Мамяченков В. Н. Потребление продуктов питания медицинскими работниками Свердловской области (по данным бюджетных обследований 1957 года) / В. Н. Мамяченков // Научный диалог. — 2018. — № 5. — С. 218—233. — DOI: 10.24224/2227-1295-2018-5-218-233.

Mamyachenkov, V. N. (2018). Food Consumption by Health Care Workers of Sverdlovsk Region (on Budget Studies of 1957). *Nauchnyy dialog, 5:* 218-233. DOI: 10.24224/2227-1295-2018-5-218-233. (In Russ.).



УДК 94(47).084.9+330.567.226:[614.23+614.253.5/.6](470.54)"1957"

DOI: 10.24224/2227-1295-2018-5-218-233

Потребление продуктов питания медицинскими работниками Свердловской области (по данным бюджетных обследований 1957 года)

© Мамяченков Владимир Николаевич (2018), orcid.org/0000-0001-6070-8746, доктор исторических наук, профессор кафедры региональной экономики, инновационного предпринимательства и безопасности, Институт государственного управления и предпринимательства, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина; профессор кафедры государственного и муниципального управления, Институт экономики, Уральский государственный экономический университет (Екатеринбург, Россия), mamyachenkov@mail.ru.

Статья посвящена практически неразработанной в отечественной историографии теме. Исследование проведено на материалах Государственного архива Свердловской области (ГАСО) и текущего архива Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (ТОФСГССО) с привлечением научной и статистической литературы. Актуальность темы обусловлена ее известной значимостью для общественных наук. Проведено исследование уровня потребления продуктов питания работниками сферы здравоохранения Свердловской области в 1957 году. Научная новизна исследования видится в том, что в оборот вводятся новые материалы, обнаруженные автором в указанных архивах. Отмечается, что предлагаемый труд продолжает уже опубликованную статью автора, посвященную денежным доходам медработников. Заявляется, что в отношении «малозначительных» категорий населения (учителя начальных и средних школ, врачи, средний медицинский персонал и другие) статистические органы обычно ограничивались малорепрезентативными выборками. Подчеркивается, что ни сами обследованные, ни члены их семей не злоупотребляли алкогольными напитками. Констатируется, что наблюдалась довольно серьезная дифференциация обследованных медицинских работников по уровню потребления продуктов питания. Утверждается, что уровень потребления ими продуктов питания с учетом обстановки в стране следует оценить: для врача — как в общем достаточный, для прочих респондентов — как недостаточный. Делается вывод, что уровень потребления обследованными продуктов питания был значительно ниже научно обоснованных норм.

Ключевые слова: Свердловская область; бюджетные обследования; медицинские работники; врач-терапевт; медсестра; 1957 год; продукты питания.

1. Введение

Предлагаемая статья является продолжением задуманной автором серии трудов, посвященных исследованию материальных условий жизни различных категорий граждан Свердловской области, проживавших на данной территории в 1940—1990-х годах. Предыдущие работы автора были посвящены исследованию семейных бюджетов таких категорий граждан, как колхозники, рабочие, служащие, инженерно-технические и др. В том числе одна из статей была посвящена структуре денежных расходов работников сферы здравоохранения Среднего Урала (как иногда именуют Свердловскую область) на покупку непродовольственных промышленных товаров и осуществление нетоварных расходов и платежей по состоянию на 1957 год [Мамяченков, 2018].

Теперь же мы рассмотрим уровень потребления продуктов питания четырех реально живших граждан-работников здравоохранения Свердловской области: врача-терапевта Фиры Владимировны, медсестры Клавдии Владимировны, фельдшера Нины Яковлевны и лаборанта Агриппины Андреевны (фамилии мы опускаем). Все они жили и работали в известных городах Свердловской области: Нижнем Тагиле, Первоуральске и Полевском (табл. 1). При этом Фира Владимировна и Клавдия Владимировна проживали одиноко, Нина Георгиевна — с 65-летней матерью, а Нина Яковлевна имела полноценную семью: мужа — школьного учителя физкультуры 30 лет и дочь 6 лет.

При проведении исследования необходимо было учесть время пребывания обследованных вне дома, так как все 365 дней 1957 года провели дома и никуда не отлучались только члены семьи фельдшера Нины Яковлевны. Все же остальные респонденты какое-то время отсутствовали. Так, лаборант Агриппина Андреевна 31 день пробыла в отпуске вне дома, а ее мать 111 дней гостила у родственников (в сумме они отсутствовали 19,5 % годового фонда времени). Медсестра Клавдия Владимировна отсутствовала 47 дней (12,9 %), а врач Фира Владимировна — 11 дней (3 %) [ГАСО, д. 2793, лл. 17—19, 41—43, 57—58, 73—75].

Для проведения настоящего исследования автор использовал архивные материалы Государственного архива Свердловской области (ГАСО) и те-

кущего архива Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области (ТОФСГССО). Указанные материалы представляют собой цифровые данные бюджетных статистических обследований различных категорий граждан как в обработанном, так и в необработанном виде, ежегодно проводившихся в Свердловской области в 1920—1960-х годах. Значительный вклад в разработку упомянутых архивных материалов в разные годы внесли, помимо автора данной статьи, такие среднеуральские историки, как Л. Н. Мазур и В. П. Мотревич [Мазур, 1992; Мотревич, 1988].

Таблица 1 Персональные данные обследуемых в 1957 году работников сферы здравоохранения Свердловской области

NeNe n/n	Имя и отчество обследуемых	Возраст	Семейное положе- ние	Всего членов семьи	Место проживания	Место работы	Должность
1	Фира Владимировна	53	Одинокая	1	г. Нижний Тагил	Больница № 4 ТМК*	Врач- терапевт
2	Клавдия Владимировна	38	Одинокая	1	г. Перво- уральск	н/д	Медсестра
3	Агриппина Андреевна	26	Одинокая, проживает с матерью 65 лет	2	г. Нижний Тагил	Больница № 4 ТМК	Лаборант
4	Нина Яковлевна	28	Замужем, муж 30 лет, дочь 6 лет	3	г. Полевской	н/д	Фельдшер

^{*} Нижне-Тагильский металлургический комбинат.

Источник: ГАСО, ф. р1813, оп. 14, д. 2793, лл. 17—19, 41—43, 57—58, 73—75.

Нельзя не отметить, что в отношении «малозначительных» категорий населения (таких, например, как учителя начальных и средних школ, врачи, средний медицинский персонал и другие) статистические органы обычно ограничивались малорепрезентативными выборками, обследуя

буквально считанные семьи. Например, в 1954—1955 годах бюджетные статистики обследовали лишь около 20 семей учителей начальных и средних школ и врачей, а также около 50 семей среднего медицинского персонала (прежде всего — медсестер). В то же время, например, семьи рабочих обследовались в количестве более 1850, ИТР— более 350, а служащих — более 180 семей [ГАСО, д. 2324, лл. 148—155].

2. Потребление продуктов питания: рацион выживания

Чтобы исследовать уровень потребления продуктов питания медработниками, мы составили таблицы 2—12. Такой значительный объем таблично-сравнительного материала позволяет провести объективный анализ уровня потребления продуктов питания исследуемой категории населения. При этом в таблице 2 мы учли количество дней временного отсутствия обследованных.

По таблице 2 хорошо видно, что врач-терапевт имел значительно более качественный и количественный уровень питания, чем три другие респондентки. Это заметно при сравнении уровней потребления почти всех основных продуктов питания: овощей, бахчевых, фруктов, ягод, винограда, а также мясо- и рыбопродуктов. Медсестра же потребляла в значительно больших, чем врач, количествах только такие неосновные продукты, как конфеты, шоколад, халва и пиво. В заведомо худшем положении находились лаборантка и фельдшер, что неудивительно, если принять во внимание суммы среднедушевых годовых денежных расходов обследованных. Они составили: у врача — 17 501, медсестры — 17 141, фельдшера — 7 447 и лаборантки — 5 385 руб.

Столь существенная разница среднедушевых расходов, естественно, не могла не вызвать и соответствующую дифференциацию в уровне потребления продуктов питания. При этом наиболее тяжелым следует признать положение лаборантки и фельдшера. Конечно, здесь надо иметь ввиду то обстоятельство, что их реальное среднедушевое потребление было несколько выше, чем отображенное в таблице 2, так как в состав их семей входили соответственно престарелый человек и ребенок. Но и с учетом этого уровень потребления указанных медработников следует признать явно недостаточным, особенно в части потребления таких продуктов, как овощи и бахчевые, фрукты и ягоды, а также рыбопродукты.

Для семьи фельдшера ситуация смягчалась наличием приусадебного хозяйства, в котором содержались свиньи и куры. Именно поэтому в данной семье мы видим более или менее удовлетворительные показатели потребления мяса и яиц.

Таблица 2 Среднедушевое приобретение основных продуктов питания работниками сферы здравоохранения Свердловской области в 1957 году

				Pe	спонде	нты		
Науманарачиа		Вр	рач	Медс	естра	Лаборантка		Фельд- шер
Наименование продуктов		Без учета дней отсутствия	С учетом дней отсутствия	Без учета дней отсутствия	С учетом дней отсутствия	Без учета дней отсутствия	С учетом дней отсутствия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Хлебопродукты	КГ	120	124	118	133	107	112	135
Картофель	КГ	126	130	99	112	143	149	108
Овощи и бахчевые	ΚΓ	76	78	26	29	15	16	19
Фрукты, ягоды и виноград свежие	КГ	51	53	28	32	11	12	6,3
Caxap	ΚΓ	23	24	21	23	24	25	16
Мясопродукты	КГ	62	64	32	36	18	19	36
Рыбопродукты	КГ	32	33	16	18	7,2	7,5	4,7
Молокопродукты	КГ	102	105	33	37	110	115	18
Яйца	шт.	71	73	60	68	25	26	177
Жиры	КГ	4,6	4,7	5,0	5,6	5,0	5,2	0,5
Конфеты, шоколад, халва	КГ	5,0	5,2	15	17	2,2	2,3	1,1
Варенье, мед, джем	КГ	4,5	4,6	2,8	3,2	3,6	3,8	0,8
Печенье, торты, пирож- ные	КГ	9,8	10	8,6	9,7	3,8	4,0	1,6
Грибы	КГ	0,5	0,5	0,5	0,6	_	_	_
Водка и ликеро-водочные изделия	Л	1,0	1,0	2,0	2,3	0,25	0,25	4,2
Виноградные и плодово-ягодные вина	Л	1,5	1,5	0,5	0,6	_	0,6	1,3
Пиво	Л	_	_	12	14	_	_	5,5
Чай и кофе натуральный	руб.	6,1	6,3	3,8	4,3	19	20	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Общественное питание	руб.	2	61	1	65	9	92	166
Питание в период временного отсутствия и вечера вскладчину	руб.	4	10	1	93	7-	40	23

Источник: ГАСО, ф. р1813, оп. 14, д. 2793, лл. 23—24, 47—48, 63—64, 79—80.

Наконец, следует особо отметить, что ни сами обследованные, ни члены их семей не злоупотребляли алкогольными напитками. (Подробная картина потребления алкоголя в Свердловской области была представлена нами в одной из работ [Мамяченков, 2011]).

Конкретно по 1957 году мы располагаем данными о потреблении продуктов питания семьями двух категорий населения Свердловской области — колхозников и рабочих промышленных предприятий (табл. 3—4). Сравнивая представленные в них данные с данными таблицы 2, нетрудно заметить, что питание одинокого врача-терапевта было в целом более разнообразным и качественным: в ее рационе в гораздо больших количествах присутствовали мясо- и рыбопродукты. Семьи же колхозников и рабочих потребляли (особенно первые) больше хлебопродуктов, картофеля, молокопродуктов, яиц.

Что же касается медсестры, лаборантки и фельдшера, то они питались хуже рабочих и колхозников. Так, например, единственным продуктом, который был доступен медсестре в гораздо больших весовых количествах, чем колхозникам, была рыба.

Для получения более глубокого представления об уровне питания обследованных с количественной и качественной точек зрения следует проанализировать таблицы 5—13. В таблицах 5—7 представлены данные о потреблении продуктов питания в семьях врачей, среднего медперсонала, учителей начальных и средних школ, а также рабочих промышленных предприятий областного центра в середине и конце 1950-х годов. По изучении указанных таблиц можно сделать несколько выводов.

Так, уровень питания обследованного врача следует (опять-таки) признать едва ли не самым высоким из всех обследованных категорий граждан. Что же касается остальных респонденток, то здесь наблюдалась обратная картина: их уровень потребления продуктов питания был едва ли не самым низким по сравнению с представленными в таблицах цифрами потребления учителей, служащих, среднего медперсонала и пр.

Таблица 3 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях колхозников Свердловской области в 1957 г., κz

Наименование продуктов	Потребление
Хлебопродукты	193
Картофель	170
Овощи и бахчевые	65
Фрукты, ягоды и виноград свежие	3,6
Caxap	12
Мясопродукты	30
— в том числе колбасные изделия	0,3
Рыбопродукты	0,3
Молокопродукты	276
Масло животное	1,5
Яйца, шт.	141
Водка, л	3,7

Источники: Текущий архив ТОФСГССО. Статистические разработочные таблицы по Свердловской области по результатам обследования домашних хозяйств колхозников (1952—1966 гг.), л. 44—45.

Таблица 4 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях рабочих промышленных предприятий Свердловской области в 1957 г., $\kappa \epsilon$

Наименование продуктов	Потребление
Хлебопродукты	128
Картофель	137
Овощи и бахчевые	60
Фрукты, ягоды и виноград свежие	9,2
Фрукты и ягоды сушеные	1,7
Caxap	24
Мясопродукты	43
Рыбопродукты	12
Молокопродукты	287
Яйца, шт.	95
Кондитерские изделия (включая мед)	10

^{*} Для справки.

Источники: Текущий архив ТОФСГССО. Динамические ряды по рабочим промышленности 1952—1968 гг., л. 21—24.

Таблица 5 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях врачей Свердловской области в 1955 г., κz

Ham tarrananna Tha Trustan	Годы			
Наименование продуктов	1954	1955		
Хлебопродукты	201	187		
Картофель	111	126		
Овощи и бахчевые	105	95		
Сахар и кондитерские изделия	46	45		
Мясопродукты	53	53		
Рыбопродукты	18	18		
Молокопродукты	82	88		
Яйца, шт.	153	164		

Источник: ГАСО, ф. р1813, оп. 14, д. 2324, л. 148, 154—155, 158 (расчеты автора).

Таблица 6 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях среднего медицинского персонала, учителей начальных и средних школ Свердловской области в 1954—1960 гг., кг

	Семьи и годы							
Наименование продуктов	средний медперсонал		1	геля ых школ	учителя средних школ			
	1954 г.	1960 г.	1954 г.	1960 г.	1954 г.	1960 г.		
Хлебопродукты	200	184	153	149	149	156		
Картофель	92	136	101	175	91	126		
Овощи и бахчевые	54	68	50	65	91	89		
Сахар и кондитерские изделия	33	38	30	36	45	53		
Мясопродукты	31	52	28	44	45	57		
Рыбопродукты	11	15	8,3	8,5	15	20		
Молокопродукты	62	100	64	95	94	109		
Яйца, шт.	92	128	40	173	107	171		

Источник: ГАСО, ф. p1813, оп. 14, д. 2324, л. 148, 154—155, 158, д. 3002, л. 12, 55, 82, 203 (расчеты автора).

Таблица 7 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях рабочих промпредприятий г. Свердловска в 1955—1960 гг., $\kappa \epsilon$

Have cavenaged the restriction	Го,	цы	
Наименование продуктов	1955	1960	
Хлебопродукты	213	206	
Картофель	147	152	
Овощи и бахчевые	55	66	
Caxap	23	28	
Мясопродукты	35	56	
Рыбопродукты	11	11	
Молокопродукты	100	133	
Яйца, шт.	91	127	

Источник: ГАСО, ф. p1813, оп. 14, д. 2, л. 20, д. 216, л. 9, д. 354, л. 20, д. 568, л. 4, 15, 21, д. 2332, л. 51, д. 3002, л. 58. (расчеты автора).

Таблица 8 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях служащих промпредприятий Свердловской области в 1955—1960 гг., кг

Have tavanarina imagingan	Год	Г Ы	
Наименование продуктов	1955	1960	
Хлебопродукты	190	167	
Картофель	150	130	
Овощи и бахчевые	65	66	
Фрукты, ягоды и виноград свежие	12	13	
Сахар и кондитерские изделия (включая мед)	35	38	
Мясопродукты	38	51	
Рыбопродукты	13	10	
Молокопродукты	89	104	
Яйца, шт.	107	109	

Источник: ГАСО, ф. p1813, оп. 14, д. 2324, л. 148, 154—155, 158, д. 3002, л. 48, 98, 134, 194 (расчеты автора).

Таблица 9 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях ИТР промпредприятий Свердловской области в 1955—1960 гг., κ г

	Го,	ды	
Наименование продуктов	1955	1960	
Хлебопродукты	205	172	
Картофель	137	124	
Овощи и бахчевые	64	74	
Фрукты, ягоды и виноград свежие	15	18	
Сахар и кондитерские изделия	36	41	
Мясопродукты	41	58	
Рыбопродукты	13	13	
Молокопродукты	112	145	
Яйца, шт.	131	154	

Источники: ГАСО, ф. p1813, оп. 14, д. 2324, л. 148, 154—155, 158, д. 3002, л. 46, 96, 136, 196 (расчеты автора).

Таблица 10 Среднедушевое потребление продуктов питания в семьях рабочих совхозов Свердловской области в 1960 году, $\kappa \epsilon$

Наименование продуктов	Потребление
Хлебопродукты	266
Картофель	164
Овощи и бахчевые	56
Фрукты и ягоды свежие (кроме винограда)	2,3
Фрукты и ягоды сушеные	1,0
Сахар (без меда и кондитерских изделий)	23
Кондитерские изделия (включая мед)	8,2
Мясопродукты	16
Рыбопродукты	6,2
Молокопродукты	202
Яйца, шт.	92

Источник: ГАСО, ф. р1813, оп. 14, д. 3002, л. 58.

Если выйти за пределы Свердловской области (табл. 11 и 12), то мы увидим следующую картину. Уровень потребления обследованного врача уступал уровню потребления рабочих промышленных предприятий и ИТР (в целом по РСФСР), несколько превосходя аналогичный уровень у колхозников Российской Федерации и рабочих совхозов. Эти две категории населения потребляли существенно меньше мясо- и рыбопродуктов, но восполняли это значительным потреблением «деревенских» продуктов — хлеба, картофеля, молока и яиц.

Медсестра потребляла больше, чем две указанные категории граждан, разве что рыбопродуктов, сахара и вообще различных сладостей. Лаборантка и фельдшер, как и в предыдущих сравнениях, явно отставали фактически по всем позициям потребления.

Таблица 11 Сравнительные данные среднедушевого потребления основных продуктов питания различными категориями граждан РСФСР в 1959 г., κz

Наименование	Категории населения						
продуктов	КОЛХОЗНИКИ ^ ^		рабочие промышленности	ИТР и служащие			
Хлебопродукты	189	139	135	123			
Картофель	188	137	122	114			
Овощи и бахчевые	78	71	73	75			
Caxap	14	15	24	24			
Мясопродукты	33	32	52	56			
Рыбопродукты	5,6	6,0	13	14			
Молокопродукты	287	300	297	346			
Яйца, <i>шт</i> .	174	169	133	159			

Источник: Безнин, 1988, с. 36—37.

В таблице 12 можно увидеть данные о потреблении продуктов питания населением СССР (в том числе РСФСР), стран так называемого «социалистического содружества» и трех ведущих капиталистических стран — США, Великобритании и Франции.

По таблице видно, что, например, в исследуемом нами 1957 году среднедушевое потребление овощей и бахчевых гражданами США практиче-

Таблица 12

населением различных стран в 1958—1960 гг., кг/год Среднедушевое потребление продуктов питания

moore the contract of the cont	Страна, год	Рациональные нормы потребления	115	110	130	40	82	18,2	405	292
		Чехословакия, 1960	126	100	63	н/св	57	4,7	173	179
		Польша, 1960	145	223	н/св	н/св	50	4,5	363	143
		다. 1960	102	174	61	н/св	55	н/св	н/св	197
		Венгрия, 1960	136	86	84	н/св	48	1,5	114	160
		0961 , видвлиод	190	36	122	н/св	33	2,0	126	84
		8291 ,вилнврФ	113	112	123	29	71	12	2983	181
		Великобритания, 1958	68	96	59	49	73	13	358^{2}	238
		США, 1958	9/	45	1241	44	95	11	317	339
		ЬСФСЬ' 1929	148	139	75	21	50	11	306	153
		CCCF, 1960	164	143	70	28	40	6,6	240	118
	Наименование продуктов		Хлебопродукты	Картофель	Овощи и бахчевые	Caxap	Мясопродукты	Рыбопродукты	Молокопродукты	Яйца, шт.

Данные 1957 г.

Источники: Безнин М. А., 1988, с. 421; Мотревич В. П., 1990, с. 36; Основные ..., с. 111.

Данные 1956 г. Данные 1955 г.

ски совпадало с рациональными нормами потребления, составляя 124 кг. Уровни же потребления этих продуктов обследованными медработниками составил: у врача — 60, медсестры — 22, фельдшера — 15 и лаборантки — вообще 12 % от нормы. При этом у лаборантки и фельдшера научно обоснованным нормам соответствовало (и то с оговорками) потребление разве что только хлеба и картофеля.

3. Выводы

Подводя итоги проведенного нами исследования, можно сформулировать основные выводы.

Во-первых, уровень потребления продуктов питания у обследованных медработников был в целом жестко предопределен среднедушевыми денежными расходами последних. Поэтому безусловно лучшим этот показатель был у врача, хуже — у медсестры и значительно хуже — у лаборантки и фельдшера. Такое положение двух последних категорий медработников объясняется, прежде всего, наличием престарелой матери — у лаборантки и семьи — у фельдшера.

Во-вторых, наличие в семье фельдшера личного подсобного хозяйства позволяло существенно увеличить потребление семьей мяса и яиц.

В-третьих, основными продуктами питания обследуемых (за исключением врача) были хлебопродукты и картофель, иногда — молоко.

В-четвертых, уровень потребления продуктов питания следует оценить, как в общем достаточный у врача и как недостаточный — у прочих респонденток.

Наконец, в-пятых, уровень потребления всех обследуемых, строго говоря, был существенно ниже научно обоснованных норм, а также ниже уровня потребления жителей развитых стран.

Источники и принятые сокращения

- 1. ГАСО *Государственный* архив Свердловской области. Ф. Р1813 (Областное статистическое управление). Оп. 14. Д. 2. Л. 20. Д. 216. Л. 9. Д. 354. Л. 20. Д. 568. Лл. 4, 15, 21. Д. 2324. Лл. 148, 154—155, 158. Д. 2332. Л. 51. Д. 2793. Лл. 17—18, 23—24, 41—42, 47—48, 63—64, 79—80. Д. 3002. Лл. 12, 46, 48, 55, 58, 82, 96, 98, 134, 136, 194, 196, 203. 46, 96, 136, 196.
- 2. *Основные* показатели развития и повышение уровня жизни населения СССР: статистический сборник / НИИ труда Гос. ком. Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы. Москва, 1976. 216 с.
- 3. ТОФСГССО *Территориальный* орган федеральной службы государственной статистики по Свердловской области. Текущий архив. Динамические ряды по рабочим промышленности 1952—1968 гг. Л. 5—8, 21—24; Статистиче-

ские разработочные таблицы по результатам обследования домашних хозяйств колхозников 1952—1966 гг. Лл. 44—45.

Литература

- 1. Безнин М. Н. Материальное положение рабочих и колхозников: 1950—1965 гг. (методические рекомендации и материалы к спецсеминару по истории советского общества) / М. А. Безнин. Вологда: Вологодский государственный педагогический институт, 1988. 55 с.
- 2. Мазур Л. Н. Бюджеты колхозников как источник по социально-экономической структуре крестьянства Среднего Урала в І-й половине 1960-х годов : автореферат диссертация ... кандидата исторических наук / Л. Н. Мазур. Свердловск, 1992. 22 с.
- 3. *Мамяченков В. Н.* Денежные расходы одиноко проживавших работников здравоохранения Свердловской области на покупку непродовольственных промтоваров и осуществление нетоварных расходов и платежей в 1957 году / В. Н. Мамяченков // Исторические, философские, политические и юридические науки, культурология и искусствоведение. Вопросы теории и практики. 2018. № 2 (88). С. 42—46.
- 4. *Мамяченков В. Н.* Потребление алкоголя как элемент повседневной жизни населения Свердловской области в 1946—1991 годах / В. Н. Мамяченков // Вестник Челябинского государственного университета. История. 2011. Вып. 47. № 23 (238). С. 158—163.
- 5. Мотревич В. П. Личное подсобное хозяйство колхозников Среднего Урала в 1946—1958 гг. (по материалам бюджетных исследований) / В. П. Мотревич // Материальное благосостояние тружеников уральской советской деревни. 1917—1985. Свердловск: Академия наук СССР, 1988. С. 89—101.
- 6. Мотревич В. П. Материальное благосостояние колхозников Урала в 50-е первой половине 60-х гг.: методические рекомендации и материалы к спецсеминару по истории советского общества / В. П. Мотревич. Свердловск: Уральский государственный университет, 1990. 36 с.

Food Consumption by Health Care Workers of Sverdlovsk Region (on Budget Studies of 1957)

© Mamyachenkov Vladimir Nikolayevich (2018), orcid.org/0000-0001-6070-8746, Doctor of History, professor of the Department of Regional Economics, Innovative Entrepreneurship and Safety, Institute of Public Administration and Entrepreneurship, Ural Federal University named after the first President of Russia B. N. Yeltsin; professor of the Department of State and Municipal Management, Institute of Economics, Ural State University of Economics (Yekaterinburg, Russia), mamyachenkov@mail.ru.

The article is devoted to the subject insufficiently developed in the national historiography. The study is conducted on materials of State archive of Sverdlovsk region and archive of the Territorial body of Federal state statistics service for Sverdlovsk region with the assistance of scientific and statistic literature. The relevance of the topic is determined by its importance for the social sciences. The study of the level of food consumption by health care workers of the Sverdlovsk region in 1957 is made. Scientific novelty of the research is seen in the fact that the new materials discovered by the author in mentioned archives are introduced into scientific usage. It is noted that proposed work continues the already published author's article devoted to the monetary income of health workers. It is stated that for the "minor" categories of the population (primary and secondary school teachers, doctors, nurses and others), the statistical authorities usually propose low-representative samples. It is emphasized that neither people under studying, nor their family members were not abusing alcoholic beverages. It is stated that there was a rather serious differentiation of the surveyed health workers in terms of food consumption. It is argued that the level of their food consumption, taking into account the situation in the country, should be assessed: for physician — as generally sufficient, for other respondents as insufficient. It is concluded that the level of consumption of food was significantly lower than scientifically based standards.

Key words: Sverdlovsk region; budget studies; medical workers; physician; nurse; 1957; food.

Material resources

- GASO Gosudarstvennyy arkhiv Sverdlovskoy oblasti. F. R1813 (Oblastnoye statisticheskoye upravleniye). (In Russ.).
- Osnovnyye pokazateli razvitiya i povysheniye urovnya zhizni naseleniya SSSR: statisticheskiy sbornik. 1976. Moskva. (In Russ.).
- TOFSGSSO Territorialnyy organ federalnoy sluzhby gosudarstvennoy statistiki po Sverdlovskoy oblasti. Tekushchiy arkhiv. Dinamicheske ryady po rabochim promyshlennosti 1952—1968 gg. L. 58, 21—24; Statisticheskiye razrabotochnyye tablitsy po rezultatam obsledovaniya domashnikh khozyaystv kolkhoznikov 1952—1966 gg. Ll. 44—45. (In Russ.).

References

- Beznin, M. N. 1988. Materialynoye polozheniye rabochikh i kolkhoznikov. 1950—1965 gg. (metodicheskiye rekomendatsii i materialy k spetsseminaru po istorii sovetskogo obshchestva). Vologda: Vologodskiy gosudarstvennyy pedagogicheskiy institut. (In Russ.).
- Mamyachenkov, V. N. 2011. Potrebleniye alkogolya kak element povsednevnoy zhizni naseleniya Sverdlovskoy oblasti v 1946—1991 godakh. *Vestnik Chelyabinskogo gosudarstvennogo universiteta. Istoriya, 47/23:* 158—163. (In Russ.).
- Mamyachenkov, V. N. 2018. Denezhnyye raskhody odinoko prozhivavshikh rabotnikov zdravookhraneniya Sverdlovskoy oblasti na pokupku neprodovolstvennykh promtovarov i osushchestvlene netovarnykh raskhodov i platezhey v 1957 godu. *Istoricheskie, filosofskiye, politicheskiye i yuridicheskyie nauki, kulturologiya i iskusstvovedeniye. Voprosy teorii i praktiki, 2 (88):* 42—46. (In Russ.).

- Mazur, L. N. 1992. Byudzhety kolkhoznikov kak istochnik po sotsialno-ekonomicheskoy strukture krest 'yanstva Srednego Urala v I-y polovine 1960-kh godov: avtoreferat dissertatsiya... kandidata istoricheskikh nauk. Sverdlovsk. (In Russ.).
- Motrevich, V. P. 1988. Lichnoye podsobnoye khozyaystvo kolkhoznikov Srednego Urala v 1946—1958 gg. (po materialam byudzhetnykh issledovaniy). In: *Materialnoye blagosostoyaniye truzhenikov uralskoy sovetskoy derevni. 1917—1985.* Sverdlovsk: Akademiya nauk SSSR. (In Russ.).
- Motrevich, V. P. 1990. Materialnoye blagosostoyaniye kolkhoznikov Urala v 50-e—pervoy polovine 60-kh gg.: metodicheskiye rekomendatsii i materialy k spets-seminaru po istorii sovetskogo obshchestva. Sverdlovsk: Uralskiy gosudarstvennyy universitet. (In Russ.).