

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И НАУЧНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ СУБЪЕКТОВ АГРАРНОГО РЫНКА.

DOI: [10.31618/ESU.2413-9335.2020.2.74.743](https://doi.org/10.31618/ESU.2413-9335.2020.2.74.743)

Юсупов Эркин Джусраевич

д.э.н., профессор,
заведующий кафедры ТГАУ,

Ташкент, Узбекистан

Тухтамишев Шодимурод Курбонбоевич

ассистент кафедры ТГАУ,

Ташкент, Узбекистан

Давлатов Санжар Абдиманнапович

ассистент кафедры ТГАУ,

Ташкент, Узбекистан

METHODOLOGICAL BASES AND SCIENTIFIC PROBLEMS OF OPTIMIZATION OF AGRICULTURAL MARKET ENTITIES.

Yusupov Erkin Djuraevich

*doctor of economics, professor,
head of the Department of TSAU,*

Tashkent, Uzbekistan

Tuxtamishev Shodimurod Qurbonboevich

*assistant of the Department of TSAU,
Tashkent, Uzbekistan*

Davletov Sanzhar Abdumannapovich

*assistant of the Department of THAU,
Tashkent, Uzbekistan*

АННОТАЦИЯ

В статьи рассматриваются теоретические вопросы оптимизации субъектов аграрного рынка, приводятся результаты практике оптимизации размеров фермерских хозяйств Узбекистана и даны видения автора по решению теоретических и методологические основ оптимизации субъектов аграрного рынка.

ABSTRACT

The article deals with the theoretical issues of optimization of agricultural market entities, provides the results of the practice of optimizing the size of farms in Uzbekistan and gives the author's vision for solving the theoretical and methodological foundations of optimization of agricultural market entities.

Ключевые слова: земельные отношения, земельная политика, устойчивое развитие, оптимизация сельскохозяйственных субъектов, оптимизация землепользования, рациональное использование сельскохозяйственных земель, государственное регулирование земельных отношений, управление земельными ресурсами, кадастровое недвижимости, землеустройство.

Keywords: land relations, land policy, sustainable development, optimization of agricultural subjects, optimization of land use, rational use of agricultural land, state regulation of land relations, land management, real estate cadastre, land management.

В аграрно-экономической науке во многих случаях две понятия, то есть оптимизация сельскохозяйственных субъектов и оптимизация землепользования трактуются одинаково, хотя эти две понятия взаимосвязаны друг с другом, но по отдельным критериям определения, отличаются друг от друга.

Оптимизация землепользования - это выбор наилучшего использования земель сельскохозяйственного назначения из возможных вариантов их использования (выбор наилучшего из возможного).

Указом Президента Республики Узбекистан от 18 апреля 2013 года "О мерах по соблюдению законности при реорганизации и оптимизации размеров земельных участков фермерских хозяйств" определено, что основанием для возбуждения и передачи в суд исковых заявлений

по вопросам, связанным с реорганизацией и оптимизацией размеров земельных участков фермерских хозяйств, является глубокий анализ выполнения фермером принятых на себя договорных обязательств с выявлением фактов:

- грубого нарушения условий договора аренды земельных участков, заключающегося, прежде всего, в нецелевом использовании предоставленных в аренду фермерскому хозяйству сельскохозяйственных угодий;

- нарушения специализации фермерских хозяйств, определенной при формировании фермерских хозяйств, посева сельскохозяйственных культур, не предусмотренных договором контрактации;

- нерационального использования предоставленных в аренду сельскохозяйственных

угодий, систематического (в течение трех лет) получения урожаев ниже нормативной кадастровой оценки;

- систематического (в течение трех лет) невыполнения условий договоров контрактации, заключенных между фермерскими хозяйствами и заготовительными организациями, прежде всего по закупке сельскохозяйственной продукции для государственных нужд;
- неэффективного, низкорентабельного ведения хозяйственной деятельности, объявления

фермерского хозяйства банкротом, в том числе при систематическом неосуществлении расчетов с поставщиками материально-технических ресурсов, работ и услуг.

В результате проводимых административных реформ по оптимизации фермерских хозяйств, а также из-за отсутствия научной обоснованности решения данной проблемы наблюдаются отсутствие устойчивых закономерностей изменения их земельных площадей, а также их финансовой стабильности.

Таблица 1.

Изменения размеров земельных площадей фермерских хозяйств по результатом оптимизации

Стадии оптимизации	Средней размер фермерского хозяйства по специализации, га				
	В среднем	Хлопководства и зерноводства	Овощеводства и бахчеводства	Садоводства и виноградарства	Животноводства
До начала оптимизации (01.10.2008)	27,6	37	10	3	154
По состоянию на 01.01.2009 г. (Распоряжение Президента от 06. 10. 2008 г. Р-3077)	56,5	92	25	6	170
По состоянию на 01.01.2010 г. (Распоряжение Президента от 22. 10. 2009 года № Р-3287)	62,4	84,5	19,1	9,5	162,2
По состоянию на 01.01.2014 г.	80,1	101,1	25,6	15,3	183,2
По состоянию на 25.05.2016 г.	22,3	55,2	4,0	2,8	29,0
По состоянию на 25.02.2019 г.	48,1	98,1	11,4	13,7	29,4

Данные таблицы подтверждают о том, что из-за отсутствия методологии определения научно обоснованных параметров фермерских хозяйств с учетом их специализации или проведения оптимизации путем административных решений, наблюдаются неустойчивость в формировании оптимальных размеров земельных площадей фермерских хозяйств. То есть, после начала процесса оптимизации фермерских хозяйств до 2016 года среднее размеры фермерских хозяйств выросли от 27,6 га до 80,1 га или более чем в 2,9 раза. Однако из-за отсутствия научной обоснованности проводимых реформ во исполнения протокола Кабинета Министров от 25 декабря 2015 года по состоянию 25.05.2016 среднее размеры земельных площадей сократились от 80,1 га до 22,3 га или более чем 3,6 раза.

Для предотвращения таких явлений процесс оптимизации требует тщательных научных исследований, а также разработку методик определения оптимальных размеров фермерских хозяйств и внедрения их на практике.

Система оптимизации субъектов в сельском хозяйстве, а также сельскохозяйственного землепользования должно включить в себе:

-стратегическую политику оптимизацию субъектов сельского хозяйства в соответствии с земельной политикой в сфере сельскохозяйственных земель;

-научное экономическое обеспечение и государственное регулирование оптимизационных процессов, с учетом демографических условий регионов и финансовой сбалансированности фермерских хозяйств;

-разработка и принятие экономических механизмов обоснования оптимизации сельскохозяйственных субъектов, с учетом экономических законов и категорий;

-принятие целевых государственных программ по оптимизации субъектов аграрного рынка и сельскохозяйственного землепользования, предусматривающие:

-формирование и развитие рынка земель и рынка их аренды с установлением относительного минимального срока с правом ее продления для обеспечения устойчивости землепользования и мотивации инвестирования в плодородие почв и развитие сельскохозяйственного производства, предотвращения истощительного землепользования сельскохозяйственных земель;

-составление проектов устойчивого развития субъектов аграрного рынка в порядке их землеустройства на основе пригодности сельскохозяйственных земель к выращиванию сельскохозяйственных культур, оптимизации структуры посевных площадей и их размещения с учетом противоэрозионной организации территории;

В рыночной экономике важной задачей является выбор рационального сочетания государственного и рыночного регулирования землепользования. При этом государство выступает, с одной стороны, как земельный собственник, товаропроизводитель и потребитель, а с другой - как субъект управления, оказывающий воздействие на земельные отношения при помощи правовых, административных и экономических методов.

Основными задачами государственного регулирования землепользования являются:

- обеспечение целевого использования земель сельскохозяйственного назначения для производства продукции; стимулирование землепользователей и землевладельцев, ведущих высокоэффективное хозяйство;
- удовлетворение разумных интересов собственника, арендатора, пользователя и наемного работника в продуктивном использовании земли;
- соблюдение материальной и нравственной ответственности за состояние используемых сельхозугодий;
- продажа и передача земельной собственности при соблюдении условий, выработанных обществом и закрепленных законодательно;
- учет территориальных особенностей регулирования прав собственников.

Наиболее важным объектом государственного регулирования является оборот земель сельскохозяйственного назначения. При этом методы государственного регулирования сделок с землями сельскохозяйственного назначения подразделяются на:

- прямое регулирование (например, изъятие по решению государственных органов земель из рыночного оборота или их ограничение в обороте; запрет на изменение целевого назначения сельскохозяйственных угодий, на приобретение их лицом, не обладающим возможностями организовать использование этих угодий по назначению; предоставление преимущественного права покупки или аренды отдельным землепользователям; установление предельных размеров участков и др.);
- косвенное регулирование, предполагающее дифференцированное налогообложение как самих сделок, так и последующего использования земли;
- кредитование и субсидирование различных категорий землепользователей;

- частичное финансирование со стороны государства землеустроительных работ и др.

Экономический механизм регулирования земельных отношений представляет собой систему мер экономического воздействия, направленную на реализацию земельной политики государства, обеспечение прав землевладельцев и землепользователей, установление социально справедливых платежей за землю, экономическое стимулирование рационального и эффективного землепользования, введение экономических санкций за нерациональное использование и ухудшение экологического состояния земельных участков, и поощрений за защиту земель сельскохозяйственного назначения от порчи, снижения плодородия и других видов вредного воздействия. В отличие от правовых отношений, экономические отношения невозможно перестроить в короткие сроки. В основе экономического механизма лежит система организационно-правовых и экономических мер, условий, положений, направленных на формирование процесса передачи земельных участков и рациональное использование земель.

В условиях рыночной экономики особо актуальным является разработка и освоение методов экономического регулирования земельных отношений. В это понятие входят следующие компоненты:

- совершенствование налогообложения путем усиления стимулирующей и обязующей роли ставок земельного налога от повышения или понижения эффективности использования сельскохозяйственных угодий;
- формирование рынков купли-продажи сельскохозяйственных угодий с прямым или косвенным регулированием цен на земельные участки;
- развитие ипотечных операций, включая регулирование процентных ставок и уровня залоговых цен;
- упорядочение системы компенсаций при изъятии земель для общественных и государственных нужд;
- введение материальных стимулов и штрафных санкций по экологическим показателям;
- отработка системы налоговых и регистрационных сборов при совершении сделок с земельными участками.

Применение традиционных методов, опирающихся только на разрешительный характер землепользования и прямое администрирование в рамках принятых в период административной экономике, утратило свою эффективность и не достигает поставленных целей в силу изменения системы побудительных стимулов, способствующих тому или иному варианту освоения территории.

Поэтому необходимо развитие методов экономического регулирования оптимальных размеров фермерских хозяйств, позволяющих обеспечить устойчивое развитие отрасли и

фермерских хозяйств путем применения гибкой модели развития земельных отношений.

Список использованной литературы:

1.Указ Президента Республики Узбекистан от 9 октября 2017 года № УП-5199 «О мерах по коренному совершенствованию системы защиты прав и законных интересов фермерских, дехканских хозяйств и владельцев приусадебных земель, эффективного использования посевных площадей сельского хозяйства» info@Gov.uz

2.Постановление Президента Республики Узбекистан от 10 октября 2017 года № ПП - 3318 «Об организационных мерах по дальнейшему развитию деятельности фермерских, дехканских хозяйств и владельцев приусадебных земель» info@Gov.uz

3.Постановление Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан «О Программе по поэтапному преобразованию фермерских хозяйств в многопрофильные фермерские хозяйства на 2018 год» info@senat.uz

4.Юсупов Э.Д. Теоретические проблемы оптимизации субъектов аграрного рынка, Материалы международной научно-практической конференции на тему «Повышение эффективности социально-экономической деятельности государства и международных отношений в

условиях обеспечения конкурентоспособности Казахстана» Алматы 2019, стр. 112-116

5.Yusupov E.D. Key problems of agricultural policy: food security and diversification Journal of Science and Healthcare Exploration (JSHE) ISSN: 2581-8473 Volume - 1, Issue - 3, May-June - 2019 Bi-Monthly, Peer-Reviewed, Refereed, Indexed Journal 1-8 стр

6.Yusupov E.D. Theoretical framework for food security and sustainable means of supportInternational journal of research culture society ISSN: 2456-6683 Volume - 3, Issue - 10, Oct – 2019 Monthly, Peer-Reviewed, Refereed, Indexed Journal Scientific Journal Impact Factor: 4.526 Received on : 13/10/2019 Accepted on : 23/10/2019 Publication Date: 31/10/2019. 136-142 стр.

7.Yusupov E.D. Scientific and methodological bases of indicative planning of security of food products of the population ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ УЧЕНЫХ (ЕСУ) ISSN 2411-6467 DOI: 10.31618/ESU.2413-9335.2019.4.67 Ежемесячный научный журнал № 10 (67) / 2019 4 часть 13-16 стр

8.Yusupov E.D. Economic nature, features and characteristics of competitiveness of agricultural productionInternational journal of research culture society ISSN: 2456-6683 Volume - 3, Issue - 11, Nov – 2019 Monthly,

ВЛИЯНИЕ МЕНТАЛИТЕТА НА НАЛОГОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В РК

DOI: [10.31618/ESU.2413-9335.2020.2.74.738](https://doi.org/10.31618/ESU.2413-9335.2020.2.74.738)

Якупова Анар Омановна

магистрантка 1 курса

магистратуры научного и педагогического направления

по специальности «Финансы»

УО «Алматы Менеджмент университет»,

г. Алматы Казахстан

АННОТАЦИЯ

В данной статье рассмотрены проблемы налогового планирования и уклонения от уплаты налогов в Республике Казахстан. Проанализированы различные методы оптимизации налоговой нагрузки и приведено сравнение данной практики с ситуацией в других странах. Во многих случаях различие между уклонением от уплаты налогов и налоговой оптимизацией не является четким, по этой причине налоговая оптимизация и уклонение от уплаты налогов обычно рассматриваются совместно, несмотря на их различия. Сделан вывод о том, что готовность налогоплательщиков платить налоги связана с их доверием к учреждениям, восприятием коррупции, а также с удовлетворенностью государственными услугами.

ABSTRACT

This article discusses the problems of tax planning and tax evasion in the Republic of Kazakhstan. Various methods of optimizing the tax burden are analyzed and a comparison of this practice with the situation in other countries is given. In many cases, the difference between tax evasion and tax optimization is not clear, for this reason tax optimization and tax evasion are usually considered together, despite their differences. It is concluded that the willingness of taxpayers to pay taxes is related to their trust in institutions, perception of corruption, as well as satisfaction with public services.

Ключевые слова: налоговый менеджмент / налоговое планирование / налоговая система / корпоративное налоговое управление / менталитет и налогообложение / корпоративный налоговый менеджмент

Keywords: tax management / tax planning / tax system corporate tax management

Собственники бизнеса, первые руководители в Казахстане и в 2020 году требуют от Главного бухгалтера найти пути снижения налогооблагаемого дохода и применения различных налоговых схем, которые прямо противоречат законодательству. Кажется, не все

понимают, что применение черных налоговых схем запрещается и влечет юридическую ответственность.

Определимся для начала с терминами.

Уклонение от уплаты налогов в целом относится к незаконной практике уклонения от