco N. P. Medicines — to the front and rear (front-line Tyumen). Dedicated to the 75th anniversary of the formation of the Tyumen region and

История медицины

- the 75th anniversary of victory in the Great Patriotic War. *Universitetskaya medicina Urala*. 2020;2(21):86–8 (in Russian).
3. Akulov M. R., Aniskov V. T., Vasil'ev Yu. A., Kuznecov I. I. The feat of the heroic land (Siberia during the Great Patriotic War of 1941–1945) [*Podvig zemli bogatyrskoy (Sibir' v gody Velikoy Otechestvennoy voyny 1941–1945 gg.)*]. Moscow: Mysl'; 1970. 364 p. (in Russian).
  4. Voznesenskij N. A. The military economy of the USSR during the Patriotic War. Selected Works, 1931–1947 [*Voennaya ekonomika SSSR v period Otechestvennoy voyny. Izbrannye proizvedeniya, 1931–1947*]. Moscow: Politizdat; 1979. 606 p. (in Russian).
  5. Dokuchaev G. A. Siberian rear in the Great Patriotic War [*Sibirskiy tyl v Velikoy Otechestvennoy voyne*]. Novosibirsk: Nauka; 1968. 322 p. (in Russian).
  6. Kuznecov I. I., Elizar'eva R. P. About the evacuation of industrial enterprises to Eastern Siberia during the Great Patriotic War. *Izvestiya Sibirskogo otdeleniya AN SSSR. Seriya Obshchestvennykh nauk*. 1975;6(2):10–4 (in Russian).
  7. Shalak A. V. Social problems of the population of Eastern Siberia (1940–1950) [*Social'nye problemy naseleniya Vostochnoy Sibiri (1940–1950 gg.)*]. Irkutsk: Publishing house IGEA; 2000. 354 p. (in Russian).
  8. Pahomova N. V. Defense industry of Eastern Siberia during the Great Patriotic War 1941–1945. [*Oboronnaya promyshlennost' Vostochnoy Sibiri v gody Velikoy Otechestvennoy voyny 1941–1945*]. Krasnoyarsk: Sibirskiy federal'ny universitet; 2012. 158 p. (in Russian).
  9. Elinskaya T. N., Eliseenko A. G., Tolmacheva A. V., Karpukhin K. V. Krasnoyarsk — Berlin. 1941–1945. Historical and journalistic local history publication dedicated to the 65th anniversary of Victory in the Great Patriotic War [*Krasnoyarsk–Berlin. 1941–1945. Istoriko-publisticheskoe kraevedcheskoe izdanie, posvyashchyonnoe 65-y godovshchine Pobedy v Velikoy Otechestvennoy voyne*]. Krasnoyarsk: Polikor; 2010; 448 p. (in Russian).
  10. Sivceva S. I. Towns and villages of yakutia in the great patriotic war: factors affecting the population size. *Obshchestvo: filosofiya, istoriya, kul'tura*. 2017;(12):137–43 (in Russian).
  11. Davydova Yu. A. Medical care of the population of Siberian cities during the Great Patriotic War. In: Actual problems of the socio-political history of Siberia (XVII–XX centuries): Bakhrushin readings 1998. Interuniversity. Sat. scientific. tr. [*Aktual'nye problemy social'no-politicheskoy istorii Sibiri (XVII–XX vv.): Bahrushinskie chteniya 1998 g. Mezhvuz. sb. nauch. tr.*]. Ed. V. I. Shishkin. Novosibirsk: Novosibirsk State University; 2001. P. 159–70 (in Russian).
  12. Rozanov G. L. Stalin — Hitler. A documentary sketch. Soviet-German diplomatic relations 1939–1941 [*Stalin — Gitler. Dokumental'nyy ocherk. Sovetsko-germanskie diplomaticheskie otnosheniya 1939–1941 gg.*]. Moscow: International Relations; 1991; 224 p. (in Russian).