Пример оформления статьи

08.00.05

УДК 331

**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ВЕЛИЧИНЫ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА**

© 2017

***Андрей Николаевич Игошин*,** кандидат экономических наук,

доцент кафедры «Экономика и автоматизация бизнес-процессов»

*Нижегородский государственный инженерно-экономический университет, Княгинино (Россия)*

***Артем Дмитриевич Черемухин*,** преподаватель кафедры «Физико-математические науки»

*Нижегородский государственный инженерно-экономический университет, Княгинино (Россия)*

***Аннотация***

**Введение:** статья посвящена количественной оценке величины человеческого капитала специалистов-управленцев в сельскохозяйственных организациях.

**Материалы и методы:** рассматриваются различные определения человеческого капитала, в том числе сформулированные российскими учеными, анализируются общие требования, предъявляемые к методике оценки данного вида ресурса … .

**Результаты: … .**

**Обсуждение: … .**

**Заключение: … .**

*(Объем аннотации 200–250 слов).*

***Ключевые слова:*** бухгалтерская отчетность, выручка от продажи продукции, животноводство, материальные затраты, нелинейная зависимость, оценка, регрессионная функция, сельскохозяйственные организации, человеческий капитал … . *(Объем 3 полных строки по алфавиту).*

**ASSESSMENT METHOD VALUE HUMAN CAPITAL**

© 2017

***Andrey Nikolaevich Igoshin,*** Ph. D. (Economy),

associate professor of the chair «Economics and Business Process Automation»

*Nizhny Novgorod State University of Engineering and Economics, Knyaginino (Russia)*

***Artem Dmitrievich Cheremuhin,*** lecturer of the chair «Physics and mathematics»

*Nizhny Novgorod State University of Engineering and Economics, Knyaginino (Russia)*

***Abstract***

**Introduction:** This article is devoted to a quantitative assessment of size of the human capital of experts-managers in the agricultural organizations.

**Materials and Methods:** Various definitions of the human capital are considered; including stated by Russian scientists, the general requirements shown to a procedure of an assessment of the given type of a resource are analyzed. Major problems of a quantitative assessment of the human capital are studied … .

**Results: ... .**

**Discussion: ... .**

**Conclusion: ... .**

***Keywords:*** the accounting reporting, the receipt of production, animal industries, material inputs, nonlinear dependence, assessment, regressive function, the agricultural organizations, the human capital … .

**Введение**

Современная экономика характеризуется высокой скоростью изменчивости, что вынуждает руководителей и управленцев сельскохозяйственных организаций быстрее реагировать на изменения во внешней среде. Соответственно, успешность организации и ее финансовые результаты оказываются в тесной зависимости от их уровня знаний [1, с. 10].

…

**Материалы и методы**

…

**Результаты**

…

Таблица 1. **Климатическая характеристика агрономических районов Нижегородской области**

Table 1. **Climatic data for agronomic districts of Nizhny Novgorod region**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Агрономический район /  Agronomy district | Сумма положительных  температур, ºС / The sum  of positive temperatures | Продолжительность  безморозного периода, дней /  The frost-free period, days |
|
| Северо-Восточный (I) / North-East | 1 800–1 900 | 120–125 |
| Центральный левобережный (II) / The Central left Bank | 1 900–2 000 | 130–135 |
| Приречный почвозащитный (III) / Riverine soil protective | 2 000–2 100 | 130–135 |
| Пригородный (IV) / Suburban | 2 100–2 150 | 130–135 |
| Центральный правобережный (V) / The Central right Bank | 2 150–2 200 | 135–140 |
| Юго-Западный (VI) / South-West | 2 200–2 250 | 135–140 |
| Юго-Восточный (VII) / South-East | 2 250–2 300 | 135–140 |

Цель задачи – определить структуру организаций с оптимальными размерами посевных площадей по агрорайонам, обеспечивающую максимум прибыли от продажи продукции.

**Обсуждение**

…

 (1)

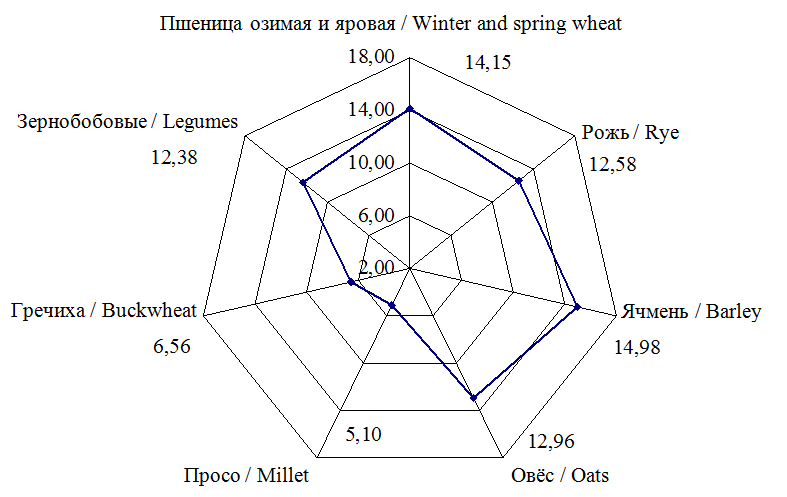


Рис. 1. Средняя урожайность зерновых культур за 1995–2000 год, ц с га

Fig. 1. The average yield of grain crops for the year 1995‒2000, centners per ha

**Заключение**

Вследствие этого при проведении экономических исследований по оптимальным размерам землепользования нужно учитывать весь комплекс факторов, влияющих на функционирование организаций.

…

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1. *Бутко И. В., Ефимов И. А.* Концентрация производства и оптимальные размеры сельскохозяйственных предприятий // Вестник ОрелГАУ. 2012. № 1 (34). С. 15–20.

2. *Крутова Л. И., Счастливая Н. В.* Фермерство в системе модернизации аграрного сектора Российской Федерации // Региональная экономика: теория и практика. 2013. № 10. С. 37–42.

3. *Мирзоев Н., Фейзуллаев Ф., Гаркуша Т.* Кооперация крестьянских (фермерских) хозяйств в Дагестане // Экономика сельского хозяйства России. 2013. № 4. С. 7.

4. Министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области. Официальный сайт [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://mcx-nnov.ru/detail2.php?ID= 1594 (дата обращения 8 сентября 2017 г.).

5. *Galimulina F. F., Zhukovskaya I. V., Komissarova I. P., Shinkevich A. I., Mayorova A. N., Astafyeva I. A., Klimo- va N. V., Nabiullina K. R.* Technology Platforms as an Efficient Tool to Modernize Russia’s Economy // International Journal of Economics and Financial Issues. 2016. Vol. 6. № 1. P. 163–168.

6. *Шишкин А. Ф., Позднякова Е. И.* Рынок зерна как фактор экономической безопасности России // Вестник Тамбовского университета. Серия: Гуманитарные науки. 2009. № 12 (80). С. 116–118.

7. *Старкова О. Я., Алабужева М. А.* Тенденции развития рынка хлеба в Российской Федерации // Аэкономика: экономика и сельское хозяйство, 2017. № 2 (14) [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://aeconomy.ru/science/economy/tendentsii-razvitiya-rynka-khleba-v/

…

21. …

(Список литературы должен составлять не менее 20 источников) Рекомендуется включение в литературу иностранных источников.

*Информация об авторах:*

**Игошин Андрей Николаевич**, кандидат экономических наук,

доцент кафедры «Экономика и автоматизация бизнес процессов»

Адрес: Нижегородский государственный инженерно-экономический университет, 606340, Россия, Княгинино, ул. Октябрьская, 22а (указывать адрес организации)

E-mail: igoshin.nn@yandex.ru (указывать только личную почту)

Spin-код: 2788-7770

**Черемухин Артем Дмитриевич**, ассистент кафедры «Физико-математические науки»

Адрес: Нижегородский государственный инженерно-экономический университет, 606340, Россия, Княгинино, ул. Октябрьская, 22а (указывать адрес организации)

E-mail: tema.cheremuhin@yandex.ru (указывать только личную почту)

Spin-код: 3067-9927

*Заявленный вклад авторов:*

**Игошин Андрей Николаевич:** общее руководство проектом, анализ и дополнение текста статьи.

**Черемухин Артем Дмитриевич:** сбор и обработка материалов, подготовка первоначального варианта текста.

**REFERENCES**

1. Butko I. V., Efimov I. A. Koncentracija proizvodstva i optimal'nye razmery sel'skohozjajstvennyh predprijatij [Concentration of production and optimum sizes of the agricultural enterprises], *Vestnik OrelGAU* [*Bulletin OrelGAU*], 2012, No. 1 (34), pp. 15–20.
2. Krutova L. I., Schastlivaya N. V. Fermerstv v sisteme modernizatsii agrarnogo sektora Rossiyskoy Federatsii [Farmers in the modernization of the agrarian sector of the Russian Federation], *Regional’naya ekonomika: teoriya i praktika* [Regional economy: theory and practice], 2013, No. 10, pp. 37–42.
3. Mirzoev N., Feyzullaev F., Garkusha T. Kooperatsiya krest’yanskih (fermerskih) hozyaystv v Dagestane (Cooperation peasant (farms) in Dagestan), *Ekonomika sel’skogo hozyaystva Rossii* [*Economics of agriculture of Russia*], 2013, No. 4, pp. 7.
4. Ministerstvo sel’skogo hozyaystva i prodovol’stvennih resursov Nizhegorodskoy oblasti. Ofitsial’niy sayt [Elektronniy resurs]. Available at: https://mcx-nnov.ru/detail2.php?ID=1594 (accessed 8.09.2017).
5. Galimulina F. F., Zhukovskaya I. V., Komissarova I. P., Shinkevich A. I., Mayorova A. N., Astafyeva I. A., Klimo- va N. V., Nabiullina K. R. Technology Platforms as an Efficient Tool to Modernize Russia’s Economy. *International Journal of Economics and Financial Issues.* 2016, No. 6 (1), 163–168.
6. Shishkin A. F., Pozdnyakova E. I. Rinok zerna kak faktor ekonomicheskoy bezopasnosti Rossii [The grain Market as a factor of economic security of Russia], *Vestnik Tambovskogo universiteta. Seriya: Gumanitarnie nauki* [*Bulletin of the Tambov University. Series: Humanitarian Sciences*], 2009, No. 12 (80), pp. 116–118.
7. Starkova O. Ya., Alabuzheva M. A. Tendentsii razvitiya rinka hleba v Rossiyskoy Federatsii [Tendencies of development of bread market in the Russian Federation], *Aekonomika: ekonomika i sel’skoe hozyaystvo* [*A-Economica: Economics and agriculture*], 2017, No. 2 (14). URL: http://aeconomy.ru/science/economy/tendentsii-razvitiya-rynka-khleba-v/

…

21. …

*About the authors*:

**Andrey N. Igoshin,** Ph.D. (Economy), associate professor of the chair «Economics and Business Process Automation»

Address: Nizhny Novgorod State University of Engineering and Economics, 606340, Russia, Knyaginino, Oktyabrskaya Str., 22a

E-mail: igoshin.nn@yandex.ru

Spin-code: 2788-7770

**Artem D. Cheremuhin,** lecturer of the chair «Physics and mathematics»

Address: Nizhny Novgorod State University of Engineering and Economics, 606340, Russia, Knyaginino, Oktyabrskaya Str., 22a

E-mail: tema.cheremuhin@yandex.ru

Spin-code: 3067-9927

*Contribution of the authors*:

**Andrey N. Igoshin:** managed the research project, analysing and supplementing the text.

**Artem D. Cheremuhin:** collection and processing of materials, preparation of the initial version of the text.