

**VIII Международная научно-практическая конференция «РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ
ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»
РОЛЬ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ В УСЛОВИЯХ НОВОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
РЕАЛЬНОСТИ**

DOI: 10.18522/1997-2377-2022-127-6-119-121

УДК: 331

**УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ В УСЛОВИЯХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ**

Н.И. Хосроева

Рассматриваются проблемы управления человеческими ресурсами в условиях научно-технического и технологического развития в соответствии с требованиями рынка и общества. При проведении исследования исходили из того положения, что научно-технический прогресс является основной предпосылкой развития личности и общества в целом, способствует удовлетворению потребностей общества.

Ключевые слова: научно-технический прогресс, система приоритетов, человеческие ресурсы, инновационное развитие

Литература

1. Акиндинова Н.В., Бессонов В.А., Ясин Е.Г. Российская экономика: от трансформации к развитию. М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2018. - URL: <https://publications.hse.ru/books/218065150>
2. Бегиева А.Ш., Пашаева З.С. Актуальные направления эффективного использования трудовых ресурсов предприятия // Экономика и предпринимательство. 2019. № 8(109). С. 735-738.
3. Лазарева Е.И., Хосроева Н.И. Инновационный менеджмент трендов развития человеческого потенциала российских регионов через призму глобальных целей устойчивого развития // Вестник Северо-Осетинского государственного университета имени К.Л. Хетагурова. 2020. № 3. С. 167-177.
4. Мартынова Е.А. Мониторинг бюджетного финансирования научных исследований и разработок за 2010-2015 годы // Наука. Инновации. Образование. 2017. № 2 (24). С. 134-156.
5. Стратегия научно-технологического развития России до 2035 года. - URL: <http://static.kremlin.ru/media/events/files/ru/uZiATIOJiq5tZsJgqcZLY9YyL8PWTXQb.pdf>
6. Хосроева Н.И. Человеческий капитал и труд как составляющие отношений производства // Экономика и предпринимательство. 2019. № 8 (109). С. 290-292.
7. Федеральная служба государственной статистики. Retrieved from: - URL: https://rosstat.gov.ru/mediabank/nauka_5.
8. National Science Board. National Science Foundation. Science and Engineering Indicators 2020: The State of U.S. Science and Engineering. NSB-2020-1. Alexandria, VA. Retrieved from: <https://nces.nsf.gov/pubs/nsb20201/>

**Северо-Осетинский государственный университет имени К.Л. Хетагурова,
г. Владикавказ, Россия**