

## Приложение:

### *публикации в изданиях из перечня ВАК*

1. Савон Д.Ю. Кадровое обеспечение предприятий угольной отрасли в интересах устойчивого развития // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. Том 9, 2018. № 1. С. 50-53.
2. Савон Д.Ю., Колотырин К.П., Романов А.В. Повышение экологической эффективности перерабатывающей промышленности АПК на основе экономических инструментов // Экономика в промышленности, 2019. Том 12. № 3. С. 305-315. (K2)
3. Колотырин К.П., Савон Д.Ю., Сахно Э.С. Управление проектами авторе-циклинга на основе государственно-частного партнерства // Экономика промышленности, 2021. Том 14. № 2. С. 203-213. (K2)
4. Колотырин К.П., Богатырев С.А., Савон Д.Ю. Обоснование использования ресурсосберегающей технологии бандажирования в реновационном производстве // Экономика промышленности. 2021. 14(4). С. 425-432. (K2)
5. Гончаров М.С., Савон Д.Ю. Перспективы развития шахтерских монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации // Экономика промышленности. 2022. Т. 15. № 2. С. 206-213. (K2)
6. Воротников И.Л., Колотырин К.П., Богатырев С.А., Савон Д.Ю. Экономическое обоснование промышленного производства ресурсосберегающего агрегата для полосовой обработки почвы // Экономика промышленности. 2022. Т. 15. № 4. С. 399-406. (K2)

### *рецензируемые монографии*

1. Смирнова В.Р., Савон Д.Ю. и др. Тенденции и перспективы развития кластеров в России. Моногр. / Торгово-промышленная палата Российской Федерации. – М.: ООО «Офсет Принт М», 2019. – 68 с.
2. Анисимов А.Ю., Савон Д.Ю. и др. Кластеры: российская и зарубежная практика. Монография / А.Ю. Анисимов, О.Н. Быкова, А.Р. Валеева, Л.М. Войтова, Т.К. Ермолаева, Н.В. Родионова, Д.М. Романов, О.А. Пятаева, Д.Ю. Савон, О.О. Скрыбин. – М.: РУСАЙНС, 2019. - 144 с.
3. Кудрявцева С.С., Малышева Т.В., Савон Д.Ю. и др. Управление трансформацией мезосистем при переходе к экономике замкнутого цикла: монография / С.С. Кудрявцева, Т.В. Малышева, М.В. Шинкевич, Л.Н. Иванова; Минобрнауки России, Казан. нац. исслед. технol. ун-т. – Курск: Изд-во ЗАО «Университетская книга», 2022. – 177 с.

### *публикации в WoS*

1. Tolstykh, T., Savon, D., Safronov, A., Shkarupeta, E., Savelyeva, O. Digital transformation of managerial, technological and logistical processes based on formation of ecosystem of digital twins for individual systems. Proceedings of the 33rd International-Business-Information-Management-Association (IBIMA) Conference, 2019. Pp. 7751-7758.
2. Shkarupeta E., Savon D.Y., Borisova L., Safronov A., Kruzhkova G. Education Excellence and Innovation Management: A 2025 Vision to Sustain Economic Development during Global Challenges, IBIMA 2020. Pp.10226-10234.
3. Shkarupeta E.V., Savon D.Y., Safronov A.E., Avlasenko L.M., Kruzhkova G.V Digital ecosystem development based on open innovation model Proceedings of the Russian Conference on Digital Economy and Knowledge Management (RuDECK 2020). Pp. 601-605.
4. Samarina V.P., Skufina T.P., Savon D.Yu., Kudryavtseva S.S. Technological Windows of Opportunity for Russian Arctic Regions: Modeling and Exploitation Prospects // Journal of Risk and Financial Management. 2021, 14 (9). Pp. 400.

1. Savon D.Y. Modern approaches to production safety in coal mining // Mining Informational and Analytical Bulletin. 2018. 2018(11), Pp. 227-235. (K1)
2. Savon, D.Y., Zhaglovskaya, A.V. Technologies of alternative coal conversion and waste management: General aspects of economic expediency // Eurasian Mining. 2019, 2019(1), Pp. 31-33. (Q2)
3. Kostyukhin Y.Y., Savon D.Y., Safronov A., Zhaglovskaya A. Improvement of industrial safety control in the coal sector // Mining Informational and Analytical Bulletin. 2019, 2019(6), Pp. 184-192. (K1)
4. Savon D.Y., Aleksakhin A.V., Skryabin O.O., Goodilin A.A. Occupational health and safety digitalization in the coal industry // Eurasian mining, 2019, 2019(2), Pp.70-72. (Q2)
5. Kolotyryn K.P., Bogatyrev S.A., Savon D.Y., Aleksakhin A.V. Use of resource-saving technologies in fabrication and restoration of steel bushing-type components via hot plastic deformation // CIS Iron and Steel Review, 2019. № 18. Pp. 38-41. (Q1)
6. Samarina V.P., Skufyina T.P., Kostyukhin Yu.Yu., Savon D.Yu. Relationship between iron ore deposits and spread of heavy metals In shallow water rivers: natural and man-caused factors // CIS Iron and Steel Review, 2020. № 19. Pp. 75-80. (Q1)
7. Samarina V.P., Skufina T.P., Shinkevich A.I. , Savon D.Yu. Management of externalities in the context of sustainable development of the russian arctic zone // Sustainability (Switzerland), 2021, 13(14), Pp. 7749. (Q1)
8. Shinkevich A.I., Kostyukhin Y.Yu., Savon D.Yu., Safronov A.E., Aleksakhin A.V. Optimization of Energy-Efficient Functioning of the Oil and Gas Sector of the Economy through Digitalization and Resource Conservation // International Journal of Energy Economics and Policy, 2021, 11(5), Pp. 321-330. (Q1)
9. Kolotyryn K.P., Bogatyrev S.A., Kostyukhin Y.Yu., Savon D.Yu., Shinkevich A.I. Justification of the application of resource-saving technology for the restoration of metal-intensive rear semi-axles of trucks using hot plastic deformation // Sustainability (Switzerland), 2022, 14(1), Pp. 16. (Q1)