<u>1409</u> 316



XERREINA BCCCP ЖЕНЩИНА в СССР

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК



Издание 2-е исправленное и дополненное

РЕДАКЦИОННО - ИЗДАТЕЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЦУНХУ ГОСПЛАНА СССР и В/О "СОЮЗОРГУЧЕТ" МОСКВА • 1937



\*\*\* The 1.

"ЖЕНЩИНЕ В СССР ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ РАВНЫЕ ПРАВА С МУЖЧИНОЙ ВО ВСЕХ ОБЛАСТЯХ ХОЗЯЙ-СТВЕННОЙ, ГОСУДАРСТВЕННОЙ, КУЛЬТУРНОЙ И ОБЩЕ-СТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ.

ВОЗМОЖНОСТЬ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЭТИХ ПРАВ ЖЕН-ЩИН ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕМ ЖЕНЩИНЕ РАВНОГО С МУЖЧИНОЙ ПРАВА НА ТРУД, ОПЛАТУ ТРУДА, ОТДЫХ, СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ И ОБРА-ЗОВАНИЕ, ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНОЙ ИНТЕРЕСОВ МАТЕРИ И РЕБЕНКА, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕМ ЖЕНЩИНЕ ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ ОТПУСКОВ С СОХРАНЕНИЕМ СО-ДЕРЖАНИЯ, ШИРОКОЙ СЕТЬЮ РОДИЛЬНЫХ ДОМОВ, ДЕТСКИХ ЯСЕЛЬ И САДОВ\*.

(Ст. 122 Конституции Союза советских социалистических республик)



"Пролетариат не может добиться полной свободы, не завоевывая полной свободы для женшин" 1.

вых, положение женщин таково, что не даром их называют домашними рабынями. Ни в одном капиталистическом государстве, даже самой свободной республике, нет полного равноправия женщин 2.

Октябрьская революция одним ударом смела все ограничения прав женщины, установленные буржуазным законодательством, о браке и детях.

Однако Ленин неоднократно подчеркивал, что устранение юридического неравенства является только первым шагом в деле полного освобождения женщины.

"Женское рабочее движение главной своей задачей ставит борьбу за экономическое и социальное равенство женщины, а не только формальное. Втянуть женщину в общественно-производительный труд, вырвать ее из "домашнего рабства", освободить ее от подчинения—

<sup>1</sup> В. И. Ленин. "К женщинам-работницам". Собр. соч., т. XXV, стр. 41, изд. 3-е.

<sup>2</sup> В. И. Ленин. Речь на І Всероссийском съезде работниц 19 ноября 1918 г. Собр. соч., т. XXIII, стр. 285, изд. 3-е.

отупляющего и принижающего — вечной и исключительной обстановки кухни, детской — вот главная задача.

Эго — борьба длительная, требующая коренной переделки и общественной техники и нравов. Но эта борьба кончится полной победой коммунизма" <sup>1</sup>.

Ленинская установка на максимальное вовлечение женщин в общественное производство получает практическое осуществление в социалистическом строительстве.

Применение женского труда в народном хозяйстве СССР возрастает гигантскими темпами. По сравнению с довоенным временем численность женщинработниц крупной промышленности увеличилась в 4 раза, — вдвое быстрее по сравнению с темпами роста всех рабочих.

Основная масса женщин влилась в производство в годы первой пятилетки и за первые годы второй пятилетки.

За 7 лет, истекших с первого года первой пятилетки (1929 — 1936), численность женщин — работниц и служащих — во всех отраслях народного хозяйства Союза увеличилась более, чем на 5 миллионов.

За этот период в крупную промышленность было втянуто 2 миллиона, в строительство — около 350 тысяч, в торговлю и общественное питание — 650 тысяч женщин, около миллиона женщин пополнили кадры работников просвещения и здравоохранения и около 300 тысяч влились в советский аппарат, в хозяйственные и общественные учреждения.

В сельском хозяйстве происходил двоякий процесс: ликвидация кулачества как класса уничтожила в деревне эксплоататорский найм; с другой стороны, происходил энергичный рост рабочих кадров в социалистическом секторе сельского хозяйства, перекрывший сокращение численности рабочих в индивидуальном хозяйстве.

Число женщин-работниц, занятых в совхозах в летний период, увеличилось за 1929—1936 гг. с 332 до 959 тысяч.

Почти во всех отраслях народного хозяйства женские кадры возрастали более энергичными темпами по сравнению с мужскими. В период первой и второй пятилеток женщинами освоен ряд новых производств и профессий. Интенсивно внедряется женский труд в те отрасли, которые считались до последнего времени мужскими. Сопоставляя удельный вес женщин в производстве в 1936 г. с соответствующими показателями первого года первой пятилетки в отраслях, где женский труд являлся преобладающим, мы не наблюдаем особенно резких сдвигов. Так, в составе работников просвещения удельный вес женщин повысился за период 1929 — 1936 гг. с 53,6 до 55,90/0, среди работников здравоохранения — с 64,6 до 720/0.

Значительно более резкие изменения происходят в составе отраслей с преобладанием мужского труда. В строительстве удельный вес женщин за период двух пятилеток почти утроился  $(7^0/_0 - \text{в} 1929 \text{ г. и } 19,1^0/_0 - \text{в} 1936 \text{ г.})$ ; удвоился удельный вес женщин на транспорте (с 8 до  $17,5^0/_0$ ); в  $1^1/_2-2$  раза возросла относительная численность женщин в административно-хозяйственных учреждениях (19 и  $30,5^0/_0$ ), в торговле (15,5 и  $31,8^0/_0$ ) и в общественном питании (46,4 и  $63,3^0/_0$ ).

Эти изменения в сочетании с теми сдвигами, которые произошли за данный период в относительном значении отдельных отраслей труда в народном хозяйстве Союза, обусловили серьезные смещения в отраслевой структуре женского труда (см. таблицу 2). Происходит перемещение женского труда из менее производительных сфер труда в более производительные. Численность женщин на поденно-переменных работах и домработниц сократилась в 2½ раза; удельный вес этой группы в общей массе женщин — работниц и служащих — снизился за 7 лет с 16 до 2,40/0. Значение крупной про-

<sup>1</sup> В. И. Ленин. "К Международному дню работниц". Собр. соч. т. XXV, стр. 64, изд. 3-е.

мышленности, строительства и транспорта в общей массе женского труда возросло за это время с 33 до 440/с.

Аналогичный процесс внедрения женского труда в новые отрасли можно наблюдать, рассматривая изменения удельного веса женщин в отдельных производствах крупной промышленности.

#### ЖЕНЩИНЫ-РАБОТНИЦЫ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННО-СТИ (ВКЛЮЧАЯ УЧЕНИЦ)

(в процентах к числу рабочих обоего пола)

Отрасли промышленности	1913 г.	1928 г.	1 июля 1936 г.
Хлопчатобумажная	56,6	61,3	68,8
	41,7	49,7	63,2
	3,6	7,6	23,6
Обработка металлов и маши-	4,2	8,9	26 <b>,</b> 9
ностроение	9,9	17,2	39,0

Нарастание удельного веса женского труда происходит во всех отраслях промышленности как в традиционно "женском" текстиле, так и в "мужских" отраслях тяжелой и лесной промышленности, где до последнего времени имелась лишь незначительная прослойка женщин. В этой последней группе роль женского труда вырастает особенно интенсивно. По сравнению с довоеным временем удельный вес женского труда в угольной промышленности, в машиностроении и в обработке металлов возрос более, чем в 6 раз; в деревообрабатывающей промышленности — в 4 раза. В тесной связи с механизацией трудоемких производственных процессов женский труд завоевывает одну позицию за другой среди массовых профессий тяжелой и лесной промышленности за исключением работ, особо тяжелых или вредных для

женского организма. Более или менее интенсивное нарастание удельного веса женского труда происходит и в отраслях легкой и пищевой промышленности. В 1936 г. из 26 наиболее крупных отраслей промышленности насчитывалось только 3 отрасли (электростанции, нефтедобыча и железорудная промышленность), имевшие в своем рабочем составе менее  $20^{0}/_{0}$  женщин.

В результате отмеченных сдвигов и в связи с резкими различиями темпов роста отдельных отраслей промышленности в течение первой и второй пятилеток мы имеем теперь отраслевое размещение женского труда внутри крупной промышленности, существенно отличное от того, как оно сложилось к началу первой пятилетки, и еще более отличное от соотношений дореволюционного периода.

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ (ВКЛЮЧАЯ УЧЕНИЦ) ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(в процентах к итогу по крупной промышленности)

Отрасли промышленности	1913 г.	1928 г.	1936 г.
Вся крупная промышленность В том числе:	100,0	100,0	100,0
Горная и горнозаводская Обработка металлов и маши-	3,9	5,3	12,4
ностроение	2,4 1,6	5,5 2,3	20,0 5,3 30,9
Обработка дерева	1,6	2,3	5,3
Текстильная (включая швейную)	63,1	64,5 7,2	30,9
Пищевкусовая	12,8	7,2	9,9

В промышленности царской России женский промышленный пролетариат был на две трети представлен текстильщицами: из 600 с небольшим тысяч женщин, занятых в фабрично-заводской промышленности в 1913 г., 400 тысяч было занято на текстильных фабриках.

К началу реконструктивного периода отраслевое размещение женщин не обнаруживает особо резких отклонений от дореволюционных пропорций. Несмотря на определенное повышение в 1928 г. представительства отраслей тяжелой промышленности (металл, уголь), текстильная промышленность играет попрежнему доминирующую роль (около 500 тысяч из 769 тысяч женщин. занятых во всей промышленности). Реконструктивный период радикально изменяет сложившиеся пропорции: в 1936 г. в составе женщин-работниц промышленности насчитывается более 800 тысяч металлистов и горняков около одной трети всей их численности в крупной промышленности. Текстильная промышленность теряет за это время значение преобладающей отрасли женского труда, и удельный вес текстильщиц в общей численности женского промышленного пролетариата снижается в 2 раза; с 64,5 до 30,9%. Эти отраслевые сдвиги означают не только изменение роли женского труда в производстве, но являются одновременно фактором, существенно изменяющим бытовые условия и культурно-общественный уровень женщин-работниц. Вместе с тем — поскольку эти сдвиги связаны с внедрением женского труда з отрасли с более высоким уровнем оплаты - они являются крупным фактором роста материального уровня женщины-работницы.

Вовлечение в производство миллионных масс женщин означает большой сдвиг в активизации женского городского населения. По подсчетам Госплана <sup>1</sup> только за годы первой пятилетки из городских резервов женского труда было втянуто в производство около 1,4 миллиона взрослых женщин, не работавших ранее на производстве. Перемещение столь крупных масс женщин из сферы домашнего хозяйства в сферу производительного труда является фактором крупнейшего социально-

политического значения. Мы имеем здесь решительный шаг в деле реализации поставленной Лениным задачи — полного освобождения женщины и достижения ею действительного равенства с мужчиной.

Процесс активизации женского населения проходил неодинаково в различных районах Союза. Значительные трудности он встречал в отдельных национальных республиках и областях, где обособленность и культурная отсталость женщин, оставленные нам в наследство царским режимом, были особенно сильны. Данные, помещенные в настоящем сборнике (см. таблицы 21—25), показывают, что советская власть и здесь успешно пробила броню застарелых бытовых и религиозных предрассудков, внедряя новые формы быта и освобождая женщину от векового рабства и угнетения.

Внедрение женщин в общественное производство сделало особенные успехи в ряде автономных республик и областей Поволжья. Прослойка коренных народностей среди женщин — работниц производственных отраслей в Татарской, Чувашской, Удмуртской, Мордовской и Калмыцкой АССР, - как правило, не меньше, чем прослойка этих народностей среди всей массы работников данных отраслей. Так например, в крупной промышленности Татарской АССР работники коренной народности составляют 33,6% всех работников данной отрасли, среди женщин, работающих в той же отрасли, коренная народность составляет 37,2%; в Чувашской АССР прослойка коренной народности — 24,10/0 среди всех работников промышленности и 25,6% - среди женщин. В наибольшей степени отстает внедрение женского труда в производство среди коренных народностей Азербайджана и среднеазиатских республик,

Процесс активизации охватил все женские трудовые возрасты, однако интенсивность этого процесса была резко различной в разных возрастных группах. Новый быт, изменивший положение женщины в семье, легче

<sup>1 &</sup>quot;Итоги выполнения первого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР\*, стр. 174.

пробивал себе дорогу среди подрастающего поколения рабочих семей и среди замужних женщин в молодых семьях.

Данные переписей населения 1926—1931 гг. (более поздние данные отсутствуют) показывают, что максимальные сдвиги в деле активизации женских трудовых ресурсов дают молодые возрасты; в старшем поколении интенсивность сдвигов значительно ослабевает <sup>1</sup>.

Уже в начале 1931 г., как можно видеть из следующей таблицы, большинство женской городской молодежи и  $40-50^{\circ}/_{0}$  женщин среднего возраста были втянуты в производственную работу или в профессиональную учебу: за 1926-1931 гг. было втянуто по отдельным возрастным группам молодежи (16-24 лет) от 13 до  $33^{\circ}/_{0}$  женщин соответствующих возрастов, в возрастах 25-44 лет — от 4 до  $11^{\circ}/_{0}$ . За пределами 45-летнего возраста прирост активности резко падает и в возрасте 55-59 лег сменяется отрицательным показателем (следствие расширившегося охвата государственным пенсионным обеспечением).

Преимущественный охват активизацией женской молодежи значительно усилил удельный вес молодежных возрастных групп в общей массе женщин-работниц. На 1 июля 1936 г. в крупной промышленности насчитывалось 828 тыс. молодых работниц против 200 тыс. в 1930 г.

Удельный вес молодежи среди женщин составлял в 1936 г. в промышленности  $33^{\circ}/_{\circ}$ , в строительстве же достигал  $37^{\circ}/_{\circ}$ .

Молодые кадры среди женщин представлены на предприятиях значительно сильнее, чем среди мужчин. Так, в промышленности удельный вес молодежи среди мужских кадров составлял в 1936 г.  $27^{9}$ /<sub>0</sub> против  $33^{0}$ /<sub>1</sub>

#### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ АКТИВНОСТЬ ЖЕНЩИН В СЕМЬЯХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ В ГОРОДАХ СССР

(без Ленинграда)

Возг	DACT OF THE	Процент сам женщин ко женщин дан ной гр	Разность показателе! активности			
		1926 г.	за оба года			
16—17 лет 18—19 " 20—21 " 22—24 " 25—29 3 35—34 3 35—39 40—44 4 45—49 50—54 55—59 "		18,9 36,1 39,8 38,0 33,2 32,1 33,3 31,7 28,8 21,2 14,4	52,0 68,5 60,2 51,3 44,6 40,8 38,2 36,3 31,0 21,7 9,5	+ 33,1 + 32,4 + 20,4 + 13,3 + 11,4 + 8,7 + 4,9 + 4,6 + 2,2 + 0,5 - 4,9		

у женщин. Это объясняется более интенсивным за последние годы ростом женской рабочей силы по сравнению с мужской, обусловливающим более значительный удельный вес среди женских кадров новых пополнений, состоящих преимущественно из молодежи.

За исключением некоторых отраслей с преимущественным применением женского труда (например, хлопчатобумажной, шерстяной промышленности), где рост женской рабочей силы проходил более медленными темпами и новые пополнения представлены поэтому слабее, во всех отраслях женщина является более молодым работником, а следовательно, обладает значительно меньшим производственным стажем по сравнению с мужчиной.

<sup>1</sup> За 1926 г. взяты данные персписи населения; за 1931 г. — данные городского учета. В число активных рабочих и служащих (т. е. лиц с самослоятельным заработком отнесены условно и учащиеся-стирендиаты.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ СТАЖ РАБОЧИХ ОБОЕГО ПОЛА в 1933 г.

Профсоюзы	Срезний производственный стаж рабочих (в годах)				
	Мужчин	Женщин			
Работников черной металлургии транспортного машино-	6,9	2,9			
строения	7,7	3,2			
Работников сх. машиностроения . Раб пников автотракторной и авиаци-	6,3	2,6			
онной промышленности	5,7	2,6			
Работников электротехнической пром.	7,2	3,9			
" хлопчатобумажной " премышленного и жилищ-	11,2	10, 1			
но-коммунального строительства Работников жд. и шоссейного строи-	5,2	2,1			
тельства	4,4	2,0			

К началу второй пятилетки, как показывают данные профсоюзной переписи 1933 г., средний стаж женщинрабогниц (включая учениц) был в отраслях тяжелой промышленности и в сгроительстве в  $1^{1/2}-2^{7/2}$  раза ниже по сравнению с мужчинами, в то время как в хлопчатобумажной промышленности показатели стажа у рабочих разного пола разнятся лишь на  $10^{0/2}$ .

В течение первых лет второй пятилетки, как и в первой пятилетке, прирост женских кадров шел значительно более энергичными темпами по сравнению с мужскими. Поэтому при общем росте стажа рабочих мужчин и женщин в связи с закреплением на производстве миллионных пололнений периода первой пягилетки различие показателей стажа мужчин и женщин не могло за годы

второй пятилетки сколько-нибудь существенно сгладиться. Женщина и теперь является на производстве более молодым работником как по возрасту, так и по стажу. Это обстоятельство следует всегда иметь в виду при сопоставлении показателей квалификации и заработной платы рабочего и работницы.

Количественный рост женского труда сопровождается значительными качественными сдвигами. Повышается квалификация женщин-работниц, завоевывающих новые позиции в профессиях, где прежде женский труд вообще не применялся или применялся в очень ограниченной степени. Внедрение женского труда тесно связано с механизацией и автоматизацией трудоємких производственных процессов и изменениями в характере организации труда. Развитие массового и крупносерийного производства, вытеснение рабочего-универсала с ремесленной выучкой — специалистом-оператором с политехнической подготовкой, отделение работ по наладке и установке станка от собственно станочной работы, механизация подноски, крепления и относки деталей - все это открывает широкие перспективы для внедрения женского труда в машиностроении, особенно на станочных работах.

Приведенные в настоящем сборнике данные об удельном весе женщин в отдельных станочных профессиях разных отраслей машиностроения (см. таблицы 27—28) показывают, что в ряде станочных работ женщины завоевали себе достаточно прочное положение, а иногда и численное преобладание. Так, среди сверловщиков с.-х. машиностроения удельный вес женщин возрос с 1927 по 1934 г. с 10,2 до 73,6%; в электротехнической промышленности с 35,4 до 63,3%; в производственном и прочем машиностроении — с 6,3 до 44,4%. Не менее интенсивный рост применения женского труда наблюдается и в ряде других станочных профессий — револьверщиков, фрезеровщиков, автоматчиков, шлифовщиков,

токарей. В условиях крупносерийного и массового производства при конвейерной сборке женский труд получает довольно широкое распространение на сборочных операциях: так, в с.-х. машиностроении процент женщин-сборщиков возрос с 1927 по 1934 г. с 1,6 до 25,5; в электротехнической — с 6,7 до 15,2; в автотракторной промышленности женщины в 1934 г. составляют 25,4% всего числа сборщиков.

Иное положение на индивидуальном и мелкосерийном производстве: в транспортном машиностроении, например, женщины составляли лишь  $3,4^0/_0$  общего числа

сборщиков.

Изменение технологических процессов открывает для женского труда путь к освоению ряда других машиностроительных профессий. Если тяжелая работа клепальщика является для женщины недоступной, то применение женского труда на автогенной и электрической сварке, вытесняющей клепку, получает все большее распространение: в 1934 г. женщины составляли от 15 до 56°/0 общего числа сварщиков в разных отраслях машиностроения. В том же направлении действует рост применения штамповки деталей, заменяющей в ряде случаев отливку. Среди штамповщиков и прессовщиков женский труд является преобладающим, в отдельных отраслях машиностроения женщины составляют 50—75°/0 рабочих этой профессии.

В литейных цехах женский труд был распространен в наибольшей степени среди стерженщиков — профессии, предъявляющей наименьшие требования к физической силе работницы. Удельный вес женщин достигает в этой профессии 50—85%. За последнее время новую сферу для применения женского труда открывает машинная формовка. На новых заводах, например, в автотракторной промышленности, удельный вес женщин среди формовщиков машинной формовки достигает 20%. Механизация установки и переноски деталей открывает жен-

скому труду доступ и к профессиям более высокой квалификации: в автотракторной промышленности имеется около  $14^0|_0$  женщин среди наладчиков; на разметке в огдельных производствах машиностроения занято  $20-30^0|_0$  женщин. Механизация погрузочных работ расширяет возможность применения женского труда на обслуживании заводского транспорта: среди крановщиков насчитывалось в конце 1934 г. от 30 до  $50^0|_0$  женщин.

Основные профессии горячих цехов черной металлургии являются закрытыми для женского труда. Последний находит себе более или менее широкое применение на работах по управлению механизмами (машинисты разливочного и уборочного кранов, электрогидравлических установок, рольгангов, шлепперов и пил и пр.), а также в ряде профессий вспомогательных цехов (токари, дежурные у щитов, машинисты водонасосных станций и пр.).

Значительно увеличилось применение женского труда в кралифицированных профессиях других отраслей про-

мышленности.

Не останавливаясь подробно на отдельных отраслях, отметим значительный рост удельного веса женщин в ведущих профессиях полиграфической промышленности (наборщики, накладчики, американцы, корректоры); кожевенной промышленности (мездрильщики на машинах, сгонщики шерсти и пр.); лесопильной промышленности (рамщики, пилоправы); бумажной промышленности (дефибрерщики, рольщики). Механизация хлебопечения открыла женщинам доступ ко всем основным профессиям этой отрасли.

В хлопчатобумажной промышленности большинство велущих профессий прядильного производства (банкаброшницы, ленточницы, ватерщицы) было и раньше почти целиком женским; к концу 1934 г. мужской трудбыл в значительной мере вытеснен и на ткачестве. Наи-

большие сдвиги в степени применения женского труда имеют место в отделочных цехах (машинисты на белосушильных барабанах, стригальщики, красильщики на джиггерах и пр.). Некоторые, хотя и недостаточные успехи сделал женский труд в наиболее квалифицированных профессиях (подмастеры и смотрители, ремонтировщики станков).

В строительстве значительный удельный вес тяжелых работ затруднял продвижение женщин в ряде

ведущих строительных профессий.

Утвержденный НКТ СССР в 1931 г. список строительных профессий, в которых "применение женского труда должно быть значительно расширено", совсем не включает некоторые массовые профессии (плотники, землекопы), а по ряду других профессий содержит оговорки, исключающие применение женского труда на более тяжелых и опасных работах. Внедрение женского труда в строительство сопутствует здесь появлению строительных механизмов и распространению заводских методов организации труда, превращающих строительство из полукустарной в индустриальную отрасль. Особенно интенсивно возрастает удельный вес женского труда среди мотористов (см. таблицу 48): с 1932 по 1934 г. процент женщин возрос здесь с 21,9 до 39,0; значительное распространение получает женский труд на более легких строительных работах: малярных (рост с 11,1 до 19,6%) и штукатурных (18,5 и 31,9%), отчасти на каменных (4,0 и 9,6%). Рост применения труда женщин на штукатурных и каменных работах связан с внедрением здесь методов Центрального института труда. Усиление удельного веса женского труда на бетонных и земляных работах идет параллельно растущей механизации этих работ.

Следует отметить, что внедрение женского труда в строительство происходит почти целиком в последнее десятилетие (особенно за период второй пятилетки).

В 1926 г., по данным переписи населения, женскай прослойка в основных строительных профессиях не превышала  $0.2-1.1^0/0.$ 

Несколько отсталым еще участком по применению женского труда на квалифицированных работах являются совхозы. Удельный вес женщин среди трактористов совхозов не превышал в конце  $1934~\rm r.~3-40/_{\rm o}$ ; еще ниже была женская прослойка среди комбайнеров, шоферов и ремонтных рабочих. Из других квалифицированных должностей более высокие показатели внедрения женского труда дают бригадиры главным образом в области животноводства  $(36^0/_{\rm o}$ — среди бригадиров-свинарей,  $17^0/_{\rm o}$ — среди скотников). Слабое продвижение женщин в новые профессии механизированного труда в совхозе свидетельствует о том, что хозорганизации уделяют мало внимания технической подготовке женщин на этом участке работы.

В завоеванных ею профессиях женщина сумела достигнуть производительности труда, не отличающейся существенно от мужской. Сопоставление данных о заработке станочников и станочниц одинаковых профессий и разрядов (см. таблицу 56) показывает, что женские заработки в большинстве случаев весьма близко подходят к мужским, а в отдельных случаях превышают последние. В тех отраслях, где стаж женщин не ниже мужского, как мы видим на примере текстильной промышленности (см. таблицу 57), заработная плата женщин равна заработку мужчин соответствующей квалификации или даже несколько превышает мужские заработки. Аналогичное положение - почти полное равенство уровней заработков женщин и мужчин одинаковых профессий — мы имеем в совхозах (см. таблицу 58) по профессиям разных квалификаций, начиная с трактористов и кончая свинарями и скотниками.

Внедрение женского труда среди инженерно-технических работников и служащих промышленности про-

ходило с неменьшей интенсивностью, чем среди рабочих. Сопоставление данных о женщинах — инженернотехнических работниках - в ряде отраслей тяжелой и легкой промышленности за 1925 и 1934 гг. (см. таблицы 46 и 47) показывает резкое нарастание удельного веса женщин почти по всем должностям инженерно-технических работников. Особенно большие успехи сделало внедрение женского труда на лабораторных работах: удельный вес женщин среди лаборантов достигает в 1934 г. в большинстве производств 40-50% против 10—15% в 1925 г.; сильно увеличилась за тот же период относительная численность женщин-техников. На высших должностях (начальники цехов, мастеры, инженеры) весьма значительный рост численности женщин наблюдается в отраслях легкой промышленности; в тяжелой индустрии продвижение женщин на руководящие должности осуществляется более медленными темпами.

Еще более интенсивно по сравнению с инженернотехническими работниками увеличивается численность женщин-служащих. На должностях среднего учетного персонала (статистиков, счетоводов, табельщиков) женский труд получил преобладающее значение в большинстве производств. Удельный вес женщин среди бухгалтеров с  $1-2^0/_0$  в 1925 г. возрос до  $15-30^0/_0$ , в отдельных производствах — до  $50^0/_0$ .

Быстрыми темпами растет роль женского труда среди советской интеллигенции — преподавателей, врачей, научных работников. Удельный вес женщин в среде учителей начальной школы достигал в 1935 г.  $90^{\circ}/_{0}$  в городских школах и  $68^{\circ}/_{0}$  — в сельских. Относительная численность женщин среди преподавателей старших классов возросла за период 1927-1935 гг. почти в  $1^{\circ}/_{2}$  раза: с 43,6 до  $59,8^{\circ}/_{0}$  — в городах и с 28,3 до  $41,1^{\circ}/_{0}$  — в селах. В 1935 г. около  $22^{\circ}/_{0}$  женщин насчитывается в сосгаве преподавателей и ассистентов

вузов и около  $11^0/_0$ —среди доцентуры; еще более заметную величину представляют женщины в составе педагогического персонала техникумов и рабфаков, где ими занимается от одной трети до половины преподавательских должностей. Женщинами занято около  $10^0/_0$ директорских должностей в техникумах и  $19^0/_0$  этих должностей— на рабфаках. В начале 1936 г. в научноисследовательских учреждениях СССР насчитывалось около 12 тысяч женщин-научных работников. Количество женщин-врачей возросло по сравнению с дореволюционным временем более, чем в 20 раз: в 1936 г. в Союзе насчитывалось 42 тысячи женщин-врачей, в то время как в 1914 г. численность их не достигала 2 тысяч.

Внедрение женского труда в новые отрасли и профессии имело своей предпосылкой резкое повышение квалификационного уровня женщин. Ликвидация неграмотности, громадный рост сети общего и профессионального образования и широкое распространение производственного обучения на предприятии, - все эти мероприятия явились основой тех крупнейших успехов, которые были достигнуты в деле ликвидации культурной отсталости женщины и повышения ее квалификации. Работа по повышению культурного уровня женщины охватила прежде всего школьные возрасты. Охват девочек начальной, неполной средней и средней школой возрос с 4,4 миллиона в 1927/28 г. до 11,6 миллиона в 1935/36 г. Удельный вес девочек в числе учащихся этих школ вырос за этот период с 39,6 до  $45,6^{\circ}/_{0}$ . Особенно крупные сдвиги в охвате девочек школьным обучением имеют место в республиках Закавказья и Средней Азии. В сельских школах Азербайджана процент девочек среди учащихся возрос за этот период с 20,9 до 38,3, в Узбекистане — с 10,1 до 38,2, в Туркменистане — с 10,0 до 41,1.

Сдвиги в охвате школой, происшедшие за послед-

ние годы, еще не отразились полностью на всех молодежных возрастах, втянутых в производство. В составе обследованных ЦУНХУ в январе 1936 г. молодых работниц в возрасте до 25 лет процент не окончивших начальной школы в 2 раза превышал соответствующий показатель по мужской молодежи.

Иначе обстоит дело с показателями учебы на производстве и технической подготовки женской молодежи. Данные того же обследования показывают, что процент молодых работниц, совмещающих производственную работу с учебой в вечерних вузах, рабфаках, техникумах, технических кружках и курсах и пр., почти не отличается от соответствующего показателя по мужской молодежи  $(39^{0})_{0}$  учащихся у женщин и  $41^{0})_{0}$  — у мужчин); ту же картину показывают данные о технической подготовке женской молодежи. В тех производствах, где имеются значительные массы женщин на основных производственных профессиях, требующих технической подготовки (машиностроение, текстильная промышленность), показатели технической подготовки женской молодежи не ниже, чем у мужчин той же возрастной группы. Только в тех производствах (металлургия, уголь), где основные производственные профессии закрыты для женского труда и где значительная часть женщин занята на неквалифицированных работах, не требующих сдачи техминимума, техническая подготовка женской молодежи, естественно, уступает мужской.

Качество технической подготовки женской молодежи, как показывают те же данные, не ниже, чем у мужчин того же возраста. Процент славших гостехэкзамен на "отлично" у женщин в большинстве производств, особенно среди комсомолок и стахановок, выше, чем у мужчин.

Приведенные ниже данные показывают, что последствия отсталости женской молодежи по уровню школьной подготовки в значительной мере изживаются на пред-

## МОЛОДЕЖЬ, СДАВШАЯ ГОСТЕХЭКЗАМЕН НА "ОГЛИЧНО"

(в процентах к общему числу сдавших экзамен) (январь 1936 г.)

Отрасли	Мужчины	Женщины
Машиностроение	40 50 55 41	39 52 62 55 49
В том числе:  Стахановцы	50 50	59 52

приятиях втягиванием женщин в учебу и ростом охвата женщин технической подготовкой.

Исключительно высокими темпами растет подготовка женских кадров высшей квалификации. Численность женщин, учащихся в вузах, достигла в 1936 г. 198 тысяч, учащихся в техникумах — 289 тысяч и учащихся на рабфаках — 88 тысяч. По сравнению с 1928 г. число учащихся женщин в вузах и техникумах возросло в 4 раза, на рабфаках — в 11 раз. О величине сдвигов в области подготовки квалифицированных женских кадров свидетельствует хотя бы тот факт, что один прием в медвузы 1936 г. (15 тысяч женщин) в 8 раз превышает всю довоенную численность женщин-врачей.

Резко возрастает удельный вес женщин за период 1928-1936 гг. среди учащихся: в вузах — с 28,1 до  $39,5^0/_0$ , в техникумах — с 37,6 до  $43,0^0/_0$  и на рабфаках — с 15,6 до  $35,3^0/_0$ . Наиболее интенсивно возрастает абсолютная и относительная численность жен-

щин в учебных заведениях, готовящих инженерно-технические и агро-зоотехнические кадры, а также в социально-экономических вузах и техникумах.

Удельный вес женщин, учащихся в промышленных, строительных и транспортных вузах и техникумах (25,6%) в вузах и 26,0% в техникумах), значительно превышает соответствующие показатели по инженерно-техническим работникам на производстве: в крупной промышленности удельный вес женщин среди инженерно-технических работников составлял в 1936 г. 15,1%, в строительстве — только 6,1%. Аналогичное положение в сельскохозяйственных вузах и техникумах: и здесь процент женщин-учащихся (30,2%) значительно выше, чем среди агро- и инженерно-технического персонала на производстве (в совхозах 7,3%). Сопоставление этих данных показывает, что женские калры инженерно-технических работников на производстве получат в ближайшие годы значительное подкрепление, которое должно сильно изменить существующие соотношения мужского и женского труда в сторону дальнейшего усиления численности женщин — инженерно-технических работников.

\*

В результате массового вовлечения женщин в производительный трул, проведенного в период первой и второй пятилеток, СССР значительно опередил по объему применения женского труда крупнейшие индустриальные страны мира. Сопоставление, данное в настоящем сборнике (см. таблицу 26), показывает, что по всем основным отраслям СССР дает, как правило, более высокие показатели применения женского труда по сравнению с каждой из пяти капиталистических стран, по которым приводятся сравнительные данные. При этом различие показателей выражено значительно слабее в традиционно "женских" отраслях и значительно сильнее в отраслях с преобладанием мужского труда. Если в отношении таких типично "женских" отраслей, как текстильная или швейная промышленность, показатель по СССР отличается весьма незначительно от показателей по европейским капиталистическим странам (США дают по всем отраслям значительно более низкий удельный вес женского труда), то в отношении основных отраслей тяжелой индустрии (металлургия, машиностроение, горная) и строительства показатели эти резко различны. В металлургии, например, максимальный процент женщин по капиталистическим странам составляет 5,4 (Великобритания) против 24,6% в СССР, в машиностроении — 17,5 (Великобритания) против 27,4% в СССР, в строительстве — 1,6 (Германия) против 19,7% в СССР.

Все указанные различия в объеме применения женского труда и в его отраслевом распределении являются, с одной стороны, результатом громадной работы, проведенной в СССР над повышением квалификационного уровня женщины работницы, и ликвидацией ее культурной и политической отсталости, с другой стороны — результатом не менее грандиозной работы по механизации трудоемких работ и развертыванию общественного бытового обслуживания, раскрепощающего жен-

щину от связывающего ее домашнего труда.

На капиталистическом Западе вовлечение женщин в производство обусловлено дешевизной женского труда и легкостью его эксплоатации, позволяющими использовать женский труд как средство снижения жизненного уровня пролетариата. В СССР все мероприятия, связанные с продвижением женщины в производство, сводятся, напротив, к тому, чтобы сделать женский труд качественно более ценным и потому более "дорогим" путем широкой технической подготовки женских кадров и продвижения женщины на работу более высокой квалификации при строгом проведении принципа равной с мужчиной оплаты за равный (т. е. одинаковый по квалификации и эффективности) труд.

Только на этой базе делается возможным осуществляемое в СССР продвижение женщин в отрасли квалифицированного и более высоко оплачиваемого труда и то отраслевое распределение, при котором женский труд используется наиболее производительно.

В США на 2 миллиона женщин, занятых в промышленности и строительстве, приходилось 1,4 миллиона женской домашней прислуги; в Германии на 1.4 миллиона женщин этих двух производственных отраслей приходилось более 1 миллиона прислуги. В СССР численность домі аботниц составляет 150 тысяч на 3,3 миллиона женщин, занятых индустриальным трудом. Одно это сопоставление достаточно красноречиво характеризует различие в положении женщины при двух социальных системах.

Небывалый по глубине кризис капиталистического хозяйства вызвал в ряде капиталистических стран (Германия, Австрия, Италия, Б. льгия, Нидерланды) появление законов, направленных к ограничению женского труда. Декреты германского фашистского правительства. изданные в 1933 г., устанавливают ряд ограничений по применению женского труда в государственных учреждениях и предприятиях. Расширение сферы действия этих декретов на частные предприятия встречает препятствие в хорошо защищенных интересах крупных предпринимателей, для которых замена дешевой женской рабочей силы более дорогим и менее поддающимся эксплоатации мужским трудом не представляет выгоды. Поэтому "общественная" шумиха, поднятая вокруг вопроса о возвращении женщин "к домашнему очагу", не привела к серьезным результатам. Столь же безрезультатными оказались декреты, поощряющие оставление женщиной производственной работы, вроде декретов 1933 и 1934 гг. о ссудах молодоженам на приобретение обстановки в обмен на обязательство женщины не брать платной работы пока имеет работу муж.

Особенно резко сказывается различие двух систем при сравнении положения работников умственного труда. "Перепроизводство" трудовой интеллигенции в капиталистических странах, при котором массы инженеров, врачей и учителей годами ждут работы или переходят в разряд деклассированных, ставит непреодолимое препятствие росту женской трудовой интеллигенции. Процент женщин среди учащихся в индустриальных высших учебных заведениях европейских капитал стических стран колеблется в пределах от 1 до 3,5 (в СССР —  $23,3^{0}/_{0}$ ); в нысших сельскохозяйственных учебных заведениях Германии и Игалии удельный вес женщин среди учащихся не превышает 1,5% (в СССР соответствующий показатель —  $31.8^{\circ}/_{\circ}$ ). Слабое представительство женского труда является характерным не только для технической интеллигенции. Значительная разница показателей внедрения женского труда наблюдается и в других группах умственного труда. Так, среди врачей в капиталистических странах удельный вес женщин колеблется в пределах от  $2^{0}/_{0}$  (Италия) до  $9^{0}/_{0}$  (Англия). В СССР, как мы уже видели, женщины-врачи составляют около половины общей численности работников данной про-

Указанные различия трудовой активности и квалификационной подготовки женщин дают отчетливое представление о глубине той пропасти, которая разделяет новую социалистическую культуру и культуру буржуазного общества, преграждающего женщине путь к самостоятельному развитию своих сил и способностей и замыкающего ее в узкий круг семьи и домашнего хозяйства.

\*

Подлинно революционные изменения внесены в быт советской женщины.

Советская женщина-работница имеет самый короткий в мире рабочий день. До революции женщина-работ-

ница работала обычно не меньше, а часто и больше десяти часов в день.

Семичасовой рабочий день — неотъемлемое достояние советской работницы.

Целая система мероприятий проводится для максимального улучшения условий труда женщины-работницы. Ярким показателем эффективности этих мероприятий является неуклонное снижение числа случаев болезни женщин-работниц как в традиционно "женских отраслях" (хлопчатобумажная), так и в тяжелой индустрии.

Одновременно целый ряд мероприятий проведен и проводится по охране материнства и младенчества.

Советское законодательство обеспечивает женщинеработнице и служащей в случае беременности четырехмесячный отпуск (два месяца до родов и два месяца после родов) с полным сохранением зарплаты. Кодексом законов о труде обеспечены специальные перерывы в течение рабочего дня для кормящих матерей, с сохранением зарплаты.

Специальные законодательные мероприятия обеспечивают материальную помощь ребенку со стороны отца даже в случае расторжения брака.

Важнейшим шагом в развитии советского законодательства по охране материнства является постановление ЦИК и СНК Союза ССР от 27 июня 1936 г. "О запрещении абортов, увеличении материальной помощи роженицам, установлении государственной помощи многосемейным, расширении сети родильных домов, детских яслей и детских садов, усилении уголовного наказания за неплатеж алиментов и о некоторых изменениях в законодательстве о разводах", подвергшееся предварительно публичному обсуждению с участием широких масс трудящихся. Запрещение абортов, калечивших жизнь и здоровье тысяч и десятков тысяч женщин, проводится этим законом в сочетании с рядом широких социальных мероприятий по оказанию экономической

помощи матерям и детям и усилению бытового и медицинского их обслуживания. Расширение сети родильных домов, яслей и детских садов, установление денежных пособий многодетным семьям, уравнение отпуска по беременности и родам для женщин, занятых физическим и умственным трудом, увеличение страховых пособий на уход за новорожденным и на кормление ребенка — вот основные из этих мероприятий.

Базой нового закона, отмечающего новый этап роста нашей страны, является усиление экономической мощи Советского союза, позволившее выделить новые миллиардные фонды на реализацию связанных с этим законом мероприятий. Вместе с тем закон отражает и закрепляет те сдвиги, которые произошли в быту трудящихся под влиянием неуклонного роста их жизненного уровня.

Данные, помещенные в сборнике (см. таблицу 71), показывают, что число дней отпуска по беременности и родам у работниц крупной промышленности за 10 месяцев 1936 г., т. е. за период, когда действие нового вакона еще не могло сказаться, увеличилось по сравнению с прошлым годом по различным отраслям на 25—50%,

Бурными темпами растут расходы соцстраха на обслуживание матери и ребенка.

За первую пятилетку и четыре года второй пятилетки пособия соцстраха по беременности и родам возросли в 11 раз. Ассигнования на детские ясли с 18 тысяч рублей в 1926/27 г. увеличились до 192 миллионов в 1935 г. Расходы соцстраха на детские сады и площадки выросли за тот же период с 50 тысяч рублей до 152 миллионов, на пионерлагери, детские санатории и др. — с 16 тысяч до 45,5 миллиона рублей.

Развернута и с каждым годом увеличивается сеть родильных домов. Число врачебных родильных коек увеличилось по сравнению с 1913 г. в 7 раз. Особенно разительно увеличение числа родильных коек в нацио-

нальных республиках: в Белоруссии — почти в 15 раз, в Узбекистане — в 19 раз, в Туркменистане — в 16 раз.

Фактически заново создана огромная сеть яслей. Число мест в постоянных и сезонных яслях с 11 тысяч в 1913 г. увеличилось до 4,7 миллиона в 1935 г. Большая ясельная сеть создана в национальных республиках, в которых до революции и не знали о существовании яслей.

По всей торритории Союза создана сеть консультаций охраны материнства и младенчества. Число посещений их в течение года достигло к 1936 г. 3 1,1 миллиона. Десятки и сотни консультаций работают в национальных республиках.

Сеть детских садов только за голы пятилеток увеличилась в 11 раз и охватывает к 1936 г. 1 миллион детей.

Колоссальная сеть детских площадок создана в кол-

В 1919 г. Ленин писал о "ростках коммунизма": "Общественные столовые, ясли, детские сады—вот образчики этих ростков, вот те простые, будничные, ничего пышного, велеречивого, торжественного не предполагающие средства, которые на деле способны освободить женщину, на деле способны уменьшить и уничтожить ее неравенство с мужчиной, по ее роли в общественном производстве и в общественной жизни" 1. Публикуемые материалы отчетливо демонстрируют, какими колоссальными темпами развивались эги "ростки коммунизма".

В СССР создаются все условия для развития женщины, в равной мере совершенствующейся как в интеллекту-

1 В. И. Ленин. "Великий почин". Собр. соч., т. XXIV, стр. 344 изд. 3-е»

альном, производственном и общественном, так и в физическом отношении.

Из года в год растет число женщин-физкультурниц, достигающее в 1935 г. 2 миллионов. Сдали нормы на значок ГТО I ступени 350 тысяч женщин.

Десятки тысяч женщин участвуют в дальних путешествиях. В одном только 1935 г. участвовало в горных восхождениях по Кавказу 2 120 женщич и из них 265 совершили восхождения на вершины Кавказских гор.

Женщины Советского союза выходят в первые ряды спортсменов. Имена Кузнецовой, поставившей мировые рекорды по конькам, Камневой и других парашютисток, прочно держащих мировое первенство, имена десятков других женщин нашей страны, установивших мировые и всесоюзные рекорды по многим видам спорта,—все это очевидные доказательства создания новой женщины в СССР.

В капиталистических странах спорт— это достояние ничтожной по количеству группы буржуазных женщин, выхоленных, ничего не делающих барышень и барынь. В нашей стране, в стране самого короткого в мире рабочего дня, в стране социализма, спорт — это достояние широчайших кругов женщин — работниц физического и умственного труда, женщин-колхозниц.

Растет культурный уровень советской женщины. Публикуемые в сборнике материалы обследования рабочей молодежи показывают, что и по чтению художественной литературы и по посещениям кино, театров и концертов девушки нашей страны не намного отстают от мужской молодежи.

Женщина СССР — не только активный участник производственной жизни, — женщина СССР активный участник политической жизни страны.

В то время как в Америке и во Франции женщина еще и в настоящее время не участвует в выборах в парламент, в СССР избирательная активность женщин непрерывно возрастает.

Если на выборах в городские советы в 1926 г. явка женщин состарляла  $43^{0}/_{0}$  при явке мужчин —  $60^{0}/_{0}$ , то на выборах 1934/35 г. активность женщин —  $90^{0}/_{0}$  — мало отличалась от активности мужчин.

Еще более резкие сдвиги происходят в советской деревне. На выборах в сельские советы 1926 г. женщин явилось всего лишь  $28^{\circ}/_{0}$ , на выборы в сельсоветы 1934/35 г. явилось  $80,3^{\circ}/_{0}$  женщин.

Женщина — колхозница, крестьянка — по активности своего участия в выборах в советы уже не намного отличается от женщины-работницы горожанки.

Особенно разительны показатели участия женщин в выборах в сельские советы в национальных республиках. В Узбекистане, в Туркмении, в Таджикистане, где женщина находилась в абсолютно бесправном положении, где еще недавно подавляющее большинство женщин было отгорожено от всего мира паранджой, в этих республиках на последние выборы в сельские советы процент явки женщин был выше 70.

Женщины нашей страны — не только активные участники выборов в советы. Женщины активно участвуют в работе советов. В составе сельсоветов в 1934/35 г. было 26,2% женщин. Удельный вес женщин среди председателей сельсоветов в 1934/35 г. по сравнению с 1926 г. увеличился в 11 раз; 30% членов горсоветов — женщины.

Женщины активно участвуют и в центральных правительственных органах нашей страны.

На VII Всесоюзном съезде советов участвовало 378 делегатов-женщин, на Чрезвычайном VIII Всесоюзном съезде женщин-делегаток участвовало 419, тогда как на I Всесоюзном съезде советов было только 49 делегаток.

101 женщина — члены ЦИК СССР. В какой стране мира имеется такое представительство женщин в высшем правительственном органе страны?

В 1920 г. Ленин писал: "Советская власть первая и

единственная в мире уничтожила полностью все старые, буржуазные, подлые законы, ставящие женщину в неравноправное положение с мужчиной ... "Нам надо, чтобы женщина-работница добилась не только по закону, но и в жизни равенства с мужчиной-работником. Для этого надо, чтобы женщины-работницы все больше и больше участия принимали в управлении общественными предприятиями и в управлении государством 1.

Все показатели, приведенные в сборнике, убедительно свидетельствуют о том, что женщина СССР в полном смысле этого слова участвует в управлении государством.

О том же говорят публикуемые в сборнике данные о составе делегатов съездов колхозников-ударников:  $30,8^{\circ}/_{o}$  всех делегатов II Съезда колхозников-ударников составляли женщины.

О том же говорят показатели участия женщин в составе центральных и областных профсоюзных органов.

И, наконец, наиболее ярким показателем коренного изменения облика женщины в СССР, показателем расцвета всех качеств женщины, развития ее в полноценного, гармоничного строителя социалистического общества, являются данные о женщинах-орденоносцах.

1 305 женщин СССР награждены высшей наградой нашей страны—орденами Союза ССР, 349 женщин награждены орденом Ленина; 334 женщины награждены орденом Трудового красного знамени.

Характерны данные о тех заслугах, за которые выданы ордена: 241 женщина из числа награжденных орденами—работницы промышленности, строительства и транспорта; 783 женщины награждены орденами за производственные достижения в сельском хозяйстве.

48 женщин получили ордена за акты личного мужества и отваги: это челюскинцы, это парашютистки и т. д.

<sup>1</sup> В. И. Ленин. "К женщинам-работницам". Собр. соч., т. XXV, стр. 40, изд. 3-е.

183 женщины имеют ордена за успехи в руководящей партийной, советской и общественной работе; 29 женщин награждены орденами за достижения в области науки и искусства.

"Таких женщин не бывало и не могло быть в старые времена",—сказал товарищ Сталин на приеме колхозниц-ударниц свекловичных полей 10 ноября 1935 г.

¥.

Данная Лениным характеристика положения женщины в капиталистических странах как "домашней рабыни" была особо применима к женщине-крестьянке.

При исключительно большом неравноправии женщин в области гражданских отношений на плечи крестьянок ложились большие тяготы по поддержанию своего нищенского хозяйства.

В крестьянской семье дореволюционной России обязанность женщин не ограничивалась воспитанием детей и обслуживанием семьи,—на ее долю падала тяжелая и неквалифицированная часть сельскохозяйственных работ: жнитво серпом и вязка хлеба, копка и сбор картофеля, дерганье поскони и пеньки лежали на женщине во вромя уборки; осенью и весной крестьянка мяла, трепала и чесала льняное и посконное волокно; зимой она значительное количество времени расходовала на переработку сельскохозяйственных продуктов, вплоть до изготовления тканей и выработки вязаных изделий. Значительная доля работы по животноводству падала также на крестьянку.

Поэтому характерное для единоличного крестьянства зимнее безделье, связанное с мелким крестьянским хозяйством, не касалось женщины. И в то время, когда зимой мужское крестьянское население имело много свободного времени, рабочий день женщины был перегружен.

С. Струмилин в "Бюджете времени русского рабо-

чего и крестьянина в 1922/23 г. приводит данные о трудовых затратах и об отдыхе крестьян-единоличников Воронежской губернии.

# РАСХОД ВРЕМЕНИ КРЕСТЬЯН-ЕДИНОЛИЧНИКОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ГУБЕРНИИ (в процентах)

ungelog til.					Лето		Зима			
Пол		e-	No.	Труд	Ог- дых	Сон	Труд	От-	Сон 40,4 31,2	
Мужчины . Женщины .	•		2 4	61,5 66,1	13,5 10,1	25,0 23,8	25,0 51,3	34,6 17,5		

Если крестьянин много работал летом, а зимой, за отсутствием "мужской" работы, его рабочий день был мало загружен, то крестьянка, как это показывают приведенные выше материалы, круглый год работала по 12-16 часов ежедневно.

Отношение к женщине в крестьянской среде наиболее ярко проявлялось при женитьбе, когда в жены выбирали девушку с точки зрения ее пригодности для тяжелой крестьянской работы, да к тому же и с "приданым".

И недаром в бедных крестьянских семьях рождение девочек считали за наказание: "маленькая — корми, выросла — выдавай замуж, опять плати", — так еще недавно встречали появление девочек в единоличных крестьянских семьях.

В советском государстве крестьянки имеют одинаковые с мужчинами гражданские права. Колхозный строй принес колхознице и экономическую независимость.

В колхозе на труд имеют одинаковое право и мужчины и женщины; в колхозе труд оплачивается в зави-

симости от количества и качества проделанной колхоз-

"Примерный устав сельскохозяйственной артели", принятый II Всесоюзным съездом колхозников-ударников и утвержденный Советом народных комиссаров СССР и Центральным комитетом ВКП(б) 17 февраля 1935 г., предусматривает "в отношении беременных и кормящих женщин необходимость облегчить их работу, освобождая женщин от работ за месяц до родов и на месяц после родов, с сохранением за ними содержания на эти два месяца в половинном размере средней выработки ими трудодней".

"Что касается самих колхозниц, то они должны помнить о силе и значении колхозов для женщин, должны помнить, что только в колхозе имеют они возможность стать на равную ногу с мужчиной. Без колхозов — неравенство, в колхозах — равенство прав. Пусть помнят об этом товарищи колхозницы и пусть они берегут колхозный строй, как зеницу ока" 1, — сказал на I Всесоюзном съезде колхозников-ударников товарищ Сталин.

Из года в год растет трудовая активность колхозниц. В соответствии с этим неуклонно повышается от 1933 г. к 1935 г. число дней, отработанных колхозницами в колхозах. В еще большей степени растут выработанные колхозницами трудодни. Так, в 1933 г. за один рабочий день колхозница вырабатывала 0,87 трудодня, в 1934 г. — 0,95 трудодня и в 1935 г. — 0,99 трудодня. Это увеличение выработки трудодней связано и с увеличением производительности труда колхозниц и с переходом их на более квалифицированную работу. Из среды колхозниц выдвинулось уже немало крупных работников — организаторов социалистического сельского хозяйства. По материалам обследования 7 030 колхозов (в январе 1936 г.) видно, что в колхозе из числа всех

заведующих животноводческими товарными фермами на долю женщин приходится  $16,1^{\circ}/_{\circ}$ ; среди бригадиров животноводческих бригад женщины составляют  $21,5^{\circ}/_{\circ}$ ; среди скотников —  $50,7^{\circ}/_{\circ}$  и среди звеньевых земледельческих бригад —  $66,8^{\circ}/_{\circ}$ . Таким образом женщина в колхозе наряду с мужчинами выполняет квалифицированную и ответственную работу.

О масштабах работы колхозниц говорит размер управляемых ими хозяйств. Так, во второй половине 1935 г. в среднем по СССР на одной ферме крупного рогатого скота содержалось 84 головы, на одной овцеводческой ферме — 268 овец и на свиноводческой — 82 головы.

Получив в свое распоряжение крупное хозяйство, колхозница на деле показала свою силу и свое значение в деле подъема колхозного производства. Показателем высокого качества работ колхозниц в колхозе является состав происходившего в середине февраля 1936 г. совещания передовиков-животноводства. На этом совещании присутствовали только те работники животноводства, которые в 1935 г. дали в среднем на одну корову удой не менее 3 тысяч литров молока в европейской части СССР и не менее  $2^{1}/_{2}$  тысяч литров — в остальных частях Союза, получили на каждую свиноматку не менее 50 пудов живого веса приплода, дали на каждые 100 овцематок не менее 120 ягнят, и т. д.

Всего на совещании участвовало 1 447 человек, и из них 502 женщины, т. е. третью часть собравшихся составляли женщины; таков же примерно удельный вес колхозниц среди всех работников колхозного животноводства.

Колхозники на опыте убедились в производственной ценности и организаторских способностях женщин, и потому колхозницы в значительном количестве продвигаются в органы колхозного управления. Те же материалы обследования кадров колхозов показывают, что 18,1%

<sup>1</sup> И. В. Сталин, "Вопросы ленинизма", стр. 535, изд. 10-е.

членов правлений и  $15,1^0/_0$  членов ревизионных комиссий составляют женщины-колхозницы.

Колхозы дали женщине экономическую независимость. На II Съезде колхозников-ударников тов. Яковлев это ярко показал, передав свой разговор с колхозницей Фоминой: "Заставьте теперь эту женщину выйти замуж за нелюбимого. Я ее спрашиваю между прочим, не вышла ли она замуж. Говорит — нет. Спрашиваю—почему? Говорит — пара пока не находится, а торопиться мне некуда. Кабы было, как в 1929 г., — за любого пошла бы с двумя детьми да со свекровью, а теперь — 600 трудодней".

Большая выработка трудодней колхозницами — не единичный случай. В среднем по всем обследованным колхозам колхозницы — председатели артелей — выработали за 1935 г. 442 трудодня, заведующие товарными фермами — 350 трудодней, бригадиры животноводческих бригад 395 трудодней, скотники — 331 трудодень. В общем фонде трудодней, выработанных всей семьей колхозника, на долю женщин приходится от 23 до  $460/_0$ .

В единоличном хозяйстве крестьянки работали больше мужчин, а отдыхали меньше. Колхоз же создал равенство прав колхозников — мужчин и женщин—и на труд и на отдых, как это видно из приведенной ниже таблицы (см. сгр. 43).

И летом и зимой колхозники — мужчины и женщины — уделяют равное количество времени на труд (куда отнесен производственный труд, обслуживание семьи, учеба и самообразование, участие в общественной жизни), на отдых и на сон.

Вовлечение женщин в колхозное производство в корне изменило кругозор и интересы женщин. Интересы крестьянки-единоличницы не выходили за пределы своей семьи и, самое большее, своей деревни. Колхознице же близки интересы всего строительства в СССР.

### РАСХОД ВРЕМЕНИ КОЛХОЗНИКОВ в 1934 г.

9 ( TIPL - B-2)	.1076	Лего		Зима			
Пол	Труд	Отдых	Сон	Труд	Отдых	Сон	
Мужчины Женщины	50,2	18,3 18,0	31,5 27,5	43,0 47,0	21,3 18,5	35,7 34,5	

Поэтому понятна та тяга к знанию, какая характерна для колхозниц. Это иллюстрируется следующей таблицей, составленной по материалам обследования бюджета времени колхозников ЦЧО (1934 г.) и крестьян Воронежской губернии (1923 г.).

ЧИСЛО ЛИЦ, ЧИТАВШИХ ГАЗЕТЫ (в проценгах)

Во	Возрастные группы			Крестьянки (1923 г.)	Колхозницы (1934 г.)							
16-24 25-39 40-58	лет										0 0 0	28,1 6,0 3,7

На всю учебу и самообразование в 1929 г. крестьянкой-единоличницей (13—59 лет) было израсходовано в среднем на одно лицо за год 9,7 часа, а колхозницей в 1934 г. — 259,5 часа,

Общий подъем материального и культурного уровня жизни колхозников сказался и на характере использования досуга колхозницы.

В 1934 г. значительное количество колхозниц посещало кино, спектакли и театры.

#### КОЛХОЗНИЦЫ, ПОСЕЩАВШИЕ КИНО, СПЕКТАКЛИ И ТЕАТРЫ

(в процентах)

Возрастные группы	Процент колхозниц, посещавших кино, спектакли и театры				
200puolina 1pyinia	Зимой	Летом			
12—15 лет	60,9 62,0	54,4 60,3			
19 -24 "	54,8 31,9 15,2	33,8 17,8 6,3			
Все возрасты	32,1	21,9			

Кино и театры были совсем недоступны крестьянке при единоличном хозяйствовании.

Одновременно с ростом материального уровня жизни колхозников происходит дальнейший рост культурного уровня всех колхозников и особенно женщин.

Материалы бюджета времени колхозников за 1936 г. показывают, что в 1936 г. читали газеты зимой 33,7% женщин и летом —  $31,7^{\circ}/_{\circ}$  против 19,2 и  $14,6^{\circ}/_{\circ}$  в 1934 г.

Значительно повысилось посещение колхозницами кино и театров.

Зимой 1936 г.  $40,1^0/_0$  всех колхозниц были в кино и театре, и даже летом (июль—сентябрь) 1936 г.  $37,8^0/_0$  колхозниц посещали кино и театр.

Уничтожение капиталистических производственных отношений разрушило все оковы, ставившие женщину в неравное, угнетенное положение в быту, в производстве и в политической жизни.

Советское законодательство первых дней Великой октябрьской революции впервые в истории предоставило

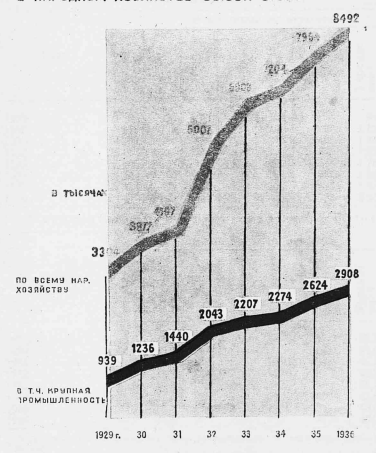
трудящейся женщине СССР равные с мужчиной права во всех областях жизни.

Осуществление ленинско-сталинской политики партии и советской власти, как это убедительно показывают все публикуемые материалы, фактически обеспечило активное участие трудящейся женщины Советского союза в социалистическом строительстве — в производстве, в политической и общественной жизни нашей страны.

# ВОВЛЕЧЕНИЕ ЖЕНЩИН В ПРОИЗВОДСТВО



# ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ И СЛУЖАЩИХ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ СОЮЗА С.С.Р.



#### ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН— РАБОТНИЦ И СЛУЖАЩИХ— ПО ОТРАСЛЯМ ТРУДА <sup>1</sup>

#### а) В тысячах

							VI 000		Вто	м числ	е по с	траслям	
	Годы			The state of the s	Всего по на родному хо- зяйству	Крупная промыш- ленность	Стройтель- ство	Сельское хозяйство	Транспорт	Торговля и обществен- ное пита- ние	Учрежде- ния <sup>3</sup>		
1929							3 304	939	64	441	104	134	961
1930							3 877	1 236	156	425	146	279	1 134
1931							4 197	1 440	189	221	173	405	1 245
1932							6 007	2 043	380	394	243	675	1 593
1933							6 908	2 207	437	508	322	786	1766
1934	4			0.			7 204	2 274	454	605	358	766	1 864
1935							7 964	2 624	450	672	427	821	1 980
1936				1		11	8 492	2 908	402	628	446	781	2 258

#### б) В процентах к числу работников обоего пола

						4 1	Ca. Li	В то	м числ	е по о	траслям	
5,3 DE	Γ	`o;	цы		0 18	Всего по на родному хо- зяйству	Крупная промыш- ленность	Строитель- ство	Сельское хозяйство	Транспорт	Торговля и обществен- ное пита- ние	Учрежде- ния <sup>2</sup>
1929					8	27,2	27,9	7,0	28,0	8,0	19,0	38,2
1930						26,7	29,0	9,6	27,4	9,7	28,0	39,6
1931						26,9	29,3	10,1	23,1	10,2	34,6	40,3
1932						27,4	32,2	12,8	21,3	11,6	38,9	42,5
1933					3	30,5	34,5	12,8 16,0	24,2	13,8	40,5	45.2
1934						31,7	35,6	18,7	25,4	15,1	40.0	47.6
1935						33,4	38,3	19,7	27,0	17,8	39,0	48.4
1936				=	- 15	34,0	38,8	19,1	26,4	17,5	34,6 38,9 40,5 40,0 39,0 37,8	38,2 39,6 40,3 42,5 45,2 47,6 48,4 49,2

<sup>1</sup> За 1929 и 1930 гг. показатели даны среднегодовые; за остальные годы — на 1 янкаря.

2 Включая учреждения просвещения и здраво охранения.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕНЩИН— РАБОТНИЦ И СЛУЖАЩИХ— ПО ОТРАСЛЯМ ТРУДА

Таблица 2

	19	29 г.	19	935 г.	1936 г.		
Отрасли труда	В тысячах	В % к общему итогу по на- родному хо- зяйству	В тысячах	В % к общему итогу по народному хо-	В тысячах	В % к общему итогу по на- родному хо-	
Всего по народному хозяйству	3 <b>3</b> 04	100,0	7 964	100,0	8 <b>4</b> 92	100,0	
Крупная промышленность	939	28,4	2 624	32,9	2 908	34,2	
Строительство	64	1,9	450	5,6	402	4,7	
Сельское хозяйство	441	13,3	672	8,4	628	7,4	
Транспорт	104	3,1	427	5,4	446	5,3/	
Торговля	97	2,9	478	6,0	530	6,2	
Общественное питание	37	1,2	342	4,3	251	3,0	
Народное просвещение	439	13,3	941	11,8	1 076	12,7	
Здравоохранение	283	8,6	541	6,8	643	7,6.	
Государственные, общественные и прочие учреждения	239	7,2	499	6,3	540	6,4	
Домашние работницы и переменно-поденные	527	16,0	204	2,6	206	2,4	
Прочие отрасли	134	4,1	786	9,9	862	10,1	

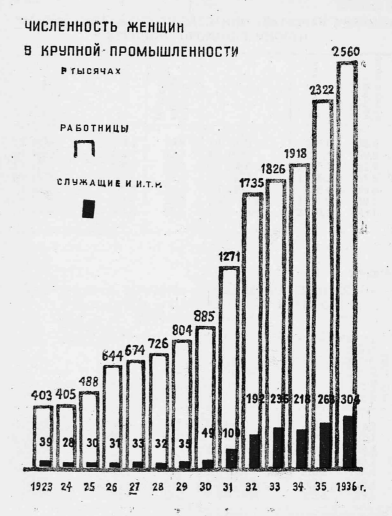


Таблица 3 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ (ВКЛЮЧАЯ УЧЕНИЦ) В КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Годы	В тысячах	В °/0 к числу рабочих обоего пола	Годы	В тысячах	В <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к числу рабочих обоего пола
1/I 1923	403,4 404,9 488,2 643,6 673,8 725,9 804,0	29,8 27,7 28,8 28,4 28,5 28,7 28,8	1/I 1930	885,0 1 271,5 1 735,4 1 826,2 1 918,4 2 321,9 2 560,1	28,4 29,9 32,9 35,5 36,8 39,5 40,1

Таблица 4 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН— ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ— В КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Год	ЦЫ		В тысячах	В <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к числу ИТР и служащих обоего пола	Годы	В тысячах	В0/0 к числу ИТР и слу- жащих обо- его пола
1/I 1923 1/I 1924 1/I 1925 1/I 1926		 	38,7 28,4 29,9 30,8	18,0 14,2 15,0 12,4	1/I 1930	48,7 109,5 192,2 236,2	14,2 21,1 24,8 25,7
1/I 1927 1/I 1928 1/I 1929		:	32,7 31,9 35,4	12,2 12,0 12,4	1/I 1934 1/VII 1935 1/VII 1936	218,5 262,8 303,6	26,4 28,4 29,5

Таблица \$ ЖЕНСКАЯ РАБОЧАЯ МОЛОДЕЖЬ (БЕЗ УЧЕНИЦ) В КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(в возрасте от 16 до 23 лет включительно)

		B <sup>0</sup> / <sub>0</sub>		
Годы	В тысячах	К числу ра- бочей моло- дежи обоего пола	К числу женщин-ра- ботниц всех возрастов	
1/I 1930	200,0	31,3	23,7	
	720,8	41,8	43,1	
1/VII 1935	803,2	45,2	35,8	
	828,3	46,0	33,4	

Таблица 6 ЧИСЛЕННОСТЬ И СОСТАВ ЖЕНЩИН В КРУПНОЙ ПРОМЫШ-ЛЕННОСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА

	Ha 1/I	1933 г.	Ha 1/VII 1936 r.			
	Всего жен-		Всего щи		(ежь чин- чах) ности	ности
Категории персонала	В тысячах	В <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к числу работников обоего пола	В тысячах	В 0/0 к числу работников обоего пола	Женская молодежь до 23 лет включи- тельно (в тысячах)	В 0/0 к численности молодежи обоего пола
Все работники Рабочие	2 206,7 1 663,4 162,8	34,5 35,6 35,1	3015,9 2 478,4 81,7	38,8 40,3 33,9	1 042,1 828,3 75,7	46,3 46,0 33,0
ские работники . Служащие Младший обслужи-	35,8 200,4	9,5 36,9	82,3 221,3	15,1 45,5	25,3 85,9	44,1 72,6
вающий персонал	144,3	42,9	152,2	41,9	26,9	61,5

#### ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ (ВКЛЮЧАЯ УЧЕНИЦ) ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

а) В тысячах 1

Отрасли промышленности	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1936 г.
Вся крупная промышленность	635,9	769,3	1 735,4	2 560,1
В том числе:		9 11 12 12 12	a e	
Добывание и обработка минералов	41,4	40,7	90,6	186,3
Горная и горнозаводская	24,5	40,7	153,3	316,9
В том числе каменноугольная	7,1	19,3	65,5	96,8
Обработка металлов и машиностроение	15,0	42,2	299,9	511,8
Обработка дерева	10,3	17,6	75,3	135,5
Химическая	30,3	32,6	90,6	112,7
Пищевкусовая	81,6	55,5	150,1	253,4
Обработка материалов животного происхождения	6,9	16,8	75,9	102,0
Текстильная и швейная	401,8	496,4	695,8	791,3
В том числе:			n .	
Хлопчатобумажная	278,1	316,5	313,1	340,2
Шерстяная	35,6	34,7	50,8	47,7
Обработка бумаги и полиграфиче- ское производство	23,4	23,9	60,4	76,3

<sup>1 1918</sup> и 1928 гг. — в среднем за год; 1932 г. — на 1 января; 1936 г. — на 1 июля.

б) В процентах к числу рабочих и учеников обоего пола каждой отрасли 1

Отрасли промышленности	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1936 r
Вся крупная промышленность	24,5	28,6	32,9	40,1
В том числе:		T America	n 1107 8	
Добывание и обработка минералов	21,8	22,4	25,9	35,9
Горная и горнозаводская	4,0	6,8	14,8	26,9
В том числе каменноугольная	3,6	7,6	14,6	23,6
Обработка металлов и машиностроение	4,2	8,9	.20,7	26,9
Обработка дерева	9,9	17,2	29,6	39,0
Химическая	39,9	34,3	38,2	41,6
Пищевкусовая	22,0	26,4	33,3	45,5
Обработка материалов живо <del>т</del> ного происхождения	17,3	21,1	42,5	56,5
Текстильная и швейная	55,7	61,2	69,1	72,2
В том числе:			1 4	
Хлопчатобумажная	56,6	61,3	67,3	68,8
Шерстяная	41,7	49,7	58,1	63,2
Обработка бумаги и полиграфическое производство	24,0	24,6	41,2	51,4

<sup>1 1913</sup> и 1928 гг. — в среднем за год; 1932 г. — з 1 1 января; 1936 г. — на 1 июля,

#### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ «КЕНЩИН-РАБОТНИЦ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПО ОТРАСЛЯМ

В % К ЧИСЛУ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ ПО ВОЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

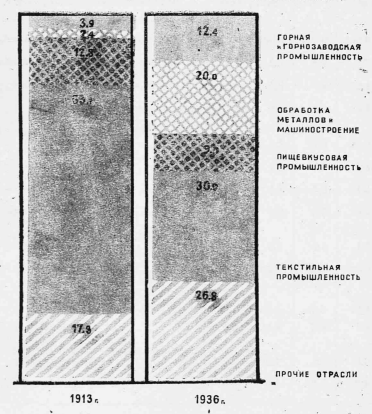


Таблица 8
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ (ВКЛЮЧАЯ УЧЕНИЦ)
КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПО ОТРАСЛЯМ¹
(в процентах)

Отрасли промышленности	1913 r.	1928 г.	1932 г.	1936 г.
Вся крупная промышленность	100,0	100,0	100,0	100,0
Добывание и обработка минералов	6,5	5,3	5,2	7,2
Горная и горнозаводская	3,9	5,3	8,8	12,4
В том числе каменноугольная	1,1	2,5	3,8	3,8
Обработка металлов и машиностроение	2,4	5,5	17,3	20,0
Обработка дерева	1,6	2,3	4,3	5,3
Химическая	4,8	4,2	5,2	4,4
Пищевкусовая	12,8	7,2	8,6	9,9
Обработка материалов животного происхождения	1,1	2,2	4,4	4,0
Текстильная и щвейная	63,1	64,5	40,1	30,9
В том числе:				
Хлопчатобумажная	43,7	41,1	18,0	13,3
Шерстяная	5,6	4,5	2,9	1,9
Обработка бумаги и полиграфиче- ское производство	3,7	3,1	3,5	3,0
Прочие отрасли	0,1	0,4	2,6	2,9

<sup>1 1913</sup> и 1928 гг. — в среднем за год; 1982 г. — на 1 января; 1936 г. — на 1 июля.

Таблица 9 ЧИСЛЕННОСТЬ И ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ ЖЕНЩИН-РАБОТ-НИЦ ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (на 1 июля 1936 г.)

		ность жен- работниц	На 100 женщин-работ- ниц приходится жен- щин в возрасте			
Отрасли промышленности	В тыся- чах	В % к чи- слу рабо- чих обое- го пола	16—17. Jet 1	18—23 лет	Всего в возрасте	
Вся крупная промышленность Электростанции Каменноугольная Нефтедобывающая Торфодобывающая Железорудная Химическая Цементная Черная металлургия Машиностроение и обработка металлов Резино-асбестовая Лесопильная	2 478,4 10,4 95,6 3,3	40,3 17,6 23,8 8,4 48,9 18,5 33,5 30,7 23,4 27,3 62,0	2,8 1,4 3,4 2,2 6,1 0,8 1,3 0,7 1,7	30,6 28,9 39,6 22,3 52,2 41,7 30,9 34,7 33,9 31,3 25,9 32,8	33,4 30,3 43,0 24,5 58,3 42,5 32,2 35,4 35,6 34,3 27,4 36,5	
Лесопильная Бумажная Полиграфическая Хлопчатобумажная Шерстяная Кожевенно-меховая Трикотажная	21,0 49,3 326,6 43,7 71,5 42,9 64,7	42,7 56,0 70,0 63,6 71,3 55,8	1,9 5,1 2,0 0,7 3,6 2,8- 2,2	29,2 32,0 22,9 24,3 25,4 28,4 31,6	31,1 37,1 24,9 25,0 29,0	
Швейная	160,7 54.5	81,7 58,1 45,7	2,4 3,6 2,1 2,9	27,4 26,8 27,9 25,9	29,8 30,4 30,0 28,8	
Мукомольно-крупяная	14,0 48,0 41,2 17,2	28,2 47,8 65,2 58,5	1,7 1,0 2,1 4,3	29,1 29,1 29,1 25,7 29,7 17,7	30,8 30,1 27,8 34,0 18,4	

<sup>1</sup> С сокращенным рабочим днем.

Таблица 10 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН — ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ—ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

	Ha 1/I	1933 г.	Н	a 1/VII 1	
Отрасли промышленности	Число жен- щин ИТР	0/о женщин ИТР к числу ИТР обоего	Число жен- щин ИТР	0/о женщин ИТР к числу ИТР обоего пола	На 100 женщин ИТР прихо- дится молоде- жи в возрасте до 23 дет вклю-
Вся крупная промышленность	35 800	9,5	82 296	15,1	30,5
Электростанции Каменноугольная Нефтедобывающая Торфодобывающая Железорудная Химическая Цементная Черная металлургия Машиностроение и обработка металлов Резино-асбестовая Лесопильная Бумажная Полиграфическая Хлопчатобумажная Шерстяная Льняная Кожевенно-меховая Трикотажная Швейная Обувная Пищевкусовая	230 139 98 125 65 3 120 182 1 210 12558 1012 213 288 312 21 588 331 229 723 839 3 636 4 093	4,2 1,0 2,0 3,1 3,6 17,0 7,7 29,9 2,7 10,1 13,1 11,4 10,6 35,4 34,4 34,4 14,0 13,5	2 127 28 563 1 353 651 644 823 2 542 779	1,5 6,8 8,8 3,9 27,4 12,1 9,5 12,1 30,2 7,4 21,7 11,4 17,9 19,6 20,1 22,6 39,5 47,0 18,5	38,0 40,6 32,7 16,4 30,6 44,3 14,7 22,1 27,5 27,8 28,5
В том числе: Мясная Мукомольно-крупяная Хлебопечение Кондитерская Консервная Табачная и махорочная	242 331 279 589 502 156		956 1 811 2 521 1 156 942 280	310 B	27,9 60,4 48,9

Таблица 11 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-СЛУЖАЩИХ ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ;

	Ha 1/1	1933 г.	Н	la 1/VII 19	36 г.
Отрасли промышлен- ности	Число жен- щин-служа- щих	0/0 женщин- служащих к числу служа- ших обоего пола	Число жен- шин-служа- щих	0/0 женщин- служащих к числу служа- щих обоего пола	На 100 жен- шин-служащих приходится мо- лодежи в воз- расте до 23 лет включительно
Вся крупная промышл.	200 400	36,9	221 340	45,5	38,8
Электростанции Каменноугольная Нефтедобывающая Железорудная Щементная Черная металлургия Машиностроение и обработка металлов Резино-асбестовая Полиграфическая Хлопчатобумажная Шерстяная Льняная	3 251 5 136 1 993 1 273 995 7 815 1 050 9 821 78 937 1 950 4 509 1 469 3 545 10 315 2 434 1 366	41,9 15,5 34,9 17,6 20,4 35,0 31,6 42,5 48,5 53,4 25,4 42,7 40,8 38,6 34,3	4 163 2 722 1 826 1 685 716 7 661 861 9 893 91 074 2 249 4 661 1 401 4 337 12 970 2 476 2 235	48,4 20,0 48,1 22,6 30,2 41,4 43,1 50,0 58,4 60,0 31,2 42,4 50,6 52,0 49,5 48,6	33,4 48,0 46,0 51,9 39,5 33,8 33,6 42,7 41,4 29,7 47,0 39,9 30,4 41,4 45,5 45,3
Кожевенно-меховая Трикотажная Швейная	3 050 2 276 10 468 4 072 20 123	39,4 56,2 58,7 45,5 26,8	3 095 2 168 7 596 3 760 26 174	46,3 58,0 60,4 54,7 33,5	36,5 30,6 29,9 33,0 33,5
В том числе: Мясная	1 640 1 700 2 289 2 329 1 629 1 078	29,3 21,0 28,7 44,6 38,2 49,6	1 962 1 893 6 561 2 363 1 398 761	34,6 21,5 35,9 47,1 36,9 50,1	35,0 35,5 36,7 26,7 36,4 20,1

Таблица 12 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-УЧЕНИЦ ПО ОТРАСЛЯМ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (на 1 июля 1936 г.)

Отрасли промышленности	Численность учениц	% учениц к числу учеников обоего пол	
Вся крупная промышленность	81 653	33,9	
Влектростанции Каменноугольная Нефтедобывающая Железорудная Жимическая Цементная Черная металлургия Машиностроение и обработка металлов Резино-асбестовая Лесопильная Бумажная Полиграфическая Хлопчатобумажная Шерстяная Льняная Кожевенно-меховая Трикотажная Швейная Обувная	260 1 138 99 40 140 2 805 148 2 130 19 215 598 520 664 5 394 11 776 2 575 1 243 2 112 3 582 8 767 2 474 5 587	11,7 16,7 5,9 7,8 22,8 33,2 17,8 18,0 19,3 48,5 20,6 35,4 56,3 67,7 61,5 56,9 53,7 88,9 85,9 42,4 39,1	
В том числе:  Мясная	661 221 1 161 930 510 1 058	36,9 25,0 40,5 58,2 42,5 62,0	

Таблица 13

#### УЧАСТИЕ ЖЕНЩИН В СТАХАНОВСКОМ ДВИЖЕНИИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Отрасли промышленности	Процент стахановце на 1/VIII 1936 г.		
HORNICAGE STOCKED TO SOUTH	Среди всех раб.	Среди женщин	
Электростанции Нефтедобывающая Нефтеперерабатывающая Черная металлургия Машиностроение и металлообработка Основная химия Текстильная	42,0 36,4 57,7 26,2 27,7 26,7 19,7	32,1 14,7 38,5 14,1 19,4 16,5 21,3	
Кожевенная	39,8	40,4	
Конциторомая	38,3	32,0	
Кондитерская	35,5	39,0	
Лесопильно-фанерная	30,5	26,0	
Бумажная	25,8	19,2	

Таблица 14

#### ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПО КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА

LLC EXC	Ha 1/1	/II 1934 г.	Ha 1/\	/II 1935 r.	Ha 1/VII 1936 r.	
Категории персонала	В тысячах	В % к числу работников обоего пола		В <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к числу работников обоего пола	В тысячах	В ор к. числу работников обоего пола
Все работники	555,1 449,6 5,3	20,3 19,6 19,9	485,7 392,2 3,9	19,7 19,0 18,7	436,1 353,6 2,3	19,2 18,6 14,1
ские работники . Служащие Младший обслужи-	8,9 37,7	6,4 26,0	8,4 35,8	6,3 27,3	7,4 34,3	6,1 27,1
вающий персонал	53,6	40,4	45,4	40,3	38,5	39,0

женская молодежь в строительстве по категориям персонала на 1 июля 1936 г.

(в возрасте от 16 до 23 лет)

-topa to produce the feet		B %			
Категории персонала	В	К числу молодежи обоего пола	К общему числу жен- щин всех возрастов		
Все работники	160,9 134,6 2,1	27,6 25,9 13,7	36,9 38,1 91,4		
инженерно-технические ра- ботники	3,0 12,3 8,9	28,6 52,8 67,4	40,6 35,9 23,1		

Таблица 16

## ЖЕНСКАЯ МОЛОДЕЖЬ СРЕДИ РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА (в возрасте от 16 до 23 лет)

rodeq COP nE account	Всего	В том числ в возраст 23 лет те.	На 100 человек молодежи обоего пола приходится женщин	
Годы	сячах) тысячах	В % к общему числу женщин	На 100 чемолодежи пола прих	
1/X 1931 1	371,3 436,1 449,6 392,2 353,6	200,4 228,4 194,0 157,6 134,6	54,0 52,4 43,1 40,2 38,1	20,2 21,9 25,2 25,7 25,9

<sup>1</sup> На 1 октября 1981 г. включены также ученики,

Таблица 17 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ СОВХОЗОВ

Годы	The state of	Числен- ность женщин- работниц (в тыся- чах)	На 100 рабочих при- ходится женщин	Годы		Числен- ность женщин- работниц (в тыся- чах)	На 100 рабочих при- ходится женщин
1/VII 192	28	333,8	58,5	1/VII_1933		1 054,2	39,3
1/VII 192	29	332,3	52,9	I/VII 1934		1 221 0	
1/VIII 193	30	418,0	40,7	1/ 11 1954		1 231,0	41,8
1/VIII 193	31	707,1	36,7	1/VII 1935	1.5	1 122,9	40,3
1/VIII 193	32	987,1	38,4	1/VII 1936	•	959,4	42,7

Таблица 18 ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН В СОВХОЗАХ ПО КАТЕГОРИЯМ ПЕРСОНАЛА

(на 1 июля 1936 г.)

Категории персонала	Численность женщин (в тысячах)	На 100 работ- ников прихо- дится женщин
Все работники	1 012,1	39,8
В том числе:		1 1000
Рабочие	959,4	42,7
Агрономический и инженерно-тех- нический персонал	6,1	7,3

ЖЕНЩИНЫ СРЕДИ ПРИБЫВШИХ В ГОРОДА И ВЫБЫВШИХ ИЗ ГОРОДОВ СССР

Показатели	na)	Годы	Bcero	Втом числе женщин	% жен-
TIOKASATCHIA	\$ THE	ТОДВ	Вт	щин	
Прибыло в города	•	1932 1933 1934 1935	10 605,0 7 416,0 11 882,0 14 374,1	2 988,6 4 657,7	39,8 40,3 39,2 38,5
Выбыло из городов	ui.	1932 1933 1934 1935	7 886,0 6 644,0 9 417,0 11 909,7	2 996,7 2 617,7 3 418,4	38,0 39,4 36,3 36,1
Осело в городах		1932 1933 1934 1935	2 719,0 772,0 2 465,0 2 464,4	370,9 1 239,3	45,0 48,0 50,3 50,1

Таблица 20

## ИСТОЧНИКИ ПОПОЛНЕНИЯ КАДРОВ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Группировка по последнему занятию до поступления на производство в процентах к численности работниц каждой отрасли 1

tion tone	Профсоюзы	Работа по найму в от- дельных отраслях нагодного хоз ва	Домашние работницы	Работа не по найму в сельском хозяйстье	Домашние хозяйки	Учашиеся	Иждивен- цы,петсио- меры и пр-
Черной	й металлургии	13,6	7,4	26,5	15.6	20,0	16,9
	ортного машиностроения.	10,8	8,2		18.9	36,4	5,4
	змашиностроения	14,4	12,8			34,0	
	акторной и авиационной	tion ball			1	401	1.0
	иышленности	10,9	9,1	27,7	13.2	33,2	5,9
	отехнической промышлен.		10,0			37,9	
	ной промышленности	14,1	8,1	26,7		20,0	
Хлопча	атобумажной промышлен- и (Московск. обл.)	5,6	15,1	26,0	Hori	1831	31,8
Муком	ольно - хлебно - кондитер - промышленности	10,7	11,5	37,0	18,6	14,6	7,6

<sup>1</sup> Включая учениц.

Таблица 21

Табляца 221

ЖЕНЩИНЫ КОРЕННЫХ НАРОДНОСТЕЙ В КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИК И АВТОНОМНЫХ ОБЛАСТЕЙ (на 1 августа 1934 г.)

Союзные республики и автономные республики и области	Народности	6/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	0 <sub>0</sub> женщин данной на- родности среди всех работающих женщин
Чувашская АССР	Чуваши	24,1	25,6
Удмуртская АССР	Удмурты	13,1	14,3
Татарская АССР	Татары	33,6	37,2
Мордовская АССР	Мордва	19,2	24,3
Карачаевская авт. обл	Карачаевцы	9,6	16,1
Дагестанская АССР	Коренные народности	27,9	21,2
Североосетинская АССР	Осетины	24,6	17,8
Кабардино - Балкарская АССР	Кабардинцы, балкары	18,1	16,6
Калмыцкая АССР	Калмыки	30,8	30,9
Немцев Поволжья АССР	Немцы	55,6	51,3
Башкирская АССР	Башкиры	13,0	11,4
Washington on the	Татары	9,9	11,7

Союзные республики и автономные рес- публики и области	ННИОНОТНА М ЭНЦЗЗ 1 ней втактая 1 на) Народности манса	0/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	0/0 женщин данной на- родности среди всех работающих женщин
	Ingertal In		621
Украинская ССР	Украинцы	59,9	57,7
Белорусская ССР	Белорусы	63,5	62,7
Азербайджанская ССР.	Коренные народности Закавказья	36,6	29,6
0.14 (.81	В том числе тюрки	21,8	14,0
Грузинская ССР	Коренные народности Закавказья	70,3	62,8
	В том числе грузины	51,2	43,2
Армянская ССР	Армяне	89,0	91,7
Узбекская ССР	Коренные народности Средней Азии	41,7	30,5
- 0.0 0.75 a rac	В том числе узбеки	37,2	26,6
Туркменская ССР	Коренные народности Средней Азии	32,9	20,5
	В том числе туркмены	14,2	13,1
Киргизская ССР	Киргизы	9,7	5,5

женіцины коренных народностей в строительстве республик и автономных областей (на 1 августа 1934 г.)

Союзные республики и автономные республики и области	народности Народности	0/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	0/0 женщин данной народности среди всех работающих женщин
Коми АССР	Коми-зыряне	63,4	80,9
Чувашская АССР	Чуваши	28,7	26,1
Марийская АССР	Марийцы	15,1	11,0
Удмуртская АССР	Удмурты -	15,7	16,0
Татарская АССР	Татары	24,2	26,1
Мордовская АССР	Мордва	12,1	12,6
Карачаевская авт. обл	Карачаевцы	5,7	13,3
Дагестанская АССР	Коренные народности	27,6	4,6
Североосетинская АССР	Осетины	16,5	4,6
Немцев Поволжья АССР	Немцы	36,5	34,4
Башкирская АССР	Башкиры Татары	10,0 11,7	8,0 9,7

Союзные республики и автономные республики и области	Народности	9/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	9/0 женщин данной народности среди всех работающих женщин
Украинская ССР	Украинцы	62,1	62,7
Белорусская ССР	Белорусы	69,9	71,8
Азербайджанская ССР.	Коренные народности Закавказья	25,3	9,4
1.00	В том числе тюрки	13,0	2,9
Грузинская ССР	Коренные народности Закавказья	37,0	12,6
East Sign	В том числе грузины	21,6	6,3
Армянская ССР	Армяне	85,7	67,6
Узбекская ССР	Коренные народности Средней Азии	34,7	16,8
17.16	В том числе узбеки	29,2	12,6
Туркменская ССР	Коренные народности Средней Азии	20,3	11,7
88.5 81,3	В том числе туркмены	10,9	3,2
Киргизская ССР	Киргизы	8,4	3,1

## Таблица 23 ЖЕНЩИНЫ КОРЕННЫХ НАРОДНОСТЕЙ В СОВХОЗАХ СОЮЗНЫХ И АВТОНОМНЫХ РЕСПУБЛИК (на 1 августа 1934 г.)

Союзные и автономные республики	Народности	0/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	0/0 женщин данной на- родности среди всех работающих женщин:
4.17 - 1930 - 1	пачеровой	100 sina	cappyon
Чувашская АССР	Чуваши	25,0	26,1
Удмуртская АССР	Удмурты	24,1	22,6
Мордовская АССР	Мордва	20,4	24,6
Дагестанская АССР	Коренные народности	14,5	3,0
Североосетинская АССР	Осетины	14,2	6,2
Кабардино-Балкарская АССР	Кабардинцы, балкары	26,4	12,1
Немцев Поволжья АССР	Немцы	51,7	57,0
Башкирская АССР	Башкиры Татары	14,5 11,6	11,5 12,1
Украинская ССР	Украинцы	83,5	81,3
Белорусская ССР	Белорусы	81,1	80,3

Уни акциан хини - нашем жом я и ис	CHOTES II SUTECHOO LEUTOSEQ UPORT, VICEOSO LOGIT, RESIGNOST AR.	народ- аботаю- ла	данной на- оеди всех с женщин	
Союзные и автономные республики	Народности запазата и голикована в пат	<ul><li>9/0 лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола</li></ul>	0/0 женщин данной на родности среди всех работающих женщин	
Азербайджанская ССР.	Коренные народности Закавказья	33,8	12,1	
18 27 51 51 9 28 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	В том числе тюрки	20,5	4,5	
Грузинская ССР	Коренные народности Закавказья	39,9	13,3	
	В том числе грузины	33,0	11,3	
Армянская ССР	Армяне	84,2	73,8	
Узбекская ССР	Коренные народности Средней Азии	44,2	38,7	
10.11 13.1 (F. 10.0) 480   381   180   188	В том числе узбеки	29,8	25,3	
Туркменская ССР	Коренные народности Средней Азии	48,4	19,4	
	В том числе туркмены	38,0	16,0	
Киргизская ССР	Киргизы	28,3	31,5	

ЖЕНЩИНЫ КОРЕННЫХ НАРОДНОСТЕЙ В СОВЕТСКОЙ ТОРГОВЛЕ СОЮЗНЫХ И АВТОНОМНЫХ РЕСПУБЛИК (в процентах к общему числу работников и к числу женщин) на 15 апреля 1935 г.

	inoqbi .	По терри	всей гории	В сельских местностях	
Союзные и автономные республики	Коренные народност и	Среди всех работников	Среди женщин	Среди всех работников	Среди женщин
Карельская АССР Чувашская АССР Марийская АССР Татарская АССР Мордовская АССР Крымская АССР Крымская АССР Крымская АССР Северокавказский край  Дагестанская АССР Немцев Поволжья АССР Башкирская АССР Бурят-Монгольская АССР Украинская ССР Молдавская АССР Велорусская ССР Азербайджанская ССР Грузинская ССР Хэбекская ССР Каракалпакская АССР Таджикская ССР Казахская ССР Казахская ССР Киргизская ССР	Карелы Чуваши Марийцы Удмурты Татары Мордва Татары Коренные народности "" Немцы Башкиры Бурят-мон- голы Украинцы Молдаване Белорусы Тюрки Грузины Армяне Узбеки Каракалпаки Каракахи Киргизы	19,8 57,7 31,6 28,5 43,9 23,6 17,1 15,9 45,1 154,8 16,7 29,8 56,1 14,0 41,0 41,0 61,8 90,6 41,6 13,4 28,0 34,9 11,4 19,4	11,6 25,5 10,1 14,2 27,1 11,5 11,0 5,8 9,7 39,9 8,9 17,8 48,1 4,9 32,1 9,3 92,8 10,4 6,1 2,9	33,5 72,7 40,1 43,8 51,9 27,7 23,3 24,4 66,0 65,8 21,1 36,2 78,8 23,1 78,0 67,5 70,6 80,6 60,6 17,7 73,3 43,7 115,3 33,6	27,2 39,0 13,5 29,9 33,4 14,7 13,0 8,3 22,3 54,2 10,8 22,6 69,0 11,0 59,0 13,0 68,5 88,5 23,8 6,0 25,7 6,8 13,3 5,0

ЖЕНЩИНЫ КОРЕННЫХ НАРОДНОСТЕЙ В УЧРЕЖДЕНИЯХ РЕСПУБЛИК И АВТОНОМНЫХ ОБЛАСТЕЙ (на 1 августа 1934 г.)

Союзные республики и автономные республики и области	Народности	% лиц данной нарол- ности среди работаю- щих обоего пола	% женщин данной народности среди всех работающих женщин
Чувашская АССР	Чуваши применения	52,7	35,2
Удмуртская АССР	Удмурты	27,7	19,4
Мордовская АССР	Мордва	23,1	13,0
Карачаевская авт. обл.	Карачаевцы	21,5	16,4
Дагестанская АССР	Коренные народности	26,2	.9,8
Североосетинская АССР	Осетины	28,8	17,4
Калмыцкая АССР	Калмыки	39,7	24,8
Немцев Поволжья АССР	Немцы	42,7	39,2
Башкирская АССР	Башкиры Татары	11,7 19,1	8,5 15,8
Украинская ССР	Украинцы	47,5	45,5
Белорусская ССР	Белорусы	52,6	50,0

#### ЖЕНЩИНЫ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ В СССР И В КАПИТАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ

(в процентах к числу рабочих и служащих обоего пола)

Отрасли	CCCP (1935 r.)	Великобритания и Сев. Ирландия (1935 г.)	Франция (1931 г.)	Германия (1934 г.)	Италия (1931 г.)	США (1930 г.)
Горная	27,9	0,6	2,7	0,8	1,8	0,6
Металлургия	24,6	5,4	3,2	3,0	5,3	3,0
Обработка металлов и машиностроение	27,4	17,5	12,0	16,3	5,7	6,8
Текстильная	64,3	59,2	55,3	53,5	76,1	38,9
Швейная	78,3	77,4	79,2	1	76,6	54,2
Обувная	53,5	41,0	42,1	66,5	11,9	36,9
Кожевенная	51,4	35,9	34,2	23,4	26,3	15,3
Химическая	38,5	29,8	26,1	25,7	45,9	18,8
Пищевая	41,4	40,8	26,3	37,7	31,5	24,1
Обработка дерева	37,8	15,0	12,0	12,1	4,1	5,4
Бумажная	40,4	45,2	42,6	)	49,8	21,3
Полиграфическая	51,1	34,3	30,3	31,4	19,4	21,8
Строительство	19,7	1,2	1,5	1,6	0,5	1,0

Союзные республики и автономные рес- публики и области	Народности	% лиц данной народ- ности среди работаю- щих обоего пола	% женщин данной народности среди всех работающих женщин
Азербайджанская ССР.	Коренные народности	40.6	07.0
	Закавказья В том числе тюрки	49,6 32,2	27,2
- MILE CITY	В том числе порки	32,2	12,1
Грузинская ССР	Коренные народности Закавказья	67,7	55,0
	В том числе грузины	42,5	34,7
Армянская ССР	Армяне	93,9	89,3
Узбекская ССР	Коренные народности Средней Азии	21,6	6,9
	В том числе узбеки	19,8	6,1
Туркменская ССР	Коренные народности Средней Азии	12,0	2,1
	В том числе туркмены	10,7	1,7
Киргизская ССР	Киргизы	10,2	4,2
- 6.05 - 50.9 -	Berepyest	TAD ung	sonopy

### КВАЛИФИКАЦИЯ И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ЖЕНЩИН



### ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ МАШИНОСТРОЕНИЯ

	стменно	охозяй- е меши- оение	Локом вагонос	отиво- проение
Профессии		Октябрь 1934 г.	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Все рабочие	4,2	27,5	3,6	20,4
Формовщики вручную	0,2 36,4 0,2	6,2 6,7 83,3 21,7	0,2 - 15,2 0,5	4,8 5,9 52,7 6,0
музнецы - штамповщики - прессовщики	0,7 - 0,8	37,6 18,5 13,9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23,2 4,5
Слесари-инструментальщики . Слесари-сборщики	0,5 1,6	4,8 25,5	0,2	10,6 3,4
Токари по металлу Револьверщики ( верловщики Фрезеровщики Шлифовщики Строгальщики Штамповщики-прессовщики Разметчики Столяры Маляры Машинисты молотов, подъемных	0,8 10,2 3,8 8,1  1,6  0,7 11,1	23,8 73,6 37,8 39,8 14,1 58,6 31,3 13.8 44,8	1,0 11,2 6,5 1,7 10.8 0,8  1,7 	13,2 37,1 28,3 25,4 19,2 11,8  21,2 4,3 35,1
кранов, лебедок, насосов и пр Смазчики	$\frac{1,4}{6,7}$	33,4 32.0 55,9	12,6 13,0	54,4 62,9

Профессии		ротех- ская иыш- ость	Производственное и прочее машиностроение	
		Октябрь 1934 г.	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Все рабочие	18,4	38,6	8,9	27,0
Формовщики вручную			0,3	6,1
Формовщики машинной формовки.			_	14,8
Стерженщики-шишельники		48,5	9,9	55,4
Сварщики		16,0	2,5	14,6
Слесари всех специальностей	2,9	11,1	1,2	7,5
В том числе:		del l		
Слесари-инструментальщики	-21	10,1	0,3	8,0
Слесари ремонтные		3,4	0,1	2,8
Слесари-сборщики	6,7	15,2	2,2	11,9
Токари по металлу	0,6	11,0	1,8	16,4
Револьверщики	10,9	59,2	10,6	60,1
Сверловщики	35,4	63,3	6,3	44,4
Фрезеровщики	2,8	39,9	8,7	32,6
Автоматчики	. 5, 5,	23,9		63,4
Калилыцики инструмента			7,0	13,3
Шлифовщики	6,8	35,0	2,6	57,6
Строгальщики		11,1	0,5	11,9

Профессии	Электротех- ническая промыш- ленность		Производствен- ное и прочее машинострое- ние	
Профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Настройщики-наладчики	0,7	7,3		7,9
Штамповщики-прессовщики	31,5	73,8	32,5	66,1
Разметчики	_	26,6	2,5	22,2
Столяры	-	8,8	0,1	6,6
Модельщики			0,1	4,6
Маляры	4,2	37,3	2,9	35,6
Обмотчики и изолировщики	58,5	79,4	-	_
Намотчики катушек		85,5		
Ламповщицы и насосницы на выкачке ламп	87,6	92,2		
Кабельщики		99,2		
Сборщики электроаппаратов	31,1	76,7	401 <u>21</u> 00	_
Электромонтеры	1,6	9,5		4,5
Машинисты молотов, подъемных кранов, лебедок, насосов и пр.	-	49,5	3,9	36,1
Смазчики	3,0	20,9	4,1	36,8
Чернорабочие	22,5	42,3	16,7	56,1

Таблица 28 женский труд в отдельных профессиях автотракторной промышленности в октябре 1:34 г.

Профессии	0/0 женщин к общему числу ра	Профессии	% женщин к общему числу ра-
Все рабочие	20,3 81,2 8,1 20,2 32,5	Калильщики инструмента Шлифовщики Строгальщики Настройщики - наладчики Зуборезы Штамповщики-прессовщики Маляры Пра ильщики	48,7 25,7 23,7
щики Слесари-сборщики Токари по металлу Револьверщики Сверловщики Фрезеровщики Автоматчики	6,0 25,4 25,2 48,7 63,5 42,5 16,0	Кочегары Крановщики Электромонтеры Смазчики Электрокарщики Грузчики Чернорабочие	12,2 43,4 7,5 54,7 51,6 22,6 60,6

Таблица 29 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ МЕТИЗНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/0 ж н- щин к об- щему числу рабочих	Профессии	0/0 жен- щин к об- щему числу рабочих
Все рабочие	42.1	Автоматчики	58.0
Электросварщики	56,6	Шлифовщики	34,9
Слесари-сборщики	23,9	Строгальщики	17,3
Токари по м таллу	26,6	Настройщики-наладчики	
Револьверщики	70,7	Штамповщики-прессов-	
Сверловщики	81,1	щики	73,6
Фрезгровщики	69,5	Чернорабочиз	39,0

### ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	<ul><li>0/0 женщин к общему числу ра- бочих</li></ul>
Все рабочие	21,8
Доменный цех Формовщики Машинисты подъемников доменных печей Дробильщики шихтовых материалов Каменщики Чернорабочие	10,1 10,9 30,9 12,8 50,3
Мартеновский цех	
Машинисты разливочного крана Машинисты уборочного крана Печные каменщики Машинисты кранов шихтового двора Газовщики Слесари ремонтные Чернорабочие	5,9 13,1 4,9 19,0 10,1 7,3 61,5
Бессемеровский и томасовский цехи	opieko ali Oz benzel Ozoben
Машинисты электрогидравлических установок	24,7

## ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ НА ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ

(в процентах к числу взрослых рабочих обоего пола)

Профессии	*				Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Все рабочие	•				3,0	21,9
Машинисты				٠	0,1 0,3 0,3	4,5 12,8
Гежурные у главного щита Нернорабочие					0,3 16,2	31,9 55,9

Таблица 32

# ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ РЕЗИНОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Все рабочие	56,7	56,9
Сеяльщики		64,9 *
Навесчики, составители смесей	1,2	41,6
Вальцовщики	0,3	12,2
Бенберисты и миксерщики		19,5
Каландровщики		30,1
Шприцмашинисты	43,8	66,7
Шпредингмашинисты		33,7
Резчики и закройщики	47,0	61,6
Клейщики разные	75,0	58,2
Клейщики обуви	99,9	100,0
Вулканизаторы-котельщики-прессовщики	7,6	26,3
Одевальщики, съемщики	44,2	63,0
Токари по эбониту		50,6
Чернорабочие	_	69,9

Профессии				
Прокатный цех				
Кочегары нагревательных печей	18,8 12,0 17,2 40,1 23,0 27,2 17,8			
Каменщики	38,7 17,8			
Вспомогательные цехи Машинисты паро- турбо- и газовоздуходувок	6,9			
Машинисты водонасосных станций	25,3 17,3 5,6			
стерских Литейщики-формовщики Токари Электромонтеры Намотчики электроякорей Чернорабочие	5,2 8,8 12,7 5,2 42,7 67,1			

Таблица 33 женский труд в отдельных профессиях нефтяной промышленности в октябре 1934 г.

Отрасли промышлен- ности и профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	Отрасли промышлен- ности и профессии	0/0 женщин к общему числу ра-
Нефтедобываю- щая промышлен- ность		Нефтеперераба- тываю щая про- мышленность	
Все рабочие	9,6	Все рабочие	26,6 29,4
Масленщики	29,6	Помощники сгонщика	27,0
Регулировщики воздуха	27,1	Помощчики очистителя Кочегары (на кубах	21,5
Промысловые рабочие.	29,3	у котлов)	24,5 78,9
Рабочие ремонтно-мех ч- нических мастерских	21,2	Рабочие ремонтных мастерских	24,7

Таблица 34

ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ КОКСОХИМИ-ЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/0 женшин к общему числу ра- бочих	Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих
Все рабочие	22,9	Загрузчики углем кок-	11,4
Машинисты коксовы-	20,8	Заливщики кокса Мотористы электромо-	46,1
Выборщики породы (углеподготовка)	98,7	торов	53,4 65,6

Таблица 35 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ФАРФОРО-ФАЯНСОВОЙ И СТЕКОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Отрасли промышленно- сти и профессии	0/0 же - щин к об- щему числу рабочих	Отрасли промышленно- сти и профессии	0/0 ж н н цин к общему числу р з бочих
Фарфоро-фаянсо- вая про мышлен.		Стекольная про- мышленность	
Все рабочие	52,6 44,9 36,2 73,4 20,1 100,0 74,5 58,9 62,7 54,1	Все рабочие	39,7 5,6 41,9 71,5 88,7 57,8 89,1 10,1 57,0

Таблица 36 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ПОЛИГРАФИ-ЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/ <sub>0</sub> жен- щин к об- шсму числу рабочих		0/ <sub>0</sub> жен- щин к об щему числу рабочих
Все рабочие	57,6	Резальщики	12,4 99,0 98,8
Наборщики ручные	43,7	Фальновщики машинные	86,7
Наборщики машинные. Разборщики	37,5 79,7	Переплетчики	66,2
Печатники	88 75,9	Печатники плоских ма-	14,5
Американцы	52,4 63,6	По отрасли в целом	إمسارا
Брошировщики	92,7	Чернорабочие	59.0

Таблица 37 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ХЛОПЧАТО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрі 1934 г
Все рабочие	62,6	71,2
Прядильное производство		
Трепальщики	25,6 20,4 69,4 5,6 7,9 8,0 5,9 87,7 99,4 98,8 98,6 98,6	34,9 15,5 94,8 5,6 7,8 10,6 22,4 100,0 99,9 98,7 99,2 99,8
Ткацкое производство		
Сновальщики	70,7 55,1 87,2	89,4 88,6 97,0
В том числе:		
На 1 станке	76,3 87,9 88,6  0,3 20,2 99,8 0,6 8,8	92,5 95,2 97,8 94,7 6,9 65,9 100,0 2,2 29,9

Профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Красильно-отделочное производство		págii i a
Машинисты на мойных, отжимных и матер.	18,5	38.2
машинах		50,8
	33,0 62.1	79.1
Стригальщики	31,0	64.8
Красильщики на джигерах	22,6	35,4
Машинисты на проходных аппаратах	9,1	39,4
Рабочие на печатных машинах	44,6	28,4
Машинисты запарного отделения	26.0	58,4
Ширильщики	20,0	51.5
Мориличи	70.2	87.6
Мерильщики	22,4	50,6
Складальщики	24,6	53,8
Подмастеры	1,8	13.2
Кромщики и самокладчики	85.2	93,9
Посати изили	73,3	98,7
Чесальщики	87.3	98.0
Тростильщицы	100.0	100,0
гростильщицы	100,0	100,0
Крутильно-ниточное производство		
	100,0	99,7
Крутильщицы	72,2	87,6
Упаковщики ниток	88,0	97,3
Настройщики на Вильс-машины и на по-	00,0	77,5
луавтоматы		26,7
"Jubiomain		20,1
По отрасли в целом		
Возильщики, таскальщики	13.9	34,5
Чернорабочие	32,2	29,8
Чернорабочие	94.7	97,9

Таблица 38

### ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ШЕРСТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	
Все рабочие	63,2	Банкаброшницы	100,0	
Грубосуконное производство		Тростильщицы	100,0	
Смесовщики	84,8	Моталки (основы)	100,0	
		Ткачи	95,9	
Аппаратчики	18,6	Штопалки суровья	.100,0	
Прядильщики	57,5	Сушильщики	98,2	
Моталки	100,0	9,2	30,2	
Сновалки	98,5	Тонкосуконное		
Ткачи	89,0	производство		
Ворсовщики	81,1	Смесовщики	82,2	
Стригальщики	96,0	Секретчики	94,7	
	90,0	Винтовщики	85,1	
Камвольное про- изводство		Присучалки	98,5	
Чесальщики на гребнечесальных машинах.	100,0	Моталки (основы)	98,3	
		Ткачи	91,3	
Присучалки	96,9	Вальщики	27,9	
Ватерщицы (прядильные и крутильные)	100,0	Стригальщики	84,7	

# ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ЛЬНЯНОЙ И ПЕНЬКО-ДЖУТОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Отрасли промышленности и профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
y-up		AND A D
Льняная промышленность		
Все рабочие	65,6	69,5
Ч ∈ сальное производство		
Вакладчики на геклинг-автоматах	67,2	99,5
Чесальщики на обдержке и на перечесе.	35,0	89,3
Прядильное производство		a li bilado
Кардовщики	91,1	99,6
Банкаброшницы	98,9	100,0
Ленточницы	99,7	100,0
Ватерщицы	94,7	99,1
Заправщицы на ватерах	89,9	99,3
Съемщицы на ватерах	83,7	95,6
Могальщицы пряжи и ниток	99,6	99,9
Сушильщики пряжи	8,7	49,5
Ткацкое производство		
Развивальщицы	99,3	100,0
Проборщики основ	19,6	67,9
Ткачи	80,8	88,9
Браковщики	28,4	55,9

# ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ КОЖЕВЕННО-МЕХОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (В процентах к нислу варослых рабочих обрего пола)

Профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрі 1934 г.
\$45 July 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		
Все рабочие	11,3	45,8
Сортировщики сырья	0,7	39,8
Отмочники	1,2	32,2
Разбивщики и промывщики	14,7	25,8
Мездрильщики на машинах	6,3	30,2
Зольщики, перезольщики	- 459.84 H	15,6
Сгонщики шерсти	1,2	39,1
Красильщики сыромяти	a W.—abou	79,6
Дубильщики-пиклевщики	2,6	21,4
Мяльщики (сыромяти, замши)	0,6	56,6
Разводчики	7,8	38,0
Сушильщики	19,1	64,8
Набивщики на раму и наклейщики на фанеру	<b>6</b> 6,8	78,6
Тянульщики-глянцевщики	51,7	65,8
Лощильщики	37,9	79,8
Раскройщики	8,1	36,4
Футлярщики	42,0	77,4
Шорники	0,9	68,9
Хомутники		42,8
Чернорабочие	8,1	61,4

Отрасли промышленности и профессии	Ноябрь 1927 г.	Октябрь 1934 г.
Бельно-красильно-отделочное производство		
Каландровщики	27,5	41,1
Швеи мешков	91,2	100,0
кладывальщики - уборщики готового товара	72,4	56,9
Браковщики	43,3	67,1
По отрасли в целом	10.0	07.0
Возильщики-таскальщики	10,2	37,0
Смазывальщики	36,5	17,2
Подметалки	61,9	90,6
Чернорабочие	22,7	51,3
Все рабочие	64,6	68,1
Банкаброшницы	85,4	86,6
Ленточницы	99,5	100,0
Ватерщицы	96,9	99,3
Рядовые съемщицы	95,5	100,0
Ткацкое производство		
Шлихтовальщики	11,6	59,3
Ткачи	97,7	98,7
По отрасли в целом		
Чернорабочие	35,4	17,6

Таблица 41

ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ ОБУВНОЙ и швейной промышленности в октябре 1934 г.

Отрасли промышлен-	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	Отрасли промышлен- ности и профессии	0/0 женщин к общему числу ра-
TARREST LA SERVICIO		111111111111111111111111111111111111111	4) BH, 5518
Обувная промышленность		Швейная промыш- шленность	oderwij stroens
Все рабочие	64,1	Все рабочие	84,3
Раскройщики верха	56,3	Пошивочные цехи	
Вырубщики верха	70,5	Спецмашинистки	97,6
Вырубщики низа	46,7	Утюжильщики на прес- сах	14,1
Строчильщики	91,6	Утюжильщики прочие	62,4
Затяжчики на машине.	8,2	Мотористы	98,5 91,4
Околачивальщики на машине	9,5	Портные (индивидуальный пошив)	71,9
Накладчики подошвы .	73,4	Закройные цехи	(Albuma
Прошивальщики подошвы на Лоппель	21,0	Резаки	25,1 97,3
Прибивщики каблука.	19,4	Обмеловщики	42,2
Фрезеровщики уреза .	52,3	Рабочие по приемке и проверке кроя	57,1
Фрезеровщики каблука	35,1	По всем цехам	alanı yıra Alanın yıra
Стеклильщики	59,5	Чернорабочие	39,5

Таблица 42 женский труд в отдельных профессиях лесопильно-ФАНЕРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(в процентах к числу взрослых рабочих обоего пола) Ноябрь 1927 г. Октябрь Профессии 1934 г. 19.7 43,1 1.4 12.0 9,7 53.7 Сортировщики на площадках . . . . . . 33.4 56.0 Обрезчики-торцовщики . . . . . . . . . . . . . . . 24,6 10.6 Подборщики, сортировщики бревен . . . 20,0 14.3 Отвозчики пиломатериалов . . . . . 35,5 14.4 54.9 Станочники на круглопильных станках. 84,9 15.4 88,5 99,1 70.3

Таблица 43 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

(в процентах к числу взрослых рабочих обоего пола) Профессии Ноябрь Октябрь 1927 г. 1984 г. Все рабочие...... 27,6 40,3 Корообдирщики...... 3,5 40.4 18.8 2.9 16,6 Накатчики на бумажных машинах . . . . 1,9 15,1 4,4 

14.8

8,2

21.0

42.6

12,8

Таблица 46

Таблица 44 женский труд в отдельных профессиях хлебопе-ЧЕНИЯ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	Профессин	0/0 женщин к общему числу ра-	
Все рабочие	48,4	Рабочие у делительных		
Тестоводы	22,3	и закаточных машин.	92,9	
Подмастерья пекарного отделения	43,8	Мастера в пекарнях .	30,2	
Рабочие у тестомесиль-	43,0	Сажалы в пекарнях	9,7	
ных машин	41,2	Подручные	59,4	
Рабочие при посадке и		Рабочие экспедиции .	81,4	
выборке хлеба у печей	63,6	Грузчики	14,6	
Рабочие у опрокидывательных машин	61,4	Чернорабочие	75,1	

Таблица 45 ЖЕНСКИЙ ТРУД В ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЯХ КОНДИТЕР-СКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОКТЯБРЕ 1934 г.

Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих	Профессии	0/0 женщин к общему числу ра- бочих
Все рабочие	64,0	Пастильно-марме-	
Карамельное от-		ладное отделение	
деление		Вакуумаппаратчики	46,7
Вакуумаппаратчики бри-	23,7	По всем отделениям	Antinity a integral
Групповоды, подма- стерья-карамельщики	14,0	Завертчицы карамели, конфет вручную	100.0
Бисквитно-прянич-	1	Рабочие по упаковке	50,2
ное отделение		Укладчицы	
Групповоды у машин,		Роличницы	100,0
штампов и вальцов .	52,3	Чернорабочие	63,8

женщины среди отдельных профессий инженерно-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ ТЯЖЕЛОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

or proceed to

Должности	Годы	Каменно- угольная	Черная ме- таллургия	Машино- строение	Химическая
Заведующие производством, начальники цехов и отделов заводоуправления	1925 1934	0,3	0,1 0,8	0,4 1,5	0,5
Мастера 1	1925 1934	0,1 0,2	0,3	0,4 1,3	5,0 2,5
Инженеры цехов и заводоупра-	1925	дріві. — ід	4,3	1,2	6,8
вления	1934	10-14 <u>— 1</u>		4,8	14,2
Лаборанты	1925	2,9	14,0	11,8	22,5
	1934	27,3	53,3	53,4	74,9
Техники	1925 1934	0,1 11,1	0,5 12,4	0,5 19,5	10,8
Бухгалтеры	1925	1,0	0,8	2,0	2,8
	1934	4,5	16,9	28,7	19,2
Статистики	1925	13,9	11,2	8,3	26,7
	1934	30,0	67,0	87,1	59,6
Счетоводы	1925	4,4	5,0	15,2	20,7
	1934	30,0	61,4	77,1	57,6
Табельщики	1925	10,7	11,0	19,3	9,5
	1934	37,8	64,1	81,9	66,5
solve ber han lan lees			+		

<sup>1</sup> В группу мастеров по каменноугольной промышленности включены и горные десятники.

Таблица 47 ЖЕНЩИНЫ СРЕДИ ОТДЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И СЛУЖАЩИХ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Должности	Годы	Хлопчато- бумажная	Шерстяная	Швейная	Обувная					
Заведующие производством, начальники цехов и отделов заводоуправления	1925	1,0	1,4	6,9						
	1934	4,4	6,2	23,8	4,1					
Мастера	1925 1934	0,5 3,9	0,3 2,2	1,3 46,0	8,1 9,8					
Инженеры цехов и заводо- управления	1925 1934	25,6	1,8 14,3	18,1	9,1					
Лаборанты	1925 1934	14,7 69,8	10,0 20,0	37,1	37,5					
Техники	1925 1934	0,6 19,8	 16,7	9,3	_					
Бухгалтеры	1925 1934	0,5 13,1	13,6	1,5 52,5	1,2 51,8					
Статистики	1925 1934	21,2 61,7	17,0 55,6	25,0 88,6	35,7 93,5					
Счетоводы	1925 1934	12,6 58,5	11,2 63,7	33,6 91,2	36,1 91,8					
Табельщики	1925 1934	4,8 42,2	16,4 41,7	45,6 91,8	73,3 97,7					

Таблица 48 ЖЕНСКИЙ ТРУД В СГРОИТЕЛЬСТВЕ ПО ПРОФЕССИЯМ (в процентах к числу рабочих обоего пола)

							1	4	Сентябрь 1934 г.				
			332		В том	числе							
Профессии			Сентябрь 1932	Все строи- тельство	Капиталь- но-промыш- ленное	Жилищно- коммуналь- ное							
artel jes se	Yarey	8.4   2		877		1					Webs		
Землекопы	•	100		•	٠	•	-30	5,9	12,9	14,9	4,8		
Бетонщики .	1 500 1 500	eri i	18					3,6	8,6	9,4	3,3		
Каменщики .	WEX.	212			٠	•		4,0	9,6	10,5	6,8		
Плотники	41.14	911						0,3	0,2	0,2	0,2		
Штукатуры .	5 - 2			lie.				18,5	31,9	35,3	22,5		
Маляры	MI SC			20	755			11,1	19,6	19,3	20,5		
Мотористы	god et			9 1	01			21,9	39,0	41,1	20,6		
Слесари (все	х спец	иалы	юст	ей	)			1,8	2,2	2,3	0,6		
Чернорабочи	(Aad). e., p	187	ET I		19			42,9	64,2	65,3	59,7		

#### ЖЕНСКИЙ ТРУД НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ

a) Численность женщин по отдельным службам и профессиям

Службы и профессии	1929 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г.	1935 г.
	İ				
Служба паровозная и вагонная					
Всего	13 792	46 415	46 174	65 791	78 198
Смазчики	28	256	443	940	1 446
поездного отопления	1 618 260		11 623 1 566		
Токари	177		444	633	638
Служба эксплоатации			113		
Bcero	10 181	34 119	41 132	51 996	68 402
Кондукторские бригады Стрелочники	241 312 7	1 335 1 753 86		2 423 4 245 234	
Служба пути					
Bcero	26 051	64 448	55 124	99 461	123 985
Ремонтные рабочие	10 122	26 117	23 099	40 072	65 678
и барьерные сторожа	3 134	4 053	4 558	5 701	7 937
Служба связи	. Lilbr	L.Harts	uners !	(918)	44-943
Всего	6 678	13 798	14 642	16 899	19 200
Телефонисты ,	2 432 2 134	4 271 5 474	4 724 5 791	6 005 6 574	

### б) Процент женщин к числу работников обоего пола

фондоволовие	Li Li	i.	Ŀ	7.	r.
Службы и профессии	1929	1932	1933	1934	1935
				48	18
Служба паровозная и вагонная			HILDSON HELDER	ogu ,	
Всего	5,0	10,1	11,3	12,8	13,7
Смазчики	0,1	0,8	1,4	2,5	3,5
ки и машинисты центрального поездного отопления	10,4 0,6 4,4	34,4 1,6 7,1 12,9	32,9 2,5 8,0 18,7	39,7 3,2 8,2 19,7	44,4 2,7 6,7 26,7
Служба эксплоатации	3.2	0.5	10.5	11.0	111
Всего	4,6	8,5	10,5	11,8	14,9
Кондукторские бригады Стрелочники	0,4 0,6 0,2	1,7 2,4 1,6	2,5 3,5 1,2	2,9 5,4 3,0	3,9 8,7 5,4
Служба путн	G (F. b		1. 1.31	en:642	
Bcero	7,9	17,4	17,7	22,0	22,4
Ремонтные рабочие	5,9	16,9	17,2	22,9	26,7
Путевые, мостовые, переездные и барьерные сторожа	12,3	12,7	13,1	12,8	11,5
Служба связи				t-phq	
Всего	15,6	33,0	34,2	34,2	35,5
Телефонисты	89,1 15,1	94,4 38,1	93,3 42,6	97,9 45,3	97,4 48,8

Таблица 50

#### ЖЕНСКИЙ ТРУД В СОВХОЗАХ В СЕНТЯБРЕ 1934 г. ПО ПРОФЕССИЯМ И СИСТЕМАМ СОВХОЗОВ

(процент дней, отработанных женщинами, к общему числу отработанных человекодней)

	до-		В том	числе	
Профессии	Во всех обследованных совхозах	В зерно-	В мясо-молоч- ных совхозах НКСовхозов	В свино- совхозах НКСовхозов	В свекло-
Все постоянные рабочие.	30,4	6,3	34,1	30,4	14,5
В том числе:	5-1		A HATTA		
Трактористы:					11 10 24
I категории	1,0	0,5	_	0,7	1,8
II	3,3	3,9	1,8	2,0	4,1
Ш	3,6	4,5	4,0	1,0	5,2
Бригадиры:	the state of the state of		series depart	2022	
Полевые	13,5	1,1	1,3	2,1	2.2
Свинари	36,4	-	14,9	33,9	10,1
Скотники	17,0	35,3	15,4	6,4	3,0
Заправщики тракторов .	8,6	7,3	5,2	10,3	9,9
Транспортные рабочие	5,2	7,4	4,9	2,6	0,3
Полевые рабочие	57,0	24,5	31,6	30,9	21,0
Свинари	79,9	92,8	74,6	76,0	43,3
Гуртоправы	7,4	4,8	7,5	7,7	12,5
Телятницы	89,1	66,1	94,8	67,8	68,5
Доярки	99,1	100,0	99,9	98,2	100,0
Скотники	13,0	22,6	12,1	4,2	3,0

ЖЕНЩИНЫ В АППАРАТЕ СОВЕТСКОЙ ТОРГОВЛИ (по материалам торговой переписи на 15 апреля 1935 г.)

1 × 2801 1 × 1991	B rop	одах	В сели местно		По всей территории		
Должностные группы работников	Числен- ность жен- щин	В 0/о к числу работников обоего пола	Числен- ность жен- щин	В 0/0 к числу работников обоего пола	Числен- ность жен- щин	В 0/0 к числу работников обоего пола	
Все работники	282 107	40,7	<b>5</b> 3 505	14,2	335 612	31,4	
Работники контор и управлений	58 167	33,0	11 837	10,0	70 004	23,8	
Руководящие работники	1 854	7,1	1 274	3,1	3 128	4,6	
структорские ра- ботники	4 113 30 294	17,7 48,0	235 5 301	8,2 11,2	4 348 35 595	16,7 32,3	
Канцелярские работ- ники	10 915 10 991	71,5 22,7	1 053 3 974	45,3 16,4	11 968 14 965	68,1 20,6	
Товароведы	968	13,3	72	16,7	1 040	13,5	
Работники магазинов	205 483	47,5	41 212	16,4	246 695	36,0	
отделениями <b>и</b> зав. секциями Продавцы Прочие	18 943 108 788 77 752		12 361 17 010 11 841	12,9 20,9 15,8	31 304 125 798 89 593	15,8 45,3 42,8	
Складские работники	17 489	23,0	384	5,5	17 873	21,5	

Таблица 52 ЖЕНЩИНЫ В СОСТАВЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ, НЕПОЛНЫХ СРЕДНИХ И СРЕДНИХ ШКОЛ ПО КЛАССАМ (в процентах к числу преподавателей обоего пола)

a figural of the tree i	I renonal H	19	27 г.	1935 г.		
Республики	Типы населен-	I — IV классы	V — IX классы	I — IV классы	V — X классы	
CCCP	В городах	81,3	43,6	90,2	59,8	
Man 210 612 211 612 2111	В сельских местностях	61,6	28,3	67,9	41,1	
РСФСР	В городах	84,4	45,7	92,3	63,0	
AN BENDOMERSON OF THE	В сельских местностях	66,2	31,3	73,5	46,6	
усср	В городах	80,9	39,5	86,0	55,2	
THE REAL PRINCE	В сельских местностях	56,8	25,5	61,9	36,9	
БССР	В городах .	70,6	33,6	91,6	54,3	
Азербайджанская, Гру-	В сельских местностях	53,7	22,8	65,6	32,7	
зинская, Армянская	В городах	72,2	41,5	83,2	46,4	
Bellegen en men	В сельских местностях	34,4	20,2	45,0	18,8	
Узбекская ССР	В городах	51,1	31,2	58,6	49,2	
and the up and the	В сельских местностях	12,5	26,6	29,9	LETTE D	

Таблица 53 ЖЕНЩИНЫ СГЕДИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ВУ ЗОВ ТЕХНИКУМОВ И РАБФАКОВ В АПРЕЛЕ 1935 г. (в процентах к числу лиц обоего пола)

а) Вузы

			В том	числе	3
Наркоматы	Весь педаго гический персонал	Директоры и их заме- стители	Профес- соры	Доценты	Ассистенты и препода- ватели
Все обследованные вузы	15,0	3,1	2,9	11,3	22,3
Вузы: НКТП	9,9	1,5	0,7	6,1	14,9
НКЗема СССР и НКЗ союзных республик	16,4 8,3	4,4	2,7	10,6 3,7	29,2 13,9
НКПросов союзных рес- публик	23,1	3,9	7,0	19,9	34,6

б) Техникумы и рабфаки

		В том числе			
Наркоматы	Весь педагоги- ческий персонал	Дирек- торы и их замести- тели	Препо- даватели		
Все обследованные техникумы Техникумы:	26,5	9,7	29,7		
НКТП	19,6	1,2	23,1		
НКЗема СССР	19,1	3,7	22,7		
НКПС	11,8	11,1	13,0		
НКПросов союзных республик	31,6	13,4	34,9		
Все обследованные рабфаки	43,4	18,6	45,6		
Рабфаки:	44,4	23,0	46.0		
НКЗема СССР	45.6	14,3	48,8		
НКПС	22.7		24,6		
НКПросов союзных республик	44,5	11,5	48,2		

Таблица 54 жЕНШИНЫ СРЕДИ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ И АСПИРАНТОВ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ

	200 010 - 1	ков		числе Щин	ę.	В том числе женщин		
ALTERNATION OF THE PERSON OF T	Годы	Научных работников обоего пола	Bcero	В % к общему числу научных работников	A E E		В % к общему числу аспирантов	
1/IV 1929		22 600	5 153	22,8	1 000	233	23,3	
1/1 1933		47 900	12 358	25,8	6 400	1 480	23,2	
1/1 1935		38 200	11 116	29,1	4 300	1 157	26,9	
1/1 1936		39 200	11 838	30,2	3 500	990	28,3	

Таблица 55
КОЛИЧЕСТВО ВРАЧЕЙ-ЖЕНЩИН В СССР
(на 1 января соответствующего года)

P. 40	Показатели	1914 г.	1931 г.	1936 г.
	ачей-женщин		30 549	42 353
» врачей всех вр	-женщин к общему чи ачей	слу 9,7	44,9	46,7

Таблица 56

#### ЗАРАБОТОК ЖЕНЩИН-СТАНОЧНИЦ В МАШИНОСТРОЕНИИ ЗА ОКТЯБРЬ 1934 г.

Spanned AS Chornospanias

(в процентах к заработку мужчин той же профессии)

Отрасли промышленно- сти, профессии и разряды	Заработок женщин в % к заработку мужчин	Отрасли промышленно- сти, профессии и разряды	Заработок женщин в % к ваработку мужчин
Электросиловое аппаратомаш ино- строение	ign gan I Ign gan I	Сверловщики: 2 разр	84,6 84,0
Токари по металлу: 2 разр	108,0 97,1	Точное машино- строение	e Production Substitution
Револьверщики: 2 разр	102,4 92,1	Токари по металлу: 2 разр	<b>€98,8</b>
Сверловщики:	92,3	2 разр	98,8 96,8
2 разр	83,2	Фрезеровщики: 2 разр	103,6
2 разр	85,0 86,4	Автотракторная, промышленность	org flo g g o d
3 разр	81,6	Токари по металлу:	102.7
Станкостроение	4 2	2 разр	91,5
Токари по металлу: 2 разр	101,2	Револьверщики:	87,7
Револьверщики: 2 разр	92,4	3 разр	104,2
Фрезеровщики:	95,8 80,2	2 pasp	91,8 89,0
Сельскохозяй-		Фрезеровщики: 2 разр	93,9
ственное маш и- ностроение		Шлифовщики:	90,9
Токари по металлу: 2 разр	94,6	2 pasp	94,2
3	89.8	4	84,1

Отрасли промышленно- сти, профессии и раз- ряды	Заработок женщин в % к заработку мужчин	Отрасли промышленно- сти, профессии и раз- ряды	Заработок женщин в % к заработку мужчин
Локомотиво-ва- гоностроение Токари по металлу:	94,1 94,1 83,6 94,9 110,9 84,2 97,2 87,8	Револьверщики:	93,6 97,9 88,1 85,5 94,2 91,3 92,9 88,1
Производство оборудования для металлургии		Прочее машино- строение	
Токари по металлу: 2 разр	100,0 91,4 100,0	Токари по металлу: 2 разр	96,0 93,7 104,3
Производство оборудования для прочих отраслей промышленности	Lacquel B Hactory	3 "	93,1 97,6 101,1
Токари по металлу: 1 разр	87,8 98,6 86,8	2 pasp	101,2 91,8 85,8

Таблица 57 ЗАРАБОТОК ТКАЧИХ В ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА ОКТЯБРЬ 1934 г. (в процентах к заработку ткачей)

Отрасли промышленности и профессии	Заработок жен- шин в 0/0 к зара- ботку мужчии	Отрасли промышленности и профессии	Заработок жен- шин в 0/0 к зара- ботку мужчин
Хлопчатобумажная промышленность Ткачихи на автоматических станках	116,5	Льняная промыш- ленность Все ткачихи	91,3
Ткачихи на механических станках	102,7	7 разр	104,2 101,3 94,3
В том числе: На 2 и 3 станках На 4 станках		Шерстяная промышленность Все ткачихи В том числе 8 разр	106,5 98,5

Таблица 58 ЗАРАБОТОК РАБОТНИЦ В СОВХОЗАХ ЗА СЕНТЯБРЬ 1934 г. (в процентах к заработку мужчин той же профессии)

Профессии	Заработок жен- шин в 0/0 к зара- ботку мужчин	Профессии			
Трактористы: І категории  " II "  III "  Бригадиры полевые	94,4 90,4 102,0 96,7 95,7 96,3	Заправщики тракторов . Транспортные рабочие	95,3 97,5 95,0 110,2 102,0		

## КУЛЬТУРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ ЖЕНЩИН



#### ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕВОЧЕК-УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ, НЕПОЛНЫХ СРЕДНИХ И СРЕДНИХ ШКОЛ ПО СОЮЗНЫМ И АВТОНОМНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

	1927/	28 г.	1935/3	36 г.
Республики		<sup>0</sup> / <sub>0</sub> к числу уч₁щихся обо- его пола	Всего девочек (в тысячах)	0,0 к числу учащихся обо- его пола
CCCP	4 463,2	39,6	11 596,3	45,6
I. РСФСР	2 995,6	40,7	7 439,6	45,9
В том числе:				
Башкирская АССР	68 1 10,3 23,2 77,9 24,7 9,5 33,0 13,6	36,4 44,0 32,0 39,0 46.0 27,8 46,1 38,8	203,9 26,3 70,8 209,2 37,3 55,3 71,9 42,7	44,9 46.3 44,9 45,7 49,2 37.8 48,5 49,5
II. Украинская ССР	950,5	39,8	2333,1	47,1
III. Белорусская ССР	181,7	37,6	452,1	47,7
IV. Азербайджанская ССР	48,8	28,6	207,6	40,9
V. Грузинская ССР	115,6	40,6	262,8	42,8
VI. Армянская ССР	26,5	31,8	89,1	41,4
VII. Узбекская ССР	36,2	24,4	268,9	40,2
VIII. Туркменская ССР	9,5	29,8	61,8	42,5
IX. Таджикская ССР	\ В сос Узб.		53,9	35,7
Х. Казахская ССР	86,9	31,2	349,1	43,9
XI. Киргизская ССР	11,9	28,8	78,3	39,8

Таблица 60

#### ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕВОЧЕК — УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНЫХ, НЕПОЛНЫХ СРЕДНИХ И СРЕДНИХ ШКОЛ — ПО ГОРОДАМ И СЕЛЬСКИМ МЕСТНОСТЯМ

(по 8 союзным республикам)

				1927		1935	1935/36 г.		
Территории			Всего дево- чек (в ты- сячах)	<sup>0</sup>   <sub>0</sub> к числу учащихся обоего пола	Всего дево- чек (в ты- сячах)	0 к числу учащихся обоего пола			
І. РСФСР									
Города			•	1 030,2 1 965,4	49,6 37,2	2 273,3 5 166,3	49,3 44,5		
Города	:			281,9 668,9	47,8 37,2	599,4 1 733 <b>,</b> 7	48,0 46,7		
III. Белорусская ССР Города		٠		62,7 119,0	46,5 34,1	88.0 364,1	49,8 47,3		
IV. Азербайджанская ССР Города				29,3 19,5	38.0 20,9	70.2 137,4	46,9 38,3		
V. ССР Грузии Города Сельские местности			:	42,8 72,8	46,2 37,9	72,1 190,7	46,4 41,6		
VI. ССР Армении Города		•		10,7 15,8	43,4 26,9	25,7 63,4	47,9 39,3		
VII. Узбекская ССР 1 Города				29,5 6,7	35,4 10,1	77,0 191,8	45,9 38,2		
VIII. Туркменская ССР Города				8,2 1,3	43,4 10,0	15,8 46,0	47,5 41,1		

<sup>1</sup> За 1927/28 г. в данные по Узбекской ССР включены данные по Таджикской ССР.







#### ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН УЧАЩИХСЯ В УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ

В % К ЧИСЛЯ УЧАЩИХСЯ ОБОЕГО ПОЛА

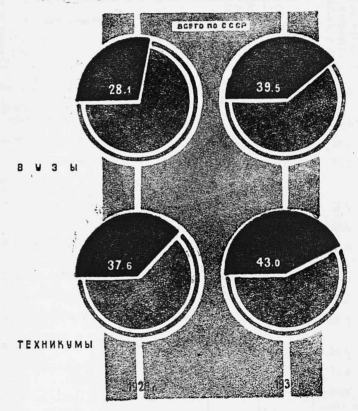


Таблица 61 численность женщин-учащихся вузов, ТЕХНИКУМОВ И РАБФАКОВ

(на 1 января соответствующего года)

	1928	Γ.	1936 г.		
Виды учебных заведений	Числоженщин	% к числу учащихся обоего пола	Число женщин	с,0 к числу учащихся обоего пола	
Вузы	47 990	28,1	198 503	39,5	
Промышленные, строительные и транспортные	6 270	13,4	50 327	25,6	
Сельскохозяйственные	4 760	17,4	19 171	30,2	
Социально-экономические	4 270	21,1	12 108	40,1	
Педагогические и художественные (вузы, университеты)	19 370	48,7	61 723	46,8	
Медицинские	13 320	52,0	55 174	69,0	
Техникумы	73 330	37,6	288 967	43,0	
Промышленные, строительные и транспортные	4 380	9,5	59 293	26,0	
Сельскохозяйственные	4 570	15,4	37 405	30,2	
Социально-экономические	4 480	36,3	15 658	52,3	
Педагогические и художественные	42 860	53,5	110 900	54,3	
Медицинские	17 040	89,3	65 711	76,3	
Рабфаки	7 680	15,6	88 503	35,3	

#### ЧИСЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН, ПРИНЯТЫХ В ВУЗЫ И ТЕХНИКУМЫ

	1930	) г.	1936 г.			
Виды учебных заведений	- Число женщин	% к числу принятых обоего пота	Число женщин	0/0 к числу принятых обоего пола		
Вузы	34 090	23,6	<b>4</b> 8 024	41,9		
Промышленные, строительные и транспортные	9 570	12,2	8 481	27,2		
Сельскохозяйственные	6 170	27,4	3 175	28,3		
Социально-экономические	1 290	25,9	2 451	35,4		
Педагогические и художественные (вузы, университеты)	11 390	38,1	19 382	45,6		
Медицинские	5 670	67,5	14 535	63,4		
				Tituló		
Техникумы	118 730	33,1	142 701	48,1		
Промышленные, строительные и транспортные	21 400	12,9	19 361	25,9		
Сельскохозяйственные	14 560	28,0	9 836	23,9		
Социально-экономические	11 090	48,2	5 469	47,1		
Педагогические и художественные	55 430	55,6	53 149	53,3		
Медицинские	16 250	89,8	54 886	79,4		

ЖЕНЩИНЫ В СОСТАВЕ УЧАЩИХСЯ ВУЗОВ И ТЕХНИКУМОВ ПО НАРОДНОСТЯМ

Company of the party of the last

(в процентах к общему числу учащихся данной народности)

* 10.74,5.50 / 1						
	Est .	1933/34 учебный год				
THE THE PERSON NAMED IN STREET	1932/33		В том	числе		
Народности	учебный год	Все вузы	Вузы НКПроса	Вузы НКЗдра ва		
В вузах						
Русские Украинцы Белорусы Поляки Немцы Молдаване Евреи Карелы Коми Удмурты Марийцы Мордва Чуваши Татары Башкиры Бурят-монголы Грузины Горские народности Даге-	33,7 27,1 24,8 34,2 32,0 22,3 35,4 21,8 29,5  21,5 29,0 24,8 38,5 33,3 23,8	35,6 30,1 27,3 38,6 33,7 21,4 38,6 30,1 33,8 27,1 19,3 27,7 25,3 36,1 22,7 24,0 31,1	50,3 42,1 35,8 53,7 37,9 20,0 54,1 42,3 47,4 31,7 23,4 26,9 26,8 41,2 27,0 25,7 51,0	79,0 68,1 58,4 67,1 65,6 58,3 75,5 57,6 27,0 71,4 44,7 55,5 47,9 71,9 84,0 70,6 48,2		
стана	23,5 22,3 18,5  14,1 11,4 20,1 17,7	20,4 25,7 12,8 14,3 6,2 12,2 23,0 14,1	26.7 33,2 12,2 11,1 8,1 15,8 19,5 25,0	24,7 58,0 52,4 29,4 — 65,7 32,8 14,3		

		1933	1933/34 учебный год				
tra management designed and the	1932/33	Das	В том	В том числе			
Народности	учебный год	Все техни- кумы	Техни- кумы НКПроса	Техни- кумы НКЗдра ва			
В техникумах	AP						
Русские Украинцы Белорусы Поляки Немцы Молдаване Евреи Карелы Коми Удмурты Марийцы Мордва Чуваши Татары Башкиры Бурят-монголы Грузины Горские народности Дагестана Армяне Тюрки Туркмены Киргизы Киргизы Киргизы Казахи	41,7 37,9 31,7 47,5 43,7 20,0 46,1 40,0 41,2 18,1 32,3 26,6 44,4 34,8 44,6  22,8 31,9 15,9  9,6 17,4 30,6 	44,0 41,6 37,3 46,5 37,8 38,6 48,9 58,1 57,1 37,8 23,3 26,5 27,1 40,0 36,0 39,8 41,4 18,0 35,7 16,6 10,5 13,7 37,3 18,8	58,4 46,7 45,6 54,0 37,0 50,0 63,9 62,8 72,1 45,7 24,5 26,3 30,6 48,1 41,8 25,0 56,2 18,9 44,7 14,7 14,9 ————————————————————————————————————	85,1 76,7 70,6 81,1 82,2 82,9 88,0 88,1 83,3 54,4 85,7 67,1 74,8 63,6 93,3 74,1 66,7 87,1 99,7 50,0 100,0 52,2 24,6 27,3			

## УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ ЖЕНСКОЙ И МУЖСКОЙ РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ

(по выборочному обследованию в январе 1936 г.)

eriji kasiy s		П	оцент	молод	ых раб	хиро
Отрасли промышлен- ности	Пол	Неграмотных	Не окончивших начальной школы	С начальным об-	С неполным сред- ним образованием	Со средним обра-
Машиностроение	мужчины	0,2 0,8	9,0 22,0	40,9 36,1	46,3 • 38,1	3,6 3,0
Черная металлургия	мужчины	0,5	17,1	44,0	36,2	2,2
	женщины	3,9	35,5	28,7	29,0	2,9
Каменноугольная	мужчины	1,5	21,5	48,8	26,9	1,3
	женщины	6,0	45,6	32,9	14,8	0,7
Текстильная	мужчины	0,2	13,4	48.8	35,4	2,2
	женщины	1,5	34,0	42,8	21,1	0,6
Всего по 4 отраслям .	мужчи <b>ны</b>	0,5	13,1	43,6	40,0	2,8
	женщины	1,7	30,3	38,6	27,6	1,8
В том числе:	La si		- 1			
Стахановцы	мужчины	0,4	11,9	41,4	42,7	3,6
	женщины	0,6	28,1	39,1	30,7	1,5
Комсомольцы	мужчины женщины	 0,2	7,5 17,6	39,0 37,9	49,9 41,5	3,6 2,8

Таблица 65 УЧЕБА ЖЕНСКОЙ И МУЖСКОЙ РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ НА 15 ЯНВАРЯ 1936 г.

(в процентах к числу молодежи соответствующего пола)

			B	В том числе					
Отрасли промышленности	Пол	Всего учится	В вечерних вузах и техникумах	В вечерних рабфаках и общеобраз. школах	В техниче- ских кружках и курсах				
Машиностроение	мужчины женщины	39 37	6 3	15 16	9				
Черная металлургия	мужчины женщины	49 46	5 6	15 13	15 10				
Каменноугольная	мужчины	39 41	3	14 13	10 8				
Текстильная	мужчины женщины	33 40	3	14 17	9 13				
Всего (по 4 отраслям)	мужчины женщины	41 39	5 2	15 16	10 11				
В том числе:									
Стахановцы	мужчины женщины	44 44	7 3	17 20	9 12				
Комсомольцы:	мужчины женщины	52 52	7 5	20 23	11 11				

Таблица 66

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ЖЕНСКОЙ И МУЖСКОЙ РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ НА 15 ЯНВАРЯ 1936 г.

(имеющие техническую подготовку в процентах к числу молодежи соотьетствующего пола)

		дарств технич	е госу- енные неские мены	пру еск (Ф)	Всего с техниче-
Отрасли промышленности	Пол	Всего	Из них на "от- лично"	Имеющие у гую техниче подготовку и пр.)	Всего с ской под
Машиностроение	мужч. женщ. мужч. женщ. мужч. женщ. мужч. женщ. осенщ.	62 46 31 54 40 34 56 54	24 24 23 16 30 25 14 31 24 27	12 7 8 8 7 4 7 6 10 6	73 69 54 39 61 44 41 62 64 61
Стахановцы	мужч. женщ мужч. женщ.	71 58	33 42 29 33	10 6 12 9	76 77 70 72

Таблина 67

#### ЖЕНЩИНЫ СРЕДИ УЧАЩИХСЯ ВУЗОВ В СССР И В КАПИ-ТАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ (в процентах)

Типы учебных заведений	СССР на	Германия	Англия	Италия
	1/l 19 <b>3</b> 5 г.	1934/35 г.	1932/33 г.	1934/35 г.
Во всех высших учебных заведениях	38,0	13,6	25,7	14,0
Индустриальные вузы Сельскохозяйственные вузы	23,3	3,5	2,0	1,1
	31,8	1,5	13,0	1,3

## ПЕРЕСТРОЙКА БЫТА ЖЕНЩИНЫ



Таблица 68 НОРМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ДНЯ ВЗРОСЛЫХ ЖЕНЩИН-РАБОТН Ц ПРОМЫШЛЕННОСТИ (в часах)

Отрасли промышленности	1913 г.	1928 г.	1934 r
10242 [12212] LOT 18   612-01	lus attains	томичил	n patter patter patter
Каменноугольная	9,9	8,0	7,0
Нефтедобывающая		7,6	7,0
Добыча руд	10,2	8,0	7,0
Химичес ая (включая резиновую и спичечную)	10,1	8,0	7,0
Металлообрабатывающая и машино- строєние	9,4	7,9	7,0
Обработка дерева	10,2	8,0	7,1
Бумажная и полиграфическая	9,8	7,9	7,0
Хлопчатобумажная	9,3	7,8	7,0
Льняная и пенько джутовая	9,9	8,0	7,0
Шерстяная	10,0	7,8	7,0
Шелковая	9,7	8,0	7,0
Кожевенно-меховая	10,1	8,0	7,0
Пищевкусовая	10,1	7,6	7,1

Виды ассигнований	1927/28 г.	1932 г.	1935 г.	1936 г. (по плану)
Пособия по беременности и родам	29 639	81 703	213 547	333 500
Пособия на предмет ухода за новорожденным и на кормление ребенка	62 491	70 090	83 303	154 000
На молочные кухни		3 340	5 982	DOLUTION
На детские ясли		63 302	192 421	183 000
На детсады и площадки		37 206	151 915	280 000
На пионерлагери, дет-			1 12 1	
санатории и др	u newsou	3 096	45 492	47 836

Таблица 70,

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕНЩИН, РОДИВШИХ в 1928 и 1935 гг. ПО ВОЗРАСТУ (на 1000 родивших женщин)  $^{1}$ 

	Возраст Городское население					ьское ление	Все насе-						
								1928 г.	1935 г.	1928 г.	1935 г.	1928г.	1935 г
Моложе	18	лет						6	3	3	2	4	3
	18							22	12	14	10	15	10
	19							41	28	31	22	33	23 53
	20							64	59	60	51	61	53
	21	год	a					61	71	49	51	51	56
	22	лет						77	90	65	68	66	73
	23						٠.	74	90	61	67	63	73
	24							76	82	63	65	65	69
25	2	9						301	313	279	291	283	296
30	-3	4 .						155	155	174	188	171	180
	-3							89	74	130	124	124	113
40	-4	4 .				ı,		29	19	57	47	52	40
	-4							4	3	13	12	11	10
		ти	C	rat	ЭШ	ie		1	1	1	2	1	1

<sup>1</sup> Данные о носятся к европейской части РСФСР, к УССР и БССР.

Таблица 71 ОТПУСКА ПО БЕРЕМЕННОСТИ И РОДАМ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ КРУПНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Отрасли промышленности	На 100 женщин-работниц прихо- дится дней отгуска го беремен- ностя и родам			
terat	Январь — октябрь 1935 г.	Январь — октябрь 1936 г.		
Химическая	680	907		
Черная металлургия	617	929		
Машиностроен. и обработка металлов	520	777		
Резино-асбестовая	468	613		
Хлопчатобумажная	696	781		
Шерстяная	586	839		
Льняная	680	844		
Пищевкусовая	454	580		

Таблица 72

ЧИСЛО РОДИЛЬНЫХ КОЕК ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ (на 1 января соответствующего года)

Республики	Pa		о врачеб ных коек	
	1914 г.	1918 г.	1931 r.	1936 r.
В том числе:	6 824	5 854	32 773	48 250
РСФСР Украинская ССР	5 513 984	879		33 387 7 626
Белорусская ССР	87	79 142	A hours	1 322 703
Грузинская ССР	50		730	441 181 984
Туркменская ССР Таджикская ССР	13	11	166 160	212 195
Казахская ССР	:::		· · . · i	1 022 267
Железнодорожный транспорт Из общего количества родильных коек было:	2	2	1 476	1 910
В городах	2 213 4 611	The second second	20 419 10 878	28 489 17 851

<sup>1</sup> Данные включены в РСФСР.

<sup>2</sup> Данные включены в территориальные итоги.

al a die												В том	числе
Cerc	Гс	ДЕ	ı	(на	a 1	Я	HE	a	ря	)	Bcero	В городах	В сельских местностях
1914 1918	•	٠	•	•				٠			11,15 25,2	0,55 2,1	10,6 23,1
1929				:	Ċ	·	÷	·		·	257.0	52,4	204,6
1933 1956	:	:	:	:	:	:	:	•	:	:	4 529,3 4 741,6	262,7 275,8	4 255,5 4 451,8
													The same of the same

Таблица 74

ЧИСЛО МЕСТ В ПОСТОЯННЫХ И СЕЗОННЫХ ЯСЛЯХ В ГОРОДАХ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ (на 1 января соответствующего года; в тысячах мест)

Республики	1914 г.	1929 г.	19 <b>3</b> 3 r.
CCCP	. 0,5	52,4	275,8
В том числе:	i kogji	(Tallparg É	
РСФСР	. 0,5	40,6	189,2
Украинская ССР	.10 120	7,5	46,2
Белорусская ССР		1,4	10.3
Азербайджанская ССР		0,4	6,0
Грузинская ССР		0,1	3.2
Армянская ССР	. —	0.1	2,3
Узбекская ССР	_	0,9	8,7
Туркменская ССР		0,4	2,9
Таджикская ССР	• 15 -	0,0	1,3
Казахская ССР	.   -	1,0	4,7
Киргизская ССР			1,0

Таблица 75
ЧИСЛО МЕСТ В ПОСТОЯННЫХ И СЕЗОННЫХ ЯСЛЯХ
В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

(на 1 января соответствующего года; в тысячах мест)

Республики	1914 г.	1929 г.	1936 г.
CCCP	10,6	204,6	4 451,8
В том числе:			
РСФСР Украи ская ССР Белорусская ССР Азер зайджанская ССР Грузинская ССР Армянская ССР Узбекская ССР Туркменская ССР Тад кикская ССР Казахская ССР Киргизская ССР	9,3° 1,3°	141,9 44,9 12,8 0,1 0,2 0,3 - 0,1 - 4,3	2 818,9 1 144,8 182,9 22,2 15,2 15,6 123,4 35,8 18,6 68,4 6,0

Таблица 76

### СЕТЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСУЛЬТАЦИЙ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И МЛАДЕНЧЕСТВА ПО СССР

(на 1 января соответствующего года)

Показатели	1914 г.	1931 r.	1936 г.
Число консультаций охраны мате- ринства и младенчества	9	2 475	3 945
Их годовая пропускная способность (в тысячах посещений)	44	16 547	34 132

СЕТЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСУЛЬТАЦИЙ ОХРАНЫ МАТЕ-РИНСТВА И МЛАДЕНЧЕСТВА В ГОРОДАХ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

Республики		о конс й (на		Их годовая пропускная спо- собность (в ты- сячах посещений)			
9 201.6 ¥117.8	1914 г.	1931 г	1936 г.	1914 г.	1931 г	1936 r.	
CCCP	9	1 371	2 094	44	12 296	27 046	
В том числе:				100 h	exettack u	idique/	
РСФСР	6,	855	1 395	32	7 875	18 595	
Украинская ССР	3	295	334	12	3 075	5 106	
Белорусская ССР	. –	88	76		478	654	
Азербайджанская ССР.	_		44	40		7.06	
Грузинская ССР	-	73	76		436	508	
Армянская ССР			16		J	170	
Узбекская ССР		52	63	MITASI TOTAL	413	619	
Туркменская ССР	pi <del>s (</del> ai	,	30	na <del>- 1</del> mj		147	
Таджикская ССР	a = 1	8	10	_	19	100	
Казахская ССР	_	1	39	1 - 1	1	369	
Киргизская ССР	-	1	11	o , <del>Sta</del> rra Septo I L I Riscott	1	72	

<sup>1</sup> Данные включены в РСФСР.

СЕТЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСУЛЬТАЦИЙ ОХРАНЫ МАТЕ-РИНСТВА И МЛАДЕНЧЕСТВА В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

Республики	Число	консул (на 1,1	Их годовая про- пускная способ- ность в тысячах посещений)		
( 10 232	1914 г.	1931 г.	1936 г.	1931 г.	1936 г.
108 E7 13 800 E/A E1 28 32 800				D renarous	gal II
CCCP	_	882	1.325	3 000	4 599
В том числе:			Allog of	LI SHIFE	gnik!
РСФСР		554	650	1 718	2 205
Украинская ССР		245	414	947	1 195
Белорусская ССР	_	17	36	46	126
Азербайджанская ССР.	_		19	LI JUNES PUR	91
Грузинская ССР		16	37	42	129
Армянская ССР			7	E-0 SCHOOL MORE	47
Узбекская ССР	· <del>-</del>	41	97	243	554
Туркменская ССР			9	SCHOOL MIDE CHARLES I	12
Таджикская ССР		9	27	4	155
Казахская ССР	_	,1	22	1	74
Киргизская ССР	- · ·	1	7	1	11

<sup>1</sup> Данные включены в РСФСР.

LY SURBBAT

FORTO EMPORE AND LABOR OF THE	1928	r.		ствующего года)	r. Wat Monan	1936	r. Hall. dt.
Территории	Число детских садов	В них детей		Число детских садов	В них детей	Число детских садов	В них детей
CCCP	2 132	104 386		15 415	805 979	23 599	1 048 309
Города	1 941	97 305		8 586	542 354	11 49	646 792
Сельские местности	191	7 (81			26 3 625	12 109	401.517
I. ГСФСР	1 376	71 114		6 829	563 366	15 796	685 214
Города	1 232	65 965	1 1	11 090		8 198	442 088
Сельские местности	144	5 149		6 019	37 - 016		243 126
II. Украинская ССР	343	13 897		5 071	191 320	7 598	125 730
Го ода	336	13 639	19	2 139	121 495	2 688	
Сельские местности	330			1 538	93 783	1 542	86 718
TII FORDERING CCD		258		601	27 712	1 146	39 012
III. Белорусская ССР	90	4 311		248	13 923	953	40 795
Городі	88	4 231		170	11 126	408	24 320
Сельские местлости	2	80		78	2 797	545	16 475
IV. Азербайджанская ССР	76	2 646		508	22 412	1 353	62 893
Города	71	2 478		142	10 535	287	22 270
Сельские местности	5	168		366	11 877	1 066	40 623
V. Груминская ССР	93	4 051		509	30 205	680	42 350
Города	83	3 522		248	19 018	276	25 191
Сельские местности	10	529		261	11 187	404	17 159
VI. Армячская ССР	51	2813	1		17 668	508	23 461
Г рода	40	2 455		294		151	10 371
Сельские местности		418		100	9 061	357	13 090
VII. Узбекская ССР	521	2 675 1		194	8 607		40 893
Гороза	521	2 675 1		4102	24 739	984	19 920
Ca Lavia Marriagni	02-	20/5-		263 ²	18 905	330	
Се ьские местности	40	0.064		147 2	5 834	654	20 973
VIII. Туркменская ССР	40	2 264		171	9 449	329	14 198
Города	28	1 785		64	5 310	93	6 790
Сельские местности	12	479		107	4 139	236	7 408
IX. Таджикска ( ССР		TO THE STATE OF		13	667	54	1 854
Города				13	667	24	1 025
(ель кие местности	1 7 7 10 10 10 10	THE REPORT OF		0000	Tributa III	30	829
Х. Ка ахская ССР	10	530	10	33 3	2 055	2(9	9 074
Города	10	530		298	1903	148	6718
Сельские местности		_		48	152	61	2 356
XI. Киргизская ССР	1000	25		and a "old		45	1 847
Горола	1 1	25				33	1 381
Се ьские местности	-	25				12	466

<sup>1</sup> За 1923 г. включены данные по Таджикской ССР; по Кара-Калпакской АССР в Данные за 1930/31 г.

нет сведений. 2 1.0 Кара-Калпакской А СР нет све ений.

### СЕТЬ ЛЕТНИХ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК (ДОШКОЛЬНЫХ И ШКОЛЬНЫХ) И ЧИСЛО ДЕТЕЙ В НИХ

(на лето соответствующего года)

	19	27 г.	1935 г.					
Респ <b>у</b> блики	-01		Во	его	В том числе в сель-			
Респуолики	Число пло- щадок	В них детей	Число площа- док	В них детей	Число площа- док	В них детей		
			1 . 8	in . I		11 2 13 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
CCCP	3 726	203 976	101 751	3 871 413	90 684	3 229 204		
В том числе:					h. 1			
PC4 CP	3 090	166 878	70 980	2 560 985	62 820	2 117 758		
Украинская ССР	393	27 555	16 534	781 957	14 900	665 755		
Белорусская ССР	183	6 117	4 587	154 338	4 410	140 479		
Азербайджанская ССР	6	216	940	50 688	658	23 536		
Грузинская ССР.	-	_	527	23 454	357	13 584		
Армянская ССР .	23	1 498	946	39 537	784	31 430		
Узбекская ССР .	24 1	1 276 1	3 876	132 275	3 629	121 606		
Туркменская ССР	7	436	854	29 474	819	27 214		
Таджикская ССР			116	4 171	93	2 923		
Казахская ССР .	130		1 750	69 960	1 596	61 306		
Киргизская ССР.			641	24 574	618	23 613		

<sup>1</sup> За 1927 г. включены данные по Таджикской СССР.

# ЧИСЛО СЛУЧАЕВ БОЛЕЗНИ С УТРАТОЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ НА 100 РАБОТАЮЩИХ ЖЕНЩИН В МАШИНОСТРОЕНИИ

Категории работающих	1930 r.	1932 г.	1934 г.
Всего по отраслиВ том числе:	160,8	127,3	121,2
Занятые на производственных работах	183,0	146,2	136,3
В том числе: На станочных	230,6 244,3	167,9 164,8	146,2 140,1

Таблица 82

# ЧИСЛО СЛУЧАЕВ БОЛЕЗНИ С УТРАТОЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ НА 100 РАБОТАЮЩИХ ЖЕНЩИН В ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Категории работающих	1930 г.	1932 г.	1934 г.
Всего по отрасли	129,4	109,1	105,2
Женщины, занятые на произ- водственных работах В прядильном цехе	130,5 145,0	111,9 117,5	107,4 111,1
В том числе:  Банкаброшницы и ленточницы	132,0 145,6 147,2 115,5	96,1 121,0 115,9 106,8 108,1	112,1 116,3 127,5 102,7 110,0
В отделочных цехах	117,7	109,7	104,1

1310 842410	Число жен-	В том числе сдавших	B %	Число жен-	
Годы щин-физ- культурниц (в тысячах)		нормы на значок ГГО І ступени (в тысячах)	к числу физкуль- турниц	ших нормы на значок ГГО Іступе- ни (человек)	
1932	15180	P-081 - 1- 19	22,65- <u>, 1</u> 03,30	Here to bear	
1933	1 650,0	50.0	3,0	- L	
1934	1 81 0,0	170,0	9,5		
1935	2 035,0	350,0	17,2	300	

Таблица 84

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНИКОВ — МУЖЧИН И ЖЕН-ЩИН – ПО СЕКЦИЯМ НА 1 МАРТА 1935 г. (в процентах)

Пол	Гимностики	Легой атлетики	Тяжелой атлетики	Шахма но- шашечных	Охотничьих	К нько-	Лыжных	Хоккейных	Прочих	Bcero
Мужчины Женщины .	18,1	14,8	2,8	16,0	6,4	7.8 8,5	22,1	38	8 2 8,6	100,0

Таблица 85

#### УЧАСТИЕ ЖЕНЩИН В ПРОЛЕТАРСКОМ ТУРИЗМЕ

1,111		Число	женщин	TO SECURE OF THE		
Годы	Участвовав- ших в даль- них само- деят леных путение- ствиях	участвовав-	ших восхо- ждения на	Получ в- ших значки "Альпинист"		
1934	10 380 9 393 30 456	600 2 1 2 0	265	212		

Таблица 86

#### Tabunuda 183 ОХВАТ ФИЗКУЛЬТУРОЙ ЖЕНСКОЙ И МУЖСКОЙ РАБОЧЕЙ молодежи

(в процентах к числу молодежи соответствующего пола) Данные выб рочного обследования на 15 января 1936 г.

Karatamow I araw nas	Пол	Состоят членами в физ культурных спор ив ных организациях	Нори значон	ма на к ГТО		IM	Играют в шахматы
Отрасли промышленности			Сдали	Не закончили сдачу	Делают е е е дневно физкультурную зарядку	Занимаются зимним споргом	
Машиностроение	му +.	18 11	34 14	22 17	13	66 48	30
Черная металлургия	муж. жен.	17	33 14	14 6	26 17	34 15	23 12
Каменноугольная	муж. жен.	17	32 6	8 4	24	43 14	31 7
Текстильная	муж. жен.	24 13	29	16 11	10	64 36	23 4
Всего (по 4 отраслям)	муж. жен.	18 12	53 10	17 12	17 8	55 37	28 6
В том числе:	ar L			2 - 3	ang Pilo	Love	goX.
Стахановцы	муж.	21 16	38 13	20 16	20 10	60 43	29
Комсомольцы	муж.	25 20	42 19	20	22	60	32 8

West and T

## чтение книг женской и мужской рабочей молодежью

(процент читавших данную книгу к общему числу молодежи соответствующего пола)

Данные выборочного обследования на 15 января 1936 г.

		Myx	кчинн	ol l	Ж	енщі	ины
일이 많는 1. 10 The Head 4	e l	В	том ч	исле	e e	Втом	и числе
Наименование книг	Все обследованные работники	Машиностроение	Черная металлур- гия	Каменноугольная промышленность	Все обследованные работницы	Машиностроение	Текстильная промышленность
Речь Ленина на III Съезде РКСМ	50	53	51	41	37	41	34
Доклад тов. Сталина на XVII Съезде ВКП(б)	77	81	76	69	57	67	51
"Государство и революция" Ленина	23	24	25	23	11	15	9
.Империализм, как высшая ста- дия капитализма" Ленина	35	38	36	<b>3</b> 3	19	26	15
"Капитал" Маркса	18	18	23	16	9	10	7
"Мать" М. Горького	60	68	54	41	54	66	51
"Евгений Онегин" Пушкина	56	64	47	38	54	66	51

	APP	Муж	счины		Ж	енщі	ины
	le le	В	том чи	сле	e)	Втом	числе
Наимэнование книг	Все обследованные работники	Машиностроение	Черная металлур- гия	Каменноугольная промышленность	Все обследованны работницы	Машиностроение	Текстильная промышленность
"Мертвые души" Гоголя	51	59	41	37	38	51	31
"Анна Каренина" Л. Толстого	28	35	18	17	36	48	32
"Отцы и дети" Тургенева	37	44	31	26	34	46	27
,93 год" В. Гюго	18	21	17	12	9	13	7
"Поднягая целина" Шолохова	56	64	49	44	43	<b>5</b> 6	38
"Петр Первый" А. Толстого	37	45	29	24	27	40	19
Hall Had Description to also Politic	areju f	25		15		. ) .	
"Я люблю" А. Авдеенко	24	22	29	26	17	22	13
"Железный поток" Серафимовича	46	55	37	29	31	45	24
"Как закалялась сталь" Остров- ского	36	39	34	29	25	35	19

Таблица 88 СКОЛЬКО РАЗ БЫВАЕТ ЖЕНСКАЯ И МУЖСКАЯ РАБОЧАЯ МОЛОДЕЖЬ В ТЕАТРАХ, КИНО И ПР.

Число посещений на 1 обследованного за 3 месяца (октябрь — декабрь 1935 г.)

		<u>.</u>	В том	числе	по отр	аслям
Наименование зрелищ	Пол	Все обследован- ные работники	Машино- стро ние	Черная металлургия	Каменноуголь- ная промыш- ленность	Текстильная промышлен-
TC 12 42 45 46	1 (6)				1	recald.
Театры, концерты, цирки	муж.	2,8	2,6	2,8	3,3	3,1
co jan as to state	жен.	2,4	2,5	2,4	2,4	2,3
Кино	муж.	10,4	9,6	10,8	13,1	9,1
ses les el les intel m	жен.	7,4	7,6	8,3	10,5	6,9
Лекции (без учебных)	муж.	0,8	0,7	0,8	1,2	0,5
	жен.	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4
Спортивные состязания	муж.	0,3	0,4	0,3	0,4	0,2
Marchael Control of the Art	жен.	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1
Музеи, выставки и пр	муж.	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6
THE THE SE SE	жен.	0,4	0,5	0,3	0,2	0,4
Участие в экскурсиях	муж.	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4
and the last	жен.	0,3	0,3	0,2	0,1	0,4
	05"			X 4	1.	1000

Таблица 89 ПОСЕЩЕНИЕ КИНО ЖЕНСКОЙ И МУЖСКОЙ РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖЬЮ

(процент молодежи, видевшей данную картину) Данные на 15 января 1936 г.

tella transcription in the second	ван-	В то	м числ	пе по отр	аслям
Наименование картин	Все обследован- ные работники	Машино- строение	Черная ме- таллургия	Каменно- угольная промыш- ленность	Текстильная промыш-
- 12 - 12 -	14 70		1191	LA SESTI	DEORN STORE
Мужчины				gr kog	
"Чапаев"	93	95	91	91	90
"Юность Максима"	68	72	67	54	70
Путевка в жизнь	84	89	78	78	84
Гроза"	61	66	55	48	70
Женщины				grett, ha s Marting Marting Marting	
"Чапаев"	84	88	80	73	82
.Юность Максима"	62	67	56	35	62
Путевка в жизнь"	76	85	72	55	73
"Гроза"	65	71	53	34	66

Таблица 90

#### БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ ЖЕНЩИНЫ— ГЛАВЫ СЕМЬИ— В ТЕК-СТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА СЕНТЯБРЬ 1936 г.

(в часах и минутах за сутки на 1 человека)

		бочий ень	В вых	одной нь	В ср	еднем ь м-ца
Статьи расхода времени	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут
Итого расхода времени з сутки	21	_	24	7,5	24	-33
В том числе:  Работа на предприятии  Обслуживание семьи  В том числе:	7 4	<u>-</u> 14		<u>-</u> 53	5 4	50 31
Приготовление пищи . Уход за помещением . Уход за сдеждой Уход за детьми	2 - - 1 1 .1 - -	23 36 45 30 20 54 25 43 20 34	3 1 1 2 1 - - - 2 8	16 47 8 42 23 8 26 45 12 35 30	2 - - 1 1 1 1 - -	32 38 49 32 21 57 25 44 19

БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ ЖЕНЩИНЫ — ГЛАВЫ СЕМЬИ-В МАШИ-НОСТРОЕНИИ ЗА СЕНТЯБРЬ 1936 г.

(в часах и минутах за сутки на 1 человека)

		бочий нь		кодной ень		еднем нь м-ца
Статьи расхода времени	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут
Итого расхода времени за сутки	24		24	_	24	_
В том числе: Работа на предприятии. Обслуживание семьи	7 4	21	7	=	5 4	49 47
В том числе: Приготовление пищи Уход за помещением. Уход за одеждой Уход за детьми	2 _ _	37 30 38 36	3 1	35 52 36 57	<u>2</u> 	47 33 48 39
Передвижение и покупки Самообслуживание В том числе еда Учеба и самообразование Участие в обществ нной жизни	1 1 1 - -	43 48 18 51 24 22 4	1 2 1 - - 2 8	43 3 19 45 6 14 3	1 1 1 - -	43 51 19 50 21 41 15

УЧАСТИЕ ЖЕНЩИН
В
ОБЩЕСТВЕННОЙ
И
ПОЛИТИЧЕСКОЙ
ЖИЗНИ



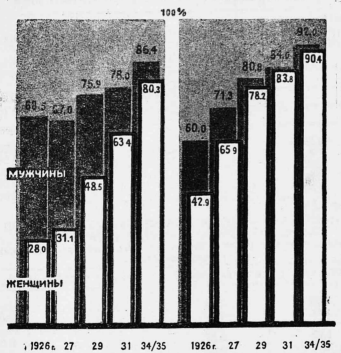
#### ПОЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

ЯВИВШИЕСЯ ИЗБИРАТЕЛИ

В % К ЧИСЛУ ИМЕЮЩИХ ИЗБИРАТЕЛЬНОЕ ПРАВО ПО С.С.С.Р.

НА ВЫБОРЫ В СОВЕТЫ В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ

НА ВЫБОРЫ В ГОРОДСКИЕ СОВЕТЫ (ЧЛЕНЫ ПРОФСОЮЗОВ)



#### ЖЕНЩИНЫ-ДЕПУТАТКИ ВСЕСОЮЗНЫХ СЪЕЗДОВ СОВЕТОВ

Author Colonia a manage of 1913	де-	жен	чи <b>с</b> ле щин
Название съездов	Всего	Абсолют- ное число	0/ <sub>0</sub> к обще- му числу депутатов
II Всесоюзный съезд советов (1924 г.) Чрезвычайный VIII всесоюзный съезд со-	1 535	58	3,7
ветов (1936 г.)	2 016	419	20,7

Таблица 93

#### ПОЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН — ЧЛЕНОВ ПРОФСОЮЗОВ — НА ВЫБОРАХ В ГОРОДСКИЕ СОВЕТЫ СОЮЗА ССР

(явившиеся избиратели в процентах к числу имеющих избирательное право)

Го,	дь	1 .5	зы	бо	pc	В	В	C	ов	ет	ы	<sup>0</sup> / <sub>0</sub> явки мужчин	0/₀ явки женщин
1926		di										60,0 1	42,9 1
1927												71,3	65,9
1929												80,8	78,2
1931												84,0	83,8
1934												92,0	90,4

Таблица 94

# ПОЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН НА ВЫБОРАХ В СЕЛЬСКИЕ СОВЕТЫ СОЮЗА ССР (явившиеся избиратели в процентах к числу имеющих избирательное право)

Го	дь	I	вы	бс	pq	ЭВ	В	С	ов	ет	ы	0 явки мужчин	0/0 явки женщин
1926					,							68,5	28,0
1927												. 67,0	31,1
1929												75.9	48,5
1931 1934												78,0 86,4	63,4 80,3

1 Данные по РСФСР.

(явившиеся избиратели в процентах к числу имеющих избирательное право)

Ensile :	P CORD RA		T .	1 0	КИ		1 6	Q,
7.6	Годы	РСФСР	Украин-	Белору <b>с</b> - ская ССР	Республики Закавказья	y36. CCP	Туркм. ССР	Тадж. ССР
1926 .		28,7		24,7	30,9	7,8	•••	
1927.	NULHOR II Director a	29,9	38,6	26,4	33,5	15,7	2,5	on.
1929 .	scill 1715, April 18	46,9	53,7	42,4	57,4	51,2	60,9	22,0
1931 .		61,7	71,8	54,6	54,8	55,1	67,6	39,3
1934.	or primary.	79,5	87,7	78,0	73,5	69,4	73,5	72,5

Таблица 96 ЖЕНЩИНЫ В СОСТАВЕ СОВЕТОВ СОЮЗА ССР (в процентах)

			and the state of the state of
Годы	В сель-	Среди пред- седателей сельссветов	В гор-
1926	9,9	0,6	18,2
1927	11,2	1,1	19,6
1929	18,8	7,2	24,6
1931	21,0	5,0	25,9
1934	26,2	6,7	30,4

Таблица 97 ЖЕНЩИНЫ В СОСТАВЕ І и ІІ ВСЕСОЮЗНЫХ СЪЕЗДОВ КОЛХОЗНИКОВ-УДАРНИКОВ

Ch atter area	Bcero	В том	числе
Показатели	дел: га- тов	Мужчин	Женщин
I Съезд — Абсолютное число В процентах	1 513 100,0	1 289 85,2	224 14.8
II Съезд — Абсолютное число В процентах	1 436 100,0	993 69,2	14,8 443 30,8

Таблица 98

## ЖЕНЩИНЫ — ЧЛЕНЫ ПЛЕНУМОВ ЦЕНТРАЛЬНЫХ И ОБЛАСТНЫХ ПРОФОРГАНИЗАЦИЙ

(на конец 1935 г.)

Наименование профорганизации	Выбор- ных работ- ников	Из них женщин	% женщин
вцспс		r manero	7.0ffajúla
Члены пленумов	148	15	10,1
Центральные комитеты союзов		aring princip	O militali Esperanti
Члены пленумов 1 В том числе:	2 556	534	20,9
Члены президиума Председатели	616 159	85 19	13,8 11,9
Областные (краевые, рес- публиканские) комитеты союзов		u legija i	a saigh in tagh
Члены пленумов 2	11 574	2 350	20,3

<sup>1</sup> Диные бек 2 ЦК союзов.

<sup>2</sup> Данные не.:олные.

#### ЖЕНЩИНЫ СРЕДИ ВЫБОРНОГО ПРОФАКТИВА В НИЗОВЫХ ПРОФОРГАНИЗАЦИЯХ

(на 1 марта 1935 г.)

	всех	0/0 женщин среди выборного профактива				
Название профсоюзов	0/0 женщин среди работающих 1	Членов ФЗМК	Освобожденных членов ФЗМК	Членов цехкомов и цехпрофорга- низаций	Групповых организаторов	
Всего по 147 обследованным	1071		Arta d			
ЦК союзов	33,5	26,1	13,5	18,3	22,8	
Промышленная группа сою- зов	33,7	22,0	15,6	17,8	27,2	
Variation and Table 1991						
Каменноугольная промышлен- ность Донбасса	23,4	7,7	1,2	6,0	7,4	
Черная металлургия юга	25,2	6,0	<b>4</b> —	4,5	8,4	
Тяжелое машиностроение	23,2	11,1	6,0	5,5	7,6	
Среднее машиностроение	24,0	11,7	9,1	11,2	16,6	
Хлопчатобумажная промыш- ленность Москвы и Ленин- града	64,6	45,0	50,9	46,1	74,2	
	57,3	35,3	36,9	42,1	65,3	
Шерстяная промышленность.	31,3	33,0	30,3	42,1	03,3	
Швейная промышленность се- верных районов	77,2	60,5	61,8	58,1	81,9	

<sup>1</sup> Данные на 1 января 1935 г.

HORDEN NA HOLEGALIX	всех	0/ <sub>0</sub> женщин среди выборного профактива					
Название профсоюзов	0/0 женщин среди работающих 1	Членов ФЗМК	Освобожденных членов ФЗМК	Членов цехкомов и цехпрофорга- низаций	Групповых организаторов		
Строительная группа союзов	20,5	11,5	6,9	9,4	10,1		
Железнодорожная группа союзов	19,2	12,3	4,5	5.9	7,0		
Водный транспорт	17,2	10,7	10,3	10,4	11,3		
Почтовые работники	37,8	29,4	26,3	40,8	39,0		
Городские предприятия	32,8	26,9	20,0	27,3	24,4		
Потребкооперация центральных районов	31,8 34,7	36,4 30,4	27,2 25,9	35,1	51,7 38,8		
Предприятия общественного питания потребкооперации	62,4	49,4	44,6	62,4	59,4		
Хозяйственные учреждения .	34,3	26,9	23,3	23,9	25,3		
Сельскохозяйственная группа союзов	25,2	15,3	6,5	15,6	15,1		
В том числе:	1-11	CHA TO	anda a	P (Into III) II			
Зерновые совхозы	21,9	12,4	7,1	7,0	9,1		
Свиноводческие совхозы	32,9	16,2	5,6	10-4	17,5		
Мясо-молочные совхозы центра и юга	32,5	18,3	7,3	16,5	22,6		

<sup>1</sup> Данные на 1 января 1935 г.

Таблица 100

#### женщины-орденоносцы (на 15 января 1937 г.)

	Число женщин, награжденных							
За_что дан орден	Орденом Ленина	Орденом Трудо- вого красного знамени	Орденом Красной звезды	Орденом "Знак почета"	Bcero			
ALCOHOL SOC TOTAL					Hogg			
За производственные достижения	311	272	3	447	1 033			
В том числе:			es dadi	तृत अह	or a je			
В промышленности, строи- тельстве и на транспорте.	45	87	3	106	241			
В сельском хозяйстве	264	181	_	338	783			
В прочих отраслях народного хозяйства	2	4		3	9			
За достижения на руководящей советской, партийной и общественной работе	00	40	That says	Turzoz				
За достижения в области науки	29	48		106	183			
и искусства	4	8		17	29			
За акты личного мужества и отваги	2	0	oloo i					
За прочие достижения	3	2	15	29	48			
Всего		4	2	3	12			
Dieto	349	334	20	602	1 305			

### РАБОТА ПО САНИТАРНОЙ ОБОРОНЕ ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА СРЕДИ ЖЕНЩИН

Виды работы	Всего на 1/I 1937 г.
Service of the servic	
Подготовлено (в тысячах):	
Значкистов ГСО І ступени	854,7
Значкистов ГСО II ступени	48,3
Медицинских сестер 1	32,0
Организовано сандружин	401
В них объединено женщин (в тысячах)	16,8
Обучается (в тысячах)	
В школах медсестер:	
Лневных	1,1
Вечерних	11,1
На курсах доквалификации медсестер	8,2
На курсах санинструкторов	5,1

## Ж Е Н Щ И Н А В КОЛХОЗЕ И В МТС



#### БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ КОЛХОЗНИЦ (16 ЛЕТ И СТАРШЕ) ПО КВАРТАЛАМ 1934 г.

BUP SHIPPALL

#### (в часах и минутах в сутки на одного человека)

Статьи расхода времени	Январь— март		Апрель— июнь		Июль— сентябрь		Октябрь— декабрь	
	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут
Весь труд в колхозе и МТС	1	13	4	05	5	35	2	26
Весь труд в своем хозяй-	2	16	2	50	2	10	2	11
Кустарно-ремесленные ра- боты	66	05		01		01		02
Работа по найму		14		13	_	14	_	. 16-
Передвижения	_	44		47	TOTORIS	50	(60 M A	40
Обслуживание семьи	5	17	4	37	4	03	4	53
Самообслуживание	1	56	2	10	2	05	2	. 02
Учеба и самообразование		16		08		07	0 5.5	16
Участие в общественной жизни	+3.	10	-	05	-	03	, i 4, i	06
Развлечения	_	55	-	32	_	28	-	43
Сон	8	56	7	08	7	15	8	31
Религиозные обряды	_	05	-	04	Appli Re	04	14:00 E	04
Прочий расход времени .	1	53	1	20	• 1.	05	1011	50
Итого	24	55	24	_	24	-	24	) : <del></del>

Таблица 103

#### БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ КОЛХОЗНИЦ ЗА 1934 г. ПО ВОЗРАСТ-НЫМ ГРУППАМ

(в часах и минутах в сутки на одного человека)

Апрель Июль Октябрь-	100000	-24 ет		25—59 лет		60 лет и старше		Все (16лет и старше)	
Статьи расхода времени	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут	Часов	Минут	
Весь труд в колхозе и МТС	4	33	3	20	-	38	3	22	
" в своем хозяйстве	1	23	2	42	2	25	2	22	
Кустарно-ремесленные работы	-	02	-20	02	1250x	02	. <del>70</del> 7	02	
Работа по найму	31	33	_	10	-	02	_	14	
Передвижения	20	52	-138	48	HON	18	-onq	46	
Обслуживание семьи	2	46	5	22	4	55	on 4	42	
Самообслуживание	2	05	2	01	2	15	2	04	
Учеба и самообразование .	22	38		04	) الملاد	01	ולבד	11	
Участие в общественной жизни	16.	08	_81	06	6pas	01	11 1	06	
Развлечения . О	01	27	Řo	25		29	310 3077	40	
Сон	7	59	7	43	9	21	7	57	
Религиозные обряды	88. 20	01	_	04	_	14	18.074	04	
Прочий расход времени	81	33	1	13	3	19	11	30	
Итого	24	<u>16</u>	24		24	_	24	omP	

#### ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА КОЛХОЗНИЦ

Сезоны и возрастные	участв в общес	хозниц, ующих ственной боте	Часов общественной работы за квартал на 1 лицо		
группы	1934 г.	1936 г.	1934 r.	1936 г.	
Зима (январь — март)					
12—15 лет	44,2 70,0 70,1 65.7 58,9 12,4	49,3 76,7 77,2 73,2 68,2 20,3	20 33 21 23 22 20	16 28 28 21 17 14	
Bce	56,5	63,4	23	20	
South and the last	2.01	1 0	Kito was		
В том числе домо- хозяйки	59,9	66,2	22	18	
Лето (июль — сентя брь)	974 H	-	ilean?		
12—15 лет	24,2 48 3 53,9 49,6 40,9 6,4	49,8 65,5 72,0 67,5 57,4 15,5	19 12 11 11 11 11 8	10 14 18 16 16 16	
Bce	40,0	56,4	12	15	
В том числе домо- хозяйки	41,9	58,3	11	15	

Таблица 105

#### ЧТЕНИЕ КОЛХОЗНИЦАМИ ГАЗЕТ

Сезоны и возрастные группы	чита	хозниц, вших еты	Часов чтения га- зет за квартал на 1 читавшую		
	1934 г.	1936 г.	1934 г.	1936 г.	
Section 1 and 1 and 1				Enter Each	
Зима (январь — март)		,	- Tame	-911 44	
12—15 лет	40,3 36,7 27,7 18,4 10,1 1,8	57,4 61,7 45,4 35,9 20,8 11,7	31 26 28 20 23 15	27 27 27 22 19 25	
Bce	19,2	33,7	26	24	
В том числе домо- хозяйки	14,6	26,6	22	. 20	
Лето (июль — сентябрь)	112		ros 21	-51 = 11	
12—15 лет	32,7 34,4 18,0 12,7 7,7 0,9	53,8 62,6 43,0 32,5 20,4 8,5	23 22 18 26 19 18	26 28 24 17 18 12	
Bce	14,6	31,7	22	22	
В том числе домо-	1)-	1472	n vit Sugaria		
хозяйки	9,2	22,7	20	18	

# посещение колхозницами кино, спектаклей и других зрелищ

Сезоны и возрастные группы		их кино,	Часов посещений за квартал на 1 посещавшую		
numbrode from	1934 г.	1936 г.	1934 г.	1936 г.	
Зима (январь—март)	Abrai	syluditeriu	nde y Kr	rsundkan	
12-15 лет	60,9	68,4	13	15	
16—18 "	62,0	79,7	19	22	
19—24 ,	54,8	63,6	13	17	
25—34 ,	31,9	40,9	10	12	
<b>35</b> —59 ,	15,2	24,3	9	8	
Все	32,1	40,1	13	. 14	
В том числе домо-	26,3	30,5	8.01	10	
Лето (июль-сентябрь)	Sin Earthi	minoarco	HAN GENER		
12—15 лет	54,4	69,7	11	14	
16-18	60,3	77,4	12	15	
19—24 "	33,8	61,2	9	13	
25-34 ,	17,8	38,2	3.131. <b>7</b> 36	9	
35-59 ,	6,3	19,7	. 6	5 10 11 - 711 9	
Bce	21,9	37,8	9	. 11	
В том числе домо-	11,7	24,0	6	8	

#### ЖЕНЩИНА-КОЛХОЗНИЦА НА ОСНОВНЫХ РАБОТАХ КОЛХОЗА

(январь 1936 г.)

Должности	Число учтенных лиц обо- его пола	Число женщин в <sup>0</sup> /0 к чи- слу лиц обоего пола	0/0 моло- дежи (до 25 лет) среди женщин
Председатели и зам. председателей правлений колхозов	12 423	2,7	10,6
Члены правлений	24 319	18,1	12,3
Председатели ревизионных комиссий	6 965	1,8	12,0
Члены ревизионных комиссий	13 357	15,1	20,7
Счетоводы, бухгалтеры и их помощники	8 927	4,5	63,0
Зав. животноводческими товарными фермами	9 485	16,1	19,3
Бригадиры животноводческих бригад	2 298	21,5	38,3
Скотники	24 462	50,7	22,4
Конюхи	42 648	3,2	18,8
Бригадиры земледельческих бригад	22 515	2,7	18,7
Звеньевые	47 584	66,8	37,6
Шоферы	971	0,7	14,3
Зав. клубами	1 329	10,6	62,4

## КОММУНИСТКИ И КОМСОМОЛКИ СРЕДИ КОЛХОЗНИЦ, ЗАНЯТЫХ НА ОСНОВНЫХ РАБОТАХ В КОЛХОЗЕ

(январь 1936 г.)

Число жевшин в % к общему чин, занятых на работе но каждой должности	В <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к общему числу работниц каждой должности			
Должности  ———————————————————————————————————	Членов и канди- датов ВКП(б)	Членов и канди- датов ВЛКСМ		
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				
Председатели и зам. председателей правлений колхозов	26,8	5,6		
Члены правлений	7,1	3,9		
Председатели ревизионных комиссий	16,8	8,8		
Члены ревизионных комиссий	3,6	7,5		
Счетоводы, бухгалтеры и их помощники	1,2	21,5		
Зав. животноводческими товарными фермами	6,8	5,7		
Бригадиры животноводческих бригад .	1,0	6,1		
Скотники	0,4	1,8		
Конюхи	0,6	1,7		
Бригадиры земледельческих бригад	6,3	6,0		
Звеньевые 8.0	0,3	3,3		
Шоферы	SPAROLEVAR	14,3		
Зав. клубами	14,2	51,8		

Таблица 109

# женщина-колхозница на основных работах в колхозе по союзным республикам (январь 1936 г.)

(жиже	The 10	00 1.,						
талийо и М.В. партогом учески что шевъх, болжая	Число женщин в % к общему числу лиц, занятых на работе по каждой должности							
Должности	РСФСР	Украинская ССР	Белорусская ССР	Азербайджан- ская ССР	Грузинская ССР	Армянская ССР	Узбекская ССР	
Председатели и зам. предсе-				1000		24.242		
дателей правлений колхо-	2,9	2,5	2,2	1,0	1,5	3,4	1,5	
Председатели ревизионных комиссий	2,1	0,9	0,4	1	1,2	2,5	3,5	
Члены ревизионных комиссий	16,5	13,3	11,6	6,9	6,9	8,8	16,4	
Счетоводы, бухгалтеры и их помощники	5,0	3,2	5,0	1,2	9,9	5,9	1,9	
Зав. животноводческими товарными фермами	19,1	10,7	11,4	0,8	0,9	2,4	4,4	
Бригадиры животноводческих бригад	26,0	19,0	29,4	2,7	_	الغا	2,2	
Скотники	59,9	35,9	35,7	18,8	14,5	4,6	5,1	
Конюхи	3,9	0,5	7,8	0,8	_	0,5	0,1	
Бригадиры земледельческих бригад	3,5	1,7	0,8	0,2	0,6	2,1	1,0	
Звеньевые земледельческих бригад	62,2	84,9	62,4	13,4	15,3	34,0	14,2	
Зав. клубами	10,1	10,7	14,3	21,4	13,3	13,8	5,9	

## ЖЕНЩИНЫ В МТС (на 1 января 1936 г.)

Должности	Число об- следован- ных обоего	Число женщин в %к числу лиц обоего пола	% моло- дежи до 25 лет среди женщин
Директоры	569 802 3 398 2 632 7 311 5 938	0,4 8,2 9,7 0,8 6,3 2,8	60,6 75,0 80,6 73,5
Бригадиры и помощники бригадиров тракторных бригад	11 771 60 850	0,7 4,0	66,7 79,0

Таблица 111

#### КОММУНИСТКИ И КОМСОМОЛКИ СРЕДИ ЖЕНЩИН, РАБОТАЮЩИХ В МТС

(на 1 января 1936 г.)

	0/0 F	/ <sub>0</sub> к числу женщин по каждой должности				
Должности	Членов ВКП(б)	Канди- датов ВКП(б)	CIBY IO-	Членов В ЛКСМ	Бе <b>с</b> пар-	
Директоры	100,0	-	-	_	-	
Помощники и заместители директоров	100,0 5,2 —	2,4 5,0		31,2 45,0	60,6 50,0	
байнеров	0,5 1,9	0,2 0,6	0,9	19,1 38,9	79,3 58,6	
Бригадиры и помощники брига- диров тракторных бригад	4,9 0,2	3,7 0,2	1,2 0,1	28,4 21,1	61,8 78,4	

Mar remember .

### примечания



### RUMAPAMNIM

Таблицы 1—2. За 1929 и 1930 гг. дана среднегодовая численность женщин, в последующие годы — численность на 1 января. Данные за 1936 г. предварительные.

В данные на 1 января 1935 и 1936 гг. внесены следующие классификационные изменения по сравнению с предыдущими годами: 1) по промышленности учтены ремонтные заводы НКПС и НКВода (в предыдущие годы эти предприятия включены в транспорт); 2) по строительству учтено мелкое сгроительство, производимое хозяйственным способом службами НКПС (в предыдущие годы это строительство проходило по группе "Транспорт"); 3) по отраслям "Промышленность" и "Строительство" исключена пожарная охрана.

Данные за 1935 г. по сравнению с первым изданием уточнены.

Таблицы 3—12. Данные на 1 июля 1935 и 1936 гг. включают в себя ремонтные заводы НКПС (ранее учитывались по железнодорожному транспорту). В итоги не входит Якутская АССР, а на 1 июля 1935 г. и Кара-Калпакская АССР.

Численность женщин-работниц на 1 января 1925 г. опубликована в первом издании со включением женщин, работающих на должностях младшего обслуживающего персонала. В настоящем издании (таблица 3) для сравнимости с другими годами произведен пересчет данных на 1 января 1925 г. применительно к кругу учета последующих лет.

В таблице 5 на 1 января 1930 г. показана молодежь в возрасте до 22 лет включительно, на 1 июля 1932, 1935 и 1936 гг. — до 23 лет включительно.

В таблице 6 младший обслуживающий персонал учтен на 1 июля 1936 г. без работников пожарной охраны.

Для сравнимости с 1913 г. ограсли промышленности сгруппированы в таблицах 7 и 8 применительно к классификации производств 1913 г.

В горную и горнозаводскую промышленность включены топливодобывающая, нефтенерерабатывающая, рудодобывающая и соляная, а также черная и цветная металлургия.

Обработка дерева дана со включением спичечной и мебельной промышленности.

Химическая промышленность дана со включением резиновой, жировой, мыловаренной и парфюмерной промышленности.

В обработку материалов животвого происхождения включены кожевенная, меховая, обувная и костеобрабатывающая промышленность.

Текстильная промышленяюсть дана со включением швейной, трикотажной и валяльно-войлочной.

Хлопчатобумажная и шерстяная промышленность даны в таблицах 7 и 8 со включением производств по первичной обработке хлогка и шерсти.

В таблицах 9—12 эти отрасли даны без производств по первичной обработке.

В таблицах 9—12 приведены в отличие от первого издания данные по хлопчатобумажной, шерстяной и льняной промышленности со включением предприятий по производству технических и упоковочных тканей и изделий.

Химическая промышленность дана в таблицах 9—12 со включением топливоперерабатывающей.

Таблица 13 составлена по данным выборочного обследования стахановского движения на крупнейших промышленных предприятиях, проведенного ЦУНХУ на 1 августа 1936 г.

Таблицы 14—16. Данные на 1 июля 1935 и 1936 гг. приведены со включением мелкого строительства, производимого

хозяйственным способом службами НКПС. Данные на предыдущие даты — без включения этого строительства. В первом издании на 1 июля 1935 г. были приведевы данные без мелкого строительства, производимого хозяйственным способом службами НКПС.

Данные на 1 июля 1936 г. - без Якутской АССР.

Данные по младшему обслуживающему персоналу, начиная с 1935 г., не включают пожарную охрану строек.

Таблицы 17—18. Сведения на 1 июля 1928 г. даны без Таджикской ССР; на 1 июля 1929 г. и 1 августа 1930 г. без Туркменской и Таджикской ССР.

На 1 июля 1928 г. — 1 августа 1932 г. в число рабочих включены ученики и младший обслуживающий персонал, которые в данные за последующие годы не вошли.

В отличие от таблиц 1-2, где приведены или среднегодовые данные (за 1929 и 1930 гг.) или данные на несезонный для сельского хозяйства период (1 января), в таблице 18 приводятся данные на сезонную дату, чем и объясняются более высокие цифры по сравнению с таблицами 1-2.

Данные на 1 июля 1935 и 1936 гг. — без Якутской АССР.

Таблица 20 составлена по данным профсоюзной переписи 1932/33 г.

Таблицы 21—23. Таблицы составлены по данным учета национального состава рабочих и служащих, проведенного на 1 августа 1934 г. Учетом охвачено по отдельным республикам и автономным областям: по промышленности от 70 до 80%, по строительству и совхозам — от 50 до 75% ог общего количества работников в указанных отраслях труда.

Таблица 24 составлена по материалам торговой переписи 1935 г.

Таблица 25. В таблице приводятся данные учета национального состава по административно-хозяйственным и социально-культурным учреждениям, как-то: ЦИК и СНК союз-

ных и автономных республик, облисполкомы, горсоветы и райсоветы с их отделами, управленческий аппарат народного хозяйства, прокуратура и судебные органы, научные и научно-исследовательские учреждения, вузы и втузы, профсоюзные органы и прочие общественные организации. В пределах указанного круга учреждений учетом охвачено от 85 до 95% общего числа работников.

Таблица 26. Публикуемые данные приведены по возможности к единой классификации отраслей труда. Мелкие расхождения классификации, не устраненные вследствие особенностей использованного материала, не нарушают скольконибудь значительно общей сопоставимости публикуемых данных.

Данные по Советскому союзу относятся к 1 июля 1935 г. Данные по Великобритании и Северной Ирландии получены, исходя из численности застрахованных, за вычетом безработных, по данным "The Ministry of Labour gazette" за декабрь 1935 г.

По Франции использованы материалы переписи населения 1931 г., опубликованные в Bulletin de la statistique générale de la France et du service d'observation des Prix. Avril-Juin 1935.

По Германии использованы данные фабричной и горной инспекций, опубликованные в "Statist. Jahrbuch für das Deutsche Reich".

Данные по Италии взяты по материалам переписи населения 1931 г. Данные охватывают кроме работающих в соответствующих отраслях также и безработных.

По Соединенным штатам Америки данные взяты из материалов ценза 1930 г.

Таблицы 27—45. Таблицы дают характеристику распространения женского труда по отдельным профессиям в различных отраслях промышленности; профессии, в которых женский труд не представлен, в таблицы не включены.

Данные за октябрь 1934 г. взяты из материалов выборочного обследования зарплаты; данные за ноябрь 1927 г. — из материалов учета профессионального состава.

В группу электротехнической промышленности входят электросиловое аппарато-машиностроение и слаботочная промышленность. В группу производственного и прочего машиностроения входят все отрасли машиностроения, за исключением отраслей, выделенных в настоящей таблице, и судостроения. Многоточие в таблицах обозначает, что данная профессия или совсем не представлена в дапной отрасли или представлена небольшим числом показаний. Тире обозначает, что в составе данной профессии не было женщин.

Таблицы 46—47. Данные за 1925 г. приведены по материалам учета профессионального состава персонала фабричнозаводской промышленности; данные 1934 г. — по материалам обследования заработной платы персонала промышленности за октябрь 1934 г. Тире в таблице обозначает, что в числе работающих по данной должности отсутствуют женщиныМноготочие обозначает, что данная должность представлена в обследовании очень незначительным (менее 10 человек) числом работников обоего пола.

Таблица 48. Данные за 1932 г. основаны на материале выборочного текущего учета НКТ СССР; данные за 1934 г. — на материалах выборочного обследования зарплаты, проведенного ЦУНХУ.

Таблица 49. Данные за 1929 г. относятся к 1 октября; за 1932 г. — к 1 августа; за 1933 г. — к 1 июля. Данные за 1934 г. по службе эксплоатации относятся к 1 сентября; по остальным службам — к 1 июля. 1935 г. приводится по службе пути по состоянию на 1 июля; по остальным службам — на 1 сентября.

Таблица 50 составлена по данным единовременного обследования зарплаты рабочих совхозов за сентябрь 1934 г.,

охватившего около 10% общего числа постоянных работников совхозов.

Таблица 52. Данные за 1927 г. основаны на материалах школьной переписи 15 декабря 1927 г.; данные за 1935 г. — на материалах обследования зарплаты работников просвещения за апрель 1935 г.

Таблица 53 составлена по данным обследования зарилаты работников просвещения за апрель 1935 г.

Таблицы 56 — 57. Таблицы дают сопоставление среднего дневного заработка взрослых мужчин и женщин по одинаковым профессиям и разрядам. Данные взяты из материалов выборочного обследования зарплаты за октябрь 1934 г. В таблице выделены массовые тарифные разряды, в которых работники каждого пола представлены не менее, чем 50 чел. Приведенные в таблице соотношения получены на основе фактических заработков по расчету на нормальный 7-часовой рабочий день. При этом в состав заработка включались все суммы, начисленные по тарифным ставкам и сдельным расценкам (включая сдельные приработки), прогрессивные и премиальные доплаты. Не включались в заработок доплаты за сверхурочность и всякого рода доплаты, не связанные с проработанным временем (отпускные, простойные и пр.).

При сопоставлении заработков мужчин и женщин следует иметь в виду, что тождество профессии и разряда не всегда обозначает одинаковую квалификацию выполняемой работы. В ряде случаев разряд выполняемой женщиной работы отклоняется в ту или иную сторону от разряда рабочего; этим в значительной степени объясняется наблюдаемое в некоторых случаях отсгавание женских заработков от мужских, так как рабочие-мужчины, обладающие, как правило, большим стажем, чаще получают работу, тарифицируемую по более высокому разряду.

Таблица 58. Данные взяты из материалов выборочного обследования зарплаты (см. примечание к таблице 50).

*Таблицы 64, 65, 63* - см. примечание к таблицым 85 - 89.

Таблица 67. В основу данных по капиталистическим странам положены следую цие орициальные публикации:

- 1) "Statist. Jahrbuch für das Deutsche Reich" 1935.
- 2) Statistical Abstract for the United Kingdom for each of the fifteen years 1913 and 1920 to 1933. London, 1935.
  - 3) Annuario statistico Italiano 1935.

Таблица 68. Цифры за 1913 г. получены на основании обработки материалов обследования фабричной и горной инспекции (см. сборник "Рабочий день в фабрично-заводской промышленности", вып. 2, изд. Госплана, 1930 г.). Данные 1928 г. взяты из материалов обследования рабочего времени за март 1928 г., опубликованных в сборнике "Рабочий день в фабрично-заводской промышленности в 1928 г." изд. ЦСУ СССР 1928 г. Данные 1934 г. получены по материалам единовременного выборочного обследования заработной платы рабочих крупной промышленности за октябрь 1934 г.

Под нормальной продолжительностью рабочего дня понимается число часов работы, которое установлено для данного рабочего Кодексом законов о труде или условиями колдоговора. Таким образом при определении нормальной продолжительности рабочего дня в расчет не принимались часы сверхурочной работы, а также все отклонения от установленной продолжительности, связанные со сменной организацией работы.

Таблицы 86—89. Таблицы основаны на данных обследования культуры и быта рабочей молодежи в возрасте до 25 лет, проведенного в январе 1936 г. по 9 основным промышленным районам (Москва, Орехово, Ленинград, Свердловск, Горький, Иваново, Донецкая область, Днепропетровск и Харьков).

Количество обследованных составляет 5-10% количества молодых рабочих предприятия. Обследование охватило  $3\,132$  женщины и  $4\,006$  мужчин.

Таблица 98. Таблица составлена по данным учетно-статистического сектора ВЦСПС.

Таблица 99. Таблица составлена по данным учета профактива по 147 профсоюзам, проведенного ВЦСПС. Учетом охвачено около 61% работающих. По отдельным союзам приведенные цифры ввиду неполноты учета являются ориентировочными.

Таблицы 102—106. Бюджет времени обследовался в 1 400 хозяйствах колхозников Ленинградской, Мссковской, Воронежской, Куйбышевской, Оренбургской, Свердловской областей, Азово-Черноморского края, Киевской и Одесской областей и Белорусской ССР.

В таблицах по бюджету времени указано распределение того времени, каким колхозник располагает по месту его постоянного жительства. Следовательно, бюджет времени не содержит описания тех дней, которые колхозник провел на стороне по всяким причинам, в том числе и в связи с работой на стороне с отрывом от семьи.

Таблицы 107—111. Составлены на основании данных специального обследования, проведенного в середине января 1936 г. в 7 030 колхозах и 573 МТС.



1-4	Appropries S. M. and C. Company of the Company of t	Стр.
-	дение	9
	Таблицы	
	вовлечение женщин в производство	
	Численность женщин — работниц и служащих — по отраслям труда	51
2.	Распределение женщин-работниц и служащих-по	
	отраслям труда	52
	в крупной промышленности	55
4.	Численность женщин — инженерно-технических ра-	
	ботников и служащих—в крупной промышленности	55
5.	Женская рабочая молодежь (без учениц) в круп-	
	ной промышленности	56
6.	Численность и состав женщин в крупной промыш-	-
	ленности по категориям персонала	56
7.	Численность женщин-работниц (включая учениц)	200
	по отраслям крупной промышленности	57
8.	Распределение женщин-работниц (включая учениц)	
	крупной промышленности по отраслям	61
9.	Численность и возрастной состав женщин-работниц	
	по отраслям крупной промышленности на 1 июля	
	1936 г	62
10.	Численность женщин — инженерно-технических ра-	
	ботников — по отраслям крупной промышленности	63
11.	Численность женщин-служащих по отраслям круп-	
-	ной промышленности	64
12.	Численность женщин-учениц по отраслям крупной	
28	промышленности на 1 июля 1936 г	65
		185

	Стр.
13. Участие женщин в стахановском движении в про-	Cip.
мышленности	63
14. Численность женщин в строительстве по катего-	
риям персонала	66
15. Женская молодежь в строительстве по категориям	
персонала на 1 июля 1936 г	67
16. Женская молодежь среди рабочих строительства.	67
17. Численность женщин-работниц совхозов	68
18. Численность женщин в совхозах по категориям	
персонала на 1 июля 1936 г	63
19. Женщины среди прибывших в города и выбывших	
из горолов СССР	69
2). Источники пополнения кадров женщин-работииц	
промышленности	69
промышленности	
мышленности республик и автономных областей	
на 1 августа 1934 г	70
22. Женщины коренных народностей в сгроительстве	
республик и авгономных областей на 1 августа	
1934 г	72
1934 г	
ных и автономных республик на 1 августа 1934 г.	74
24. Женщины коренных народностей в советской тор-	
гов не союзных и автономных республик на 15 апреля	
1935 r	. 76
25. Женщины коренных народностей в учреждениях	
республик и автономи. областей на 1 августа 1934 г.	77
26. Женщины в промышленности и строительстве	
в СССР и в капиталистических странах	79
and the second s	
КВАЛИФИКАЦИЯ И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ЖЕНЩИ	1H
97 Waren 8 man a construct and tocomer Manning	
27. Женский труд в отдельных профессиях машино-	83
строения	. 00
23. Женский труд в отдельных профессиях автограк-	86
торной промышленности	00
до менский груд в отдельных профессиях метизной	86
промышленности	100
металлургии	87
металлургий	01
тростаниях	. 89
тростанциях	
промышленности	89
промышленности	. 03

24		Стр.
23.	Женский труд в отдельных профессиях нефгяной	
. 11	промышленности	90
3 4.	Женский труд в отдельных профессиях коксохи-	- 00
	мической промышленности	90
35.	Женский труд в отдельных профессиях фарфоро-	01
	фаянсовой и стекольной промышленности	91
<b>3</b> 6.	Женский труд в отдельных профессиях полиграфи-	01
~=	ческой промышленности	91
37.	Женский труд в отдельных профессиях хлопчато-	92
00	бумажной промышленности	92
33.	Женский труд в отдельных профессиях шерстяной	94
20	промышленности	94
39.	Женский труд в отдельных профессиях льняной и	95
10	пенько-джутовой промышленности	90
40.	Женский труд в отдельных профессиях кожевенно-	97
41	меховой промышленности	31
41.	швейной промышленности	98
10	Женский труд в отдельных профессиях лесопиль-	. 50
42.	но-фанерной промышленности	99
12	Женский труд в отдельных профессиях бумажной	
<b>4</b> 3.	промышленности	99
11	Женский труд в отдельных профессиях хлебопече-	
44.	ния	100
15	Женский труд в отдельных профессиях кондитер-	
40.	ской промышленности	100
46	Женщины среди отдельных профессий инженерно-	
10.	технических работников и служащих тяжелой про-	THE AVE
	мышленности	101
47	Женщины среди отдельных профессий инженерно-	
	технических работников и служащих легкой про-	
	мышленности	102
48.	Женский труд в строительстве по профессиям	103
49.	Женский труд на железнодорожном транспорте	104
50.	Женский труд в совхозах в сентябре 1934 г. по	
	профессиям и системам совхозов	106
51.	Женшины в аппарате советской торговли	107
52.	Женшины в составе преподавателей начальных,	
	неполных средних и средних школ по классам	108
53.	Женщины среди педагогического персонала вузов,	
	техникумов и рабфаков в апреле 1935 г	109
54.	Женщины среди научных работников и аспиран-	
	тов в научно-исследовательских учреждениях	110
55.	Количество врачей-женщин в СССР	110

				Стр.
			74. Число мест в постоянных и сезонных яслях в горо-	
8-1		Ĉтр.	дах по союзным республикам	134
56.	Заработок женщин-станочниц в машиностроении	VI - BA	75. Число мест в постоянных и сезонных яслях в сель-	dila
-7	за октябрь 1934 г. (в % к заработку мужчин)	111	ских местностях по союзным республикам	135
51.	Заработок ткачих в текстильной промышленности	AN PA	76. Сеть и деятельность консультаций охраны материн-	405
50	за октябрь 1934 г. (в % к заработку ткачей)	113	ства и младенчества по СССР	135
00.	Заработок женщин-работниц в совхозах за сен-	110	77. Сеть и деятельность консультаций охраны материн-	
İ	тябрь 1934 г. (в $^{0}/_{0}$ к заработку мужчин)	.113	ства и младенчества в городах по союзным республикам	136
	· , ·		- 78. Сеть и деятельность консультаций охраны мате-	100
	КУЛЬТУРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ	92	ринства и младенчества в сельских местностях	
50	The sprenging regularing the street with the set	20	по союзным республикам	137
59.	Численность девочек-учащихся начальных, непол-		79. Сеть детских садов и число детей в них	138
1	ных средних и средних школ по союзным и	110	80. Сеть летних детских площадок и число детей в них	140
60	автономным республикам	117	81. Число случаев болезни с утратой трудоспособности	
00.	Численность девочек-учащихся начальных, непол- ных средних и средних школ по городам и	2/40	на 100 работающих женщин в машиностроении	141
	сельским местностям	118	82. Число случаев болезни с утратой трудоспособности	
61.	Численность женщин-учащихся вузов, техникумов	110	на 100 работающих женщин в хлопчатобумажной	1.0
	и рабфаков	121	промышленности	141
62.	Численность женщин, принятых в вузы и техни-	TILL .	83. Участие женщин в физкультурном движении	142
	кумы	122	84. Распределение физкультурников-мужчин и женщин	142
63.	Женщины в составе учащихся вузов и техникумов		по секциям на 1 марта 1935 г	142
	по народностям	123	86. Охват физкультурой женской и мужской рабочей	112
64.	Уровень образования женской и мужской рабо-	Manager 1	молодежи	143
CE.	чей молодежи	125	87. Чтение книг женской и мужской рабочей молодежью	144
03.	Учеба женской и мужской рабочей молодежи на	100	88. Сколько раз бывает женская и мужская рабочая	
66	15 января 1936 г	126	молодежь в театрах, кино и пр	146
00.	Техническая подготовка женской и мужской рабочей молодежи на 15 января 1936 г.	107	89. Посещение кино женской и мужской рабочей мо-	.052
67.	Женщины среди учащихся вузов в СССР и в ка-	127	лодежью	147
	питалистических странах	127	90. Бюджет времени женщины — главы семьи — в тек-	140
	an ediger, and berediga amarato mega silikital	12.	стильной промышленности за сентябрь 1936 г	148
	ПЕРЕСТРОЙКА БЫТА		91. Бюджет времени женщины — главы семьи — в ма-	149
	HEPECIPONKA BBITA	HW.	шиностроении за сентябрь 1936 г	143
68.	Нормальная продолжительность рабочего дня			
	взрослых женщин-работниц промышленности	131	участие в общественной и политиче-	
69.	Ассигнования по соцстраху на обслуживание жен-	101	СКОЙ ЖИЗНИ	
	щины и ребенка	132	92. Женщины-депутатки всесоюзных съездов советов	155
70.	Распределение женщин, родивших в 1928 и 1935 гг.		93. Политическая активность мужчин и женщин —	
	по возрасту	132	членов профсоюзов — на выборах в городские	1 ==
11.	Отпуска по беременности и родам женщин-работ-		советы Союза ССР	155
70	ниц крупной промышленности	133	94. Политическая активность мужчин и женщин на	155
72	Число родильных коек по союзным республикам	133	выборах в сельские советы Союза ССР	100
10.	Число мест в постоянных и сезонных яслях в дореволюционной России и в СССР	124		
	Bomodinou Loccum u B CCC P	134		189
				4 - 6

	Стр.
95. Рост политической активности женщин на выборах	
в сельские советы по союзным республикам	156
96. Женщины в составе советов Союза ССР	156
97. Женщины в составе I и II Всесоюзных съездов	3E P 6
колхозников-ударников	157
98. Женщины — члены пленумов центральных и обла-	
стных профорганизаций на конец 1935 г	157
99. Женщины среди выборного профактива в низовых	*
профорганизациях на 1 марта 1935 г	158
100. Женщины-орденоносцы	160
101. Работа по санитатной обороне обществ Красного	
креста и Красного полумесяца среди женщин	161
to) — to the contraction of the property of the contraction of the con	
WELLING B KOULOSE IN B WILC	
женщина в колхозе и в мтс	
102. Бюджет времени колхозниц (16 лет и старше)	
по кварталам 1934 г	165
по кварталам 1934 г	
ным группам	166
ным группам	167
105. Чтение колхозницами газет	168
106. Посещение колхозницами кино, спектаклей и	on -
других зрелиц	169
107. Женщина-колхозница на основных работах кол-	EC 104
хоза (январь 1936 г.)	170
108. Коммунистки и комсомолки среди колхозниц, за-	
нятых на основных работах в колхозе (январь	
1936 r)	171
1936 г.)	
хозе по союзным республикам (январь 1936 г.).	172
110. Женщины в МТС (янгарь 1936 г.)	173
	110
111. Коммунистки и комсомолки среди женщин, рабо-	173
тающих в МТС (январь 1936 г.)	110
Примечания	177

Ответственный редактор И. А. Краваль Велущий редактор М. Н. Срагович Технический редактор А. С. Новикова Выпускающий И. Л. Гроссман Ответствен. за корректуру Н. Н. Виноградова Сдано в набор 17/Ц 1937 г. Подписано к печати 26/П 1937 г. Тир. 10000. Ф 6.72×1051/;2, 12 п. л., 9,5 уч.-авт.л. Инд. Ц-02-1-2 Заказ № 1251 Ленгорлит № 94

Типография арг. "Советский печатинк" Ленинград, Моховая, 40.