

УДК 331.522

А. Е. Разинов, аспирант, Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова, Москва

КОЭФФИЦИЕНТ СНЯТИЯ С УЧЕТА БЕЗРАБОТНЫХ ИНВАЛИДОВ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ МОНИТОРИНГА РЫНКА ТРУДА В ГОРОДЕ МОСКВЕ

Рассматривается показатель, позволяющий косвенно оценить конкурентоспособность различных категорий инвалидов на рынке труда.

Ключевые слова: инвалиды, показатель, мониторинг.

В настоящее время тема профессиональной реабилитации и трудоустройства инвалидов является достаточно актуальной. Использование трудового потенциала инвалидов влечет за собой не только экономический эффект, но и социальный – инклюзивное трудоустройство позволяет интегрировать инвалидов в общество людей без ограниченных возможностей здоровья. В настоящее время «потенциал инвалидов на рынке труда остается невостребованным» [1].

Эффективное трудоустройство инвалидов предполагает использование различных механизмов трудоустройства; применение на практике тех или иных механизмов должно опираться на результаты мониторингов в сфере занятости инвалидов, изучения контингента занятых и безработных лиц с инвалидностью. Улучшение сбора данных о сферах жизни инвалидов является одной из рекомендаций Всемирной организации здравоохранения [2].

В качестве одного из таких показателей автором предлагается коэффициент снятия с учета безработных инвалидов тех или иных категорий по определенным качественным характеристикам, а именно по

возрасту и образовательному уровню. Значения коэффициентов были рассчитаны по безработным инвалидам города Москвы за период 2008–2011 гг.

Коэффициент косвенно может указывать на востребованность тех или иных категорий инвалидов на рынке труда.

Коэффициенты были получены по следующей формуле:

$$\frac{Ч_{к0} + Ч_0 - Ч_{к1}}{Ч_0},$$

где $Ч_{к0}$ – численность зарегистрированных безработных инвалидов на конец предыдущего года, принадлежащих определенной качественной категории; $Ч_0$ – численность обратившихся за год по вопросу трудоустройства инвалидов, принадлежащих аналогичной качественной категории; $Ч_{к1}$ – численность зарегистрированных безработных инвалидов на конец текущего года, принадлежащих аналогичной качественной категории.

Таблица 1. Коэффициенты снятия с учета безработных из числа инвалидов определенных категорий на рынке труда города Москвы за период 2008–2011 гг.*

Категории инвалидов	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	Среднее значение
Инвалиды, всего	0,9931	0,8081	1,0544	1,093373	0,9873
а) по возрасту, лет					
16–17	1	0	1,6	1	0,9
18–24	0,9629	0,9428	1,0476	1,094444	1,0119
25–29	1,0068	0,7788	1,1222	0,997525	0,9763
30–44	1,0317	0,8511	1,036	1,057613	0,9941
45–54	0,9927	0,7894	1,0291	1,139578	0,9877
55–59	0,958	0,7263	1,0531	1,121123	0,9646
60 и старше	0,7705	0,5882	1,3065	1	0,9163
б) по образованию:					
начальное общее	1,1837	0,8788	1,0909	1,096154	1,0624
основное общее	1,0646	0,8487	1,0551	1,13354	1,0255
среднее (полное) общее	1,0239	0,821	1,0411	1,100865	0,9967
начальное профессиональное	0,9126	0,8371	1,0725	1,082057	0,9761
среднее профессиональное	0,9821	0,802	1,0696	1,120192	0,9935
неполное высшее профессиональное	1,0727	0,9535	0,8462	1	0,9681
высшее профессиональное	0,9926	0,7555	1,0576	1,067158	0,9682

* Составлена автором на основе данных, предоставленных Департаментом труда и занятости населения г. Москвы

Коэффициенты интерпретируются следующим образом: чем ниже коэффициент, тем меньше чис-

ленность инвалидов определенной категории, трудоустраиваемых на рынке труда; это может также сви-

детельствовать о «накоплении» данной категории инвалидов в совокупности безработных. Если значение коэффициента равно 1, то это говорит о том, что численность снятых с регистрационного учета равна численности обратившихся, т. е. увеличение численности безработных инвалидов определенной категории не происходило. Значение выше 1 может свидетельствовать о снятии с регистрационного учета не только тех, кто обратился за поиском работы в отчетный период, но и тех граждан, которые обращались в предыдущий. Стоит учитывать тот факт, что существует вероятность снятия с учета большего количества безработных, зарегистрированных в предыдущий период. Кроме того, не является очевидным факт трудоустройства снятых с учета. Однако высокое значение коэффициента в некоторой степени может говорить о востребованности на рынке труда.

Среднее значение коэффициента по всей совокупности инвалидов равняется 0,9873, что характеризует «накопление» ищущих работу инвалидов в базах данных московских центров занятости. Однако для 2010 и 2011 гг. характерен рост индекса – инвалидов стало трудоустраиваться больше, чем поступало обращений за отчетный год.

По данным таблицы можно сделать вывод, что молодые инвалиды в возрасте до 24 лет могут обладать самой высокой конкурентоспособностью на московском рынке труда по сравнению с остальными возрастными группами. Для возраста 30–44 года коэффициент незначительно снижается, а самое низкое значение индекса наблюдается людей пенсионного

возраста. Однако именно среди пенсионеров в 2010 г. наблюдается самое значительное выбытие из числа зарегистрированных безработных (самый высокий индекс среди всех категорий за 4 года, равный 1,3065). Высокие значения и скачки показателя для категории несовершеннолетних можно объяснить ее малой численностью.

Рассматривая коэффициенты по снятию с учета безработных среди категорий инвалидов с разным образованием, можем отметить их наивысшие значения в категориях «начальное общее» и «основное общее»; наименьшее значение индекса наблюдается в категории «неполное высшее профессиональное». За 2010 и 2011 гг. наблюдается рост индекса для инвалидов с начальным профессиональным, полным профессиональным и полным высшим образованием. Стоит отметить, что в целом заметной разницы в значениях коэффициентов для групп с разным уровнем образования не наблюдается.

Если обобщить выводы по анализу коэффициентов среди категорий «возраст» и «образование», то можно предположить, что наивысшую привлекательность для рынка труда имеет молодой инвалид с основным общим образованием. Скорее всего, данная категория будет востребована на низкоквалифицированных рабочих местах.

Этот вывод во многом подтверждается сведениями о гражданах, направленных на временные работы в рамках специальной программы «Организация временного трудоустройства безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы».

Таблица 2. Численность инвалидов и несовершеннолетних лиц в возрасте от 16 до 18 лет, направленных для временного трудоустройства центрами занятости города Москвы за период 2007–2011 гг.*

Год	Общая численность безработных граждан, направленных для временного трудоустройства	Из них – несовершеннолетние в возрасте от 16 до 18 лет	Из них лиц с ограниченными возможностями здоровья		
			Направлено для временного трудоустройства	Закончили участие во временных работах	
				Всего	Из них женщины
2007	1801	1352	208	200	106
2008	1915	1302	493	487	180
2009	1915	1174	573	573	244
2010	1897	772	810	810	352
2011	1659	410	604	603	203

* Составлена автором на основе данных, предоставленных Департаментом труда и занятости населения г. Москвы

Несовершеннолетние лица в возрасте от 16 до 18 лет и лица с ограниченными возможностями здоровья являются наиболее многочисленными участниками данной программы. Из табл. 2 видно, что доля несовершеннолетних лиц существенно снижается, за 5 лет уменьшившись в 3 раза, в то время как доля инвалидов возрастает, несмотря на некоторое снижение в 2011 г. по сравнению с 2010 г. Несмотря на это, если в 2007 г. лишь каждый десятый, принимавший участие в данной программе, принадлежал к категории инвалидов, то в 2011 г. инвалидом являлся каждый третий из числа направленных на временные работы.

Доля трудоустроенных на временные работы из общего числа инвалидов, обратившихся в центры занятости города Москвы по вопросу трудоустройст-

ва, также возрастает. В абсолютном выражении количество направленных на временные работы за 5 лет выросло в 3 раза. Однако от общего числа трудоустроенных инвалидов направленные на временную занятость составили почти 40 %, что свидетельствует о реализации данной программы в качестве одного из основных инструментов трудоустройства лиц с ограниченными возможностями.

Библиографические ссылки

1. Романов П. В., Ярская-Смирнова Е. Р. Политика инвалидности : Проблемы доступной среды и занятости // Социологические исследования. – 2005. – № 2. – С. 44–55.
2. Всемирный доклад об инвалидности. – Всемирная организация здравоохранения, 2011. – С. 23.

A. E. Razinov, Post-graduate, Plekhanov Russian University of Economics, Moscow

Factor of Deregistration of Unemployed Disabled People as a Monitoring Indicator of the Moscow Labor Market

The article considers the index, which allows assessing indirectly the competitive ability of various categories of disabled people at the labor market.

Key words: people with disabilities; index; monitoring.