

БЕЗРАБОТИЦА КАК ПРОБЛЕМА РЫНКА ТРУДА

Е.А.КАШПАР¹, Е.А.ГРЕЧУХИНА²

¹студент специальности 1-27 01 01 «Экономика и организация производства»

²старший преподаватель кафедры «Экономика и организация производства»

Белорусский национальный технический университет

Минск, Республика Беларусь

Одной из главных проблем современного рынка труда считается безработица. Существует две методики её оценки, используемые в Республике Беларусь: учет зарегистрированного в органах по труду, занятости и социальной защите населения и проведение выборочного обследования домашних хозяйств, причем законодательно установлено использование первой. Также особое внимание уделяется молодежной безработице и безработице квалифицированной рабочей силы. Рассмотрение данных тем позволяет: 1) сделать вывод, что законодательно установленная методика оценки безработицы не отображает ее реального уровня; 2) показать, на какие аспекты следует обратить большее внимание; 3) выявить определенные тенденции в изменении размеров безработицы.

Ключевые слова: рынок труда, безработица, занятость, Международная Организация Труда, выборочное обследование домашних хозяйств, молодежная безработица, квалифицированная рабочая сила.

ESTIMATION OF CONSTRUCTION COST DYNAMICS

Е.А. KASHPAR¹, А.А. GRACHUKHINA²

¹student of the specialty 1-27 01 01 «Economics and organization of production»

²Senior lecturers of the Department

Belarusian National Technical University

Minsk, Republic of Belarus

One of the main problems of the modern labor market is considered to be unemployment. There are two methods of its assessment used in the Republic of Belarus: accounting for the population registered with the labor, employment and social protection authorities and conducting a sample survey of households, and the use of the first one is legally established. Special attention is also paid to youth unemployment and unemployment of the skilled labor force. Consideration of these topics allows you to: 1) to conclude that the legally established methodology for assessing unemployment does not reflect its real level; 2) to show which aspects should be paid more attention to; 3) to identify certain trends in the change in the size of unemployment.

Keywords: labor market, unemployment, employment, International Labor Organization, household sample survey, youth unemployment, skilled labor force.

ВВЕДЕНИЕ

Одной из основных проблем современного рынка труда считается незанятость части трудоспособного населения, или безработица. Безработным считается человек, если он нигде не работает и занимается поиском работы [1]. В учебно-методическом комплексе «Макроэкономика» Н.А. Мотыко дано следующее определение безработицы: «безработица – это социально-экономическое явление, которое выражается в том, что определенная часть трудоспособного населения не может реализовать свой трудовой потенциал» [2].

Изучив пособие для подготовки к экзаменам и госэкзаменам «Микроэкономика и макроэкономика» М.И. Ноздрина-Плотницкого, важно отметить её отрицательные последствия:

1. экономические потери для общества в целом, когда часть потенциального объема производства товаров и услуг теряется безвозвратно, возможности производства экономики реализуются не полностью;

2. потеря квалификации;
3. полная или же частичная потеря дохода;
4. снижение уровня жизни;
5. рост преступности [1].

Проанализировав учебное пособие «Занятость населения» В. С. Боровика, необходимо упомянуть, что существуют и некоторые плюсы безработицы, которые могут проявляться лишь если она будет считаться умеренной (ситуация, когда уровень безработицы не превышает 5% от общего количества трудоспособного населения):

1. безработные, являясь резервом рабочей силы, создают условия для перераспределения квалифицированных кадров;

2. создается возможность освобождаться от недобросовестных работников;

3. повышается дисциплина труда в связи с тем, что на людей действует отрицательный стимул в виде риска потери работы [3].

РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

В настоящее время в Республике Беларусь существует два подхода для определения количества безработных.

Согласно Закона Республики Беларусь от 15 июня 2006 г. № 125-3 О занятости населения Республики Беларусь: «безработный – это трудоспособный гражданин, не имеющий работы и заработка, который зарегистрирован в комитете по труду, занятости и социальной защите Минского городского исполнительного комитета, управлении по труду, занятости и социальной защите городского, районного исполнительного комитета» [5].

Как видно на рисунке 1, в 2016 году численность безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и социальной защите составила 0,8% от общего числа рабочей силы, в 2017 г. – 0,5%, в 2018 г. – 0,3%, в 2019 г. – 0,2%, в 2020 г. – 0,2% [4]. Можно заметить стабильное снижение количества граждан, обратившихся в органы по труду, занятости и социальной защите.

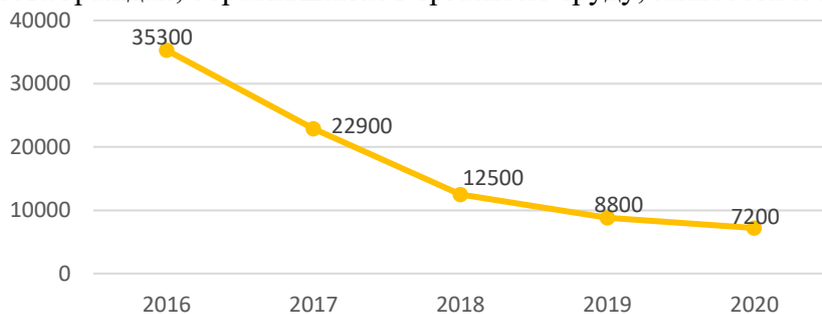


Рисунок 1 – Темпы изменения численности безработных, зарегистрированных в органах по труду, занятости и соц. защите, чел.

Источник: собственная разработка авторов на основании данных Национального статистического комитета Республики Беларусь [4]

Беларусь является членом Международной Организации Труда (далее МОТ). Согласно определению, МОТ, безработным считаются лица трудоспособного возраста, которые:

1. не имели работы в течение отчетного периода, т.е. не имели оплачиваемой работы или не были самозаняты;

2. в настоящее время доступны для работы, т.е. были доступны для оплачиваемой работы или самозанятости в течение отчетного периода;

3. искали работу, т.е. предприняли конкретные шаги в указанный период для поиска оплачиваемой работы или самозанятости [6].

В целях организации сбора информации о занятости и экономической активности населения Республики Беларусь Национальный статистический комитет проводит ежеквартально, начиная с 2012 года, в соответствии с программой статистических работ, утверждаемой Советом Министров Республики Беларусь, выборочное обследование домашних хозяйств в целях изучения проблем занятости населения.

Анализируя рисунок 2, можно заметить, что наблюдается тенденция снижения безработицы. В 2016 году процент безработицы к рабочей силе составил 5,8%, в 2017 г. – 5,6%, в 2018 г. – 4,8%, в 2019 г. – 4,2% и в 2020 г. – 4,0% [4]. То есть в течении периода 2016-2020 гг. произошло постепенное снижение уровня безработицы до умеренного.



Рисунок 2 – Темпы изменения процента безработицы к рабочей силе, %

Источник: собственная разработка авторов на основании данных Национального статистического комитета Республики Беларусь [4]

Таким образом, по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь, уровень зарегистрированной безработицы на конец 2020 г. составил 0,2 % от общего числа рабочей силы, по методике МОТ уровень безработицы составил 4,0%.

Кроме этого, необходимо обратить внимание и на удельный вес молодежи в числе безработных, поскольку она составляет 30-40% трудоспособного населения Республики Беларусь. Молодежная безработица является негативным явлением, так как замедляется процесс обновления рабочей силы. Растрата трудового потенциала молодого населения страны — это потеря качества рабочей силы в обозримом будущем [1].

На рисунке 3 можно проследить изменение уровня молодежной безработицы: в 2016 году составила 33,3%, в 2017 г. – 29,8%, в 2018 г. – 32,4%, в 2019 г. – 30,8% и в 2020 г. – 36,6% (максимальный уровень за последние 5 лет) [4].

Можно выделить основные причины молодежной безработицы: более низкая квалификация, отсутствие опыта работы, несоответствие спроса и предложения на рынке труда [3].

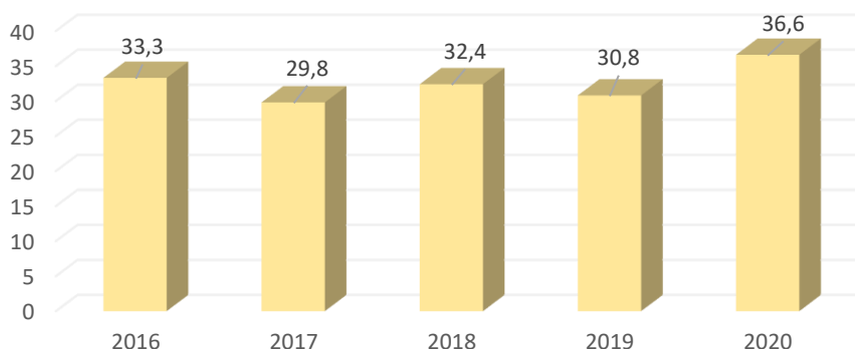


Рисунок 3 – Уровень безработицы молодежи (15-29 лет), в % от общей численности безработных

Источник: собственная разработка авторов на основании данных Национального статистического комитета Республики Беларусь [4]

Важно отметить, каково распределение безработных по образованию (рисунок 4). За период 2016-2020 гг. выработалась тенденция к росту безработных с высшим (с 15,4% в 2016 г. до 22,6% в 2020 г.), средним специальным (с 18,2% в 2016 г. до 18,9% в 2020 г.) и общим базовым образованием (с 3,1% в 2016 г. до 3,9% в 2020 г.), а также сокращению безработных с профессионально-техническим (с 38,3% в 2016 г. до 31,8% в 2020 г.) и общим средним (с 25,1% в 2016 г. до 22,8% в 2020 г.) [4].

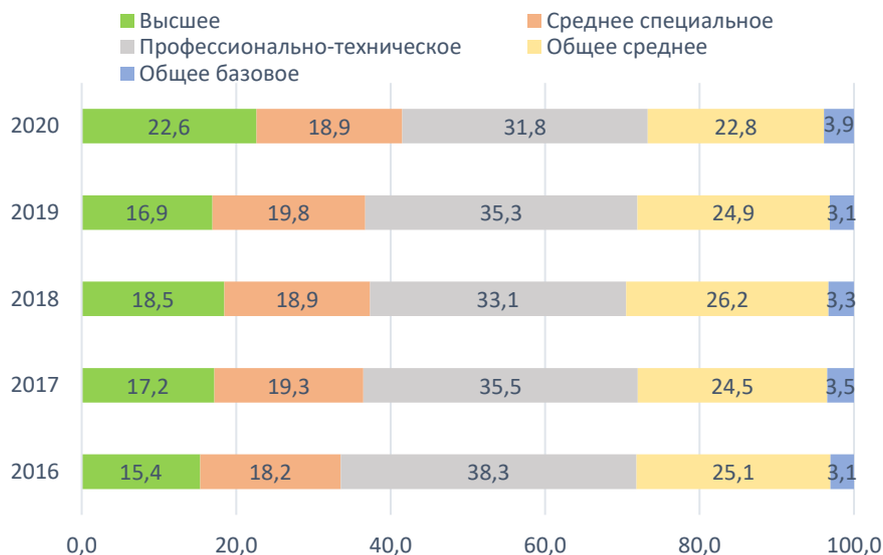


Рисунок 4 – Распределение безработных по уровню образования, %

Источник: собственная разработка авторов на основании данных Национального статистического комитета Республики Беларусь [4]

Нормой же принято считать такое состояние, когда уровень безработицы среди неквалифицированной рабочей силы выше, чем среди квалифицированной. Кроме того, квалифицированная рабочая сила занята в отраслях, менее подверженных циклическим колебаниям, — сфере услуг, производстве товаров кратковременного пользования [2].

ВЫВОДЫ

1. За период 2016-2020 гг. наблюдается тенденция снижения уровня безработицы, что условно является положительным результатом для рынка труда. Но вместе с тем наблюдается тенденция увеличения в составе безработных молодёжи и лиц с высшим и профессионально-техническим образованием.

2. Таким образом роли государства придается особое значение в регулировании рынка труда, ведь она заключается в достижении наиболее полной и эффективной занятости. В свою очередь механизм формирования рынка труда должен постоянно совершенствоваться применительно к новым условиям развития рыночной экономики.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Ноздрин-Плотницкий, М.И. Микроэкономика и макроэкономика: пособие для подготовки к экзаменам и госэкзаменам – Минск: Амалфея: Мисанта, 2013 – С. 220
2. Мотько, Н.А. Макроэкономика: учебно-методический комплекс; Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Экономика и право". – Минск: БНТУ, 2013 – С. 27
3. Боровик, В. С. Занятость населения : учеб. пособие / В. С. Боровик, Е. Е. Ермакова, В. А. Похвоцев. – Ростов н/Д: Феникс, 2001 – С. 215

4. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/labor.php>
5. Закон Республики Беларусь от 15 июня 2006 г. № 125-З «О занятости населения Республики Беларусь» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://mintrud.gov.by/ru/zakon>
6. Международная Организация Труда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ilostat.ilo.org/resources/concepts-and-definitions/description-unemployment-rate/>
7. Постановление Национального Статистического Комитета Республики Беларусь от 15 марта 2019 г. № 10 «Об утверждении Инструкции по организации и проведению выборочного обследования домашних хозяйств в целях изучения проблем занятости населения» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/T21904229p_1554843600.pdf

REFERENCES

1. Nozdrin-Plotnitsky, M. I. Microeconomics and macroeconomics: a manual for preparing for exams and state examinations-Minsk: Amalfeya: Misanta, 2013 – 220 p.
2. Motko, N. A. Macroeconomics: educational and methodological complex; Belarusian National Technical University, Department of Economics and Law. - Minsk: BNTU, 2013 – 27 p.
3. Borovik, V. S. Employment of the population: textbook. manual / V. S. Borovik, E. E. Erma-kova, V. A. Pokhvoshchev. - Rostov n/A: Phoenix, 2001 – 215 p.
4. National Statistical Committee of the Republic of Belarus [Electronic resource]. - Access mode: <http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/labor.php>
5. Law of the Republic of Belarus of June 15, 2006 No. 125-Z " On Employment of the population of the Republic of Belarus "[Electronic resource]. - Access mode: <http://mintrud.gov.by/ru/zakon>
6. International Labor Organization [Electronic resource]. - Access mode: <https://ilostat.ilo.org/resources/concepts-and-definitions/description-unemployment-rate/>
7. Resolution of the National Statistical Committee of the Republic of Belarus of March 15, 2019 No. 10 "On approval of the Instructions for organizing and conducting a sample survey of households in order to study the problems of employment of the population" [Electronic resource]. - Access mode: https://pravo.by/upload/docs/op/T21904229p_1554843600.pdf