

Саманцов А.П.

## Труд детей и подростков в каменноугольной и металлургической промышленности Донецко-Приднепровского экономического района по данным переписи 1897 г.

Саманцов Александр Петрович, кандидат исторических наук, доцент, докторант Харьковского национального университета им. В. Каразина, г. Харьков, Украина

**Аннотация.** В статье на основании первой всеобщей переписи населения Российской империи 1897 г. рассмотрены количественные показатели детского и подросткового труда в каменноугольной и металлургической промышленности, выделены общие черты и намечены перспективы дальнейшего исследования.

**Ключевые слова:** детский труд, труд подростков, каменноугольная и металлургическая промышленность, Донецко-Приднепровский экономический район

**Введение.** XXI век, к сожалению, не принес радикальных изменений в системе организации труда. При его дальнейшей автоматизации и роботизации мы вынуждены констатировать наличие детского труда, как наиболее выгодного, с точки зрения получения прибыли.

Так, на конец XX ст., по оценкам Международной организации труда (International Labour Organization, ILO), "только в развивающихся странах вынуждены работать около 250 миллиона детей в возрасте от 5 до 14 лет. Из них 153 миллиона живёт в Азии, 80 миллионов – в Африке и 17 миллионов – в Латинской Америке" [1]. Лидером в вопросе детского труда стала Боливия, в которой 4 июля 2014 г. был принят закон, разрешающий использование детского труда в возрасте, начиная с десяти лет.

В экономике современной России применение труда детей, не достигших 14 лет запрещено законом, однако по достижению 15 лет и окончания 9 классов это ограничение для подростка снимается, как и разрешительное ведение предпринимательской деятельности с согласия родителей для подростков в возрасте от 14 лет.

На постсоветском пространстве сформировались определенные группы профессий, в которых традиционно используется труд подростков: мойка автомашин, работа в пунктах быстрого питания, участие в шоу-бизнесе, курьерская доставка и т.д. Цель такой работы для подростка – получить пусть незначительные, но свои «карманные деньги», или же увеличить бюджет семьи, с одной стороны, и приобретение профессиональных навыков с другой.

В этом отношении труд подростков кон. XIX ст. практически не отличался более широкой мотивацией. Скорее это была традиционная семейная необходимость, или же потребность «стать мастеровым» по достижению определенного возраста.

**Цель.** В теме нашего исследования мы хотели бы проследить численный состав промышленных рабочих представленного нами региона в целом, и в этой связи количественный и процентный состав подростков, принимающих участие в каменноугольном и металлургическом производстве.

География нашего исследования определяется географическими особенностями расположения Донецкого края, и выбранными отраслями промышленности, а значит: частично Харьковская, Херсонская, Таврическая, Екатеринославская губернии и Область Войска Донского.

**Материалы и методы.** Как отмечено в названии нашего исследования, его основу составили результа-

ты первой всеобщей переписи населения Российской империи 1897 г., и в первую очередь тех губерний, которые составляли Донецко-Приднепровский экономический район.

Среди методов хотелось бы выделить используемые нами методы анализа и синтеза, математические методы формирования и сравнения количественных показателей, в сочетании с принципом историзма.

**Результаты и их обсуждение.** Приступая к изложению материала, необходимо отметить одну возрастную особенность подростков конца XIX ст. – совершеннолетним считался юноша по достижению 21 года. В силу этого достаточно удобны возрастные показатели переписи 1897 г по десятилетиям, где нас интересует возрастная группа 10-19 лет.

Наш интерес к данной возрастной группе обусловлен прежде всего пониманием того, что даже самая простая и неквалифицированная работа требует определенной физической силы, свойственной подросткам более старших возрастных групп. Безусловно, мы не можем отрицать и возможные исключения в среде участников производства, однако их процент будет более ничтожен в промышленности, нежели в сельском хозяйстве. Кроме того, вне сферы нашего интереса остается правовое регулирование детского труда в системе принятых Законов: 1 июня 1882 г., 1885 г., 1890 г. и др., оставляя труд детей и подростков только как факт, имеющий место.

Население губерний, определенных в нашем исследовании, на 1897 г. было достаточно многочисленным и составляло: в Екатеринославской губ. – 2 113 674; Области Войска Донского – 2 564 238; в Таврической губ. – 1 447 790; в Харьковской губ. – 2 492 316; в Херсонской губ. – 2 733 612 душ обоего пола [2, с. 1; 3, с. 1; 4, с. IV; 5, с. 1; 6, с. 1].

Количественные показатели возрастных групп, отобранные нами для исследования, представлены в таблице 1.

Анализ данных приведенных в табл. 1 позволил нам отметить, что возрастная группа 10-19 лет в структуре населения была представлена следующим образом: Екатеринославская губ. – 20,9 %; Область Войска Донского – 19,7 %; Таврическая губ. – 21,2 %; Харьковская губ. – 21,09 %; Херсонская губ. – 21,1 % всего населения (Рассчитано автором). В то же время, возрастная группа более 20 лет составляла: Екатеринославская губ. – 48,3 %; Область Войска Донского – 52,6 %; Таврическая губ. – 48,1 %; Харьковская губ. – 49,1 %; Херсонская губ. – 49,1 % всего населения (Рассчитано автором).

**Таблица 1.** Состав населения губерний возрастных групп более 9 лет

№	Губерния	10-19 лет			Более 20 лет		
		м	ж	всего	м	ж	всего
1	Екатеринославская	225258	216634	441892	540567	481863	1022430
2	Область Войска Донского	257757	248607	506364	680260	668165	1348425
3	Таврическая	158746	149044	307790	380323	316791	697029
4	Харьковская	263506	262213	525719	620569	602603	1223172
5	Херсонская	287263	288570	575833	706342	638904	1344246

Таблица составлена автором по данным: Первая всеобщая перепись населения Российской Империи 1897 г... XII. Область Войска Донского. – с. 10; XIII. Екатеринославская губ. – с. 10; XLI. Таврическая губ. – с. 10; XLVI. Харьковская губ. – с. 10; XLVII. Херсонская губ. – с. 10.

Как можно видеть, количественные показатели состава населения (Табл. 1) имеют незначительные крайние отличия: для возрастной группы 10-19 лет: 19,7% (ОВД) и 21,2% (Таврическая губ.) – 1,5%; для возрастной группы более 20 лет: 48,1% (Таврическая губ.) и 52,6% (ОВД) – 4,5%. А общее соотношение возрастных групп составит приблизительно 2,5, что по формальным признакам позволяет делать вывод о том, что использование детей и подростков в производстве носило

достаточно распространенный характер как замещения труда взрослого населения.

Однако, рассмотрим показатели участие в каменноугольной и металлургической промышленности возрастной группы 10-19 лет. Безусловно, для дальнейшей работы нам необходимы обобщенные показатели общего количества рабочих по отраслям, что нашло отражение в таблице 2.

**Таблица 2.** Общее количество рабочих всех возрастных групп по отраслям промышленности

№	губерния	каменноугольная		металлургическая	
		м	ж	м	ж
1	Екатеринославская	25309	230	25244	387
2	Область Войска Донского	20001	231	24323	273
3	Таврическая	1242	14	9384	56
4	Харьковская	424	-	9981	34
5	Херсонская	2841	20	19104	294

Таблица составлена автором по данным: Первая всеобщая перепись населения Российской Империи 1897 г... XII. Область Войска Донского. – с. 153; XIII. Екатеринославская губ. – с. 141; XLI. Таврическая губ. – с. 181; XLVI. Харьковская губ. – с. 178; XLVII. Херсонская губ. – с. 196.

Первое, что бросается в глаза – это неравномерность количественных показателей, вызванная различной интенсивностью развития определенных нами отраслей промышленности. Так, каменноугольная, получила свое наибольшее распространение в Екатеринославской губ. и Области Войска Донского, а металлургическая, кроме указанных областей еще в Херсонской губ.

Кроме того, доля участия женщин в производстве носила незначительный характер. Так в каменноугольной промышленности она составила: наибольший показатель – 1,1% Область Войска Донского, а наименьший – 0,7% в Херсонской губ. Соответственно, в металлургической промышленности – 1,5% в Екатеринославской губ. и 0,33% в Харьковской.

**Таблица 3.** Количественные показатели участия детей и подростков в каменноугольной промышленности

№	губерния	12 и менее		13-14 лет		15-16 лет		17-19 лет	
		м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
1	Екатеринославская	79	21	117	19	381	14	2679	31
2	Область Войска Донского	46	19	69	9	230	18	2086	32
3	Таврическая	-	-	1	-	13	-	51	-
4	Харьковская	-	-	2	-	4	-	28	-
5	Херсонская	3	-	10	-	34	1	137	1

Таблица составлена автором по данным: Первая всеобщая перепись населения Российской Империи 1897 г... XII. Область Войска Донского. – с. 152-153; XIII. Екатеринославская губ. – с. 140-141; XLI. Таврическая губ. – с. 180-181; XLVI. Харьковская губ. – с. 178-178; XLVII. Херсонская губ. – с. 196-197.

**Таблица 4.** Количественные показатели участия детей и подростков в металлургической промышленности

№	губерния	12 и менее		13-14 лет		15-16 лет		17-19 лет	
		м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
1	Екатеринославская	95	6	310	11	1129	90	2833	140
2	Область Войска Донского	83	-	288	-	883	-	1787	-
3	Таврическая	59	-	234	-	655	-	1317	4
4	Харьковская	50	-	266	-	676	1	1363	4
5	Херсонская	134	7	770	5	1409	16	2725	35

Таблица составлена автором по данным: Первая всеобщая перепись населения Российской Империи 1897 г... XII. Область Войска Донского. – с. 152-153; XIII. Екатеринославская губ. – с. 140-141; XLI. Таврическая губ. – с. 180-181; XLVI. Харьковская губ. – с. 178-178; XLVII. Херсонская губ. – с. 196-197.

Используя количественные показатели таблицы 3 можно отметить, что детский труд в каменноугольной промышленности, в совокупности, составлял: в Екатеринославской губ. – 12,9%; Области Войска Донского – 12,4%; Таврической губ. – 5,1%; Харьковской губ. – 0,2%; Херсонской губ. – 6,5%. Причем, в данном случае, мы не выделяем процентное соотношение женско-

го труда. В этой связи он представлен лишь как составляющая общего показателя труда детей и подростков.

В металлургической промышленности процентные показатели использования труда подростков составили: в Екатеринославской губ. – 18%; Области Войска Донского – 12,3%; Таврической губ. – 23,9%; Харьковской губ. – 23,5%; Херсонской губ. – 26,2%.

Таблица 5. Возрастные показатели использования труда подростков\*

<b>в каменноугольной промышленности</b>				
губерния	12 и менее лет	13-14 лет	15-16 лет	17-19 лет
Екатеринославская	0,4%	0,5%	1,5%	10,6%
Область Войска Донского	0,3%	0,4%	1,2%	10,4%
Таврическая	0	0	0,3%	4,0%
Харьковская	0	0,5%	1,0%	6,6%
Херсонская	0,1%	0,3%	1,2%	4,8%
<b>в металлургической промышленности</b>				
Екатеринославская	0,4%	1,2%	4,7%	11,6%
Область Войска Донского	0,3%	1,2%	3,6%	7,3%
Таврическая	0,6%	2,5%	6,9%	13,9%
Харьковская	0,5%	2,6%	7%	13,6%
Херсонская	0,7%	3,9%	7,3%	14,2%

\*рассчитано автором.

Как мы видим, показатели детского и подросткового труда в каменноугольной и металлургической промышленности смещаются в сторону старших возрастных групп, что безусловно было вызвано потребностью физического развития и необходимостью владения определёнными навыками. Таким образом мы можем говорить скорее о труде подростков возрастных групп 15-19 лет, нежели о детском труде, в современном понимании этого термина.

Причем, меньшее количество подростков, участвующих в угольной промышленности определялось не столько сложностью самой работы, сколько скорее отсутствием вакансий и сезонностью организации труда. Потребность в неквалифицированном труде ограничивалась небольшой группой специальностей, связанных с организацией работы на поверхности и в меньшей степени в забое. В основном это были работы, связанные с лошадьми – погонщик, коногон и пр.

В свою очередь металлургическая промышленность, особенно обработка металлов давали более широкую возможность для подросткового труда за счет развитого института «ученичества», которое проходило достаточно длительный период, и в большей степени потребности в неквалифицированной, низкооплачиваемой рабочей силе.

**Выводы.** В результате проведенного исследования мы пришли к ряду выводов, которые обобщают авторские подходы, наблюдения и интерпретации, которые формулируются следующим образом:

Главные побудительные мотивы к труду подростков и детей определялись не столько системой «капиталистического принуждения», сколько потребностью

семьи в дополнительном увеличении бюджета за счет увеличения количества работающих.

Интересным, по нашему мнению, есть тот факт, что во всех указанных нами губерниях, подростки возрастной группы 10-19 лет составляли 20% всего населения.

Наибольшие количественные показатели использования детского труда и труда подростков в каменноугольной промышленности наблюдались в Екатеринославской губ. и Области Войска Донского, а в металлургической, кроме названных губерний, еще и Херсонской губ.

Вместе с тем, участие женщин в каменноугольном и металлургическом производстве носило незначительный характер, что стимулировало ранневозрастное участие подростков и детей мужского пола в производстве.

Показатели детского и подросткового труда в каменноугольной и металлургической промышленности смещаются в сторону старших возрастных групп 15-19 лет, что позволяет нам говорить о использовании в каменноугольной и металлургической промышленности в большей степени труда подростков.

В сравниваемых нами отраслях производства наибольшие количественные показатели подросткового труда прослеживаются в металлургической промышленности, что было вызвано более лояльным отношением предпринимателей к участникам производства.

Как показало исследование, тема, которую мы затронули является достаточно перспективной и требует более детального изучения.

#### ЛИТЕРАТУРА (REFERENCES TRANSLATED AND TRANSLITERATED)

1. Детский труд: Материал из Википедии – свободной энциклопедии : Версия 64871929, сохранённая в 15:34 UTC 17 августа 2014 / Авторы Википедии // Википедия, свободная энциклопедия. – Электрон. дан. – Сан-Франциско: Фонд Викимедиа, 2014. – [Э-ресурс]

*Detskiy trud [Child Labor]: Material iz Vikipedii – svobodnoy entsiklopedii : Versiya 64871929, sokhranonnaya v 15:34 UTC 17 avgusta 2014 / Avtory Vikipedii // Vikipediya, svobodnaya entsiklopediya. – Elektron. dan. – San-Frantsisko: Fond Vikimedia, 2014. – Available at: <http://ru.wikipedia.org/?oldid=64871929>.*

2. Первая Всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г./ под ред. [и с предисл.] Н.А. Тройницкого. - [Санкт-Петербург] : издание Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел, 1899-1905. - С-Пб.: Типография Э.Л. Пороховщиковой : 1904. - XII Область Войска Донского. - 240 с.

*Pervaya Vseobshchaya perepis' naseleniya Rossiyskoy imperii 1897 g. [The First General Census of the Population of the Russian Empire in 1897]. - [Sankt-Peterburg] / pod red. [i s predisl.] N.A. Troynitskogo. - [Sankt-Peterburg] : izdaniye Tsentral'nogo statisticheskogo komiteta Ministerstva vnutrennikh del, 1899-1905. - S-Pb.: Tipografiya E.L. Porokhovshchikovoy : 1904. - KHII Oblast' Voyska Donskogo. - 240 s.*

3. Первая Всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г./ под ред. [и с предисл.] Н.А. Тройницкого. - [Санкт-Петербург] : издание Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел, 1899-1905. - С-Пб.: Типография Э.Л. Пороховщиковой : 1904. - XIII. Екатеринославская губ. - 254 с.

*Pervaya Vseobshchaya perepis' naseleniya Rossiyskoy imperii 1897 g. [The First General Census of the Population of the Russian Empire in 1897]. - [Sankt-Peterburg] / pod red. [i s predisl.] N.A. Troynitskogo. - [Sankt-Peterburg] : izdaniye Tsentral'nogo statisticheskogo komiteta Ministerstva vnutrennikh del, 1899-1905. - S-Pb.: Tipografiya E.L. Porokhovshchikovoy : 1904. - KHIII. Yekaterinoslavskaya gub. - 254 s.*

4. Первая Всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г./ под ред. [и с предисл.] Н.А. Тройницкого. - [Санкт-Петербург] : издание Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел, 1899-1905. - С-Пб.: Паровая скоропечатня П.О. Яблонского: 1904. - XLI. Таврическая губ. - 342 с.

*Pervaya Vseobshchaya perepis' naseleniya Rossiyskoy imperii 1897 g. . [The First General Census of the Population of the Russian Empire in 1897] / pod red. [i s predisl.] N.A. Troynitskogo. - [Sankt-Peterburg] : izdaniye Tsentral'nogo statisticheskogo komiteta Ministerstva vnutrennikh del, 1899-1905. - S-Pb.: Parovaya skoropechatnya P.O. Yablonskogo: 1904. - KHLI. Tavricheskaya gub. - 342 s.*

5. Первая Всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г./ под ред. [и с предисл.] Н.А. Тройницкого. - [Санкт-Петербург] : издание Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел, 1899-1905. - С-Пб.: Типография Э.Л. Пороховщиковой: 1904. - XLVI. Харьковская губ. - 301с.

*Pervaya Vseobshchaya perepis' naseleniya Rossiyskoy imperii 1897 g. . [The First General Census of the Population of the Russian Empire in 1897] / pod red. [i s predisl.] N.A. Troynitskogo. - [Sankt-Peterburg] : izdaniye Tsentral'nogo statisticheskogo komiteta Ministerstva vnutrennikh del, 1899-1905. - S-Pb.: Tipografiya E.L. Porokhovshchikovoy: 1904. - KHLVI. Khar'kovskaya gub. - 301s.*

6. Первая Всеобщая перепись населения Российской империи 1897 г./ под ред. [и с предисл.] Н.А. Тройницкого. - [Санкт-Петербург] : издание Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел, 1899-1905. - С-Пб.: Типография Э.Л. Пороховщиковой: 1904. - XLVII. Херсонская губ. - 320 с.

*Pervaya Vseobshchaya perepis' naseleniya Rossiyskoy imperii 1897 g. . [The First General Census of the Population of the Russian Empire in 1897] / pod red. [i s predisl.] N.A. Troynitskogo. - [Sankt-Peterburg] : izdaniye Tsentral'nogo statisticheskogo komiteta Ministerstva vnutrennikh del, 1899-1905. - S-Pb.: Tipografiya E.L. Porokhovshchikovoy: 1904. - KHLVII. Khersonskaya gub. - 320 s.*

#### **Samantsov A.P. Child and adolescent labor in the coal and steel industry of Donetsk-Dnieper economic Region according to the census of 1897**

**Abstract.** In the article on the basis of the first general census of the Russian Empire in 1897 there are analyzed the quantitative indicators of child and adolescent labor in the coal and steel industry, there are highlighted the similarities and outlined the prospects for the further research.

**Keywords:** child labor, adolescent labor, coal and steel industry, Donetsk-Dnieper economic region