

**П. А. Слепцов**

**Во что населению  
Саратовской губернии  
обходится производство хлеба**

**Москва  
«Книга по Требованию»**

УДК 93  
ББК 63.3  
П11

П11 **П. А. Слепцов**  
Во что населению Саратовской губернии обходится производство хлеба / П.  
А. Слепцов – М.: Книга по Требованию, 2012. – 150 с.

**ISBN 978-5-458-08347-8**

**ISBN 978-5-458-08347-8**

© Издание на русском языке, оформление  
«YOYO Media», 2012

© Издание на русском языке, оцифровка,  
«Книга по Требованию», 2012

Эта книга является репринтом оригинала, который мы создали специально для Вас, используя запатентованные технологии производства репринтных книг и печати по требованию.

Сначала мы отсканировали каждую страницу оригинала этой редкой книги на профессиональном оборудовании. Затем с помощью специально разработанных программ мы произвели очистку изображения от пятен, клякс, перегибов и попытались отбелить и выровнять каждую страницу книги. К сожалению, некоторые страницы нельзя вернуть в изначальное состояние, и если их было трудно читать в оригинале, то даже при цифровой реставрации их невозможно улучшить.

Разумеется, автоматизированная программная обработка репринтных книг – не самое лучшее решение для восстановления текста в его первоизданном виде, однако, наша цель – вернуть читателю точную копию книги, которой может быть несколько веков.

Поэтому мы предупреждаем о возможных погрешностях восстановленного репринтного издания. В издании могут отсутствовать одна или несколько страниц текста, могут встретиться невыводимые пятна и кляксы, надписи на полях или подчеркивания в тексте, нечитаемые фрагменты текста или загибы страниц. Покупать или не покупать подобные издания – решать Вам, мы же делаем все возможное, чтобы редкие и ценные книги, еще недавно утраченные и несправедливо забытые, вновь стали доступными для всех читателей.



Серия Книжный Ренессанс

[www.samizday.ru/reprint](http://www.samizday.ru/reprint)



По этимъ цѣнамъ, однако, производится далеко не вся масса нашихъ сельско-хозяйственныхъ работъ; значительная часть ихъ производится по цѣнамъ зимней наемки, еще большая, можетъ быть, часть при особыхъ условіяхъ *отработки аренды*, при которыхъ цѣны на работы подъ вліяніемъ особыхъ отношеній нанимателя и нанимаемаго значительно видоизмѣняются и устанавливаются степенью общей экономической зависимости послѣдняго отъ перваго.

Полагаемъ, что въ настоящемъ изслѣдованіи намъ нельзя было принимать въ расчетъ всѣ эти случайныя цѣны, которыя, однако, могутъ весьма повліять на вѣрность выводовъ въ примѣненіи къ отдѣльнымъ частнымъ случаямъ, а слѣдовательно выражающія его истинную цѣнность, а не случайно, такъ сказать, спекулятивную. Намъ нельзя было поступить иначе какъ положить въ основаніе нашихъ расчетовъ базарныя цѣны, какъ наиболѣе достовѣрныя и при томъ документально установленныя и основанныя на свободномъ предложеніи труда и спроса.

Всѣ наши материалы мы раздѣлили по уѣздамъ; каждый уѣздъ начинается съ таблицъ стоимости работъ для каждаго хлѣба; всѣ работы до молотѣбы приурочены къ десятинѣ, стоимость же молотѣбы опредѣлена для каждаго пуда хлѣба.

За симъ слѣдуетъ указаніе количества десятинъ, бывшихъ въ 1893 году подъ посѣвомъ различныхъ хлѣбовъ и резуль- татъ урожаяевъ.

Очевидно, что такъ какъ обработка земли составляетъ цифру расхода вполне устойчивую, не повышающуюся при хорошемъ и не понижающуюся при плохомъ урожаяхъ, то чѣмъ лучше урожай, тѣмъ меньшій расходъ ложится на каждый пудъ; молотѣба же ложится одинаковымъ расходомъ на пудъ независимо отъ урожая на данной десятинѣ и, такимъ образомъ, на стоимость производства хлѣба при различныхъ степеняхъ урожая не вліяетъ.

Колебанія въ суммѣ расхода на производство одного пуда хлѣба, выраженные въ нашихъ таблицахъ, ясно указываютъ намъ, что есть такая средняя цифра урожая. ниже коей выручаемая за хлѣбъ сумма не покрываетъ суммы затратъ на работы.

Такъ изъ таблицы № 1-й. А по Аткарскому уѣзду мы видимъ, что при урожаѣ ржи по 26 пудовъ на десятинѣ продажная цѣна (45 к.) осенью 1893 г. лишь покрывала расходы производства, а такъ какъ въ Аткарскомъ уѣздѣ было около 55367 дес. подъ посѣвомъ ржи, давшихъ меньше 26 пудовъ съ десятины, то всѣ эти посѣвы не окупили расходовъ обработки, не говоря уже о рентѣ за землю.

Но, разумѣется, такое положеніе не можетъ имѣть распространеннаго приложенія. Не говоря уже объ удешевленной зимней наемкѣ рабочихъ и наемкѣ въ уплату аренды при особыхъ условіяхъ, нельзя не указать, что большинство земель плохого урожая принадлежитъ посѣвщикамъ—крестьянамъ, въ чемъ можно убѣдиться изъ таблицъ урожаяевъ на владѣльческихъ и крестьянскихъ земляхъ, напечатанныхъ въ «Сборникѣ Саратов. Губ. Земства» за 1893 г., № 6.

Крестьянамъ лишь въ рѣдкихъ случаяхъ приходится оплачивать работы по производству хлѣба рублями; обыкновенно работы эти производятся трудами своихъ собственныхъ рукъ и тогда выводъ получается совершенно иной и при неурожаѣ сводится къ болѣе или менѣе ненормально низкой оплатѣ рабочаго дня. Считая въ средней сложности, что работы по производству ржи на десятинѣ требуютъ 18 рабочихъ дней пѣшихъ и 6 дней конныхъ, считая каждый изъ послѣднихъ за два первыхъ, слѣдовательно на 1 десятину ржаного посѣва 30 рабочихъ дней стоимостью 14 руб., а въ округѣ 47 к. за день, получаемъ, что при осенней цѣнѣ ржи 45 коп. за пудъ только при урожаѣ въ 32 пуда на десятинѣ крестьянинъ получилъ нормальную плату за свой рабочий день. 47 коп. (см. табл. №№ А и Б \*); при урожаѣ же ржи 23 пуда съ десятины, каковой былъ, напримѣръ, въ Аткарскомъ уѣздѣ на 55367 десят., рабочий день крестьянина—посѣвщика окупился лишь въ размѣрѣ 35 коп., т. е. крестьянинъ не добралъ 12 к. противъ нормальной цѣны.

Таблица № 3 вводитъ въ наши расчеты еще земельную ренту; въ таблицѣ этой взяты среднія цифры этой ренты. Тотъ же пріемъ, который примѣнялся нами къ опредѣ-

\*) Таблицы, А, Б, В, Г, Д и К, на которыя авторомъ дѣлаются ссылки, мы нашли болѣе удобнымъ помѣстить въ концѣ первой части статьи, отдѣльнымъ къ ней приложеніемъ  
Ред.

ленію стоимости напр. пашни безъ точныхъ статистическихъ данныхъ о количествѣ сошной и плужной пашни въ уѣздѣ, мы употребимъ и здѣсь, въ предположеніи, что болѣе цѣныя земли должны давать и лучшіе урожаи; конечно мы, рискуемъ при этомъ во многихъ случаяхъ впасть въ ошибку, такъ какъ урожай часто зависитъ болѣе отъ дождя. чѣмъ отъ качества земли, однако, въ общемъ особенно значительнаго вліянія на вѣрность выводовъ этотъ приѣмъ не окажетъ. Затѣмъ мы должны оговориться относительно земельной ренты. Мы встрѣчаемъ въ нашихъ свѣдѣніяхъ весьма высокія сдаточныя цѣны на землю. Цыфры эти выведены какъ среднія изъ значительнаго количества цыфръ, преобладающее число которыхъ извлечено изъ свѣдѣній, представленныхъ волостными правленіями; меньшая часть матеріала почерпнута изъ сообщеній корреспондентовъ. Разбирая и сличая данныя волостныхъ правленій съ таковыми же корреспондентовъ, мы находимъ въ свѣдѣніяхъ волостныхъ правленій стремленіе къ показанію высокихъ сдаточныхъ цѣнъ \*). Сопоставляя свѣдѣнія волостныхъ правленій съ свѣдѣніями корреспондентовъ и съ частными имѣющимися у насъ свѣдѣніями, мы считаемъ необходимымъ внести въ нашу таблицу поправку, въ смыслѣ пониженія среднихъ сдаточныхъ цѣнъ на 25%.

Обращаясь затѣмъ къ конечнымъ выводамъ таблицы № 3, нельзя не поразиться громадностью цыфръ, опредѣляющихъ стоимость производства хлѣба. Таблица № 3 показываетъ, что въ большинствѣ уѣздовъ получилась дѣйствительная прибыль отъ посѣвовъ только при урожаяхъ ржи: не менѣе 55 пуд., пшеницы 36 п., ячменя 52 п., овса 53 п., гороха 33 п. и подсолнуха 38 пудовъ.

Такимъ образомъ, дабы затрачиваемый на посѣвъ капиталъ, въ Аткарскомъ уѣздѣ, напримѣръ, давалъ не менѣе 5% о дохода (см. таблицу В.) нужны довольно значительные урожаи, а именно: для ржи не менѣе 51 пуд., пшеницы 37 п., ячменя 65 п., овса 51 п., гороха 39 п., гречихи 40 п., проса 36 п., чечевицы 78 п. и подсолнуха 26 пудовъ.

\*) Точно также какъ имъ постоянно присуще характерное стремленіе къ показанію урожаевъ въ нѣсколько пониженномъ размѣрѣ. Мы считаемъ, что послѣднее имѣетъ нѣкоторое логическое основаніе и, во всякомъ случаѣ, то и другое имѣетъ свое объясненіе и бытовое основаніе.

На сколько рѣдки у насъ такіе урожаи въ средней сложности показываетъ таблица Г.

Но всѣ результаты этой таблицы приурочены къ 1893 г. Что же приходится сказать относительно 1894 г., въ которомъ цѣны на хлѣбъ еще болѣе понизились, цѣны же на работы, обратно повысились (см. таб. Б).

Дабы сравнить цѣны на работы, обратимся лишь къ уборкѣ. Нижеслѣдующая таблица показываетъ повышение общей стоимости работъ въ Аткарскомъ уѣздѣ на десятину, вслѣдствіе повышения цѣнъ на уборку.

Наименованіе хлѣба.	Цѣна уборки 1 десятины.		Въ 1894 г. выше 1893 г. на %.	Увеличеніе цѣны уборки (остав. увел. цѣны всѣхъ работъ на %).
	1893 г.	1894 г.		
Рожь . . . . .	4,46	11,17	250 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	57 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Пшеница . . . . .	5,44	11,20	205 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	42 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Ячмень . . . . .	3,66	9,93	271 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	59 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Овесь . . . . .	2,30	10,17	440 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	96 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Горохъ . . . . .	3,66	6,00	164 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	22 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Гречиха . . . . .	3,36	9,63	287 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	53 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Просо . . . . .	3,66	6,63	181 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	27 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Чечевица . . . . .	3,66	6,00	164 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	22 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Подсолнечн. . . . .	2,48	4,75	190 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	11 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>

Сопоставляя уменьшеніе цѣны хлѣба и увеличеніе стоимости работъ, мы получаемъ нижеслѣдующую таблицу, показывающую предѣльные урожаи, ниже которыхъ посѣвъ въ 1894 году является убыточнымъ.

Названіе хлѣбовъ.	Стоим. обработ. 1 дес.		Стоим. землп.		Итого.	5 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>		Всего.		Урожай необход. для покр. затратъ.	
	1	дес.	1	дес.		1	дес.	1	дес.		
Рожь . . . . .	20	77	8	92	29	69	1	49	31	18	120 п.
Пшеница . . . . .	20	59	8	56	29	15	1	46	30	61	71 "
Ячмень . . . . .	19	9	8	35	27	44	1	37	28	81	137 "
Овесь . . . . .	22	77	8	94	31	71	1	59	33	30	145 "
Горохъ . . . . .	14	40	7	98	22	38	1	12	23	50	78 "
Гречиха . . . . .	18	72	7	74	26	46	1	32	27	78	66 "
Просо . . . . .	14	63	7	49	22	12	1	11	23	23	73 "
Чечевица . . . . .	15	17	15	84	31	1	1	55	32	56	109 "
Подсолнечн. . . . .	24	44	7	54	31	98	1	60	33	58	33 "

Очевидно, истекшій 1894 годъ представляетъ намъ въ этомъ отношеніи картину еще менѣе приглядную, чѣмъ картина 1893 года. Гдѣ въ 1893 году, напримѣръ, въ Аткарскомъ уѣздѣ для ржи всякое превышеніе урожая противъ 51 пуд. съ десятины шло въ пользу посѣвщика, въ нынѣшнемъ до 120 пуд. получился еще убытокъ.

Конечно, повторяемъ уже сказанное выше, дѣйствительное положеніе дѣла можетъ быть не такъ еще печально, не такъ безотрадно, какъ показываютъ цифры нашей работы. Трудно сказать, какая часть землевладѣльцевъ и крупныхъ арендаторовъ и въ какой мѣрѣ пользуется рабочими съ базаровъ; съ увѣренностью можно сказать только, что во всякомъ случаѣ нѣтъ ни одного крупнаго посѣвщика, который не обезпечивалъ бы себѣ болѣе или менѣе значительную часть необходимыхъ работъ инымъ способомъ. Замѣняя базарную наемку зимней наемкой. при нынѣ существующихъ условіяхъ, посѣвщикъ имѣетъ возможность собрать до половины расходовъ на работы тамъ, гдѣ мѣстныя условія этому благопріятствуютъ; но даже независимо отъ этого практическаго приѣма, почти всѣ посѣвщики имѣютъ собственный инвентарь, который, при разумной постановкѣ его, можетъ безъ сомнѣнія также удешевить стоимость работъ.

Затѣмъ слѣдуетъ сказать еще, что плата за сѣмъ земли и цѣна на послѣднюю зависятъ и отъ того обстоятельства, что количество сдаточной земли составляетъ далеко менѣе <sup>2/3</sup> всей земли, эксплуатируемой самими владѣльцами и крупными арендаторами; изъ нихъ первые фактически не платятъ никакой аренды, а вторые платятъ ренту, значительно ниже общихъ сдаточныхъ цѣнъ, что и даетъ нѣкоторымъ изъ нихъ возможность получать прибыль отъ одной лишь подесятинной раздачи.

Такимъ образомъ ясно, что сдаточная цѣна есть, собственно говоря, фикція, а никакъ не выраженіе дѣйствительной земельной ренты.

Для примѣра мы возьмемъ мѣстность опять Аткарскаго уѣзда, дающую аренды за десятину 4 руб. При нормальныхъ условіяхъ, при трехпольномъ сѣвооборотѣ на каждыя двѣ посѣвныя

десятины приходится третья паровая и. кромѣ того, отъ  $\frac{1}{4}$  до  $\frac{1}{2}$  десятины неудобныхъ земель, выгоновъ, кустарниковъ и пр. малопродуктивныхъ земель; (см. табл. Д) такимъ образомъ  $3\frac{1}{4}$ — $3\frac{1}{2}$  дес. даютъ 14 р., раздѣливъ которые по числу *поставныхъ* десятинъ на 2, получимъ 6 р. 50 к.—7 рублей за десятину, тогда какъ въ нашихъ данныхъ, основанныхъ на справочныхъ цѣнахъ, мы имѣемъ для Аткарскаго уѣзда цѣны на землю отъ 7 р. 74 к. до 11 р. 33 коп., т. е. среднюю 9 р. 63 к. Но мѣстностей, гдѣ бы арендная цѣна на землю давала въ среднемъ 4 р. и выше—въ Аткарскомъ уѣздѣ немного; наоборотъ, такихъ мѣстностей, гдѣ цѣна эта ниже не только 4 р., но даже и 3 рублей—много. Принявъ вышеприведенныя *сдаточныя* цѣны, мы получаемъ среднюю цѣну за землю 9 р. 53 коп., что по дѣйствительному расчету будетъ соответствовать 5 р. 46 коп. аренды; такимъ образомъ, цѣна на землю является преувеличенною на 36%.

Если принять въ соображеніе всѣ приведенные выше выводы и поправки, приходится придти къ такому заключенію. Изъ общей площади Саратовской губерніи зарегистрировано по свѣдѣніямъ статистическаго отдѣла Губернской Земской Управы въ 1893 г. 2517495 дес., подъ крестьянскими посѣвами было 2128471 десят., подъ крупными посѣвами 389024 десят.

Изъ 353289 дес. всего крестьянскаго посѣва по Аткарскому уѣзду около 39811 десят. окупили работу и дали посѣвщикамъ прибыль, 254130 дес. болѣе или менѣе уменьшили плату за рабочій день, употребленный посѣвщикомъ на обработку земли, и остальные 59348 дес. дали прямой убытокъ; т. е. не оплативъ работы, не дали покрыть земельной ренты полностью.

Изъ крупныхъ посѣвныхъ земель 51872 дес. дали дивидентъ въ 5% на затраченный капиталъ, 20841 дес. не покрыли расходовъ.

Для 1894 г. тѣ же выводы выразятся приблизительно слѣдующими цифрами: изъ 368340 дес. крестьянскаго посѣва по Аткарскому уѣзду около 1832 дес. окупили работы и дали посѣвщикамъ прибыль; 312438 дес. болѣе или менѣе уменьшили плату за рабочій день, употребленный посѣвщикомъ на

обработку земли и остальные 54070 дес. дали прямой убытокъ. т. е., не оплативъ работы, не покрыли земельной ренты полностью. Изъ крупныхъ посѣвныхъ земель 20975 дес. дали дивидентъ въ 5% на затраченный капиталъ, а 53611 дес. не покрыли расходовъ.

По сравненіи результатовъ 1893 и 1894 г. оказывается, что положеніе посѣвщиковъ въ 1894 году, какъ показываетъ нижеслѣдующая таблица—еще печальнѣе.

	Процентное отношеніе земель, давшихъ посѣвщикамъ прибыль, къ общему количеству посѣва.		Процентное отношеніе земель, уменьшившихъ плату за рабочій день, употребленный посѣвщиками на обработку, къ общему количеству посѣва.		Процентное отношеніе земель, давшихъ прямой убытокъ, къ общему количеству посѣва.	
	1893 г.	1894 г.	1893 г.	1894 г.	1893 г.	1894 г.
Аткарскій уѣздъ						
Для крестьянскихъ посѣвовъ.	11%	00%	72%	85%	17%	15%
Для владѣльческихъ посѣвовъ.	71%	29%	—	—	29%	71%

Кромѣ уже упомянутыхъ данныхъ въ таблицахъ №№ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 въ собранномъ нами матеріалѣ имѣются еще средніе выводы по каждому уѣзду и общіе—по губерніи, выражающіе средній урожай по уѣзду и губерніи и среднюю стоимость производства пуда хлѣба по сортамъ. Такіе выводы абсолютнаго значенія очевидно имѣть не могутъ. Тѣмъ не менѣе мы сочли необходимымъ ихъ сдѣлать, такъ какъ они вполне пригодны для сравнительной характеристики одного года съ другимъ и могутъ служить масштабомъ при разрѣшеніи статистико-экономическихъ запросовъ и соображеній.

Этимъ мы и заканчиваемъ наше изслѣдованіе. Мы имѣемъ въ немъ данныя, по которымъ становится возможнымъ судить о степени прибыльности нашего зернового хозяйства. Мы не касались въ немъ общихъ хозяйственныхъ расходовъ,

которые въ извѣстной долѣ (отъ 5 до 20%) должны пасть на производство хлѣба и тѣмъ еще болѣе низвести результаты нашихъ зерновыхъ посѣвовъ.

Удивительно ли теперь, что положеніе нашихъ сельскихъ хозяевъ такъ печально, удивительно ли, что они вынуждены убытки свои покрывать изъ своего капитала—земли, постепенно отягощая ее все большими и большими долгами?

Очевидно, нужны радикальныя мѣры. Государство и общество должны соединиться для принятія ихъ, чтобы вывести наше сельское хозяйство изъ того пагубнаго безотраднаго положенія, въ которомъ оно нынѣ находится.

Государство взяло на себя инициативу въ этомъ дѣлѣ, учредивъ Министерство Земледѣлія. Теперь очередь за Земствомъ. Оно призвано блюсти ближайшія хозяйственныя экономическія нужды населенія. Уже многія земства зашевелились въ этомъ направленіи. Пора и нашему земству приняться за изысканіе средствъ спасенія отъ надвигающейся бѣды.

*П. Слѣцовъ.*

(Окончаніе слѣдуетъ).

Приложенія:

Таблица А.

Цѣна рабочаго дня на своихъ харчахъ по Аткарскому уѣзду за 1893 и 1894 годы.

МѢСЯЦА.	ПѢШІЙ.		РАБОТНИЦА.		ВОЗННІЙ.	
	1893	1894	1893	1894	1893	1894
Январь . . . . .	—	45	—	33	—	75
Февраль . . . . .	44	—	29	—	87	—
Мартъ . . . . .	42	42	24	25	91	124
Апрѣль . . . . .	65	45	38	24	141	92
Май . . . . .	39	42	26	25	82	85
Іюнь . . . . .	44	51	27	31	84	110
Іюль . . . . .	87	102	46	50	156	175
Августъ . . . . .	78	78	40	43	134	125
Сентябрь . . . . .	52	70	35	38	94	122
Октябрь . . . . .	75	56	40	35	116	111
Ноябрь . . . . .	37	—	33	—	85	—
Декабрь . . . . .	38	—	23	—	75	—
Годовая . . . . .	55	59	33	34	104	113

Таблица

## Ц Ъ Н Ы Н А

за 1893 и

М ѣ с я ц ы .	АТГАРСКИЙ.		БАЛАШОВ.		ВОЛЬСКИЙ.		КАМЫШИН.	
	1893	1894	1893	1894	1893	1894	1893	1894
	Р О							
Январь . . . . .	71	42	69	38	73	50	—	54
Февраль . . . . .	67	43	67	38	73	50	84	53
Мартъ . . . . .	63	44	68	40	72	52	84	53
Апрѣль . . . . .	64	44	68	41	70	53	40	55
Май . . . . .	61	40	61	33	65	48	75	48
Июнь . . . . .	61	32	60	31	66	41	78	40
Июль . . . . .	53	30	46	25	60	36	70	32
Августъ . . . . .	48	28	37	25	54	31	57	33
Сентябрь . . . . .	47	30	39	27	53	35	52	31
Октябрь . . . . .	45	26	37	25	52	34	54	31
Ноябрь . . . . .	43	—	37	—	50	—	56	—
Декабрь . . . . .	42	—	34	—	49	—	53	—
Средняя . . . . .	56	36	52	32	62	43	64	43
	П Ш Е							
Январь . . . . .	89	68	86	65	100	76	—	75
Февраль . . . . .	89	69	87	65	96	78	105	75
Мартъ . . . . .	84	71	88	69	95	79	103	77
Апрѣль . . . . .	81	70	87	70	89	78	97	78
Май . . . . .	82	66	81	63	84	66	93	72
Июнь . . . . .	80	63	83	59	84	59	94	66
Июль . . . . .	80	61	75	—	82	57	91	61
Августъ . . . . .	71	49	69	45	74	55	86	53
Сентябрь . . . . .	68	48	61	45	70	53	82	54
Октябрь . . . . .	65	43	61	39	69	51	80	47
Ноябрь . . . . .	64	—	59	—	69	—	80	—
Декабрь . . . . .	64	—	59	—	65	—	77	—
Средняя . . . . .	77	61	72	58	82	65	90	66