

Морару Николета-Флорина*, **О.А. Моргунова**

Российский университет дружбы народов (РУДН), Россия, г. Москва

*e-mail: morarunicoleta19@yahoo.com

«КЛИМАТИЧЕСКИЕ БЕЖЕНЦЫ» В ПРАВОВОМ ВАКУУМЕ: К РАЗРАБОТКЕ СИСТЕМЫ ПОМОЩИ, ПРИЗНАНИЯ И КОМПЕНСАЦИЙ

В настоящее время изменение климата является катализатором значительного числа вынужденных миграций. По прогнозам Всемирного банка, к 2050 году от 20 до 200 миллионов людей будут вынуждены переехать в результате климатических катастроф. Большинство пострадавших перемещаются внутри своих стран, однако, если они пересекут государственную границу, то не будут признаны беженцами в другой стране в соответствии с существующими международными конвенциями. Ситуация усугубляется тем, что на фоне полного исчезновения островных государств их жители могут фактически стать лицами без гражданства и не смогут пользоваться какой-либо защитой со стороны соответствующих правительств. Статья поднимает вопрос необходимости правового урегулирования вопроса «климатических беженцев». Разработка правовых аспектов их передвижения и расселения, а также, в целом, статуса экологических мигрантов становится реальной научно-практической задачей. Опираясь на текст международных соглашений и анализируя прецеденты отдельных индивидуальных и групповых случаев предоставления международной защиты «климатическим беженцам», авторы приходят к выводу, что необходимо создание новой правовой категории и сопутствующей институциональной структуры, механизмы которых будут направлены на защиту «климатических беженцев».

Ключевые слова: климатические беженцы, экологические мигранты, международное право, международная защита, предоставление убежища, миграция, изменение климата, правовой вакуум.

Moraru Nicoleta-Florina*, O.A. Morgunova

Peoples' Friendship University of Russia (RUDN), Russia, Moscow

*e-mail: morarunicoleta19@yahoo.com

«Climate Refugees» in a Legal Vacuum: To Develop a System of Assistance, Recognition and Compensation

Climate change has become a major driver of forced displacements over the years. According to the World Bank between 20 and 200 million people will be displaced by climate disasters by 2050. Most of the "climate refugees" currently move within the borders of their own countries, however, when such migrants cross state borders, they will not be recognized as refugees according to the existing international conventions. Moreover, the inhabitants of the "sinking" island countries are at risk of becoming de facto stateless persons and, subsequently, will not be able to enjoy protection of any state. This article highlights the need for a contemporary international legal framework to address the climate refugees' issue. The development of legal instruments to facilitate decisions on resettlement of such refugees and to define the status of environmental migrants shall be seen as an immediate, both academically and practically orientated, task. The authors analyse individual and group cases of climate-related asylum and some cases of international protection to "climate refugees" being granted within the existing legal framework. The article stresses the emergency of debating such an asylum category and of developing a corresponding system of responsibilities and compensations internationally.

Key words: climate refugees, legal framework, protection, ecological asylum, climate change.

Морару Николета-Флорина*, О.А. Моргунова

Ресей халықтар достығы университеті (РХДУ), Ресей Федерациясы, Мәскеу қ.

*e-mail: morarunicoleta19@yahoo.com

Құқықтық вакуумдағы «климаттық босқындар»: көмек, мойындау және өтемақы жүйесін дамыту мәселелері

Қазіргі уақытта климаттың өзгеруі – мәжбүрлі көші-қонның едәуір санының катализаторы. Дүниежүзілік банктің болжамы бойынша, 2050 жылға қарай климаттық апаттар салдарынан 20-дан 200 миллионға дейін адам көшуге мәжбүр болады. Зардап шеккендердің көпшілігі өз елдерінде бір орыннан екінші орынға көшуге мәжбүр, себебі, егер олар мемлекеттік шекарадан асып, келесі мемлекет аумағына өтсе, қолданыстағы халықаралық конвенцияларға сәйкес ол елдерде босқын ретінде танылмайды. Әсіресе, осы жағдай арал мемлекеттерінде орын алған кезде олардың тұрғындары іс жүзінде азаматтығы жоқ адамдарға айналуы және олардың тиісті үкіметтер тарапынан қандайда бір қорғауды пайдалана алмайтыны мәселе тудырады. Мақалада «Климаттық босқындар» мәселесін құқықтық реттеу қажеттілігі туралы айтылады. Олардың қозғалысы мен қоныстануының құқықтық аспектілерін, сондай-ақ жалпы экологиялық мигранттардың мәртебесін дамыту нақты ғылыми-практикалық міндетке айналуға. Халықаралық келісімдердің мәтініне сүйене отырып, «климаттық босқындарға» халықаралық қорғауды ұсынудың жекелеген жеке және топтық жағдайларының прецеденттерін талдай отырып, авторлар механизмдері «Климаттық босқындарды» қорғауға бағытталған жаңа құқықтық категория мен ілеспе институционалдық құрылымды құру қажет деген қорытындыға келеді.

Түйін сөздер: Климаттық босқындар, экологиялық мигранттар, халықаралық құқық, Халықаралық қорғау, баспана беру, көші-қон, климаттың өзгеруі, құқықтық вакуум.

Введение

Изменение климата является определяющим вызовом нашего времени, и его последствия пока трудно оценить, но, как и любое кризисное явление, они затрагивают в первую очередь наиболее уязвимые слои населения мира, тех, кто относится к числу наиболее нуждающихся в защите. В условиях быстрого глобального потепления экстремальные погодные условия становятся все более непредсказуемыми, интенсивными и частыми, что непосредственно повышает риск новых, быстро и медленно наступающих угроз. Только в первой половине 2020 года стихийные бедствия привели к появлению 9,8 миллионов перемещенных лиц. 75% внутренне перемещенных лиц жили в пяти странах. В Индии в результате аномальных природных явлений (циклонов, наводнений) пострадали 2,7 миллиона человек, в Бангладеш – 2,5 миллиона. 811 миллионов человек были перемещены в результате извержения вулканов на Филиппинах. В результате аномальных дождей и оползней в Китае 791 000 человек потеряли кров, а наводнения Сомали вынудили 514 000 тысяч покинуть места проживания (Internal displacement..., 2020:59).

Эксперты указывают на связь таких стихийных бедствий как штормы, наводнения, истощение почв и опустынивание с последствиями деятельности человека, которая в свою очередь

приводит к миграциям. Также, в большинстве регионов мира естественные факторы: землетрясения, извержения вулканов и тропические циклоны – являются дестабилизирующими экономическими и природными факторами, которые вызывают перемещение людей (Kraler, Cernei, Noack, 2011:88). Кроме глобального влияния, которое оказывает человеческая жизнедеятельность на планету, необходимо отметить и прямые последствия агрессивной экономической деятельности человека в некоторых районах мира как во время колониального прошлого, так и в результате недостатка средств или неразумного управления территориями сегодня.

По прогнозам Всемирного банка к 2050 от 20 до 200 миллионов людей могут быть вынуждены переехать в результате климатических катастроф (Kanta, de Sherbinin, Jones, 2018:224). Однако, переселяясь в результате возникающей угрозы жизни, обусловленной изменением климата, такие мигранты оказываются в правовом вакууме, так как международные механизмы помощи на индивидуальном уровне не разработаны в достаточной мере. Предоставление убежища тем, кто вынужден по экологическим причинам покинуть свое место жительства, имеет экономические и политические аспекты, которые зачастую маскируют изначальную экологическую проблему.

Основная часть

Вопросы, связанные с миграциями, вызванные климатическими изменениями начали разрабатываться экспертами еще в первое десятилетие 21 века. Европейская комиссия уже в 2008 предостерегала, что к 2020 среди мигрантов будут миллионы «экологических» беженцев и изменения климата станут одним из важнейших двигателей» миграций: «Европе придется столкнуться со значительно возросшим миграционным давлением» (Climate change..., 2008:11). Для получения достоверных эмпирических результатов потребовалось некоторое время, и в 2011 году по инициативе Великобритании был создан комплексный аналитический отчет Форесайт, который суммировал выводы, сделанные исследователями, работавшими над 70 различными кейсами и выяснявшими связи между экологическими бедствиями и миграцией, а также ее мотивами. И хотя миграционный кризис 2015-го года не был непосредственно связан с какой-либо экологической катастрофой, работая сегодня с данными о просителях убежища, мы можем утверждать, что значительная часть стран исхода аппликантов относится к зонам природных бедствий. Таким образом, сегодня разработка правовых аспектов передвижения и расселения таких беженцев, а также – более широко – статуса экологических мигрантов становится реальной научно-практической задачей. Вопреки влиятельным ранним работам Ричарда Блэка, утверждавшего, что «хотя деградация окружающей среды может быть влиятельным фактором в принятии решения о миграции, концептуализация экологического фактора как основного в миграции не является обоснованной» (Black, 2011:19), отчет «Форесайт» продемонстрировал как именно политические, демографические, экономические и социальные факторы взаимодействуют, приводя к индивидуальным решениям мигрировать. Таким образом, уже в десятых годах 21 века изменения климата стали рассматриваться как один из стимулов миграции и как ее ускоряющий фактор (Foresight: Migration..., 2011:11).

В отчете «Форесайт» было отмечено, что миграции, спровоцированные экологическими бедствиями, имеют иной характер, чем массовые миграции в тех же регионах и странах. Аномальные природные явления приводят чаще к краткосрочным внутренним перемещениям, чем к миграции в другую страну. Если социальные факторы усугубляют последствия стихийных бедствий, например, если пострадавшее обще-

ство сильно зависит от окружающей среды для поддержания средств к существованию, как правило люди нуждаются в защите, чаще всего временной, поскольку они, скорее всего, смогут и захотят вернуться домой, как только это будет безопасно.

Постепенные изменения климата приводят к не меньшим природным бедствиям, но их последствия сложнее проанализировать. Например, засухи, деградация земель и опустынивание влияют на сельскохозяйственное производство, уменьшая земельные ресурсы и сокращая средства к существованию, а в результате могут привести к социальной напряженности и межэтническим проблемам [Коммюни Фонганг, 2019:264-273]. Обостряя существующие экологические, социальные, политические и экономические проблемы, изменение климата увеличивает вероятность конкуренции за природные ресурсы, что может привести к конфликту и, в свою очередь, к перемещению населения. Например, в Демократической Республике Конго изменение времени и количества осадков подрывает производство продуктов питания и усиливает конкуренцию за оставшиеся пахотные земли, что способствует межэтнической напряженности и конфликтам (Mercy Corps, 2018).

Хотя климатические миграции, как отмечалось выше, имеют тенденцию быть временными, а их траектории короче и беженцы обычно остаются в пределах границ той же страны или региона, следует отметить, что в последние годы эти тенденции меняются. Так, в начале 2020 года Комитет по правам человека ООН впервые провел слушание по индивидуальному обращению климатического беженца. В результате слушания комитет постановил, что страны не имеют права депортировать аппликантов, которые обращаются за убежищем из-за угроз, связанных с климатическими изменениями (UN News, 2020), установив тем самым новый стандарт в отношении решений по вопросам беженцев из зон климатического бедствия. Этот случай не только создал прецедент в решении проблем экологических миграций, но и обратил внимание международных организаций на климатические факторы риска, в том числе на повышение уровня моря, что делает прибрежные районы некоторых стран непригодными для проживания и увеличивает количество «тонущих» (исчезающих) остров (Воздействие изменения климата..., 2017:16).

Эти проблемы касаются в первую очередь так называемых малых островных развивающихся государств, таких как Кирибати, Маль-

дивы, Вануату, Тувалу и другие маленькие острова, которые могут первыми пострадать от последствий изменения климата, и частично уже находятся под угрозой исчезновения [Васильева, 2018, 275]. Именно эти климатические угрозы привели гражданина Кирибати, который в результате засоления, сокращения плодородных земель и возникших в результате земельных споров, физических столкновений, приведших к человеческим жертвам в родной стране был вынужден попросить убежище в Новой Зеландии в 2015 году. Однако гражданин Кирибати был депортирован миграционными органами Новой Зеландии и впоследствии обжаловал это решение в Комиссии по правам человека ООН (уже упомянутое слушание о признании незаконной депортации климатических беженцев). При слушании дела Комиссия постановила, что несмотря на то, что право на жизнь аппликанта более не находилось под угрозой, так как правительство Кирибати приняло соответствующие меры по предотвращению в будущем насилия в результате природных катастроф, климатические беженцы имеют право на убежище и не должны подвергаться немедленной депортации.

Проблема повышения уровня моря, как известно, пока не имеет решения. В случае полного исчезновения островных государств их жители фактически станут лицами без гражданства и, следовательно, не могут быть перемещены внутри страны или пользоваться какой-либо другой защитой со стороны соответствующих правительств. Заметим, что многих случаях с помощью современных технологий исчезновения островов можно избежать, однако такие высокотехнологичные решения являются чрезвычайно дорогостоящими, и даже в благополучных странах правительства пока предпочитают решать подобные вопросы, прибегая к внутренним миграциям из районов бедствия (наиболее известны примеры затопляемых районов побережья в Новом Орлеане в США и случай города Фэйрборн в Британии, который полностью исчезнет в море в ближайшие десятилетия, а его жители обязаны переехать в другие населенные пункты страны). Однако для островных государств во многих случаях не существует ресурса внутреннего переселения. Во время Конференции ООН по изменению климата в Глазго в 2021 году (COP26), Саймон Кофе, министр иностранных дел Тувалу, обратился с речью к мировым лидерам, участвующим в климатических переговорах. Стоя по колено в океане, он наглядно показал, насколько его страна уязвима перед

глобальным потеплением и может буквально исчезнуть из-за повышения уровня моря и эрозии земель (Reuters, 2021).

Однако не только глобальные климатические изменения, но и экологическая ситуация в отдельных странах становится предметом для судебных дел о предоставлении убежища. Так, внимания заслуживает слушание в 2020 году дела о продлении вида на жительство бангладешскому мужчине на основании угрозы для его жизни в результате негативного состояния окружающей среды в его родной стране. Гражданин Бангладеш впервые приехал во Францию в 2011 году в поиске международной защиты. В 2015 году он смог получить специальный временный вид на жительство для иностранных граждан, которым требовалось специальное лечение, в данном случае из-за тяжелой астмы и апноэ сна (UK Human Rights Blog, 2021). Однако в 2017 году врачи, консультирующие правительство, заявили, что он может получить адекватное лечение в Бангладеш, что привело к его депортации. Хотя суд первой инстанции отменил постановление о депортации на том основании, что надлежащие лекарства от его состояния нельзя было на обычной основе получить в Бангладеш, французское правительство решило подать апелляцию. Подтвердив решение суда первой инстанции, апелляционный суд Бордо заявил, что депортировать его «означало бы подвергнуть его реальной опасности смерти» из-за высокого уровня загрязнения воздуха в Бангладеш. Суд пришел к данному решению, после того как принял к сведению медицинские требования к лечению респираторных заболеваний заявителя, доступные во Франции, но не в Бангладеш, резкое улучшение его дыхательной способности с момента прибытия во Францию и заслушал свидетельство, что отец аппликанта умер от приступа астмы в возрасте 54 лет (Tower A., Plano R., 2021). Таким образом, Французский апелляционный суд принял во внимание экологические условия в стране происхождения заявителя как решающий аргумент для предоставления убежища.

В области экологических миграций существуют прецеденты не только индивидуальных, а групповых международных миграций, когда статус беженца был предоставлен просителям убежища в контексте особо сложных последствий стихийных бедствий. Так, Кения предоставила безусловный статус беженцев тем, кто прибыл в эту страну из Сомали во время засухи 2011 года. В качестве правового механизма была использована Конвенция 1969г. по кон-

кретным аспектам проблем беженцев в Африке. Аналогичное решение было принято в Йемене. После землетрясения в Гаити в некоторых странах Латинской Америки пострадавшие также были признаны беженцами в соответствии с Картахенской Декларацией о беженцах 1984г. Однако гаитянцы получили этот статус не как климатические беженцы, а в результате признания обоснованного опасения за свою жизнь в результате политического вакуума власти в стране и противозаконной активности негосударственных акторов в этой обстановке (Cantor, 2015:17-18).

Наибольшие сложности для вынесения определения является тот или иной беженец «экологическим» (или «климатическим»), создает факт опосредованного характера воздействия климата на миграцию. Иногда непосредственной причиной миграции служат социальные факторы, однако в основе проблемы лежит экологическая проблема, созданная в результате современного или происшедшего в прошлом злоупотребления ресурсами в национальном масштабе. Так, современная экономическая катастрофа Гаити в большой мере обусловлена разрушением почв, созданным сельскохозяйственной политикой французских колонизаторов, что становится очевидно при сравнении состояния почв в Республике Гаити и в Доминиканской Республике, занимающей вторую половину острова. В других случаях экологические проблемы, заставляющие людей мигрировать, являются результатом социальных или политических проблем. Таким образом, климатические факторы во многих случаях действуют опосредовано, на протяжении длительного времени, и в связи с социальными процессами и экономической деятельностью, поэтому во многих случаях трудно установить причинно-следственную связь и оценить, в какой степени климатические факторы являются первоосновой, способствующей вынужденной миграции.

Переселение и адаптация мигрантов является дорогостоящим и не беспроблемным процессом. Кроме того, воздействия медленно протекающих разрушительных процессов в природе ведет к потере средств к существованию и перемещению населения из деградированной экосистемы, и в свою очередь имеет политические последствия и ведет к конфликтам (Renewable...2012:116). И если такого рода миграции являются последствиями неразумного экономического решения корпораций, неверного политического решения существующего национального государства или

последствиями колониального управления, то возникает вопрос, каким образом возможно оценить эти ущербы и ввести механизм компенсаций для пострадавших и принимающих их территорий. Возможно, требуется создание нового международного органа, например при ООН, занимающегося вопросами таких компенсаций, проработкой страхового компонента, которые особенно актуальны по отношению к социально-уязвимым группам населения. Однако мы видим, что в рамках Парижского соглашения согласно Рамочной конвенции об изменении климата, заменившего Киотский протокол, не прописаны даже механизмы контроля за его соблюдением и меры принуждения по его исполнению. Этот документ лишь дает комиссии международных экспертов право проверять информацию, предоставляемую странами.

Если вопрос компенсаций и международного страхования требует долгого переговорного процесса, то вопросы правового урегулирования положения экологических беженцев и соответственно описание их статуса в правовом поле требуют более оперативного решения в рамках системы международной системы защиты людей. Одним из самых важных вопросов урегулирования миграции, вызванной изменениями климата, является отсутствие четких определений. Такие термины, как «мигрант, перемещенное лицо и беженец», часто используются взаимозаменяемо. Однако с правовой точки зрения такие слова имеют разное наполнение и предполагают разные нормативные рамки, в которых люди могут ссылаться на защиту со стороны государства. Хотя многие называют этих переселенцев «климатическими беженцами», использование этого термина в юридическом контексте вводит в заблуждение. Из-за разнообразия различных типов изменения окружающей среды и тесной взаимосвязи между экологическими причинами с социальными и политическими эффектами, можно достаточно широко интерпретировать мотивы миграции. Например, не существует четких критериев как определить, является ли безработный экономическим мигрантом или же климатическим беженцем, если его бедственное положение связано с тем, что он проживает в зоне экологического бедствия. Нет разработанных инструментов, чтобы ответить на вопросы, является ли подобная миграция добровольной или вынужденной, станет ли она постоянной или может явиться временной. Таким образом, «климатические мигранты» становится слишком широким термином, охватывающим многие

типы миграции, связанные с факторами окружающей среды.

Помимо отсутствия четкого определения «миграции, вызванной климатом», такие переселенцы не вписываются в какой-либо международный режим защиты. Те, кто покидают свои страны в связи с изменением климата или стихийными бедствиями, не имеют права на защиту в соответствии с существующими нормами международным правом, так как такие мигранты обычно не подвергаются преследованиям, что является важнейшим критерием для признания аппликанта беженцем. Конвенция о статусе беженцев 1951 г. обеспечивает защиту тем, кто спасается от «войны или конфликта и сталкивается с преследованием по признаку расы, религии, национальности, принадлежности к определенной социальной группе или политических убеждений» (The Refugee Convention, 1951). Тем не менее, региональные инструменты по защите беженцам, такие как Картахенская декларация о беженцах 1984 г. (Cartagena Declaration on Refugees, 1984) и Конвенция 1969 г. по конкретным аспектам проблем беженцев в Африке (Convention governing the specific aspects of refugee problems in Africa, 1969), предлагают более широкое определение предоставления индивидуальной защиты в условиях, которые «серьезно нарушают общественный порядок» с целью защиты основных прав человека, когда события вне контроля беженцев угрожают их жизни. Существующие же системы предоставления временного защищенного статуса хоть и широко применяются, но значительно различаются в зависимости от национальных систем, законодательства ЕС и обычного международного права.

Учет социальных последствий, которые являются результатом климатических изменений, и выработка международных подходов к решению данной проблемы все чаще возникают в повестке дня международных организаций. Благодаря значительным шагам в понимании механизмов возникновения социальных, политических и экономических последствий изменений климата, важной победой коллективных усилий по осмыслению этого процесса стало принятие в 2018 году Глобального договора о беженцах, в котором отмечено влияние изменения климата и увеличения стихийных бедствий на процессы миграции с целью получить убежище. Глобальный договор о беженцах 2018 года напрямую затрагивает растущую озабоченность по этому поводу. В договоре отмечается, что «климат, ухудшение состояния окружающей среды и сти-

хийные бедствия все чаще взаимодействуют с движущимися силами перемещений беженцев» (Report of..., 2018:21). Кроме того, параграф 63 этого документа напрямую призывает разработать меры по защите и оказанию помощи жертвам стихийных бедствий, которые вынужденно покинули свое место жительства, в том числе с помощью предоставления временного убежища. А параграф 61 в дополнение к параграфу 51 обращает внимание на существование правовых «зазоров» в системе оказания такой помощи (Report of..., 2018:21).

Как известно, «безопасная, упорядоченная и организованная миграция» является той формой мобильности, которую большинство стран признает позитивной. А массовые и неорганизованные перемещения чаще всего имеют негативные последствия. Поэтому одной из задач мозговых центров мира является разработка программ управления миграций, придания этим перемещениям упорядоченного и персонализированного характера. И в этом отношении необходимо отдельно рассмотреть проблему климатического убежища, сделав акцент на превентивных мерах. На недавней Конференции по изменению климата в 2021 году УВКБ ООН призвало к активному сотрудничеству и поддержке в вопросе вынужденного перемещения из-за климатических катастроф, указывая на то, что мировое сообщество должно стараться решать его превентивно.

При этом мы сталкиваемся с тем, что правовая база для таких уязвимых групп населения не разработана. Помимо терминологических нестыковок, существуют также значительные пробелы в современном международном законодательстве о беженцах, конвенции об апатридах и экологическом праве. Ни одна из этих систем самостоятельно не решает проблему трансграничной миграции, вызванной экологическими факторами, в результате чего эта уязвимая группа людей оказывается в правовом вакууме. УВКБ ООН призывает усилить меры по поддержке категорий граждан вынужденных переместиться из-за тех или иных климатических изменений, особое внимание при этом уделив их адаптации на новом месте внутри своей страны, так как при перемещении за границу, данные категории граждан не будут попадать под международную защиту. Несмотря на то, что на Конференции по изменению климата 2021 был поднят вопрос климатических беженцев, стоит отметить, что инициатив касательно разрешения вопроса правового вакуума, и того, что в целом отсутствует

какая-либо соответствующая терминология – не было.

Выводы

Изменение климата является острой проблемой современности, способной вызвать новый, может быть, глобальный гуманитарный кризис, и с ним необходимо бороться коллективными усилиями государств, чтобы предупредить катастрофические последствия. Однако в некоторых регионах и странах, экологический дисбаланс уже сегодня становится, часто опосредовано,

тем фактором, который на наших глазах приводит к социальной и межэтнической нестабильности, а также массовым и индивидуальным международным миграциям. Поскольку серьезное изменение климата приводит к перемещению большего числа людей, перед международным сообществом стоит ряд нерешенных пока вопросов, включая пересмотр концепции убежища, включение в понятие беженец нового типа миграции. Или же, возможно необходимо создать новую правовую категорию и сопутствующую институциональную структуру, и механизмы для их защиты.

References

- Black R. Environmental refugees: myth or reality? – New Issues in Refugee Research. Working Paper No. 34, UNHCR. 2001. 19 p.
- Cantor D. Law, Policy and Practice Concerning the Humanitarian Protection of Aliens on A Temporary Basis in the Context of Disasters – States of the Regional Conference on Migration and Others in the Americas Regional workshop on Temporary Protection Status and/or Humanitarian Visas in Situations of Disaster, San José, Costa Rica. 10-11.02.2015. pp. 17-18.
- Cartagena Declaration on Refugees, Colloquium on the International Protection of Refugees in Central America, Mexico and Panama (1984). URL: http://www.oas.org/dil/1984_cartagena_declaration_on_refugees.pdf (accessed 11.11.2021)
- Climate Change and International Security: Paper from the High Representative and the European Commission to the European Council, S113/08. – European Commission (2008). URL: https://www.consilium.europa.eu/uedocs/cms_data/docs/pressdata/en/reports/99387.pdf (accessed 06.11.2021)
- Convention governing the specific aspects of refugee problems in Africa. 1969. URL: https://au.int/sites/default/files/treaties/36400-treaty-0005_-_oau_convention_governing_the_specific_aspects_of_refugee_problems_in_africa_e.pdf (accessed 11.11.2021)
- Foresight: Migration and Global Environmental Change (2011) Final Project Report. – The Government Office for Science, London. 2011. 234 p.
- Internal displacement 2020: Mid-year update. – Internal Displacement Monitoring Centre (2020). URL: <https://www.internal-displacement.org/sites/default/files/publications/documents/2020%20Mid-year%20update.pdf> (accessed 06.11.2021)
- Kanta Kumari R., de Sherbinin A., Jones B. et al. (2018). Groundswell: Preparing for Internal Climate Migration. – World Bank. Washington, DC. 224 p.
- Kraler A., Cernei T., Noack M. Legal and Policy Responses to Environmentally Induced Migration. – Policy Department C – Citizens' Rights and Constitutional Affairs European Parliament (2011). URL: [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/etudes/join/2011/462422/IPOL-LIBE_ET\(2011\)462422_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/etudes/join/2011/462422/IPOL-LIBE_ET(2011)462422_EN.pdf) (accessed 10.11.2021)
- Mercy Corps. The facts: How climate change affects people living in poverty. 2018. URL: <https://www.mercycorps.org/blog/climate-change-poverty> (accessed 06.11.2021)
- Renewable Resources and Conflict. – UN. (2012). URL: https://www.un.org/en/land-natural-resources-conflict/pdfs/GN_Renew.pdf (accessed 17.11.2021)
- Report of the United Nations High Commissioner for Refugees Part II: Global compact on refugees. UN. New York. (2018) URL: https://www.unhcr.org/gcr/GCR_English.pdf (accessed 16.11.2021)
- Reuters. Tuvalu minister stands in sea to film COP26 speech to show climate change. (2021). URL: <https://www.reuters.com/business/cop/tuvalu-minister-stands-sea-film-cop26-speech-show-climate-change-2021-11-08/> (accessed 16.11.2021)
- The Refugee Convention, 1951. URL: <https://www.unhcr.org/4ca34be29.pdf> (accessed 11.11.2021)
- UK Human Rights Blog. Atmospheric pollution relevant to asylum claim, holds French court. (2021). URL: <https://ukhuman-rightsblog.com/2021/02/02/atmospheric-pollution-relevant-to-asylum-claim-holds-french-court/> (accessed 11.11.2021)
- UN News. UN Human Rights Ruling Could Boost Climate Change Asylum Claim. (2020). URL: <https://news.un.org/en/story/2020/01/1055671> (accessed 09.11.2021)
- Воздействие изменения климата и связанных с ним атмосферных изменений на океан. – ООН. (2017). Доступ: <https://www.un.org/regularprocess/sites/www.un.org.regularprocess/files/17-05753-r-impacts-of-climate-change.pdf> (accessed 15.11.2021)
- Васильева А. А. (2018). Международно-правовые последствия исчезновения территорий государств. РУДН. URL: <https://www.disserscat.com/content/mezhdunarodno-pravovye-posledstviya-ischeznoeniya-territorii-gosudarstv>
- Коммегни Фонганг Д.П. (2019). Вынужденная миграция в странах Африки южнее Сахары – Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Международные отношения. – Т. 19. – №2. – С. 264-273. DOI: 10.22363/2313-0660-2019-19-2-264-273