

ТРУДЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ.

Том XI. Выпуск 1.

(Серия 2, вып. 1 работ Отдела Статистики Труда).

---

---

# СТАТИСТИКА ТРУДА

**в промышленных заведениях.**

**Явки на работу, прогулы и заработная плата рабочих в 1920 году.**

---

Proletaires de tous les pays, unissez-vous!

TRAVAUX DE L'ADMINISTRATION CENTRALE DE LA STATISTIQUE.

Tome XI. Livraison 1.

(Serie 2, Livr. 1 des Publications de la Section de Statistique du Travail).

---

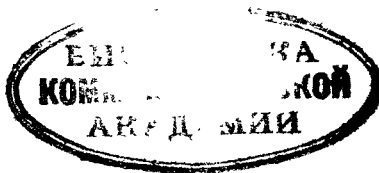
---

# STATISTIQUE DU TRAVAIL

**dans les établissements industriels.**

**Comparution au travail, chômage et salaires des ouvriers en 1920.**

---



036  
35

## О Г Л А В Л Е Н И Е.

---

	Стр.
П р е д и с л о в и е . . . . .	5
1. Работа и прогулы фабрично-заводских рабочих в 1920 году— <i>М. Я. Катель</i> . . . . .	7
2. Движение денежной заработной платы в 1920 году.— <i>Г. С. Поляк</i> . . . . .	16
3. Пояснения к таблицам. . . . .	30
4. Таблица I. Явки на работу, простои и прогулы в промышленных заведениях в 1920 г. . . . .	32
5. Таблица II. Денежная заработная плата промышленных рабочих в 1920 г. . . . .	48

---

## ПРЕДИСЛОВИЕ.

Настоящий том «Трудов Центрального Статистического Управления» содержит сводку данных текущей фабрично-заводской статистики труда за 1920 г. Данные эти собираются ежемесячно через губернские секции об'единенной статистики труда Губстатбюро и Губпрофсоветов (ранее ГСБ и Губотделов Труда) от всех промышленных заведений, удовлетворяющих определенному цензу (16 рабочих в заведениях с механическим двигателем, 30—в заведениях без двигателя) по определенной единообразной программе.

Первичным материалом текущей статистики труда являются бланки отчетных карточек по учету труда №№ 1 и 2, составляемые заводоуправлениями по данным бухгалтерской отчетности и др. документальным данным и пересылаемым в секции статистики труда в следующий за отчетным месяц. Карточка № 1 содержит вопросы: 1) о численности рабочих и служащих промышленного заведения с подразделением по полу и основным возрастным группам (взрослые, подростки), 2) о забастовках, 3) о несчастных случаях в производстве, 4) о явках на работу и прогулах рабочих. В карточке № 2 содержатся сведения о числе проработанных дней и часов и суммах выплаченного заработка с распределением по формам оплаты (повременная, премиальная, сдельная).

Отчетные карточки по учету труда были введены в промышленных заведениях с сентября 1919 г. Введение их было связано с обычными затруднениями, сопутствующими собиранию всякого рода статистических сведений. Предприятия, загруженные разнообразными работами учетно-статистического характера, при слабости их делопроизводственного аппарата и неспособности их отчетности к срочной даче сведений, испытывали большие затруднения при заполнении новых форм и стремились уклониться от этой обязанности или же доставляли сведения с большим запозданием. Для многих предприятий, особенно в начале,

некоторые вопросы бланков (в частности, учет проработанных часов и отдельных видов заработка, учет неявок и распределение их по причинам) оказались слишком сложными, поэтому в ответах на эти вопросы замечались крупные дефекты. Между тем, при малочисленности своих штатов секции часто не могли выделить инструкторов для исправления этих дефектов на месте и прибегали к менее надежному способу письменных сообщений, чем еще более задерживалось получение сведений. К этому следует добавить, что в ряде губерний, особенно в тех, которые служили в 1919—20 гг. ареной гражданской войны (Орловская, Курская, Воронежская, губернии Поволжья) секции статистики труда находились лишь в стадии организации и не могли иногда до конца года наладить текущую статистику в предприятиях.

Все указанные обстоятельства не могли, конечно, не отразиться как на полноте, так и на качестве получаемых сведений. За 1919 г. (сентябрь-декабрь) собраны данные только по небольшому числу губерний<sup>1)</sup>. За 1920 г. удалось собрать и разработать по форме № 1 данные по 31 губернии и по форме № 2—по 19 губерниям. Только с 1921 г. текущая статистика труда начинает охватывать всю территорию РСФСР.

Материал 1920 г. публикуется в виде двух таблиц<sup>2)</sup>, из коих первая, составленная по данным отчетной карточки № 1, содержит учет числа дней работы и неявок рабочих промышленных заведений по губерниям и производственным об'единениям, вторая таблица, составленная по данным карточки № 2, заключает в себе сведения о движении денежной заработной платы по отдельным ее видам.

1) Данные частичной разработки по 6 губерниям опубликованы в № 25 «Бюллетеня ЦСУ».

2) Обе таблицы отпечатаны в XXV главе Статистического Ежегодника ЦСУ за 1918—20 гг. и в настоящем издании появляются в виде отдельного оттиска с присоединением двух текстовых очерков, печатаемых здесь впервые.



Публикуемые данные охватывают в среднем около 30% всех заведений, состоящих в обследованных губерниях на учете и от  $\frac{1}{3}$  до  $\frac{1}{2}$  занятых в них рабочих.

Сведения публикуются только в средних и относительных величинах; таблицы абсолютных величин, которые, при отсутствии исчерпывающего учета, лишены самостоятельного интереса и имеют значение лишь в качестве сырого материала для вывода коэффициентов, не печатаются за недостатком места.

Публикуемые данные разработаны Отделом Статистики Труда ЦСУ (секция общей статистики Об'единенного Бюро Статистики Труда ЦСУ,

ВЦСПС и НКТ) по материалам, полученным от губернских секций статистики труда. Работа по составлению таблицы 1. («Явка на работу, простои и прогулы») производилась под непосредственным наблюдением В. Р. Сливинского, таблицы 2 (движение денежной заработной платы)—под непосредственным наблюдением М. Я. Катель. Значительная часть работы по инструктированию счетного персонала и контролю таблиц выполнена О. П. Баховой. Очерк «Работа и прогулы фабрично-заводских рабочих» составлен М. Я. Катель.

Общее руководство работой, редакция текста и очерк «Движение денежной заработной платы» принадлежат мне.

Заведующий Отделом Статистики Труда Г. Полляк.



## Работа и прогулы фабрично-заводских рабочих в 1920 году.

Нижеследующие данные представляют собою частичную разработку сведений, помещенных в прилагаемых таблицах. Разработке были подвергнуты материалы лишь по 22 губерниям Республики, по которым данные имелись за все месяцы 1920 года <sup>1)</sup>. Из отдельных районов Республики исчерпывающе представлен только Московский Промышленный район, все 7 губерний которого (Московская, Владимирская, Тверская, Ярославская, Костромская, Иваново-Вознесенская и Нижегородская) вошли в сводку. Равным образом достаточно полно представлен и Приозерный район, по которому в сводку вошли 4 губернии из 5, а именно: Петроградская, Новгородская, Олонецкая <sup>2)</sup> и Череповецкая (нет данных по Псковской губ.). По Северному району из 3 губерний—Архангельской,

Северо-Двинской и Вологодской—в сводку вошли лишь 2 последние. Средне Волжский район представлен 3 губерниями—Симбирской, Саратовской и Самарской; Приуралье—губерниями Пермской и Уфимской. Слабее других представлен Центральный Земледельческий район, по которому данные имелись лишь по губерниям Тульской, Тамбовской и Рязанской. Белоруссия представлена одной Смоленской губернией. Остальные районы не представлены вовсе.

Число заведений и рабочих, по которым имелись необходимые материалы, не одинаково из месяца в месяц. В среднем за год наши данные охватывают 1.058 заведений с общим числом занятых в них по списку рабочих 295.715 человек, что дает в среднем до 280 рабочих на заведение.

Распределение указанного числа заведений и рабочих по отдельным губерниям представлено в следующей таблице, в которой одновременно, для выяснения степени полноты нашего материала, приведены данные специального учета, произведенного Отделом Статистики Труда на 1 июня 1920 г., о числе действовавших ценовых заведений и занятых в них рабочих.

<sup>1)</sup> По губерниям Московской, Петроградской и Саратовской наши данные касаются только губернских городов. Имеющиеся материалы по губерниям Тюменской, Оренбургской, Екатеринбургской, Николаевской, Калужской, Псковской, Вятской, Кубанско-Черноморской и Архангельской, как охватывающие не все месяцы года, в сводки не включены.

<sup>2)</sup> В итогах по Олонецкой губернии подсчитаны и карточки по Корельской трудовой коммуне.

ГУБЕРНИИ.	По данным учета на I/VI—1920 г.		Включено в сводку за 1920 г.			
	Число действовавших заведений.	В них занято рабочих (в тысячах)	Абсолютные числа (среднегодовые).		В %/о к данным на I/VI—1920 г.	
			Заведений.	Рабочих (в тысячах)	Заведений.	Рабочих.
1. Владимирская <sup>1)</sup> . . . . .	187	60,6	32	19,7	17,1	32,5
2. Вологодская . . . . .	41	6,6	27	5,6	65,9	84,8
3. Иваново-Вознесенская . . . . .	136	30,6	40	8,7	29,4	28,4
4. Костромская . . . . .	91	8,1	33	3,8	36,2	46,9
5. Московская . . . . .	429	89,1	168	42,2	39,1	47,4
6. Нижегородская . . . . .	237	40,8	41	16,0	17,3	39,2
7. Новгородская . . . . .	83	14,0	30	4,2	36,1	30,0
8. Олонецкая . . . . .	39	3,7	8	0,8	20,5	21,6
9. Пермская . . . . .	163	41,8	57	18,8	34,9	45,0
10. Петроградская . . . . .	439	102,4	146	56,5	33,3	55,2
11. Рязанская <sup>1)</sup> . . . . .	130	22,9	31	8,4	23,9	36,7
12. Самарская . . . . .	367	22,6	12	1,5	3,2	6,6
13. Саратовская <sup>1)</sup> . . . . .	237	28,2	89	7,8	37,6	27,8
14. Северо-Двинская . . . . .	21	4,1	8	1,5	38,1	36,6
15. Симбирская . . . . .	122	19,5	27	11,3	22,1	57,9
16. Смоленская . . . . .	161	13,0	45	4,2	28,0	32,3
17. Тамбовская . . . . .	201	21,1	32	3,9	15,9	18,5
18. Тверская . . . . .	174	32,6	53	16,9	30,4	51,8
19. Тульская . . . . .	209	48,5	70	42,4	33,5	87,0
20. Уфимская . . . . .	120	28,5	28	6,7	23,3	23,5
21. Череповецкая . . . . .	48	3,1	24	1,7	50,0	54,8
22. Ярославская . . . . .	205	27,8	57	13,1	27,8	47,1
Всего . . . . .	3840	669,5	1058	295,7	27,6	44,2

<sup>1)</sup> За отсутствием сведений на I/VI—1920 г., взяты данные предварительных итогов Всероссийской переписи промышленных заведений 1920 г. (по рубрике—заведения с 31 и более наемными рабочими).

Рассмотрение этой таблицы обнаруживает, что в общем по всем 22 губерниям наш материал охватывает 27,6% общего числа ценовых заведений и 44,2% общего числа занятых в них рабочих. Из отдельных губерний в качестве слабо представленных (менее  $\frac{1}{4}$  всех рабочих, занятых в ценовых заведениях) выделяются губернии Тамбовская, Олонецкая, Уфимская и особенно Самарская (3,2% общего числа заведений и 6,6% числа рабочих). Остальные губернии, с точки зрения показательности полученных по ним данных, могут быть признаны охваченными достаточно полно (примерно от  $\frac{1}{4}$  до  $\frac{1}{2}$  всего числа рабочих в ценовых заведениях), а по Тульской и Вологодской губерниям материал приближается к почти исчерпывающей (в отношении рабочих) полноте (87,0 и 84,8%<sup>0/0</sup>).

Что касается размеров, охваченных нашим материалом заведений по численности занятых в них рабочих, то в общем, как видно из сопоставления двух последних рядов таблицы, по всем губерниям, за исключением Новгородской, Иваново-Вознесенской, Саратовской и Северо-Двинской, в нашем материале оказываются сильнее представленными более крупные заведения. Это же обстоятельство отмечается и при сравнении общей средней численности рабочих на 1 заведение: в нашем материале—до 280 рабочих на заведение, по данным июньского учета—только 174.

По недостатку места мы лишены возможности привести таблицы абсолютных чисел и в дальнейшем ограничиваемся лишь соответствующими выведенными на 1 рабочего средними величинами.

В нижеследующей таблице (стр. 9) дается годовое число дней фактической работы, простоев, праздничных и выходных дней и невыходов на работу по различным причинам в среднем на одного рабочего<sup>1)</sup>.

В среднем по 22 губерниям<sup>2)</sup> на 1 рабочего приходится за год 228 фактически проработанных дней при 138 днях, неиспользованных для работы по тем или иным причинам, что составляет 1,65 рабочих дня на 1 нерабочий день. При этом из 138 неиспользованных для работы дней 59 дней падает на праздники и около 8 дней на простой, а 71 день приходится на неявки рабочих по различным причинам, что дает немногим менее одного дня неявки на каждые 3 фактически проработанные дня.

Число фактически использованных для праздничного отдыха дней оказывается ниже положенного числа праздничных дней—67. Если исключить это последнее из общего календарного числа дней года, то продолжительность нормального рабочего года выразится в 299 дней. В отношении к этому числу фактический средний рабочий год (228

дней) составит 76,3%<sup>0/0</sup>, т. е.  $\frac{3}{4}$  нормального. Остальная четверть рабочего года на  $\frac{9}{10}$  потеряна в виду неявок на работу и в  $\frac{1}{10}$  части в виду простоев.

К сожалению, у нас отсутствуют аналогичные данные за до-военные годы<sup>1)</sup>. В отношении военного периода 1914—1917 гг. имеются лишь опубликованные З. Миндлиным данные по 91 заведению Московского района (с среднегодовым числом рабочих 90,0 тысяч<sup>2)</sup>). По этим данным среднее число дней фактической работы на 1 рабочего составляло в 1914 г.—254, 6 дня, в 1915 г.—253,9, в 1916 г.—262,0, в 1917—244,3, что дает в среднем за год 253,7 дня. В сравнении с этим числом, годовая средняя числа дней фактической работы 1 рабочего в 1920 г. по всем 22 губерниям показывает понижение на 25,4 дня, или на 10%<sup>0/0</sup>. Если же указанному числу противопоставить ту же годовую среднюю за 1920 г. не по всем вошедшим в нашу сводку губерниям, а лишь по губерниям, входившим в состав Московской области, то понижение среднегодового числа дней фактической работы окажется еще более значительным, составляя 32,6 дня или 12,8%<sup>0/0</sup>.

При всей незначительности тех материалов, на основании которых выведены взятые нами для сравнения данные за 1914—1917 г.г., полученные коэффициенты все-же могут быть приняты в качестве приближенной характеристики меры понижения числа дней фактической работы за годы революционного периода.

Рассмотрение показаний о числе фактических рабочих дней на рабочего по отдельным губерниям обнаруживает крайне значительные отклонения этих показаний от средней. Выше средней (228,3 дня) фактический рабочий год оказывается в 13 губерниях, максимум дают Симбирская губ.—261 день и Олонецкая губ.—272 дня, что составляет  $\frac{3}{4}$  календарного и  $\frac{9}{10}$  нормального рабочего года. Еще более резко сказываются отклонения в сторону понижения от средней, которым характеризуются остальные 9 губерний. Минимум (178,5 дня) дает Рязанская губ., где число рабочих дней составляет менее  $\frac{1}{2}$  календарного и едва  $\frac{3}{5}$  нормального рабочего года.

Отмеченные резкие колебания годового числа дней фактической работы по отдельным губерниям являются результатом действия целого ряда самого различного характера факторов: здесь ска-

1) Можно лишь отметить работу инж. И. М. Козьминых-Ланина «Заработки фаб.-заводских рабочих Московской губ.», по данным которой число дней фактической работы на 1 рабочего в Московской губ. в ноябре 1908 г. равнялось 22,7.

2) З. Миндлин. Рабочее время и заработная плата в предприятиях Московской области за 1914—1918 гг. Статистика Труда, 1919 г. № 8—10. Там же автором сообщены отличающиеся от приведенных нами данные по 129 заведениям; мы остановились на указанных в тексте, как на представляющих нам более достоверными.

1) Губернии в этой таблице расположены в порядке числа дней фактической работы от максимума к минимуму.

2) Средние по 22 губерниям в этой и в следующих таблицах даны взвешенные по числу учтенных рабочих.

ГУБЕРНИИ.	Число заведений, давших сведения.	Число занятых в них рабочих.	На одного рабочего приходилось в среднем в год дней.									
			Фактической работы.	Простойных.	Праздничных и выходных.	Пропущенных по разным причинам						Всего.
						Работа в организациях, делегациях и пр.	Очередные отпуска.	Болезни, включая отпуски по болезни и в связи с родами.	Прогулы.			
						По уважительным причинам с разреш. администрации.	По неуважительным причинам.					
1. Олонецкая . . . . .	8	838	272,0	—	59,2	5,8	5,7	9,9	5,6	7,8	34,8	
2. Симбирская . . . . .	27	11329	261,1	0,8	44,6	2,6	2,2	29,5	13,4		59,5	
3. Уфимская . . . . .	28	6662	246,1	2,7	60,8	4,7	4,3	21,0	8,0	17,2	56,4	
4. Новгородская . . . . .	30	4203	245,9	3,9	64,9	7,3	11,5	14,2	25,2		51,3	
5. Костромская . . . . .	33	3849	245,0	0,9	53,8	10,0	6,4	23,7	8,3	18,1	66,3	
6. Пермская . . . . .	57	18841	241,9	6,4	47,9	8,7	4,1	23,5	26,4		69,8	
7. Тульская . . . . .	70	42352	239,9	11,8	49,7	8,6	1,0	19,6	10,3	8,0	64,6	
8. Вологодская . . . . .	27	5639	238,0	0,7	50,8	14,4	11,4	21,8	18,3		76,5	
9. Петроградская . . . . .	146	56456	237,1	2,9	60,8	17,7	5,1	24,1	8,4	17,8	65,2	
10. Череповецкая . . . . .	24	1664	235,4	3,9	62,3	11,4	8,8	16,8	26,2		64,1	
11. Самарская . . . . .	12	1483	233,5	1,7	66,9	6,2	6,2	30,2	7,4	26,1	63,9	
12. Смоленская . . . . .	45	4252	233,0	4,4	68,8	7,4	8,4	24,7	33,5		59,8	
13. Иваново - Вознесен.	40	8696	228,9	9,2	61,4	12,1	8,6	19,9	3,3	32,1	66,5	
14. Саратовская . . . . .	89	7767	224,6	2,7	59,6	14,0	9,7	37,5	35,4		79,1	
15. Нижегородская . . . . .	41	16014	224,6	1,5	60,6	16,0	3,4	23,3	10,3	18,6	79,3	
16. Тамбовская . . . . .	32	3866	222,4	1,9	63,7	16,2	5,4	24,7	28,9		78,0	
17. Московская . . . . .	168	42159	218,9	7,9	68,0	15,0	11,2	20,0	4,6	14,7	71,2	
18. Тверская . . . . .	53	16943	211,8	5,5	62,6	7,8	13,5	22,9	19,3		86,1	
19. Ярославская . . . . .	57	13058	210,2	11,4	63,3	10,1	7,2	32,6	7,6	18,3	81,1	
20. Северо-Двинская . . . . .	8	1514	208,1	0,8	70,4	7,2	10,0	24,6	25,9		86,7	
21. Владимирская . . . . .	32	19747	205,7	22,2	64,6	5,6	4,8	16,3	4,8	13,1	73,5	
22. Рязанская . . . . .	31	8383	178,5	25,7	67,3	16,0	6,0	17,4	17,9		94,5	
В среднем по 22 губерниям. . . . .	1058	295715	228,3	7,7	59,0	12,0	5,8	22,7	55,1		71,0	
									6,9   23,6			
									30,5			

зывается и независимая от рабочего материально-техническая обеспеченность промышленных заведений (простои) и размеры участия рабочих в общественно-политической работе, и степень соблюдения установленных норм праздничного отдыха и очередных отпусков, санитарно-гигиенические условия жизни рабочих и мера трудовой дисциплины (прогулы), причем все эти факторы, каждый из которых в свою очередь обусловлен сложной цепью обстоятельств, своеобразно комбинируются в каждой отдельной губернии в зависимости от преобладающей в ней той или иной отрасли производства.

Малопромышленные губернии Северного и Приозерного районов дают относительно более продолжительный средний фактический рабочий год, располагаясь, за исключением одной Северо-Двинской губ. выше средней по всем губерниям. Обратное явление — в губерниях Московского Промышленного района, которые, за исключением одной лишь Костромской губ., дают пониженную продолжительность рабочего года. Такой же пониженный фактический рабочий год дают губернии Тамбовская и Рязанская. И в Московском районе и здесь главную роль в этом понижении сыграл жестокий сырьевой и топливный кризис, постигший в 1920 г. текстильную промышленность, которая в большинстве этих губерний является доминирующей. Большая продолжительность рабочего года в промышленных губерниях Пермской, Тульской, Петроградской и Симбирской объясняется наличием в них важных заводов военной промышленности, в которых работа, благодаря происшедшим в 1920 г. военным действиям, шла усиленным темпом. В остальных губерниях фактический рабочий год оказывается весьма близким к среднему по всем 22 губерниям.

Перейдем к рассмотрению составных частей нерабочей части года — простоев, праздничных дней и невыходов на работу.

Простои<sup>1)</sup> в среднем по всем губерниям составляют 7,7 дня на 1 рабочего в год. Погубернские данные, однако, дают в этом отношении настолько пеструю картину, что указанная средняя отнюдь не может служить характеристикой конкретных размеров простойности. По большинству губерний число простоев представляет относительно небольшую величину, составляя по 5 губерниям менее 1 дня и по 8 губерниям от 1 до 4 дней на рабочего в год. Максимальные цифры простойности дают губернии Московского района, особенно Владимирская и Рязанская (22,2 и 25,7 дней), в меньшей степени Ярославская, Тульская, Иваново-Вознесен-

ская и Московская (7,9—11,8 дней). Большое количество простоев в этом районе обусловлено упомянутым уже выше кризисом текстильной (главным образом хлопчатобумажной) промышленности.

Праздничные дни в среднем по 22 губерниям дают 59,0 дней на рабочего в год, что, как нами уже было отмечено, значительно меньше официально установленного числа праздников — 67 дней. Такое же соотношение отмечается и по отдельным губерниям, за исключением лишь 3 губерний — Смоленской, Северо-Двинской и Рязанской, — в которых, напротив, число праздников оказывается несколько выше (на 3,4; 1,8; 0,3 дня) установленного числа их<sup>2)</sup>.

Если по указанным губерниям<sup>2)</sup>, повидимому, имели место случаи празднования непредусмотренных советским календарем дней, то по общему правилу, напротив, представляется возможным констатировать широкое распространение сверхурочных работ в установленные законом праздники. Особенным развитием таких сверхурочных работ в праздничные дни выделяются губернии Симбирская, Тульская и Пермская с числом фактически использованных праздничных дней от 44,6 до 49,7 на человека в год, что дает преуменьшение против установленного числа праздников на 22—17 дней. В этих губерниях находятся крупные заводы военной промышленности, напряженная работа которых, в связи с войнами лета 1920 г., и вызвала, усиленное развитие праздничных сверхурочных работ на этих заводах. Этим же обстоятельством, да еще, вероятно, известным приказом Наркомпути Троцкого по железно-дорожным мастерским, обусловливается, повидимому, и довольно значительное применение таковых работ в губерниях Петроградской, Уфимской, Нижегородской и Вологодской.

Влияние рассматриваемого фактора на продолжительность рабочего года в отдельных губерниях сказывается в общем достаточно явственно. Так, все губернии с продолжительностью фактического рабочего года ниже средней дают повышенное против средней число дней праздничного отдыха, которое по этой группе губерний колеблется от 59,6 до 70,4 дней на рабочего в год; в другой группе губерний с повышенной продолжительностью рабочего года число дней праздничного отдыха оказывается меньшим, составляя по

<sup>1)</sup> По гор. Москве в 1920 г. постановлением Совета праздновался день открытия 2 Конгресса Коминтерна, что увеличивает для г. Москвы установленное число праздничных дней до 68.

<sup>2)</sup> По отдельным месяцам в единичных случаях превышение числа фактически праздновавшихся дней над установленным их числом отмечается и по некоторым другим губерниям, кроме 3 указанных: по Уфимской — для января и февраля, по Новгородской — для января, по Тульской — для апреля, по Самарской — для апреля и сентября, по Нижегородской — для января и по Московской — для апреля.

<sup>1)</sup> При оценке нижеприведенных цифр необходимо иметь в виду, что статистика труда учитывает только простои в действующих промышленных заведениях. Простои, связанные с закрытием заведения на месяц и более, здесь не учитывались.

отдельным губерниям от 44,6 до 68,8 дней и опускаясь в 5 из них ниже средней нормы в 59,0 дней.

Еще явственнее сказывается обратная зависимость между продолжительностью рабочего года в отдельных губерниях и средним числом приходящихся на 1 рабочего неявок. Наименьшее число неявок на работу приходится на Олонецкую губернию, показавшую наибольшую продолжительность рабочего года; наибольшее число неявок отмечается, напротив, по Рязанской губ., в которой число дней фактической работы меньше, чем во всех остальных губерниях. Остальные губернии, за отдельными исключениями и отклонениями, в общем дают довольно определенную картину нарастания числа невыходов на работу параллельно убыли продолжительности рабочего года.

В среднем по всем губерниям на 1 рабочего приходится в год 71,0 пропущенных рабочих дней. Из отдельных конкретных причин неявок на работу преобладающее значение имеют прогулы и болезни. В совокупности две эти причины охватывают  $\frac{3}{4}$  всего числа пропущенных дней, из которых 30,5 дня или 43% приходится на прогулы и 22,7 дня или 32% на болезни. Значительно слабее роль двух других причин неявок: отвлечения рабочих выполнением различного рода общественных обязанностей и очередных отпусков. Первой из этих причин обусловлено 12 нерабочих дней (17%); второй — 5,8 дня, или 8%. По отдельным губерниям эти соотношения подвергаются более или менее значительным колебаниям. Однако, в общем и по отдельным губерниям мы наблюдаем то же преобладающее значение прогулов и болезней с более сильным весом первых, равно как и превалирующую по большинству губерний роль отвлечения рабочих общественными их обязанностями в сравнении с очередными отпусками.

Очередные отпуска были установлены Кодексом законов о труде, по общему правилу, в размере месячного срока. Временными правилами на 1920 г. этот срок был сокращен до 2 недель. Фактически, однако, даже и этот сокращенный срок в среднем по 22 губерниям был использован менее, чем на половину (5,8 дня на 1 рабочего в год).

Максимального числа, почти приближающегося к норме, установленной Временными Правилами, очередные отпуска достигают только в Тверской губ. (13,5 дня). Напротив, в губерниях с развитой военной промышленностью, — Тульской, Симбирской и Пермской, они имеют совершенно ничтожные размеры, составляя всего 1,0—2,2—4,1 дня на рабочего в год. Очень незначительно число отпусков и в губерниях Нижегородской, Уфимской, Владимирской и Петроградской.

Повидимому, и в данном случае в значительной мере сказалось влияние усиленных требований к нашей промышленности, вызванных войной с Польшей и Врангелем летом 1920 г., побудивших местные органы власти в отдельных губерниях вовсе

приостанавливать очередные отпуска в определенных отраслях промышленности <sup>1)</sup>.

Довольно большим, напротив, представляется число рабочих дней, пропущенных по причине выполнения рабочими различных общественных обязанностей (работа в организациях, делегации, командировки и пр.). В среднем оно составляет 12 дней на рабочего в год, т. е. по дню в месяц. По отдельным губерниям оно оказывается еще значительно большим, причем это обстоятельство отмечается не только в отношении крупных общественно-политических центров, как Петроград (17,7 дн.) и Москва (15,0 дней), но и в отношении отдельных провинциальных губерний, как то: Тамбовская (16,2), Нижегородская (16,0) и Рязанская (16,0) губернии.

Особенно велико оказывается число невыходов на работу, вызванных болезнью (включая отпуска по болезни и в связи с родами) <sup>2)</sup>. В среднем по 22 губерниям по этой причине потеряно 22,7 дней на рабочего в год. Такого высокого коэффициента болезненности с утратой трудоспособности не знала до сих пор ни наша русская, ни тем более западно-европейская статистика. Так, по данным б. 13 Московских Центральных Больничных Касс, имеем для 1915 г. по расчету на 1 рабочего (об. п.) дней утраты трудоспособности по общей заболеваемости—5,8; в связи с родами—0,8; отпусков по болезни и в связи с родами—1,5, а всего 8,1 дней в год. В отношении к этому цифра 1920 г. дает увеличение в 2,8 раза. Правда, при сравнении указанных данных необходимо иметь в виду, что Больничными Кассами не учитывались заболевания, чаще всего кратковременные, по которым не последовало обращения в Кассу, равно как и не полностью учитывались заболевания, связанные с несчастными случаями, что несколько преуменьшает коэффициенты 1915 г. С другой стороны, на коэффициенте 1920 г., несомненно, сказалось значительное развитие у нас в обследуемом году, сравнительно с до-революционным периодом, института отпусков по болезни и в связи с родами. Однако, влияние этих обстоятельств не может быть скольконибудь значительным, и основным фактором отмеченного повышения следует считать действительное возрастание болезненности, которое, как следствие общих тяжелых условий жизни, созданных империалистической войной, отмечается и в западно-европейских странах <sup>3)</sup>. У нас в России к этому необходимо присоединить еще и влияние гражданской

<sup>1)</sup> В связи с этим представляется любопытным отметить, что во всех губерниях с пониженным числом очередных отпусков (кроме Петроградской) одновременно наблюдается несколько повышенная прогульность.

<sup>2)</sup> Недостаточная в этой части доброкачественность материала не дала нам возможности провести учет отпусков по болезни и в связи с родами самостоятельно.

<sup>3)</sup> Как сообщает Ф. Д. Маркузон, болезненность с утратой трудоспособности, по данным Берлинской Общегородской Больничной Кассы, повысилась с 1915 к 1918 г. для мужчин почти вдвое, для женщин более чем вдвое.

войны, общего обнищания и полуголодного существования масс, эпидемий сыпного тифа, и других эпидемий, так тяжко обрушившихся на нашу страну. Поэтому, как ни велик полученный нами коэффициент болезненности, мы полагаем, что он достаточно объясняется объективными условиями жизни Республики. Фиктивные «болезни», скрывающие за собой прогулы, если и играют некоторую роль в отмеченном повышении, то во всяком случае второстепенную.

Косвенным подтверждением этому может служить сопоставление числа неявок по болезни по отдельным губерниям с данными о движении в 1920 г. тифозных заболеваний (сыпной, возвратный и брюшной тифы).

Группировка губерний по числу тифозных заболеваний 1).	Число неявок по болезни на 1 рабоч. в год.
Менее 20 на 1.000 жит	17,0
20—30 „ „ „	22,8
30—40 „ „ „	24,2
Свыше 40 „ „ „	27,3

Приведенная таблица с очевидностью обнаруживает, что число неявок по болезни оказывается особенно велико именно в тех губерниях, где зарегистрировано относительно большее число тифозных заболеваний.

Переходим к рассмотрению прогулов. Карточка № 1 различает прогулы двоякого рода: по уважительным причинам с разрешения администрации и по неуважительным причинам. В совокупности обе эти категории прогулов дают в среднем по 22 губерниям 30,5 дней на 1 рабочего в год, т. е. целый месяц. Число это нельзя не признать крайне значительным, свидетельствующим о чрезвычайном падении трудовой дисциплины.

Для сравнения наших данных с довоенным периодом могут быть использованы данные о прогулах, приведенные Ф. И. Кубацким в его работе «Отрезвление рабочих» 2) по 10 губерниям Московского района для трех месяцев (август — октябрь) 1913 г. Характер указанных данных не дает, однако, возможности исчислить, как это сделано у нас, размер прогульности на рабочего, почему прямое сопоставление этих данных с нашими проведено быть не может. Приходится поэтому прибегнуть к косвенному сравнению. Данные Ф. И. Кубацкого дают возможность сопоставить исчисленные в человекочасах прогулы (соответствующие нашим уважительным и неуважительным) с исчисленным в человекочасах-же «нормальным» рабочим временем,

т. е. соответствующим установленному правилами внутреннего распорядка обследованных заведений. В результате произведенных нами подсчетов оказывается, что в указанный период прогулы составляли 1,6% «нормального» рабочего времени.

Соответствующее исчисление для 1920 г. (в человекоднях) дает на 299 «нормальных» (т. е. за вычетом праздников) рабочих дней 30,5 прогульных, т. е. 10,2% (если взять только те же месяцы года, которые взяты для 1913 г., то получим на 76 «нормальных» рабочих дней 7,9 прогульных, т. е. 10,4%).

Таким образом, поскольку можно базироваться на сравнении наших данных с таковыми же по одному Московскому району, прогульность в 1920 г. оказывается относительно в 6½ раз больше против прогульности в 1913 г.

По отдельным губерниям прогульность колеблется очень значительно. Максимальное число прогулов дает Рязанская губ., где она поднимается почти до двух месяцев в год (55,1 дней). Близко к максимальной стоит прогульность и в губерниях Владимирской (46,2), Северо-Двинской (44,9) и Тверской (41,9), т. е. в тех именно губерниях, в которых отмечается наименьшая продолжительность рабочего года. Значительно меньшими размерами характеризуется прогульность в ряде других губерний — Смоленской (19,3), Петроградской (18,3), Новгородской (18,3), Саратовской (17,9) и особенно Олонекской, где она составляет лишь 13,4 дней на рабочего в год. Ниже средней оказывается прогульность и по Московской губернии (25,0).

По общему правилу число прогулов по уважительным причинам оказывается значительно ниже неуважительных прогулов. Исключение составляет одна лишь Новгородская губ. В среднем по 22 губерниям из общего числа прогульных дней на прогулы по уважительным причинам приходится 6,9 дней на рабочего в год, т. е. менее ¼ (22,6%), на прогулы по неуважительным причинам — 23,6 дня или 77,4%.

Характеристику помесячного движения числа дней фактической работы и рассмотренных нами составных частей неиспользованного для работы времени дает таблица на стр. 13.

Число дней фактической работы колеблется в пределах от 16,2 до 22,4 в месяц. Главную роль в этих колебаниях, помимо разницы в числе календарных дней в месяце, играет количество праздников: минимальное число проработанных дней приходится поэтому на месяцы Рождества и Пасхи (январь и апрель). Для получения правильной характеристики использования рабочей силы в предприятиях в отдельные месяцы необходимо исключить влияние календаря, сравнивая не помесячные колебания среднего числа проработанных рабочих дней, а изменения в соотношении между этим числом и тем количеством дней в месяце, которое рабочий был обязан работать, согласно советскому календарю. Это соотношение между действи-

1) Исчислено по неопубликованным материалам Отдела Статистики Народного Здравия. Ц. С. У.

2) В сборнике «Вопросы финансовой реформы в России» под ред. В. Я. Железнова т. II, вып. I. Данные Ф. И. Кубацкого представляют собой результат разработки анкеты, разосланной О-вом Фабрикантов и Заводчиков Московского района, и охватывают до 189.250 рабочих.

МЕСЯЦЫ.	Число рабочих дней в месяце по календарю (за вычетом праздников).	На 1 рабочего приходилось в среднем дней.								
		Фактической работы.	Простойных.	Праздничных и выходных.	Пропущенных по разным причинам.					Всего.
					Работа в организациях, делегации и проч.	Очередные отпуска.	Болезни, включая отпуска по болезни и в связи с рсдами.	Прогоулы.		
			По уважительным причинам.		По неуважительным причинам.					
Январь . . . . .	22	16,3	1,5	8,2	0,8	0,1	1,6	0,6	1,9	5,0
Февраль . . . . .	24	17,4	1,5	4,5	1,0	0,1	2,0	0,5	2,0	5,6
Март . . . . .	25	19,1	1,0	5,2	1,0	0,2	2,0	0,5	2,0	5,7
Апрель . . . . .	23	16,2	0,7	7,1	0,9	0,4	1,9	0,5	2,3	6,0
Май . . . . .	23	18,2	0,5	6,2	1,0	0,3	2,0	0,7	2,1	6,1
Июнь . . . . .	26	20,0	0,5	3,4	1,1	0,5	1,9	0,4	2,2	6,1
Июль . . . . .	27	18,7	0,6	3,7	1,3	1,7	2,1	0,7	2,2	8,0
Август . . . . .	24	17,9	0,3	5,6	1,0	1,2	2,0	0,8	2,2	7,2
Сентябрь . . . . .	26	19,9	0,2	3,7	1,1	0,6	1,9	0,6	2,0	6,2
Октябрь . . . . .	26	20,9	0,3	4,3	1,0	0,3	1,9	0,6	1,7	5,5
Ноябрь . . . . .	26	21,3	0,2	3,6	0,9	0,2	1,7	0,5	1,6	4,9
Декабрь . . . . .	27	22,4	0,4	3,5	0,9	0,2	1,7	0,5	1,4	4,7
Всего за год . . . . .	299	228,3	7,7	59,0	12,0	5,8	22,7	6,9	23,6	71,0
								30,5		

тельно проработанным и календарным рабочим временем дается в нижеследующей таблице:

МЕСЯЦЫ:	Фактически проработанное время.	Явки на работу (фактическая работа плюс простой).
В % к числу рабочих дней по календарю.		
Январь . . . . .	74,0	80,8
Февраль . . . . .	72,5	78,8
Март . . . . .	76,3	80,3
Апрель . . . . .	70,4	73,5
Май . . . . .	79,1	81,2
Июнь . . . . .	76,9	78,8
Июль . . . . .	69,2	71,4
Август . . . . .	74,5	75,7
Сентябрь . . . . .	76,4	77,3
Октябрь . . . . .	80,4	81,5
Ноябрь . . . . .	82,0	82,6
Декабрь . . . . .	82,9	84,3
Средняя за год . . . . .	76,2	78,9

В январе и феврале коэффициент использования рабочей силы дает величину ниже средней (74,0 % в январе и 72,5 % в феврале). Главная причина—сырьевой кризис в текстильной промышленности, обусловивший высокий коэффициент простоя промышленных заведений в эти месяцы (1,5 дней на рабочего в месяц). Если учитывать не только дни фактической работы, но все вообще дни явок на работу, включая и простояные дни, то можно убедиться, что процент явок в эти месяцы (см. 2-й столбец таблицы) был нормальным, а в январе даже выше среднего. Таким образом пониженный коэффициент работы в эти месяцы зависел не столько от рабочего, сколько от объективного хода производства.

В марте начинает сокращаться простояемость предприятий (до 1 дня в месяц) и, в соответствии с этим, коэффициент использованного рабочего времени повышается до 76,3 %. В апреле мы на-



блюдаем значительное понижение этого коэффициента, вследствие обычного и в условиях мирного времени повышения прогульности в пасхальную неделю, отчасти вследствие несовпадения между числом фактически празднуемых на Пасху дней с календарным (3—4 дня вместо 2½ календарных). После атрельского перерыва наблюдается дальнейшее увеличение коэффициента в мае, когда он доходит до 79,1 %—максимальная цифра за 1-е полугодие. С июня начинается летнее сокращение работ в предприятиях, благодаря уходу части рабочих на полевые работы в деревню; в связи с этим мы наблюдаем значительный рост очередных отпусков (до 1,2—1,7 дней в мес. на 1 рабочего в июле и в августе). В июле коэффициент использования рабочей силы достигает своего минимума — 69,2 %. С августа под влиянием значительного

улучшения в продовольственном и материальном снабжении промышленности, происходит систематическое улучшение работы предприятий: в декабре коэффициент использования рабочей силы достигает годового максимума (82,9 %).

Простои, составляющие 1,5—1,0 дней на рабочего в месяц в первой четверти года, затем определенно из месяца в месяц понижаются, достигая минимума в 0,2 дня в сентябре и ноябре месяцев. Некоторое повышение числа простоев, наблюдаемое в декабре, отражает, весьма вероятно, начало топливного кризиса, разыгравшегося с особенной силой в первые месяцы 1921 года.

Сопоставление по отдельным месяцам фактического числа празднуемых дней с официально установленным числом праздников дает следующую картину:

	Январь.	Февраль.	Март.	Апрель.	Май.	Июнь.	Июль.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	За год.
Число установленных праздников . . . . .	9	5	6	7	8	4	4	7	4	5	4	4	67
Фактическое число дней праздничного отдыха на 1 раб. . . . .	8,2	4,5	5,2	7,1	6,2	3,4	3,7 <sup>f</sup>	5,6	3,7	4,3	3,6	3,5	59,0
% использов. установленного числа праздников. . . . .	91,1	90,0	86,7	101,4	77,5	85,0	92,5	80,0	92,5	86,0	91,0	87,5	88,0

Из этого сопоставления усматривается, что отмеченное нами выше недоиспользование установленного числа праздников наблюдается в большей или меньшей мере (от 77,5 до 92,5 %) и по отдельным месяцам года. Исключение составляет, как уже отмечено выше, только апрель с его пасхальными праздниками.

В месячных изменениях числа неявок по различным причинам обнаруживается много сходного. Прогоулы, составляющие в первые три месяца 2,5 дней на рабочего, поднимаются постепенно до 3 дней в августе и затем, в связи с отмеченным уже общим улучшением условий труда в предприятиях, систематически понижаются, доходя до 1,9 дней в декабре, причем этот понижательный процесс почти в равной мере отмечается в отношении прогулов как по уважительным, так и по неуважительным причинам.

Постепенное же, хотя и менее интенсивное, понижение отмечается во второй половине года и для числа дней, пропущенных по болезни. С 2,1 дней в июле, число пропущенных по этой причине дней медленно опускается до 1,7 в ноябре и декабре. В первой половине года оно колеблется очень слабо: от 1,9 до 2,0 дней в феврале—июне; январь дает несколько пониженную цифру (1,6 дней).

Очень характерно месячное движение числа дней, пропущенных по причине очередных отпусков.

Составляя 0,1 дня на рабочего в месяц в январе и феврале, оно затем плавно поднимается в весенние и летние месяцы, достигая, как уже отмечено выше, максимума в период летних потевых работ (1,7 в июле и 1,2 в августе) и затем резко снижается в осенние и зимние месяцы до 0,6—в сентябре, 0,3—в октябре и 0,2—в ноябре и декабре.

Наиболее устойчивым оказывается число неявок, связанных с выполнением рабочими различных общественных обязанностей. Исключая июль, когда число пропущенных по этой причине дней поднимается до 1,3, — в остальные месяцы оно составляет от 0,8 до 1,1 дня на рабочего в месяц.

Рассмотрим в заключение, каковы размеры рабочего года, и как складывается распределение нерабочей его части в отдельных отраслях производства (профсоюзах). Недостаточность нашего материала не дает нам возможности привести соответствующие данные по всем индустриальным союзам. В нашу сводку включены лишь те союзы, по которым данные имелись не менее, чем по 10 губерниям, и притом за все месяцы года в каждой. Таких союзов оказалось только 7. Результат выражен в нижеследующей таблице, в которой одновременно указано и число губерний, по которым взяты сведения по каждому союзу, и среднее за год число охваченных нашим подсчетом по каждому союзу заведений и рабочих

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОФ-СОЮЗОВ.	Число губерний, давших сведения.	Число заведений, давших сведения.	Число занятых в них рабочих.	На 1 рабочего приходилось в среднем в год дней									
				Фактической работы.	Простойных.	Праздничных и выходных.	Пропущенных по разным причинам.						Всего.
							Работа в организациях делегации и пр.	Очередные отпуска.	Болезни, включая отпуски по болезни и в связи с родами.	Прогулы.			
			По уважительным причинам с разрешения администрации.		По неуважительным причинам.								
Союз металлистов . . . . .	15	202	109.377	234,6	6,0	55,4	13,5	2,8	22,5	6,2	25,0	70,0	
• Текстильщиков . . . . .	10	33	49.284	198,5	18,0	65,2	9,7	8,2	22,9	31,2	32,0	84,3	
• Деревообделочников . . . . .	10	58	6.137	236,2	4,3	63,4	11,1	6,0	21,5	43,5	14,6	62,1	
• Химиков . . . . .	15	87	15.409	238,7	5,8	61,2	9,2	7,1	21,0	8,9	13,8	60,3	
• Пищевиков . . . . .	14	111	7.841	255,2	3,9	56,6	6,3	5,8	21,2	23,5	13,1	50,3	
• Кожевников . . . . .	13	81	5.767	228,6	2,4	70,3	10,4	7,6	23,3	9,2	16,5	64,7	
• Раб. полиграфическ. пр-ва. . . . .	14	64	8.034	237,2	1,2	63,8	15,5	10,6	27,3	23,0	7,6	63,8	
										17,0	10,4		
По всем союзам . . . . .	—	—	—	228,3	7,7	59,0	12,0	5,8	22,7	6,9	23,6	71,0	
										39,5			

Наибольшая продолжительность рабочего года отмечается по союзу пищевиков, у которых она достигает 255,2 дней, что даже несколько выше выведенной нами ранее средней его продолжительности за период 1914—1917 г.г. По этому же союзу одновременно отмечается и наименьшее число неявок. В этом обстоятельстве нельзя не видеть результата более благоприятных продовольственных условий, в которых, по общему правилу, находились работники пищевой промышленности, в частности—рабочие хлебопекарен, получавшие значительную часть своего заработка хлебом. Значительно менее продолжителен рабочий год в остальных союзах. У металлистов, деревообделочников, химиков и рабочих полиграфического производства он составляет 234,6—238,7 дней, еще меньше—228,6 дней у кожевников. Минимальную продолжительность (198,5 дней), в соответствии с тем, что нами отмечалось выше при рассмотрении погубернских данных, рабочий год имеет у текстильщиков, у которых в то же время отмечается максимальное число неявок.

Очень велико по этому же союзу и число простоев. В то время, как по остальным союзам число их колеблется от 1,2 дня (у рабочих полиграфического производства) до 6,0 дней на рабочего в год (у металлистов), по союзу текстильщиков простои составляют на каждого рабочего в год 18 дней, т. е.  $\frac{3}{4}$  рабочего месяца.

В отношении использования праздничного отдыха только по одному союзу кожевников отмечается превышение числа официально установленных праздников (70,3 против 67). В остальных союзах число фактически использованных праздничных дней колеблется от 65,2 до 61,2 дней у текстильщиков, рабочих полиграфического производства, деревообделочников и химиков и понижается до 56,6 и 55,4 дней у пищевиков и металлистов.

Отвлечение рабочих выполнением различного рода общественных обязанностей сильнее всего сказывается в наиболее старых союзах с наиболее квалифицированным составом работников, именно—у рабочих полиграфического производства (15,5 дней) и металлистов (13,5 дней). Слабее всего влияние этого фактора проявляется у пищевиков (6,3 дней). В остальных союзах общественные обязанности берут от 9,2 до 11,1 дней на рабочего в год.

Очередные отпуска по всем союзам оказываются значительно ниже установленной Временными Правилами нормы. Совершенно ничтожное число очередных отпусков, по причинам, о которых мы говорили выше, дают металлисты—всего 2,8 дня на рабочего в год. Наиболее полно очередные отпуска использованы у рабочих полиграфического производства (10,2 дня).

По этому же союзу отмечается и относительно очень повышенное число дней, пропущенных по причине болезни (27,3 дня), которое по остальным

союзам остается весьма близким к полученной нами средней норме (22,7 дня).

Напротив, сравнительно очень незначительно по союзу рабочих полиграфического производства число прогулов: при средней норме в 30,5 дней по этому союзу прогулы дают только 10,4 дней. Несколько выше, но тоже сравнительно невелико число прогулов по союзу пищевиков (17,0 дней). В противоположность этому, значительно выше средней прогульность текстильщиков, составляющая почти 1½ месяца на рабочего в год (43,5 дня).

Число прогулов по уважительным причинам, как это наблюдалось и в погубернских данных, по всем союзам значительно меньше числа «неуважительных» прогулов.

Заканчивая наш обзор и резюмируя сделанные замечания, мы полагаем возможным, на основании рассмотренного материала, отметить следующие положения.

## Движение денежной заработной платы в 1920 году.

При настоящих условиях собирания статистических сведений, текущий учет заработной платы является одной из наиболее сложных задач статистики труда. Первоисточник сведений—отчетность промышленных предприятий—оказывается в отношении заработной платы наиболее дефектным, поэтому ошибки и пробелы в сведениях о заработной плате встречаются чаще, чем в других разделах программы текущей статистики труда.

Резко проявилось в 1920 г. тяготение союзов и заводоуправлений к сложным поопирительным системам оплаты повело к значительному осложнению отчетности, в силу чего ежемесячная статистика заработной платы оказывалась иногда неприспособленной для текущего учета. Сложность вычислений заработка по новым системам и задержка в утверждении платежных ведомостей союзом заставляли контору предприятия откладывать окончательный расчет за работы, исполненные в данном месяце на 1—2, иногда и более месяцев, удовлетворяя рабочих авансом в счет будущих получек. Вместе с тем, тарифное творчество отдельных предприятий создавало системы, для учета которых бланк был мало приспособлен (напр., комбинированная сдельно-премиальная система), отчего затруднялось заполнение бланка даже в предприятиях с хорошо налаженной отчетностью.

Все указанные причины не могли не отразиться на качестве присылаемого заводами материала и вынуждали к более строгому контролю и отбору карточек, в силу чего процент брака при разработке данных заработной платы оказывался выше, чем при разработке других вопросов текущей статистики труда.

К отмеченным выше моментам, затрудняющим изучение денежной заработной платы и сводящимся

Несмотря на неполное использование рабочими предоставленного им существующими узаконениями числа дней праздничного отдыха и очередных отпусков, фактическая продолжительность рабочего года во всех главных отраслях обрабатывающей промышленности, за исключением пищевой, оказывается значительно пониженной.

Особенно сильное недоиспользование рабочей силы отмечается по текстильной промышленности.

Причины указанного явления лежат в недостаточной материально-технической обеспеченности промышленных заведений (простой) и отчасти в несколько повышенном отвлечении рабочих выполнением общественного характера обязанностей; главным же образом—в повышении болезненности рабочих и крайнем развитии прогулов.

В последнюю треть обследуемого года степень использования рабочей силы систематически и значительно повышается.

к дефектам наблюдения, присоединяются причины, кроющиеся в самом существе изучаемого явления. Нельзя забывать, что денежная заработная плата представляет только какую-нибудь десятую часть общего заработка рабочего, и что абсолютная величина этой видимой для нас части заработка в определенном месте и в определенный момент, равно как и изменения этой величины во времени и пространстве, представляет собой в значительной мере лишь функцию изменений величины скрытой пока от нашего наблюдения натуральной части вознаграждения рабочего. Пониженный денежный заработок в определенной местности или в определенной группе производства будет иногда только следствием хорошей организации натурального снабжения; перебои в выдаче пайка или прекращение последнего, естественно, ведут к нажиму на денежную часть заработка, чтобы повышением его, хотя бы в обход тарифа, компенсировать сокращение натуральной части бюджета.

Несмотря на то, что величина денежного заработка не определяет в настоящее время уровня материального благосостояния рабочего, изучение этого заработка представляет самостоятельный интерес.

В движении денежной заработной платы обнаруживаются вполне определенные тенденции, прослеживаемые совершенно ясно, несмотря на все дефекты наблюдения. Как часть общего заработка, денежная плата отражает на себе влияние всех факторов, определяющих величину этого заработка: в изменениях средней величины денежной платы и соотношения ее составных элементов можно проследить и влияние стихийного процесса роста цен и влияние экономических условий отдельных районов и отраслей производства и воздействие тарифной

ИЗДАНИЕ  
КОМИТЕТА  
А. И. С. Е. М. И.

политики союзов, для которой этот вид заработка является наиболее доступным и наиболее чувствительным объектом.

В сводку вошли 19 губерний Р. С. Ф. С. Р., из них по двум губерниям (Архангельская и Брян-

ская) данные имеются только за часть года. Сводка этих губерний с указанием числа промышленных заведений и рабочих, по которым даны сведения, приводится ниже.

Наименование районов и губерний.	Состояло на учете на 1/1—1920 г.		Среднее годовое число вошедших в сводку.		В %/о к числу состоящих на учете.	
	Заведений.	Рабочих (тыс.).	Заведений.	Рабочих (тыс.).	Заведений	Рабочих (тыс.).
<b>I Московский промышленный район.</b>						
Г. Москва . . . . .	429	89,1	187	40,7	43,7	45,6
Владимирская . . . . .	187	60,6	35	19,1	18,7	31,4
Иваново-Вознесенская . . . . .	136	30,6	26	8,2	19,0	26,8
Костромская . . . . .	91	8,1	28	2,9	30,8	35,8
Нижегородская . . . . .	237	40,8	34	11,7	14,4	28,6
Тверская . . . . .	174	32,6	49	7,4	28,1	22,7
Ярославская . . . . .	205	27,8	58	9,4	28,2	33,8
Итого по району . . . . .	1459	289,6	417	99,4	28,6	34,4
<b>II. Приозерный район.</b>						
Г. Петроград . . . . .	439	102,4	83	37,1	18,9	36,2
Новгородская . . . . .	83	14,0	28	3,1	33,7	22,1
Череповецкая . . . . .	48	3,1	23	1,4	48,0	45,2
Итого по району . . . . .	570	119,5	134	41,6	23,6	34,8
<b>III. Северный район.</b>						
Архангельская . . . . .	90	5,4	59	4,4	65,6	81,5
Вологодская . . . . .	41	6,6	24	2,9	58,6	43,9
Северо-Двинская . . . . .	21	4,1	9	2,5	42,8	61,0
Итого по району . . . . .	152	16,1	92	9,8	60,5	61,5
<b>IV. Центральный Земледельческий.</b>						
Брянская . . . . .	89	23,2	16	2,6	18,0	11,4
Рязанская . . . . .	130	22,9	29	5,1	22,3	22,3
Тульская . . . . .	209	48,5	49	17,2	23,4	35,4
Итого по району . . . . .	428	94,6	94	24,9	22,0	26,4
<b>V Приуралье.</b>						
Вятская . . . . .	137	27,7	56	10,0	40,9	36,2
Пермская . . . . .	163	41,8	51	16,6	31,3	39,6
Итого по району . . . . .	300	69,5	107	26,6	35,7	38,3
<b>VI. Западный район.</b>						
Смоленская . . . . .	161	13,0	40	3,0	25,0	23,1
Всего по 19 губерниям.	3070	602,3	884	205,3	28,8	34,1

\*) В силу дефектности данных по учету по Владимирской губ., взяты данные промышленной переписи 1920 г.

Как видно из приведенной таблицы, отдельные районы России представлены в нашей сводке весьма неравномерно. Полностью представлены только Московский Промышленный и Северный районы; более или менее полно представлен и Приозерный район, для которого отсутствуют данные по 2 мало промышленным губерниям (Олонецкая, Псковская); Приуралье представлено только половиной губерний, причем в числе отсутствующих и наиболее промышленная Екатеринбургская. Еще слабее представлены центральный земледельческий район, где данные имеются только по ближайшим к Москве губерниям, и западный; совершенно отсутствуют данные по Поволжью и окраинам.

Круг промышленных заведений, охваченных в отдельных районах сводкой, также различен. Всего по 19 губерниям вошло в сводку 884 промышленных заведения с 205 тыс. рабочих, что составляет 28,8% всего числа заведений, состоящих на учете по этим губерниям, и 34,1% занятых в этих заведениях рабочих. Наибольшая полнота учета

достигнута в Северном районе (более 60% промышл. заведений и рабочих); пониженные цифры дают Центральный Земледельческий и Западный районы (около 25%); остальные районы дают цифры близкие к средней.

Таким образом, приводимые ниже цифры дают характеристику заработной платы не по всей России в целом, но главным образом лишь по нечерноземной ее половине, и не дают поэтому основы для вывода какой-либо общероссийской средней. Для характеристики движения заработка в губерниях, подвергшихся наблюдению, число учтенных промышленных заведений и рабочих должно быть признано вполне достаточным.

Для удобства изложения мы разделяем изучение статистики и динамики явления и рассматриваем сначала данные, характеризующие размеры и состав заработной платы в определенный момент времени—именно, в последнюю четверть 1920 г., отодвигая на вторую очередь анализ тех изменений, которые произошли в уровне заработной пла-

ты на протяжении всего годового периода. Нами взята средняя за четверть года, а не средняя за весь год, так как последняя величина, благодаря резким изменениям, происшедшим в уровне заработной платы в течение года, носила бы слишком отвлеченный характер. Последняя четверть года выбрана по следующим основаниям: 1) как период наиболее близкий к современному моменту, 2) в течение этого периода, следующего непосредственно за сентябрьским огульным пересмотром тарифных поясов, не происходило сколько-нибудь крупных изменений поясных ставок, почему средняя для этой четверти года должна быть более устойчивой, 3) для этого периода имеются данные по всем 19 губерниям, вошедшим в разработку. Средняя за четверть года предпочтительнее и месячных средних,

которые, в силу изменений числа показаний по отдельным месяцам, дают недостаточно устойчивые величины.

В нижеследующей таблице приводятся погубернские цифры среднего месячного заработка рабочего в последнюю четверть 1920 г. как в общей сумме, так и отдельно по формам оплаты (повременной, премиальной, сдельной). Все виды заработка включают оплату как урочного, так и сверхурочного времени. В общий заработок входят также и разные доплаты, не связанные с работой выполненной в отчетном месяце (разница за прошлые месяцы, отпускные, пособия больным и проч.). Губернии сгруппированы по тарифным поясам; поясные средние даны взвешенные по числу учтенных рабочих.

**Средний месячный заработок рабочего в последнюю четверть 1920 года.**

Тарифный пояс.	Наименование губерний.	Средний заработок (в рублях).			
		Общий.	Повременный.	Премиальный.	Сдельный.
150%	Г. Москва . . . . .	9928	3325	9345	17331
	Г. Петроград . . . . .	8501	4420	6999	10747
	Средняя поясная . . . . .	<b>9169</b>	<b>3491</b>	<b>7945</b>	<b>13505</b>
140%	Костромская . . . . .	4985	2095	7562	4911
	Тульская . . . . .	4383	2273	7872	2785
	Ярославская . . . . .	4475	2310	4464	4299
	Тверская . . . . .	4383	2309	6063	4847
	Иваново-Вознесенская . . . . .	3286	2404	5455	3442
	Брянская . . . . .	2871	2650	2974	2298
Средняя поясная . . . . .	<b>4556</b>	<b>2323</b>	<b>5912</b>	<b>3724</b>	
130%	Вологодская . . . . .	4504	3451	4566	4832
	Архангельская . . . . .	3026	1860	2385	4201
	Рязанская . . . . .	2948	1707	2201	6532
	Новгородская . . . . .	2920	1638	2561	2399
	Череповецкая . . . . .	2794	1729	3733	7722
Средняя поясная . . . . .	<b>3052</b>	<b>2061</b>	<b>2898</b>	<b>3999</b>	
120%	Владимирская . . . . .	<b>3850</b>	<b>2812</b>	<b>3652</b>	<b>2523</b>
100%	Смоленская . . . . .	8629	2728	10533	14260
	Нижегородская . . . . .	7394	1850	5028	8636
	Северо-Двинская . . . . .	2744	2681	2652	2059
	Средняя поясная . . . . .	<b>7017</b>	<b>2280</b>	<b>4999</b>	<b>8790</b>
90%	Пермская . . . . .	<b>3272</b>	<b>1897</b>	<b>4575</b>	<b>2562</b>
80%	Вятская . . . . .	<b>1974</b>	<b>1330</b>	<b>2326</b>	<b>2298</b>
Средняя по 19 губ. . . . .		<b>6258</b>	<b>2357</b>	<b>6673</b>	<b>8171</b>

Зависимость между размерами заработной платы и изменениями тарифного пояса несомненно существует, хотя и не является безусловной. Как общее правило, с понижением ставки тарифного пояса происходит понижение среднего заработка; однако, отдельные поясные средние (120% и 100%) довольно существенно нарушают правильность ряда, давая резкое повышение цифры заработка. Если обратиться от цифры общего заработка к средним по отдельным формам оплаты <sup>1)</sup>, то увидим, что

колебания повременной оплаты, размеры которой находятся в непосредственной зависимости от ставок тарифного пояса, обнаруживают в своем движении наибольшее соответствие с изменением этих ставок и дают более правильное падение, по сравнительным ставкам; под *сдельной*—плата, исчисляемая с единицы выработанного изделия (с куска ткани, с 1.000 букв набора и пр.); под *премиальным* заработком разумеется плата, включающая премию за выработку сверх нормы или за экономию времени; в основе своей премиальная оплата является подвидом одной из названных выше систем (обычно, повременной), но распространенность ее и то значение, которое придавалось премиальным системам в 1920 г., заставили выделить ее, как особый вид заработка.

<sup>1)</sup> Под *повременной* заработной платой разумеется плата с единицы проработанного времени (поденная, почасная, месячная), исчисляемая, как общее правило, по твердым

нению с общим заработком. Поскольку, однако, мы переходим к более сложным формам оплаты труда, здесь картина меняется. Колебания премиальной оплаты дают уже значительные отклонения от схемы тарифных поясов, соответствующие приблизительно тем отклонениям, которые дает общая цифра заработка, что касается сдельной оплаты, то связь ее движения с изменениями тарифного пояса обнаруживается только в крайних группах, (150%, 90%, 80%-ный пояса); изменение сдельного заработка в средних группах совершенно не соответствует движению поясных ставок. Отсюда очевидно, что, чем в большей мере применяются в данной губернии сложные формы оплаты труда, тем менее ясной будет зависимость между величиной среднего заработка и поясной ставкой.

Указанная зависимость, хотя и в менее отчетливой форме, существует, тем не менее, как мы видим и для сложных видов заработка. Она должна существовать уже потому, что сдельный и премиальный заработок представляют, или по крайней мере представляли в то время, о котором идет речь,

известную производную от твердых тарифных ставок: с одной стороны, вычисление этих видов заработка исходило из тарифной ставки, как из основы (так как премия исчислялась в определенном проценте к тарифной ставке, а при построении сдельного расценка должны были исходить из тарифной ставки, деленной на среднюю норму выработки); с другой стороны, и размеры сдельного и премиального заработка были ограничены определенным кратным отношением к тарифной ставке.

Гораздо более рельефно выразится зависимость между величиной заработной платы и стоимостью жизни, если сопоставить цифры заработной платы непосредственно с данными о стоимости прожиточного минимума, а не с тем условным ее выражением, которое дают ставки тарифных поясов.

В нижеследующей таблице губернии разбиты на 4 группы по величине стоимости суточного пищевого пайка в 2.700 калорий, и для каждой группы даны средние цифры заработка, по отдельным формам оплаты <sup>1)</sup>.

Группы губерний <sup>2)</sup> по стоимости суточного пищевого пайка.	Средний месячный заработок (в рублях).				
	Общ и й.		Повременный.	Премиальный.	Сдельный.
	В среднем по группе.	Колебания от—до.			
I Свыше 3.000 руб. .	8466	4624—9928	3099	7667	12210
II. 2.400—3.000 руб. .	5609	3026—7394	2285	5197	7237
III. 1.800—2.400 руб. .	3840	2794—4985	2287	4450	3998
IV. Менее 1.800 руб. .	2785	1974—3272	1695	3835	2536

Связь между величиной прожиточного минимума и денежным заработком сказывается здесь вполне определенно. По мере перехода от районов с высокими ценами на жизненные продукты к районам более дешевых цен наблюдается резко выраженное понижение заработной платы (с 8.466 р. в I гр. до 2.785 р. в IV гр.). Таким образом, изменения величины заработка по губерниям в гораздо большей мере соотносятся с реальной стоимостью жизни, чем с тарифными нормами.

К тому же выводу приводит нас рассмотрение тех изменений, которые дают по районам дороговизны отдельные виды заработка. Мы видим, что премиальная и сдельная оплаты, менее стесненные жесткими рамками тарифа, обнаруживают большую приспособляемость к изменениям уровня цен и дают более крупное, резко выраженное падение по мере перехода к дешевым районам, чем повремен-

ная плата, стоящая в тесной зависимости от тарифа. Особенно сдельная плата, обнаружившая, как мы уже видели, довольно слабую зависимость от изменений тарифных поясов, дает наиболее резко выраженный и правильный ряд по районам дороговизны. Отсюда можно сделать вывод, что сдельная плата служит средством для исправления последствий расхождения между реальной шкалой цен и той условной оценкой, которая дается в схеме тарифных поясов.

Вычисляя по предыдущей таблице соотношение между размерами повременной оплаты и других видов заработка по отдельными районам дороговизны, получаем следующие цифры (сдельная и премиальная оплата выражены их кратным отношением к повременной, принятой за 100).

<sup>1)</sup> Взяты средние арифметические цены пайка на 1 октября 1920 г. и 1 января 1921 г. (начальный и конечный сроки изучаемого периода) по данным, опубликованным в вып. 10 «Материалов по статистике труда» (стр. 59—69). Интерполированные цифры в расчет не принимались, поэтому в таблицу не включены 3 губернии, где отсутствовали подлинные данные о стоимости пайка за названные сроки.

<sup>2)</sup> В I-й группе: гг. Москва и Петроград и Тульская губ.; во II-й Нижегородская, Владимирская, Архангельская и Тверская губ., в III-й Череповецкая, Новгородская, Вологодская, Ив.-Вознесенская, Ярославская и Костромская; в IV-й Вятская, Пермская и Сев.-Двинская губ.

Группы губерний по стоимости суточного пищевого пайка.	Виды заработка.		
	Повременный.	Премияльный.	Сдельный.
I. Свыше 3000 р.	100	240	394
II. 2.400—3.000 »	100	227	316
III. 1.800—2.400 »	100	194	176
IV. Менее 1.800 »	100	226	149

Отношение среднего сдельного заработка к повременному, выражающееся для наиболее дорогого района пропорцией 3,94: 1, дает правильное падение с понижением индекса дороговизны, составляя в наиболее дешевом районе 1,49: 1. Таким образом, чем более высокой является стоимость жизни, тем сильнее отклонение сдельного заработка от твердых ставок тарифа и, наоборот, чем ниже уровень цен, тем более сближаются средние размеры обоих видов заработка. Для премиального заработка указанная тенденция выражается менее рельефно: соотношение между ним и тарифным заработком изменяется медленнее, при чем в наиболее дешевом районе наблюдается даже обратное движение, в сторону повышения пропорции (с 1,94 до 2,26).

Таким образом, повышение заработка под влиянием дороговизны идет по линии наименьшего сопротивления—в сторону обхода тарифа, путем ли установления сдельного расценки или премиальной системы с пониженными нормами выработки или какими либо другими способами, так как путь изменения тарифных ставок слишком сложен и продолжителен. Чем сильнее дороговизна и настоятельнее нужда в увеличении заработка, тем более гибкими оказываются сдельные и премиальные системы, и тем сильнее отклоняются их ставки от норм твердого тарифа.

В соответствии с вышеуказанной тенденцией стоит и распространенность в отдельных губерниях различных видов оплаты труда. Сравнивая для последней четверти 1920 г. соотношение числа рабочих, оплачиваемых по трем указанным системам оплаты в различных районах дороговизны, получаем следующие цифры:

Группы губерний по стоимости суточного пищевого пайка.	Из 100 занятых рабоч. Повремен-но.	оплачивалось Премиаль-но.	Сдель-но.
I группа . . .	16,9	66,8	16,3
II » . . . .	26,7	50,0	23,3
III » . . . .	44,3	36,4	19,3
IV » . . . .	56,0	24,0	20,0
В среднем по 16 губ.	29,1	52,4	18,5

Число рабочих, оплачиваемых повременно по твердым тарифным ставкам без каких-либо премиальных доплат относительно невелико—всего 29,1% общего числа учтенных рабочих; еще ниже (18,5%) число рабочих, оплачиваемых сдельно. Наибольшим распространением пользовались, как мы видим, премиальные системы заработка, по которым оплачивалось более половины (52,4%) всего числа учтенных рабочих.

Изменение цифр по районам дает нам совершенно определенную и ясную картину. Чем выше уровень цен и сильнее дороговизна, тем большее распространение получают более сложные, но более удобные в смысле возможности увеличения заработка премиальные системы оплаты труда, и тем далее на второй план отступает простая повременная плата. Рабочие, оплачиваемые по этой последней системе, составляют в наиболее дешевом районе 56,0% общего числа учтенных рабочих, в районе с максимальным уровнем цен этот процент падает до 16,9. Процент сдельщиков во всех районах остается довольно постоянным, изменяясь в пределах 16--23%, и в этом нельзя не усмотреть характерного различия сдельной системы от премиальной. Задуманные, как средство усиления производительности труда, премиальные системы, в большинстве случаев, выродились в обыкновенные прибавки к твердому тарифу, исчисляемые обычно в проценте, приближающемся к максимальному допустимому пределу (300%). Поэтому введение премиальных систем было более удобным средством увеличения заработка, чем переход к сдельщине, требующей учета индивидуальной выработки и не представляющей каких-либо существенных преимуществ для рабочих, в виду существования и здесь предельных норм заработка. С другой стороны, одним из существенных условий применения сдельщины является правильный ход производства: всякие перерывы или заминки в процессе производства, обусловленные отсутствием топлива, сырья, или плохим качеством последнего должны были неизбежно вести к переходу от сдельщины к гарантированному повременному заработку. Поэтому распространение сложных видов заработка совершалось главным образом за счет премиальных систем, применение же сдельщины ограничивалось сравнительно небольшим кругом рабочих.

Для правильной оценки той роли, которую играла в рассматриваемый период сдельная оплата, сопоставим часть данных с данными о распространении отдельных форм оплаты труда в довоенное время. Приводимые ниже цифры взяты из исследования, произведенного в конце 1908 г. И. М. Козьминых-Ланиным<sup>1)</sup> и относятся к Московской губ. (включая Москву); с ними мы сопоставляем наши данные по Москве.

Из 100 рабочих оплачивалось.	Повремен-но.	Преми-ально.	Сдель-но.
1908 г. (Московск. губ.).	46,6	0,5	52,9
1920 » (гор. Москва) .	18,0	66,7	15,3

По сравнению с довоенным временем, относительное значение сдельщины упало в 3½ раза. Основное значение, как мы видим, получили премиаль-

<sup>1)</sup> Инж. И. М. Козьминых-Ланин «Семейный состав ф.-з. рабочих Московской губ.» М. 1914.



ные системы, которые в 1908 г. в Московской г. почти не применялись. Процент рабочих, оплачиваемых повременно, сократился в 2½ раза, таким образом сдельщина в Московской г., испытала па более интенсивное сокращение.

Перейдем к рассмотрению цифр по отдельным союзам.

В нижеследующей таблице приводятся данные о среднем заработке рабочих в 19 обследованных губерниях за последнюю четверть года, по главнейшим союзам. Чтобы ослабить влияние, оказываемое на среднюю местными различиями уровня заработной платы, цифры заработка по отдельным губерниям до сводки пересчитаны применительно к 100% тарифному поясу (т. е. суммы заработка в губерниях 150% тарифные пояса уменьшены на 1/3, в губерниях 80% пояса увеличены на 25% и т. д.). Данные приводятся только по 7 наиболее многочисленным и наиболее полно представленным союзам, встречающимся не менее чем в половине обследованных губерний. Союзы расположены по величине среднего заработка от максимума к минимуму.

Наименование союза	Средний заработок рабочего руб.		Средний тарифный разряд 1).
	Общий	Повременный.	
1. Печатники . . . . .	5.850	2.493	10,6
2. Химики . . . . .	5.621	2.022	10,1 2)
3. Металлисты . . . . .	5.215	2.010	7,8
4. Текстильщики . . . . .	4.018	1.742	7,2
5. Кожевники . . . . .	3.592	2.245	11,1
6. Деревообделочники . . . . .	3.512	1.698	8,7
7. Пищевики . . . . .	2.515	1.837	10,1

Сравнивая цифры общего заработка с данными о среднем тарифном разряде по соответствующим союзным объединениям, можно констатировать, что изменения величины среднего заработка по отдельным союзам не стоят ни в какой связи с тарифной квалификацией. Так союзы, в которых средний тарифный разряд определяется наиболее высокой цифрой, напр., кожевники, по величине заработка занимают срединное место. Напротив, союзы металлистов и текстильщиков, несмотря на их низкий тарифный разряд, характеризуются повышенным заработком. Более наглядно отсутствие связи между величиной среднего заработка и тарифной квалификацией выразится если мы расположим союзы в убывающем по цифре среднего тарифного разряда порядке и сравним полученный ряд с соответствующим рядом для величины среднего заработка.

Наименование союза.	№ места занимаемого союзом по величине:		
	Общего заработка.	Средн. тариф. разряд.	Повременного заработка.
Кожевники . . . . .	5	1	2
Печатники . . . . .	1	2	1
Химики . . . . .	2	3	3
Пищевики . . . . .	7	4	5
Деревообделочники . . . . .	6	5	7
Металлисты . . . . .	3	6	4
Текстильщики . . . . .	4	7	6

Сравнивая первую и вторую колонны, мы не видим ни одного совпадения порядковых номеров, а в 4-х случаях из 7 (кожевники, пищевики, металлисты, текстильщики) наблюдаем резкое несовпадение. Отсутствие связи между обоими явлениями вырисовывается здесь, таким образом, с полной очевидностью.

Значительно большее соответствие, как и следовало ожидать, наблюдается между средним тарифным разрядом и величиной тарифного (повременного) заработка: величина обоих изменяется, в общем, в одном и том же направлении, хотя и не в точном соответствии (максимальное отклонение на 2 места). Точного совпадения, конечно, нельзя было бы здесь и ждать, т. к. величина повременного заработка определяется не только тарифным разрядом, но и рядом других привходящих обстоятельств, как-то числом проработанных в месяц дней, наличием или отсутствием сверхурочных часов и пр.; значительную роль в этом несовпадении могут иметь различные приплаты к тарифному заработку (напр., надбавка на вредность производства), а равным образом местные различия уровня оплат, которые не исключаются полностью переводом этого заработка на 100%-ный пояс (достаточно указать, что мы имели возможность считаться только с поясом губернского города и не учитывали скидок в тарифе, делаемых для уездов).

Таким образом, различия тарифной квалификации сказываются определенно на среднем уровне оплаты отдельных союзов лишь до тех пор, пока мы имеем дело с тарифным (повременным) заработком; поскольку мы переходим к общему заработку, обнимающему все системы оплаты, здесь влияние тарифа ступшевается под давлением более сильных факторов.

В какую же сторону отклоняется величина среднего заработка от тарифной нормы? Имеем ли мы здесь исправление или ухудшение той оценки, которая дается тарифными органами союзов. В необходимости внесения исправлений в эти оценки не приходится сомневаться: если разбивки по разрядам тарифа внутри каждого союза в общем и целом оказываются удовлетворительными, учитывая, хотя и не всегда в полной мере, действительные разли-

1) По данным тарифной анкеты на 15/XII—1920 г. см. А. Рашип. «Рабочие и служащие РСФСР по тарифным разрядам к началу 1921 г.». «Мат. по стат. труда», вып. 11 стр. 70.

2) Взяты данные по химикам и стеклофарфорщикам.



чия уровня квалификации отдельных видов труда, то нельзя сказать того же, поскольку мы сравниваем оценки различных союзов между собой. Союз, объединяющий рабочих высокой квалификации, напр., союз металлистов, характеризуется низшим тарифным разрядом (8,7) по сравнению с союзами мало квалифицированного труда (химики—10,1, табачники—10,3, пищевики—10,1). Такое различие оценки объясняется, конечно, только несогласованностью тарифной работы отдельных союзов и не стоит ни в какой связи с реальными различиями средней квалификации труда в отдельных отраслях производства. Если взять в качестве критерия довоенные оценки, то можно видеть, что труд металлистов по сравнению с рабочими других производств расценивался значительно выше<sup>1)</sup>. К сожалению, размежевание производств по союзным объединениям настолько отлично от классификации производств, по которой давались в отчетах б. фабричной инспекции сведения о среднем заработке, что сколько-нибудь точное сравнение наших данных с довоенными представляется невозможным. На основании наших данных, мы не можем получить ответа на вопрос, отклоняется ли величина среднего заработка от тарифной ставки в сторону приближения к довоенным оценкам, или же нынешняя дифференциация заработка по производствам подчиняется иным принципам. Для отдельных групп, по которым у нас есть возможность хотя бы приблизительного суждения, намечается некоторая аналогия нынешних оценок с довоенными. Так, печатники, которые и по среднему тарифному разряду и по величине заработка занимают одно из первых мест, принадлежали и раньше к наиболее высоко оплачиваемым группам рабочих; равным образом, поскольку мы видим, что металлисты по величине среднего заработка выдвигаются на 3-е место, а пищевики занимают последнее место, в этом также можно усмотреть исправление союзной тарификации с уклоном к довоенным принципам оценки. Иную картину зато дают текстильщики, труд которых до войны расценивался ниже всех остальных: здесь тарифная оценка дает, след., больше сходства с довоенной, чем средний заработок.

Помимо квалификации работников на средний размер оплаты труда в отдельных союзах оказывают существенное влияние практикуемые в них формы оплаты труда. Как общее правило, чем в большей мере находят себе применение в данном союзе сложные виды заработка (премиальная и сдельная системы), тем выше средний уровень оплаты, и наоборот, чем большим весом пользуется там простая повременная оплата, тем этот уровень ниже. Проиллюстрируем это на примере тех же 7-ми союзов.

<sup>1)</sup> В 1913 г. средний годовой заработок рабочего в группе «обработка металлов» составлял 402 руб. По величине заработка металлисты стояли, на 2-м месте (после рабочих электрических станций). Средний заработок рабочего в ф.-зав. промышленности составлял в этом году, по данным фабричной инспекции—264 р.

Наименование союза.	Средний за- работок ра- бочего руб.	% рабочих, оплачиваемых повременно.
1. Печатники . . . . .	5.850	22,9
2. Химики . . . . .	5.621	49,8
3. Металлисты . . . . .	5.215	15,3
4. Текстильщики . . . . .	4.018	28,7
5. Кожевники . . . . .	3.592	45,2
6. Деревообделочники . . . . .	3 512	46,6
7. Пищевики . . . . .	2.515	73,0

Обратная зависимость между размерами заработка и распространенностью простой повременной оплаты вырисовывается здесь достаточно явственно. Заметное исключение представляют только химики, имеющие повышенный заработок при высоком проценте рабочих, оплачиваемых повременно. Здесь (отчасти и для печатников) играют повидимому роль надбавки к тарифу на вредность производства.

Ниже приводим данные о распространенности отдельных видов оплаты по более обширному кругу союзных объединений.

Наименование союзов	% рабочих оплачиваемых:		
	Повременно.	Премиально.	Сдельно
1. Писчебумажники . . . . .	78,6	15,0	6,4
2. Пищевики . . . . .	73,0	25,2	1,8
3. Горнорабочие . . . . .	60,7	11,1	28,2
4. Раб. коммун. хозяйства . . . . .	58,6	41,4	—
5. Химики . . . . .	49,8	33,7	16,5
6. Деревообделочники . . . . .	45,6	36,3	18,1
7. Кожевники . . . . .	45,2	13,3	41,5
8. Текстильщики . . . . .	28,8	55,9	15,4
9. Печатники . . . . .	22,9	76,7	0,4
10. Металлисты . . . . .	15,3	62,4	22,3
11. Швейники . . . . .	9,8	65,0	25,2
12. Табачники . . . . .	3,3	87,2	9,5

Рассматривая данные о распространенности по отдельным союзам простой повременной оплаты, можно прийти к выводу, что наименьшим распространением эта форма оплаты пользовалась в тех отраслях труда, где труд рабочего является наиболее индивидуализированным, где результаты работы каждого отдельного лица (или группы) легче всего поддаются учету, и где, след., имеется больше всего возможности для применения более сложных поощрительных систем оплаты (печатники, металлисты, швейники, табачники, текстильщики). Напротив, наибольшим распространением оплата по твердым тарифным ставкам пользовалась в тех отраслях, где труд рабочего сводится главным образом к обслуживанию механизмов, и где результаты производства определяются не столько индивидуальными усилиями каждого отдельного работника, сколько исправной работой машин, зависящей от общих условий снабжения и организации труда в предприятии. Таковы условия труда в предприятиях писчебумажного пр-ва, в коммунальных предприятиях (гл. обр. электрические станции), в значительной части у химиков. Исключение соста-

влияют горнорабочие, относящиеся скорее к группе предприятий индивидуализированного труда и тем не менее оплачиваемых большей частью повременно. Возможно, что исключение обусловлено в этой группе тем, что в период, к которому относятся сведения (октябрь—декабрь 1920 г.), подмосковный угольный бассейн был переведен в значительной своей части на натурпремирование; центр тяжести поощрительной системы оплаты был перенесен таким образом на натуральное снабжение, результатом чего и явилось упрощение форм денежного вознаграждения, в котором рабочий был значительно менее заинтересован. Такое же исключение составляют пищевики, которые, благодаря преобладанию в их заработке натурального элемента, очень мало заинтересованы в денежной части заработка.

Из двух остальных видов оплаты труда наибольший интерес представляет сдельная система, что касается премиальной оплаты, то под этим названием, объединяются слишком разнородные понятия \*), чтобы можно было на основании данных об ее распространении строить какие либо выводы.

Наибольшее применение сдельная оплата находит у кожевников (41,5%), тариф коих (едва ли не единственный) был с самого начала построен почти целиком на принципе сдельщины. Из других союзов в наибольшей степени применяют сдельную оплату горнорабочие (28,2%), швейники (25,2%) и металлисты (22,3%)—т. е. отрасли труда, в коих учет выработки является одним из самых легких. Низкий процент сдельщиков дают отрасли труда с наибольшей механизацией производства (писчебумажные фабрики, коммунальные предприятия).

Почти полное отсутствие сдельщины у печатников, которые еще во время войны добились от предпринимателей перевода на месячную оплату и продолжали держаться этой системы (с присоединением к ней премиальных доплат) и в 1920 г. Относительно слабо применялась сдельщина и в других отраслях труда, дающих широкую возможность для ее применения (текстильщики, табачники, пищевики, деревообделочники \*\*). В общем данные по отдельным союзам подтверждают сделанный ранее общий вывод о слабом распространении сдельщины в промышленных предприятиях в изучаемый период.

Перейдем к динамике изучаемого явления и рассмотрим изменения, происшедшие в уровне заработной платы в течение всего годового периода.

Ниже приводятся цифры среднего заработка по четвертям года (см. таблицу на стр. 24).

\*) В значительном числе случаев, как нам приходилось уже указывать, премия превращалась в простую доплату к тарифной ставке.

\*\*) По данным упомянутого выше обследования Козьминих-Ланина, сдельщики в текстильной промышл. Московской губ. (гр. «обработка хлопка») составляли 56,3%, в деревообрабатывающей пр.—58,4%.

Процесс повышения заработка происходит непрерывно в течении целого года во всех губерниях, подвергшихся наблюдению, но темп этого повышения по отдельным местностям и периодам года не одинаков. В среднем по 19 губерниям в течение года общий заработок повысился в 2,8 раза, причем 2 я четверть года дает, по сравнению с предыдущей, повышение на 32%, 3 я четверть, по сравнению со 2-й— на 42% и последняя четверть, по сравнению с предыдущей—на 49%. Таким образом, к концу года нарастание заработка шло интенсивнее, чем в начале, особенно в последнюю четверть года в связи с общим повышением тарифных поясов в сентябре.

Большинство губерний дают общее повышение размеров заработка, близкое к среднему: для 12 губерний из 17 коэффициент повышения отклоняется от среднего коэффициента (280) не более как на 20% в обе стороны. Более высокий коэффициент мы имеем для Москвы (369), Смоленской (404) и Нижегородской губ. (321), пониженный—для Новгородской, Череповецкой и Вятской (от 156 до 174).

Из причин, влияющих на изменения величины заработка, нужно прежде всего выделить передвижку тарифных поясов. Влияние этой причины сказывается довольно заметно в росте заработка за последнюю четверть года, после огульного пересмотра тарифных поясов в сентябре месяце. Если разбить взятые нами губернии на две группы по размерам увеличения в 1920 г. поясной ставки, то средний коэффициент роста денежного заработка в этих группах выразится следующими цифрами.

Губернии, где пояс повысился 1).	Число губерний	Коэффиц. общего.	Коэффиц. возраст. повременного.
До 25%	7	235	154
От 25 до 50%	10	250	194

Мы видим, что в губерниях, где в течение года не произошло сколько нибудь заметных передвижений тарифного пояса, коэффициент роста среднего заработка меньше, чем в губерниях с более крупным повышением этого пояса. Особенно заметно сказывается это различие на повременной оплате, как наиболее отражающей влияние всяких изменений тарифа. Тем не менее, и в повременной оплате влияние этого последнего фактора является не единственным и даже не преобладающим. Среднее повышение повременной заработной платы по 16 губерниям в течении 1920 г. составляет 64% в то время как ставки тарифа, в связи с изменениями поясов, возрасли только на 31%. Остальные

1) Изменения тар. поясов вычислены по данным, помещенным в статье С. Л. Иозефович «Тарифные пояса» в вып. 10 Материалов по статистике труда. Размеры повышения с 1 янв. 1920 г. по 1 янв. 1921 г. для отдельных губерний выразятся след. цифрами: Москва 50%, Петроград 0, Костромская 50%, Тульская 50%, Ярославская 50%, Тверская 40%, Ив.-Вознесенская 40%, Вологодская 44%, Рязанская 35%, Новгородская 3%, Череповецкая 22%, Владимирская 28%, Смоленская 17%, Нижегородская 25%, С.-Двинская 11%, Пермская 40%, Вятская 0.

Губерния.	Средний заработок по четвертям года.																
	Общй				Повременный.				Премияльнй.				Сдельнй.				
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
Москва	абсол. ч.	2686	4054	7462	9928	1814	2302	3153	3325	3216	4527	7789	9345	3735	6157	12197	17331
	%/0	100	151	278	369	100	127	174	183	100	141	242	290	100	165	326	464
Петроград	абсол. ч.	3925	5043	6203	8501	2967	3493	3847	4420	4247	5017	5553	6999	5013	6657	10097	10747
	%/0	100	128	158	217	100	116	128	147	100	119	132	165	100	133	202	215
Костром- ская	абсол. ч.	2079	2647	3372	4761	1556	2217	2474	2998	3022	2890	3660	6418	2328	2618	2670	4911
	%/0	100	128	162	230	100	142	159	192	100	95	121	212	100	112	115	211
Тульская	абсол. ч.	2020	2217	3000	4624	1221	1241	1642	2273	2498	2812	3863	7872	1363	1611	2099	2785
	%/0	100	109	149	229	100	102	134	186	100	112	154	315	100	118	154	204
Ярослав- ская	абсол. ч.	2029	2636	2662	4475	1413	1531	1838	2310	2112	2455	2729	4464	2407	3811	3597	4299
	%/0	100	103	131	220	100	108	130	164	100	116	129	211	100	158	149	179
Тверская	абсол. ч.	1581	2034	2920	4350	1348	1569	1824	2107	1875	1910	2976	6534	2131	2466	3445	4761
	%/0	100	128	183	275	100	116	135	156	100	102	159	348	100	116	162	226
Ив.-Возне- сенская	абсол. ч.	1521	1481	2354	3286	1296	1373	1707	2404	2028	2013	3637	5455	1371	1612	3168	3442
	%/0	100	97	154	216	100	106	132	185	100	99	179	269	100	117	231	251
Брянская	абсол. ч.	—	—	1843	2871	—	—	1614	2650	—	—	2755	2974	—	—	2007	2298
	%/0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Вологодская	абсол. ч.	2022	2229	3444	4504	1595	1559	2308	3451	2722	2294	4239	4566	3158	2746	7408	4832
	%/0	100	111	169	223	100	98	145	216	100	84	156	168	100	87	235	153
Архангель- ская.	абсол. ч.	—	1984	2437	3026	—	1415	1667	1860	—	3195	2156	2385	—	2669	3548	4201
	%/0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Рязанская	абсол. ч.	1152	1442	1497	2948	789	945	1038	1707	1542	1531	1661	2201	1108	1940	2104	6532
	%/0	100	125	130	256	100	120	132	216	100	99	108	143	100	175	190	587
Новгород- ская	абсол. ч.	1778	2072	3407	2920	1590	1784	1505	1638	2507	2015	3470	2561	1603	2014	1885	2399
	%/0	100	116	191	164	100	112	95	103	100	80	140	102	100	125	117	150
Череповец- кая	абсол. ч.	1614	1676	1893	2794	1484	1876	1448	1729	2537	3353	2898	3733	2551	3036	5076	7722
	%/0	100	104	117	174	100	126	98	116	100	132	114	147	100	119	199	303
Владимир- ская	абсол. ч.	1708	1874	2986	3817	1029	1084	2846	2709	1893	2353	2768	3577	976	1331	1366	2389
	%/0	100	110	175	223	100	105	276	263	100	124	146	186	100	136	140	245
Смоленская	абсол. ч.	2137	3786	5312	8629	1599	1977	3200	2728	2814	3840	5870	10633	3489	5341	6347	14260
	%/0	100	177	248	404	100	124	200	171	100	136	209	378	100	153	182	409
Нижегород- ская	абсол. ч.	2305	3087	3768	7391	1572	1447	1857	1850	2716	2421	3387	5028	3674	4428	5275	8636
	%/0	100	134	163	321	100	92	118	117	100	89	125	185	100	120	143	235
Северо- Двинская	абсол. ч.	1347	1133	1189	2744	1135	1005	1077	2681	—	798	1182	2652	1000	1199	1843	2059
	%/0	100	84	88	204	100	93	95	236	—	—	—	—	100	120	184	206
Пермская	абсол. ч.	1282	1423	1864	3272	1083	1106	1229	1897	1676	1362	1950	4575	1979	1591	2168	2562
	%/0	100	111	145	255	100	102	113	175	100	81	116	273	100	80	109	129
Вягская	абсол. ч.	1267	1270	1614	1974	737	1075	1137	1330	1259	1724	2050	2326	917	1456	2020	2298
	%/0	100	100	127	156	100	146	154	180	100	137	163	185	100	159	220	251
В среднем по 19 губ.	абс. ч.	2231	2941	4194	6258	1425	1625	2021	2345	2957	3627	4826	6644	2706	3909	5407	8158
	%/0	100	132	188	280	100	114	142	164	100	121	161	221	100	144	200	301

3% роста создались вне влияния тарифного законодательства центрального союзного органа. Здесь могло сказаться влияние различных причин. Первая причина—повышение ставки в порядке местного почина для отдельных районов внутри губернии, или более редкий случай—в порядке частичного пересмотра тарифа отдельными союзами. Вторая причина кроется в тарифной практике заводских расценкомов, допускающих в целях повышения общего уровня заработной платы на заводе, передвижку из низших тарифных разрядов в высшие вне соответствия с квалификацией работника. Данные тарифных анкет, разработанных Центральным Бюро Статистики Труда, показывают, что с 15/IX—1919 г. по 15/XII—1920 г. средний тарифный разряд по 23 союзам поднялся с 9,1 до 10,6, иначе говоря передвижка составляет 1½ разряда<sup>1)</sup>, что дает повышение тарифного заработка на 7—8%. Такое смещение тарифных разрядов имеет силу для всех рабочих; на рабочих, оплачиваемых по-

временно, оно должно было сказаться сильнее, т.к. для сдельщиков можно было применить иные пути обхода (понижение норм выработки), не прибегая к ломке тарифных разрядов.

Третий фактор, влияние которого должно было сказаться на повышении повременного заработка—это изменение в количестве проработанного времени. Во вторую половину 1920 г., в связи с улучшением продовольственного снабжения, улучшается работа предприятий и, как показывают наши данные, уменьшается число прогулов и проч. невыходов на работу, а следовательно повышается среднее число приходящихся на 1 рабочего оплаченных дней. В среднем по четвертям года число выходов на 1 рабочего изменялось в 1920 году следующим образом.

	Январь— Март.	Апрель— Июнь.	Июль— Сентябрь.	Октябрь— Декабрь.
Число дней выходов на 1 рабочего.	52,8	54,4	56,5	64,6
То же принимая данные по 1-ю четв. года за 100 . . . . .	100	103	107	122

1) См. упомянутую статью А. Рашина, в № 11 «Материалов по стат. труда», стр. 69.

Если учесть, таким образом, только число проработанных дней, то повышение заработка в последнюю четверть года по сравнению с первой составит 22%. Но помимо этого заработок мог возрасти также и за счет увеличения среднего числа часов проработанных в течение дня\*).

Рост среднего заработка при сдельной и премиальной оплатах, менее стесненных рамками тарифа, по сравнению с повременным, происходил, как и следовало ожидать, более быстрым темпом. Интенсивность роста среднего сдельного заработка была, как видно из предшествующей таблицы, в среднем почти в 2 раза выше по сравнению с повременной (коэффициент роста—301 против 164 при повременной оплате); несколько медленнее сдельщины возрастала премиальная оплата (коэффициент 221).

Попытаемся сопоставить движение заработной

платы с теми изменениями, которые произошли в течение 1920 г. в стоимости жизни. Ниже мы приводим параллельно данные о движении среднего заработка по четвертям года и данные о стоимости суточного пищевого пайка (2.700 калорий) по вольным ценам, за те же сроки. Последние цифры представляют собой среднее арифметическое из данных на 1-е число данной четверти года и на первое число следующей четверти (так напр., стоимость пайка в 1-ю четверть года представляет среднюю из цен его на 1 января и 1 апреля, стоимость на 2-ю четверть года—среднюю из показаний на 1 апреля и 1 июля и т. д.). Соотношение обоих сравниваемых величин, т. е. то количество суточных пищевых пайков, которые можно было купить в разное время на месячный заработок, является показателем изменений покупательной силы этого заработка в 1920 г.

Губернии.	Средняя стоимость суточного пайка 2.700 калорий				Средний месячный заработок.				Покупательная способность месячного заработка, выраженная в суточных пайках.			
	Январь—март.	Апрель—июнь.	Июль—сентябрь.	Октябрь—декабрь.	Январь—март.	Апрель—июнь.	Июль—сентябрь.	Октябрь—декабрь.	Январь—март.	Апрель—июнь.	Июль—сентябрь.	Октябрь—декабрь.
Москва . . . . .	986	1668	2260	3519	2686	4054	7462	9928	2,7	2,4	3,3	2,8
Петроград . . . . .	1516	2594	3080	3570	3925	5043	6203	8501	2,6	1,9	2,0	2,3
Костромская . . . . .	626	1126	1514	1954	2079	2647	3372	4761	3,3	2,4	2,2	2,4
Тульская . . . . .	700	1452	1996	3219	2020	2217	3000	4624	2,9	1,5	1,5	1,4
Ярославская . . . . .	753	947	1341	1814	2029	2636	2662	4475	2,7	2,8	2,0	2,5
Тверская . . . . .	622	1070	1508	2496	1581	2034	2920	4350	2,5	1,9	1,9	1,7
Пв.-Вознесенская . . . . .	546	830	1337	2150	1521	1481	2354	3286	2,8	1,8	1,8	1,5
Новгородская . . . . .	929	1304	1396	2052	1778	2072	3407	2920	1,9	1,6	2,4	1,4
Череповецкая . . . . .	722	1295	1852	2238	1614	1676	1893	2794	2,2	1,3	1,0	1,2
Владимирская . . . . .	640	1229	1827	2424	1708	1874	2986	3817	2,7	1,5	1,6	1,6
Нижегородская . . . . .	1292	1538	1802	2510	2305	3087	3768	7394	2,0	2,0	2,1	2,9
Сев.-Двинская . . . . .	362	617	852	1138	1347	1133	1189	2744	3,7	1,8	1,4	2,4
Пермская . . . . .	227	489	870	1434	1282	1423	1864	3272	5,6	2,9	2,2	2,3
Вятская . . . . .	355	654	1020	1349	1267	1270	1614	1974	3,5	1,9	1,6	1,5
<b>В среднем по 14 губерниям.</b>	<b>884</b>	<b>1480</b>	<b>1970</b>	<b>2748</b>	<b>2420</b>	<b>3110</b>	<b>4480</b>	<b>6340</b>	<b>2,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>

Сравнивая соотношение между заработком и пайком, как оно проявляется в средних величинах по 14 губерниям, можно констатировать только одно существенное изменение, именно от первой ко второй четверти года. В 1-ую четверть года на месячный заработок можно было приобрести 2,7 суточных пайков, во вторую четверть покупательная сила заработка упала до 2,1 пайков, т. е. понизилась на 22%. Это понижение дали почти все губернии; особенно заметно оно в губерниях с низким уровнем цен на 1 января, напр., в Пермской и

Вятской, в которых в течение 1920 г. цены выравнивались с остальной Россией (в Пермской губ., недавно сравнительно освобожденной тогда от белых, цены в течение года возрасли в 7 раз). Напротив, местности с высоким уровнем цен, в том числе Москва, не обнаруживают сколько-нибудь заметного понижения покупательной силы заработка и в течение 1-го полугодия 1920 г.

Начиная с 2-й четверти года, мы не наблюдаем никаких существенных изменений в покупательной силе заработка. Реальная ценность заработка стабилизируется, застывая в виде вполне определенной величины 2,1—2,3 суточных пайков. Характерно при этом, что такого рода стабилизацию мы наблюдаем за редким исключением во всех почти губерниях, вошедших в предыдущую таблицу. Если во многих из них можно заметить довольно существенные изменения цифры реального заработка и за рассматриваемый 9 месячный период, то и в этих

\*) Данные по Москве показывают, что почасная оплата возросла там в 1920 г. в полном соответствии с увеличением зар. паяса, т. е. в 1 1/2 раза (см. Ф. Маркузон—Зараб. плата ф.-з. рабочих г. Москвы в 1920 г.—Мат. по ст. труда, вып. 10, стр. 11). В какой мере это наблюдается в др. губерниях, мы не имеем возможности сказать, т. к. не имеем по ним данных о почасной оплате. Во всяком случае, данные по Москве определенно указывают на большую зависимость зар. платы 1920 года от движения производительности.

изменениях не обнаруживается тенденции к падению этой цифры к концу года, но лишь колебания в ту и другую сторону вокруг некоторой средней за данный период величины.

Наблюдаемая в 1920 г. длительная приостановка падения покупательной силы денежного заработка<sup>1)</sup> является довольно необычной в истории движения этого заработка. Начиная с 1918 г., когда денежный заработок рабочего упал ниже уровня стоимости пищевого минимума, движение обоих этих величин можно изобразить в виде двух расходящихся кривых, из которых одна (стоимость пайка) дает крутой взлет в то время как вторая (денежный заработок) медленно ползет вверх по пологому склону. Несомненно и в течение 1918—20 г.г. были моменты, когда расхождение обоих кривых приостанавливалось, но только в 1920 г. мы наблюдаем впервые параллелизм в их движении в течение более или менее продолжительного периода.

Главная причина этой временной стабилизации покупательной силы денежного заработка кроется, насколько можно судить по имеющимся данным, в том, что самый рост цен в 1920 г. шел сравнительно медленным темпом. В этом году государственная заготовка продовольствия достигла своего максимума и громадные продовольственные ресурсы, накопленные государством, давили на рынок, снижая вольные цены и не позволяя последним преступать известные пределы. Если сравнить движение вольных цен на ржаную муку в Москве в течение первых трех лет послереволюционного периода, то рост этих цен дает нам следующую картину<sup>2)</sup>.

Г о д ы:	Цена ржаной муки в руб. за пуд.		Во сколько раз возрасла цена.
	Январь.	Декабрь.	
1918 . . . .	60	400	6,7
1919 . . . .	550	9.000	16,4
1920 . . . .	9.000	34.000	3,8

Мы видим, что темп возрастания цен в 1920 г., по сравнению с остальными годами трехлетия, является значительно более замедленным: с января по декабрь цена возрасла здесь в 3,8 раз, тогда как в предыдущем году коэффициент возрастания был 16,4 и в 1918 году—6,7.

Помимо медленного роста цен, на устойчивость реального заработка оказали несомненное влияние и условия оплаты труда в 1920 г. Мы уже видим, что под влиянием введения интенсивных систем заработной платы, последняя приобрела большую гибкость и стала значительно меньше зависеть от твердых тарифных ставок чем в 1919 г. С другой стороны, и тарифная политика государства начинает приспособляться к изменениям уровня цен и

стремится посредством периодических пересмотров тарифных поясов сохранить определенную пропорцию между величиной денежного заработка и стоимостью жизни. Хотя такого рода пересмотры, производимые редко и с большим запозданием, играли меньшую роль, по сравнению со стихийным процессом роста заработной платы, тем не менее нельзя отрицать, что сентябрьское увеличение тарифных ставок несомненно содействовало временному укреплению покупательной силы денежного заработка.

Рассмотрим, как изменялось в течение 1920 г. соотношение отдельных видов заработка. Не приводя здесь погубернских данных<sup>1)</sup>, ограничимся только средними величинами по всем губерниям, вошедшим в подсчет.

Периоды года:	% рабочих оплаченных:		
	Повременно.	Премиально.	Сдельно
Январь—Март . . .	59,6	26,0	14,3
Апрель—Июнь . . .	45,0	37,5	17,5
Июль—Сентябрь . .	37,8	44,4	17,8
Октябрь—Декабрь	30,5	51,2	18,3

Таблица дает совершенно определенную картину постепенного вытеснения обычного повременного заработка более интенсивными системами оплаты труда. В начале года рабочие, оплачиваемые повременно, составляли в среднем около 60% всего числа учтенных рабочих; к концу года они составляют только 30%. Это сокращение числа рабочих, оплачиваемых по твердым тарифным ставкам, как видно из таблицы, обусловлено главным образом, распространением премиальной оплаты, относительное значение которой к концу 1920 г. увеличилось вдвое (с 26,1 до 51,2%). Что касается сдельной оплаты, то область ее применения несколько расширяется только в 1-ую половину года (с 14,3 до 17,5%), а в остальной период остается почти неизменной (17—18% рабочих).

В заключение сделанного краткого обзора данных о денежной заработной плате 1920 года подведем некоторые итоги.

1. В общем доходе рабочего денежный заработок составлял весьма небольшую часть: месячный заработок давал рабочему в 1920 г. всего 2—3 дня весьма скудного пропитания (суточный паек в 2.700 калорий). Тем не менее, несмотря на свой слабый удельный вес, денежная часть заработка является, быть может, наиболее чувствительной и приспособляющейся к действию факторов, определяющих изменения общей величины заработка.

2. Основным фактором, определяющим изменения величины денежного заработка по территории и по периодам года, является стоимость жизни. Изменения величины денежного заработка по губерниям дают полное соответствие с изменениями

<sup>1)</sup> Мы говорим только о приостановке, т. к. в первые месяцы 1921 г. мы наблюдаем новое резкое падение реальной величины денежной заработной платы.

<sup>2)</sup> Цифры взяты нами из статьи С. А. Первушина «Движение вольных цен во время революции», «Вестник Статистики», 1921 г., № 1—4, стр. 230.

<sup>1)</sup> Погубернские данные приведены в особой таблице, приложенной к настоящему очерку.

индекса стоимости жизни (цена суточного пищевого пайка в 2.700 калорий); параллелизм между движением заработка и изменением ставок тарифных поясов наблюдаются лишь постольку, поскольку величина этих ставок изменяется в соответствии с изменениями реальной стоимости жизни.

3. Приспособление денежного заработка к изменениям стоимости жизни во времени и по территории совершалось главным образом стихийно, в процессе тарифной практики отдельных заводоуправлений, и в значительной мере в обход тарифов, причем главным средством для этого являлось широкое применение сложных систем оплаты труда (сдельная и премиальная системы). Изменения норм оплаты труда в порядке тарифного законодательства (пересмотр тарифных поясов и проч.) играли в этом процессе приспособления второстепенную роль.

4. В соответствии с вышесказанным, мы видим, что в районах повышенных цен простая повременная оплата имеет очень небольшое применение, уступая место более сложным системам оплаты; вместе с тем, средние размеры премиального и сдельного заработков дают в этих районах максимальное превышение над тарифом, поднимая здесь тем самым и общий уровень заработной платы. Вполне аналогичные явления мы наблюдаем в процессе изменения заработка во времени: росту дороговизны сопутствует постепенное вытеснение повременной платы сдельной и премиальной, причем величина последних обнаруживает гораздо более энергичный рост по сравнению с повременным заработком. Наибольшее распространение к концу года получила премиальная система оплаты, область применения сдельщины в 1920 г. весьма ограничена и обнаружила лишь весьма слабую тенденцию к расширению.

5. Покупательная сила денежного заработка обнаруживает некоторое понижение во 2-ю четверть 1920 г.; в остальной период года она держится на одном и том же уровне (2,1—2,3 суточных пайка). Эта временная стабилизация реальной величины денежного заработка является результатом воздействия двух встречных факторов: с одной стороны, замедленного роста цен, обусловленного улучшением государственного снабжения, с другой стороны—результатом того стихийного (а отчасти и законодательного) регулирования заработка, о котором говорилось выше, и которое, в условиях замедленного роста цен, могло принести реальные плоды.

6. По сравнению с основным фактором, каковым является стоимость жизни, влияние на величину денежного заработка иных факторов, а в частности квалификации труда, отступает на второй план. В изменениях средней величины заработка по отдельным союзам мы не наблюдаем никакого соответствия с изменениями среднего тарифного разряда, характеризующего среднюю квалификацию рабочего каждого отдельного союза. Причина этого кроется отчасти в несогласованности между собой тарифных сеток и тарифной практики различных союзов, оценивающих зачастую одинаково труд различной квалификации или, напротив, дающих разную оценку труду одинакового качества. В соответствии с этим, в изменении среднего заработка можно заметить некоторую тенденцию к исправлению этой несогласованности с уклоном в сторону довоенной градации среднего заработка рабочих различных производств. Однако различие схемы союзной классификации от довоенной классификации производств не позволяют установить это с достаточной степенью достоверности.

Распределение рабочих по видам получаемого вознаграждения в ‰

Месяцы.	Москва.			Петроград.			Костромская.			Тулская.			Ярославская.			Тверская.			Иван.-Вознесенская.			Брянская.			Вологодская.			Архангельская.		
	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.	Повременно.	Премияльно	Сдельно.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Январь . . . . .	51,8	40,9	7,3	46,9	32,1	21,0	75,0	13,4	11,6	30,5	62,7	6,8	59,8	5,4	31,8	77,0	6,1	16,9	88,7	0,0	11,3	—	—	—	82,1	3,1	14,8	—	—	—
Февраль . . . . .	44,0	48,2	7,8	40,5	38,5	21,0	74,9	12,7	12,4	25,4	66,6	8,0	49,8	11,9	38,3	72,2	15,6	12,2	90,6	2,3	7,1	—	—	—	80,8	3,5	15,7	—	—	—
Март . . . . .	36,3	56,1	7,6	27,7	49,5	22,8	59,9	30,5	10,0	27,0	63,6	9,4	53,9	9,3	36,8	72,9	11,3	15,8	88,6	3,9	7,5	—	—	—	68,1	12,4	19,5	—	—	—
Средняя за 3 месяца . . . . .	44,0	48,4	7,6	38,4	40,0	21,6	69,8	18,9	11,3	27,6	64,3	8,1	54,5	8,9	36,6	74,0	11,0	15,0	89,3	2,1	8,6	—	—	—	77,0	6,3	16,7	—	—	—
Апрель . . . . .	30,9	57,3	11,8	36,9	45,4	17,7	57,0	23,9	19,1	23,6	61,4	9,0	53,2	11,5	35,3	69,9	15,3	14,8	91,4	1,6	7,0	—	—	—	38,0	30,2	31,8	89,2	—	10,8
Май . . . . .	26,8	62,4	10,8	31,5	48,0	20,5	47,8	28,9	23,3	30,6	59,9	5,5	42,7	14,9	42,4	68,8	14,8	16,4	89,0	4,3	6,7	—	—	—	49,4	21,9	28,7	81,4	4,5	14,1
Июнь . . . . .	23,7	66,9	9,4	16,5	59,5	24,0	45,0	35,1	19,9	33,8	54,8	11,4	41,6	21,4	37,0	50,8	15,5	33,7	88,3	4,9	6,8	—	—	—	57,6	18,6	23,8	84,1	4,4	11,5
Средняя за 3 месяца . . . . .	27,1	62,2	10,7	28,3	51,0	20,7	49,9	29,3	20,8	34,3	58,7	10,0	45,8	15,9	38,3	63,2	15,2	21,6	89,6	3,6	6,8	—	—	—	48,3	23,6	28,1	84,9	3,0	12,1
Средняя за 1/2 года . . . . .	35,5	55,3	9,2	33,3	45,5	21,2	59,8	24,1	16,1	29,5	61,5	9,0	50,2	12,4	37,4	68,6	13,1	18,3	89,5	2,8	7,7	—	—	—	62,7	14,9	22,4	84,9	3,0	12,1
Июль . . . . .	26,1	65,9	8,0	26,0	53,4	20,6	45,2	42,9	11,9	32,4	57,2	10,4	59,3	17,4	23,3	52,8	23,5	23,7	81,8	17,1	1,1	68,4	1,6	30,0	71,4	17,1	11,5	77,8	5,8	16,4
Август . . . . .	26,4	62,8	10,8	32,0	42,4	25,6	49,6	28,3	22,1	35,6	55,2	9,2	65,5	14,4	20,1	29,8	50,7	19,5	59,1	32,1	8,8	56,9	10,5	32,6	68,9	10,9	20,2	76,6	7,8	16,4
Сентябрь . . . . .	18,9	65,2	15,9	16,9	67,9	15,2	42,7	50,8	5,5	31,1	53,2	15,7	24,8	48,0	27,2	50,9	39,8	9,3	74,6	24,7	0,7	53,1	14,6	32,3	71,2	4,6	24,2	84,0	2,1	13,9
Средняя за 3 месяца . . . . .	23,8	64,6	11,6	25,0	54,5	20,5	45,8	40,7	13,5	33,0	55,2	11,8	49,9	26,6	23,5	44,5	38,0	17,5	71,8	24,6	3,6	59,5	8,9	31,6	70,5	10,9	18,6	79,5	5,0	15,3
Октябрь . . . . .	20,0	65,7	14,3	20,0	62,5	17,5	41,2	47,7	11,1	14,0	81,6	4,4	24,0	53,8	22,2	53,4	31,1	15,5	61,2	26,2	12,6	64,6	17,0	18,4	51,4	23,1	25,5	87,4	2,2	10,4
Ноябрь . . . . .	18,3	65,8	15,9	11,0	68,8	20,2	40,9	50,8	8,3	73,2	0,4	26,4	18,0	50,8	31,2	48,9	10,2	40,9	71,3	17,3	11,4	59,4	18,5	22,1	56,3	21,7	22,0	76,7	12,9	10,4
Декабрь . . . . .	15,8	68,5	15,7	3,7	75,5	20,8	34,7	62,4	2,9	29,0	58,1	12,9	25,1	45,0	29,9	37,0	51,1	11,9	72,7	12,1	15,2	74,1	22,3	3,6	51,0	25,6	23,4	62,0	30,3	7,7
Средняя за 3 месяца . . . . .	18,0	66,7	15,3	11,6	68,9	19,5	38,9	53,7	7,4	38,7	46,7	14,6	22,4	49,9	27,7	46,4	30,8	22,8	68,4	18,5	13,1	66,0	19,3	14,7	52,9	23,5	23,6	75,4	15,1	9,5
Средняя за 1/2 года . . . . .	20,9	65,6	13,5	18,3	61,7	20,0	42,3	47,2	10,5	35,8	50,9	13,3	36,1	38,3	25,6	45,4	34,4	20,2	70,2	21,5	8,3	62,8	14,1	28,1	61,7	17,2	21,1	77,5	10,0	12,5
Средняя за год . . . . .	28,2	60,5	11,3	25,8	53,6	20,6	51,1	35,6	13,3	32,6	56,2	11,2	43,2	25,3	31,5	57,0	23,8	19,2	79,9	12,1	8,0	62,8	14,1	23,1	62,2	16,0	21,8	81,2	6,5	12,3



Распределение рабочих по видам получаемого вознаграждения в 0,0/0.

(Продолжение)

Месяцы.	Рязанская.			Новгородская			Череповецкая.			Владимирская.			Смоленская.			Нижегородская.			Северо-Двинская.			Пермская.			Вятская.			Среднее по 19 губ.		
	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.	Повременно.	Премияльно.	Сдельно.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Январь . . . . .	87,9	4,9	7,2	83,0	7,2	9,8	88,8	0,1	11,1	59,6	21,6	18,8	29,4	53,7	16,9	70,3	15,3	14,4	92,5	—	7,5	81,0	0,0	19,0	90,5	—	9,5	62,2	23,6	14,2
Февраль . . . . .	93,1	3,8	3,1	78,3	9,0	12,7	96,1	0,4	3,5	60,2	21,6	18,2	63,7	—	36,3	65,4	19,2	15,4	91,7	—	8,3	77,2	1,3	21,5	88,3	1,8	9,9	61,7	24,6	13,7
Март . . . . .	90,8	4,7	4,5	69,7	21,2	9,1	80,4	0,1	19,5	63,9	23,3	12,8	100,0	—	—	40,7	38,9	20,4	85,7	—	14,3	76,7	0,6	22,7	82,5	5,0	12,5	54,7	30,3	15,0
Средняя за 3 месяца . . . . .	90,6	4,5	4,9	77,0	12,5	10,5	88,4	0,2	11,4	61,2	22,2	16,6	64,4	17,9	17,7	58,8	24,5	16,7	90,0	—	10,0	78,3	0,6	21,1	87,1	2,3	10,6	59,5	26,2	14,3
Апрель . . . . .	80,0	12,6	7,4	74,3	15,1	10,6	80,0	0,1	19,9	52,2	24,4	23,4	51,2	2,0	46,8	18,9	44,4	36,7	90,0	—	10,0	55,3	31,5	13,2	77,2	5,9	16,9	47,8	34,6	17,6
Май . . . . .	70,9	20,3	8,8	65,9	23,8	10,3	81,9	5,0	13,1	56,4	29,1	14,5	48,8	7,8	43,4	7,3	56,7	36,0	92,4	—	7,6	70,9	19,2	9,9	73,9	—	26,1	46,2	37,3	16,5
Июнь . . . . .	75,5	16,1	8,4	44,7	43,3	12,0	89,1	6,6	4,3	47,3	44,1	8,6	50,0	13,5	36,5	10,3	47,2	42,5	90,8	4,9	4,3	100,0	—	—	79,1	1,3	19,6	41,0	40,6	18,3
Средняя за 3 месяца . . . . .	75,5	16,3	8,2	51,6	27,4	11,0	83,7	3,9	12,4	52,0	32,5	15,5	50,0	7,8	42,2	12,2	49,4	38,4	91,1	1,6	7,3	75,4	16,9	7,7	76,7	2,4	20,9	45,0	37,5	17,5
Средняя за 1/2 года . . . . .	83,1	10,4	6,5	69,3	20,0	10,7	86,1	2,0	11,9	56,6	27,4	16,0	57,2	12,9	29,9	35,5	37,0	27,5	90,6	0,8	8,6	76,9	8,7	14,4	81,9	2,4	15,7	52,2	31,9	15,9
Июль . . . . .	73,9	16,1	10,0	49,1	38,3	12,6	94,5	0,2	5,3	30,8	59,3	9,9	21,4	57,9	17,7	10,3	42,3	47,4	92,7	3,4	3,9	74,3	10,3	15,4	75,7	4,3	20,0	42,2	41,0	16,8
Август . . . . .	74,4	16,8	8,8	36,6	46,9	16,5	91,8	3,2	5,0	15,9	73,9	10,2	48,6	12,8	38,6	13,9	42,6	43,5	93,4	4,7	1,9	94,2	—	5,8	77,1	5,4	17,5	40,0	43,4	16,6
Сентябрь . . . . .	52,5	35,7	11,8	58,6	33,8	7,6	94,8	—	5,2	15,4	74,9	9,7	35,0	17,2	47,8	11,5	44,3	44,2	47,5	37,0	15,3	42,9	37,7	19,4	66,8	10,3	22,9	31,0	48,8	20,2
Средняя за 3 месяца . . . . .	66,9	22,9	10,2	48,1	39,7	12,2	93,7	1,1	5,2	20,7	60,4	9,9	36,0	29,3	34,7	11,9	43,1	45,0	77,9	15,0	7,1	70,5	16,0	13,5	73,2	6,7	20,1	37,7	44,4	17,9
Октябрь . . . . .	88,1	0,9	11,0	31,9	52,9	15,2	81,0	1,6	17,4	16,7	73,6	9,7	59,4	10,0	30,6	5,1	49,9	45,0	43,9	40,4	15,7	56,7	22,9	20,4	47,3	28,5	24,2	29,5	54,6	15,9
Ноябрь . . . . .	64,6	27,5	7,9	38,4	39,6	22,0	83,1	11,6	5,3	6,9	88,8	4,3	45,0	20,2	34,8	5,9	49,0	45,1	75,4	11,1	13,5	57,2	25,2	17,6	59,1	14,4	26,5	30,8	49,4	19,8
Декабрь . . . . .	87,6	8,8	3,6	53,3	32,5	14,2	65,2	30,2	4,6	26,2	27,2	46,6	47,3	13,5	39,2	4,7	47,2	48,1	55,2	29,2	15,6	52,5	26,6	20,9	67,1	21,2	11,7	31,1	49,7	19,2
Средняя за 3 месяца . . . . .	80,1	12,4	7,5	41,2	41,7	17,1	76,4	14,5	9,1	16,6	63,2	20,2	50,6	14,5	34,9	5,2	48,7	46,1	58,2	26,9	14,9	55,5	24,9	19,6	57,8	21,4	20,8	30,5	51,2	18,3
Средняя за 1/2 года . . . . .	73,5	17,6	8,9	44,7	40,7	14,6	85,1	7,8	7,1	18,6	66,3	15,1	43,3	21,9	34,8	8,6	45,9	45,5	68,1	20,9	11,0	63,0	20,5	16,5	65,5	14,0	20,5	34,1	47,8	18,1
Средняя за год . . . . .	78,3	14,0	7,7	57,0	30,4	12,6	85,6	4,9	9,5	37,6	46,9	15,5	50,3	17,4	32,3	22,1	41,4	36,5	79,4	10,8	9,8	69,9	14,6	15,5	73,7	8,2	18,1	43,1	39,9	17,0



## ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ.

Таблица I—«Явки на работу, простои и прогулы в промышленных заведениях в 1920 г.»—Данные относятся только к рабочим и характеризуют использование рабочей силы в промышленных заведениях коэффициентами среднего числа дней работы и неявок, приходящихся в месяц на 1 рабочего. Стр. 4 таблицы дает число дней фактической работы, т. е. то число дней, которое приходилось на 1 рабочего за вычетом простойных, праздничных и пропущенных рабочим по тем или иным причинам. Под простыми днями (стр. 5) понимаются те, когда рабочий не работал в виду невозможности для заводоуправления предоставить ему работу по объективным условиям (поломка машин, отсутствие тока и пр.). В стр. 6 включаются праздничные дни, разумея под ними как общероссийские, так и местные праздники; к свободным дням относятся дни, предоставленные рабочему в возмещение неиспользованного им праздничного отдыха (в непрерывных производствах и пр.). В стр. 7 включаются дни, пропущенные рабочим в силу выполнения им каких-либо общественных обязанностей (работы в завкоме, командировки и пр.). В стр. 8 заносятся очередные отпуска, предоставляемые рабочему ежегодно в порядке кодекса законов о труде. В стр. 9 включаются дни, пропущенные по болезни или в отпуску по свидетельству врачебно-контрольных комиссий; сюда же включаются 8-ми недельные отпуска, предоставляемые в порядке кодекса роженицам. В стр. 10 включаются прогулы по уважительным личным причинам (кроме указанных в предыдущих графах) с разрешения администрации,

в стр. 11—по неуважительным причинам, включая сюда и забастовки.

Сведения даны по отдельным месяцам для всех предприятий, давших сведения. В годовом итоге выделены отдельные союзы, по которым даны сведения за весь год (или за ту часть года, на которую распространился учет).

Таблица II. «Денежная заработная плата промышленных рабочих в 1920 г.» Данные приводятся по месяцам с выводом арифметических средних по четвертям года и полугодиям и годовой средней. Данные по союзам (стр. 2—18) обнимают всю совокупность денежных выдач рабочим в отчетном месяце в среднем на одного рабочего. В стр. 19 должны включаться только выдачи за время, проработанное в отчетном месяце (исключая доплаты за прочие месяцы, за дни болезни и пр. выдачи, не связанные с выполненной за отчетный месяц работой), фактически, благодаря дефектам отчетности предприятий, очистить заработок рабочего за данный месяц от доплат удавалось не в полной мере (напр., оплата дней болезни почти никогда не исключалась заводоуправлением из общей суммы заработка). В стр. 20—25 проводится расчленение выплаченного заработка по формам оплаты; при этом под временным заработком разумеется плата, рассчитываемая с единицы проработанного времени (за день, час) без каких-либо премиальных доплат; под сдельным—рассчитанная с единицы выполненной работы (за штуку, с пуда и пр.); под премиальным заработком разумеется оплата временная или сдельная, связанная с выдачей премии за выработку сверх нормы или за экономию времени

# ТАБЛИЦЫ.

I. Явки на работу, простои и прогулы

в промышленных заведениях в 1920 году. —

II. Денежная заработная плата

промышленных рабочих в 1920 году.

Таблица I. Явки на работу, простой и прогулы в промышленных заведениях в 1920 г.

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.		Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).		На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.								M O I S.		
	Пропущенных по разным причинам. Manqués pour raisons diverses.														
	Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Работа в организациях и пр. Travail dans les organisations, etc.					Очередных отпусков. Congés réglementaires.		Болезни, вклоч. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couchés et congés pour cause de maladie.			Прогульных. Chômages.	
				Итого пропущено (гр 7-11). Manqué au total.	По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого пропущено (гр 7-11). Manqué au total.	По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.						
<b>Архангельская губ.</b>												<b>Gouv. d'Arkhangel.</b>			
I. Январь . . . . .	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	II. Février.		
III. Март . . . . .	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	43	3290	20,3	0,4	6,1	0,6	—	0,7	0,5	1,4	2,2	..	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	61	4236	20,7	—	6,3	0,8	0,2	0,8	0,6	1,6	4,0	..	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	65	4783	22,8	—	3,2	1,1	0,3	1,1	0,6	0,9	4,0	..	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	58	4435	22,4	—	3,2	1,6	0,3	1,5	1,3	0,7	5,4	..	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	64	4540	20,7	—	5,5	1,6	0,1	1,4	0,9	0,8	4,8	..	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	60	4600	22,7	—	3,4	1,2	0,1	1,4	0,5	0,7	3,9	..	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	61	4214	21,1	—	4,0	1,3	2,1	1,4	0,4	0,7	5,9	..	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	55	4367	20,3	—	3,5	1,6	2,0	1,4	0,5	0,7	6,2	..	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	56	5417	22,7	—	3,5	1,4	1,2	1,3	0,4	0,5	4,8	..	XII. Décembre.		
<b>Итого за 9 мес. . . . .</b>	<b>58</b>	<b>4431</b>	<b>193,7</b>	<b>0,4</b>	<b>38,7</b>	<b>11,2</b>	<b>6,3</b>	<b>11,0</b>	<b>5,7</b>	<b>8,0</b>	<b>42,2</b>		<b>Total pour 9 mois.</b>		
<b>В том числе по союзам:</b>												<b>Dans ce nombre pour les syndicats.</b>			
1. Металлистов . . . . .	8	1028	185,2	1,6	38,7	14,6	9,5	11,5	5,7	8,2	49,5		1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков . . . . .	2	151	185,9	—	43,2	6,5	6,2	12,0	3,6	17,6	45,9		2. Ouvriers de l'industrie textile.		
3. Строителей . . . . .	2	31	197,4	—	44,3	0,5	1,8	10,6	10,0	10,4	33,3		3. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.		
4. Деревообдел. . . . .	26	2325	196,7	—	37,5	11,2	4,7	10,2	7,1	7,6	40,8		4. Ouvriers de l'industrie du bois.		
5. Химиков . . . . .	2	23	196,4	—	46,0	5,4	4,9	10,1	1,3	10,9	32,6		5. Chimistes.		
6. Кожевников . . . . .	4	109	189,7	—	45,1	7,3	12,5	13,3	3,9	3,2	40,2		6. Tanneurs.		
7. Швейников . . . . .	3	199	187,0	—	47,3	5,0	5,2	14,1	3,2	13,2	40,7		7. Tailleurs, couturiers.		
8. Полиграф. произв. . . . .	5	187	192,1	—	45,3	7,2	13,4	9,9	4,1	3,0	37,6		8. Imprimeurs.		
<b>Владимирская губ.</b>												<b>Gouv. de Vladimir.</b>			
I. Январь . . . . .	48	29865	14,2	1,7	8,6	0,2	—	1,2	1,5	3,6	6,5	..	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	45	27926	17,7	1,2	4,9	0,4	—	1,7	0,7	2,4	5,2	..	II. Février.		
III. Март . . . . .	35	21984	16,6	4,4	5,3	0,3	0,1	1,2	0,5	2,6	4,7	..	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	32	18211	14,2	3,5	7,4	0,3	—	1,0	0,5	3,1	4,9	..	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	34	17261	16,3	1,6	7,6	0,3	—	1,3	1,1	2,8	5,5	..	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	38	26931	16,7	2,5	3,6	0,6	0,8	1,3	0,9	3,6	7,2	..	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	37	20429	13,3	2,9	4,3	1,0	2,8	1,7	1,4	3,6	10,5	..	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	36	20291	15,7	1,1	5,5	0,5	0,8	1,4	1,8	4,2	8,7	..	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	27	18954	19,9	0,2	3,9	0,3	0,1	1,8	1,0	2,8	6,0	..	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	31	20753	20,2	1,3	4,8	0,4	—	1,8	0,5	2,0	4,7	..	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	21	13717	18,3	1,7	4,1	0,3	—	1,3	0,5	3,8	5,9	..	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	3	638	22,6	0,1	4,6	1,0	0,2	0,6	0,2	1,7	3,7	..	XII. Décembre.		
<b>Итого за год . . . . .</b>	<b>32</b>	<b>19747</b>	<b>205,7</b>	<b>22,2</b>	<b>64,6</b>	<b>5,6</b>	<b>4,8</b>	<b>16,3</b>	<b>10,6</b>	<b>36,2</b>	<b>73,5</b>		<b>Total pour l'année.</b>		
<b>В том числе по союзам:</b>												<b>Dans ce nombre pour les syndicats.</b>			
1. Металлистов . . . . .	6	4851	250,3	1,4	59,8	5,1	0,2	18,2	8,7	22,3	54,5		1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков . . . . .	20	12257	177,8	34,7	67,7	5,2	4,8	16,1	12,5	47,2	85,8		2. Ouvriers de l'industrie textile.		
3. Химиков . . . . .	3	1536	227,8	10,7	69,8	3,8	13,2	17,2	7,1	16,4	57,7		3. Chimistes.		

**Tableau I. Comparation au travail, chômage dans les établissements industriels en 1920.**

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.	
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raison diverses.								Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, вклоч. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.					
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого			
<b>Вологодская губ.</b>														
I. Январь . . . . .	29	4573	19,2	—	7,0	1,1	0,2	1,8	0,6	1,1	4,8	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	33	6224	19,5	—	4,1	1,0	0,2	2,1	0,6	1,4	5,4	II. Février.		
III. Март . . . . .	25	4329	20,1	—	4,6	1,1	0,8	1,8	1,5	1,1	6,3	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	29	4821	17,2	0,1	6,1	1,0	0,7	1,8	0,9	2,2	6,6	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	27	5608	18,9	0,1	5,1	1,1	0,6	2,1	0,9	2,2	6,9	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	28	4443	20,4	—	2,7	0,9	1,9	1,3	1,0	1,8	6,9	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	27	5445	19,7	0,1	2,9	1,2	2,7	1,5	0,8	2,1	8,3	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	25	6167	18,0	0,1	5,1	1,1	1,9	2,0	0,9	1,9	7,8	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	24	6072	20,2	0,1	3,1	1,2	1,1	2,1	0,7	1,5	6,6	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	23	6131	21,2	—	3,8	1,4	0,6	1,8	0,8	1,4	6,0	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	27	6803	21,5	0,1	3,1	1,5	0,3	1,7	0,8	1,0	5,3	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	25	7051	22,1	0,1	3,2	1,8	0,3	1,8	0,8	0,9	5,6	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	27	5639	238,0	0,7	50,8	14,4	11,4	21,8	10,3	18,6	76,5	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Деревообдел. . . . .	5	431	251,6	—	59,5	3,9	8,8	14,0	7,1	21,1	54,9	1. Ouvriers de l'industrie du bois.		
2. Химиков и стек. . . . .	3	384	205,1	—	78,5	1,7	11,2	14,3	12,5	42,7	82,4	2. Chimistes et verriers.		
3. Писчебумажников . . . . .	4	2755	243,6	0,9	43,6	16,0	14,2	19,4	13,6	14,7	77,9	3. Ouvr. en papeterie.		
4. Пищевиков. . . . .	4	77	285,1	—	46,0	4,0	8,4	9,5	10,0	3,0	34,9	4. Ouvriers de fabriques d'alimentation.		
5. Швейников. . . . .	1	211	221,8	—	70,1	10,1	13,8	25,8	6,8	17,6	74,1	5. Tailleurs couturiers		
6. Полиграф. произв. . . . .	4	164	224,8	1,1	64,5	15,2	23,1	24,4	3,4	9,5	75,6	6. Imprimeurs.		
<b>Вятская губ.</b>														
I. Январь . . . . .	71	14332	19,9	0,1	6,2	0,8	—	1,7	0,7	1,6	4,8	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	77	15292	19,8	0,2	3,7	1,0	0,1	1,9	0,4	1,9	5,3	II. Février.		
III. Март . . . . .	78	16063	22,1	0,2	3,2	1,0	—	2,2	0,4	1,9	5,5	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	70	15377	19,4	0,4	5,1	0,7	0,1	2,0	0,4	1,9	5,1	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	74	31922	20,8	0,1	4,4	0,8	0,3	2,1	0,5	2,0	5,7	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	70	14849	20,9	0,1	3,3	0,6	1,2	1,7	0,4	1,8	5,7	VI. Juin.		
Итого за полгода . . . . .	73	17972	122,9	1,1	25,9	4,9	1,7	11,6	2,8	11,1	32,1	Total pour six mois.		
В том числе по союзам												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Metallистов. . . . .	16	7838	122,6	1,7	23,4	6,8	1,2	10,3	2,3	13,7	34,3	1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков. . . . .	2	287	125,3	—	33,6	0,6	1,4	13,6	2,1	5,4	23,1	2. Ouvriers de fabriques textiles.		
3. Деревообдел. . . . .	4	352	119,9	—	34,2	1,5	0,5	11,5	2,5	11,9	27,3	3. Ouvriers de l'industrie du bois.		
4. Химиков и стек. . . . .	10	5556	122,7	1,9	23,5	3,8	2,3	8,9	3,8	15,1	33,9	4. Chimistes.		
5. Писчебумажников . . . . .	3	705	130,7	—	38,9	1,3	3,1	6,7	0,4	0,9	12,4	5. Ouvr. en papeterie.		
6. Пищевиков. . . . .	13	632	141,3	1,9	18,8	2,7	2,7	9,6	1,8	3,2	20,0	6. Ouvriers des fabriques d'alimentation.		
7. Кожевников . . . . .	5	2089	119,7	—	33,6	1,7	2,3	11,1	4,5	9,1	28,7	7. Tanneurs.		
8. Швейников. . . . .	2	244	120,3	—	36,7	3,0	—	13,0	3,9	5,1	25,0	8. Tailleurs.		
9. Печатников. . . . .	8	597	119,8	0,1	37,3	1,2	5,8	14,4	2,6	0,8	24,8	9. Imprimeurs.		
10. Железнодорож. . . . .	4	1655	119,2	—	20,9	10,8	0,5	18,9	4,6	7,1	41,9	10. Ouvriers des chemins de fer.		

Таблица I. (Продолжение)

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.	
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простоявших. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.								Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, вкл.ч. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.		По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12	13
<b>Екатеринбургская губ.</b>														
I. Январь . . . . .	...	680	24,4	—	3,5	—	—	0,4	0,4	0,3	1,1	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	1	1231	24,1	0,2	3,6	—	—	1,9	0,8	0,4	3,1	II. Février.		
III. Март . . . . .	2	1227	20,8	0,5	6,1	—	—	1,2	0,8	0,6	2,6	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	6	2757	19,9	0,1	6,0	1,3	0,2	1,3	1,1	1,1	5,0	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	10	1158	20,7	0,3	3,3	0,1	0,1	1,6	1,0	2,9	5,7	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	8	4141	16,4	0,4	3,1	0,6	1,2	3,2	5,2	0,9	11,1	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	11	6004	16,7	—	5,5	0,6	1,2	1,9	3,9	1,2	8,8	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	20	7368	20,6	0,7	3,2	0,6	0,6	1,6	1,1	1,6	5,5	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	19	12922	21,9	0,3	3,9	0,5	0,6	1,8	0,9	1,1	4,9	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	33	21303	21,4	0,1	3,3	0,6	0,3	1,8	0,9	1,6	5,2	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	72	12275	23,1	—	3,2	0,5	0,2	1,5	0,9	1,6	4,7	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	41											XII. Décembre.		
Итого за 11 мес.	20	6460	230,0	2,6	44,7	4,8	4,4	18,2	17,0	13,3	57,7	Total pour 11 mois.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Металлистов . . . . .	8	4375	236,2	2,2	43,0	5,4	2,9	17,1	19,0	9,2	53,6	1. Ouvriers en métal.		
<b>Иваново-Вознесенская губ.</b>														
I. Январь . . . . .	46	11852	16,5	3,2	8,2	0,6	—	1,2	0,4	0,9	3,1	I Janvier.		
II. Февраль . . . . .	40	11194	16,8	3,2	4,7	0,9	0,1	1,5	0,5	1,3	4,3	II. Février.		
III. Март . . . . .	39	10142	19,8	0,6	5,3	1,4	0,1	1,7	0,7	1,4	5,3	III Mars.		
IV. Апрель . . . . .	32	4887	16,5	0,6	6,9	1,4	0,1	1,8	1,3	2,0	6,0	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	42	7080	16,9	0,8	6,9	1,2	0,9	1,6	0,6	2,1	6,4	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	36	4791	19,5	0,4	3,5	1,5	0,4	1,9	0,6	2,2	6,6	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	42	5954	16,7	—	4,1	1,6	4,8	1,2	0,7	1,9	10,2	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	45	8677	19,1	0,1	5,9	1,1	0,8	1,7	0,8	1,5	5,9	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	50	10124	20,6	—	3,4	0,8	0,6	1,8	0,7	2,1	6,0	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	35	12903	22,0	—	4,5	0,6	0,2	2,0	0,6	1,1	4,5	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	36	9106	22,0	0,2	3,5	0,5	0,4	2,1	0,4	0,9	4,3	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	28	7727	22,5	0,1	4,5	0,5	0,2	2,0	0,3	0,9	3,9	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	40	8696	228,9	9,2	61,4	12,1	8,6	19,9	7,6	18,3	66,5	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Металлистов . . . . .	2	229	225,1	1,3	70,3	4,9	13,3	21,9	15,6	8,6	69,3	1. Ouvriers en métal		
2. Текстильщиков . . . . .	26	7477	226,5	10,7	61,5	13,5	7,8	19,5	7,6	18,9	67,3	2. Ouvriers de l'industrie textile.		
3. Химиков . . . . .	4	364	247,0	6,5	47,7	4,5	9,6	20,1	15,1	15,5	64,8	3. Chimistes.		
4. Печатников . . . . .	2	146	258,3	—	67,6	0,5	18,4	14,1	5,1	2,0	40,1	4. Imprimeurs.		

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.												M O I S.
	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.						Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.	
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, вклоч. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couchés et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>Калужская губ.</b>													Gouv. de Kalouga.
I. Январь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	II. Février.	
III. Март . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	1	362	21,1	—	3,9	2,8	—	—	—	—	—	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	2	470	23,4	—	3,3	0,8	—	—	—	—	—	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	1	423	22,7	—	6,7	0,3	0,6	0,4	0,3	1,6	1,6	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	1	462	23,7	—	3,3	0,7	—	—	—	—	—	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	1	489	22,8	—	4,1	0,7	—	—	—	—	—	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	1	529	23,8	—	3,1	0,4	—	—	—	—	—	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	1	567	22,3	—	3,9	1,0	—	—	—	—	—	XII. Décembre.	
Итого за 7 мес. . . . .	1	472	159,8	—	28,3	6,7	0,6	8,6	5,8	4,2	25,9	Total pour 7 mois.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Металлистов . . . . .	1	460	160,3	—	28,2	6,7	—	8,6	5,9	4,3	25,5	1. Ouvriers en métal.	
<b>Ностромская губ.</b>													Gouv. de Kostroma.
I. Январь . . . . .	39	4173	19,2	0,1	7,0	0,8	0,1	1,8	0,7	1,3	4,7	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	38	4292	19,3	0,4	4,1	0,9	0,1	2,1	0,5	1,6	5,2	II. Février.	
III. Март . . . . .	39	4385	21,4	—	4,7	0,8	—	2,0	0,5	1,6	4,9	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	34	3993	18,2	0,1	6,3	0,8	—	1,6	0,5	2,5	5,4	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	34	3941	19,5	—	6,3	1,0	0,5	1,6	0,6	1,5	5,2	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	36	5514	21,7	—	2,8	0,9	0,7	2,2	0,3	1,4	5,5	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	34	4649	19,1	0,1	2,7	0,7	2,7	2,3	1,4	2,0	9,1	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	31	3447	19,5	—	5,2	0,8	0,9	2,2	0,8	1,6	6,3	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	29	2749	20,7	—	3,6	0,8	0,4	2,3	0,8	1,4	5,7	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	32	3060	22,1	—	4,2	0,8	0,3	1,8	0,7	1,1	4,7	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	28	2978	21,8	—	3,5	0,8	0,3	1,8	0,8	1,0	4,7	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	24	3013	22,5	0,2	3,4	0,9	0,4	2,0	0,8	0,8	4,9	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	33	3819	245,0	0,9	53,8	10,0	6,4	23,7	8,4	17,8	65,3	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Горнорабочих . . . . .	1	344	252,3	—	63,0	0,8	9,9	13,0	10,2	16,8	50,7	1. Mineurs.	
2. Металлистов . . . . .	3	479	241,5	—	68,2	8,9	12,1	22,9	7,7	4,7	56,3	2. Ouvriers en métal.	
3. Текстильщиков . . . . .	4	742	244,4	1,3	54,8	14,9	6,5	21,9	7,7	14,5	65,5	3. Ouvriers de l'industrie textile.	
4. Деревообдел. . . . .	6	536	236,9	2,2	59,8	7,0	5,9	15,5	6,0	32,7	67,1	4. Ouvriers de l'industrie du bois.	
5. Химиков . . . . .	4	124	256,7	—	60,8	5,2	9,5	17,2	11,6	5,0	48,5	5. Chimistes.	
6. Пищевиков . . . . .	2	68	261,4	—	66,0	12,8	1,4	16,4	1,0	7,0	38,6	6. Ouvriers de fabriques d'alimentation.	
7. Кожевников . . . . .	5	329	214,8	2,9	70,8	5,8	11,8	21,6	17,7	20,6	77,5	7. Tanneurs.	
8. Водников и железнодорожников . . . . .	2	957	250,1	—	33,9	14,0	4,1	37,0	4,9	22,0	82,0	8. Ouvr. du transport par eaux et des chemins de fer.	

Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.							
						Работа в организациях. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.				
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.		
<b>Кубанско-Черноморская губ.</b>												<b>Gouv. de Kouban et de la Mer Noire.</b>	
I. Январь . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	II. Février.	
III. Март . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	75	5126	21,7	0,4	3,6	0,5	0,8	1,5	0,3	1,2	4,3	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	73	4886	20,7	0,3	4,1	0,9	1,1	2,2	0,5	1,2	5,9	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	75	5012	19,3	0,1	5,9	1,2	0,6	2,0	0,8	1,1	5,7	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	78	5237	20,8	0,2	4,7	1,1	0,4	1,7	0,4	0,7	4,3	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	77	5592	21,5	0,1	5,1	1,1	0,4	1,9	0,4	0,5	4,3	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	77	5830	20,8	0,1	4,0	1,0	0,5	2,3	0,5	0,8	5,1	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	74	6006	22,0	0,2	3,9	0,9	0,4	2,3	0,4	0,9	4,9	XII. Décembre.	
Итого за 7 мес. . . . .	76	5384	146,8	1,4	31,3	6,7	4,2	13,9	3,3	6,4	34,5	Total pour 7 mois.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Металлистов . . . . .	13	1264	136,5	0,9	32,6	11,7	0,2	17,8	5,1	9,2	44,0	1. Ouvriers en métal.	
2. Текстильщиков . . . . .	3	109	151,0	2,5	33,3	1,1	—	13,3	8,1	4,7	27,2	2. Ouvriers des fabriques textiles.	
3. Деревообдел. . . . .	3	58	148,7	0,1	34,9	1,1	2,6	21,8	2,9	1,9	30,3	3. Ouvriers de l'industrie du bois.	
4. Химиков . . . . .	11	772	147,8	0,7	31,9	6,9	4,3	14,4	2,9	5,1	33,6	4. Chimistes.	
5. Пищевиков . . . . .	18	834	162,9	2,2	29,3	5,4	2,4	8,1	2,7	1,0	19,6	5. Ouvriers des fabriques d'alimentation.	
6. Табачников . . . . .	2	460	131,2	1,2	37,0	0,9	14,5	6,6	1,9	20,7	44,6	6. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	
7. Кожевников . . . . .	14	519	155,6	3,5	35,1	2,3	0,1	11,8	3,3	2,3	19,8	7. Ouvriers de l'industrie du cuir.	
8. Швейников . . . . .	2	299	152,6	0,3	32,4	0,5	0,4	17,5	0,7	9,6	28,7	8. Tailleurs, couturiers.	
9. Печатников . . . . .	8	407	149,0	1,7	32,4	5,2	10,9	11,2	2,5	1,1	30,9	9. Imprimeurs.	
10. Мест. транспорт . . . . .	2	513	144,9	—	19,8	9,8	10,7	19,7	3,6	5,5	49,3	10. Transport local.	
<b>Гор. Москва.</b>												<b>Ville de Moscou.</b>	
I. Январь . . . . .	112	49182	14,7	1,6	9,3	0,8	0,3	1,7	0,5	2,1	5,4	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	174	46513	16,0	2,2	5,0	1,1	0,2	2,1	0,4	2,0	5,8	II. Février.	
III. Март . . . . .	178	42403	17,7	1,0	6,2	1,2	0,2	2,2	0,4	2,1	6,1	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	184	45221	15,4	0,4	8,5	1,0	0,2	1,7	0,5	2,3	5,7	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	171	39553	18,1	0,9	6,9	1,1	0,3	1,6	0,4	1,7	5,1	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	166	37489	19,8	0,4	4,0	1,4	0,8	1,7	0,4	1,5	5,8	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	152	36561	17,2	0,4	4,8	1,4	3,9	1,5	0,5	1,3	8,6	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	150	31190	15,8	0,2	6,8	1,5	3,3	1,3	0,6	1,5	8,2	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	158	38656	19,4	0,3	4,1	1,7	1,0	1,6	0,6	1,3	6,2	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	141	39345	20,8	0,2	4,8	1,3	0,4	1,6	0,5	1,4	5,2	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	204	52160	21,6	0,1	3,8	1,2	0,3	1,5	0,5	1,0	4,5	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	163	47641	22,4	0,2	3,8	1,3	0,3	1,5	0,5	1,0	4,6	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	168	42159	218,9	7,9	68,0	15,0	11,2	20,0	5,8	19,2	71,2	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Металлистов . . . . .	54	11239	210,1	2,7	69,3	19,9	9,8	20,7	7,6	25,9	83,9	1. Ouvriers en métal.	
2. Текстильщиков . . . . .	36	9570	202,5	21,7	71,0	14,1	8,2	18,8	6,7	23,0	70,8	2. Ouvriers de l'industrie textile.	

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne, diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.	
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.								Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуски по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.		По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
<b>Нижегородская губ.</b>													Gouv. de Nijny-Novgorod	
I. Январь . . . . .	42	9026	16,2	—	10,7	0,9	0,3	1,4	0,4	1,1	4,1	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	48	8795	17,2	0,5	4,8	1,1	0,3	1,8	0,4	2,9	6,5	II. Février.		
III. Март . . . . .	35	5916	18,7	0,3	5,7	1,3	0,1	1,8	0,3	2,8	6,3	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	36	15422	15,8	—	7,2	1,6	—	2,3	0,5	2,6	7,0	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	46	19608	18,5	0,3	5,5	1,3	—	2,1	0,6	2,7	6,7	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	39	18590	20,2	0,3	3,1	1,6	0,1	2,1	0,6	2,0	6,4	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	37	23879	17,9	—	3,2	2,1	0,5	2,7	1,3	3,3	9,9	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	43	17004	16,9	0,1	5,4	1,8	0,9	2,1	1,1	2,7	8,6	VIII. Aout.		
IX. Сентябрь . . . . .	43	17923	18,6	—	3,7	1,7	0,4	2,1	1,0	2,5	7,7	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	34	15748	20,8	—	4,3	1,0	0,3	1,7	0,8	2,1	5,9	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	44	18640	21,3	—	3,5	0,7	0,3	1,4	0,7	2,1	5,2	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	48	21611	22,5	—	3,5	0,9	0,2	1,8	0,6	1,5	5,0	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	41	16014	224,6	1,5	60,6	16,0	3,4	23,3	8,3	28,3	79,3	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Металлистов . . . . .	11	12163	224,3	1,3	61,2	16,3	2,4	24,1	7,5	28,9	79,2	1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков . . . . .	3	1158	210,5	—	67,0	5,6	6,8	13,6	18,1	44,4	88,5	2. Ouvriers de l'industrie textile.		
3. Химиков . . . . .	9	1277	223,5	8,7	56,8	15,1	5,9	21,1	8,9	26,0	77,0	3. Chimistes et verriers.		
4. Пищевиков . . . . .	4	210	253,2	0,4	53,3	11,6	6,0	19,1	5,1	17,3	59,1	4. Ouvriers des fabriques d'alimentation.		
5. Кожевников . . . . .	4	381	228,1	—	68,3	9,5	8,3	24,8	7,2	19,8	69,6	5. Tanneurs.		
6. Печатников . . . . .	4	239	240,2	0,1	65,5	5,3	16,7	20,3	1,3	16,6	60,2	6. Imprimeurs.		
<b>Новгородская губ.</b>													Gouv. de Novgorod.	
I. Январь . . . . .	28	3696	15,7	0,9	11,0	0,6	—	1,2	1,1	0,5	3,4	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	29	4028	19,3	1,0	5,2	1,1	—	1,0	0,9	0,5	3,5	II. Février.		
III. Март . . . . .	26	4184	21,6	0,4	4,7	0,6	—	1,3	0,9	1,5	4,3	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	28	3233	19,9	0,1	6,6	0,6	—	1,1	0,6	1,1	3,4	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	27	4045	21,2	0,3	6,0	0,6	0,1	1,1	1,0	0,7	3,5	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	27	3842	22,5	0,6	3,2	0,7	0,3	1,4	0,6	0,7	3,7	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	25	1653	15,0	0,4	4,5	0,4	8,8	0,8	0,9	0,2	11,1	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	38	4989	20,5	—	6,3	0,5	1,4	1,1	0,6	0,6	4,2	VIII. Aout.		
IX. Сентябрь . . . . .	22	1721	21,9	—	4,4	0,7	0,4	1,3	0,9	0,4	3,7	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	24	2667	22,8	—	5,1	0,6	0,3	1,1	0,8	0,3	3,1	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	35	6785	22,3	—	4,0	0,4	0,1	1,4	1,0	0,8	3,7	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	51	9590	23,2	0,2	3,9	0,5	0,1	1,4	1,0	0,7	3,7	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	30	4203	245,9	3,9	64,9	7,3	11,5	14,2	10,3	8,0	51,3	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Химиков . . . . .	8	1549	241,9	5,6	66,5	7,2	12,0	12,7	16,2	3,9	52,0	1. Chimistes.		
2. Пищевиков . . . . .	1	17	270,8	3,1	72,8	3,7	1,8	7,6	3,1	3,1	19,3	2. Ouvriers dans les fabriques d'alimentation.		
3. Кожевников . . . . .	4	98	249,9	—	71,9	1,8	7,2	23,4	9,2	2,6	44,2	3. Tanneurs.		
4. Печатников . . . . .	2	57	273,4	0,3	65,5	2,2	0,3	14,0	7,4	2,9	26,8	4. Imprimeurs.		



Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.												
	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.							
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включ. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.			Итого пропущено (пр. 7-11). Manqué au total.	
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>Олонетская губ. и Норельская Трудовая коммуна.</b>													Gouv. d'Olonetz et commune de Corélie.
I. Январь . . . . .	3	118	20,8	—	9,0	0,4	—	0,4	—	0,4	1,2	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	4	148	23,6	—	4,2	0,6	—	0,3	—	0,3	1,2	II. Février.	
III. Март . . . . .	4	139	24,6	—	5,7	0,2	—	0,3	—	0,2	0,7	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	4	136	21,9	—	6,9	0,2	—	0,6	—	0,4	1,2	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	7	361	19,4	—	9,9	1,0	2,1	1,3	0,7	0,6	5,7	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	6	238	22,9	—	3,3	0,4	0,8	1,0	0,6	1,0	3,8	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	4	768	23,1	—	4,1	0,6	1,1	0,6	0,6	0,9	3,8	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	9	1028	22,1	—	5,2	0,6	0,6	0,7	0,4	1,4	3,7	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	13	1395	22,8	—	3,4	0,4	0,3	1,0	1,2	0,9	3,8	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	19	1764	23,1	—	4,3	0,5	0,4	1,1	0,9	0,7	3,6	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	12	1383	23,5	—	3,7	0,4	0,1	1,3	0,5	0,5	2,8	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	13	1472	24,2	—	3,5	0,5	0,3	1,3	0,7	0,5	3,3	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	8	838	272,0	—	59,2	5,8	5,7	9,9	5,6	7,8	34,8	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:													Dans ce nombre pour les syndicats.
1. Печатников . . . . .	3	121	259,0	—	65,9	5,1	21,0	10,7	1,1	3,2	41,1	1. Imprimeurs.	
<b>Оренбургская губ.</b>													Gouv. de Orenbourg.
I. Январь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I. Janvier.
II. Февраль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	II. Février.
III. Март . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	III. Mars.
IV. Апрель . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	IV. Avril.
V. Май . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	V. Mai.
VI. Июнь . . . . .	1	657	22,3	—	3,6	0,3	—	1,8	0,6	1,4	4,1	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	VII. Juillet.
VIII. Август . . . . .	1	2031	20,0	—	4,3	0,1	0,3	1,0	2,6	2,7	6,7	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	2	2789	21,8	—	3,4	0,1	0,1	1,4	1,2	2,0	4,8	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	42	8950	22,1	—	3,8	1,1	0,1	1,5	0,9	1,5	5,1	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	41	6878	21,5	0,3	3,7	1,2	—	1,3	0,7	1,3	4,5	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	34	4802	22,2	0,2	3,9	1,6	0,1	1,5	0,7	0,8	4,7	XII. Décembre.	
Итого за 6 мес. . . . .	20	4351	129,9	0,5	22,7	4,4	0,6	8,5	6,7	9,7	29,9	Total pour 6 mois.	
В том числе по союзам:													Dans ce nombre pour les syndicats.
1. Металлистов . . . . .	3	1729	130,1	—	22,6	2,2	1,1	9,1	6,3	11,6	30,3	1. Ouvriers en métal.	

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, данных сведений. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.	
			ф. активной работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.								Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.
						Работа в организациях и пр. Travail dans les organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, вклоч. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couchés et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.					
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого			
<b>Пермская губ.</b>														
												<b>Gouv. de Perm.</b>		
I. Январь . . . . .	37	7428	19,8	0,8	6,0	0,9	0,0	1,6	0,2	1,7	4,4	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	47	13190	18,7	0,9	3,7	0,7	0,1	1,9	0,3	2,7	5,7	II. Février.		
III. Март . . . . .	58	16230	23,0	0,4	2,7	0,7	0,1	1,9	0,4	1,8	4,9	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	62	25054	19,1	0,5	4,8	0,5	0,1	2,3	0,7	2,0	5,6	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	62	24365	18,5	—	5,9	0,5	0,6	2,0	0,8	2,7	6,6	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	67	17797	20,3	0,4	3,0	0,6	0,3	1,8	0,6	3,0	6,3	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	60	16767	17,3	2,7	3,1	0,6	1,7	1,9	1,2	2,5	7,9	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	67	27592	18,1	0,4	5,3	0,7	0,5	2,3	0,9	2,8	7,2	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	61	19462	20,7	0,1	3,2	0,9	0,4	1,9	0,6	2,2	6,0	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	52	21554	21,6	0,0	3,9	0,9	0,1	2,0	0,5	2,0	5,5	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	58	18158	21,7	0,1	3,2	0,9	0,1	2,0	0,6	1,4	5,0	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	56	18003	23,1	0,1	3,1	0,8	0,1	1,9	0,6	1,3	4,7	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	57	18841	241,9	6,4	47,9	8,7	4,1	23,5	7,4	25,1	69,8	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Горнорабочих . . . . .	11	4515	257,7	0,9	36,1	5,2	6,8	19,9	7,7	31,7	71,3	1. Mineurs.		
2. Металлистов . . . . .	15	9756	229,3	14,3	50,8	8,6	3,3	23,2	7,0	29,5	71,6	2. Ouvriers en métal.		
3. Деревообдел. . . . .	5	1087	252,6	0,7	52,5	8,2	3,4	26,3	9,8	12,5	60,2	3. Ouvriers de l'industrie du bois.		
4. Химиков . . . . .	5	959	251,7	1,5	51,1	14,4	1,5	25,1	11,1	9,6	61,7	4. Chimistes.		
5. Кожевников . . . . .	8	803	232,1	1,6	64,9	13,0	7,9	31,0	6,9	8,6	67,4	5. Tanneurs.		
6. Печатников . . . . .	8	835	235,6	4,3	65,5	12,1	10,4	24,3	3,7	10,1	60,6	6. Imprimeurs.		
<b>гор. Петроград.</b>														
												<b>Ville de Pétrograd.</b>		
I. Январь . . . . .	158	55319	17,0	1,1	8,3	1,3	0,2	1,7	0,3	1,1	4,6	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	157	57613	19,6	0,1	4,2	1,6	0,1	2,0	0,2	1,2	5,1	II. Février.		
III. Март . . . . .	148	57898	20,3	0,5	4,9	1,6	0,2	2,0	0,2	1,3	5,3	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	145	58933	18,5	0,1	6,7	1,3	0,1	1,8	0,2	1,3	4,7	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	158	63401	19,1	0,1	7,0	1,3	0,1	2,0	0,2	1,2	4,8	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	158	60842	20,8	0,3	3,4	1,6	0,2	2,1	0,3	1,3	5,5	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	146	57762	20,6	0,0	4,3	1,6	0,7	2,3	0,2	1,3	6,1	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	159	61996	18,3	0,2	6,0	1,5	1,3	2,2	0,3	1,2	6,5	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	151	60248	19,6	0,1	3,6	1,6	1,1	2,3	0,3	1,4	6,7	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	162	60276	21,2	0,1	4,1	1,5	0,4	2,0	0,4	1,3	5,6	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	141	49689	20,5	0,1	4,4	1,3	0,3	1,9	0,3	1,2	5,0	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	91	33721	21,6	0,2	3,9	1,5	0,4	1,8	0,4	1,2	5,3	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	146	56458	237,1	2,9	60,8	17,7	5,1	24,1	3,3	15,0	65,2	Total pour l'année		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats:		
1. Металлистов . . . . .	43	21183	235,2	0,0	60,0	22,8	2,4	22,8	4,8	18,0	70,8	1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков . . . . .	15	1667	222,0	8,4	63,6	27,6	9,6	21,6	1,2	12,0	72,0	2. Ouvriers des fabriques textiles.		
3. Деревообдел. . . . .	4	251	240,0	—	64,8	19,2	8,4	20,4	4,8	8,4	61,2	3. Ouvriers de l'industrie du bois.		
4. Химиков . . . . .	10	4815	249,6	6,0	58,8	10,8	2,4	26,4	2,4	9,6	51,6	4. Chimistes.		
5. Писчебумажников . . . . .	2	369	238,8	—	55,2	25,2	12,0	25,2	2,4	7,2	72,0	5. Ouvr. en papeterie.		
6. Пищевиков . . . . .	15	1065	271,2	2,4	42,0	8,4	6,0	27,6	2,4	6,0	50,4	6. Ouvr. des fabriques d'alimentation.		
7. Табачников . . . . .	5	5418	218,4	10,8	74,4	10,8	16,8	19,2	1,2	14,4	62,4	7. Ouvr. de l'industrie des tabacs.		
8. Кожевников . . . . .	10	1358	224,4	3,6	74,4	10,8	4,8	30,0	3,6	14,4	63,6	8. Ouvr. de l'industrie du cuir.		
9. Швейников . . . . .	5	3500	213,6	1,2	67,2	10,8	2,4	34,8	3,6	32,4	84,0	9. Tailleurs.		
10. Печатников . . . . .	16	4713	240,0	1,2	62,4	19,2	7,2	28,8	2,4	4,8	62,4	10. Imprimeurs.		
11. Комму. хозяйства.	4	2137	271,2	7,2	40,8	16,8	1,2	18,0	0,0	10,8	46,8	11. Travailleurs des établissements commun.		

Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.		Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).		На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.								M O I S.			
	1	2	3	4	5	6	Пропущенных по разным причинам. Manqués pour raisons diverses.					12				
							Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.			Болезни, включ. роды и опускка по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.	
															По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.
							Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.									
<b>Псковская губ.</b>													<b>Gouv. de Pskov.</b>			
I. Январь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I. Janvier.			
II. Февраль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	II. Février.			
III. Март . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	III. Mars.			
IV. Апрель . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	IV. Avril.			
V. Май . . . . .	16	500	19,2	—	7,8	0,6	0,1	1,7	0,4	1,2	4,0	V. Mai.				
VI. Июнь . . . . .	15	392	20,7	—	4,0	0,9	1,1	2,4	0,2	0,7	5,3	VI. Juin.				
VII. Июль . . . . .	13	335	20,2	—	4,1	1,5	1,9	2,7	0,4	0,2	6,7	VII. Juillet.				
VIII. Август . . . . .	12	341	18,3	—	6,6	2,5	1,2	1,8	0,3	0,3	6,1	VIII. Août.				
IX. Сентябрь . . . . .	10	326	18,6	—	5,3	2,6	0,9	1,5	0,6	0,5	6,1	IX. Septembre.				
Итого за 5 мес . . . . .	13	379	97,0	—	27,8	8,1	5,2	10,1	1,9	2,9	28,2	Total pour 5 mois.				
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.				
1. Металлистов . . . . .	2	160	90,3	—	26,8	13,7	5,2	13,3	1,4	2,3	35,9	1. Ouvriers en métal.				
<b>Рязанская губ.</b>													<b>Gouv. de Riazan.</b>			
I. Январь . . . . .	38	10775	13,5	3,9	8,8	0,6	—	1,0	0,5	2,7	4,8	I. Janvier.				
II. Февраль . . . . .	38	11223	14,8	2,5	5,4	0,6	0,3	1,2	0,6	3,6	6,3	II. Février.				
III. Март . . . . .	32	9780	16,2	2,6	6,2	1,0	—	1,4	0,8	2,8	6,0	III. Mars.				
IV. Апрель . . . . .	30	9080	11,3	4,8	7,7	0,8	—	1,0	0,8	3,6	6,2	IV. Avril.				
V. Май . . . . .	29	6757	13,5	2,6	7,3	1,2	0,3	1,1	1,1	3,9	7,6	V. Mai.				
VI. Июнь . . . . .	29	7272	16,5	1,5	4,0	1,4	0,3	1,3	1,0	3,5	8,0	VI. Juin.				
VII. Июль . . . . .	32	6585	11,8	2,2	4,2	2,7	3,1	1,6	0,8	4,6	12,8	VII. Juillet.				
VIII. Август . . . . .	28	7238	13,2	1,7	6,8	1,6	0,6	1,6	1,0	4,5	9,3	VIII. Août.				
IX. Сентябрь . . . . .	23	6863	15,2	1,7	4,4	1,5	0,6	1,6	1,1	3,8	8,7	IX. Septembre.				
X. Октябрь . . . . .	29	8783	17,2	1,0	4,6	1,3	0,2	1,9	0,5	4,3	8,2	X. Octobre.				
XI. Ноябрь . . . . .	30	9053	17,2	0,8	4,0	1,3	0,1	1,9	0,5	4,2	8,0	XI. Novembre.				
XII. Декабрь . . . . .	31	7086	18,1	0,4	3,9	1,9	—	1,8	0,5	4,4	8,6	XII. Décembre.				
Итого за год . . . . .	31	8383	178,5	25,7	67,3	16,0	6,0	17,4	9,2	45,9	94,5	Total pour l'année.				
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.				
1. Текстильщиков . . . . .	11	526	153,7	39,9	69,3	13,3	4,1	13,2	8,3	64,2	103,1	1. Ouvriers de l'industrie textile.				
2. Строительн. раб. . . . .	1	285	254,6	0,8	52,4	19,0	3,7	22,1	8,2	5,2	58,2	2. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.				
3. Деревообдел. . . . .	2	862	208,2	13,6	63,3	22,2	4,1	30,5	11,8	12,3	80,9	3. Ouvriers de l'industrie du bois.				
4. Химиков . . . . .	7	1077	225,9	0,7	64,9	7,3	11,0	10,0	20,5	25,7	74,5	4. Chimistes.				
5. Кожевников . . . . .	5	522	214,8	1,0	66,0	21,7	3,7	15,1	7,1	39,6	84,2	5. Tanneurs.				
6. Печатников . . . . .	3	102	236,6	0,9	66,5	12,1	19,7	18,8	3,3	8,1	62,0	6. Imprimeurs.				

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne, diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.							
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.				
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.		
Самарская губ. / Gouv. de Samara.													
I. Январь . . . . .	15	1257	18,1	0,1	8,6	0,1	—	3,6	0,2	0,3	4,2	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	12	1043	19,2	0,2	4,9	0,3	0,1	3,7	0,2	0,4	4,7	II. Février.	
III. Март . . . . .	13	856	20,8	0,7	5,8	0,2	0,1	2,3	0,4	0,7	3,7	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	10	706	18,2	0,2	8,1	0,2	0,1	2,2	0,1	0,9	3,5	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	10	1814	17,7	—	7,0	0,9	0,1	2,5	0,9	1,9	6,3	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	13	979	20,1	0,3	3,9	0,5	1,3	2,3	0,2	1,4	5,7	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	11	1636	18,6	—	3,9	1,3	0,5	3,2	0,9	2,6	8,5	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	9	1597	16,4	0,2	6,8	0,7	0,7	3,3	0,7	2,2	7,6	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	15	1876	17,6	—	4,9	0,6	2,2	2,4	1,0	1,3	7,5	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	13	1854	20,9	—	5,0	0,5	0,9	1,8	0,5	1,4	5,1	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	11	1745	22,3	—	4,0	0,4	0,2	1,3	0,3	1,5	3,7	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	13	2436	23,6	—	4,0	0,5	—	1,6	0,3	1,0	3,4	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	12	1483	233,5	1,7	66,9	6,2	6,2	30,2	5,7	15,6	63,9	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Пищевиков . . . . .	8	512	259,8	1,4	65,6	3,3	2,8	18,9	2,5	11,7	39,2	1. Ouvriers dans les fabriques d'alimentation.	
гор. Саратов. / La ville Saratov.													
I. Январь . . . . .	94	7946	17,2	0,2	8,3	0,9	0,1	2,9	0,3	1,1	5,3	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	92	8101	16,2	1,0	4,4	1,2	0,1	4,5	0,3	1,3	7,4	II. Février.	
III. Март . . . . .	93	8015	18,4	0,9	5,2	1,1	0,1	3,9	0,2	1,2	6,5	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	94	7882	17,0	—	7,0	0,9	0,5	3,1	0,2	1,3	6,0	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	92	7609	17,0	0,2	6,5	1,0	1,5	3,2	0,4	1,2	7,3	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	89	7609	17,7	0,1	3,6	1,7	2,4	3,2	0,4	0,9	8,6	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	87	7906	19,3	—	3,6	1,4	1,9	3,2	0,6	1,0	8,1	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	87	7260	17,4	0,2	5,7	1,1	1,5	3,1	0,6	1,4	7,7	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	87	7587	19,0	0,1	4,3	1,2	0,8	3,0	0,5	1,1	6,6	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	86	7789	20,9	—	4,1	1,2	0,4	2,9	0,5	1,0	6,0	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	84	7591	22,0	—	3,4	1,1	0,2	2,1	0,4	0,8	4,6	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	83	7908	22,5	—	3,5	1,2	0,2	2,4	0,4	0,8	5,0	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	89	7767	224,6	2,7	59,6	11,0	9,7	37,5	4,8	13,1	79,1	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Горнорабочих . . . . .	1	26	283,0	—	50,1	4,7	11,7	13,2	1,8	1,5	32,9	1. Mineurs.	
2. Металлистов . . . . .	20	1759	226,8	—	50,7	18,4	8,9	41,8	5,1	14,4	88,6	2. Ouvriers en métal.	
3. Строительн. раб. . . . .	1	102	273,8	—	52,7	10,2	7,7	16,5	0,4	4,7	39,5	3. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	
4. Деревообдел. . . . .	10	638	227,2	4,1	61,1	18,3	6,6	31,5	5,1	12,1	73,6	4. Ouvriers de l'industrie du bois.	
5. Химиков . . . . .	3	53	269,4	—	61,9	2,2	5,1	23,4	3,3	0,7	34,7	5. Chimistes.	
6. Пищевиков . . . . .	19	2136	247,5	2,5	61,5	10,3	5,5	28,5	2,9	7,3	54,5	6. Ouvr. des fabriques d'alimentation.	
7. Кожевников . . . . .	3	87	240,5	0,3	64,0	4,8	11,7	31,5	5,9	7,3	61,2	7. Ouvr. de l'industrie du cuir.	
8. Швейников . . . . .	23	1744	203,5	8,5	61,5	13,2	10,6	43,2	8,0	17,2	92,2	8. Tailleurs.	
9. Печатников . . . . .	5	787	203,9	—	67,0	16,1	16,8	37,7	2,9	21,6	95,1	9. Imprimeurs.	
10. Коммун. хозяйства.	2	438	248,2	—	42,1	8,4	7,7	47,6	5,1	6,9	75,7	10. Travailleurs des établissements commun.	

Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.		Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).		На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.								M O I S.
	Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.				Прогульных. Chômages.		Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.			
				Работа в организации и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>Северо-Двинская губ.</b>													
I. Январь . . . . .	7	949	17,8	—	8,7	0,3	—	0,9	2,0	1,3	4,5	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	6	785	20,1	—	5,1	0,4	—	2,3	0,3	0,8	3,8	II. Février.	
III. Март . . . . .	7	1059	20,1	—	6,0	0,5	—	2,0	1,3	0,9	4,9	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	8	984	16,5	0,4	7,8	0,5	0,1	2,6	0,6	1,5	5,3	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	9	1236	13,2	—	7,4	0,8	0,6	2,4	3,8	2,8	10,4	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	7	965	17,4	0,3	4,1	0,9	0,3	2,4	0,2	4,4	8,2	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	8	989	14,4	—	5,2	0,6	6,6	2,3	0,1	1,8	11,4	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	9	946	12,6	0,1	8,6	1,2	1,1	3,2	3,1	1,1	9,7	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	11	2935	16,4	—	4,9	0,8	0,4	2,2	0,6	4,7	8,7	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	10	2724	18,4	—	5,5	0,4	0,4	1,4	0,6	4,3	7,1	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	10	2763	20,2	—	3,4	0,3	0,1	1,3	0,7	4,0	6,4	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	10	2938	21,0	—	3,7	0,5	0,2	1,6	0,9	3,1	6,3	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	8	1.14	208,1	0,8	70,4	7,2	10,0	24,6	14,2	30,7	86,7	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:													
1. Химиков . . . . .	2	165	225,6	—	69,6	5,4	16,3	17,4	9,0	22,7	70,8	1. Chimistes.	
2. Писчебумажников . . . . .	2	416	220,5	1,0	77,8	7,6	6,3	37,8	4,9	10,1	66,7	2. Ouvriers en papeterie.	
<b>Симбирская губ.</b>													
I. Январь . . . . .	27	9969	20,3	—	5,1	0,5	0,1	2,4	1,4	1,2	5,6	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	29	11163	17,9	—	5,1	0,4	—	2,4	1,9	1,3	6,0	II. Février.	
III. Март . . . . .	23	10565	20,7	0,3	4,2	0,2	0,1	2,8	1,0	1,7	5,8	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	29	11795	19,8	0,1	4,7	0,1	0,1	2,3	0,3	2,6	5,4	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	27	11092	20,9	0,2	4,0	0,1	0,1	3,3	0,5	1,9	5,9	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	21	11885	22,3	0,1	2,7	0,2	0,2	2,7	0,5	1,3	4,9	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	33	10839	22,6	—	2,7	0,2	0,9	2,2	0,6	1,8	5,7	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	33	11759	22,4	—	4,3	0,2	0,2	2,1	0,4	1,4	4,3	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	28	10867	23,3	—	2,8	0,2	—	2,3	0,4	1,0	3,9	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	27	10852	23,7	—	3,3	0,2	0,1	2,3	0,3	1,1	4,0	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	25	11824	23,3	—	2,7	0,1	0,2	2,3	0,4	1,0	4,0	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	24	13347	23,9	0,1	3,0	0,2	0,2	2,4	0,3	0,9	4,0	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	27	11329	261,1	0,8	44,6	2,6	2,2	29,5	8,0	17,2	59,5	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:													
1. Металлистов . . . . .	2	7420	261,0	—	33,7	2,4	1,4	36,4	10,1	21,0	71,3	1. Ouvriers en métal.	
2. Текстильщиков . . . . .	5	276	265,0	4,6	65,7	1,1	2,2	13,4	3,1	10,9	30,7	2. Ouvriers de l'industrie textile.	
3. Строителей . . . . .	1	298	255,4	—	54,4	9,7	1,3	20,2	9,9	15,1	56,2	3. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	
4. Химиков . . . . .	2	34	285,6	—	49,9	8,3	2,7	6,6	12,9	—	30,5	4. Chimistes.	
5. Пищевиков . . . . .	9	324	274,7	3,8	62,1	2,2	2,3	17,0	2,1	1,8	25,4	5. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	
6. Кожевников . . . . .	3	109	241,3	—	72,3	3,4	7,3	27,9	9,9	3,9	52,4	6. Tanneurs.	

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.												M O I S.
	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.												
	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne, diurne).	Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couchés et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.		Итого пропущено (гр. 7-11). Manqué au total.		
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>Смоленская губ.</b>													<b>Gouv. de Smolensk.</b>
I. Январь . . . . .	55	6809	16,4	—	9,2	0,5	0,1	2,1	0,4	2,3	5,4	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	57	6949	19,1	0,2	3,0	0,8	—	3,2	0,3	2,4	6,7	II. Février.	
III. Март . . . . .	55	7025	20,8	0,1	7,9	0,4	—	1,0	0,1	0,7	2,2	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	45	3136	15,9	0,6	8,1	0,8	—	1,9	0,2	2,5	5,4	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	40	3088	18,2	0,4	8,3	0,5	0,5	1,8	0,3	1,0	4,1	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	52	3871	21,7	0,3	4,0	0,5	0,9	1,3	0,2	1,1	4,0	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	53	3589	19,7	0,9	4,1	0,9	2,2	1,7	0,5	1,0	6,3	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	52	6775	14,6	0,1	6,9	1,3	2,7	2,8	1,1	1,5	9,4	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	36	5283	19,1	0,1	4,2	0,7	1,5	2,9	0,7	0,8	6,6	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	36	1723	22,2	0,5	5,0	0,3	0,4	1,5	0,4	0,7	3,3	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	30	1493	22,7	—	4,0	0,3	0,1	2,3	0,2	0,4	3,3	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	25	1283	22,6	1,2	4,1	0,4	—	2,2	0,2	0,3	3,1	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	45	4252	233,0	4,4	68,8	7,4	8,4	24,7	4,6	14,7	59,8	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:													Dans ce nombre pour les syndicats.
1. Деревообдел. . . . .	6	479	226,9	3,6	82,0	8,9	5,8	26,8	3,1	8,9	53,5	1. Ouvr. de l'industrie du bois	
2. Пищевиков. . . . .	7	278	254,5	4,0	66,3	8,7	3,7	19,2	2,2	7,4	41,2	2. Ouvr. dans les fabriques d'alimentation.	
3. Кожевников . . . . .	11	613	231,6	2,0	73,6	8,4	6,1	22,0	5,6	16,7	58,8	3. Tanneurs.	
4. Швейников. . . . .	2	258	225,7	9,7	68,4	4,2	11,9	27,7	0,9	17,5	62,2	4. Tailleurs, couturiers.	
5. Печатников. . . . .	4	188	255,0	0,5	63,6	5,4	16,2	16,8	0,6	7,9	46,9	5. Imprimeurs.	
<b>Тамбовская губ.</b>													<b>Gouv. de Tambov.</b>
I. Январь . . . . .	20	1807	18,1	0,4	8,0	0,5	—	1,7	0,1	2,2	4,5	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	22	2418	17,5	0,2	5,5	1,1	—	2,3	0,1	2,3	5,8	II. Février.	
III. Март . . . . .	32	4904	17,8	0,2	5,5	2,6	—	3,5	0,3	1,1	7,5	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	29	4774	15,2	0,3	7,2	2,1	0,1	3,1	0,2	1,8	7,3	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	34	4976	16,1	0,2	6,9	2,2	0,4	3,0	0,3	1,9	7,8	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	22	2029	20,2	0,4	3,9	0,5	1,1	1,8	0,2	1,9	5,5	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	37	5428	17,3	—	3,9	2,5	0,9	3,1	0,7	2,6	9,8	VII. Juillet.	
VIII. Август . . . . .	37	4246	17,9	0,1	6,4	0,8	0,9	1,1	0,4	3,4	6,6	VIII. Août.	
IX. Сентябрь . . . . .	39	2949	20,7	—	4,1	0,7	1,0	1,1	0,2	2,2	5,2	IX. Septembre.	
X. Октябрь . . . . .	45	6468	18,0	—	4,8	2,0	0,5	2,1	1,2	2,4	8,2	X. Octobre.	
XI. Ноябрь . . . . .	33	2723	20,8	—	4,0	0,5	0,3	0,8	0,3	3,3	5,2	XI. Novembre.	
XII. Декабрь . . . . .	36	3660	22,8	0,1	3,5	0,7	0,2	1,1	0,3	2,3	4,6	XII. Décembre.	
Итого за год . . . . .	32	3866	222,4	1,9	63,7	16,2	5,4	24,7	4,3	27,4	78,0	Total pour l'année.	
В том числе по союзам:													Dans ce nombre pour les syndicats.
1. Металлистов . . . . .	4	238	237,8	0,8	57,6	14,5	11,7	16,7	3,7	23,2	69,8	1. Ouvriers en métal.	
2. Пищевиков. . . . .	12	861	234,1	1,4	65,2	1,4	1,2	12,7	2,5	47,6	65,4	2. Ouvriers dans les fabriques d'alimentation.	

Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.	
			Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простоявших. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.								Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включая роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.			По уважительным причинам. Pour cause admissible.		
									По уважительным причинам. Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.			
Тверская губ.														
I. Январь . . . . .	39	23568	17,4	0,3	8,4	0,4	0,2	1,5	0,4	2,4	4,9	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	37	9821	16,7	1,8	4,8	1,0	0,1	1,7	0,6	2,3	5,7	II. Février.		
III. Март . . . . .	38	21078	17,2	0,6	6,1	0,5	0,8	2,0	0,9	2,9	7,1	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	39	17861	11,0	0,4	7,1	0,6	4,6	2,0	1,7	2,6	11,5	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	56	15411	15,4	0,4	6,9	0,6	0,7	1,8	3,9	1,3	8,3	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	70	18382	19,0	0,4	3,6	0,6	0,7	1,9	1,0	2,8	7,0	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	59	15552	16,9	0,4	3,8	0,6	2,6	2,3	1,4	3,0	9,9	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	48	14299	15,9	0,1	6,2	0,6	1,7	2,5	1,3	2,7	8,8	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	51	15320	17,3	0,4	3,9	0,8	0,7	2,3	2,2	2,2	8,4	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	68	20584	21,2	0,4	4,4	0,6	0,5	1,6	0,9	1,4	5,0	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	72	20893	21,6	0,2	3,6	0,6	0,5	1,4	1,0	1,1	4,6	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	62	10536	22,2	0,1	3,8	0,9	0,4	1,7	0,9	1,0	4,9	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	53	16943	211,8	5,5	62,6	7,8	13,5	22,9	16,2	25,7	86,1	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Металлистов . . . . .	6	1782	211,5	0,2	66,9	13,3	3,2	23,2	12,3	35,4	87,4	1. Ouvriers en métal.		
2. Текстильщиков . . . . .	3	8267	197,2	2,6	62,0	5,5	15,1	25,6	22,4	35,6	104,2	2. Ouvr. de l'industrie textile.		
3. Деревообдел. . . . .	7	831	244,2	—	71,6	5,2	6,3	12,6	14,4	11,7	50,2	3. Ouvr. de l'industrie du bois.		
4. Химиков и стек. . . . .	7	2127	225,2	4,9	62,2	9,1	9,5	26,8	13,3	15,0	73,7	4. Chimistes et verriers.		
5. Пищеви́ков . . . . .	4	161	271,1	1,9	58,8	1,4	2,8	11,9	13,7	4,4	34,2	5. Ouvr. des fabriques d'alimentation.		
6. Кожевников . . . . .	12	810	243,5	0,7	71,2	10,5	12,0	13,0	6,8	8,3	50,6	6. Tanneurs.		
7. Печатников . . . . .	5	173	246,8	—	65,3	4,5	17,6	20,4	4,3	7,1	53,9	7. Imprimeurs.		
8. Писчебумажников . . . . .	1	2144	217,4	34,8	51,3	14,3	10,5	20,8	5,2	11,7	62,5	8. Ouvr. des fab. de papier.		
Тульская губ.														
I. Январь . . . . .	59	40744	16,4	3,3	6,6	0,6	—	1,5	0,2	2,4	4,7	I. Janvier.		
II. Февраль . . . . .	57	39507	15,8	3,9	3,9	0,6	—	1,6	0,4	2,8	5,4	II. Février.		
III. Март . . . . .	62	40180	19,7	1,0	4,4	0,7	—	1,8	0,3	3,1	5,9	III. Mars.		
IV. Апрель . . . . .	65	40138	15,1	1,1	7,9	0,8	—	1,7	0,3	3,1	5,9	IV. Avril.		
V. Май . . . . .	67	39500	18,9	0,7	5,2	0,9	0,1	1,8	0,2	3,2	6,2	V. Mai.		
VI. Июнь . . . . .	66	40394	20,7	0,7	2,7	0,9	0,1	1,4	0,2	3,3	5,9	VI. Juin.		
VII. Июль . . . . .	70	40645	21,8	0,5	2,6	0,8	0,3	1,7	0,4	2,9	6,1	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	73	40804	20,8	0,1	4,1	0,8	0,3	1,9	0,3	2,7	6,0	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	72	42562	22,1	0,1	2,9	0,6	0,1	1,7	0,2	2,3	4,9	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	79	46149	22,6	0,1	3,5	0,7	0,1	1,6	0,3	2,1	4,8	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	87	48204	22,6	0,1	2,9	0,6	—	1,4	0,3	2,1	4,4	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	78	49398	23,4	0,2	3,0	0,6	—	1,5	0,2	2,1	4,4	XII. Décembre.		
Итого за год . . . . .	70	42352	239,9	11,8	49,7	8,6	1,6	19,6	3,3	32,1	64,6	Total pour l'année.		
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.		
1. Горнорабочих . . . . .	11	6614	228,6	0,9	47,5	2,6	0,4	23,1	1,8	61,1	89,0	1. Mineurs.		
2. Металлистов . . . . .	19	32863	239,3	14,0	49,6	10,2	0,6	19,2	3,6	29,5	63,1	2. Ouvriers en métal.		
3. Химиков . . . . .	12	278	290,6	0,4	44,9	1,2	2,2	8,8	11,4	6,5	30,1	3. Chimistes.		
4. Пищеви́ков . . . . .	11	935	294,4	0,4	39,3	1,8	6,0	9,8	1,9	12,4	31,9	4. Ouvriers dans les fab. d'alimentation.		
5. Сахарников . . . . .	2	459	249,4	26,1	35,6	3,3	1,8	23,3	5,1	21,4	54,9	5. Ouvr. de l'industrie du sucre.		
6. Кожевников . . . . .	4	166	213,0	—	69,7	6,9	7,4	26,7	8,2	34,1	83,3	6. Tanneurs.		
7. Швейников . . . . .	4	245	225,9	5,3	67,0	0,3	6,4	29,5	7,3	24,3	67,8	7. Tailleurs, couturiers.		
8. Печатников . . . . .	4	253	255,7	—	62,4	3,0	17,0	20,0	3,4	4,5	47,9	8. Imprimeurs.		
9. Коммунал. хозяйства . . . . .	2	113	295,0	—	54,2	1,0	0,7	6,6	2,7	5,8	16,8	9. Travailleurs des établissements communaux.		

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ;	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements		Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne, d'heure)		На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.							M O I S.
	4	5	6	7	8	9	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.			12		
							Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.		Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	
10	11	12	13									
<b>Тюменская губ.</b>												<b>Gouv. de Tiouméne.</b>
I. Январь . . . . .	12	572	18,5	0,5	4,8	0,3	0,1	1,4	0,1	3,3	5,2	I. Janvier . . . . .
II. Февраль . . . . .	10	687	22,2	—	5,0	0,3	—	2,5	0,3	0,7	3,8	II. Février . . . . .
III. Март . . . . .	20	1608	19,7	0,3	6,2	0,3	—	1,9	0,5	1,1	3,8	III. Mars . . . . .
IV. Апрель . . . . .	38	3600	22,9	—	3,9	0,3	0,1	1,4	0,4	1,0	3,2	IV. Avril . . . . .
V. Май . . . . .	35	2873	20,5	—	4,1	0,8	0,4	2,0	2,0	1,2	6,4	V. Mai . . . . .
VI. Июнь . . . . .	39	3090	18,2	1,0	6,3	1,6	0,3	1,6	0,6	1,4	5,5	VI. Juin . . . . .
VII. Июль . . . . .	18	902	18,5	0,1	4,5	1,5	—	2,1	0,9	2,4	6,9	VII. Juillet . . . . .
VIII. Август . . . . .	44	4830	22,2	0,1	3,5	0,7	0,1	1,3	0,6	1,5	4,2	VIII. Août . . . . .
IX. Сентябрь . . . . .	40	4215	22,9	0,3	3,6	0,8	0,1	1,3	0,7	1,3	4,2	IX. Septembre . . . . .
X. Октябрь . . . . .												X. Octobre . . . . .
XI. Ноябрь . . . . .												XI. Novembre . . . . .
XII. Декабрь . . . . .												XII. Décembre . . . . .
<b>Итого за 9 мес. . . . .</b>	<b>28</b>	<b>2486</b>	<b>185,6</b>	<b>2,3</b>	<b>41,9</b>	<b>6,6</b>	<b>1,1</b>	<b>15,5</b>	<b>6,1</b>	<b>13,9</b>	<b>43,2</b>	<b>Total pour 9 mois.</b>
<b>В том числе по союзам:</b>												<b>Dans ce nombre pour les syndicats.</b>
1. Кожевников . . . . .	9	572	184,4	1,0	42,7	7,3	0,8	17,2	4,9	14,7	44,9	1. Tanneurs.
<b>Уфимская губ.</b>												<b>Gouv. de Oufa.</b>
I. Январь . . . . .	8	541	18,0	—	9,9	0,5	—	1,4	0,4	0,8	3,1	I. Janvier . . . . .
II. Февраль . . . . .	7	398	20,0	—	5,8	0,4	—	1,8	0,5	0,5	3,2	II. Février . . . . .
III. Март . . . . .	18	695	20,6	—	5,8	0,3	0,2	3,2	0,2	0,7	4,6	III. Mars . . . . .
IV. Апрель . . . . .	17	609	17,3	—	7,2	0,1	0,4	2,5	0,5	2,0	5,5	IV. Avril . . . . .
V. Май . . . . .	9	437	19,2	—	6,3	0,4	0,7	2,6	0,5	1,3	5,5	V. Mai . . . . .
VI. Июнь . . . . .	30	3759	21,7	—	3,6	0,2	0,3	1,8	0,7	1,7	4,7	VI. Juin . . . . .
VII. Июль . . . . .	40	7449	20,0	1,6	3,3	0,3	0,6	1,7	1,7	1,8	6,1	VII. Juillet . . . . .
VIII. Август . . . . .	50	12900	18,3	0,8	5,1	0,5	1,4	1,2	1,5	2,2	6,8	VIII. Août . . . . .
IX. Сентябрь . . . . .	44	6571	21,1	0,1	3,9	0,5	0,3	1,3	0,5	2,3	4,9	IX. Septembre . . . . .
X. Октябрь . . . . .	47	11261	22,2	—	4,0	0,4	0,1	1,2	0,6	2,5	4,8	X. Octobre . . . . .
XI. Ноябрь . . . . .	34	9019	22,9	0,1	3,0	0,6	0,2	1,3	0,6	1,3	4,0	XI. Novembre . . . . .
XII. Декабрь . . . . .	35	16309	24,8	0,1	2,9	0,5	0,1	1,0	0,6	1,0	3,2	XII. Décembre . . . . .
<b>Итого за год. . . . .</b>	<b>28</b>	<b>6662</b>	<b>246,1</b>	<b>2,7</b>	<b>60,8</b>	<b>4,7</b>	<b>4,3</b>	<b>21,0</b>	<b>8,3</b>	<b>18,1</b>	<b>56,4</b>	<b>Total pour l'année.</b>
<b>В том числе по союзам:</b>												<b>Dans ce nombre pour les syndicats.</b>
1. Металлистов . . . . .	8	4414	251,3	1,4	59,4	7,1	2,8	19,5	10,2	14,3	53,9	1. Ouvr. en métal.
2. Печатников . . . . .	2	139	213,3	2,1	70,7	13,0	15,5	32,9	8,1	10,4	79,9	2. Imprimeurs.



Таблица I. (Продолжение).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.	Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne, diurne).	На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.										M O I S.		
			Фактической работы Jours de travail effectués.	Простойных. Chômage.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.								Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.	
						Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включ. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couchés et congés pour cause de maladie.	Прогульных. Chômages.			По уважительным причинам. Pour cause admissible.			По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.
									По уважительным причинам. Pour cause admissible	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
<b>Череповецкая губ.</b>													Gouv. de Tcherepovetz.		
I. Январь . . . . .	24	2582	19,1	0,3	7,6	1,0	0,3	1,4	0,4	0,9	4,0	I. Janvier.			
II. Февраль . . . . .	25	2128	19,3	0,4	4,2	1,1	0,4	1,8	0,8	1,0	5,1	II. Février.			
III. Март . . . . .	24	1972	21,9	0,3	4,3	1,3	0,1	1,5	0,3	1,3	4,5	III. Mars.			
IV. Апрель . . . . .	26	2050	16,8	0,5	6,5	1,4	0,1	1,5	1,2	2,0	6,2	IV. Avril.			
V. Май . . . . .	23	1257	18,2	0,4	7,6	1,0	0,5	1,6	0,8	1,5	4,2	V. Mai.			
VI. Июнь . . . . .	23	1053	21,1	0,2	3,8	0,9	0,6	1,0	0,4	2,0	4,9	VI. Juin.			
VII. Июль . . . . .	22	985	15,9	0,6	3,1	0,4	3,4	1,8	3,1	2,1	10,8	VII. Juillet.			
VIII. Август . . . . .	22	1059	18,2	0,4	6,7	0,8	1,4	1,3	1,0	1,2	5,7	VIII. Août.			
IX. Сентябрь . . . . .	19	914	21,0	0,2	4,2	0,8	1,0	1,1	0,4	1,3	4,6	IX. Septembre.			
X. Октябрь . . . . .	27	2224	21,0	0,1	4,2	1,2	0,5	1,7	1,1	1,2	5,7	X. Octobre.			
XI. Ноябрь . . . . .	24	1647	20,3	0,4	5,1	0,8	0,2	1,3	0,6	1,3	4,2	XI. Novembre.			
XII. Декабрь . . . . .	25	2082	22,6	0,1	4,4	0,7	0,3	1,4	0,6	0,9	3,9	XII. Décembre.			
Итого за год . . . . .	24	1664	235,4	3,9	62,3	11,4	8,8	16,8	10,7	16,7	64,4	Total pour l'année.			
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.			
1. Металлистов . . . . .	5	185	238,6	7,3	69,8	5,8	4,8	14,1	9,0	16,6	50,3	1. Ouvriers en métal.			
2. Деревообдел. . . . .	8	725	232,1	1,0	67,4	12,3	10,7	14,4	10,8	17,3	65,5	2. Ouvriers de l'industrie du bois.			
3. Пищевигов. . . . .	2	25	232,8	11,6	70,6	3,5	11,7	6,6	11,1	18,1	51,0	3. Ouvriers dans les fabriques d'alimentation.			
4. Кожевников . . . . .	3	71	209,0	29,7	67,7	—	0,7	31,3	15,0	12,6	59,6	4. Tanneurs.			
5. Печатников . . . . .	2	116	248,7	—	63,2	6,1	19,8	20,0	2,7	5,5	54,1	5. Imprimeurs.			
<b>Ярославская губ.</b>													Gouv. de Iaroslavl.		
I. Январь . . . . .	66	16147	14,6	1,6	8,7	0,7	0,2	2,9	0,8	1,5	6,1	I. Janvier.			
II. Февраль . . . . .	63	12637	16,3	1,1	5,0	0,7	0,1	3,0	1,0	1,8	6,6	II. Février.			
III. Март . . . . .	58	14094	16,8	1,7	5,6	0,8	0,1	3,7	0,4	1,9	6,9	III. Mars.			
IV. Апрель . . . . .	60	10761	16,6	0,2	7,0	0,9	0,7	2,0	0,5	2,1	6,2	IV. Avril.			
V. Май . . . . .	53	10145	17,4	0,4	7,2	0,8	0,5	2,0	0,4	2,3	6,0	V. Mai.			
VI. Июнь . . . . .	48	9533	19,5	0,2	3,8	1,1	0,8	2,6	0,4	1,6	6,5	VI. Juin.			
VII. Июль . . . . .	42	7002	18,2	0,2	3,6	1,1	1,8	3,2	0,7	2,2	9,0	VII. Juillet.			
VIII. Август . . . . .	18	6736	17,4	0,1	5,0	0,9	0,9	4,0	0,4	2,3	8,5	VIII. Août.			
IX. Сентябрь . . . . .	71	15233	17,7	0,2	4,5	0,8	0,9	2,4	0,9	2,6	7,6	IX. Septembre.			
X. Октябрь . . . . .	77	19575	18,7	1,0	5,0	1,1	0,5	2,2	0,9	1,6	6,3	X. Octobre.			
XI. Ноябрь . . . . .	62	17252	19,6	0,5	4,0	0,6	0,4	2,2	1,0	1,7	5,9	XI. Novembre.			
XII. Декабрь . . . . .	65	17490	17,4	4,2	3,9	0,6	0,3	2,4	0,9	1,3	5,5	XII. Décembre.			
Итого за год . . . . .	57	13058	210,2	11,4	63,3	10,1	7,2	32,6	8,3	22,9	81,1	Total pour l'année.			
В том числе по союзам:												Dans ce nombre pour les syndicats.			
1. Металлистов . . . . .	4	836	226,0	0,1	67,5	13,5	4,8	17,5	8,8	27,8	72,4	1. Ouvr. en métal.			
2. Текстильщиков . . . . .	10	7344	189,1	15,8	61,9	8,7	7,0	43,1	9,9	30,5	99,2	2. Ouvr. de l'industrie textile.			
3. Деревообдел. . . . .	5	297	252,3	24,8	53,0	2,3	1,5	12,6	6,1	8,4	30,9	3. Ouvr. de l'industrie du bois.			
4. Химиков . . . . .	7	667	241,6	13,5	63,1	12,1	8,1	11,8	5,2	7,6	47,8	4. Chimistes.			
5. Пищевигов. . . . .	13	1171	227,7	14,7	60,5	5,9	12,5	23,7	9,1	11,9	63,1	5. Ouvr. dans les fabr. d'alimentation.			
6. Кожевников . . . . .	9	410	229,8	5,8	69,1	5,1	10,6	12,4	11,8	21,4	61,3	6. Tanneurs.			

Tableau I. (Suite).

НАИМЕНОВАНИЕ МЕСЯЦЕВ.	Число заведений, данных сведения. Nombre d'établissements ayant fourni des renseignements.		Число занятых в них рабочих (ср.-сут.). Nombre d'ouvriers y étant occupés (moyenne diurne).		На одного рабочего приходилось в среднем дней. Nombre de jours en moyenne pour chaque ouvrier.							M O I S.		
	1	2	3	4	5	6	Пропущенных по разным причинам. Manquées pour raisons diverses.						12	
							7	8	9	Прогульных. Chômages.				11
										10	11			
Фактической работы. Jours de travail effectué.	Простойных. Chômages.	Праздничных и свободных. Jours de fêtes et jours libres.	Работа в организациях и пр. Travail dans des organisations, etc.	Очередных отпусков. Congés réglementaires.	Болезни, включ. роды и отпуска по бол. Maladies y compris les couches et congés pour cause de maladie.	По уважительным причинам, Pour cause admissible.	По неуважительным причинам. Pour cause non admissible.	Итого пропущено (гр. 7—11). Manqué au total.						
<b>Николаевская губ.</b>													<b>Gouv. de Nicolaev.</b>	
I. Январь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I. Janvier.	
II. Февраль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	II. Février.	
III. Март . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	III. Mars.	
IV. Апрель . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	IV. Avril.	
V. Май . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	V. Mai.	
VI. Июнь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	VI. Juin.	
VII. Июль . . . . .	16	951	22,6	0,4	4,3	0,4	—	1,9	4,0	0,4	3,7	VII. Juillet.		
VIII. Август . . . . .	39	2324	19,5	0,6	6,7	0,8	0,2	1,7	0,4	1,1	4,2	VIII. Août.		
IX. Сентябрь . . . . .	64	3841	18,0	1,8	5,8	0,6	—	1,8	0,5	1,5	4,4	IX. Septembre.		
X. Октябрь . . . . .	78	5052	19,1	3,0	4,9	0,9	—	1,6	0,9	0,6	4,0	X. Octobre.		
XI. Ноябрь . . . . .	83	4902	17,0	4,2	4,2	0,8	—	2,0	0,5	1,3	4,6	XI. Novembre.		
XII. Декабрь . . . . .	78	5042	18,8	3,3	4,3	0,7	0,1	2,1	0,5	1,2	4,6	XII. Décembre.		
Итого за полгода.	60	3688	115,0	13,3	30,2	4,2	0,3	11,1	3,8	6,1	25,5	Total pour 6 mois.		
В том числе по союзам:													Dans ce nombre pour les syndicats.	
1. Металлистов . . . . .	19	1283	119,5	0,8	30,3	7,3	0,2	16,0	3,9	6,0	33,4	1. Ouvriers en métal.		
2. Химиков . . . . .	5	204	119,2	20,1	31,6	1,3	0,6	6,7	3,3	1,2	13,1	2. Chimistes.		
3. Пищевиков . . . . .	15	369	100,8	43,9	23,2	4,2	—	5,4	1,3	5,2	16,1	3. Ouvriers des fabriques d'alimentation.		
4. Табачников . . . . .	2	156	62,6	72,2	33,9	1,9	0,4	7,5	1,6	3,9	15,3	4. Ouvriers de l'industrie des tabacs.		
5. Кожевников . . . . .	6	483	120,0	21,5	30,6	0,5	—	6,5	1,0	3,9	11,9	5. Tanneurs.		
6. Швейников . . . . .	4	520	109,6	14,8	29,6	1,9	—	8,5	7,6	12,0	30,0	6. Tailleurs, couturiers.		
7. Печатников . . . . .	4	352	131,3	—	27,7	6,7	—	15,9	2	0,4	25,0	7. Imprimeurs.		

Таблица II. Денежная заработная плата промышленных рабочих в 1920 г.

(в рублях).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâties.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Пасебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Архангельская.</b>													
Январь . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Февраль . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Март . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Средняя за 3 месяца . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Апрель . . . . .	—	2004	1413	1658	1603	3491	—	1687	—	—	815	—	1704
Май . . . . .	—	2866	1354	2160	1877	2142	—	1843	—	—	1416	1995	2065
Июнь . . . . .	—	2454	1817	3926	1684	2504	—	2044	—	—	1677	1814	1988
Средняя за 3 месяца . . . . .	—	2441	1528	2581	1721	2712	—	1858	—	—	1303	1905	1919
Средняя за 1/2 года . . . . .	—	2441	1528	2581	1721	2712	—	1858	—	—	1303	1905	1919
Июль . . . . .	—	3509	1687	4240	1895	2258	—	1594	—	—	1629	2148	2077
Август . . . . .	—	3505	1493	1935	1957	2695	—	2034	—	—	1552	2283	2084
Сентябрь . . . . .	—	2548	2207	2311	2541	3177	—	2426	—	—	2092	2926	3105
Средняя за 3 месяца . . . . .	—	3187	1796	2829	2131	2710	—	2018	—	—	1758	2452	2422
Октябрь . . . . .	—	3297	2450	2224	2405	2723	—	2759	—	—	2400	2825	3011
Ноябрь . . . . .	—	2992	2496	2548	2555	3777	—	2870	—	—	2568	3009	5681
Декабрь . . . . .	—	2892	2518	3413	3782	3305	—	2689	—	—	2831	2987	5703
Средняя за 3 мес. . . . .	—	3060	2488	2762	2914	3268	—	2773	—	—	2600	2940	4798
Средняя за 1/2 года . . . . .	—	3124	2142	2796	2523	2989	—	2396	—	—	2179	2696	3610
Средняя за год . . . . .	—	2783	1835	2688	2122	2852	—	2127	—	—	1741	2301	2765
<b>Брянская.</b>													
Январь . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Февраль . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Март . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Средняя за 3 мес. . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Апрель . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Май . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Июнь . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Средняя за 3 мес. . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Средняя за 1/2 года . . . . .	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Июль . . . . .	—	1271	1778	—	2676	1126	—	1214	—	—	1317	—	—
Август . . . . .	—	2146	1766	4181	2807	1256	—	—	—	—	793	—	985
Сентябрь . . . . .	—	2174	1072	4448	3647	2077	—	1675	—	—	1256	—	1812
Средняя за 3 мес. . . . .	—	1864	1539	4315	3043	1486	—	1445	—	—	1122	—	1399
Октябрь . . . . .	—	4077	1956	5044	2813	1980	—	—	—	—	—	—	—
Ноябрь . . . . .	—	1826	2672	4893	3092	2141	—	—	—	—	—	—	—
Декабрь . . . . .	—	2645	5066	—	3287	3371	—	2195	—	—	—	—	—
Средняя за 3 мес. . . . .	—	2849	3231	4969	3064	2497	—	2195	—	—	—	—	—
Средняя за 1/2 года . . . . .	—	2357	2385	4642	3054	1992	—	1820	—	—	1122	—	1399

**Tableau II. Salaire moyen mensuel des ouvriers industriels par syndicats professionnels en 1920.**

(en roubles).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта. Ouvriers du transport par eau et des voies ferrées.		Рабочие местного транспорта. Ouvriers du transport local.		Рабочие коммунальных хозяйств. Travail-leurs des établissements communaux.		По всем союзам. Pour tous les syndicats.		В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.		На 100 рублей выплаченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.		Средняя месячная плата рабочего работавшего. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.		Число промышленных заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant donné des renseignements.		Число рабочих в них на 15 число отчетн. месяца. Nombre établissements s'y trouvant pour le 15 du mois de compte.		M O I S.		
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		33	
Повременного. Salaire au temps.	Премияльного. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.
Gouvernem. d'Arkhangel.																				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Janvier.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Février.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mars.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	La moyenne pour 3 mois.
2732	—	—	1692	1597	86,1	—	13,9	1352	—	1791	45	3148	Avril.							
3476	—	1599	2194	1962	69,4	9,6	21,0	1484	3721	2579	66	4951	Mai.							
3260	—	2132	2066	2014	68,9	6,8	24,3	1408	2669	3636	70	5389	Juin.							
3156	—	1866	1984	1858	74,8	5,5	19,7	1415	3195	2669	60	4196	La moyenne pour 3 mois.							
<b>3156</b>	—	<b>1866</b>	<b>1984</b>	<b>1858</b>	<b>74,8</b>	<b>5,5</b>	<b>19,7</b>	<b>1415</b>	<b>3195</b>	<b>2669</b>	<b>60</b>	<b>4496</b>	La moyenne pour 6 mois.							
3871	—	1438	2343	2276	60,5	5,8	33,7	1452	1851	3842	69	5429	Juillet.							
3876	—	1329	2131	2355	61,0	7,7	31,3	1520	2091	3652	62	4104	Août.							
1785	—	2129	2537	2463	77,7	2,4	19,9	2030	2528	3149	55	4235	Septembre.							
3177	—	1632	2437	2365	66,4	5,3	28,3	1667	2156	3548	62	4689	La moyenne pour 3 mois.							
2605	—	1990	2635	2319	83,3	2,5	14,2	1972	2357	2328	54	3873	Octobre.							
3675	—	—	2952	2509	67,2	11,1	21,7	1727	1700	4134	56	3889	Novembre.							
3850	—	1999	3491	3212	46,0	37,1	16,9	1881	3099	56,2	50	3556	Décembre.							
3377	—	1995	3026	2680	65,5	16,9	17,6	1860	2385	4201	53	3772	La moyenne pour 3 mois.							
<b>3277</b>	—	<b>1814</b>	<b>2731</b>	<b>2523</b>	<b>66,0</b>	<b>11,1</b>	<b>22,9</b>	<b>1761</b>	<b>2271</b>	<b>3875</b>	<b>58</b>	<b>4231</b>	La moyenne pour 6 mois.							
<b>3217</b>	—	<b>1840</b>	<b>2357</b>	<b>2191</b>	<b>70,4</b>	<b>8,3</b>	<b>21,3</b>	<b>1590</b>	<b>2733</b>	<b>3272</b>	<b>59</b>	<b>4364</b>	La moyenne annuelle.							
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Gouvernement de Briansk.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Janvier.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Février.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Mars.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	La moyenne pour 3 mois.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Avril.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Mai.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Juin						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	La moyenne pour 3 mois.						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	La moyenne pour 6 mois.						
—	3477	—	1385	1331	71,6	3,5	24,9	1440	3003	1137	14	2537	Juillet.							
—	4958	—	1809	1682	42,1	12,8	45,1	1332	2203	2501	17	3755	Août.							
—	3635	—	2335	2282	47,4	19,3	33,3	2063	3060	2383	18	2318	Septembre.							
—	4023	—	1843	1782	53,7	11,9	34,4	1614	2755	2007	16	2870	La moyenne pour 3 mois.							
—	2577	—	2702	2691	66,5	20,5	13,0	2811	3293	1732	17	2481	Octobre.							
—	3073	—	2618	2618	58,1	18,7	23,2	2572	2668	2750	16	2308	Novembre.							
—	7523	—	3293	2679	72,0	25,0	3,0	2567	2951	220	15	2379	Décembre.							
—	4391	—	2871	2663	65,5	21,4	13,1	2650	2974	2298	16	2389	La moyenne pour 3 mois.							
—	<b>4207</b>	—	<b>2357</b>	<b>2223</b>	<b>59,6</b>	<b>16,7</b>	<b>23,7</b>	<b>2132</b>	<b>2865</b>	<b>2153</b>	<b>16</b>	<b>2630</b>	La moyenne pour 6 mois.							

Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	Дереводелочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Владимирская.</b>													
Январь . . . . .	1089	1946	889	—	1069	1685	890	—	—	—	—	—	1735
Февраль . . . . .	2064	2494	2413	—	3230	1207	—	—	—	—	725	—	1623
Март . . . . .	—	2584	1332	—	1877	1723	—	—	—	—	—	—	1646
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>1577</b>	<b>2341</b>	<b>1545</b>	<b>—</b>	<b>2059</b>	<b>1538</b>	<b>890</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>893</b>	<b>—</b>	<b>1668</b>
Апрель . . . . .	—	2293	1452	—	1202	1264	—	1365	—	—	—	—	1892
Май . . . . .	—	3211	1394	—	2029	4387	902	—	—	—	—	—	2247
Июнь . . . . .	—	2936	1154	—	2044	2551	810	—	—	—	—	—	—
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2813</b>	<b>1333</b>	<b>—</b>	<b>1758</b>	<b>2734</b>	<b>856</b>	<b>1365</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2069</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>1577</b>	<b>2577</b>	<b>1439</b>	<b>—</b>	<b>1909</b>	<b>2136</b>	<b>873</b>	<b>1365</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>893</b>	<b>—</b>	<b>1869</b>
Июль . . . . .	—	3327	2415	—	2359	3409	962	—	—	—	—	—	—
Август . . . . .	—	2634	2530	—	1905	3344	793	—	—	—	—	—	—
Сентябрь . . . . .	426	2812	3861	—	1456	5545	—	—	—	—	—	—	—
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>426</b>	<b>2924</b>	<b>2935</b>	<b>—</b>	<b>1907</b>	<b>4099</b>	<b>878</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Октябрь . . . . .	—	8325	3921	—	1820	4047	1588	—	—	—	—	—	5864
Ноябрь . . . . .	728	4273	6294	—	3070	3560	1878	—	—	—	—	—	6688
Декабрь . . . . .	—	2402	1195	—	1711	1403	2109	—	—	—	—	—	1543
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>728</b>	<b>5000</b>	<b>3803</b>	<b>—</b>	<b>2200</b>	<b>3003</b>	<b>1858</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4698</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>577</b>	<b>3962</b>	<b>3369</b>	<b>—</b>	<b>2053</b>	<b>3551</b>	<b>1368</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4698</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>1077</b>	<b>3270</b>	<b>2404</b>	<b>—</b>	<b>1981</b>	<b>2844</b>	<b>1121</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3284</b>
<b>Вологодская.</b>													
Январь . . . . .	—	1964	—	2100	1116	1217	1818	1611	—	—	1889	—	1965
Февраль . . . . .	—	1728	—	—	1844	1248	2403	1824	—	—	1469	—	1800
Март . . . . .	—	3168	—	3647	1760	2118	2689	1880	—	—	1898	2223	3711
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2286</b>	<b>—</b>	<b>2874</b>	<b>1573</b>	<b>1528</b>	<b>2303</b>	<b>1772</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1752</b>	<b>2223</b>	<b>2492</b>
Апрель . . . . .	—	1664	—	4600	1674	2095	1965	1290	—	—	5214	—	2614
Май . . . . .	—	3791	—	—	1931	2356	—	1548	—	—	—	—	3524
Июнь . . . . .	—	1838	—	6304	2207	893	—	2204	—	—	3835	1099	4152
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2448</b>	<b>—</b>	<b>5452</b>	<b>1937</b>	<b>1781</b>	<b>1965</b>	<b>1681</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4525</b>	<b>1099</b>	<b>3430</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2367</b>	<b>—</b>	<b>4163</b>	<b>1755</b>	<b>1655</b>	<b>2134</b>	<b>1727</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3139</b>	<b>1661</b>	<b>2961</b>
Июль . . . . .	—	1915	—	6955	2040	1156	4125	1103	—	—	5308	1541	7818
Август . . . . .	—	2909	—	8929	1984	2131	3714	2425	—	—	857	1536	5408
Сентябрь . . . . .	—	4646	—	—	2159	—	4685	2837	—	—	3517	—	—
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>—</b>	<b>3157</b>	<b>—</b>	<b>7942</b>	<b>2061</b>	<b>1644</b>	<b>4175</b>	<b>2122</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3227</b>	<b>1539</b>	<b>6613</b>
Октябрь . . . . .	—	6190	—	—	3402	1991	—	3240	—	—	6683	—	7201
Ноябрь . . . . .	—	6699	—	5561	3736	2395	5501	2918	—	—	2518	—	6836
Декабрь . . . . .	—	—	—	6614	5168	2261	6940	5737	—	—	1479	2510	7801
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>—</b>	<b>6445</b>	<b>—</b>	<b>6088</b>	<b>4102</b>	<b>2216</b>	<b>6221</b>	<b>3965</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3560</b>	<b>2510</b>	<b>7274</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>4801</b>	<b>—</b>	<b>7015</b>	<b>3082</b>	<b>1930</b>	<b>5198</b>	<b>3044</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3394</b>	<b>2025</b>	<b>6946</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>3584</b>	<b>—</b>	<b>5589</b>	<b>2419</b>	<b>1793</b>	<b>3666</b>	<b>2386</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3267</b>	<b>1843</b>	<b>4954</b>

Tableau II. (Suite).

15	16	17	18	19	На 100 руб. выплаченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего работавшего Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant			26	27	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премимального. Pour prime	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премимально. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
—	—	—	1154	1039	47,9	37,8	14,3	817	1781	772	51	27603	Janvier.
—	—	—	2335	1160	52,0	32,6	15,4	982	1718	959	48	29032	Février.
—	—	—	1635	1510	55,5	34,2	10,3	1288	2179	1197	41	25034	Mars.
—	—	—	1708	1236	51,8	34,9	13,3	1029	1893	976	47	27223	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1519	1240	55,5	33,9	10,6	1316	1719	560	40	22953	Avril.
—	—	—	1927	1664	43,8	46,7	9,5	1295	2679	1092	48	23505	Mai.
—	—	—	2175	1648	18,1	69,8	12,1	641	2657	2340	37	24416	Juin.
—	—	—	1874	1517	39,1	50,1	10,8	1084	2352	1331	42	23625	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1791	1377	45,5	42,5	12,0	1056	2123	1153	45	25424	La moyenne pour 6 mois
—	—	—	2765	2389	34,2	60,7	5,1	2680	2466	1226	36	17982	Juillet.
2259	—	—	2630	2536	20,2	75,8	4,0	3232	2599	974	30	18717	Аoût.
—	—	—	3564	3416	13,4	80,5	6,1	2625	3239	1897	29	12926	Septembre.
2259	—	—	2986	2780	22,6	72,3	5,1	2846	2768	1366	32	16542	La moyenne pour 3 mois
—	—	—	5115	4975	15,7	80,7	3,6	4315	5030	1699	23	17294	Octobre
—	—	—	4610	4419	3,9	92,4	3,7	2460	4576	3816	19	8541	Novembre.
—	—	—	1826	1737	24,8	20,8	54,4	1662	1351	2055	8	1046	Décembre.
—	—	—	3850	3710	14,8	64,6	20,6	2812	3652	2523	17	8994	La moyenne pour 3 mois.
2259	—	—	3418	3245	18,7	68,4	12,9	2829	3210	1945	25	12768	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	2605	2311	32,1	55,5	12,4	1942	2666	1549	35	19096	La moyenne annuelle.
—	—	—	1705	1655	75,9	3,4	20,7	1598	1917	2412	32	4354	Janvier.
—	—	—	1937	1896	66,3	4,6	29,1	1560	2527	3526	27	2833	Février.
—	—	—	2424	2289	49,0	20,4	30,6	1627	3722	3536	26	3160	Mars.
—	—	—	2022	1947	63,7	9,5	26,8	1595	2722	3158	28	3449	La moyenne pour 3 mois.
1665	—	—	1923	1846	40,3	34,0	25,7	1494	1582	1134	23	4151	Avril.
2245	—	—	2349	2240	35,8	30,2	34,0	1571	2992	2582	16	1488	Mai.
2649	—	—	2414	2324	38,1	17,6	44,3	1612	2307	4522	24	2093	Jun.
2186	—	—	2229	2137	38,0	27,3	34,7	1559	2294	2746	21	2577	La moyenne pour 3 mois.
2186	—	—	2126	2042	50,9	18,4	30,7	1577	2508	2952	25	3013	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	3616	3535	41,8	18,3	39,9	2023	3717	11936	28	2796	Juillet.
2271	—	—	3156	2984	48,1	17,0	34,9	2147	4827	5296	25	3029	Аoût.
2659	—	—	3561	3338	58,3	5,7	36,0	2753	4173	4991	10	2179	Septembre.
2465	—	—	3444	3286	49,4	13,7	36,9	2308	4239	7408	21	2668	La moyenne pour 3 mois.
4808	—	—	4080	3791	38,3	28,5	33,2	2811	4657	4913	17	1704	Octobre.
3780	—	—	4208	3971	46,3	25,9	27,8	3221	4662	4955	26	3471	Novembre.
5377	—	—	5224	4559	50,0	25,4	24,6	4321	4377	4628	26	3735	Décembre.
4655	—	—	4504	4107	44,9	26,6	28,5	3451	4565	4832	23	2970	La moyenne pour 3 mois.
3560	—	—	3974	3697	47,1	20,2	32,7	2880	4403	6120	22	2819	La moyenne pour 6 mois
2873	—	—	3050	2870	49,0	19,3	31,7	2229	3455	4536	24	2916	La moyenne annuelle.

Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâties.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique, verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарников. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Вятская.</b>													
Январь . . . . .	—	962	—	—	1384	885	984	1342	—	—	1475	1095	1508
Февраль . . . . .	—	1101	—	—	1342	1086	940	1156	—	—	1126	1082	1484
Март . . . . .	—	1397	1367	—	2710	1580	1000	1650	—	—	1493	2950	1718
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>1153</b>	<b>1367</b>	—	<b>1822</b>	<b>1184</b>	<b>975</b>	<b>1383</b>	—	—	<b>1365</b>	<b>1709</b>	<b>1570</b>
Апрель . . . . .	—	1015	—	—	1964	1068	1038	1121	—	—	1309	3093	2033
Май . . . . .	—	810	—	—	2179	1064	997	1253	—	—	1294	2059	1715
Июнь . . . . .	—	1107	—	—	1923	1231	1102	1102	—	—	1547	1994	1624
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>977</b>	—	—	<b>2022</b>	<b>1121</b>	<b>1046</b>	<b>1159</b>	—	—	<b>1383</b>	<b>2382</b>	<b>1791</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>1065</b>	<b>1367</b>	—	<b>1922</b>	<b>1153</b>	<b>1010</b>	<b>1271</b>	—	—	<b>1374</b>	<b>2046</b>	<b>1681</b>
Июль . . . . .	—	1149	1295	—	1779	1065	1772	1269	—	—	1784	1657	2257
Август . . . . .	—	1419	1541	—	—	1169	1770	1306	—	—	1862	975	2589
Сентябрь . . . . .	—	1839	1371	—	1146	2733	3474	1459	—	—	1583	1247	2418
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>1469</b>	<b>1402</b>	—	<b>1462</b>	<b>1656</b>	<b>2339</b>	<b>1345</b>	—	—	<b>1743</b>	<b>1293</b>	<b>2421</b>
Октябрь . . . . .	—	2049	732	—	1106	2763	1311	1428	—	—	1789	1612	2474
Ноябрь . . . . .	—	1880	2230	—	1209	2682	1076	1162	—	—	1760	1375	2232
Декабрь . . . . .	—	2157	2289	—	1958	1646	2508	1479	—	—	2103	1467	3898
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>2029</b>	<b>1750</b>	—	<b>1424</b>	<b>2364</b>	<b>1631</b>	<b>1356</b>	—	—	<b>1884</b>	<b>1485</b>	<b>2868</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>1749</b>	<b>1576</b>	—	<b>1443</b>	<b>2010</b>	<b>1985</b>	<b>1350</b>	—	—	<b>1814</b>	<b>1389</b>	<b>2645</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	—	<b>1407</b>	<b>1471</b>	—	<b>1682</b>	<b>1582</b>	<b>1498</b>	<b>1310</b>	—	—	<b>1594</b>	<b>1718</b>	<b>2163</b>
<b>Иваново-Вознесенская.</b>													
Январь . . . . .	—	1673	1275	—	1160	1724	1195	1545	—	—	1213	—	1983
Февраль . . . . .	—	1334	1476	—	1175	1126	1340	1560	—	—	—	—	2327
Март . . . . .	—	2108	1638	—	1647	2248	1347	1560	—	—	—	—	2450
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>1705</b>	<b>1463</b>	—	<b>1327</b>	<b>1699</b>	<b>1294</b>	<b>1555</b>	—	—	<b>1213</b>	—	<b>2253</b>
Апрель . . . . .	—	908	1217	—	1232	2858	—	1317	—	—	—	—	2468
Май . . . . .	—	1103	1336	—	2313	3154	—	1616	—	—	—	—	2104
Июнь . . . . .	—	1646	1578	—	2668	1991	—	1505	—	—	—	—	2420
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>1219</b>	<b>1377</b>	—	<b>2071</b>	<b>2667</b>	—	<b>1479</b>	—	—	—	—	<b>2330</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>1462</b>	<b>1420</b>	—	<b>1698</b>	<b>2183</b>	—	<b>1517</b>	—	—	<b>1213</b>	—	<b>2291</b>
Июль . . . . .	—	1547	2058	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2971
Август . . . . .	—	1406	2060	—	—	2590	—	—	—	—	1582	—	3808
Сентябрь . . . . .	—	1380	2601	—	—	3890	—	—	—	—	2195	—	5080
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>1444</b>	<b>2239</b>	—	—	<b>3240</b>	—	—	—	—	<b>1888</b>	—	<b>3953</b>
Октябрь . . . . .	—	3388	2791	—	—	3178	—	—	—	—	—	—	6420
Ноябрь . . . . .	—	3183	3437	—	—	5182	—	—	—	—	—	—	—
Декабрь . . . . .	—	4555	2754	—	—	9178	—	—	—	—	—	—	—
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>3708</b>	<b>2994</b>	—	—	<b>5846</b>	—	—	—	—	—	—	<b>6420</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>2576</b>	<b>2616</b>	—	—	<b>4543</b>	—	—	—	—	<b>1888</b>	—	<b>5186</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	—	<b>2019</b>	<b>2018</b>	—	—	<b>3363</b>	—	—	—	—	<b>1550</b>	—	<b>3738</b>

Tableau II. (Suite).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта. Ouvriers du transport par eau et des voies ferrées.	Рабочие местного транспорта. Ouvriers du transport local.	Рабочие коммунального хозяйства (travail-leurs des établissements communaux).	По всем союзам. Pour tous les syndicats	В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.	На 100 руб выплаченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего работодателя. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			Число промышленных заведений давших сведения. Nombre d'établissements ayant donné des renseignements.	Число рабочих в них 15-е число отчетн месяца. Nombre d'ouvriers y trouvant pour le 15 du mois de compte.	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премимального. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премимально. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
Gouvernement de Viatka.													
1036	—	—	1121	1111	90,1	—	9,9	764	—	797	59	9769	Janvier.
1064	—	—	1124	1110	84,9	2,3	12,8	705	922	952	59	9580	Février.
1483	—	—	1557	1530	74,9	9,8	15,3	742	1595	1003	53	6539	Mars.
1194	—	—	1267	1250	83,3	4,0	12,7	737	1259	917	57	8629	La moyenne pour 3 mois.
1396	—	—	1252	1225	74,7	7,9	17,4	1007	1384	1067	47	6976	Avril.
1267	—	—	1141	1097	75,6	6,2	18,2	1012	1933	1206	49	6118	Mai.
2072	—	—	1417	1343	68,7	1,7	29,6	1205	1854	2094	38	5060	Juin.
1578	—	—	1270	1222	73,0	5,3	21,7	1075	1724	1456	45	6051	La moyenne pour 3 mois.
1386	—	—	1269	1236	78,2	4,7	17,1	906	1492	1187	51	7340	La moyenne pour 6 mois.
1485	—	—	1407	1183	65,3	7,0	27,7	991	1851	1593	63	13575	Juillet.
—	—	—	1559	1364	67,7	7,9	24,4	1106	1868	1744	59	11152	Août.
1559	—	—	1876	1794	50,1	14,3	35,6	1313	2431	2724	68	13891	Septembre.
1522	—	—	1614	1447	61,0	9,7	29,3	1137	2050	2020	63	12873	La moyenne pour 3 mois.
1735	—	2149	1978	1888	33,4	31,7	34,9	1286	2026	2631	65	13824	Octobre.
1769	—	—	1897	1794	42,5	18,0	39,5	1269	2207	2627	54	13734	Novembre.
1671	—	—	2046	1855	55,4	33,5	11,1	1434	2746	1636	56	9964	Décembre.
1725	—	2149	1974	1846	43,8	27,7	28,5	1330	2326	2298	58	12507	La moyenne pour 3 mois.
1624	—	2149	1794	1646	52,4	18,7	28,9	1233	2188	2159	61	12690	La moyenne pour 6 mois.
1505	—	—	1531	1441	65,3	11,7	23,0	1069	1840	1673	56	10015	La moyenne annuelle.
Gouv. d'Ivanovo-Voznessensk.													
1804	1467	—	1346	1232	90,7	0,0	9,3	1234	—	991	54	15394	Janvier.
1954	1817	—	1527	1285	87,0	3,9	9,1	1150	2 11	1543	42	12085	Février.
—	1820	—	1692	1631	87,7	5,2	7,8	1505	2046	1579	41	11325	Mars.
1879	1702	—	1521	1382	88,2	3,0	8,8	1296	2028	1371	45	12934	La moyenne pour 3 mois.
—	1662	—	1322	1263	88,9	3,6	7,5	1249	2981	1356	38	7583	Avril.
—	1555	—	1457	1373	87,5	4,1	8,4	1341	1308	1723	43	9375	Mai.
—	—	—	1666	1562	86,7	5,5	7,8	1530	1750	1759	34	5542	Juin.
—	1608	—	1481	1387	87,7	4,4	7,9	1373	2013	1612	38	7500	La moyenne pour 3 mois.
—	1655	—	1501	1384	87,9	3,7	8,4	1334	2020	1491	41	10217	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	2056	1873	72,7	26,8	0,5	1670	2943	796	25	2922	Juillet.
2879	4257	—	2275	2219	42,7	46,0	11,3	1578	3124	2828	31	6175	Août.
—	4277	—	2733	2521	53,0	45,4	1,6	1873	4845	5880	28	5942	Septembre.
2879	4552	—	2354	2237	56,1	39,4	4,5	1707	3637	3168	28	5013	La moyenne pour 3 mois.
—	6180	—	2961	2891	43,0	47,2	9,8	2007	5162	2229	27	8908	Octobre.
—	6726	—	3742	3613	51,2	32,1	16,7	2524	6494	5140	23	5566	Novembre.
—	6610	—	3157	3001	64,3	20,0	15,7	2682	4710	2957	21	8117	Décembre.
—	6505	—	3286	3168	52,8	33,1	14,1	2404	5455	3442	23	7230	La moyenne pour 3 mois.
—	5528	—	2820	2702	54,4	36,2	9,4	2055	4546	3305	25	6121	La moyenne pour 6 mois.
2379	3591	—	2160	2043	71,2	20,0	8,8	1694	3283	2398	26	8169	La moyenne annuelle.



Таблица II. (Продолжение.)

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	Деревообделочники. Ouvriers d'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пещевники. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Ностромская.</b>													
Январь . . . . .	1344	2147	1349	—	1327	2011	663	1827	—	—	1531	—	2385
Февраль . . . . .	1443	2417	1575	—	2287	2087	798	1765	—	—	2008	—	2112
Март . . . . .	1770	2787	4136	—	2306	2317	1390	2041	—	—	2003	—	3394
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>1519</b>	<b>2450</b>	<b>2353</b>	<b>—</b>	<b>1973</b>	<b>2138</b>	<b>950</b>	<b>1877</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1847</b>	<b>—</b>	<b>2630</b>
Апрель . . . . .	2257	2603	2025	—	2485	1847	1093	1720	—	—	1454	—	3802
Май . . . . .	—	2677	2329	—	3113	1656	839	1785	—	—	1706	—	2558
Июнь . . . . .	6358	2926	3088	—	2728	3671	1296	1841	—	—	2242	—	4872
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>4307</b>	<b>2735</b>	<b>2480</b>	<b>—</b>	<b>2775</b>	<b>2391</b>	<b>1076</b>	<b>1783</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1800</b>	<b>—</b>	<b>3744</b>
<b>Средняя за 1/2 года</b> . . . . .	<b>2913</b>	<b>2592</b>	<b>2416</b>	<b>—</b>	<b>2374</b>	<b>2264</b>	<b>1013</b>	<b>1830</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1823</b>	<b>—</b>	<b>3187</b>
Июль . . . . .	—	1145	3280	—	3183	2801	1370	2101	—	—	2145	—	6665
Август . . . . .	11898	2513	3241	—	3145	3625	1297	2034	—	—	1704	—	7659
Сентябрь . . . . .	2071	2228	5807	—	4781	2756	1262	1860	—	—	2655	—	9587
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>6984</b>	<b>1962</b>	<b>4109</b>	<b>—</b>	<b>5554</b>	<b>3060</b>	<b>1309</b>	<b>1998</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2168</b>	<b>—</b>	<b>7970</b>
Октябрь . . . . .	1916	2181	8691	—	5597	7391	5052	2554	—	—	2757	—	11459
Ноябрь . . . . .	4000	2281	7138	—	4492	6939	2670	—	—	—	2671	—	—
Декабрь . . . . .	2375	2486	9474	—	8771	3954	—	4628	—	—	7516	—	11074
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>2763</b>	<b>2316</b>	<b>8434</b>	<b>—</b>	<b>6287</b>	<b>6094</b>	<b>3861</b>	<b>3591</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4314</b>	<b>—</b>	<b>11266</b>
<b>Средняя за 1/2 года</b> . . . . .	<b>4873</b>	<b>2139</b>	<b>6272</b>	<b>—</b>	<b>5920</b>	<b>4577</b>	<b>2585</b>	<b>2794</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3241</b>	<b>—</b>	<b>9608</b>
<b>Средняя за год</b> . . . . .	<b>3893</b>	<b>2365</b>	<b>4344</b>	<b>—</b>	<b>4147</b>	<b>3420</b>	<b>1799</b>	<b>2312</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2532</b>	<b>—</b>	<b>6397</b>
<b>Московская.</b>													
Январь . . . . .	—	2271	1717	—	3661	2011	—	1790	2118	2317	2696	1600	3618
Февраль . . . . .	—	2953	2191	—	4657	2346	—	1781	2015	2646	3336	1546	3404
Март . . . . .	—	4390	2232	—	4358	3086	—	1945	2154	3212	3784	2157	4423
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>3204</b>	<b>2048</b>	<b>—</b>	<b>4225</b>	<b>2481</b>	<b>—</b>	<b>1839</b>	<b>2096</b>	<b>2725</b>	<b>3272</b>	<b>1768</b>	<b>3815</b>
Апрель . . . . .	—	3495	2078	—	2280	3657	—	1926	2503	3044	2859	3013	6854
Май . . . . .	—	4895	2695	7918	7176	5724	—	2181	—	3648	4296	2662	4543
Июнь . . . . .	—	5896	4710	—	7364	7990	—	2729	5990	3141	5382	3022	4958
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>4762</b>	<b>3161</b>	<b>7918</b>	<b>5607</b>	<b>5790</b>	<b>—</b>	<b>2279</b>	<b>4246</b>	<b>3278</b>	<b>4179</b>	<b>2899</b>	<b>5451</b>
<b>Средняя за 1/2 года</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>3983</b>	<b>2605</b>	<b>7918</b>	<b>4916</b>	<b>4136</b>	<b>—</b>	<b>2059</b>	<b>3171</b>	<b>3002</b>	<b>3725</b>	<b>2334</b>	<b>4633</b>
Июль . . . . .	—	7641	6891	—	8278	12811	—	3780	6957	3704	4501	3979	5750
Август . . . . .	—	7214	7820	—	12226	10939	—	4774	6553	7897	7014	4002	7937
Сентябрь . . . . .	—	7922	9133	—	10294	8857	—	—	7207	4712	6922	4171	—
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>7592</b>	<b>7948</b>	<b>—</b>	<b>10266</b>	<b>10869</b>	<b>—</b>	<b>4277</b>	<b>6906</b>	<b>5438</b>	<b>6.46</b>	<b>4051</b>	<b>6844</b>
Октябрь . . . . .	—	10902	10339	—	13254	14564	—	5408	7481	4492	7147	4663	8743
Ноябрь . . . . .	—	10912	10980	—	14939	14680	—	3558	3157	6830	7077	6830	10376
Декабрь . . . . .	—	13838	12701	38275	17220	17473	—	4958	—	8108	7791	5306	10559
<b>Средняя за 3 мес.</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>11884</b>	<b>11340</b>	<b>38275</b>	<b>15137</b>	<b>15522</b>	<b>—</b>	<b>4611</b>	<b>5319</b>	<b>6477</b>	<b>7338</b>	<b>5600</b>	<b>9893</b>
<b>Средняя за 1/2 года</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>9738</b>	<b>9644</b>	<b>38275</b>	<b>12701</b>	<b>13221</b>	<b>—</b>	<b>4459</b>	<b>6113</b>	<b>5953</b>	<b>6742</b>	<b>4826</b>	<b>8369</b>
<b>Средняя за год</b> . . . . .	<b>—</b>	<b>6861</b>	<b>6125</b>	<b>23096</b>	<b>8809</b>	<b>8679</b>	<b>—</b>	<b>3259</b>	<b>4642</b>	<b>4480</b>	<b>5234</b>	<b>3580</b>	<b>6509</b>

Tableau II. (Suite).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта. Ouvriers du transport par eau et des voies ferrées.	Рабочие местного транспорта. Ouvriers du transport local.	Рабочие коммунального хозяйства. Travail-leurs des établissements communaux.	По всем союзам. Pour tous les syndicats.	В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.	На 100 руб. выплаченного заработной платы приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего работодателя. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			Число промышленных заведений давних сведений. Nombre d'établissements ayant donné des renseignements.	Число рабочих в них 15-е число отчетн. месяца. Nombre d'ouvriers s'y trouvant pour le 15 du mois de compte.	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премияльного. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
—	—	—	1691	1655	65,8	21,6	12,6	1441	2647	1777	38	3248	Gouv. de Kostroma.
—	—	—	2002	1906	58,4	21,3	20,3	1456	3133	3074	37	3680	Janvier.
—	—	—	2546	2335	46,3	44,2	9,5	1762	3286	2134	34	2815	Février.
—	—	—	2079	1965	56,8	29,0	14,2	1556	3022	2328	36	3247	Mars.
—	—	—	2181	2085	33,4	36,9	29,7	1142	3018	3021	27	3162	La moyenne pour 3 mois
1776	—	—	2362	2248	32,0	43,9	24,1	1470	3341	2278	27	2934	Avril.
1966	—	—	3398	3250	57,9	25,8	16,5	4040	2312	2555	30	3775	Mai.
1815	—	—	2647	2527	41,1	35,5	23,4	2217	2890	2618	28	3290	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	2363	2246	48,9	32,2	18,9	1886	2956	2473	32	3268	La moyenne pour 6 mois.
1693	—	—	2519	2506	24,7	61,4	13,9	1368	3586	2931	25	2175	Juillet.
2154	—	—	4132	4019	57,1	25,7	17,2	4187	3341	2212	30	3025	Août.
—	—	—	3467	3387	26,1	67,8	6,1	1867	4092	2867	26	2194	Septembre.
—	—	—	3372	3304	36,0	51,6	12,4	2474	3660	2670	27	2464	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	4512	4320	18,6	68,9	12,5	1825	5814	4558	29	2550	Octobre.
—	—	—	4344	4935	23,3	68,3	8,4	2217	5227	3993	20	2429	Novembre.
—	—	—	6100	5809	13,5	83,3	3,2	2242	11646	6184	19	2326	Décembre.
—	—	—	4985	5021	18,5	73,5	8,0	2095	7562	4911	22	2435	La moyenne pour 3 mois.
1923	—	—	4178	4162	27,3	62,5	10,2	2285	5611	3790	24	2449	La moyenne pour 6 mois.
1887	—	—	3270	3204	38,1	47,4	14,5	2085	4284	3131	28	2858	La moyenne annuelle
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ville de Moscou.
—	1906	4211	2198	2065	41,0	49,8	9,2	1718	2644	2750	179	43883	Janvier.
—	3595	5850	2619	2432	29,8	60,3	9,9	1738	3214	3293	184	41059	Février.
—	5673	5368	3241	3077	22,3	65,6	12,1	1986	3790	5164	182	41522	Mars.
—	3725	5143	2686	2525	31,0	58,6	10,4	1814	3216	3735	182	42155	La moyenne pour 3 mois
—	—	5551	3133	2977	20,3	66,1	13,6	2055	3605	3583	186	42625	Avril.
—	4502	7266	3887	3776	15,0	70,1	14,9	2217	4437	5436	184	42569	Mai.
4907	5528	5661	5141	4931	12,0	71,1	16,9	2633	5538	9453	186	39903	Juin.
4907	5015	6159	4054	3895	15,8	69,1	15,1	2302	4527	6157	185	41699	La moyenne pour 3 mois.
4907	4370	5651	3370	3210	23,4	63,9	12,7	2058	3872	4946	184	41927	La moyenne pour 6 mois
5538	7958	5999	6935	6243	13,0	75,5	11,5	3344	7670	9682	179	39282	Juillet.
6319	8049	9341	7505	6876	11,4	69,1	19,5	3158	8072	13159	203	41069	Août.
7730	8037	7347	7946	7384	7,3	64,4	28,3	2958	7624	13750	174	33045	Septembre.
6529	8015	7562	7462	6834	10,6	69,7	19,7	3153	7789	12197	185	37799	La moyenne pour 3 mois.
10654	7651	6835	9256	8760	7,6	66,4	26,0	3270	8698	15707	201	40530	Octobre.
6522	8025	9135	9455	8998	6,4	66,5	27,1	3194	9291	15666	206	44353	Novembre.
3586	12117	7798	11074	10521	5,2	64,5	30,3	3511	10046	20621	177	39024	Décembre.
6921	9264	7923	9928	9426	6,4	65,8	27,8	3325	9345	17331	195	41302	La moyenne pour 3 mois.
6725	8640	7743	8695	8130	8,5	67,7	23,8	3239	8567	14764	190	39551	La moyenne pour 6 mois.
5816	6505	6697	6033	5670	16,0	65,8	18,2	2649	6219	9855	187	40739	La moyenne annuelle.

Таблица II. (Продолжение).

М е с ц .	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочих типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Нижегородская.</b>													
Январь . . . . .	—	2256	904	1916	1843	1955	—	1570	—	2112	1648	—	1742
Февраль . . . . .	—	2649	1242	1919	1843	1796	—	1424	—	3875	2125	—	2888
Март . . . . .	—	3624	1844	1930	5236	2124	—	1632	—	4426	2734	—	3058
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>2843</b>	<b>1330</b>	<b>1922</b>	<b>2974</b>	<b>1958</b>	—	<b>1542</b>	—	<b>3471</b>	<b>2169</b>	—	<b>2563</b>
Апрель . . . . .	—	2733	1065	1676	1532	1699	—	1257	—	2400	1255	—	2917
Май . . . . .	—	3252	2048	1587	1737	3681	—	1937	—	3112	1671	—	3250
Июнь . . . . .	—	3451	2297	5824	2781	5430	—	2388	—	2925	1639	—	3309
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>3145</b>	<b>1803</b>	<b>3029</b>	<b>2017</b>	<b>3603</b>	—	<b>1861</b>	—	<b>2812</b>	<b>1522</b>	—	<b>3159</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>2994</b>	<b>1566</b>	<b>2476</b>	<b>2495</b>	<b>2781</b>	—	<b>1702</b>	—	<b>3142</b>	<b>1846</b>	—	<b>2861</b>
Июль . . . . .	—	3676	1604	—	5894	3583	—	2733	—	2535	2167	2230	5452
Август . . . . .	—	3508	2369	—	12983	1648	—	2050	—	2333	1526	—	5737
Сентябрь . . . . .	—	4549	3827	—	—	2524	—	1849	—	—	1808	915	6305
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>3911</b>	<b>2600</b>	—	<b>9438</b>	<b>2585</b>	—	<b>2211</b>	—	<b>2434</b>	<b>1834</b>	<b>1573</b>	<b>5831</b>
Октябрь . . . . .	—	6617	4206	—	—	5423	—	3273	—	—	2248	1765	7027
Ноябрь . . . . .	—	6665	4819	—	—	4915	—	3458	—	—	2407	—	7419
Декабрь . . . . .	—	10688	5641	—	1440	4069	—	2599	—	—	1866	—	7476
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>7990</b>	<b>4889</b>	—	<b>1440</b>	<b>4802</b>	—	<b>3110</b>	—	—	<b>2174</b>	<b>1765</b>	<b>7307</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>5950</b>	<b>3745</b>	—	<b>5439</b>	<b>3694</b>	—	<b>2661</b>	—	<b>2434</b>	<b>2004</b>	<b>1669</b>	<b>6569</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	—	<b>4472</b>	<b>2656</b>	—	<b>3967</b>	<b>3238</b>	—	<b>2181</b>	—	<b>2788</b>	<b>1925</b>	<b>1669</b>	<b>3715</b>
<b>Новгородская.</b>													
Январь . . . . .	—	—	—	2281	1558	1501	1704	2023	—	—	1395	—	3011
Февраль . . . . .	1488	—	—	1121	1530	1817	1721	1828	—	—	1499	—	4827
Март . . . . .	—	2386	2187	1247	1475	2179	1992	1535	—	—	1944	—	3204
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	<b>1488</b>	<b>2386</b>	<b>2187</b>	<b>1550</b>	<b>1511</b>	<b>1832</b>	<b>1806</b>	<b>1795</b>	—	—	<b>1613</b>	—	<b>3680</b>
Апрель . . . . .	—	1999	2188	1870	1718	1799	1804	2030	—	—	1799	—	3587
Май . . . . .	—	2113	2188	1876	1723	1965	2044	1883	—	—	1954	—	3769
Июнь . . . . .	—	2327	2188	2236	2121	2283	2876	2124	—	—	1711	—	5540
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>2146</b>	<b>2188</b>	<b>1994</b>	<b>1854</b>	<b>2016</b>	<b>2241</b>	<b>2012</b>	—	—	<b>1821</b>	—	<b>4299</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>1488</b>	<b>2226</b>	<b>2137</b>	<b>1772</b>	<b>1683</b>	<b>1924</b>	<b>2024</b>	<b>1903</b>	—	—	<b>1717</b>	—	<b>3990</b>
Июль . . . . .	—	2783	3356	1419	2681	2112	—	2903	—	—	1170	—	5434
Август . . . . .	—	2550	3356	2619	3135	2817	1557	2118	—	—	1042	—	3910
Сентябрь . . . . .	—	—	—	—	2071	3754	7072	1514	—	—	2024	—	—
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>2667</b>	<b>3356</b>	<b>2019</b>	<b>2626</b>	<b>2904</b>	<b>4114</b>	<b>2178</b>	—	—	<b>1412</b>	—	<b>4672</b>
Октябрь . . . . .	—	1903	—	—	1955	2237	2831	2545	—	—	1929	—	2111
Ноябрь . . . . .	—	2378	—	—	4166	2223	3068	1916	—	—	1904	—	2131
Декабрь . . . . .	—	1885	2873	2108	2485	2029	5342	1629	—	—	1932	—	5768
<b>Средняя за 3 мес. . . . .</b>	—	<b>2055</b>	<b>2873</b>	<b>2108</b>	<b>2869</b>	<b>2163</b>	<b>3747</b>	<b>2030</b>	—	—	<b>1922</b>	—	<b>3337</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	<b>2361</b>	<b>3115</b>	<b>2063</b>	<b>2748</b>	<b>2484</b>	<b>3930</b>	<b>2104</b>	—	—	<b>1667</b>	—	<b>4004</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	—	<b>2313</b>	<b>2651</b>	<b>1917</b>	<b>2215</b>	<b>2204</b>	<b>2977</b>	<b>2003</b>	—	—	<b>1692</b>	—	<b>3997</b>

Tableau II. (Suite).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта Ouvriers du transport par eaux et des voies ferrées.	Рабочие местного транспорта. Ouvriers du transport local.	Рабочие коммунального хозяйства Travail-leurs des établissements communaux.	По всем союзам. Pour tous les syndicats.	В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.	На 100 руб. выплаченного заработка приходится Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего ра-ботавшего. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			Число заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant donnés des renseignements.	Число рабочих в них на 15 число отчетн. месца. Nombre d'ouvriers s'y trouvant pour le 15 du mois de compte.	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премимального. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премимально. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
													Gouv. de Nijni-Novgorod
—	—	—	1790	1728	55,9	20,2	23,9	1382	2299	2894	35	5173	Janvier.
—	—	—	2167	2099	50,0	23,6	25,4	1642	2631	3692	39	5326	Février.
—	—	—	2959	2749	24,2	44,0	31,8	1693	3219	4437	28	4583	Mars.
—	—	—	2305	2192	43,4	29,3	27,3	1572	2716	3674	34	5027	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	2495	2171	9,5	35,9	54,6	1187	1910	3514	32	13897	Avril.
—	—	—	3152	3039	3,3	48,7	48,0	1450	2746	4275	38	15914	Mai.
—	—	—	3614	3426	4,7	33,0	62,3	1705	2617	5495	37	16348	Juin
—	—	—	3087	2879	5,8	39,2	55,0	1447	2424	4428	36	15386	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	2696	2536	24,6	34,3	41,1	1510	2570	4051	35	10207	La moyenne pour 6 mois.
2654	—	—	3528	3179	7,4	34,7	57,9	2582	2959	4417	36	14394	Juillet.
4979	—	—	3419	3181	6,2	37,6	56,2	1634	3237	4730	30	12341	Août.
7804	—	—	4358	4156	3,2	36,2	60,6	1354	3965	6677	33	15095	Septembre.
5146	—	—	3768	3505	5,6	36,2	58,2	1857	3387	5275	33	13943	La moyenne pour 3 mois.
7249	—	—	6131	5213	1,8	39,2	59,0	1822	4192	6989	26	10931	Octobre.
8580	—	—	6310	6211	1,5	39,0	59,5	1655	5117	8497	31	13019	Novembre.
12351	—	—	9732	7623	1,2	34,8	64,0	2074	5774	10421	32	13246	Décembre.
9393	—	—	7394	6359	1,5	37,7	60,8	1850	5028	8636	30	12399	La moyenne pour 3 mois.
7270	—	—	5531	4932	3,6	37,0	59,4	1854	4208	6956	32	13171	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	4139	3734	14,0	35,7	50,3	1682	3389	5504	34	11689	La moyenne annuelle.
													Gouv. de Novgorod.
—	—	—	1578	1531	79,1	14,2	6,7	1283	2681	913	27	5016	Janvier.
—	—	—	1786	1748	73,8	13,9	12,3	1676	2701	1688	27	4776	Février.
1667	—	—	1971	1955	65,8	23,8	10,4	1810	2150	2208	26	3801	Mars.
1667	—	—	1778	1745	72,7	17,3	10,0	1590	2507	1603	27	3396	La moyenne pour 3 mois.
1653	—	—	1843	1839	75,9	13,2	10,9	1716	1456	1889	25	2723	Avril.
1653	—	—	2024	1993	63,1	27,7	9,2	1818	2214	1721	25	3332	Mai.
1657	—	—	2348	2283	36,1	45,7	18,2	1819	2376	3433	24	1780	Juin
1654	—	—	2072	2038	58,4	28,8	12,8	1784	2015	2014	25	2612	La moyenne pour 3 mois.
1661	—	—	1925	1891	65,6	23,0	11,4	1687	2261	1808	26	3004	La moyenne pour 6 mois.
1662	—	—	2304	2287	28,3	63,5	8,2	1242	3573	1398	27	1678	Juillet.
1569	—	—	2707	2553	23,2	63,0	13,8	1535	3260	2060	39	2796	Août.
—	—	—	5209	2712	42,5	50,5	7,0	1737	3576	2196	16	2914	Septembre.
1616	—	—	3407	2517	31,3	59,0	9,7	1505	3470	1885	27	2463	La moyenne pour 3 mois.
2104	—	—	2229	2131	23,1	60,8	16,1	1440	2270	2070	30	3863	Octobre.
2080	—	—	3333	3298	27,0	50,0	23,0	1625	2935	2551	30	2483	Novembre.
2105	—	—	3198	2202	45,6	37,4	17,0	1848	2478	2576	37	5858	Décembre.
2096	—	—	2920	2543	31,9	49,4	18,7	1638	2561	2399	32	4068	La moyenne pour 3 mois.
1856	—	—	3163	2530	31,6	54,2	14,2	1571	3016	2142	29	3265	La moyenne pour 6 mois.
1758	—	—	2544	2211	48,6	38,6	12,8	1629	2638	1975	28	3135	La moyenne annuelle.

Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâties.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекловики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries polygraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Пермская.</b>													
Январь . . . . .	1376	1000	—	1055	2378	1059	—	—	—	—	1126	—	1366
Февраль . . . . .	1220	893	—	620	2337	1253	666	—	—	—	1062	—	1213
Март . . . . .	1533	1033	—	1459	1855	1242	879	1046	—	—	1178	—	1313
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1376</b>	<b>975</b>	<b>—</b>	<b>1045</b>	<b>2190</b>	<b>1185</b>	<b>773</b>	<b>1046</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1122</b>	<b>—</b>	<b>1297</b>
Апрель . . . . .	1643	1409	—	1315	1407	1101	648	1150	—	—	1070	—	1669
Май . . . . .	1565	1270	—	1263	1244	1173	1344	902	—	—	1082	—	1768
Июнь . . . . .	1459	1557	—	1231	2504	1331	1113	1352	—	—	1333	—	2010
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1556</b>	<b>1412</b>	<b>—</b>	<b>1270</b>	<b>1718</b>	<b>1.02</b>	<b>1035</b>	<b>1138</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1162</b>	<b>—</b>	<b>1816</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>1466</b>	<b>1194</b>	<b>—</b>	<b>1158</b>	<b>1954</b>	<b>1194</b>	<b>904</b>	<b>1092</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1142</b>	<b>—</b>	<b>1557</b>
Июль . . . . .	1365	1668	—	1169	3465	1158	1479	—	—	—	1177	—	2471
Август . . . . .	1675	1810	—	844	1894	1091	3899	—	—	—	1083	—	2629
Сентябрь . . . . .	1971	2515	—	1564	2045	980	—	—	—	—	1446	—	2638
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1670</b>	<b>1998</b>	<b>—</b>	<b>1192</b>	<b>2468</b>	<b>1076</b>	<b>2689</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1235</b>	<b>—</b>	<b>2579</b>
Октябрь . . . . .	1458	2920	—	2230	2079	2309	1913	—	—	—	1959	—	3366
Ноябрь . . . . .	2210	2683	—	—	2861	2886	—	—	—	—	2266	—	7901
Декабрь . . . . .	4182	3456	—	3974	3448	2327	—	—	—	—	2522	—	13273
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>2617</b>	<b>3020</b>	<b>—</b>	<b>3102</b>	<b>2796</b>	<b>2507</b>	<b>1913</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2249</b>	<b>—</b>	<b>8180</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>2144</b>	<b>2509</b>	<b>—</b>	<b>2147</b>	<b>2632</b>	<b>1792</b>	<b>2301</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1742</b>	<b>—</b>	<b>5380</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>1805</b>	<b>1852</b>	<b>—</b>	<b>1653</b>	<b>2293</b>	<b>1493</b>	<b>1603</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1442</b>	<b>—</b>	<b>3469</b>
<b>Г. Петроград.</b>													
Январь . . . . .	—	3200	3490	—	3260	3350	3630	2920	—	3240	3030	2550	—
Февраль . . . . .	—	4700	2800	—	4710	3630	2920	2920	—	3040	4120	2430	5190
Март . . . . .	—	5260	4610	—	4840	4920	1460	3080	—	3250	4200	2160	5730
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>4390</b>	<b>3630</b>	<b>—</b>	<b>4270</b>	<b>3970</b>	<b>2670</b>	<b>2970</b>	<b>—</b>	<b>3180</b>	<b>3783</b>	<b>2380</b>	<b>5460</b>
Апрель . . . . .	—	4540	3240	—	8860	4610	1890	3070	—	3280	4110	2100	5490
Май . . . . .	—	4410	3660	—	7390	6630	2400	2850	—	4290	7310	2500	5550
Июнь . . . . .	—	5870	4770	—	8380	6800	3570	2720	—	4150	5080	3450	8590
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>4940</b>	<b>3890</b>	<b>—</b>	<b>8210</b>	<b>6010</b>	<b>2620</b>	<b>2880</b>	<b>—</b>	<b>3910</b>	<b>5500</b>	<b>2680</b>	<b>6543</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>4660</b>	<b>3760</b>	<b>—</b>	<b>6240</b>	<b>4990</b>	<b>2650</b>	<b>2925</b>	<b>—</b>	<b>3540</b>	<b>4642</b>	<b>2530</b>	<b>5092</b>
Июль . . . . .	—	5640	6540	—	8880	8120	7080	2890	—	5450	5500	4160	6120
Август . . . . .	—	5760	4930	—	7770	8340	4340	3880	—	4650	6590	4310	5800
Сентябрь . . . . .	—	7100	8850	—	10230	9710	3220	3430	—	3700	6370	3690	18280
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>6170</b>	<b>6770</b>	<b>—</b>	<b>8960</b>	<b>8720</b>	<b>5910</b>	<b>3400</b>	<b>—</b>	<b>4600</b>	<b>6150</b>	<b>4053</b>	<b>10067</b>
Октябрь . . . . .	—	6680	10410	—	10620	11810	—	3470	—	4440	7050	4180	19890
Ноябрь . . . . .	—	7500	12010	—	10290	13390	—	4460	—	4640	8130	3740	19740
Декабрь . . . . .	—	8250	10520	—	11120	20290	4510	3860	—	5530	8260	4240	23200
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>7480</b>	<b>10960</b>	<b>—</b>	<b>10680</b>	<b>15160</b>	<b>4510</b>	<b>3930</b>	<b>—</b>	<b>4870</b>	<b>7810</b>	<b>4052</b>	<b>20943</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>6820</b>	<b>8880</b>	<b>—</b>	<b>9820</b>	<b>11940</b>	<b>5210</b>	<b>3665</b>	<b>—</b>	<b>4735</b>	<b>6980</b>	<b>4052</b>	<b>15505</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>5740</b>	<b>6320</b>	<b>—</b>	<b>8030</b>	<b>8470</b>	<b>3930</b>	<b>3295</b>	<b>—</b>	<b>4138</b>	<b>5811</b>	<b>3291</b>	<b>10299</b>



Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textiles.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâties.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекловальщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries poligraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Рязанская.</b>													
Январь . . . . .	952	464	896	1949	1121	1768	—	—	—	—	1140	—	1401
Февраль . . . . .	—	639	877	1586	1514	1509	—	—	—	—	1571	—	1287
Март . . . . .	—	909	909	1655	1407	2223	—	—	—	—	1593	—	1405
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>952</b>	<b>670</b>	<b>894</b>	<b>1730</b>	<b>1347</b>	<b>1833</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1434</b>	<b>—</b>	<b>1253</b>
Апрель . . . . .	—	678	1054	1402	811	1456	—	—	—	—	1154	—	1259
Май . . . . .	—	762	1300	2087	1112	775	—	—	—	—	1231	—	3249
Июнь . . . . .	—	1418	888	1885	1335	3041	—	—	—	—	1477	—	1920
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>952</b>	<b>1080</b>	<b>1791</b>	<b>1086</b>	<b>1757</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1287</b>	<b>—</b>	<b>2142</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>952</b>	<b>811</b>	<b>987</b>	<b>1760</b>	<b>1216</b>	<b>1795</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1360</b>	<b>—</b>	<b>1697</b>
Июль . . . . .	—	1047	831	1978	1109	2262	—	—	—	—	1473	—	1893
Август . . . . .	—	964	1118	4948	1452	2057	—	—	—	—	1364	—	1889
Сентябрь . . . . .	—	—	949	—	2060	2230	—	—	—	—	1563	—	2552
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1005</b>	<b>966</b>	<b>3463</b>	<b>1540</b>	<b>2183</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1466</b>	<b>—</b>	<b>2111</b>
Октябрь . . . . .	—	—	2082	—	2575	2399	—	—	—	—	2242	—	2772
Ноябрь . . . . .	—	—	2401	—	1557	3249	—	—	—	—	2443	—	2386
Декабрь . . . . .	—	—	2932	—	—	4282	—	—	—	—	2790	—	4748
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2471</b>	<b>—</b>	<b>2066</b>	<b>3310</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2491</b>	<b>—</b>	<b>3302</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1718</b>	<b>3463</b>	<b>1803</b>	<b>2746</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1978</b>	<b>—</b>	<b>2706</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1352</b>	<b>2611</b>	<b>1509</b>	<b>2270</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1669</b>	<b>—</b>	<b>2201</b>
<b>Северо-Двинская.</b>													
Январь . . . . .	—	1149	1056	—	—	1267	1390	—	—	—	1224	—	—
Февраль . . . . .	—	1295	1087	—	—	1584	1694	—	—	—	—	—	—
Март . . . . .	—	1702	1666	—	—	1744	1459	—	—	—	—	—	—
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1382</b>	<b>1270</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1532</b>	<b>1513</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1224</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Апрель . . . . .	—	1327	827	—	—	1400	1382	—	—	—	1576	—	—
Май . . . . .	—	569	946	—	—	1631	1089	—	—	—	2174	—	—
Июнь . . . . .	—	1258	1348	—	—	—	1522	—	—	—	2096	—	—
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1051</b>	<b>1040</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1515</b>	<b>1331</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1949</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1217</b>	<b>1155</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1523</b>	<b>1422</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1586</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Июль . . . . .	—	542	813	—	—	1347	2215	—	—	—	—	—	—
Август . . . . .	—	1749	886	—	—	902	1680	—	—	—	2504	—	—
Сентябрь . . . . .	—	1246	1354	—	—	1681	1605	—	—	—	2645	—	—
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1179</b>	<b>1018</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1310</b>	<b>1833</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2574</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Октябрь . . . . .	—	1770	1925	—	—	1848	1957	—	—	—	2309	—	—
Ноябрь . . . . .	—	1699	2935	—	—	2238	2333	—	—	—	3003	—	—
Декабрь . . . . .	—	5685	3427	—	—	1913	—	—	—	—	3463	—	—
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>3051</b>	<b>2762</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2000</b>	<b>2145</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2925</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2115</b>	<b>1890</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1655</b>	<b>1989</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2747</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1666</b>	<b>1523</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1589</b>	<b>1705</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2166</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

Tableau V. (Suite).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта Ouvriers du transport par eaux et des voies ferrées.	Рабочие местного транспорта Ouvriers du transport local.	Рабочие коммунального хозяйства Travail-leurs des établissements communaux.	По всем союзам. Pour tous les syndicats.	В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.	На 100 руб. выпла-ченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe.			Средняя месячная плата рабочего ра-ботавшего. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			Число промышленных заведений, давших сведения. Nombre d'établissements ayant données des renseignements.	Число рабочих в них на 15 число отчетн-месяца. Nombre d'ouvriers y trouvant pour le 15 du mois de compte.	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премияльного. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременн-но. Au temps.	Приминально. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
—	—	—	1097	932	82,4	8,0	9,6	820	802	957	41	8234	Gouv. de Riazan.
—	—	—	1038	863	89,6	7,4	3,0	748	1534	737	40	9941	Janvier.
—	—	—	1322	1169	80,1	11,8	8,1	800	2290	1632	32	5659	Février.
—	—	—	1152	988	84,1	9,0	6,9	789	1542	1108	37	7944	Mars.
—	—	—	1166	1006	81,5	11,5	7,0	1107	987	1042	33	5225	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1477	1295	42,1	46,2	11,7	704	2702	1582	27	3414	Avril.
—	—	—	1684	1460	70,1	10,4	19,5	1024	904	3198	28	3991	Mai.
—	—	—	1442	1253	64,5	22,7	12,8	945	1531	1940	29	4210	Juin.
—	—	—	1297	1120	74,3	15,8	9,9	867	1536	1524	33	6077	I a moyenne pour 3 mois
—	—	—	1275	1083	65,1	22,6	12,3	960	1533	1325	31	3312	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	1513	1246	64,9	17,2	17,9	1169	1361	2736	32	5598	Juillet.
—	—	—	1703	1505	33,9	48,7	17,4	986	2091	2252	21	3461	Аoût.
—	—	—	1497	1278	54,6	29,5	15,9	1038	1661	2104	28	4123	Septembre.
—	—	—	2301	1777	75,6	1,6	22,8	1582	3289	3810	31	4729	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	2425	2188	56,1	28,0	15,9	1943	2276	4514	35	6926	Octobre.
—	—	—	4118	3832	20,8	15,9	63,3	1596	1038	11272	7	571	Novembre.
—	—	—	2918	2599	50,8	15,1	31,1	1707	2201	6532	24	4075	Décembre.
—	—	—	2222	1938	52,7	22,3	25,0	1372	1931	4318	26	4099	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1759	1529	63,5	19,0	17,5	1119	1733	2921	29	5088	La moyenne pour 6 mois.
—	—	—	1139	1105	93,7	—	6,3	1111	—	926	9	3214	La moyenne annuelle.
—	—	—	1251	1053	89,6	—	10,4	1010	—	1290	8	3176	Gouv. Sévérodvinsk.
—	—	—	1651	1305	90,7	—	9,3	1283	—	784	8	3169	Janvier.
—	—	—	1347	1154	91,3	—	8,7	1135	—	1000	8	3186	Février.
—	—	—	1048	965	88,3	—	11,7	942	—	1154	10	2992	Mars
—	—	—	967	810	94,4	—	5,6	820	—	593	9	2850	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1383	1200	90,6	3,1	6,3	1254	798	1850	6	2492	Avril.
—	—	—	1133	992	91,1	1,0	7,9	1005	798	1199	8	2778	Mai.
—	—	—	1240	1073	91,2	0,5	8,3	1070	798	1100	8	2982	Juin.
—	—	—	1081	984	92,7	3,9	3,4	991	1149	861	7	2399	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	1059	966	90,9	3,2	5,9	878	647	3000	8	2302	La moyenne pour 6 mois
—	—	—	1428	1400	41,6	41,7	16,7	1361	1749	1670	9	2867	Juillet.
—	—	—	1189	1117	75,1	16,3	8,6	1077	1182	1843	8	2523	Аoût.
—	—	—	1714	1611	31,4	52,9	15,7	1297	2377	1817	10	2873	Septembre.
—	—	—	2058	2058	69,2	17,4	13,4	1814	3111	1972	10	1347	La moyenne pour 3 mois.
—	—	—	4459	4459	71,3	18,9	9,8	4933	2467	2388	6	569	La moyenne pour 6 mois
—	—	—	2744	2709	57,3	29,7	13,0	2681	2652	2059	9	1596	Octobre.
—	—	—	1967	1913	66,2	23,0	10,8	1879	1917	1951	9	2060	Novembre.
—	—	—	1604	1493	78,7	11,8	9,5	1475	1357	1525	9	2521	Décembre



Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie des textiles.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâsses.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Tailleurs, couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries poligraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Смоленская.</b>													
Январь . . . . .	1215	1690	624	—	3050	1343	—	1858	—	—	2389	887	2087
Февраль . . . . .	1316	1979	1254	—	3496	1104	—	1463	—	—	3124	1250	1983
Март . . . . .	1276	2400	1287	—	6333	1419	—	1737	—	—	2613	3911	2371
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1296</b>	<b>2023</b>	<b>1055</b>	<b>—</b>	<b>4294</b>	<b>1288</b>	<b>—</b>	<b>1636</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2709</b>	<b>2017</b>	<b>2147</b>
Апрель . . . . .	1378	1700	1035	1798	8457	1445	—	1726	—	—	2167	1390	4751
Май . . . . .	6142	3791	—	2659	5110	1407	—	1333	—	—	2419	4371	4314
Июнь . . . . .	7491	5549	1417	7582	10063	1990	—	2024	—	—	3875	2407	10509
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>5004</b>	<b>3680</b>	<b>1226</b>	<b>4013</b>	<b>7877</b>	<b>1614</b>	<b>—</b>	<b>1694</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2830</b>	<b>2722</b>	<b>6525</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>3150</b>	<b>2851</b>	<b>1140</b>	<b>4013</b>	<b>6085</b>	<b>1451</b>	<b>—</b>	<b>1690</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2769</b>	<b>2370</b>	<b>4336</b>
Июль . . . . .	7545	3469	4670	1640	8700	1741	—	1786	—	—	2539	2184	10881
Август . . . . .	5752	4347	1341	7846	8036	1813	—	1852	—	—	1776	933	9616
Сентябрь . . . . .	—	6619	2747	—	4070	1943	—	2277	—	—	4007	3149	11518
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>6648</b>	<b>4811</b>	<b>2919</b>	<b>4743</b>	<b>10268</b>	<b>1832</b>	<b>—</b>	<b>1971</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2774</b>	<b>2088</b>	<b>10670</b>
Октябрь . . . . .	1766	2862	—	3000	16259	1677	—	1686	—	—	2612	—	8848
Ноябрь . . . . .	—	2301	3771	—	16169	1962	—	2574	—	—	2604	4256	11491
Декабрь . . . . .	—	4405	—	10454	18447	1738	—	2369	—	—	2637	5697	14045
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1766</b>	<b>3189</b>	<b>3771</b>	<b>6727</b>	<b>16958</b>	<b>1792</b>	<b>—</b>	<b>2209</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2617</b>	<b>4976</b>	<b>11461</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>4207</b>	<b>4000</b>	<b>3345</b>	<b>5735</b>	<b>13613</b>	<b>1812</b>	<b>—</b>	<b>2090</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2695</b>	<b>3532</b>	<b>11065</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>3678</b>	<b>3425</b>	<b>2242</b>	<b>4874</b>	<b>9849</b>	<b>1631</b>	<b>—</b>	<b>1890</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2732</b>	<b>2951</b>	<b>7700</b>
<b>Тверская.</b>													
Январь . . . . .	1327	1939	—	—	—	1315	1391	1452	—	—	1703	1188	2084
Февраль . . . . .	2098	2040	—	—	1715	1269	1276	1536	—	—	1852	1084	1663
Март . . . . .	—	2346	—	—	1626	1480	1351	1771	—	—	4034	—	1790
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1713</b>	<b>2108</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1671</b>	<b>1355</b>	<b>1339</b>	<b>1586</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2543</b>	<b>1136</b>	<b>1846</b>
Апрель . . . . .	—	1989	—	—	3377	1128	1325	1568	—	—	2810	—	1903
Май . . . . .	3376	1414	1909	2053	1737	1659	1432	1356	—	—	2965	—	2813
Июнь . . . . .	9206	2094	1819	—	2306	2501	1655	1165	—	—	3094	1895	2757
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>6291</b>	<b>1832</b>	<b>1864</b>	<b>2053</b>	<b>2473</b>	<b>1763</b>	<b>1471</b>	<b>1363</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2936</b>	<b>1895</b>	<b>2501</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>4002</b>	<b>1970</b>	<b>1864</b>	<b>2053</b>	<b>2072</b>	<b>1559</b>	<b>1405</b>	<b>1475</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2750</b>	<b>1516</b>	<b>2174</b>
Июль . . . . .	9260	1936	2168	11803	2663	2609	1636	3603	—	—	1557	—	2959
Август . . . . .	4814	2221	2418	8388	2417	3380	4286	2263	—	—	2305	—	2886
Сентябрь . . . . .	1792	4405	5235	18684	2339	3533	1646	2512	—	—	2953	—	3797
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>5289</b>	<b>2854</b>	<b>3274</b>	<b>12958</b>	<b>2473</b>	<b>3174</b>	<b>2523</b>	<b>2,93</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2272</b>	<b>—</b>	<b>3214</b>
Октябрь . . . . .	2679	4952	4817	5087	2428	3274	2188	2583	—	—	4368	—	5178
Ноябрь . . . . .	2657	7789	5307	6207	3445	2843	2665	5731	—	—	2777	—	6925
Декабрь . . . . .	4587	6913	4848	3702	5349	2911	2562	3274	—	—	8047	2575	6742
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>3307</b>	<b>6551</b>	<b>4991</b>	<b>4999</b>	<b>3740</b>	<b>3009</b>	<b>2305</b>	<b>3863</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5064</b>	<b>2575</b>	<b>6282</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>4298</b>	<b>4702</b>	<b>4133</b>	<b>8979</b>	<b>3107</b>	<b>3092</b>	<b>2414</b>	<b>3328</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3668</b>	<b>2575</b>	<b>4748</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>4150</b>	<b>3336</b>	<b>2999</b>	<b>5516</b>	<b>2590</b>	<b>2326</b>	<b>1910</b>	<b>2402</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3209</b>	<b>2046</b>	<b>3461</b>

Tableau II. (Suite).

15	16	17	18	19	На 100 руб. выплаченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего, работавшего. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant			26	27	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премимального. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премимально. Pour prime	Сдельно. Par pièce.			
—	—	1035	1244	1232	37,1	29,8	33,1	1561	686	2428	58	6913	Gouv. de Smolensk.
—	—	1646	2167	2154	44,5	—	55,5	1527	—	3337	47	3058	Janvier.
—	—	1561	3001	2999	32,1	7,8	60,1	1711	4942	4701	45	2883	Février.
—	—	1414	2137	2128	37,9	12,5	49,6	1599	2814	3489	50	4283	Mars.
—	—	1689	2838	2821	29,6	2,2	68,2	1616	3024	4067	43	2900	La moyenne pour 3 mois.
—	—	4248	3288	3274	30,7	4,9	64,4	1807	1837	4248	42	2223	Avril.
—	—	1820	5231	5200	25,2	18,1	56,7	2508	6660	7707	50	3609	Mai.
—	—	2586	3786	3765	28,5	8,4	63,1	1977	3840	5341	45	2941	La moyenne pour 3 mois.
—	—	2000	2961	2946	33,2	10,4	56,4	1788	3327	4415	47	3612	La moyenne pour 6 mois.
—	—	2265	4488	4474	13,2	68,1	18,7	2499	5443	4903	54	6491	Juillet.
—	—	8047	3713	3666	36,0	20,9	43,1	2509	5517	3801	52	2851	Août.
—	—	—	7737	7 20	20,0	15,0	65,0	4592	6650	10339	26	1301	Septembre.
—	—	5156	5312	5286	23,0	34,7	42,3	3200	5870	6347	44	3548	La moyenne pour 3 mois.
—	—	3244	7004	6822	23,0	12,1	64,9	2216	6912	12478	28	1333	Octobre.
—	—	3187	8238	8147	15,5	21,3	63,2	2624	8045	13865	23	1173	Novembre.
—	—	3818	10647	10550	14,5	22,3	63,2	3346	16944	16438	20	920	Décembre.
—	—	3116	8629	8506	17,6	18,6	63,8	2728	10633	14260	23	1142	La moyenne pour 3 mois.
—	—	4286	6970	6896	20,3	26,6	53,1	2964	8251	10303	33	2345	La moyenne pour 6 mois.
—	—	3143	4965	4921	26,7	18,5	54,8	2376	5789	7359	40	2978	La moyenne annuelle
—	—	—	1484	1459	72,2	6,1	21,7	1357	1442	1855	33	5839	Gouv. de Tver.
1171	—	—	1496	1442	64,5	20,3	15,2	1308	1905	1827	27	6162	Janvier.
1699	—	—	1754	1724	59,5	15,2	25,3	1379	2278	2711	30	5012	Février.
1435	—	—	1581	1542	65,4	13,9	20,7	1348	1875	2131	30	5671	Mars.
2269	—	—	1743	1662	56,3	24,6	19,1	1213	2413	1955	34	5759	La moyenne pour 3 mois.
3159	—	2109	1754	1657	62,6	10,4	27,0	1373	1054	2499	45	5977	Avril.
3599	—	2096	2604	2482	44,5	14,5	41,0	2120	2263	2943	55	8410	Mai.
3009	—	2103	2034	1934	54,5	16,5	29,0	1569	1910	2466	45	6715	La moyenne pour 3 mois.
2222	—	2103	1808	1738	60,0	15,2	24,8	1459	1893	2299	38	6193	La moyenne pour 6 mois
—	—	—	2550	2340	47,2	18,0	34,8	1881	1613	3102	56	8180	Juillet.
3976	—	1486	3039	2989	19,0	63,9	17,1	1731	3152	2198	65	10561	Août.
4915	—	2021	3171	3154	30,8	54,0	15,2	1861	4170	5036	53	6581	Septembre.
4446	—	1754	2920	2828	32,3	45,3	22,4	1824	2978	3445	58	8441	La moyenne pour 3 mois.
3956	—	1986	3461	3389	35,0	42,5	22,5	2274	4746	5055	62	7408	Octobre.
—	—	1867	4764	4561	25,3	63,1	11,6	2346	7012	5140	55	7422	Novembre.
3913	—	1974	4924	4750	18,2	70,9	10,9	2308	6523	4347	69	11037	Décembre.
3935	—	1942	4383	4233	26,2	58,8	15,0	2309	6063	4847	62	8622	La moyenne pour 3 mois
4191	—	1848	3652	3530	29,2	52,1	18,7	2066	4555	4146	60	8531	La moyenne pour 6 mois
3207	—	1976	2730	2634	44,6	33,7	21,7	1762	3214	3222	49	7362	La moyenne annuelle.

Таблица II. (Продолжение).

М е с я ц ы .	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries poligraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Тульская</b>													
Январь . . . . .	706	2510	—	—	—	1433	—	1906	1197	—	889	1165	1466
Февраль . . . . .	896	2485	—	—	2963	1400	—	1575	1037	—	1629	1328	1241
Март . . . . .	1267	2884	—	—	2805	1504	—	1768	1589	—	1543	1258	2216
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>956</b>	<b>2626</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2749</b>	<b>1446</b>	<b>—</b>	<b>1750</b>	<b>1274</b>	<b>—</b>	<b>1354</b>	<b>1250</b>	<b>1641</b>
Апрель . . . . .	1119	2216	—	—	1716	1574	—	1734	1374	—	655	1531	1957
Май . . . . .	972	2848	—	—	3111	1241	—	1988	1457	—	1131	1516	2211
Июнь . . . . .	1407	3568	—	—	4010	1642	—	1793	1890	—	1810	1920	1941
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1166</b>	<b>2877</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2946</b>	<b>1486</b>	<b>—</b>	<b>1838</b>	<b>1574</b>	<b>—</b>	<b>1199</b>	<b>1656</b>	<b>2036</b>
<b>Средняя за 1/4 года . . . . .</b>	<b>1061</b>	<b>2751</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2847</b>	<b>1466</b>	<b>—</b>	<b>1794</b>	<b>1424</b>	<b>—</b>	<b>1276</b>	<b>1453</b>	<b>1838</b>
Июль . . . . .	1502	3349	1831	5848	—	1415	—	1687	2211	—	1966	1918	2599
Август . . . . .	1425	2993	1494	7344	993	1362	—	1833	2358	—	1778	1485	2715
Сентябрь . . . . .	2043	4819	2242	19890	—	1563	—	2345	3101	—	2060	2058	3190
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>1657</b>	<b>3720</b>	<b>1862</b>	<b>11027</b>	<b>993</b>	<b>1447</b>	<b>—</b>	<b>1955</b>	<b>2557</b>	<b>—</b>	<b>1935</b>	<b>1820</b>	<b>2835</b>
Октябрь . . . . .	2310	7244	2620	—	—	1468	—	2947	—	—	2759	1959	6584
Ноябрь . . . . .	2591	2690	2685	—	—	2275	—	2750	—	—	2395	2080	9395
Декабрь . . . . .	2590	6065	2443	—	—	1819	—	2886	—	—	2728	1973	9865
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>2497</b>	<b>5333</b>	<b>2583</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1854</b>	<b>—</b>	<b>2801</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2627</b>	<b>2004</b>	<b>8615</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>2077</b>	<b>4526</b>	<b>2222</b>	<b>11027</b>	<b>993</b>	<b>1650</b>	<b>—</b>	<b>2408</b>	<b>2557</b>	<b>—</b>	<b>2281</b>	<b>1912</b>	<b>5725</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>1569</b>	<b>3638</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1920</b>	<b>1558</b>	<b>—</b>	<b>2101</b>	<b>1990</b>	<b>—</b>	<b>1778</b>	<b>1682</b>	<b>3781</b>
<b>Череповецкая.</b>													
Январь . . . . .	—	953	—	—	1724	—	1593	1510	—	—	1028	—	1918
Февраль . . . . .	—	1203	—	—	1476	1540	1104	1757	—	—	1373	—	—
Март . . . . .	—	3504	—	—	1572	—	1123	1819	—	—	1865	—	2619
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>1887</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1591</b>	<b>1540</b>	<b>1273</b>	<b>1695</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1422</b>	<b>—</b>	<b>2268</b>
Апрель . . . . .	—	1204	—	—	1382	—	—	1446	—	—	1352	—	2500
Май . . . . .	—	2347	—	—	1287	—	1204	1763	—	—	1576	—	3065
Июнь . . . . .	—	3075	—	—	1726	—	1370	1953	—	—	1817	—	—
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2209</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1465</b>	<b>—</b>	<b>1287</b>	<b>1721</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1592</b>	<b>—</b>	<b>2782</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2048</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1528</b>	<b>1540</b>	<b>1214</b>	<b>1708</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1507</b>	<b>—</b>	<b>2525</b>
Июль . . . . .	—	2906	—	—	1362	—	1390	1812	—	—	1422	—	3620
Август . . . . .	—	1885	—	—	1642	—	2225	1855	—	—	1597	—	3451
Сентябрь . . . . .	—	3121	—	—	1238	—	1634	2195	—	—	1928	—	4038
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2637</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1414</b>	<b>—</b>	<b>1750</b>	<b>1954</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1649</b>	<b>—</b>	<b>3707</b>
Октябрь . . . . .	—	2855	—	—	1976	—	2931	1401	—	—	2216	—	5027
Ноябрь . . . . .	—	3265	—	—	2355	—	2661	1211	—	—	2266	—	7144
Декабрь . . . . .	—	4006	—	—	2747	3520	2802	1362	—	—	2425	—	7706
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>3376</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2359</b>	<b>3520</b>	<b>2799</b>	<b>1325</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2302</b>	<b>—</b>	<b>6626</b>
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>3007</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1887</b>	<b>3520</b>	<b>2275</b>	<b>1640</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1976</b>	<b>—</b>	<b>5.67</b>
<b>Средняя за год . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>2528</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1708</b>	<b>2530</b>	<b>1744</b>	<b>1674</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1742</b>	<b>—</b>	<b>3846</b>

Tableau. II (Suite).

15	16	17	18	19	На 100 руб. выплаченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего работавшего Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			26	27		
					Повременного. Salaire au temps.	Премияльного. Pour prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно Pour prime.	Сдельно Pour pièce.				
—	—	1093	1886	1884	16,8	79,6	3,6	1036	2392	981	36	15151	Gouv. de Toula.	
—	—	—	1874	1872	16,6	78,4	5,0	1271	2280	1207	47	16091	Janvier.	
—	—	4403	2300	2236	15,7	76,7	7,6	1355	2822	1900	50	15438	Février.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mars.	
—	—	2748	2020	1997	16,4	78,2	5,4	1221	2498	1353	44	15560	La moyenne pour 3 mois.	
—	—	—	1848	1801	19,1	74,2	6,7	1176	2198	1333	47	14242	Avril.	
—	—	—	2136	2112	16,7	76,3	7,0	1183	2766	1604	47	14803	Mai.	
—	—	—	2666	2654	17,9	73,7	8,4	1364	3471	1891	47	15967	Juin	
—	—	—	2217	2189	17,9	74,7	7,4	1241	2812	1611	47	15004	La moyenne pour 3 mois.	
—	—	2748	2118	2093	17,1	76,5	6,4	1231	2655	1487	45	15282	La moyenne pour 6 mois.	
—	—	—	1695	2650	2618	19,0	72,9	8,1	1538	3359	2058	54	16013	Juillet.
—	—	—	2469	2457	22,3	70,6	7,1	1549	3161	1917	60	16678	Аоût.	
—	—	—	3881	3829	15,7	74,2	10,1	1838	5069	2322	56	16999	Septembre.	
—	—	1695	3000	2968	19,0	72,6	8,4	1642	3863	2099	57	16540	La moyenne pour 3 mois.	
—	—	—	6500	6131	4,9	93,1	2,0	2201	7163	2883	51	39569	Octobre.	
—	—	—	2646	2360	69,3	1,6	29,1	2251	10282	2613	55	8380	Novembre.	
—	—	—	4727	4657	14,8	77,3	7,9	2366	6172	2859	44	17768	Décembre.	
—	—	—	4624	4383	29,7	57,3	13,0	2273	7872	2785	50	21906	La moyenne pour 3 mois.	
—	—	1695	3812	3675	24,3	65,0	10,7	1957	5867	2442	53	19223	La moyenne pour 6 mois.	
—	—	2221	2965	2884	20,7	70,7	8,6	1594	4261	1964	49	17252	La moyenne annuelle.	
1629	—	—	1523	1424	81,1	0,1	18,8	1344	2439	2480	23	1602	Gouv. de Tchérépovetz.	
1679	—	—	1408	1370	93,4	0,7	5,9	1263	2300	2214	24	1547	Janvier.	
1924	—	—	1912	1872	71,9	0,2	27,9	1846	2872	2960	26	1993	Février.	
1744	—	—	1614	1555	82,1	0,3	17,6	1484	2537	2551	24	1714	Mars.	
2097	—	—	1552	1458	74,3	0,2	25,5	1512	3324	2075	27	2081	La moyenne pour 3 mois.	
1609	—	—	1592	1588	82,1	6,6	11,3	2666	3481	2311	21	1000	Avril.	
1691	—	—	1884	1841	75,6	12,5	11,9	1450	3253	4721	20	929	Mai.	
1799	—	—	1676	1629	77,3	6,4	16,3	1876	3353	3036	23	1337	Jun.	
1772	—	—	1645	1592	79,7	3,4	16,9	1680	2945	2794	24	1526	La moyenne pour 3 mois.	
1633	—	—	1671	1429	87,4	0,4	12,2	1313	2585	3274	20	924	La moyenne pour 6 mois.	
2056	—	—	1961	1919	73,4	5,5	21,1	1486	3212	7742	22	975	Juillet.	
3246	—	—	2048	1714	87,0	—	13,0	1544	—	4211	16	739	Аоût.	
2312	—	—	1893	1687	82,6	2,0	15,4	1448	2898	5076	19	879	Septembre.	
3149	—	—	2791	2667	49,3	3,2	47,5	1471	4820	6609	25	1737	La moyenne pour 3 mois.	
1610	—	—	2568	2541	64,7	14,8	20,5	1768	2902	8682	24	1553	Octobre.	
1965	—	—	3022	2977	46,0	40,2	13,8	1949	3477	7875	26	2110	Novembre.	
2241	—	—	2794	2727	53,3	19,4	27,3	1729	3733	7722	25	1800	Décembre.	
2276	—	—	2343	2207	68,0	10,7	21,3	1588	3315	6399	22	1340	La moyenne pour 3 mois.	
2024	—	—	1994	1899	73,9	7,0	19,1	1634	3130	4597	23	1433	La moyenne pour 6 mois.	
													La moyenne annuelle.	

M O I S.

Таблица II. (Продолжение).

Месяцы.	Горнорабочие. Mineurs.	Металлисты. Ouvriers de l'industrie des métaux.	Текстильщики. Ouvriers de l'industrie textile.	Строители. Ouvriers de l'industrie des bâtisses.	Деревообделочники. Ouvriers de l'industrie du bois.	Химики и стекольщики. Ouvriers de l'industrie chimique et verriers.	Писчебумажники. Ouvriers de l'industrie du papier.	Пищевики. Ouvriers de l'industrie d'alimentation.	Сахарники. Ouvriers de l'industrie du sucre.	Табачники. Ouvriers de l'industrie des tabacs.	Кожевники. Ouvriers de l'industrie du cuir.	Швейники. Couturiers.	Рабочие типографского производства. Ouvriers d'industries poligraphiques.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Ярославская.</b>													
Январь . . . . .	—	1681	1191	1830	1728	1860	—	1615	—	2042	3163	—	2295
Февраль . . . . .	—	1797	1357	1817	1476	1632	1333	1465	—	1887	2511	—	3494
Март . . . . .	—	2246	1297	—	2331	1574	859	1472	—	1967	1509	—	4272
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	—	1908	1282	1823	1845	1689	1096	1517	—	1965	2394	—	3354
Апрель . . . . .	—	5651	1220	—	1903	1722	—	1511	—	—	—	2151	4978
Май . . . . .	—	2363	1218	1025	1962	1747	—	1805	—	—	2731	—	5641
Июнь . . . . .	—	2887	2167	6000	1965	2545	1286	2192	—	—	2501	1418	6323
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	—	3634	1535	3512	1943	2005	1286	1836	—	—	2615	1784	5631
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	2771	1409	2667	1894	1847	1191	1677	—	1965	2504	1784	4493
Июль . . . . .	—	2316	1406	—	2074	2629	—	2093	—	2684	2701	—	3904
Август . . . . .	—	3418	1296	—	1621	2560	—	2554	—	2312	2757	—	6560
Сентябрь . . . . .	—	5137	2432	—	4458	3278	—	2859	—	—	3210	—	6297
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	—	3624	1711	—	2718	2822	—	2502	—	2498	2889	—	5587
Октябрь . . . . .	—	5026	3643	—	8506	4141	—	3252	—	2467	2927	—	8042
Ноябрь . . . . .	—	5532	4542	1068	5100	4683	—	3681	—	—	4740	—	8284
Декабрь . . . . .	—	6941	4801	1227	7990	5500	—	4593	—	—	5546	—	14454
<b>Средняя за 3 месяца . . . . .</b>	—	5833	4329	1148	7199	4775	—	3842	—	2467	4404	—	10260
<b>Средняя за 1/2 года . . . . .</b>	—	4728	3020	1148	4058	3798	—	3172	—	2482	3646	—	7923
<b>Средняя за год . . . . .</b>	—	3749	2214	1907	3426	2822	—	2424	—	2223	3075	—	6208

Tableau II. (Suite).

Рабочие водного и железнодорожного транспорта. Ouvriers du transport par eaux et des voies ferrées.	Рабочие местного транспорта. Ouvriers du transport local.	Рабочие коммунального хозяйства Travaill-leurs des établissements communaux.	По всем союзам. Pour tous les syndicats.	В том числе за проработанное время. Dans ce nombre journées de travail.	На 100 руб. выпла-ченного заработка приходится. Pour chaque 100 roubles de salaire payé il tombe sur.			Средняя месячная плата рабочего, ра-ботавшего. Salaire mensuel moyen d'un ouvrier travaillant.			Число промышленных заведений, давших сведения. Nombre d'é-tablissemens industr-els ayant donné des renseignements.	Число рабочих в них на 15 число отчетн-го месяца. Nombre d'ouvriers s'y trouvant pour le 15 du mois de compte.	M O I S.
					Повременного. Salaire au temps.	Премияльного. Prime.	Сдельного. Par pièce.	Повременно. Au temps.	Премияльно. Pour prime.	Сдельно. Par pièce.			
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	26	
2538	2800	—	1859	1776	49,7	6,9	43,3	1350	2063	2024	67	10160	Gouv. de Jaroslavl.
3277	—	—	2130	2098	37,8	11,9	50,3	1601	2103	2765	52	6686	Janvier.
3834	—	—	2098	3319	38,8	11,3	49,9	1288	2169	2431	44	8877	Février.
3216	2800	—	2029	2398	42,2	10,0	47,8	1413	2112	2407	54	8574	Mars.
3899	4397	—	2475	2367	29,7	10,6	59,7	1336	2204	4055	58	7095	La moyenne pour 3 mois.
3276	—	—	2075	1996	30,3	17,4	52,3	1444	2375	2506	54	7393	Avril.
4820	—	—	3358	3154	23,9	18,9	57,2	1814	2787	4873	47	6083	Mai.
3998	4397	—	2636	2506	28,0	15,6	56,4	1531	2455	3811	53	6857	Juin
3607	3598	—	2333	2452	35,1	12,8	52,1	1472	2284	3109	54	7716	La moyenne pour 3 mois.
3992	—	—	2518	2356	42,6	16,2	41,2	1779	2301	4379	58	10774	La moyenne pour 6 mois.
3811	—	—	2466	2224	44,2	17,8	38,0	1418	2600	3967	61	13624	Juillet.
—	—	—	2999	2796	20,4	56,0	23,6	2317	3286	2445	62	8597	Août.
3902	—	—	2662	2458	35,7	30,0	34,3	1838	2729	3597	60	10998	Septembre.
5838	—	—	3776	3574	15,4	55,1	29,5	2220	3534	4570	75	9722	La moyenne pour 3 mois.
2551	—	—	4587	4016	10,1	55,2	34,7	2256	4377	4483	62	12088	Octobre.
4985	—	—	5062	4270	14,6	58,3	27,1	2455	5180	3845	54	11335	Novembre.
4458	—	—	4475	3953	13,4	56,2	30,4	2310	4464	4299	61	11048	Décembre.
4180	—	—	3568	3205	24,6	43,1	32,3	2074	3597	3948	62	11023	La moyenne pour 3 mois.
3893	—	—	2950	2826	29,9	27,9	42,2	1773	2940	3528	58	9369	La moyenne pour 6 mois.
													La moyenne annuelle.

# Издание Центрального Статистического Управления.

1. Государственная Статистика. I. Положение о Государственной Статистике. II. Положение об организации местных статистических учреждений. III. Положение о Совете по Делах Статистики при Центральном Статистическом Управлении. Москва 1918 г., стр. 25 in 16<sup>o</sup>.
2. Постановления 1-й Статистической Конференции при Центральном Статистическом Управлении, состоявшейся 19—24 октября 1918 г. Москва, 1918 г. стр. 18 in 8<sup>o</sup>.
3. «Вестник Статистики». Орган Центрального Статистического Управления. Январь, 1919 года № 1. IV+220 in 8<sup>o</sup>.
4. Тоже. Февраль—март 1919 года. № 2—3. III+192 in 8<sup>o</sup>.
5. Тоже. Апрель—июль 1919 г. № 4—7. VI+222 in 8<sup>o</sup>.
6. Тоже. Август—декабрь 1919 г. № 8—12. VIII+204+24 in 8<sup>o</sup>.
7. Тоже. Январь—апрель 1920 года. № 1—4. VIII+223 in 8<sup>o</sup>.
8. Тоже. Май—август 1920 г. № 5—8. 180 in 8<sup>o</sup>.
9. Тоже. Сентябрь—декабрь 1920 года. № 9—12. 192+20 in 8<sup>o</sup>.
10. Тоже. Январь—апрель 1921 г. № 1—4. 306+10 in 8<sup>o</sup>.
- 10а. Тоже. Май—август 1921 № 5—8. 286—in 8<sup>o</sup>.
11. Бюллетень Центрального Статистического Управления 1919 г. №№ 1—18 стр. 72.
12. Тоже. 1920 г. №№ 19—37 стр. 110.
13. Тоже. 1921 г. №№ 38—54 стр. 142.
14. Список фабрик, заводов и др. промышленных предприятий Иваново-Вознесенской губернии по данным Всероссийской Промышленной и Профессиональной переписи 1918 года. Москва, 1919 г. VIII+101, in 4<sup>o</sup>.
15. Тоже Калужской губернии. Москва, 1919 года. XI+51, in 4<sup>o</sup>.
16. Тоже Олонецкой губернии. Тула, 1919 г. XI+23 in 4<sup>o</sup>.
17. Тоже Тульской губернии. Тула, 1919 года. XVI+111, in 4<sup>o</sup>.
18. Тоже Тверской губернии. Москва, 1920 года. XIX+109, in 4<sup>o</sup>.
19. Тоже Ярославской губ. Москва, 1920 г. XIV+115 in 4<sup>o</sup>.
20. Тоже Череповецкой губернии. Череповец. VII+33, in 2<sup>o</sup>.
21. Всероссийская Промышленная и Профессиональная перепись 1918 г. Предварительная сводка данных. Сводные таблицы по Советской Республике. Часть I. Промышленная перепись. Часть II. Профессиональная перепись. Москва. 1920 г. XXXII+37, in 4<sup>o</sup>.
22. 1919 г. Текущая промышленная статистика. Часть I. Общие сведения о состоянии промышленности, численность и состав рабочих, заработная плата, топливо. Ярославская губ. Январь. Вып. I. Москва, 1919 г., стр. 15, in 8<sup>o</sup>.
23. Тоже. Северодвинская губерния, Январь—апрель. Вып. 3, Москва, 1919 г., стр. 31, in 8<sup>o</sup>.
24. Перечень главных производственных машин и номенклатура сырых материалов, полуфабрикатов и готовых изделий главнейших производств обрабатывающей промышленности. Приложение к инструкции для производства промышленной переписи 1918 года, стр. 167 in 8<sup>o</sup>.
25. Перечень основных видов сырья, главнейших вспомогательных материалов, готовых изделий и орудий. К программе сводки материалов по текущей промышленной статистике. Москва, 1920 г., стр. 46, in 8<sup>o</sup>.
26. Труды Центрального Статистического Управления. Том I. Вып. I. Предварительные итоги переписи населения 28 августа 1920 г. Население 25 губерний Европейской России. (Серия I, вып. 1 работ Отдела Демографии). Москва, 1920 г., стр. 22, in 4<sup>o</sup>.
27. Тоже. Том I. Выпуск II. Население 25 губерний Европейской и Азиатской России. (Серия I, вып. 2 работ Отдела Демографии). Москва, 1921 года, стр. 22, in 4<sup>o</sup>.
28. Труды Центрального Статистического Управления. Том I. Выпуск III. Предварительные итоги переписи населения 28 августа 1920 г. Население 58 губерний Европейской и Азиатской России. (Серия I, вып. 3 работ Отдела Демографии). Москва, 1921 г., стр. 19, in 4<sup>o</sup>.
29. Итоги Всероссийской сельскохозяйственной, поземельной и городской переписи 1917 г. Калужская губерния. Москва, 1919 г., 17+181, in 4<sup>o</sup>.
30. Погубернские итоги 10% выборочной сельскохозяйственной переписи крестьянских хозяйств 1919 г. Москва, 1920 г., стр. 13, in 4<sup>o</sup>.
31. Программа разработки годового цикла сведений по текущей сельскохозяйственной статистике. Москва, 1921 г., VIII+46, in 8<sup>o</sup>.
32. Материалы и инструкции по обследованию питания в 1919 г. Москва, 1920 г., стр. 36, in 8<sup>o</sup>.
33. Программы Статистических Курсов районных и губернских. Москва, 1920 г., стр. 39, in 8<sup>o</sup>.
34. Каблуков Н. А. проф. Задачи и способы собирания статистических сведений. (Для чего и как собираются статистические сведения). Москва, 1920 г., стр. 102, in 8<sup>o</sup>.
35. Классификация занятий и отраслей труда для разработки Всероссийской демографическо-профессиональной переписи] 1920 г. Москва, 1921 г., стр. 20, in 8<sup>o</sup>.
36. Классификация и словарь учебных заведений. Пособие для разработки материалов демографической переписи 1920 года. Москва, 1921 г., стр. 15, in 8<sup>o</sup>.
37. Словарь производств. Пособие для разработки Всероссийской переписи (учета) промышленных заведений и демографическо-профессиональной переписи 1920 г. Москва, 1921 г., стр. 111, in 8<sup>o</sup>.
38. Словарь занятий. Пособие для разработки Всероссийской демографическо-профессиональной переписи 1920 г. Москва, 1921 г., стр. 72, in 8<sup>o</sup>.
39. Вишняков П. А. Краткий курс текущей сельскохозяйственной статистики. Москва, 1920 г., стр. 120, in 8<sup>o</sup>.
40. Фортунатов А. Ф. О статистике. Учебное пособие. Изд. 3-е, дополненное с приложением краткого очерка В. И. Массальского: «Государственная Статистика послереволюционного периода». Москва, 1921 года, стр. 94, in 8<sup>o</sup>.
41. Статистический сборник России за пятилетие 1913—1917 гг. Вып. I.
42. Каблуков Н. А. Пособие при местных статистических обследованиях.
43. Статистический Ежегодник России, за 1918—1920 гг. Вып. 1 и 2.
44. Труды Центрального Статистического Управления. Том I. Вып. IV. Предварительные итоги переписи населения 28 августа 1920 г. Поволжские итоги населения 12 подмосковных губерний. (Серия I, вып. 4 работ Отдела Демографии).

45. Погубернские итоги Всероссийской сельско-хозяйственной и поземельной переписи 1917 г. по 52 губ. и областям.
46. Предварительные итоги Всероссийской переписи населения 1920 г. Трудоспособное население 37 губерний Европейской России по главнейшим профессиям.
47. Итоги Всероссийской сельско-хозяйственной переписи 1920 г. I, II, III и IV выпуски.
48. Предварительные итоги Всероссийской промышленной переписи 1920 г. по 70 губерниям.
49. Первухин С. А. Обследование питания населения в их значении.

### П Е Ч А Т А Ю Т С Я:

1. Список фабрик, заводов и др. промышленных предприятий Костромской губернии по данным Всероссийской Промышленной и Профессиональной переписи 1918 г.
2. Тоже г. Москвы.
3. > Московской губернии.
4. > Владимирской >
5. Статистический сборник России за пятилетие 1913—1917 г.г. Вып. II.
6. Каблуков, Н. А. Статистика.
7. Кауфман, А. А. Введение в теоретическую статистику.
8. Кауфман, А. А. Статистическая наука в России.
9. > [Статистика, как метод в обществоведении и естествознании.
10. Кауфман, А. А. Вопросы экономики и статистики крестьянского хозяйства.
11. Майр, Георг проф. Статистика и обществоведение. I-й том. Перев. с нов. нем. издания под ред. проф. А. А. Кауфмана.
12. Статистический ежегодник России за 1918—1920 г. Вып. 2.
13. Итоги Всероссийской сельско-хозяйственной, поземельной и городской переписи 1917 г. Пензенская губерния.
14. Тоже Тульская губерния.
15. Поуездные итоги 10% выборочной сельско-хозяйственной переписи крестьянских хозяйств 1919 г.
16. Труды Центрального Статистического Управления. Том I. Вып. V. Поводные итоги населения 8 северных губерний. (Серия I, вып. 5 работ Отдела Демографии).
17. Итоги Всероссийской сельско-хозяйственной переписи 1920 г. Выпуск V.
18. Материалы по текущей промышленной статистике за 1919 и 1920 г.г.
19. Труды съезда статистиков 8—16 июня 1918 г.
20. Классификация производств, промыслов и прочих отраслей труда. (С приложением объяснительной записки В. И. Массальского).

