

В.В. Лазовский, Н.А. Зайцев, Ю.В. Павлова. ЭКОЛОГИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА КАК ПУТЬ ПРЕОДОЛЕНИЯ НАДВИГАЮЩЕЙСЯ МАССОВОЙ БЕЗРАБОТИЦЫ // Вестник Российского университета кооперации. 2020. № 4(42). С. 45-50.

Автор (ы) В.В. Лазовский, Н.А. Зайцев, Ю.В. Павлова.

Author(s) V.V. Lazovsky, N.A. Zaitsev, Yu.V. Pavlova.

Индекс УДК 331.5

Название статьи: ЭКОЛОГИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА КАК ПУТЬ ПРЕОДОЛЕНИЯ НАДВИГАЮЩЕЙСЯ МАССОВОЙ БЕЗРАБОТИЦЫ

Title of the article: ECOLOGYZATION OF PRODUCTION AS A WAY TO OVERCOME THE IMPROVING MASS UNEMPLOYMENT

Ключевые слова: безработица; цифровизация; экологизация; инвестиции; биоэкополис; экологически чистая продукция; здоровый образ жизни; инновационный проект.

Keywords: unemployment; digitalization; ecologization; investments; bio-ecopolis; environmentally friendly products; healthy lifestyle; innovative project.

Аннотация: Исследуются существующие на практике и в теории методы поиска создания новых рабочих мест, рождения новых профессий, формирования новой среды обитания для преодоления надвигающейся массовой безработицы и трансформации профессий в обществе. Главной отличительной особенностью современной экономики является функционирование ее субъектов в условиях повышенных внешних и внутренних рисков, таких как пандемия, цифровизация, рост безработицы, ухудшение экологии, удаленная работа на дому и т.д.

В свою очередь экологизация, информатизация и интеллектуализация общественной жизни ведут к принципиальной смене характера современного экономического развития, процесса общественного воспроизводства и сущности ведения бизнеса, а также к появлению новых рабочих мест и/или трансформации существующих профессий и рабочих мест. В мировой практике активно развивается деятельность по размещению и привлечению инвестиционного капитала на создание биоэкополисов или экологических деревень.

В связи с этим определены проблемы, сдерживающие создание новых рабочих мест. На основе проведенного исследования предложены мероприятия, способствующие развитию и применению новых инструментов преодоления безработицы, развития современного общества и создания новых рабочих мест и новых профессий в складывающихся условиях развития экономики.

Annotation: This article examines the existing in practice and in theory methods of searching for the creation of new jobs, the birth of new professions, the formation of a new environment to overcome the impending mass unemployment and the transformation of professions in society. The main distinguishing feature of the modern economy is the functioning of its subjects in conditions of increased external risks such as a pandemic, digitalization, rising unemployment, environmental degradation, teleworking from home, etc.

In turn, greening, informatization and intellectualization of public life lead to a fundamental change in the nature of modern economic development, the process of social reproduction, the essence of doing business and the emergence of new jobs and/or the transformation of existing professions and jobs. In world practice, activities are actively developing on the placement and attraction of investment capital for the creation of bio-ecopolis or ecological villages.

In this regard, this paper identifies the problems that hinder the creation of new jobs. On the basis of the study, measures are proposed that contribute to the development and application of new tools to overcome unemployment, the development of modern society and the creation of new jobs and new professions in the emerging conditions of economic development.

Контактные данные авторов: **ЛАЗОВСКИЙ Виталий Васильевич** – доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук. Россия. Москва. E-mail: inet@mail.ru.

ЗАЙЦЕВ Николай Архипович – координатор инициативной группы проекта «Биоэкополис». Россия. Канаи. E-mail: atalanu@mail.ru.

ПАВЛОВА Юлия Владимировна – кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры бухгалтерского учета и финансов. Чебоксарский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации. Россия. Чебоксары. E-mail: inet@mail.ru.

Contact details of the authors: **LAZOVSKY, Vitaly Vasilyevich** – *Doctor of Economics, Professor, Corresponding Member of the Russian Academy of Sciences. Russia. Moscow. E-mail: inet@mail.ru.*
ZAITSEV, Nikolay Arkhipovich – *Coordinator of the Initiative Group of the Bioekopolis project. Russia. Kanash. E-mail: atalanu@mail.ru.*
PAVLOVA, Yulia Vladimirovna – *Candidate of Economics, Associate Professor, Associate Professor of the Department of Accounting and Finance. Cheboksary Cooperative Institute (branch) of the Russian University of Cooperation. Russia. Cheboksary. E-mail: inet@mail.ru.*
Страницы. 45-50.