

ВОПРОСЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ

6(40), 2021

Научный журнал

Журнал «Евразийский Союз: вопросы международных отношений»
включен в Перечень рецензируемых научных изданий ВАК,
в которых должны быть опубликованы основные
научные результаты на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук
по политическим наукам

МОСКВА, 2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ

Научный журнал

ISSN 2306-5702

УЧРЕДИТЕЛИ:
ООО «Издательство
«Наука сегодня»

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой
по надзору в сфере
массовых коммуникаций,
связи и охраны
культурного наследия
Рег. № ПИ № ФС77-50417
от 29 июня 2012 г.

Журнал издается
один раз в три месяца

Адрес редакции:
115598, г. Москва,
ул. Загорьевская,
д. 10, корп. 4, офис 4
Тел.: (910) 463-53-42

Интернет-ресурс:
www.evrazsouz.ru
E-mail:
evrazsouz@yandex.ru

Мнение авторов
может не совпадать
с мнением редакции.
При перепечатке ссылка
на журнал обязательна.

Научные статьи,
публикуемые
в журнале подлежат
обязательному
рецензированию.

Журнал включен в базу
РИНЦ (Российский
индекс научного
цитирования)

Компьютерная верстка
Алициферова А.С.

Подписано в печать
24.12.2021

Формат 60×84/8.
Объем 24,3.

Печать офсетная.
Тираж – 1000 экз.
(1-й завод – 500 экз.)
Заказ № 000

Отпечатано
в типографии
ООО «Белый ветер»
115054, г. Москва,
ул. Щипок, 28
Тел.: (495) 651-84-56

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ РЕДАКЦИОННОГО СОВЕТА:

доктор политических наук, заведующий кафедрой политологии и политической философии Дипломатической академии МИД РФ, Россия, г. Москва

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА:

главный редактор журнала, доктор политических наук, Россия, г. Москва

доктор исторических наук, Белоруссия, г. Минск

доктор политических наук, Казахстан, г. Алматы

ЧЛЕНЫ СОВЕТА:

ЖИЛЬЦОВ

Сергей Сергеевич

АБРАМОВА

Ольга Дмитриевна
БОЖАНОВ
Владимир Александрович
НАСИМОВА
Гульнар Орленбаевна

АБРАМОВ

Валерий Леонидович

АРУПОВ

Акимжан Арупович

АЮПОВА

Зауре Каримовна

БЕКБОСЫНОВ

Мэлс Боромбаевич

БЛОХИН

Владимир Владимирович

ВЫСОЦКИЙ

Андрей Викторович

ГАЙДУК

Валим Витальевич

ГОНЧАРОВ

Петр Константинович

ГРИШНОВА

Елена Евгеньевна

КАССАЕ НЫГУСИЕ В.

МИКАЭЛЬ

КИРАБАЕВ

Нур Серикович

КОМЛЁВА

Валентина Вячеславовна

КОЗЛОВ

Геннадий Яковлевич

МЕДВЕДЕВ

Николай Павлович

МИХАЙЛЕНКО

Александр Николаевич

МУРАВЬХ

Анатолий Иванович

НЕСТЕРЧУК

Ольга Алексеевна

НАЗАРОВ

Александр Данилович

ОРЛОВ

Игорь Борисович

ОЖИГАНОВ

Элвард Николаевич

САВИНОВ

Леонид Вячеславович

СЛИЗОВСКИЙ

Дмитрий Егорович

СЫЗДЫКОВА

Жибек Сапарбековна

ЯВЧУНОВСКАЯ

Регина Анатольевна

Главный редактор – О.Д. АБРАМОВА (д.п.н.)

Редакционная коллегия

Божанов В.А. (д.и.н., Белоруссия, г. Минск)

Высоцкий А.В. (к.п.н., зам. главного редактора, Россия, г. Москва)

Гончаров П.К. (д.с.н., Россия, г. Москва)

Насимова Г.О. (д.п.н., Казахстан, г. Алматы)

Нестерчук О.А. (д.п.н., Россия, г. Москва)

Медведев Н.П. (д.п.н., Россия, г. Москва)

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЛИТИЧЕСКИЕ ИНСТИТУТЫ, ПРОЦЕССЫ И ТЕХНОЛОГИИ

- Малахов А.А.* Концепция государства всеобщего благосостояния
в контексте правых идеологических учений 435
- Николенко А.А.* Фрактально-эмерджентное свойство
политической власти русской локальной цивилизации 443

ТЕОРИЯ И ИСТОРИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ И ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ

- Аюпова З.К.* О социо-культурных особенностях
формирования мировоззрения тюрков..... 448
- Кусаинов Д.У.* Об историко-культурных основах
народов Средней Азии и их влиянии на развитие
монументально-декоративного искусства 458
- Цзю Дун, Ван Цзюньтао, Вовенда А.В.* Международные аспекты
водного законодательства: модели торговли
правами на воду в Китае..... 468
- Музалевский В.А.* Современные темпоральные
исследования в мировой политике 477
- Бацазов Г.Т.* Особенности избирательной системы
в Ливанской Республике..... 490
- Лебедева Е.А.* Механизм выборности при формировании
публичных органов власти в России и Италии 496

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

- Ян Фань.* Анализ истории и тенденций развития
международных отношений между Украиной и Россией
на основе количественных исследований..... 509

РЕЦЕНЗИИ

- Пряхин В.Ф.* Рецензия на статью Сафаровой Ч.Г.
«Факторы, обуславливающие политику Турции в Грузии (1991-2019)»..... 518

НАШИ АВТОРЫ..... 523

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РУКОПИСЕЙ..... 525

DOI 10.35775/PSI.2021.40.6.005

УДК 32.327

ЦЗЮ ДУН

*младший научный сотрудник, генеральный секретарь
Центра исследований западного развития
Сычуаньской академии социальных наук, Китай,
ORCID ID: 0000-0003-3325-8123*

ВАН ЦЗЮНЬТАО

*кандидат политических наук, доцент
Высшей школы международных отношений
Гуманитарного института Санкт-Петербургского
политехнического университета Петра Великого,
Россия, г. Санкт-Петербург
ORCID ID: 0000-0003-2315-1138*

А.В. ВОВЕНДА

*кандидат политических наук, старший преподаватель
Высшей школы международных отношений Гуманитарного
института Санкт-Петербургского политехнического
университета Петра Великого,
Россия, г. Санкт-Петербург
ORCID ID: 0000-0002-9511-8655*

МЕЖДУНАРОДНЫЕ АСПЕКТЫ ВОДНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА: МОДЕЛИ ТОРГОВЛИ ПРАВАМИ НА ВОДУ В КИТАЕ

Тематика статьи связана с очень важным аспектом развития современных международных отношений – эффективным и бережливым использованием водных ресурсов в контексте развития государств. Проблематика эффективного использования водных ресурсов лежит не только в экономическом, но и в правовом поле. Реализация сделок по торговле правами на водные ресурсы, как и распределение прав на воду между хозяйствующими субъектами представляются важнейшим элементом внутреннего развития как Китая, так и других государств. В контексте специфики водного права Китая тема статьи представляется особенно актуальной. Целью исследования является выявление особенностей и специфики существующих моделей торговли правами на воду в Китае. Результаты: В Китае рынок торговли правами на воду представлен разными моделями сделок, которые в полной мере раскрывают характер участников сделки, специфику передаваемых прав на водные ресурсы и т.д. Так среди моделей необходимо

выделить: межрегиональную и межотраслевую торговлю водными правами, торговлю водными правами между водопользователями, коллективную торговлю водными правами, «межбассейновую» торговлю водными правами, а также торговлю водными правами в верхнем и нижнем течении рек. Характеристика данных моделей представлена в статье.

Ключевые слова: водное право, водное законодательство, водные ресурсы, модели торговли правами на воду.

Сложная и многоуровневая система управления водными ресурсами в Китае, с учетом специфики регионального развития, требует системного взаимодействия всех управленческих и хозяйствующих субъектов, в контексте существующей в стране проблемы нехватки водных ресурсов на фоне быстрой растущей промышленности. Так ст. 12 «Водного закона Китая» от 2002 года гласит, «в отношении водных ресурсов государство применяет систему сочетания общегосударственного управления с управлением, осуществляемом на разных уровнях и различными отделами...отделы управления водными ресурсами при местных органах власти должны в соответствии со своими полномочиями отвечать за единое управление и контроль водных ресурсов в пределах своих административных районов» [3].

Можно выделить существующий дисбаланс между используемыми водными ресурсами хозяйствующими субъектами, и более того, объемом водных ресурсов, находящихся под управлением одного городского округа или целой провинции по сравнению с соседями. В этом контексте вопросы межрегиональной и межотраслевой торговли водными правами, торговли водными правами между водопользователями, коллективной торговли водными правами, межбассейновой торговли водными правами, а также торговли водными правами в верхнем и нижнем течении являются одними из ключевых в контексте рассматриваемой проблематики.

При этом, «согласно Конституции КНР, вода является, с одной стороны, государственной собственностью, с другой – ресурсом, открытым к доступу для всех, и неоднозначность конституционных положений о водных ресурсах препятствует, в определенной степени, сохранению воды как ресурса, ее эффективному использованию и торговле правами на воду между различными регионами» [9. С. 36].

Так, межотраслевая торговля правами на воду является наиболее распространенной формой торговли правами на воду в Китае. Причина этого заключается в том, что управление водными ресурсами в Китае регулируется системой контроля общего объема (а не отраслевого контроля), что означает, что на общегосударственном уровне административные единицы (регионы) ограничены полномочиями, но при этом у них сохранены достаточные свободы в перераспределении водных ресурсов между отраслями.

Межотраслевая торговля правами на воду – это «торговля правами на воду между различными отраслями промышленности в пределах административного региона без нарушения целевого показателя общего количества воды в административном регионе» [10. С. 72].

Китай находится на стадии быстрой индустриализации и урбанизации, и в контексте необходимой жесткой экономии водных ресурсов, особое внимание уделяется возможностям «повторного» использования воды. Межотраслевая торговля правами на воду в Китае обычно представляет собой преобразование используемых водных ресурсов в сельском хозяйстве для последующего использования в крупных городах и промышленности.

Так, в 2003 году Межведомственная комиссия по реке Хуанхэ дала решение на межотраслевую торговлю правами на воду на участке Нингменг реки Хуанхэ, создав тем самым важный прецедент для последующих практик. Суть данной инициативы заключается в том, что представители промышленного сектора инвестируют в создание оптимальных условий для улучшения хода воды в сельскохозяйственных каналах, с целью экономии водных ресурсов и их последующего использования уже в производственных процессах. Количество сэкономленных водных ресурсов фиксируется, проверяется компетентным департаментом водного хозяйства для подтверждения количества воды, которое может быть выставлено на торги, а затем права на эти ресурсы продаются, при этом время передачи прав обычно составляет более 20 лет. Успешным примером подобной сделки является случаи передачи прав на воду в городском округе Ордос (Автономный район внутренняя Монголия) и в контексте проекта по развитию энергетической и химической промышленности базы Ниндун в Нинся-Хуэйском автономном районе [4].

В рамках данных проектов была реализована пилотная модель преобразования прав на воду «комплексное водосбережение в сельском хозяйстве – преобразование прав на воду на основе сделки – эффективное использование воды в промышленности». Передача сэкономленных водных ресурсов в сельском хозяйстве далее в промышленность в рамках торговой сделки стала базисом в понимании стратегических перспектив и потенциала экономного взаимовыгодного расходования воды [11].

В сочетании со снижением доли сельского хозяйства в связи с быстрой индустриализацией и урбанизацией Китая в последние десятилетия, а также модернизацией сельского хозяйства и использованием водосберегающих установок, необходимо подчеркнуть, что межотраслевая торговля правами на воду предоставляется сегодня весьма перспективной моделью.

Не менее важной моделью торговли прав на водные ресурсы в Китае представляется продажа прав на воду между регионами. Если межотраслевая торговля предполагает торговлю правами между субъектами разных секторов экономики в отдельно взятом регионе, то межрегиональная модель

позволяет использовать ресурсы «соседей». Если существует такая возможность, регион может продать права на водные ресурсы соседнему региону, который остро в них нуждается.

Так, первым примером межрегиональной торговли правами на воду в Китае стала сделка между городскими уездами Иу и Дунъян в провинции Чжэцзян в 2000 году. Показательным примером межрегиональной торговли правами на водные ресурсы также является сделка между городскими округами Эрдос и Баян-Нур в Автономном районе Внутренняя Монголия. Большое количество развивающихся промышленных проектов в Ордосе потребовало срочно искать дополнительные источники водных ресурсов и Баян-Нур, крупный сельскохозяйственный водопользователь, выступил с предложением продать часть прав на свои водные ресурсы соседям.

Необходимо подчеркнуть, что в 2014 году Министерство водных ресурсов Китая утвердило Автономный район Внутренняя Монголия в качестве пилотного по развитию межрегиональной торговли водными ресурсами, а сделку между городскими округами Эрдос и Баян-Нур стартовым проектом. Так, во-первых, все объекты промышленной инфраструктуры Эрдоса для успешного функционирования которых требовались дополнительные водные ресурсы, прошли соответствующие проверки на всех уровнях правительства и ведомств страны, включая соответствующие комитеты Автономного района Внутренняя Монголия и города Эрдос, для подтверждения целесообразности сделки. Во-вторых, Департамент водных ресурсов Автономного района Внутренняя Монголия выступил с инициативой создания специализированного «Центра хранения и передачи прав на воду» для сбора и хранения информации о продаваемых водных ресурсах Баян-Нура. Такой системный подход, во многом основанный на жестком контроле и координации, позволил проекту успешно развиваться и в настоящее время Баян-Нур уже передал около 120 миллионов кубометров воды в рамках межрегиональной торговли правами на воду сроком на 25 лет [8].

Что касается современных примеров межрегиональной торговли правами на воду внутри страны, то здесь необходимо отметить одну важную особенность – такая модель ограничена границами отдельно взятых провинций. Примерами такого рода торговли водными ресурсами между регионами разных провинций пока найти трудно.

Не менее интересным представляется рассмотрение модели торговли правами на воду между водосборными бассейнами. Так, Хэнань стала провинцией пилотного проекта по торговле правами на водные ресурсы между водосборными бассейнами, утвержденного Министерством водных ресурсов в 2014 году. Территория провинции Хэнань включает в себя четыре основные водные системы рек: Янцзы, Хуанхэ, Хуайхэ и Хайхэ [2]. С одной стороны, наличие таких водных ресурсов позволяет рассматривать провинцию Хэнань как важного игрока на рынке торговли водными ресур-

сами, с другой существующий дисбаланс в распределении водных ресурсов в самой провинции очень серьезен, и вопрос о торговле именно правами на воду между бассейнами представляется ключевым.

Примером сделки по торговле правами между водосборными бассейнами в провинции Хэнань можно назвать проект между городскими округами Чжэнчжоу (уезд Синьми) и Пиндиншань. В Синьми, находящегося вдали от четырех вышеперечисленных рек, резкое падение уровня грунтовых вод, стало основанием для оперативного принятия мер, в частности незамедлительной организации сделки с Пиндиншань по торговле правами на воду в рамках водосборных бассейнов. Данная взаимовыгодная сделка позволила, с одной стороны, решить проблему нехватки воды в Синьми, с другой, рационального использования резервных водных ресурсов Пиндиншаня [6].

Необходимо отметить, что существуют некоторые разногласия по поводу того, является ли данная «межбассейная» торговля водой в провинции Хэнань торговлей правами на воду, а не торговлей непосредственно водой. Тем не менее, существующие дискуссии на этот счет в целом не создают серьезных барьеров по реализации таких сделок, а Китай активно продвигает такого рода проекты, и торговля правами на воду между водосборными бассейнами имеет большие перспективы. Опыт торговли правами на воду между водосборными бассейнами в провинции Хэнань может быть успешно распространен.

В этом контексте представляется логичным дать характеристику еще одной модели торговли правами на водные ресурсы в Китае – торговля правами на воду между верхним и нижним течением. Взаимоотношения хозяйствующих субъектов, расположенных выше или ниже по течению – один из самых важных и сложных вопросов в этой сфере как в Китае, так и мире. У Китая есть успешные и прорывные практики в этом вопросе.

В 2014 году Министерство водных ресурсов Китая ускорило торговлю правами на воду между верховьями и низовьями рек путем реализации пилотного проекта торговли правами на воду реки Дунцзян в провинции Гуандун. Так, власти провинции создали оптимальные условия по реализации сделки между городами Хуэйчжоу и Гуанчжоу по торговле правами на воду между нижним и верхним течением реки Дунцзян.

Еще одним примером такого рода сделок можно назвать проект по доставке чистой питьевой воды из водохранилища Хэюань Синьфэнцзян в Гуанчжоу, чтобы обеспечить стабильный источник питьевой воды для жителей в нижнем течении реки Дунцзян. Проект, стартовавший в 2007 году, успешно реализовывается и сегодня.

Одними из перспективных также представляются модель коллективной торговли правами на воду, предполагающая наличие нескольких участников сделки, и торговля правами между водопользователями, т.е. частными лицами. Коллективная торговля правами на воду была одним из пилотных про-

ектов в семи провинциях КНР в 2014 году. Наиболее успешным оказался опыт провинции Цзянси, в частности, в рамках реализованной программы «Право на воду Цзянси» в районе городского подчинения Дунсян городского округа Фучжоу.

Торговля правами на воду между водопользователями в настоящее время происходит в основном между фермерами, и являются, как правило, краткосрочными, когда вода необходима для определенного цикла орошения в текущем году. Торговля правами на воду между фермерами очень активна в городском округе Чжанье провинции Ганьсу. При условии, что общий объем остается неизменным, права на воду, сэкономленные водопользователями, могут быть проданы по высокой цене, или они могут быть централизованно выкуплены водоканалом по цене 120% от базовой цены на воду [1. С. 11-14]. Тем не менее, чтобы предотвратить спекуляцию ценами, в городском округе было издано постановление, согласно которому «цена при торговле правами на воду должна быть согласована между двумя сторонами сделки с учетом базовой цены на воду, утвержденной государственным департаментом цен, но не должна превышать трехкратную базовую цену на воду».

Согласно исследованиям, степень активности фермеров в сделках с правами на воду во многом зависит от сезонных погодных условий, обильные осадки в период орошения сельскохозяйственных угодий стимулируют частных лиц выходить на рынок сделок по торговле правами на воду.

Подводя итог, необходимо подчеркнуть, что сделки по торговле правами на воду сегодня занимают особое место в экономике Китая. Быстрое развитие промышленности, дефицит водных ресурсов, необходимость поиска новых механизмов укрепления системного взаимодействия всех управленческих и хозяйствующих субъектов – все это позволяет сделать вывод о том, сделки по торговле правами на воду будут занимать ключевое положение в стратегическом развитии Китая. В этом контексте особое значение приобретает правовое закрепление подобных сделок в рамках водного законодательства Китая.

Согласно существующим правилам, передаваемые (продаваемые) права на воду в Китае должны быть ограничены той частью права на забор, которая была сохранена благодаря мерам по водосбережению. Поэтому до сих пор существуют некоторые разногласия по поводу определения передаваемых (торгуемых) прав на воду: можно ли торговать водой, которая не является частью права на забор, можно ли повторно торговать правами на воду, полученными в результате торговли, можно ли использовать избыточную емкость водохранилища для торговли и можно ли торговать правами на водопользование сельских коллективных хозяйственных организаций [5. С. 34-37].

Для получения права на воду с целью последующего выхода на рынок торговли правами на водные ресурсы, необходимо иметь четкое определение прав собственности, что является необходимым юридическим условием

для сделок. Регистрация и сертификация прав на воду является фундаментальной частью построения системы прав на воду, которая является важным средством уточнения прав и интересов собственника, реализации торгового поведения, поощрения водосбережения и избежания споров [7].

Права на воду, которые являются объектом потенциальной торговой сделки, сначала должны быть зарегистрированы. Существует два основных типа выдачи прав: первый – для районов орошения и крупных водопользователей, таких как гидротехнические сооружения, где результатом выдачи прав является лицензия на забор воды. Второй – индивидуальные и коллективные, в основном сельские и фермерские хозяйства, которые заявляют подтвержденные посевные площади (т.е. утвержденные поливные площади для водопользователей) и квоты сортов культур на публичные слушания, с целью последующего получения соответствующих сертификатов права.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК:

1. Ван Кайхун. 汪开宏. Ши ян хэ лю юй лян чжоу цюй шуй цюань чжи ду гай гэ де сы као. 石羊河流域凉州区水权制度改革的思考. [Мысли о реформе системы прав на воду в районе Лянчжоу, бассейн реки Шиян] // Чжун го нун цунь шуй ли шуй дянь. 中国农村水利水电. [Охрана водных ресурсов и гидроэнергетика в сельских районах Китая]. 2010. № 9.

2. Ван Хайтин. 王海. Чанцзян цзинцидаи гуйхуа ганяо фабу тучу шэнтай хуаньцзинь баоху. 长江经济带规划纲要发布突出生态环境保护. [Обнародован план создания экономической зоны реки Янцзы, в котором особое внимание уделяется охране окружающей среды] // 21 шицзи бао дао. 21. 世纪经济报道. [Вестник бизнеса века]. 2016.

3. Водный закон Китайской Народной Республики (Приказ председателя № 74) // Веб-сайт Центрального народного правительства Китайской Народной Республики, август 2002 года.

4. Крупнейший одиночный проект по ожижению угля в мире // <https://finance.rambler.ru/other/40573530-krupneyshiy-odinochnyy-proekt-po-ozhizheniyu-uglya-v-mire/>.

5. Ли Цзин. 李晶. Чжун го шуй цюань чжи ду цзянь шэ цзинь чжань юй янь пань. 中国水权制度建设进展与研判. [Прогресс и суждение о строительстве системы водных прав Китая] // Шуй ли фа чжань янь цю. 水利发展研究. [Исследования в области охраны водных ресурсов]. 2014. № 1.

6. Ми Фанцзе. 米方杰. Синь ми сян пин дин шань май шуй «цзе кэ». 新密向平顶山买水“解渴”. [Синми купил воду в Пиндиншане, чтобы «утолить свою жажду»] // Дун фан цзинь бао. 东方今报. 2015. № 8.

7. Носова С.Ф. Правовая охрана вод в Китае // Законность и правопорядок в современном обществе. 2011. № 6 // <https://cyberleninka.ru/article/n/pravovaya-ohrana-vod-v-kitae>.

8. Пилотный план работы по правам на воду Министерства водных ресурсов // Сайт Департамента водных ресурсов Министерства водных ресурсов, Департамента политики и регулирования Министерства водных ресурсов и Центра исследований в области развития Министерства водных ресурсов. 23 апреля 2015 // <http://www.gsslh.cn/lydt/lyjs/zt/jcbs/201504/8349.html>.

9. Рысбеков Ю.Х., Рысбеков А.Ю. Управление водными ресурсами в Китае // НИЦ МКВК Информационный сборник. 2014. № 41.

10. Цао Липин. Правовые проблемы регулирования деятельности водного транспорта и морских перевозок груза в Китае // Вестник РУДН. Серия: Юридические науки. 2010. № 2.

11. Чжоу Чжисянь. 周志翔. Нин ся шуй цюань чжуань хуань чэн сяо мин сянь. 宁夏水权转换成效明显. [Преобразование водных прав Нинся достигло очевидных результатов] // Инь чуань вань бао. 银川晚报. 2015. № 18.

JU DONG

*Junior Researcher, Secretary General
of the Center for Western Development Studies,
Sichuan Academy of Social Sciences, China*

WANG JUNTAO

*Associate professor, PhD in Political Science,
High School of international relations, Institute of Humanities,
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University,
St. Petersburg, Russia*

A.V. VOVENDA

*Senior lecturer, PhD in Political Science,
High School of international relations, Institute of Humanities,
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University,
St. Petersburg, Russia*

INTERNATIONAL ASPECTS OF WATER LEGISLATION: MODELS OF TRADE-IN WATER RIGHTS IN CHINA

The subject of the article is connected with a very important aspect of the development of modern international relations – the efficient and economical use of water resources in the context of the states development. The problem of efficient use of water resources lies not only in the economic, but also in the legal field. The implementation of transactions on trade in water rights, as well as the distribution of water rights between economic entities, seem to be the most important elements of the internal development of both China and other states.

In the context of the specifics of China's water law, the topic of the article seems particularly relevant. The purpose of the study is to identify the features and specifics of existing models of water rights trading in China. Results: In China, the water rights trading market is represented by different models of transactions that fully disclose the nature of the participants in the transaction, the specifics of the transferred rights to water resources, etc. Thus, among the models we can distinguish: interregional and intersectoral trade in water rights, trade in water rights between water users, collective trade in water rights, "inter-basin" trade in water rights, as well as trade in water rights in the upper and lower reaches of rivers. The characteristics of these models are presented in the article.

Key words: *water law, water legislation, water resources, water rights trading models.*