

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ХМАО – ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ
СИБИРСКОГО СЕВЕРА:
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
ИССЛЕДОВАНИЙ**

**Материалы всероссийского научного семинара
15-16 октября 2015, г. Сургут**

Сургут 2015

УДК 502.171:001.891(571.1)(08)
 ББК 20.18г(253.3)я431
 Э 40

*Печатается по решению
 Редакционно-издательского
 совета СурГПУ*

*Издание осуществлено при финансовой поддержке РГНФ,
 проект № 15-11-86501*

Э 40 Экологическая история Сибирского Севера: перспективные направления исследований : материалы всероссийского научного семинара 15–16 октября 2015, г. Сургут / Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования ХМАО – Югры «Сургут. гос. пед. ун-т» ; отв. ред. д.и.н. Е.И. Гололобов. – Сургут : РИО СурГПУ, 2015. – 233 [1] с.

ISBN 978-5-93190-320-0

Сборник содержит статьи участников всероссийского научного семинара Экологическая история Сибирского Севера: перспективные направления исследований, который прошел в Сургутском государственном педагогическом университете 15–16 октября 2015 г. при финансовой поддержке Российского гуманитарного научного фонда (проект № 15–11–86501).

В научном семинаре приняли участие ведущие специалисты и молодые ученые, изучающие проблематику взаимодействия общества и природы в историческом прошлом, а также специалисты, осуществляющие междисциплинарные исследования по экологической истории Сибирского Севера на стыке истории, экологии, биологии и психологии.

**ББК 20.18г(253.3)я431
 УДК 502.171:001.891(571.1)(08)**

ISBN 978-5-93190-320-0

© Сургутский государственный
 педагогический университет, 2015

Предисловие

Природа властно вторгается
в жизнь общества и из ее фона
превращается в активного соучастника
исторического процесса.

Академик Н.Н. МОИСЕЕВ

На современном этапе развития общества экологические проблемы приобрели серьезное социальное, политическое и экономическое значение, повлияли на развитие науки. Понятие «экология» последовательно наполнялось новым смыслом и содержанием, что привело к «экологизации» современной науки, в том числе исторической. Результатом стало оформление отдельного направления исторической науки – экологической истории.

На Западе институализация нового научного направления выразилась в создании научных обществ истории окружающей среды (Американское общество истории окружающей среды – American Society for Environmental History (ASEH), 1977; Европейское общество истории окружающей среды – European Society for Environmental History (ESEH), 1999), специализированных журналов, подготовке специалистов по экологической истории.

Подобный процесс, правда, с некоторым запозданием происходит и в России. На сегодняшний день созданы и активно функционируют Центр экологической и технологической истории Европейского университета в Санкт-Петербурге и Центр экологической истории Елабужского института Казанского федерального университета. Растет количество российских историков членов Европейского общества экологической истории (ESEH). Проводятся научные мероприятия (конференции, семинары, научные школы) по экологической истории.

Всероссийский семинар «Экологическая история Сибирского Севера: перспективные направления исследований» – еще один шаг по пути институализации экологической истории как научного направления в России. Участниками семинара стали специалисты из 11 российских городов (Москва, Санкт-Петербург, Череповец, Елабуга, Тюмень, Ханты-Мансийск, Сургут, Нижневартовск, Новосибирск, Томск, Новокузнецк).

Север сейчас вызывает огромный интерес. Он становится ареной политической, экономической и идеологической борьбы. В первую очередь интерес к региону подогревается стремлением завладеть его огромными ресурсами. Это приводит к обострению экологической ситуации на Севере. Перед Мировым Севером, в том числе и Российским, на сегодняшний день стоят серьезные экологические проблемы, среди которых можно выделить: загрязнение среды, в том числе водной, сокращение биологического разнообразия и его трансформация.

Север Сибири – это регион, который в беспрецедентно короткое время прошел путь от очагового освоения территории, где надо было лишь контролировать объемы добычи определенных ресурсов, до сплошного индустриального освоения с необходимостью комплексного обеспечения охраны окружающей среды. Это делает регион интересным для историко-экологических исследований, как в теоретическом, так и практическом плане.

Предлагаемый сборник статей отражает итоги обсуждения результатов изучения экологической истории Сибирского Севера, сопредельных территорий, дающих возможность проведения сравнительно-исторических исследований, а также теоретико-методологических и методических аспектов экологической истории как самостоятельного научного направления.

Обсуждение указанных аспектов даст возможность расширить предмет исследований по истории Севера Сибири, получить новое историческое знание об истоках и эволюции противоречий между человеком и природой в регионе, углубить профессиональный диалог по теоретико-методологическим и методическим проблемам экологической истории.

*Е.И. ГОЛОЛОБОВ,
д.и.н., проректор по научной работе
Сургутского государственного
педагогического университета,
действительный член Европейского общества
экологической истории (ESEH)*

Introduction

The nature invades into society's life
and transforms itself into an active participant
of historical process.

Academician N.N. MOISEEV

Contemporary environmental problems have gained serious social, political and economic significance, influenced scientific progress. The term «ecology» has been inflating new sense and content that leads to either contemporary or historical science's «ecologization». This process caused environmental history's formation as a new trend of historical science.

The institutionalization of environmental history was supported by scientific societies' formation such as American society for environmental history – ASEH in 1977; European society for environmental history – ESEH in 1999, specialized journals' publication, specialists' in ecological history training.

The same process has been going on in Russia but with some delay. The Center for Environmental and Technological History (CETH) of the European University at St. Petersburg (EUSP) and the Center for Environmental history of Elabuga Institute of Kazan (Volga region) Federal University have been founded. The Centers have been functioning actively. The number of Russian historians – the members of European society for environmental history (ESEH) has been increasing. Scientific conferences, workshops are held.

The All-Russian seminar «The Environmental History of Siberian North: prospective research branch» – one more stage of institutionalization of environmental history as a new trend of historical science. The specialists from 11 Russian cities (Moscow, Saint-Petersburg, Cherepovets, Elabuga, Tyumen, Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevartovsk, Novosibirsk, Tomsk, Novokuznetsk) take part in it.

The North arises a great interest. It's become an arena for political, economical and ideological struggle. First of all the interest to the region is caused by the tendency to own its huge resources that leads to environmental problems in the North. World North, including Russian ones, faces serious ecological problems: environmental pollution, water pollution, transformation and reduction of biodiversity.

The North of Siberia is a region which was developed in a very short period of time from the very beginning of land development when it was necessary to control recourse production till the entire industrial land development demanding environmental protection. This factor makes this region interesting for historical-ecology researches not only in theoretical but in practical fields.

Proposed Proceeding of the articles is a resume of discussion of Siberian North's environmental history's study's results, its adjoining territories. Such investigations give possibilities to organize comparatively historical researches, some theoretical and methodological aspects of environmental history as an independent branch of history.

These aspects' discussion gives a chance to widen the subject of investigation, get up-to-date historical knowledge of background and evolution of regional man and nature's contradictions, develop the ideas of theoretical and methodological problems of environmental history.

*E.I. GOLOLOBOV,
Doctor of History, pro-rector for science issues,
Surgut State pedagogical University,
member of European Society for Environmental History*

Vorwort

Die Natur drängt sich in das Leben
der Gesellschaft ein und aus ihrem Hintergrund
verwandelt sich in den aktiven Teilnehmer
des historischen Prozesses.

Akademiker N.N. MOISSEJEW

In der modernen Etappe der Gesellschaftsentwicklung ökologische Probleme haben wichtige soziale, politische und ökonomische Bedeutung bekommen, und haben die Wissenschaftsentwicklung beeinflusst.

Der Begriff «Ökologie» hat sich allmählich mit neuem Sinn und neuem Inhalt gefüllt, was zur «Ökologisation» der modernen und historischer Wissenschaft geführt hat.

Als Ergebnis wurde die ökologische Geschichte als einzelne Richtung der historischen Wissenschaft gestaltet.

Im Westen hat sich die Institutionalisierung der neuen wissenschaftlichen Richtung durch Schaffung wissenschaftlicher Umwelt gesellschaften (ASEH, 1977; ESEH, 1999), Fachjournals, Vorbereitung der Fachkräfte in ökologischer Geschichte ausgedrückt.

Solch ein Prozess geschieht auch heute, wenn auch mit kleiner Verspätung, in Russland. Heutzutage wurden organisiert und aktiv funktionieren das Zentrum für ökologische und technologische Geschichte der europäischen Universität in Sankt-Petersburg und das Zentrum für ökologische Geschichte im Elabugor Institut Kasaner federalen Universität.

Die Zahl der russischen Historiker der Mitglieder der europäischen Gesellschaft der ökologischen Geschichte (ESEH) wächst. Es werden wissenschaftliche Massnahmen in ökologischer Geschichte durchgeführt (Konferenzen, Seminare, wissenschaftliche Schulen).

Das Ganzrusslandseminar «Ökologische Geschichte des sibirischen Nordens: perspektive Untersuchungsrichtungen» – ist noch ein Schritt auf dem Wege zur Institutionalisierung der ökologischen Geschichte als wissenschaftliche Richtung in Russland. Als Seminarteilnehmer wurden Fachleute aus 14 russischen Städten (Moskau, Sankt-Petersburg, Tscherepowez, Elabuga, Tjumen, Chanty-Mansijsk, Surgut, Nishnewartowsk, Nowosibirsk, Tomsk, Nowokusnezk).

Der Norden ruft jetzt das grosse Interesse hervor. Er wird als Arena für politischen, ökonomischen und ideologischen Kampf. In erster Linie ist dieses Interesse zur Region durch das Streben zu erklären riesige Naturschätze zu beherrschen.

Das führt zur Verschärfung der ökologischen Situation im Norden. Vor dem Weltnorden, auch vor dem russischen stehen heute grosse ökologische Probleme, darunter sind folgende zu nennen Umweltverschmutzung, auch Wasserverschmutzung, Verminderung des biologischen Vielfaltes und seine Transformation.

Der Sibirische Norden – das ist die Region, die in knapper Zeit den Weg geschafft hat von lokaler Aneignung, wo man nur Gewinnung der Naturschätze des Territoriums kontrollieren sollte bis totale industrielle Erarbeitung mit dem komplexen Umweltschutz. Das macht die Region anlockend für historisch-ökologische Untersuchungen, sowohl im theoretischen als auch im praktischen Plan.

Die vorzuliegende Artikelsammlung widerspiegelt die Ergebnisse der Unterhaltung und Untersuchung der ökologischen Geschichte sibirischen Nordens, Nachbarterritorien, die die Möglichkeit geben historische Untersuchungen zu vergleichen, und auch theoretisch-methodologische und methodische Aspekte der ökologischen Geschichte als selbständige wissenschaftliche Richtung zu machen.

Die Besprechung der nachgewiesenen Aspekte wird die Möglichkeit geben das Fach der Untersuchungen in der Geschichte des sibirischen Nordens zu erweitern, neue historische Kenntnisse über Quellen und Evolution der Widersprüche zwischen dem Menschen und der Natur in der Region zu bekommen, den professionellen Dialog in theoretisch-methodologischen und methodischen Problemen der ökologischen Geschichte zu vertiefen.

*E.I. GOLOLOBOW,
DfPh, Prorektor für wissenschaftliche Arbeit
Surgut staatliche pädagogische Universität
Mitglied (ESEH)*

Avant-propos

La nature intervient sans permission dans
la vie de la société et commence à jouer
un rôle préordial dans le processus historique
au lieu de celui de l'arrière-plan de la société.

Académicien N.N. MOÏSSEEV

A l'étape actuelle du développement de la société des problèmes environnementaux deviennent de plus en plus importants sur le plan social, politique et économique, et ont déjà influencé le développement de la science.

La notion «écologie» acquiert de nouvelles significations et un nouveau contenu, et comme résultat on parle déjà de l'écologisation de la science moderne, y compris de l'Histoire. Le résultat de toutes ses transformations est l'apparition d'une sous-discipline de l'Histoire – l'histoire environnementale.

A l'Ouest, on fixe la création des sociétés scientifiques pour le développement de l'histoire de l'environnement comme suite à l'institutionnalisation d'une nouvelle sous-discipline scientifique (American Society for Environmental History (ASEH), – La société américaine pour l'histoire environnementale, 1977; La société européenne pour l'Histoire environnementale – European Society for Environmental History (ESEH), 1999), des revues spécialisées, la formation de spécialistes pour l'histoire environnementale.

En Russie, cependant, avec un certain retard, a eu lieu le même processus. Aujourd'hui on a créé deux centres: Le Centre pour l'environnement et l'histoire technologique de l'Université européenne de Saint-Pétersbourg et le Centre d'histoire environnementale Elabuzhsky Institut de l'Université fédérale de Kazan. Un nombre important d'historiens russes, membres de la Société européenne pour l'histoire environnementale (ESEH), organise des conférences, des séminaires, des écoles scientifiques sur l'histoire de l'environnement.

«L'histoire environnementale du nord de la Sibérie: branches prioritaires de la recherche» – est aussi une des étapes vers l'institutionnalisation de l'histoire de l'environnement comme une sous-discipline de l'Histoire. Ce séminaire a réuni des spécialistes provenant de 11 villes de Russie (Moscou, Saint-Pétersbourg, Cherepovets,

Yelabuga, Tioumen, Khanty-Mansiysk, Surgut, Nizhnevartovsk, Novossibirsk, Tomsk, Novokuznetsk).

A ce temps-là, le Nord attire de plus en plus un vif intérêt. Il devient une arène de la confrontation politique, économique et idéologique.

Premièrement, cet intérêt envers la région est alimenté par le désir de prendre possession de ses vastes ressources. Cela conduit à l'aggravation de la situation écologique dans le Nord.

A l'échelle mondiale, y compris en Russie, le Nord, aujourd'hui, il a de graves problèmes environnementaux, parmi lesquels: la pollution de l'environnement, y compris de l'eau, la perte de la diversité biologique et sa transformation.

Le Nord de la Sibérie est une région qui est en court terme passé d'un développement focalisé du territoire, quand il ne fallait qu'à contrôler les volumes des ressources à extraire, au développement industriel continu et complexe avec la nécessité de protéger l'environnement. Cela rend cette région attrayante pour les études historiques et environnementales, ainsi que sur le plan théorique et pratique.

Le recueil proposé reflète des résultats des recherches sur l'histoire environnementale du nord de la Sibérie, ce qui permet de procéder à des études comparatives et historiques, ainsi que les aspects théoriques et méthodologiques de l'histoire de l'environnement comme sous-discipline scientifique indépendante.

La vaste discussion de ces aspects permettra d'élargir le champ de la recherche de l'histoire du Nord de la Sibérie, pour obtenir un nouveau savoir historique sur les origines et l'évolution du conflit entre l'homme et la nature et pour approfondir le dialogue professionnel sur des sujets théoriques et méthodologiques de l'histoire de l'environnement.

E.Y. GOLOLOBOV

Docteur en sciences historiques,

vice-recteur de l'Université pédagogique d'Etat de Surgut,

membre de la Société européenne pour l'histoire environnementale

(ESEH)

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Предисловие</i>	3
<i>Гололобов Е.И.</i> Экологическая история Сибирского Севера: перспективные направления исследований	11
<i>Мостовенко М.С.</i> Экологическая история и энвайроментализм: два подхода к истории	24
<i>Любимова Г.В.</i> Русская земледельческая традиция Сибири и проблемы аграрной модернизации региона (экологический аспект)	35
<i>Адаев В.Н.</i> Опыт преобразования ландшафта у народов Севера Западной Сибири (на примере гидротехнических работ)	52
<i>Воробьев Д.В.</i> Экофобное в культуре охотников на дикого северного оленя	64
<i>Крайковский А.В., Даудыкина М.М., Лайус Ю.С.</i> Природные ресурсы Шпицбергена и проекты преобразования русских морских промыслов в XVIII в.	74
<i>Виноградов А.В.</i> Эксплуатация, переэксплуатация, промышленность: эколого-экономические противоречия ресурсного природопользования в среднем Поволжье (XVIII–XIX вв.)	95
<i>Агафонова А.Б.</i> Экологические последствия промышленного природопользования в городах Вологодской и Новгородской губерний в последней трети XIX – начале XX вв.	121
<i>Алексеева Л.В.</i> О сырьевых ресурсах рыбной отрасли Ямало-Ненецкого округа в годы Второй мировой войны	136
<i>Кузнецov A.A.</i> Промышленность и окружающая среда тыловых регионов Советского Союза в годы Великой Отечественной войны (1941–1945): сравнительный опыт Татарской и Якутской АССР	141
<i>Шмыглева А.В.</i> Экологические последствия антропогенного воздействия в Западной Сибири (1950–1970-е гг.)	154
<i>Стась И.Н.</i> Экологическая история урбанизации Ханты-Мансийского округа (1960–1980-е гг.)	167
<i>Приходько Ю.С.</i> Этапы развития экологической политики на Севере Западной Сибири во второй половине XX – начале XXI вв.	186
<i>Тюлюпо С.В., Тюлюпо В.В.</i> Вахтовый регион как Биосоциотехноценоз или наброски к социальной экологии вахты	201
<i>Говорухина А.А., Ложкина-Гамецкая Н.И.</i> Особенности адаптации мигрантов проживающих на Севере Сибири к климатоэкологическим факторам (в 1960–1990-х гг.)	220
<i>Сведения об авторах</i>	230