

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут»

Університет «Проф. д-р Асен Златаров», Болгарія
Національний університет Узбекистану імені Мірзо Улугбека,
Узбекистан

Поліський державний університет, Республіка Білорусь
Академія фінансів та бізнесу «Vistula»,
Група університетів «Vistula», Польща
Азербайджанський університет туризму та менеджменту,
Азербайджан

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

Міжнародної науково-практичної конференції

РОЗВИТОК БЮДЖЕТНО-ФІНАНСОВОЇ СИСТЕМИ ТА ОБЛІКОВО-ПОДАТКОВОЇ ПОЛІТИКИ В ІНФОРМАЦІЙНОМУ СУСПІЛЬСТВІ

10 – 11 грудня 2020 р.

Харків «ХАІ» 2020

УДК 330.1

Голова редакційної колегії: **Нечипорук М. В.** – д-р техн. наук, проф.

Члени редакційної колегії:

Калінеску Т. В. – д-р екон. наук, проф. (Україна);

Elmira Qosayeva – д-р філософії з економіки (Азербайджан);

Гречишкіна О. О. – канд. екон. наук, доц. (Республіка Білорусь);

Сотир Сотиров – проректор Університету «Проф. д-р Асен

Златаров» (Болгарія); **Расулев Алішер** – д-р екон. наук, проф.

(Узбекистан); **Людмила Стемлевска** – канд. екон. наук, директор

відділу міжнародного співробітництва (Польща).

Розвиток бюджетно-фінансової системи та обліково-податкової політики в інформаційному суспільстві : тези доп. Міжнар. наук.-практ. конф., 10–11 груд. 2020 р. – Харків : Нац. аерокосм. ун-т ім. М. Є. Жуковського «Харків. авіац. ін-т», 2020. – 260 с.

До збірника ввійшли тези доповідей Міжнародної науково-практичної конференції «Розвиток бюджетно-фінансової системи та обліково-податкової політики в інформаційному суспільстві», розглянуто міждисциплінарні аспекти соціально-економічних перетворень, сучасні обліково-податкові тенденції в інформаційному суспільстві, світові та національні тенденції розвитку та їх економічні наслідки, фінансове забезпечення, інвестиційну ефективність і страхування результатів сучасних соціально-економічних перетворень.

УДК 330.1

© Національний аерокосмічний
університет ім. М. Є. Жуковського
«Харківський авіаційний інститут», 2020

Колосов Г. В.

*Поліський державний університет
Республіка Білорусь*

ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАХОТНЫХ ЗЕМЕЛЬ

Синтез осуществленных нами исследований позволил разработать двухуровневый организационно-экономический механизм повышения эффективности использования пахотных земель. На макроуровне он предполагает поэтапную реализацию перечисленных ниже мероприятий.

1. Создание информационной базы для функционирования на макроуровне организационно-экономического механизма повышения эффективности использования пахотных земель, включая:

1.1 Систематизацию первичных данных, полученных по результатам проведения общегосударственных туров земельно-кадастровых и почвенных обследований посредством отражения производительных, пространственных, технологических [1] и биоэнергетических свойств [2] пахотных земель в разрезе административных районов в средневзвешенных по площади величинах;

1.2 Обобщение актуальной информации: о рекомендуемых нормах внесения семян, удобрений и средств защиты растений; рыночных ценах на семена, основную и

побочную продукцию растениеводства; а также о стоимости удобрений и средств защиты растений, с учетом цен предприятий-производителей и затрат на доставку.

1.3 Систематизация нормативных данных о содержании действующего вещества в органических и минеральных удобрениях.

1.4 Расчет показателей потенциальной экономической эффективности использования пахотных земель для возделывания из основных товарных и кормовых сельскохозяйственных культур, культивируемых в Республике [3];

2. Зонирование административных районов по средневзвешенной потенциальной экономической эффективности возделывания основных групп товарных сельскохозяйственных культур, а также себестоимости выращивания кормов, для обоснования государственных решений, связанных с их специализацией [4].

3. Расчет в разрезе административных районов интегральных (среднегеометрических) коэффициентов потенциальной экономической эффективности возделывания сельскохозяйственных культур на пахотных землях для выявления территориальных единиц в целом относительно неблагоприятных для производства сельскохозяйственной продукции с целью их дальнейшего субсидирования [4].

4. Обеспечение открытого доступа к кадастровой информации, характеризующей потенциальную эффективность использования пахотных земель на макроуровне для обеспечения гласности государственных решений, связанных со специализацией территориальных единиц и поддержкой производства сельскохозяйственной продукции в относительно неблагоприятных для этого административных районах.

Синтез осуществленных нами в ходе исследования разработок позволил так же систематизировать внутреннее содержание механизма повышения эффективности использования пахотных земель на микроуровне в форме поэтапно-реализуемых мероприятий.

1. Создание государственными структурами в сфере земельного администрирования информационной основы для

функционирования на микроуровне организационно-экономического механизма повышения эффективности использования пахотных земель на основе получения и обработки кадастровых данных, включая:

1.1 Систематическое проведение общегосударственных туров земельно-кадастровых обследований для получения актуальных первичных данных о базовых – производительных, пространственных, технологических и биоэнергетических свойствах пахотных земель, на уровне рабочих участков сельскохозяйственных организаций;

1.2 Осуществление оценки потенциальной экономической эффективности использования пахотных земель сельскохозяйственных организаций (а также луговых в качестве резерва расширения или замещения пашни) на основе первичных кадастровых данных, с использованием разработанной нами методики определения потенциальной экономической эффективности [3];

1.3 Систематизация показателей, полученных в результате оценки потенциальной экономической эффективности использования пахотных земель сельскохозяйственных организаций, путем разработки для каждой из основных сельскохозяйственных культур матриц (отражающих значение потенциальной экономической эффективности ее возделывания на всех рабочих участках с учетом возможных предшественников [3]);

1.4 Обобщение посредством табличного метода сведений об отнесении рабочих участков пахотных земель сельскохозяйственной организации к агротехнологическим группам: по степени дефляционной опасности, а также по величине потенциального смыва;

1.5 Информационное обеспечение субъектов, осуществляющих деятельность в области сельскохозяйственного производства посредством организации, через систему личных интернет-кабинетов платного, доступа к комплексу перечисленных выше показателей, сведенных в табличные и матричные формы;

1.6 Организация консультационных услуг и образовательных курсов с целью обучения заинтересованных

физических лиц методикам практического применения кадастровых данных для организации эколого- и экономически эффективной системы севооборотов в сельскохозяйственных организациях.

2. Осуществление сельскохозяйственными организациями ежегодной оптимизации размещения сельскохозяйственных культур по рабочим участкам земель сельскохозяйственных организаций с одновременной реализацией требований их охраны и обоснованием необходимости трансформации на основе матриц обобщающих показателей потенциальной экономической эффективности использования пахотных земель и таблиц, содержащих сведения об отнесении рабочих участков пахотных земель сельскохозяйственной организации к агротехнологическим группам [5].

Литература

1. Кадастровая оценка сельскохозяйственных земель сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств: методика, технология, практика / Г. М. Мороз [и др.]; под ред. Г.М. Мороза, В.В. Лапа. – Минск: ИВЦ Минфина, 2017. – 208 с.
2. Почвы сельскохозяйственных земель Республики Беларусь: практическое пособие / Г. И. Кузнецов [и др.] ; Ред. Г. И. Кузнецов, ред. Н. И. Смян ; Комитет по земельным ресурсам, геодезии и картографии при Совете Министров Республики Беларусь. – Минск: [б. и.], 2001. – 432 с.
3. Колосов, Г.В. Организация эффективного использования пахотных земель (на материалах Брестской области) / Г.В. Колосов. – Пинск: ПолесГУ, 2017. – 72 с.
4. Колосов, Г.В. Методика оценки степени благоприятности административных районов для возделывания сельскохозяйственных культур с целью выравнивания условий ведения сельскохозяйственного производства / Г.В. Колосов // Аграрная экономика. / Ежемес. науч. журн.; редкол.: В.Г. Гусаков [и др.]. – Минск, 2017. - № 9. – С. 32-38.
5. Колосов, Г.В. Методика оптимизации размещения сельскохозяйственных культур по рабочим участкам

пахотных земель сельскохозяйственных организаций с одновременной трансформацией и реализацией требований их охраны / Г.В. Колосов // Аграрная экономика. / Ежемес. науч. журн.; редкол.: В.Г. Гусаков [и др.]. – Минск, 2020. - № 9. – С. 50-64.

**РОЗВИТОК БЮДЖЕТНО-ФІНАНСОВОЇ СИСТЕМИ
ТА ОБЛІКОВО-ПОДАТКОВОЇ ПОЛІТИКИ
В ІНФОРМАЦІЙНОМУ СУСПІЛЬСТВІ**

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

Підписано до друку 22.04.2021

Формат 60×84 1/16. Папір офс. Офс. друк

Ум. друк. арк. 14,4. Обл.-вид. арк. 16,25. Наклад 30 пр.

Замовлення 115. Ціна вільна

Видавець і виготовлювач

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського

«Харківський авіаційний інститут»

61070, Харків-70, вул. Чкалова, 17

<http://www.khai.edu>

61070, Харків-70, вул. Чкалова, 17

izdat@khai.edu

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи
до Державного реєстру видавців, виготовлювачів і розповсюджувачів
видавничої продукції сер. ДК № 391 від 30.03.2001