

ИВАНОВ

Дмитрий Леонидович



**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ**

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИВАНОВ
Дмитрий Леонидович

**К 60-летнему юбилею,
20-летию работы
в Белорусском государственном университете,
30-летию деятельности в сфере высшего образования**

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ**

**Минск
БГУ
2023**

УДК 016:91(476)(092)+91(476)(092)(01)+012Иванов Д.Л.
ББК 91.9:2+26.8д(4Беи)я1
И20

Составитель
Д. Л. Иванов

Рекомендовано
советом факультета географии и геоинформатики БГУ
28 сентября 2023 г., протокол № 2

Рецензент
заведующий НИЛ экологии ландшафтов БГУ
доцент *С. И. Кузьмин*

Иванов Дмитрий Леонидович. К 60-летнему юбилею,
И20 20-летию работы в Белорусском государственном университете,
30-летию деятельности в сфере высшего образования : библиогр.
указатель / сост. Д. Л. Иванов. – Минск : БГУ, 2023. – 45 с.

Представлен краткий очерк научной, педагогической и общественной деятельности доктора географических наук, профессора кафедры общего землеведения и гидрометеорологии БГУ Д. Л. Иванова. Приводится перечень опубликованных научных, учебных, учебно-методических работ, наглядных пособий (учебные карты) и др.

Библиографический указатель будет полезен исследователям, аспирантам, студентам, может использоваться при подготовке справочных, энциклопедических изданий.

УДК 016:91(476)(092)+91(476)(092)(01)+012Иванов Д.Л.
ББК 91.9:2+26.8д(4Беи)я1

© БГУ, 2023

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ, НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Д. Л. ИВАНОВА

1963 г.	Родился в дер. Лопатино, Мстиславского района, Могилевской области
26 октября	
1971 – 1974 гг.	Учащийся начальной школы дер. Лопатино Мстиславского р-на
1973 – 1979 гг.	Учащийся средней школы дер. Мушино Мстиславского р-на
1979 – 1983 гг.	Учащийся Горецкого педагогического училища (пос. Ленино, Горецкого района, Могилевской обл.)
1983 – 1984 гг.	Студент факультета естествознания МГПИ им. А. М. Горького
1984 – 1986 гг.	Служба в рядах Советской армии
1986 – 1990 гг.	Студент факультета естествознания МГПИ им. А. М. Горького. Диплом с отличием (специальность «учитель географии и биологии»)
1990 г.	Старший лаборант кафедры физической географии МГПИ им. А. М. Горького
1990 – 1993 гг.	Аспирант очной формы кафедры физической географии МГПИ им. А. М. Горького
1994 г.	Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 11.00.04 «Геоморфология и эволюционная география»
1994 – 1995 гг.	Ассистент кафедры физической географии БГПУ им. Максима Танка
1995-1996 гг.	Преподаватель кафедры физической географии БГПУ им. Максима Танка
1996 – 1999 гг.	Старший преподаватель кафедры физической географии БГПУ им. Максима Танка
1999 г.	ВАК Республики Беларусь присвоено ученое звание доцента по специальности «География»
1999 – 2003 гг.	Доцент кафедры физической географии БГПУ им. Максима Танка
2003 – 2004 гг.	Заместитель декана по учебной работе факультета естествознания БГПУ им. Максима Танка
2004 – 2009 гг.	Доцент кафедры общего землеведения географического факультета БГУ
2009 – 2013 гг.	Заместитель декана по научной работе географического факультета БГУ
2011 г.	Защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 25.00.25 «Геоморфология и эволюционная география»
2013 – 2017 гг.	Декан географического факультета БГУ
2017 – наст. время.	Профессор кафедры общего землеведения и гидрометеорологии БГУ

Стажировки, повышение квалификации

- 2003 г. – повышение квалификации в УОУ БГУ «Республиканский институт высшей школы» по программе «Реализации преподавания естественно-научных дисциплин в условиях стандартизации высшего образования»
- 2004 г. – повышение квалификации в ГУО "Республиканский институт высшей школы" по программе «Учебно-методический комплекс в системе естественно - научного образования»
- 2014 г. – стажировка на факультете Наук о Земле Щетинского университета (Польша)
- 2016 г. – повышение квалификации в ГУО «Республиканский институт высшей школы» по программе «Государственная политика в сфере высшего образования»
- 2016 г. – повышение квалификации в Белорусском государственном университете по образовательной программе «Эффективное управление кафедрой в организационном пространстве университета»
- 2018 г. – повышение квалификации в Белорусском государственном университете по образовательной программе «Методика обучения через открытие: как обучать всех по-разному, но одинаково»
- 2020 г. – повышение квалификации в Белорусском государственном университете по образовательной программе «Использование LMS Moodle в образовательном процессе»
- 2023 г. – повышение квалификации в Белорусском государственном университете по программе «Медиаграмотность и информационная культура преподавателя и студента».

Награды

Грамота БГУ (2010); Почетная грамота БГУ (2014); Грамота Министерства образования Республики Беларусь (2019); Благодарность и ценный подарок ректора БГУ (2019); Почетная грамота Министерства образования Республики Беларусь (2021).

Работа в общественных объединениях, комиссиях, советах

В разные годы работал и состоял в следующих общественных объединениях, комиссиях, советах и др.

- Председатель профсоюзного бюро студентов факультета естествознания БГПУ (1987 – 1990).
- Член совета факультета естествознания БГПУ (1987 – 2004).
- Член совета географического факультета БГУ (2009 – 2017).

- Член Ученого совета БГУ (2010 – 2017), научно-методического Совета БГУ (2013-2017); Совета БГУ (2013-2017).
- Член Профессорского собрания БГУ (2012 – 2018).
- Председатель совета географического факультета (2013 – 2017).
- Председатель республиканской Государственной комиссии при АПО по аттестации учителей географии на высшую категорию (2011–2012).
- Заместитель ответственного редактора журнала «Вестник БГУ» (2013-2017).
- Заместитель председателя УМО вузов Республики Беларусь по естественнонаучному образованию (2013 – 2017).
- Председатель УМК по географическому образованию (2013 – 2017).
- Член проблемного совета при отделении биологических наук НАН Беларуси (2014 – 2017).
- Член Бюро проблемного совета при Отделении химии и наук о Земле НАН Беларуси (2014 – 2018).
- Член секции межведомственного экспертного совета по проблемам геоэкологии, изменения климата и рационального природопользования (2014 – 2018).
- член комиссии по присуждению ежегодной премии им. Пичеты (2013-2017).
- Научный руководитель кружка «Гидрометеоролог» (с 2019 г).
- Член комиссии при АН по объявлению (преобразованию) особо охраняемых природных объектов (памятников природы) (с 2013 г).
- Член редколлегии журнала «География», журнала «Природные ресурсы».
- Член редколлегии (2014 – 2020) , заместитель ответственного редактора (2013 - 2015) и председатель редакционной коллегии (2016 – 2017) «Журнала Белорусского государственного университета. География. Геология».

Читаемые учебные дисциплины

Разработал и читал в различных учреждениях высшего образования страны ряд общих и специальных курсов и учебных дисциплин:

«Историческая геология», «Основы палеогеографии», «Основы ландшафтоведения», «Физическая география материков и океанов», «Общая геоморфология», «Геоморфология Беларуси», «Введение в гидрометеорологию», «Защита населения в чрезвычайных ситуациях», «Океанология», «Инженерная геоморфология», «Прикладная геоморфология», «Этнодемография», «Мониторинг состояния окружающей среды», «Общее землеведение»; «География международного туризма».

Читал лекции в ряде УВО Республики Беларусь: Белорусском государственном педагогическом университете им. Максима Танка, Белорусском государственном университете, Минском филиале Московского государственного социального университета, Государственном институте переподготовки кадров «Газ-Институт», Могилевском государственном университете им. А. Кулешова, Белорусском государственном технологическом университете, Минском городском институте развития образования (МГИРО), Минском областном институте развития образования (МОИРО).

Проводит значительную работу по обобщению педагогического опыта и уделяет большое внимание популяризации географических знаний: неоднократно выступал по телевидению, публикует статьи в журнале «Географія» и «Настаўніцкай газеце», посвященные проблемам изучения географии и географической науке в целом.

Ведет активную работу по профессиональной ориентации учащихся и популяризации географии среди учащейся молодежи. На протяжении ряда лет являлся одним из разработчиков заданий, членом и председателем жюри Республиканской олимпиады по географии. На базе МГИРО и МОИРО читает лекции и ведет курсы по подготовке учащихся к олимпиадам. Более 20 лет ведет факультативные занятия по углубленному изучению географии (гимназии: № 38, 33, 37, 4 г. Минска). Подготовил 4 победителя Международных и более 20 победителей республиканских олимпиад по географии.

Сфера научных интересов

Эволюционная география, палеогеография и палеоэкология, стратиграфия четвертичного периода, палеонтология (четвертичная), ископаемая микротериофауна и герпетофауна, палеоклиматология, видовое разнообразие, географическое образование.

Профиль ученого

<https://scholar.google.com/citations?user=xfLPGD8AAAAJ&hl=ru>

<https://www.researchgate.net/profile/Dmitry-Ivanov-14/stats>

https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=747721

<https://independent.academia.edu/DmitrijIvanov1>

Контакты

Иванов Дмитрий Леонидович

Доктор географических наук, профессор кафедры общего землеведения и гидрометеорологии факультета географии и геоинформатики БГУ

220030, г. Минск, ул. Ленинградская, 16, каб. 207.

+375 17 2095321; e-mail: geoivanov@mail.ru

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ ДОКТОРА ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАУК Д. Л. ИВАНОВА

Монографии, коллективные монографии

1. Еловичева, Я.К. Палеогеография территории Могилевской области в плейстоцене и голоцене / Я.К. Еловичева, А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // География Могилевской области / Могилев. гос. ун-т, Белорус. гос. ун-т; под ред. И.И. Пирожника, И.Н. Шарухо. – Могилев, 2004. – С. 29 – 34.

2. Иванов, Д.Л. Видовое разнообразие микротериокомплексов позднеледниковья – голоцена / Д.Л. Иванов // Голоцен Беларуси / Я.К. Еловичева [и др.] – Минск, 2004. – С. 56 – 64. – Деп. в БелИСА 10. 08. 2004 г., № Д-200482 // Реферат. сб. неопубл. работ. – № 32. – 2004. – 241 с.

3. Иванов, Д.Л. Микротериофауна позднеледниковья – голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов. – Минск: Изд-во Университетское, 2008. – 215 с.

4. Gubin, V. Geology, relief / Natural resources / V. Gubin, A. Sanko, M. Yasoveev, Ju. Kukharchik, R. Balashov, D. Ivanov, D. Kurlovich and etc. // Belarus in Maps. – Budapest, MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P. 57–61.

5. Ivanov, D. Landscapes and physical geographical subdivisions // Natural resources. Belarus in Maps. (D. Ivanov, D. Kurlovich, G. Martsinkevich, I. Shchasnaya and etc. // Belarus in Maps. – Budapest, MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P.67–68.

6. Pirozhnik, I. Geography in Belarus / Pirozhnik, I., D. Ivanov, D. Kurlovich. // Belarus in Maps. – Budapest, MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P.177–180.

7. Геология, геоэкология, эволюционная география: Коллективная монография. Том XVIII / под ред. Е.М. Нестерова, В.А. Снытко. – СПб.: Изд-во РГПУ им. А.И. Герцена, 2019. – 296 с.

8. Иванов, Д.Л. Комплексный анализ фоссилий микромаммалий голоцена как необходимая основа их прикладного многовекторного использования // Геология, геоэкология, эволюционная география: Коллективная монография. Том XIX / под ред. Е.М. Нестерова, В.А. Снытко. – СПб.: Изд-во РГПУ им. А.И. Герцена, 2020. – 288 с.

9. Иванов, Д.Л. Реликтовый эоловый рельеф в долине реки Березина Неманская как эталон перигляциального морфогенеза на территории Беларуси // Геология, геоэкология, эволюционная география: Коллективная монография. Том XXI / под ред. Е.М. Нестерова. – Санкт-Петербург: Изд-во РГПУ им. А. И. Герцена, 2023. – 120 с.

Учебники, учебные и учебно-методические пособия

1. Іваноў, Дз.Л. Асновы палеагеаграфіі. Праграма для студэнтаў вышэйшых навучальных устаноў па спецыяльнасці «Геаграфія», «Геаграфія» (з дадатковай спецыяльнасцю «Біялогія»), «Геаграфія» (з дадатковай спецыяльнасцю «Беларуская мова і літаратура») / Д. Л. Иванов. – Минск: БГПУ им. М. Танка, 1998. – 20 с.

2. Иванов, Д.Л. Методическое пособие по курсу "Физическая география материков и океанов". Часть II. Северная Америка и южные материки / Д.Л. Иванов, И.И. Кирвель. – Минск: БГПУ, 1998. – 41 с.

3. Еловичева, Я.К. Методы изучения геологического прошлого Земли: учеб. пособие / Я.К. Еловичева, С.Ф. Зубович, Д.Л. Иванов, Е.Н. Кудаш, Н.В. Скопцова. – Минск: БГПУ им. М.Танка, 2001. – 76 с.

4. Іваноў, Дз.Л. Вучэбная праграма па фізічнай геаграфіі мацерыкоў і акіянаў / Дз.Л. Іваноў, А.М. Баско, І.І. Кірвель, Н.У. Навуменка // Зборнік вучэбных праграм для вышэйшых навучальных устаноў. Адказныя за рэдакцыю Дз.Л. Іваноў, І.І. Кірвель; адказны за выпуск Дз. Л. Іваноў. – Мінск, 2003. – 107 с.

5. Андреева, В.Л. Комплексная полевая практика по физической географии: метод. пособие для студентов заоч. отд. фак. естеств. / В.Л. Андреева, А.Н. Баско, Д.Л. Иванов, И.И. Кирвель [и др.]; отв. ред. Н.В. Науменко. – Минск: УИЦ БГПУ, 2003. – 72 с.

6. Иванов, Д.Л. Географическая номенклатура: пособие для самостоятельной работы студентов. – Минск: БГПУ, 2004. – 35 с.

7. Мотузка, А.Н. Определитель ископаемых остатков Phylum Mollusca: метод. указания к лаб. работам по палеонтологии: в 2 ч. / А.Н. Мотузка, Д.Л. Иванов. – Минск: БГУ, 2006. – 48 с. – Ч. 1. Classis Loricata, Bivalvia, Scaphopoda, Monoplacophoda, Gastropoda.

8. Мотузка, А.Н. Определитель ископаемых остатков Phylum Mollusca: метод. указания к лаб. работам по палеонтологии: в 2 ч. / А.Н. Мотузка, Д.Л. Иванов. – Минск: БГУ, 2006. – 44 с. – Ч. 2. Classis Cephalopoda, Tentaculita.

9. Якушко, О.Ф. Геоморфология: учебник для студентов высших учебных заведений по специальностям «География», «Геоэкология» // О.Ф. Якушко, Ю.Н. Емельянов, Д.Л. Иванов. – Минск: ИВЦ Минфина, 2011. – 320 с.

10. Иванов, Д.Л. География в задачах и расчетах: учеб. пособие / Д.Л. Иванов. – Минск: ИВЦ Минфина, 2011. – 69 с.

11. Иванов, Д.Л., Новик, А.А., Гледко Ю.А. Практикум по геоморфологии: учебное пособие для студентов специальностей 1-31 02 01 «Гео-

графия» (по направлениям), 1-31 02 02 «Гидрометеорология», 1-31 02 03 «Космоаэрокартография», 1-33 01 02 «Геоэкология», 1-56 02 02-01 «ГИС (земельно-кадастровые)»; под общ. ред. д-ра геогр. наук Д.Л. Иванова. – Минск: Вышэйшая шк., 2018. – 158 с.

12. Иванов, Д.Л. Геоморфология. Электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 1-31 02 02 «Гидрометеорология»; 1-31 02 01 «География (по направлениям)»; 1-31 02 01-03 «Геоинформационные системы»; 1-31 02 01-03 01 «Геоинформационные системы военного направления»; 1-31 02 03 «Космоаэрокартография»; 1-33 01 02 «Геоэкология»: в 2 ч. Ч. 1. – Минск: БГУ, 2020. – 270 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/254813>.

13. Иванов, Д.Л., Гледко Ю.А., Новик А.А. Геоморфология. Электронный учебно-методический комплекс для специальностей: 1-31 02 02 «Гидрометеорология»; 1-31 02 01 «География (по направлениям)»; 1-31 02 01-03 «Геоинформационные системы»; 1-31 02 01-03 01 «Геоинформационные системы военного направления»; 1-31 02 03 «Космоаэрокартография»; 1-33 01 02 «Геоэкология» под общ. ред. Д.Л. Иванова: в 2 ч. Ч. 2: Регистрационный № 2.4.2-12/118. – Минск: БГУ, 2020. – 192 с. Деп. в БГУ 28.01.2021. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/254820/>

14. Иванов Д.Л. Геоморфологические школы Беларуси: учеб. материалы. – Минск: БГУ, 2021. – 56 с.

Статьи в научных журналах

1. Иваноў Д.Л. Ад кап'я да карабина // Родная прырода. – 1993, –№ 4. – С. 8.

2. Иванов, Д.Л. Морфологическая изменчивость рисунка жевательной поверхности коренных зубов водяной полевки Беларуси / Д.Л. Иванов, А.С. Рождественская; Минский гос. пед. ин-т, Ин-т зоологии АН Беларуси. – Минск, 1992. – 14 с. – Деп. в ВИНТИ 14.12.92, № 3525-B92 // Весці акадэміі навук Беларусі. Сер. біял. навук. – 1994. – № 1. – С. 119.

3. Иванов, Д.Л. Роль грызунов валдайских фаун в формировании голоценовых сообществ мелких млекопитающих Беларуси / Д.Л. Иванов // Цитология. – 1995. – Т. 37 (7). – С. 614–615.

4. Ivanov, D.L. The role of Valdaj rodent faunas in forming of small mammals / D.L. Ivanov // Cytology. – 1995. – Vol. 1 (37). – P. 676–677.

5. Motuzko, A. Holocene micromammal complexes of Belarus: a model of faunal development during Interglacial epochs / A. Motuzko, D. Ivanov // Acta zool. cracov. – Krakow, 1996. – 39(1). – P. 381–386.

6. Іваноў, Д.Л. Асаблівасці развіцця галацэнавых біяцэнозаў далін рэк Зяльвянкі і Свіслачы / Д.Л. Іваноў, Я.К. Яловічава // Весці БДПУ. – 1997. – № 1 (11). – С. 82–90.

7. Іваноў, Дз.Л. Геаграфічныя асаблівасці прасторава-часовай зменлівасці маляроў M_1 і M^3 *A. terrestris* L. галацэну Беларусі / Дз.Л. Іваноў // Весці БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2003. – 2001. – № 2(28). – С. 177–186.

8. Иванов, Д.Л. Некоторые аспекты методики подсчета ископаемых остатков голоценовой микротериофауны / Д.Л. Иванов, А.И. Касач // Весці БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2003. – № 2. – С. 45–47.

9. Иванов, Д.Л. Голоценовые амфибии и рептилии Беларуси / Д.Л. Иванов, В.Ю. Ратников, А.Н. Мотузко // Весці БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2004. – № 1. – С. 48–52.

10. Иванов, Д.Л. Динамика развития микротериокомплексов Беларуси в позднеледниковье – голоцене (анализ видового богатства и динамики количества видов в сообществах) / Д.Л. Иванов // Брэсцкі геагр. веснік. – Вып. I. – 2004. – Т. IV. – С. 36–46. 34

11. Еловичева, Я.К. Основные научные результаты вузовских ученых-географов в изучении стратиграфии и палеогеографии плейстоцена и голоцена Беларуси / Я.К. Еловичева, В.Б. Кадацкий, А.Н. Мотузко, Б.П. Власов, Д.Л. Иванов, Г.И. Литвинюк // Брэсцкі геаграфічны веснік. – Вып. I. – 2004. – Т. IV. – С. 30–35.

12. Ратников, В.Ю. Новые находки остатков голоценовых земноводных и пресмыкающихся в Беларуси / В.Ю. Ратников, А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Вест. Воронеж. ун-та. Геология. – 2004. – № 2. – С. 23–27.

13. 15. Иванов, Д.Л. Видовое разнообразие микротериокомплексов позднеледниковья – голоцена Беларуси как индикатор условий среды / Д.Л. Иванов // Литосфера. – 2005. – № 2 (23). – С. 45–53.

14. Іваноў, Дз.Л. Біястратыграфія позналедавікоўя і галацэну Беларусі па даных выкапневай мікратэрыяфауны / Дз.Л. Іваноў // Весці БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2006. – № 1. – С. 64–72.

15. Еловичева, Я.К. Актуальные направления палеогеографических исследований на географическом факультете БГУ / Е.К. Еловичева, А. Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2006. – № 3. – С. 91–97.

16. Санько, А.Ф. К ранней истории заселения территории современного Минска (по данным изучения ископаемой фауны моллюсков и мелких млекопитающих) / А.Ф. Санько, Д.Л. Иванов // Весці БДПУ. Сер. 3,

Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2007. – № 2. – С. 75–82.

17. Иванов, Д.Л. Идентификация сообществ мелких млекопитающих временных срезов позднеледниковья – голоцена по данным видового сходства по индексу Серенсена / Д.Л. Иванов // Весті БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2008. – № 3. – С. 50–57.

18. Иванов, Д.Л. Идентификация *Microtus agrestis* L. и *Microtus ex gr. arvalis* Pall. по морфологии и морфометрии моляров M_1 в ископаемых фаунах голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2008. – № 3. – С. 87–93.

19. Иванов, Д.Л. Некоторые тафономические особенности образования местонахождений ископаемой микротериофауны позднеледниковья – голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Весті БДПУ. Сер. 3, Фізіка. Матэматыка. Інфарматыка. Біялогія. Геаграфія. – 2009. – № 1. – С. 52–55.

20. Еловичева, Я.К. Эволюция природной среды территории Беларуси в плейстоцене и голоцене по данным опорных разрезов / Я.К. Еловичева, А.Н. Мотузка, Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2009. – №1. – С. 88–99.

21. Иванов, Д.Л. Оценка трансформации приречных биотопов за исторический период по данным изучения видового разнообразия микромаммалий / Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. – Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2010. – №3, – С. 63–70.

22. Еловичева, Я.К. Эволюция природной среды Беларуси и модели ее трансформации / Я.К. Еловичева, А.Н. Мотузка, Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. – Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2011. – № 2. – С. 113–117.

23. Иванов, Д.Л. Микротериокомплексы климатического оптимума голоцена как эталоны видового разнообразия при оценке трансформации рецентных биотопов Беларуси / Д.Л. Иванов // Вестн. Караганд. ун-та. Сер. «Биология. Медицина. География». – 2011. – № 1(61). С. 3–7.

24. Єловічова, Я.К. Природне середовище гляціоплейстоцену Білорусі в концепції еволюційної географії / Я. Єловічова, А. Мотузко, Д. Іванов, Є. Козлов и др. // Вісник Львівського університету. Сер. Географічна. Вип. 45. – Львів, 2013. – С. 64-70.

25. Иванов, Д.Л., Географический факультет Белорусского Государственного университета: 80 лет в системе высшего образования / Д.Л. Иванов // Вестн. БГУ. – Сер. 2. – 2014. – № 3. – С. 54–59.

26. Иванов, Д.Л. Географическому факультету БГУ – 80: история, современность, перспективы / Д.Л. Иванов // Земля Беларуси. – 2014. – №3. – С. 13–17.

27. Иванов, Д.Л. Палеогерпетологические исследования в Беларуси: реконструкция условий формирования местонахождения Воронча / Д. Л. Иванов, В.Ю. Ратников, А.Н. Мотузко // Вестник БГУ. – Сер. 2. – 2014. – №3. – С. 71–76.
28. Иванов, Д.Л. Музей землеведения географического факультета БГУ / Д.Л. Иванов, В.Л. Смолякова // Земля Беларуси. – 2014. – № 4. – С. 11–13.
29. Иванов, Д.Л. Состояние, проблемы и перспективы географии и географического образования в Беларуси / Д.Л. Иванов, М.Н. Брилевский // Географія. – 2015. – № 7. – С. 3–20.
30. Хандогий, А.В. Герпетофауна и показатели её видового разнообразия в голоцене Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов, И.М. Хандогий // Экологич. вестн. Научно-практический журнал. – 2015. – № 4 (34) – С. 116–121.
31. Ivanov, D.L. Chronology of micromammal assemblages on the territory of Belarus in the late glacial and Holocene / D.L. Ivanov // Słupskie Prace Geograficzne. – 2016. – № 12. – P. 79–96.
32. Дорожко Н.В. Ископаемые амфибии территории Беларуси: состояние изученности, проблемы и перспективы / Н.В. Дорожко, Д.Л. Иванов // Изв. Гомел. гос. ун-та имени Ф. Скорины. – 2017. – № 6 (105). – С. 32–36.
33. Иванов, Д.Л. Развитие землеустроительного образования в Беларуси / Д.Л. Иванов, С.С. Скоромная // Вестн. Белорус. гос. с.–х. акад. – 2019. – № 2. – С. 302–307.
34. Иванов, Д.Л. Землеустроительное образование в Беларуси: от истоков – к современности / Д.Л. Иванов, С.С. Скоромная // Земля Беларуси. – 2019. – №3. – С. 36–46.
35. Иванов, Д.Л. Метеор белорусской четвертичной плеяды / Д. Л. Иванов // Родная прырода. – 2021. – №6. – С. 46–49.
36. Иванов, Д.Л. Знакамітыя землякі. К 90-годдзю з дня нараджэння М.М. Цапенка / Д.Л. Иванов // Географія. – 2021. – №4. – С. 59–62.
37. Иванов Д.Л. Дорожно-транспортная ситуация на дорогах Минской области как отражение климатической составляющей / Д.Л. Иванов, Р.В. Парахневич // Весці БДПУ. – Серыя 3. Фізіка. Матэматыка. Біялогія. Географія. – 2022. – №3. – С. 23–31.
38. Иванов, Д.Л. Жара: субъективность и неоднозначность объективного понятия / Д.Л. Иванов, А.П. Недобега // Географія. – 2023. – № (в печати).
39. Иванов, Д.Л. Вода, которую мы пьем: качество питьевой воды на прилавках г. Минска / Д.Л. Иванов, Д.И. Гуд // Географія. – 2023. – № (в печати).

Статьи в научных сборниках

1. Иванов, Д.Л. Ископаемые биоценозы территории Беларуси конца раннего голоцена / Д.Л. Иванов // Новое в профессиональной подготовке будущих учителей школы: сб. науч. ст. / Минский гос. пед. ин-т имени А.М. Горького; под ред. Б.А. Бенедиктова. – Минск: МГПИ, 1992. – С. 85–93.

2. Иванов, Д.Л. Основные этапы изучения палеогеографии позднеледниковья и голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Новое в профессиональной подготовке будущих учителей школы: сб. науч. ст. / Минский гос. пед. ин-т имени А.М. Горького; под ред. Б.А. Бенедиктова. – Минск: МГПИ, 1992. – С. 93–101.

3. Иванов, Д.Л. Новая находка ископаемых мелких млекопитающих голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Природа Беларуси и проблемы ее охраны: сб. науч. тр. / Минский гос. пед. ин-т имени А.М. Горького; редкол.: Г.А. Бавтуто [и др.]. – Минск: 1993. – С. 118–121.

4. Иваноў, Дз.Л. Развіцце мікратэрыякомплексаў Беларусі ў познедавікоўі / Дз.Л. Иваноў // Удасканаленне прафесійна-педагагічнай дзейнасці у сучаснай сістэме адукацыі: зб. навук. артыкулаў / М-ва адукацыі і навукі Рэсп. Беларусь; БДПУ імя М. Танка; рэдакцыйны савет: Б.А. Бенедзіктаў [і др.]. – Мінск: БДПУ, 1994. – С. 110–117.

5. Иванов, Д.Л. О фауне мелких млекопитающих раннего голоцена разреза Пески-5 на реке Зельвянка / Д.Л. Иванов // Современные проблемы естествознания: сб. науч. ст. / Белорус. гос. пед. ун-т имени М. Танка. – Минск: УИЦ БГПУ, 2001. – С. 106 – 110.

6. Хандогий, А.В. Динамика видового разнообразия популяций земноводных в приречных биотопах голоцена Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Изучение, охрана и использование биоразнообразия растений и животных: сб. науч. ст. каф. ботаники и зоологии БГПУ им. М. Танка / редкол.: Е.И. Бычкова [и др.]; отв. ред. И.Э. Бученков. – Минск: Право и экономика, 2009. – С. 81 – 86.

7. Хандогий, А.В. Метахронность появления видов в герпетокомплексах голоцена Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Антропогенная трансформация ландшафтов: сб. науч. статей по материалам VI Республиканской науч.-практ. Конф. Минск, 16 нояб. 2012 г. / БГПУ им. М. Танка. – Минск, 2012. – С. 96–101.

8. Иванов, Д.Л. Проблемы компетентностного подхода в географическом образовании Беларуси / Д.Л. Иванов // Актуальные вопросы образования и науки: сб. науч. тр. по материалам международной науч.-практ. конф., 30 декабря 2013 г. : в 14 ч. Ч. 9; М-во образования и науки РФ. – Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2014. – С. 71–72.

9. Лопух, П.С. Вячеслав Михайлович Широков: к 85-летию со дня рождения / П.С. Лопух, Д.Л. Иванов, Б.П. Власов // Проблемы гидрометеорологического обеспечения хозяйственной деятельности в условиях изменяющегося климата: сб. науч. ст. междунар. науч. конф., 5 – 8 мая 2015 г., Минск, Беларусь / редкол.: П.С. Лопух (отв. ред.) [и др.]. – С. 11–13.

10. Дорожко, Н.В. Ископаемые амфибии территории Беларуси: состояние изученности, проблемы и перспективы // Н.В. Дорожко, Д.Л. Иванов // Вопросы наук о земле в концепции устойчивого развития Беларуси [Электронный ресурс]: сб. науч. ст.: в 2 ч. Ч. 1 / редкол.: А.И. Павловский (гл. ред.) [и др.]; М-во образования Респ. Беларусь, Гомел. гос. ун-т им. Ф. Скорины. – Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2017. – С. 42–47.

11. Дорожко, Н.В. Состояние изученности ископаемой герпетофауны территории Беларуси / Н.В. Дорожко, Д.Л. Иванов // Геология в развивающемся мире: сб. науч. тр. по материалам XI междунар. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых: в 3 т. Т. 2. Пермь: Пермс. гос. нац. исслед. ун-т. – 2018. – С. 265–267.

12. Иванов, Д.Л. Многовекторный подход в использовании и интерпретации материалов ископаемой микротериофауны голоцена / Д.Л. Иванов // Региональная физическая география в новом столетии: сб. науч. ст. – Вып. 12. – Минск: БГУ, 2020. – С. 12–15.

13. Иванов, Д.Л. Влияние опасных гидрометеорологических явлений на дорожно-транспортную ситуацию на дорогах минской области / Д.Л. Иванов, Р.В. Парахневич // Актуальные научно-технические и экологические проблемы сохранения среды обитания ICER – 2022: сб. тр. V Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию кафедры природообустройства, Брест, 26–28 окт. 2022 г. / Брест. гос. техн. ун-т ; редкол.: А. А. Волчек [и др.]; науч. ред. А.А. Волчек, О.П. Мешик. – Брест: БрГТУ, 2022. – Ч. I. – С.125–136.

14. Иванов, Д.Л. Методологические аспекты неоднозначности трактовки понятия «жара» / Д.Л. Иванов, А.П. Недобега // Актуальные научно-технические и экологические проблемы сохранения среды обитания ICER – 2023: сб. тр. VI Междунар. науч.-практ. конф. посвящ. памяти доц. кафедры природообустройства канд. геогр. наук И.Н. Шпока, Брест, 16–17 окт. 2023 г. – Брест: БрГТУ, 2023. – С. (в печати).

15. Иванов, Д.Л. Качество питьевой воды в торговой сети г. Минска / Д.Л. Иванов, Д.И. Гуд // Актуальные научно-технические и экологические проблемы сохранения среды обитания ICER – 2023: сб. трудов VI Междунар. науч.-практ. конф. посвящ. памяти доц. кафедры природообустройства канд. геогр. наук И.Н. Шпока, Брест, 16–17 октября 2023 г. – Брест: БрГТУ, 2023. – С. (в печати).

Настенные карты и карты атласов для учреждений высшего образования и средних учебных заведений

1. Африка. Физическая карта. Масштаб 1:6 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Ю.М. Нестеровская; авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

2. Австралия. Физическая карта. Масштаб 1:3 500 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Т.М. Прокопович, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

3. Европа. Физическая карта. Масштаб 1:3 200 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

4. Австралия и Новая Зеландия. Физическая карта. Масштаб 1:6 000 000: учеб. наглядное пособие для УОСО / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

5. Африка. Физическая карта. Масштаб 1:8 000 000: учеб. наглядное пособие для УОСО / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

6. Евразия. Физическая карта. Масштаб 1:10 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений общего среднего образования / РУП «Белкартография», ред. Л.В. Компанец, Т.М. Прокопович, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

7. Карта полушарий. Физическая карта. Масштаб 1:22 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений общего среднего образования / РУП «Белкартография», ред. Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

8. Северная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:6 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Т.М. Прокопович, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

9. Северная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:8 000 000: учеб. наглядное пособие для УОСО / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

10. Физическая карта мира. Масштаб 1:22 000 000: учеб. наглядное пос. для УОСО / РУП «Белкартография», ред. Ю.М. Нестеровская, авт.

спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

11. Южная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:6 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Т.Т. Прокопович, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

12. Южная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:8 000 000: учеб. наглядное пособие для УОСО / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

13. Евразия. Физическая карта. масштаб 1:6 800 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Т.М. Прокопович, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

14. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Австралия и Океания. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 251.

15. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Азия. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 186.

16. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Америка. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования // Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 238.

17. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Африка. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 208.

18. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Европа. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 154.

19. Иванов, Д.Л. Материки, регионы, страны мира, океаны. Северная Америка. Природные зоны // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 222.

20. Иванов, Д.Л. Мир. Природные условия и ресурсы. Географические пояса и природные зоны // Географический атлас учителя: пособие

для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 66–67.

21. Иванов, Д.Л. Мир. Природные условия и ресурсы. Геоморфологическое строение // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 54.

22. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Австралия и Океания. Общегеографическая карта. Масштаб 1:40 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 248.

23. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Азия. Физическая карта. Масштаб 1:50 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 182.

24. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Африка. Физическая карта. Масштаб 1:35 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 206.

25. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Евразия. Физическая карта. Масштаб 1:31 000 000 // Географический атлас учителя / : пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 148–149.

26. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Европа. Физическая карта. Масштаб 1:20 000 000 // Географический атлас учителя / : пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 150.

27. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Северная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:30 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 219.

28. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Физическая карта мира. Масштаб 1:75 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С. 48–49.

29. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Физическая карта полушарий. Масштаб 1:80 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – Минск, 2016. – С. 46–47.

30. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Южная Америка. Физическая карта. Масштаб 1:30 000 000 // Географический атлас учителя: пособие для учителей учреждений общего среднего образования / Гос. ком. по имуществу Респ. Беларусь. – Минск: Белкартография, 2016. – С.236.

31. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Евразия. Географические пояса и зональные типы ландшафтов карта. Масштаб 1:8 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д. Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

32. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Африка. Географические пояса и зональные типы ландшафтов карта. Масштаб 1:8 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Г.П. Ляхова, Ю.М. Нестеровская, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

33. Иванов, Д.Л., Кольмакова, Е.Г. Рельеф Антарктиды карта. Масштаб 1:4 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Г.П.Ляхова, Ю.М. Макаревич, авт. спец. содержания Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова. – Минск: Белкартография, 2018.

34. Ivanov, D. Map Relief / Natural resources. Belarus in Maps / D. Ivanov, D. Kurlovich // Belarus in Maps. Budapest: MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P. 57.

35. Pirozhnik, I. Map Geographical Higher / Education geography in Belarus / I. Pirozhnik, D. Ivanov, D. Kurlovich // Belarus in Maps. Budapest: MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P. 178.

36. Pirozhnik, I. Map Geographical Institutions at Universities / Education geography in Belarus / I. Pirozhnik, D. Ivanov, D. Kurlovich // Belarus in Maps. Budapest: MTA CSFK Geographical Institute, 2017. – P. 178.

37. Pirozhnik, I. Map Geographical Scientific Centres in Minsk / Education geography in Belarus / I. Pirozhnik, D. Ivanov, D. Kurlovich // Belarus in Maps. Budapest: MTA CSFK Geographical Inst., 2017. – P. 179.

38. Агроклиматическая карта мира. Масштаб 1:15 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография», ред. Л.В. Солдак, авт. спец. содержания д-р геогр. наук Д. Л. Иванов, А.Е. Яротов. – Минск: Белкартография, 2018.

39. Физическая карта Мира. Карта. Масштаб 1:15 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография»; авт. спец. содержания д-р геогр. наук Д.Л. Иванов, Е.Г. Кольмакова; ред. Т.М. Прокопович. – Минск: Белкартография, 2018.

40. Орографическая карта мира. Карта м-б 1:15 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартогра-

фия»; авт. спец. содержания д-р геогр. наук Д. Л. Иванов, В. В. Махнач; ред. Т.М. Прокопович. – Минск: Белкартография, 2019.

41. Донные отложения Мирового океана. Карта. Масштаб 1:20 000 000: учеб. наглядное пособие для учреждений высшего образования / РУП «Белкартография»; авт. спец. содержания д-р геогр. наук Д.Л. Иванов; ред. Ю.М. Нестеровская. – Минск: Белкартография, 2023.

Материалы научных конференций и тезисы докладов

1. Иванов, Д.Л. Методика сбора остатков мелких млекопитающих в процессе полевой практики по геологии // Пути повышения роли полевых практик в подготовке специалистов. – Минск, 1991. С.169–170.

2. Иванов, Д.Л. Возможности использования фауны мелких млекопитающих в стратиграфии и палеогеографии голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Человек. Природа. Общество. Актуальные проблемы: тез. докл. межвуз. конф. молодых ученых, Санкт-Петербург, 25 февр. –1 марта 1992 г. / С.-Петерб. гос. ун-т. – СПб., 1992. – Ч. 2. – С. 36.

3. Motuzko, A. Holocene microterio-complexes of Belorussia: a model of fauna development during the interglacial epochs / A. Motuzko, D. Ivanov // Neogene and quaternary mammals of the Palaearctic: Abstracts Conference in honour of Professor Kazimierz Kowalski, Krakow, Poland, 17 – 21 May 1994. / Institute of Systematics and Evolution of Animals. – Krakow, 1994. – P.49–50.

4. Іваноў, Дз.Л. Асаблівасці фарміравання структуры мікратэрыякомплексаў галацэну Беларусі на водападзелах і рачных далінах / Дз.Л. Іваноў // Развіццё геаграфіі Беларусі: вынікі, праблемы, перспектывы: тез. міжнарод. навук. канф., прысвеч. 60-годдзю геагр. фак. БДУ, Мінск, 1994 г. / Беларус. дзярж. ун-т; рэдкал. В.С. Аношка [і інш.]. – Мінск: Выд. цэнтр БДУ, 1994. – С. 64–65.

5. Иванов, Д.Л. Палеогеографические особенности раннего голоцена Западных областей Русской равнины / Д.Л. Иванов // Природные ресурсы и экологические проблемы Смоленской области и смежных районов: материалы науч.-практ. конф. к 100- летию со дня рожд. проф. Д.И. Погуляева, Смоленск, 1995 г. / Смоленский гос. пед. 36 ин-т, Регионал. межвед. стратигр. комис.; редкол.: А.С. Кремень [и др.]. – Смоленск, 1995. – С. 55–56.

6. Іваноў, Д.Л. Палеагеаграфічныя асаблівасці оптымума галацэна Случчыны па дадзеных выкапневай мікратэрыяфауны / Д.Л. Іваноў // Случчына: мінулае і сучаснасць: матэрыялы краязн. канф. да 880-годдзя заснавання Слуцка, Слуцк. 1995 г. / Слуцкі краязн. музей; уклад.: Л. У. Калядзінскі, В.С. Відлога. – Слуцк, 1995. – Вып.1. – С. 8 –11.

7. Иванов, Д.Л. Экологические сукцессии фауны мелких млекопитающих голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Тез. междунар. форума «Эволюция экосистем», Москва, 26 – 30 сент. 1995 г. – М.: ПИН, 1995. – С. 64–66.

8. Иванов, Д.Л. Роль миграционных процессов в формировании современной структуры микротериокомплексов Белорусского Поозерья / Д.Л. Иванов // Сохранение биологического разнообразия Белорусского Поозерья: тез. докл. регион. науч.-практ. конф., Витебск, 25 – 26 апр. 1996 г. / Витеб. гос. ун-т им. П.М. Машерова; редкол.: А.М. Дорофеев [и др.]. – Витебск, 1996. – С. 59–60.

9. Иванов Д.Л. К вопросу об экологическом образовании / Д.Л. Иванов, И.И. Кирвель // Экологическое образование – 96. – Минск, 1996. – С. 59–60.

10. Иванов, Д.Л. О роли антропогенных изменений в формировании биоценозов позднеледниковья и голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы природознавства: материалы юбилейной науч. конф., посвящ. 25-летию фак. Природознавства, Минск, 2 – 4 крас. 1996 г. / М-ва адукацыі і навукі Рэсп. Беларусь, БДПУ імя М. Танка; рэдкал.: С.В. Кабяк [і інш.]. – Минск: БДПУ імя М. Танка, 1997. – С. 88–96.

11. Иванов, Д.Л. Динамика структуры микротериокомплексов голоцена Беларуси под воздействием антропогенного фактора / Д.Л. Иванов // Устойчивость природной среды в условиях техногенеза: тез. докл. науч.-практ. конф. «Эко-97», Минск, 27 – 28 мая 1997 г. / М-во природ. ресурсов и охраны окруж. среды Рэсп. Беларусь, ПО Белгеология [и др.]; редкол.: В.Н. Губин [и др.]. – Минск: БелНИГРИ, 1997. – С. 29–30.

12. Иванов, Д.Л. Экологическое образование студентов в процессе полевых практик по природоведческим дисциплинам / Д.Л. Иванов, И.И. Кирвель // Зеленые школы в зеленых легких Европы. Минск, 19–21 января. – Минск, 1997. – С. 26–28.

13. Ковбасюк, Т.Г. Особенности строения и исторического развития долины реки Зельвянки / Т.Г. Ковбасюк, Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы естествознания: материалы науч.-практ. конф. студентов и аспирантов фак. естествознания, Минск, 30 апр. 1998 г. / Белорус. гос. пед. ун-т им. М. Танка; редкол.: Г.А. Писарчик [и др.]. – Минск, 1998. – С. 42–47.

14. Иванов, Д.Л. Структура микротериокомплексов голоцена Беларуси как индикатор антропогенного воздействия на биоценозы / Д.Л. Иванов // Матэрыялы VI з'езда Беларускага геаграфічнага таварыства, Магілёў, 27 верас. – 1 кастр. 1999 г. / Беларус. геагр. т-ва, Магілёўскі дзярж. ун-т; рэдкал.: В.С. Аношка [і др.]. – Минск: ВВЦ БДПУ, 1999. – С. 188–190.

15. Баско А.Н. О соотношении морфоструктуры и морфоскульптуры в области сожского (московского) оледенения / А.Н. Баско, Д.Л. Иванов // Материалы 8-го з'їзду Українського географічного товариства. – Київ, 2000. – С. 121–124.

16. Іваноў, Дз.Л. Відавая разнастайнасць мікратэрыякомплексаў позналедавікоўя і галацэну Беларусі як паказчык спрыяльнасці экалагічнага асяроддзя / Дз.Л. Іваноў // Праблемы палеагеаграфіі позняга плейстацэну і галацэну: матэрыялы Беларуска– Польскага семінара, Гродна, 26–29 верас. 2000 г. / Ін-т геал. навук НАН Беларусі [і інш.]; рэдкал.: Я.І. Аношка [і інш.]. – Гродна, 2000. – С. 25–27.

17. Iwanow, D.L. Roznorodnosc gatunkowa mikroteriokompleksow poznego glacialu i holocenu Bialorusi jako wskaznik spzyjajacego srodowiska ekologicznego / D.L. Iwanow // Problemy paleoqeoqrafii poznego plejstocenu i holocenu: materialy Bialorusko-Polskiego seminarium. Grodno, Belarus, 26-29 wrzesnia 2000 r./ Instytut Nauk Geol. NAN Białorusi; red. Naukowy: A. W. Matwiejew. – Grodno, 2000. – S. 12–14.

18. Мотузко, А.Н. Основные этапы развития фауны мелких млекопитающих Беларуси и сопредельных регионов / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Эволюция жизни на земле: материалы 2-го Межд. симп., Томск, 12 – 15 ноября 2001г. / Томский гос. ун–т [и др.]. – Томск, 2001. – С. 512–514.

19. Ivanov, D. About the Geographical and Historical Variability of the Structure and Size of Molars M_1 and M^3 *Arvicola terrestris* L. from Belarus / D. Ivanov // 6th International Congress Vertebrate Morphology. Abstracts. Jena, Germany, 21-26 July 2001 / Friedrich-Schiller-Universität. – Jena, 2001. – P. 245.

20. Нестерович, В.Н. Организация полевой практики по геологии как одна из форм обучения и ее значение в подготовке учителя географии / В.Н. Нестерович, Г.И. Литвинюк, И.И. Кирвель, Д.Л. Иванов // Современные проблемы школы и вузовского образования и топонимических исследований: тез. докл. Респ. науч.-практ. конф. 27-30 ноября 2001 г. Минск. – Минск: Изд. центр БГУ. – С. 171–176.

21. Иванов, Д.Л. О возможности использования показателей биоразнообразия микротериофауны голоцена Беларуси для оценки благоприятности условий среды экосистем / Д.Л. Иванов, А.И. Касач // Антропогенная динамика и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия: материалы респ. науч.-практ. конф., Минск, 26 – 28 дек. 2001 г. / БГПУ им. М. Танка; редкол.: И.Э. Бученков [и др.]. Минск: УИЦ БГПУ, 2002. – С. 80–82.

22. Мотузко, А.Н. Основные этапы развития микротериофауны Беларуси, Польши и сопредельных территорий в плейстоцене и голоцене / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов, А. Надаховский: материалы Третьего Всерос.

совещ. по изучению четв. периода, Смоленск, 2 – 8 сентября 2002 г. / РАН, Комис. по изуч. четв. периода [и др.]; редкол.: В.Б. Козлов [и др.]. – Смоленск, Ойкумена, 2002. – Т.1. – С. 79–82.

23. Motuzko, A. Holocene Amphibian and Reptiles of Belarus / A. Motuzko, D. Ivanov // Field Symposium on Quaternary Geology and Geodynamics in Belarus. May 20-25th 2002, Grodno, Belarus. / Inst. of Geol. Sciences Academy of Sciences of Belarus [& oth.]. – Minsk, 2002. – P. 50–52.

24. Надаховский, А. Стратиграфия четвертичных отложений Беларуси, Польши и соседних территорий на основании изучения мелких млекопитающих / А. Надаховский, А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Стратиграфия и палеонтология геологических формаций Беларуси: м-лы Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. А.В. Фурсенко. Минск, 30 – 31 января 2003 г. / НАН Беларуси, Ин-т геол. наук; редкол.: А.Н. Махнач [и др.]. – Минск, 2003. – С. 217–224.

25. Nadachowski, A. Middle and Pleistocene small mammals assemblages of the central part of the Russian Plain: faunal succession and biostratigraphy / A. Nadachowski, A.N. Motuzko, D.L. Ivanov // Late Neogene and Quaternary biodiversity and evolution: Regional developments and interregional correlations: 18th International Senckenberg Conference. VI International Palaeontological Colloquium in Weimar. Weimar (Germany), 25th – 30th April, 2004. Nerra Nostra. Schriften der Alfred-Wegener-Stiftung. –2004 / 2. – P.188–189.

26. Еловичева, Я.К. Вклад вузовских ученых-географов в развитие палеогеографии и палеонтологии Беларуси / Я.К. Еловичева, В.Б. Кадацкий, А.Н. Мотузко, Б.П. Власов, Д.Л. Иванов, Г.И. Литвинюк // География в XXI веке: проблемы и перспективы: материалы междунар. конф., посвящ. 70-летию геогр. фак. БГУ, Минск, 4 – 8 окт. 2004 г. / БГУ, Белорус. геогр. об-во; редкол.: И.И. Пирожник [и др.]. – Минск: Изд. центр БГУ. – С. 70–73.

27. Иванов, Д.Л. Видовое разнообразие микротериофауны Полесского заповедника и Припятского национального парка как показатель благоприятности условий среды / Д.Л. Иванов, И.М. Зенина, А.Н. Мотузко // Природнае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця: тэз. дакл. Міжнар. навук. канф. Брэст, 16–18 чэрвеня 2004 г. / НАН Беларусі, Аддзел праблем Палесся. –Брэст: Акадэмія, 2004. – С. 83.

28. Motuzko, A.N. Fossil of fauna of the small mammals as an indicator of the cryogenic processes / A.N. Motuzko, D.L. Ivanov // Cryosphere of oil-and-gas bearing provinces: abstracts international conference, Tyumen. Russia. 2004 / Dedicated to the sixtieth anniversary of Tyumen region [et al.]. – Tyumen, 2004. – P. 71.

29. Мотузко, А.Н. Ископаемые фауны мелких млекопитающих как индикатор криогенных процессов / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Крио-

сфера нефтегазоносных провинций: материалы Междунар. конф. посвящ. 60-летию Тюмен. обл., Тюмень, Россия, 2004 г./ Науч. Совет по криологии Земли РАН, Ин-т криосферы Земли СО РАН [и др.]. – Тюмень, 2004. – С. 77.

30. Мотузко, А.Н. Новые материалы о позвоночных голоцена Беларуси / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов, В.Ю. Ратников // География в XXI веке: проблемы и перспективы: материалы Междунар. конф. посвящ. 70-летию геогр. фак. БГУ, Минск, 4 – 8 окт. 2004 г. / Белорус. гос. ун-т, Белорус. геогр. об-во; редкол.: И.И. Пирожник [и др.]. – Минск: Изд. центр БГУ, 2004. – С. 45–47.

31. Иванов, Д.Л. Значения индекса видového сходства рецентных и ископаемых сообществ микротериофауны голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов, А.Н. Мотузко, Т.В. Матешик // Антропогенная динамика ландшафтов и проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия: материалы 2-й Респ. науч.- практ. конф., Минск, 1 – 2 дек. 2004 г. / Белорус. гос. пед. ун-т имени М. Танка; редкол.: И.Э. Бученков [и др.]. – Минск: УИЦ БГПУ, 2004. – С. 130–132.

32. Кирвель, И.И. Усиление роли полевых практик по физической географии как один из факторов повышения профессионального мастерства учителя / И.И. Кирвель, Д.Л. Иванов // Непрерывное географическое образование: новые технологии в системе высшей и средней школы. Материалы междунар. научно-практ. конф., Гомель 23-25 сентября 2004 г. / Мин. образования Респ. Беларусь Учр. образования “Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины; Гомельский областной отдел ОО “Белорусское географическое общество”. – Гомель, 2004. – С. 124–125.

33. Иванов, Д.Л. О возможности использования индексов видového сходства микротериофауны в биостратиграфии голоцена / Д.Л. Иванов // Проблемы палеонтологии и археологии юга России и сопредельных территорий: материалы Междунар. конф., Ростов-на-Дону, Азов, 18-20 мая, 2005 г. / РАН [и др.]; редкол.: Г.Г. Матишов [и др.]. – Ростов н/Д, 2005. – С. 32–33.

34. Иванов, Д.Л. Поозерье как уникальный регион изучения четвертичной ископаемой фауны позвоночных / Д.Л. Иванов // Охраняемые природные территории и объекты Белорусского Поозерья: современное состояние, перспективы развития: 2-я Междунар. науч. конф. (Витебск, 13 - 14 декабря 2005 г.): тезисы докладов / М-во образования Респ. Беларусь, УО «Витебский гос. ун-т им. П.М. Машерова», Витебский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды. Международная научная конференция (13 – 14 дек. 2005 г.; Витебск); ред. А.М. Дорофеев [и др.]. – Витебск: ВГУ им. П. М. Машерова, 2005. – С. 125–128.

35. Иванов, Д.Л. Сравнительный анализ результатов отлова мелких млекопитающих разными методами / Д.Л. Иванов, М.Л. Минец, В.И. Ярохович // Антропогенная динамика ландшафтов, проблемы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия: материалы III Респ. науч.-практ. конф., Минск, 19 – 20 октября 2006 г. / М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. пед. ун-т им. М. Танка; редкол.: М.Г. Ясовеев [и др.]. – Минск: БГПУ, 2006. – С. 40–42.

36. Иванов, Д.Л. Новые палеонтологические исследования голоценовых отложений долины Свислочи / Д.Л. Иванов, Е.Н. Дрозд // Современные проблемы геохимии, геологии и поисков месторождений полезных ископаемых: м-лы Межд. науч. конф., посв. 100-летию со дня рожд. акад. К.И. Лукашева (1907-1987). Минск, 14 – 16 марта 2007 г. / БГУ, Бел. геогр. о-во. – Минск: Изд. центр БГУ, 2007. – С.193–195.

37. Иванов, Д.Л. Динамика видового богатства микротериофауны Беларуси (поздний валдай – голоцен – современность) / Д.Л. Иванов // Териофауна России и сопредельных территорий: материалы Междунар. совещ. (VIII съезд Териологического о-ва), Москва, 31 янв. – 2 февр. 2007 г. / РАН, Териол. о-во, Ин-т пробл. эвол. и экологии им. А.Н. Северцова, Биол. фак-т МГУ им. М.В. Ломоносова. – М.: Тов-во науч. изданий КМК, 2007. – С. 172.

38. Ivanov, D. Change in micromammal richness in Belarus (Late Glaciation-Holocene-today) / D. Ivanov // Hysrix The Italian Journal of Mammalogy: V European Congress of Mammalogy Siena, Italy 21-26 September 2007, Siena, Italian: Piazza: Pavia Univ. Press. 2007. (N.S.). – vol. II, supp. – P. 541.

39. Мотузко, А.Н. Возраст и время появления синантропных видов грызунов в современной фауне Беларуси / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы охраны и рационального использования животного мира. М-лы VI-й Конференция зоологов Молдовы с международным участием Кишинев 18–19 окт. 2007. – Chişinău, 2007. – С. 206–208.

40. Motuzko, A.N. Vozrast i vremya pojavleniya sinantropnykh vidov gryzunov v sovremennoy faune Belarusi / A.N. Motuzko, D.L. Ivanov // Problemele actuale ale protectiei si valorificarii durabile a diversitatii lumii animale: Conference VI Zoologilor of the Republic of Moldova with international participation entitled. Chişinău, 18–19 oct. 2007. Chişinău, 2007. – P. 123–125.

41. Иванов, Д.Л. Идентификация *Microtus agrestis* L. и *Microtus ex. gr. arvalis* Pall. по данным морфологии моляров M_1 в ископаемых фаунах голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Зоологические исследования регионов России и сопредельных территорий: материалы II Междунар. конф., посвящ. 75-летию каф. зоологии и общей биологии Нижегород. гос. пед. ун-

та, Нижний Новгород, 15 – 16 нояб. 2007 г. / М-во образования РФ, НГПУ. – Нижний Новгород: Изд-во НГПУ, 2007. – С. 133–137.

42. Иванов, Д.Л. Биостратиграфические корреляции фаун мелких млекопитающих позднеледникового – голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Фундаментальные проблемы квартера: итоги изучения и основные направления дальнейших исследований: материалы V Всерос. совещ. по изучению четвертичного периода. К 80-летию Комиссии ОНЗ РАН по изучению четвертичного периода, Москва, 7 – 9 ноября 2007 г. / РАН, Отд. наук о Земле [и др.]. – М., 2007. – С. 185–187.

43. Иванов, Д.Л. Микротериологический метод в палеогеографии и палеоэкологии / Д.Л. Иванов, А.Н. Мотузко // Современные проблемы ландшафтоведения и геоэкологии: материалы IV Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. проф. В.А. Дементьева. Минск, 14–17 окт. 2008 г. / БГУ, ОО «Белорусское географическое общество», Бел. Респ. фонд фонд. исслед. [и др.]; редкол.: А.Н. Витченко (науч. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2008. С. 138–140.

44. Ivanov, D. Morphometric identification of molars M_1 *Microtus agrestis* L. and *Microtus ex. gr. arvalis* Pall. in fossil faunas of holocene Belarus / D. Ivanov // The 6 th. annual Meeting of the European Association of vertebrate paleontologists. Spišská Nová Ves, Slovak Republic, 30th. June – 5th. July 2008 / National Park Slovak Paradise, Slovak Geological Society [& oth.]; editor: Z. Krempaska. – Spišská Nová Ves: Museum of Spiš, Spišska Nova Ves, Slovak Republic, 2008. – P. 109–110.

45. Иванов, Д.Л. Поздневалдайские ассоциации микротериофауны территории Беларуси как вариант перигляциальных фаун Русской равнины / Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы геологии Беларуси и смежных областей: материалы Междунар. науч. конф. посвящ. 90-летию со дня рожд. акад. НАН Беларуси А.С. Махнач, Минск, 9 – 10 дек. 2008 г. / М-во. природ. ресурсов и охр. окр. среды, Департамент по геологии НАН Респ. Беларусь [и др.]; редкол.: А.А. Махнач (науч. ред.) [и др.]. – Минск, 2008. – С. 89–97.

46. Иванов, Д.Л. Ископаемые остатки земноводных и пресмыкающихся Беларуси / Д.Л. Иванов, А.Н. Хандогий // Антропогенная трансформация ландшафтов: материалы IV Респ. науч.-метод. конф., Минск, 29–30 сент. 2008 г. / Белорусский гос. пед. ун-т им. М. Танка; редкол.: М.Г. Ясовеев [и др.]. – Минск: БГПУ, 2008. – С. 12–17.

47. Хандогий, А. В. Ископаемые остатки земноводных голоцена Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Современные экологические проблемы устойчивого развития Полесского региона и сопредельных территорий: наука, образование, культура: материалы IV межд. науч.-практ. конф. Мозырь, 24-25 сент. 2009 г. / М-во. образования Респ.

Беларусь, УО МГПУ им. И.П. Шамякина [и др.]; редкол.: Н.А. Лебедев [и др.]; под общ. ред. В.В. Валетова. – Мозырь, 2009. – С. 79–81.

48. Иванов, Д.Л. Фауна микромаммалий местонахождения «Пески» – экостратиграфический аспект / Д.Л. Иванов // Современные проблемы геологии: материалы Университет. геолог. чтений, посвящ. 60-летию открытия Старобинского месторожд. калийных солей, Минск, 3 – 4 апр. 2009 г. / Белорус. гос. ун-т; под общ. ред. Э.А. Высоцкого [и др.]. – Минск: БГУ, 2009. – С. 62–64.

49. Иванов, Д.Л. Динамика фауны млекопитающих (INSECTIVORA, CHIROPTEA, LAGOMORPHA, RODENTIA) и амфибий в речных долинах голоцена Беларуси (по данным изучения ископаемых позвоночных) / Д.Л. Иванов, А.В. Хандогий // Проблемы сохранения биологического разнообразия и использования биологических ресурсов: материалы междунар. науч.-практ. конф. и X зоологической конф., Минск, 10–13 нояб. 2009 г. / ГНПЦ по биоресурсам НАН Беларуси; под общ. ред. М.Е. Никифорова. – Минск: ООО «Мэджик», И.П. Вараксин, 2009. – Ч. 2. – С. 518–521.

50. Иванов, Д.Л. Влияние динамики русловых процессов на тафономические особенности образования местонахождений ископаемой фауны мелких позвоночных позднеледникового – голоцена Беларуси / Д.Л. Иванов // Теоретические и прикладные аспекты современной лимнологии: материалы V Междунар. науч. конф., Минск, 10 – 13 ноября 2009 г. / Белорус. гос. ун-т; редкол.: И.И. Пирожник (отв. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2009. – С. 66 – 68.

51. Иванов, Д.Л. Микротериокомплексы климатического оптимума голоцена как эталоны видового разнообразия при оценке трансформации рецентных биотопов Беларуси / Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы экологии: материалы IV Междунар. науч.-практ. конф., Караганды, 9 – 10 дек. 2010 г. / М-во образования и науки Респ. Казахстан, Карагандынский гос. ун-т. – Караганды: Изд-во НГПУ, 2010. – С. 89 – 94.

52. Мотузко, А.Н. Стратиграфические схемы плейстоцена и голоцена по материалам ископаемых млекопитающих и использование их в учебном курсе «палеогеография» / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Система географического образования Беларуси в условиях инновационного развития: материалы Респ. науч.-практ. конф., Минск, 21 – 23 окт. 2010 г. / Мин-во обр. РБ, БГУ, Белорус. геогр. о-во. – Минск: БГУ, 2010. – С. 297 – 299.

53. Мотузко, А.Н. Закономерности формирования фауны мелких млекопитающих на территории Беларуси / А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов // Динамика экосистем в голоцене: материалы II Рос. науч. конф., Екатеринбург, Челябинск, 12 – 14 окт. 2010 г. / РАН, Ин-т экологии растений и

животных УрО, Ин-т проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова; отв. ред. Н.Г. Смирнов. – Екатеринбург; Челябинск: Рифей, 2010. – С. 149–153.

54. Иванов, Д.Л. Оценка трансформации приречных биотопов Беларуси по данным видового разнообразия микромаммалий / Д.Л. Иванов // Териофауна России и сопредельных территорий: материалы междунар. совещ. IX Съезд Териологического общества при РАН. Москва, 1-4 февраля 2011 г. / РАН, Ин-т пробл. экологии и эволюции им. А.Н. Северцова, Биол. фак-т МГУ им. М.В. Ломоносова, Териологич. об-во при РАН. – М.: Тов-во науч. изданий, 2011. – С. 184.

55. Ivanov, D. The diversity of late Pleistocene – Holocene microterriocomplexes of Belarus / D. Ivanov, A. Motuzko // Actual problems of protection and sustainable use of the animal world diversity and ecological networks – introduction to experience and approaches: the materials of International Conference of Zoologists dedicated to the 50th anniversary from the foundation of Institute of Zoology of ASM. Chisinau, 13-14 october 2011 / Academy of sciences of Moldova, Institute of zoology, International union for conservation of nature. Chisinau, 2011. – P. 158–159.

56. Хандогий, А.В. Развитие батрахокомплексов позднеледниковья-голоцена Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Актуальные проблемы экологии: материалы VII Междунар. науч.-практ. конф., Гродно, 26–28 окт. 2011 г. / Гродно ГрГМУ, М-во образования Респ. Беларусь, УО «Гродненский государственный ун-т им. Я. Купалы»; редкол.: Н.П. Канунникова (отв. ред.) [и др.]. – Гродно: ГрГМУ, 2011. – С. 111–113.

57. Хомич, Ю.Ю. Повторяемость опасных для авиации явлений погоды на аэродроме Минск-2 / Ю.Ю. Хомич, Д.Л. Иванов // Тезисы докладов Республиканской научной конференции студентов и аспирантов Республики Беларусь «НИРС – 2011», Минск, 18 окт. 2011 г. БГУ, БНТУ, УО: БГАТУ, БГТУ, БГУИР, БГУКИ, ВГТУ. – Минск, Изд. центр БГУ, 2011. – С. 141.

58. Иванов, Д.Л. Стратиграфическое значение микромаммалий позднеледниковья-голоцена Беларуси // Палеонтология и стратиграфические границы: материалы LVIII сессии палеонтологического общества при РАН. С.-Петербург, 2-6 апреля 2012 г. / РАН, Палеонтологическое общ-во, ВСЕГЕИ им. А.П. Карпинского / редкол. Т.Н. Богданова (отв. ред.) [и др.]. – С.-Петербург, 2012. – С. 54–56.

59. Хандогий, А.В. Динамика показателей видового разнообразия в батрахокомплексах голоцена Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // материалы 5-го съезда герпетологического общества им. А.М. Никольского. Минск, 25-28 сентября 2012 г. / НАН Беларуси, ГНПО «Науч.-

практич. центр НАН Беларуси по биоресурсам», Минприроды Беларуси, Отд. герпетологии зоол. ин-та РАН. – Минск, 2012. С. 145–151.

60. Хандогий, А.В. Развитие батрахофауны территории Беларуси в голоцене: видовой состав, динамика видового разнообразия в популяциях Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Зоологические чтения 2012: материалы Респ. науч.-практ. конф., Гродно, 2–4 марта 2012 г. / М-во образования Респ. Беларусь, УО «Гродненский гос. ун-т имени Янки Купалы» / О.В. Янчуревич (отв. ред.) [и др.]. – Гродно: ГрГМУ, 2012. – С. 171–173.

61. Иванов, Д.Л. Экологическая хроностратиграфия как новое направление изучения сообществ микромаммалей позднеледниковья – голоцена территории Беларуси = Ecological chronostratigraphy as the new research direction of mikromammaly assemblage investigation in Belarus in the Late Glacial–Holocene / Д.Л. Иванов // материалы VIII Всероссийского совещания по изучению четвертичного периода: фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований: сб. ст. (Ростов-на-Дону, 10–15 июня 2013 г.) / РАН, Южный науч. центр, Институт аридных зон, Комиссия по изучению четвертичного периода Отделения наук о Земле, Геологический институт. – Ростов н/Д: Изд. ЮНЦ РАН, 2013. – С. 235–237.

62. Николаев, И.Ю. Стратиграфическая ярусность и динамика структуры пермско-карбоновых сообществ тетрапод западной Европы / И.Ю. Николаев, Д.Л. Иванов // Проблемы региональной геологии и поисков полезных ископаемых: материалы VII Университетских геологических чтений. Минск, 4-6 апреля 2013 г. / БГУ, Белорусско-Российский центр наук о Земле, геогр. фак. – Минск: Изд. центр БГУ, 2013. – С. 98–100.

63. Хандогий, А.В. Хронология развития герпетофауны в голоцене Беларуси / А.В. Хандогий, Д.Л. Иванов // Зоологические чтения: материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти проф. И.К. Лопатина (Гродно, 14 - 16 марта 2013 г.) / ГрГУ им. Я. Кугшлы [и др.]; редкол.: О.В. Янчуревич (гл. ред.) [и др.]. Гродно: ГрГУ, 2013. – С. 304–307.

64. Иванов, Д.Л. Возможности использования краниометрических характеристик *Clethrionomys glareolus Schreber.* территории Беларуси в хроностратиграфии голоцена / Д.Л. Иванов // Зоологические исследования регионов России и сопредельных территорий: материалы III Международной науч.-практ. конф., 13-14 января 2014 г. Нижний Новгород, Россия / М-во образования и Науки Российской Федерации, ФГБОУ ВПО Нижегородский Гос. педагогический ун-т им. К. Минина; под ред. проф. А.И. Дмитриева – Нижний Новгород: НГПУ им. К. Минина. – С.288–295.

65. Иванов, Д.Л. Эволюционная география: теория, практика, перспективы / Д.Л. Иванов, А.Н. Мотузко, Я.К. Еловичева // Геология и полезные ископаемые четвертичных отложений: материалы VIII Универси-

тетских геол. чтений, 3-4 апр. 2014 г., Минск, Беларусь / редкол. А.Ф. Санько (отв. ред.) [и др.], в 2-х частях. – Минск: "Цифровая печать". – Ч. 2. – С. 12–15.

66. Губин, В.Н. Геологическое образование в Белорусском государственном университете / В.Н. Губин, Д.Л. Иванов, А.Ф. Санько // Геология и полезные ископаемые четвертичных отложений: материалы VIII Университетских геол. чтений, 3–4 апр. 2014 г., Минск, Беларусь / редкол. А.Ф. Санько (отв. ред.) [и др.]: в 2 ч. – Минск: Цифровая печать. – Ч. 2. – С. 5–8.

67. Иванов, Д.Л. Этапы развития микротериофауны Беларуси / Д.Л. Иванов, А.Н. Мотузко // Эволюция органического мира и этапы геологического развития Земли: материалы XXXV сессии Палеонтологического общества НАН Украины (Львов, 19–22 мая 2014 г.). – К., 2014. – С. 132–134.

68. Иванов, Д.Л. Использование маркерных видов микромаммалий при хроностратиграфических корреляциях и временной периодизации природных событий позднеледникового–голоцена территории Беларуси / Д.Л. Иванов // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований: материалы LXII сессии Палеонтологического общества при РАН (4–8 апр. 2016 г., Санкт-Петербург). – СПб.: Изд-во ВСЕГЕИ, 2016. – С.240–242.

69. Иванов, Д.Л. Перигляциальные дисгармоничные фауны территории Беларуси: условия развития и видовое разнообразие / Д.Л. Иванов // Териофауна России и сопредельных территорий. Международное совещание (X Съезд Териологического общества при РАН), Москва, 1–5 февр. 2016 г. Териол. о-во при РАН; Ин-т проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН; Биол. Фак. МГУ им. М.В. Ломоносова. – М.: Товарищество науч. изданий МКТМ, 2016. – С. 143.

70. Sakharuk, P. Use of herpetological data for reconstruction of environmental conditions / P. Sakharuk, D. Ivanov // Actual Environmental Problems: the proceedings of the VIth International scientific conference for young scientists, PhD students, Master's degree students and students (in English), Minsk, November 24–25, 2016/ ISEI BSU; edited by S. A. Maskevitch, S. S. Poznjak. – Minsk, 2017. – P.167–168.

71. Иванов, Д.Л. О возможности реконструкций природной среды голоцена по данным изучения ископаемых сообществ земноводных территории Беларуси / Д.Л. Иванов, П.О. Сахарук // 40 лет Палеонтологическому обществу Украины: материалы XXXVIII сессии Палеонтологического общества НАН Украины. Череповец, 23-26 апр. 2017. – С. 135–137.

72. Санько, А.Ф., Мотузко А.Н., Иванов Д.Л., Карабанов А.К., Якубовская Т.В., Рылова Т.Б., Демидова С.В Поздний плейстоцен в окрест-

ностях г. Минска (путеводитель экскурсии). Разрез Уручье / А.Ф. Санько, А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов, А.К. Карабанов, Т.В. Якубовская, Т.Б. Рылова, С.В. Демидова // Современные проблемы геохимии, геологии и поисков месторождений полезных ископаемых: материалы междунар. науч. конф., посвящ. 110-летию со дня рождения академика К.И. Лукашёва (1907–1987). – Минск, 2017. – С. 136–142.

73. Иванов, Д.Л. Ископаемые амфибии территории Беларуси: особенности, проблемы и перспективы изучения / Д.Л. Иванов, Н.В. Дорошко // Зоологические исследования регионов России и сопредельных территорий: материалы IV междунар. заочной науч.-практ. конф. / М-во образования и науки Российской Федерации, ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный педагогический университет им. Козьмы Минина (Мининский университет) / под. ред. А.И. Дмитриева, Ю.Ю. Давыдовой. – Нижний Новгород: Мининский университет, 2018. – С.149–154.

74. Иванов, Д.Л. О введении новых индексов оценки состояния и трансформации экосистем голоцена по видовому разнообразию микромаммалий / Динамика экосистем в голоцене // материалы V Всерос. науч. конф. с междунар. участием (к 100-летию Л.Г. Динесмана) [отв. ред. А.Б. Савинецкий]. – М.: Медиа-ПРЕСС, 2019. – С. 114–117.

75. Иванов, Д.Л. От землемера-каморника до инженера-землеустроителя: история землеустроительного образования в Беларуси / Д.Л. Иванов, С.С. Скоромная // Геоматика: образование, теория и практика // материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию кафедры геодезии и космоаэрокартографии и 85-летию факультета географии и геоинформатики БГУ, Минск, 20–22 нояб. 2019 г. – Минск, БГУ, 2019. – С. 180–184.

76. Иванов, Д.Л. Возможности многовекторного прикладного использования и интерпретации материалов при изучении ископаемой микротериофауны голоцена / Д.Л. Иванов // Проблемы региональной геологии запада Восточно-Европейской платформы и смежных территорий: материалы междунар. научн. конф., Минск, 10–12 апр. 2019 г. – Минск: БГУ, 2020. – С. 274–278.

77. Иванов, Д.Л. Состояние системы контроля качества поверхностных вод в Республике Беларусь / Д.Л. Иванов // материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Молодежь и инновации – 2020», посвящ. 180-летию УО БГСХА: в 2 ч. Ч. 2 / редкол.: В.В. Великанов (гл. ред.) [и др.]. – Горки: БГСХА, 2021. – С. 86–90.

78. Лопух, П.С. Проблемы гидрометеорологического обеспечения субъектов хозяйствования Беларуси с целью адаптации к изменяющимся климатическим условиям / П.С. Лопух, Ю.А. Гледко, В.Ф. Логинов, Д.Л. Иванов. и др. // материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Белорус. гос. ун-та, 60-летию каф. физ. географии и образоват.

технологий, 100-летию со дня рождения проф. О.Ф. Якушко, Минск, 24–26 марта 2021 г. / Белорус. гос. ун-т. – Минск: БГУ, 2021. – С. 49–70.

79. Иванов, Д.Л. Экстремально высокие темпы роста температуры воздуха как характерная черта и особенность климата территории Беларуси в условиях глобального потепления / Д.Л. Иванов, Е.А. Ивашко // Развитие географических исследований в Беларуси в XX–XXI веках: материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Белорус. гос. ун-та, 60-летию каф. физ. географии и образоват. технологий, 100-летию со дня рождения проф. О. Ф. Якушко, Минск, 24–26 марта 2021 г. / Белорус. гос. ун-т. – Минск: БГУ, 2021. – С. 329–332.

80. Ивашко, Е.А. Динамика поверхностного биогенного стока бассейна Днепра на территории Беларуси / Е.А. Ивашко, Д.Л. Иванов // Ways of Science Development in Modern Crisis Conditions: Proceedings of the 3rd International Scientific and Practical Internet Conference, June 2–3, 2022. FOP Marenichenko V.V. – Dnipro, Ukraine – 2022. – С. 178–180.

81. Иванов Д.Л., Парахневич Р.В. Климатическая составляющая как фактор ДТП на дорогах Беларуси / Д.Л. Иванов, Р.В. Парахневич // Природа и общество: интеграционные процессы [Электронный ресурс]: материалы междунар. науч.-практ. конф. «Пятые ландшафтно-экологические чтения, посвящ. Г.Е. Гришанкову», Севастополь, 12–16 сент. 2022 г. / ред. Е.А. Позаченюк [и др.]. – Симферополь: ИТ «АРИ-АЛ», 2022. – С. 296–302.

82. Иванов, Д.Л. Изменение границ ареала подземной полевки на территории Беларуси в голоцене как реперного для биостратиграфии вида / Д.Л. Иванов // Млекопитающие в меняющемся мире: актуальные проблемы териологии (XI Съезд Териологического общества при РАН): материалы конф. с междунар. участием, 14–18 марта 2022 г., Москва, ИПЭЭ РАН. – М.: Товарищество науч. изданий КМК, 2022. – С. 125–126.

83. Иванов, Д.Л. Сеть мониторинга поверхностных вод бассейна Днепра в системе контроля качества вод в Республике Беларусь / Д.Л. Иванов, Е.А. Ивашко // Трансграничное сотрудничество в области экологической безопасности и охраны окружающей среды // материалы VI междунар. науч.-практ. конф. (Гомель, 2–3 июня 2022 г.). – Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2022. – С.47–50.

84. Ивашко, Е.А. Пространственно-временная динамика биогенного стока водотоков бассейна р. Днепр / Е.А. Ивашко, Д.Л. Иванов (науч. рук.) // 79-я научная конференция студентов и аспирантов Белорусского государственного университета [Электронный ресурс]: материалы конф., Минск, 10–21 мая 2022 г. в 3 ч. Ч. 1 / БГУ; редкол.: В.Г. Сафонов (гл. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2022. – С. 162–166.

85. Недобега А.П. Изменение климата на территории Беларуси в контексте глобального потепления / А.П. Недобега, Д.Л. Иванов // XV Сибирское совещание и школа молодых учёных по климата-экологическому мониторингу: материалы Всерос. конф. с междунар. участием 17-20 октября 2023г. г. Томск. – Томск, 2023. – С. 87–91.

86. Недобега, А.П. Сильная жара как опасное метеоявление на территории Белорусского Полесья: пространственно-временная динамика и территориальные особенности распространения / А.П. Недобега Д.Л. Иванов (науч. рук.) // Материалы Междунар. науч.-практ. конф. Студентов, аспирантов и молодых ученых «XVII Машеровские чтения». Витебск, 20 октября 2023г. – Витебск, 2023 (в печати).

87. Иванов, Д.Л. Сильная жара на территории Белорусского Полесья как отражение глобального потепления / Д.Л. Иванов, А.П. Недобега // Фундаментальные и прикладные исследования в гидрометеорологии: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. посв. 50-летию каф. общего землеведения и гидрометеорологии БГУ, г. Минск 11–13 окт. 2023 г. – Минск, 2023 (в печати)

88. Ольгомец, В.В. Инновационные подходы к исследованию температуры поверхности функциональных зон г. Минска спутниковыми методами / В.В. Ольгомец, Д.Л. Иванов // Фундаментальные и прикладные исследования в гидрометеорологии: материалы междунар. науч.-практ. конф. посв. 50-летию каф. общего землеведения и гидрометеорологии БГУ, г. Минск 11–13 октября 2023 г. – Минск, 2023 (в печати)

89. Недобега, А.П. Жара как опасное природное явление: общие подходы к трактовке понятия / А.П. Недобега, Д.Л. Иванов (науч. рук.) // 80-я научная конф. студентов и аспирантов Белорусского государственного университета [Электронный ресурс]. Материалы конф., Минск, 10–21 мая 2023 г. – Минск: БГУ, 2022. (в печати).

90. Гуд, Д.И. Анализ качества питьевой бутилированной воды г. Минска / Д.И. Гуд, Д.Л. Иванов (науч. рук.) // 80-я научная конф. студентов и аспирантов Белорусского государственного университета [Электронный ресурс]. Материалы конф., Минск, 10–21 мая 2023 г. – Минск: БГУ, 2022. (в печати).

91. Килиогло, Н.В. Пыльные бури на территории Беларуси в контексте изменения климата / Н.В. Килиогло, Д.Л. Иванов // Актуальные вопросы географии и геологии: материалы 80-й науч. конф. студентов, магистрантов и аспирантов ф-та географии и геоинформатики БГУ, Минск, 27 апреля 2023 г. / БГУ, факультет географии и геоинформатики; редкол.: Д.С. Воробьёв (отв. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2023 – С. (в печати).

Образовательные стандарты, паспорта специальностей, программы-минимумов, типовые и учебные программы

1. Иванов, Д.Л. География материков и стран. IX класс углубленный уровень / Программа для учреждений, обеспечивающих получение общего среднего образования, с русским языком обучения с 12-летним сроком обучения / Д.Л. Иванов, С.Н. Басик, Н.Л. Стреха. – Минск, Народная асвета, – 2007. – 18 с.

2. Пирожник, И.И. Образовательный стандарт Республики Беларусь. Высшее образование. Первая ступень. Специальность 1-31 02 01 География (по направлениям). Квалификация: «Географ. Преподаватель географии»; «Географ. Гидрометеоролог»; «Географ. Специалист по геоинформационным системам»; Географ. «Аэрофотогеодезист» / И.И. Пирожник, Н.В. Клебанович, Г.С. Смоляков, Д.Л. Иванов, Л.М. Харитонова. – Минск, МО РБ. 2008.

3. Иванов, Д.Л., Емельянов, Ю.Н. Типовая учебная программа для высших учебных заведений по специальностям: 1-31 02 01 География (по направлениям), 1-33 01 02 Геоэкология. Рег. № ТД-Г.244/тип. от 23.12.2009. – 24 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/446>

4. Еловичева, Я.К. Программа-минимум кандидатского экзамена по специальности 25.00.25 — «Геоморфология и эволюционная география» Науки о земле (географические и геолого-минералогические) / Я.К. Еловичева, Д.Л. Иванов // Рукопись для ВАК Респ. Беларусь. Утв. ВАК (приказ ВАК Респ. Беларусь от 14 июля 2010 г. № 167). – 10 с.

5. Еловичева, Я.К. Паспорт специальности 25.00.25 «Геоморфология и эволюционная география» (географические и геолого-минералогические науки) / Я.К. Еловичева, В.Б. Кадацкий, Д.Л. Иванов // Рукопись для ВАК Респ. Беларусь. Утв. ВАК Респ. Беларусь в 2010 г. – 4 с.

6. Иванов, Д.Л. Образовательный стандарт Республики Беларусь. Высшее образование. Вторая ступень, специальность 1-31 80 16 «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия» / Д.Л. Иванов, М.Н. Брилевский, П.С. Лопух, Л.М. Харитонова. – Минск: РИВШ, 2014 – 17 с.

7. Иванов, Д.Л. Образовательный стандарт Республики Беларусь. Высшее образование. Вторая ступень, специальность 1-31 80 17 «Метеорология, климатология, агрометеорология» / Д.Л. Иванов, М.Н. Брилевский, П.С. Лопух, Л.М. Харитонова. – Минск: РИВШ, 2014 – 16 с.

8. Иванов, Д.Л., Новик, А.А. Типовая учебная программа по учебной дисциплине для специальностей: 1-31 02 01 «География» (по направлениям), 1-31 02 03 «Космоаэрокартография», 1-31 02 02 «Гидрометеороло-

гия». Регистрац. № ТД-G.508/тип. от 10.03.2015. – 24 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/114053>.

9. Иванов, Д.Л., Новик, А.А. Геоморфология. Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине для специальностей: 1-31 02 01 «География» (по направлениям), 1-33 01 02 «Геоэкология», 1-31 02 03 «Космоаэрокартография», 1-31 02 02 «Гидрометеорология». Одобрена и рекомендована Уч.-метод. комис. геогр. ф-та 26 февр. 2014г., прот. № 6г. – 22 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/97704>

10. Иванов, Д.Л., Новик, А.А. Геоморфология. Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине для специальностей: 1-56 02 02 «Геоинформационные системы» (по направлениям), направления специальности: 1-56 02 02-01 «Геоинформационные системы (земельно-кадастровые)», 1-56 02 02-02 «Геоинформационные системы (специальные)». Рекомендована науч.-метод. советом Белорус. гос. ун-та (прот. № 5 от 27.06.2017). 2017 – 21 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/193724>.

11. Иванов, Д.Л. Паспорт специальности 25.00.25 «Геоморфология и эволюционная география» (географические и геолого-минералогические науки) / Д.Л. Иванов, Я.К. Еловичева, // Рукопись для ВАК Респ. Беларусь. Утв. ВАК Респ. Беларусь (Приказ ВАК Респ. Беларусь от 15 мая 2018 г. № 1250). – 4 с.

12. Иванов, Д.Л. Учебная программа по дисциплине «Геоморфология» для специальностей: «География» (по направлениям), «Геоэкология», «Гидрометеорология» и «Космоаэрокартография». Рег. № 7098 от 25.06. 2018 г. – 31 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/233310>.

13. Иванов, Д.Л. Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 25.03. 03 «Геоморфология и эволюционная география». Утв. советом ф-та географии и геоинформатики. – 2019. – 10 с. [Электрон. ресурс]. Режим доступа: <http://elib.bsu.by/handle/123456789/233663>.

14. Иванов, Д.Л. Геоморфология: Учебная программа по дисциплине для специальностей 1-31 02 01 «География (по направлениям)», направления специальности: «География (НПД)», 1-31 02 01-05 «География (геодемография)»; 1-33 01 02 «Геоэкология»; 1-56 02 02 «Геоинформационные системы» направления специальности: 1-56 02 02-01 «Геоинформационные системы (земельно-кадастровые)»; 1-31 02 02 «Гидрометеорология»; 1-31 02 03 «Космоаэрокартография». Рег. № 8724/уч. от 30. 04. 2020г. – 39 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/250182>

15. Иванов, Д.Л. Океанология: Учебная программа по дисциплине для

специальности 1-31 02 02 «Гидрометеорология». Рег. № 9727/уч. от 20.05.2021 г. 2021. – 25 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/261166>.

16. Иванов, Д.Л. Прикладная геоморфология. Учебная программа по дисциплине для специальности 1-31 02 03 «Космоаэрокартография». Рег. № 9937/уч. от 2.07.2021. – 28 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/270339>.

17. Иванов, Д.Л. Геоморфология. Учебная программа по дисциплине для специальностей: 1-31 02 01 «География (по направлениям)», направление специальности 1-31 02 01-02 «География (научно-педагогическая деятельность)» 1-33 01 02 «Геоэкология», 1-31 02 02 «Гидрометеорология», 1-31 02 03 «Космоаэрокартография», 1-56 02 02 «Геоинформационные системы (по направлениям)»: направление специальности 1-56 02 02-01 «Геоинформационные системы (земельно-кадастровые)», 1-56 02 02-02 «Геоинформационные системы (специальные)». Рег. № УД-10782/уч. от 28.06.2022 г. 2022. – 39 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/283276>.

18. Иванов, Д.Л. Программа-минимум кандидатского экзамена по специальности 25.03.03 «геоморфология и эволюционная география» Науки о земле (географические и геолого-минералогические) / Д.Л. Иванов. Рукопись для ВАК Респ. Беларусь. – 2023. – 12 с.

19. Иванов, Д.Л. Паспорт специальности 25.03.03 «Геоморфология и эволюционная география» Отрасль науки: географические, геолого-минералогические / Д.Л. Иванов. Рукопись для ВАК Респ. Беларусь. – 2023. – 4 с.

Авторефераты, препринты, справочники и буклеты

1. Иванов, Д.Л. Особенности палеогеографии позднеледниковья и голоцена Беларуси (по данным изучения ископаемой микротериофауны) / Д.Л. Иванов // Автореф. дис. ... канд. геогр. наук по специальности 25.00.25 – геоморфология и эволюционная география. – Минск, 1994. – 24 с.

2. Иванов, Д.Л. Эволюция сообществ микромаммалий территории Беларуси в позднеледниковье и голоцене / Д.Л. Иванов // Автореф. дис. на соискание ученой степени доктора геогр. наук по специальности 25.00.25 – геоморфология и эволюционная география. – Минск, 2011. – 44 с.

3. Иванов, Д.Л. Географический факультет. К 80-летию образования / сост. Д.Л. Иванов, М.Н. Брилевский, Е.В. Морозов, Л.М. Харитонова. – Минск: БГУ, 2014. – 24 с.

Статьи в энциклопедических изданиях

1. Иванов, Д.Л. Замковая Гора / Д.Л. Иванов // Энциклопедия. Республика Беларусь. Т. 3. Белэнциклопедия. – 2007. – С. 601.
2. Иванов Д.Л. Комаринская аллювиальная равнина / Д.Л. Иванов // Энциклопедия. Республика Беларусь. Т. 4. Белэнциклопедия. – 2007. – С. 156–157.
3. Иванов, Д.Л. Константиновская гряда / Д.Л. Иванов // Энциклопедия. Республика Беларусь. Т. 4. Белэнциклопедия. – 2007. – С. 186.
4. Иванов, Д.Л. Кубличская возвышенность. Энциклопедия / Д.Л. Иванов // Республика Беларусь. Т. 4. Белэнциклопедия. – 2007. – С. 330.
5. Иванов, Д.Л. Логойская возвышенность. Энциклопедия / Д.Л. Иванов // Республика Беларусь. Т. 4. Белэнциклопедия. – 2007. – С. 532.
6. Иванов, Д.Л. Южный полюс / Д.Л. Иванов // Энциклопедия для школьников и студентов в 12 т. Т.3. Земля. Вселенная / под ред. В.И. Стражева. – Минск: Беларус. Энцыкл. імя П. Броўкі. – 2011. – С. 177–178.
7. Иванов, Д.Л. Северный полюс / Д.Л. Иванов // Энциклопедия для школьников и студентов в 12 т. Т.3. Земля. Вселенная / под ред. В.И. Стражева. – Минск: Беларус. Энцыкл. імя П. Броўкі. – 2011. – С. 163–164.

Издания, редактором которых или официальным рецензентом являлся Д.Л. Иванов

1. География Мирового океана: практикум для студентов геогр. ф-та. В 2 ч. Ч. 1. Физическая география Мирового океана / авт.-сост. Я.К. Еловичева, М.М. Ермолович. – Минск: БГУ, 2006. – 46 с. (Рец.: М.Г. Ясовеев, Д.Л. Иванов).
2. Физическая география материков. Северная и Средняя Европа. Европейское Средиземноморье: практикум для студ. геогр. ф-та. спец. 1-31 02 01 «География», 1-33 01 02 «Геоэкология» / сост.: Е.Г. Кольмакова, Е.А. Козлов. – Минск: БГУ, 2013. – 54 с. (Рец.: Д.Л. Иванов; А.Н. Баско).
3. Антропогенная трансформация ландшафтов: сб. науч. ст. / Беларус. гос. пед. ун-т им. М. Танка; редкол.: В.Н. Киселев [и др.]. – Минск: БГПУ, 2012. – 172 с (Рец.: М.Г. Ясовеев, Д.Л. Иванов).
4. Таранчук, А.В. Общее землеведение / А.В. Таранчук [и др.] // Практикум в 2 частях. Ч. 1. Земля во Вселенной, атмосфера, гидросфера. – Минск: БГПУ, 2007. – 88 с. (Рец.: В.Б. Кадацкий, Д.Л. Иванов).
5. Панасюк, О.Ю. Общее землеведение / О.Ю. Панасюк [и др.] // Практикум в 2 частях. Ч. 2. Литосфера. Рельеф земли. Биосфера. Геогра-

фическая оболочка. – Минск: БГПУ, 2009. – 96 с. (Рец.: В.Б. Кадацкий, Д.Л. Иванов).

6. Система географического образования Беларуси в условиях инновационного развития: материалы Респ. науч.-практ. конф., Минск, 21–23 окт. 2010 г / Белорус. гос. ун-т; редкол.: И.И. Пирожник (пред.), Я.К. Еловичева, Д.Л. Иванов [и др.]. – Минск: БГУ, 2010. – 297 с.

7. Проблемы гидрометеорологического обеспечения хозяйственной деятельности в условиях изменяющегося климата: материалы междунар. науч. конф., 5–8 мая 2015 г / Белорус. гос. ун-т; редкол.: П.С. Лопух (отв. ред.), Д.Л. Иванов [и др.]. – Минск, 2015. – 337 с.

8. Развитие географических исследований в Беларуси в XX–XXI веках: материалы междунар. науч.-практ. оч.-заоч. конф., посвящ. 100-летию Белорус. гос. ун-та, 60-летию каф. физ. географии и образовательных технологий, 100-летию со дня рожд. проф. О.Ф. Якушко, Минск, 24–26 марта 2021 г. / Белорус. гос. ун-т ; редкол.: П.С. Лопух (гл. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2021. – 902 с.

Рецензии, отзывы, заключения на монографии, диссертации, авторефераты, учебные пособия и научные работы

1. Рецензия на рабочую тетрадь для индивидуальных занятий по курсу «География материков и стран» для учащихся 7-х классов общеобразовательных школ. Авт. Зыль Е.А., Зыль П.А. (2001).

2. Рецензия на учебное пособие для учащихся 6 классов общеобразовательных школ «Тесты по географии» по начальному курсу географии (физическая география). Авт. Оклев А.В. (2001).

3. Заключение на учебно-методическое пособие «Вопросы для контрольной работы по физической географии» для студентов биологического факультета специальности П. 01.05.00 «География» с дополнительной специальностью П.01.05.01 «Биология» Витебского гос. ун-та им. П.М. Машерова. Авт. Бобрик М.Ю. (2001).

4. Рецензия на учебную тетрадь для учащихся 9-х классов общеобразовательных школ по учебной дисциплине «География Беларуси». Авт. Дронь В.Н. (2002).

5. Рецензия на учебно-методическое пособие «Технология модульного обучения при изучении географии в 7 классе для учителей географии базовых и общеобразовательных школ. Авт. Быстрова С.М. (2002).

6. Рецензия на учебную настенную карту «Карта Мирового океана», подготовленную к печати РУП «Белкартография» для общеобразовательных учреждений. Авт. спец. содержания И.И. Пирожник. (2003).

7. Рецензия на рукопись методического пособия «Заданні для організації тематичнаго кантроля пры вывучэнні геаграфіі ў IX класе». Авт. Г.Г. Обух. (2003).

8. Рецензия на практикум «Сельскохозяйственная экология» для средних специальных и высших учебных заведений. Авт. Т.В. Медведская, В.А. Медведский (2004).

9. Рецензия на программу «География материков и стран VIII класс» для учреждений, обеспечивающих получение общего среднего образования с 12-летним сроком обучения. Составитель Е.А. Зыль под редакцией канд. пед. наук Б.Н. Крайко (2005).

10. Заключение на программу для повышенного и углубленного изучения курса географии материков и океанов для 9 классов 12-летней школы. Автор Б.М. Крайко (2005).

11. Отзыв на автореферат диссертации Басика С.Н. «Антропогенная динамика геосистем по геотопонимическим данным (на примере западной части Белорусского Полесья)», представленной на соискание ученой степени канд. геогр. наук по специальности 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов (2006).

12. Рецензия на учебное пособие «Общая топонимика» для студентов географического факультета специальностей 1 - 31 02 01 «География», 1 - 33 01 02 «Геоэкология», 1 - 31 02 01 - 03 «ГИС». Авт. С.Н. Басик. (2006).

13. Рецензия на научную статью «Биологические ресурсы заказника Налибокский». Авт. Кухоренко Н.А., Митрахович П.А. (2008).

14. Заключение члена экспертной комиссии по диссертации А.Е. Яротова «Динамика радиального прироста сосны обыкновенной в биогеоценозах на территории Беларуси», представленной на соискание уч. степени канд. геогр. наук по спец. 25.00.23-«Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов» (2008).

15. Отзыв на автореферат диссертации Демидовой С.В «Диатомовая флора муравинских отложений плейстоцена Беларуси», представленной на соискание уч. степени канд. геолого-минерал. наук по спец. 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия. (2010).

16. Отзыв на материалы, предоставленные на конкурс для назначения стипендии Президента Республики Беларусь талантливым молодым ученым по секции «Науки о Земле» доц. кафедры физической географии Брестского государственного университета им. А.С. Пушкина, канд. геогр. наук О.Б. Грядиновой. (28.06. 2011 г.).

17. Рецензия на рабочую тетрадь для индивидуальных занятий по учебной дисциплине «География материков и стран» для учащихся 7-х классов общеобразовательных школ. Авт. Зыль Е.А., Зыль П.А. (2012).

18. Рецензия на рабочую тетрадь для учащихся 9-х классов общеобразовательных школ «География материков и стран». Авт. Н.В. Науменко, Н.Л. Стреха. (2012).

19. Рецензия на рукопись «Палеогеография. Ч. 1. Введение в методы палеогеографических исследований: практикум», для студентов УВО специальности 1-31 02 01 «География». Авт.: А.Н. Галкин, И.А. Красовская, А.И. Павловский (2012).

20. Рецензия на учебно-методическое пособие для учителя «Практикум па геаграфіі Беларусі» для учащихся общеобразовательных школ. Авт.: В.Л. Белая, М.Н. Брилевский (2012).

21. Рецензия на практикум для студентов географического факультета БГУ «Физическая география материков. Западная Европа». Авт. Е.Г. Кольмакова, Е.А. Козлов (2013).

22. Рецензия на практикум по дисциплине «Палеогеография», для студентов специальности 1-31 02 01 «География». Авт. А.Н. Галкин, И.А. Красовская, А.И. Павловский (2011).

23. Отзыв на автореферат диссертации И.В. Кряжевой «Мелкие млекопитающие плейстоцена и голоцена Приполярного Урала» на соискание ученой степени канд. геолого-минералогических наук по спец. 25.00.02 – палеонтология и стратиграфия (дис. совет Д 004.008.02 в Институте геологии Коми науч. центра Уральского отд. РАН: г. Сыктывкар) (2012).

24. Отзыв на автореферат диссертации А.В. Панина «Флювиальное рельефообразование на равнинах умеренного пояса Евразии в позднем плейстоцене – голоцене» на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 25.00.25 — «Геоморфология и эволюционная география» (дис. совет по геоморфологии и эволюционной географии, гляциологии и криолитологии Земли, картографии Д-501.001.61 при МГУ имени М.В.Ломоносова) (2015).

25. Заключение председателя экспертной комиссии по диссертации Антиповой О.С. «Геоэкологическая оценка среды жизнедеятельности населения Беларуси» на соискание ученой степени канд. геогр. наук по спец.: 25.03.13 – геоэкология (2018).

26. Рецензия на научную статью «Анализ влияния рельефа на структуру почвенного покрова смоленской области» предоставленную к публикации в журнале «Журнал Белорусского государственного университета. География. Геология». Авт. С.П. Евдокимов (2019).

27. Рецензия на учебную настенную карту «Геологическая карта мира», предоставленную для присвоения грифа УМО по естественнонаучному образованию в сфере высшего образования. Авт. спец. содержания: Л.И. Мурашко, О.В. Мурашко (2020).

28. Отзыв на автореферат дис. Шевченко О.Г. «Теоретико-методологические основы комплексных исследований урбометеорологических трансформаций в городах» представленную на соискание уч. степени доктора геогр. наук по специальности 11.00.09 – метеорология, климатология, агрометеорология» (спец. Совет по защите дис. по гидрологии и метеорологии в Киевском нац. ун-те им. Т. Шевченко). (2020).

29. Отзыв на автореферат дис. Д.В. Пономарева «Грызуны и биостратиграфия среднего и верхнего квартера Европейского Северо-Востока», представленной на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.02 «Палеонтология и стратиграфия» (Совет по защите дис. при Институте геологии РАН) (12.03.2021).

30. Отзыв на диссертацию в виде научного доклада А.С. Тесакова «Эволюция фаун мелких млекопитающих и континентальная биостратиграфия позднего кайнозоя Восточной Европы и Западной Азии», представленную на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 1.6.2. – палеонтология и стратиграфия (Совет по защите дис. при Институте геологии РАН). (02.04.2022).

31. Рецензия на научную статью «New data on the Holocene history of the rodent fauna in the Pre-Uralian Subarctic (the Chernyshev Ridge, north-eastern part of European Russia)» для журнала «Russian Journal of Theriology». Авторы: Inna V. Kryazheva, Dmitry V. Ponomarev, Thijs van Kolfschoten & Johannes van der Plicht (2022).

32. Рецензия на рукопись монографии в 2-х частях «Птицы Бреста. Общие сведения» и «Птицы Бреста. Неворобьинообразные». Авторы: В.Т. Демянчик, В.В. Демянчик, М.Г. Демянчик, В.П. Рабчук (2023).

ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ПРОГРАММ, ПРОЕКТОВ И ХОЗДОГОВОРОВ

1. ОПНИ «Особенности развития микротериокомплексов позднеледниковья и голоцена Беларуси в бассейне Немана», 2000 г. (№ гос. рег. 20014494);

2. ОПНИ «Изменение видового разнообразия микротериофауны позднеледниковья – голоцена Беларуси как показатель благоприятности природной среды», 2001 г. (№ гос. рег. 20021762);

3. ГПОФИ «Растительные и животные ресурсы – 62»: «Популяционная изменчивость комплексов и доминирующих видов животных в естественных и антропогенных ландшафтах Минской области», 2006–2010 гг. (№ гос. рег. 20061924);

4. Межведомственная научная программа БГУ и ГП БЕЛГЕО «Эволюция природной среды квартера Беларуси под влиянием естественного и антропогенного фактора», 2009–2014 гг. (№ гос. рег. 20091095).

5. 2004–2009 НИР №20041667 «Разработать научные рекомендации по рациональному использованию природно-ресурсного потенциала и устойчивому развитию Воложинского региона. Науч. рук. П.С. Лопух, Л.Д. Бурко. Исп. Емельянов Ю.Н., Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л., Кирильчик Л.М.

6. 2007 НИР № 163/61П «Формирование и создание единой научно-методической и организационно-распорядительной базы документов в сфере деятельности в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения природной среды Беларуси, России и Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу природной среды» в рамках Программы Союзного государства «Совершенствование системы обеспечения населения и отраслей экономики Российской Федерации и Республики Беларусь информацией о сложившихся и прогнозируемых погодно-климатических условиях, состоянии и загрязнении природной среды» на 2007-2011 годы» (Постановление СМ Союзного государства № 8 от 26.04.2007 г.). Науч. рук. П.С. Лопух. Исп. Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л., Кирильчик Л.М.

7. 2009 НИР 317/61П «Формирование и создание единой научно-методической и организационно-распорядительной базы документов в сфере деятельности в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения природной среды Беларуси, России и Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды в рамках Программы Союзного государства «Совершенствование системы обеспечения населения и отраслей экономики Российской Федерации и Республики Беларусь информацией о сложившихся и прогнозируемых погодно-климатических условиях, состоянии и загрязнении природной среды» на 2007-2011 годы» Науч. рук. П.С. Лопух. Исп. Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л., Кирильчик Л.М.

8. 2009 НИР 318/65П «Физико-географическая характеристика района и Островецкой площадки размещения АЭС». Объем финансирования - 30000 тыс. руб. Финансирование осуществлялось из средств государственного бюджетного фонда национального развития Республики Беларусь.

9. 2009–2011 НИР № ГР 20111288 «Провести мониторинговые исследования в зоне влияния 4-го рудоуправления по «БЕЛАРУСЬКА-ЛИЙ» качества вод хозяйственно-питьевого назначения колодцев и водо-заборных скважин: / БГУ; рук. Д.Л. Иванов.

10. 2009–2014 НИР «Эволюция природной среды квартера Беларуси под влиянием естественного и антропогенного факторов» в рамках Межведомственной науч. программы исследований БГУ–БЕЛГЕО № 20091095. Рук. Я.К. Еловичева. Исп.; А.Н. Мотузко, Д.Л. Иванов, Е.Н. Дрозд, Г.И. Илькевич.

11. 2010 НИР 388/61П № ГР 20100686 «Формирование и создание единой научно-методической и организационно-распорядительной базы документов в сфере деятельности в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения природной среды Беларуси, России и Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды, в рамках программы Союзного государства «Совершенствование системы обеспечения населения и отраслей экономики Российской Федерации и Республики Беларусь информацией о сложившихся и прогнозируемых погодно-климатических условиях, состоянии и загрязнении природной среды» на 2007-2011 годы». Науч. рук. П.С. Лопух. Исп. Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л., Кирильчик Л.М.

12. 2010–2012 № ГР 20120939 Оценка биоэнергетического потенциала древесного сырья Беларуси (на примере ключевых районов) / БГУ; рук. Иванов Д. Л.

13. 2011 НИР 074/65П № ГР 20111708 «Формирование и создание единой научно-методической и организационно-распорядительной базы документов в сфере деятельности в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения природной среды Беларуси, России и Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды» п.п. 8.1.4, 8.2.3, 8.3.4. Исп. Лопух П.С., Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л., Кирильчик Л.М.

14. 2011-2015 Исполнитель НИР 20101083 «Разработать учебники по циклу общепрофессиональных и специальных дисциплин по направлению «Гидрометеорология» (обязательный и вузовский компоненты, дисциплины по выбору, специальные курсы)». Рук. П.С. Лопух. Исп: Логинова Е.В., Ковриго П.А., Гледко Ю.А., Иванов Д.Л. [и др.].

15. 2013–2015 Раздел 1 «Геоэкологические и экотехнологические основы комплексного использования природно-ресурсного потенциала Беларуси» подпрограммы «Научные основы комплексного использования, сохранения и воспроизводства природно-ресурсного потенциала и повышения качества окружающей среды» («Природно-ресурсный потенциал») в рамках ГПНИ «Химические технологии и материалы, природно-ресурсный потенциал», Науч. рук. раздела – А.К. Карабанов, Д.Л. Иванов.

16. 2016–2018 подпрограмма 1 «Рациональное использование природных ресурсов и экологическая безопасность» (Природные ресурсы и экологическая безопасность) в рамках ГПНИ «Комплексное использование природных ресурсов и обеспечение экологической безопасности Республики Беларусь» (Природопользование и экология) Науч. рук. подпрограммы – А.К. Карабанов, Д.Л. Иванов.

17. Проект № 66005 от 04.05.16 г. «Подготовка представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения, в соответствии с региональной схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения Гродненской области». В рамках Гос. программы «Развитие особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь на 2015-2019 годы», утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 24 июля 2014 г. №367 и в соответствии с «Региональной схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения Гродненской области до 01 января 2024 г.», утв. Решением Гродненского областного Совета депутатов от 26 декабря 2013 г. №275 Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузмин, Д.Л. Иванов, И.А. Рудаковский и др.

18. 2016-2020 НИР № 20162529 Проблемы гидрометеорологического обеспечения субъектов хозяйствования Беларуси с целью адаптации к изменяющимся климатическим условиям (приказ БГУ №2016 НИР №101. Рук. П.С. Лопух, Д.Л. Иванов.

19. Договор №66168 (168/66) от 08.04.2019. «Подготовка представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения в соответствии с республиканской схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения на территории Вороновского, Ошмянского, Островецкого районов». / БГУ. Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузмин, М.А. Джус, Д.Л. Иванов, И.А. Рудаковский и др.

20. Договор № 66313 от 05.05.2020 на выполнение работ с Брестским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды «Проведение инвентаризации памятников природы, а также природных комплексов и объектов на предмет объявления их памятниками природы, подготовки представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования памятников природы на территории Каменецкого, Кобринского и Малоритского районов» / БГУ. Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузьмин, Д.Л. Иванов, Д.С. Воробьев и др.

21. Договор № 66314 от 05.05.2020 на выполнение работ с Брестским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды «Подготовка представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения в соответствии с региональной схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения» / БГУ. Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузьмин, Д.Л. Иванов, Д.С. Воробьев, Е.Е. Давыдик и др.

22. Договор № 66315 от 05.05.2020 на выполнение работ с Брестским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды «Проведение инвентаризации памятников природы, а также природных комплексов и объектов на предмет объявления их памятниками природы, подготовка представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования памятников природы на территории Ивановского, Ивацевичского и Столинского районов» / БГУ. Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузьмин, Д.Л. Иванов, Д.С. Воробьев, Е.Е. Давыдик и др.

23. Договор № 66309 от 05.05.2020 на выполнение работ с Гродненским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды «Проведение инвентаризации памятников природы, а также природных комплексов и объектов на предмет объявления их памятниками природы, подготовки представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования памятников природы на территории Волковысского, Зельвенского, Слонимского районов».

24. Договор № 66506 от 28.05.2021 г «Подготовка представлений об объявлении, преобразовании и прекращении функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения в соответствии с региональной схемой рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения» / БГУ: НиТЭО прекращения функционирования ландшафтного заказника местного значения «Борковский концово-моренный массив»; НиТЭО преобразования заказника местного значения «Коровин Луг»; НиТЭО преобразования заказника местного значения «Тростянка-Моргаль». Отв. исп.: ст. науч. сотр. НИЛ экологии ландшафтов Демидов А.Л.; исп. С.И. Кузьмин, М.А. Джус, Д.Л. Иванов, И.А. Рудаковский и др.

25. 2021–2025 НИР №20210304 «Разработать научные рекомендации по адаптации различных видов экономической деятельности к изменяющимся климатическим условиям» Приказ № 304 от 21.06.2021. Рук. П. С. Лопух, Ю.А. Гледко. Исп. Д.Л. Иванов, А.А. Новик [и др.].

ПУБЛИКАЦИИ ОБ Д. Л. ИВАНОВЕ

1. Географический факультет. К 75-летию / [Сост. И.И. Пирожник и др.]. – Минск: РУП Минсктипроект, 2009. – С. 5, 8.
2. Якушко, О.Ф. Моя судьба – географический факультет БГУ / О. Ф. Якушко. – Минск: БГУ, 2009. – С. 34.
3. Аўстрыю і Аўстралію беларусы пакуль не блытаюць. Што будзе далей? // Настаўніцкая газета. – 13 лістапада 2014 г (с фото).
4. Лука, Станіслаў. З Чылійскай зямлі – на Радзіму // Польша. Карэліцкая масава – палітычная газета. – 23 ліпеня 2014 г. – №56 (8331) – С. 5 (с фото).
5. Лука, Станіслаў. З Чылійскай зямлі – на Радзіму // Польша. Карэліцкая масава-палітычная газета. – 26 ліпеня 2014 г. – №57 (8332). – С. 4 (с фото).
6. Кондратович, М. Геофак «приехал» в Дотишки // Воранаўская газета. – 11 окт. 2016 г. (с фото).
7. Сідаровіч, Галіна. Чаму геафаку БДУ не хапіла абітурыентаў, або Як змены ў пераліку ўступных экзаменаў могуць сапсаваць набор // Настаўніцкая газета. – 22 верасня 2016 г.
8. Путько, Дарья. До ЦТ три месяца. Что должно быть уже выучено? // Комсомольская Правда. – 4 марта 2014 г.
9. Географический факультет. К 80-летию / [Сост. Д.Л. Иванов, М.Н. Брилевский и др.]. – Минск: БГУ, 2014. – С. 1–3, 7, 12.
10. Иванов Дмитрий Леонидович (о нем) // Геологи и горные инженеры Беларуси: биографический справочник. В 2 ч. Ч. 2, сост.: О.А. Березко [и др.]; науч. ред. Р.Г. Гарецкий. – Минск: Нац. библиотека Беларуси, 2017. – С. 94-95.
11. Иванов Дмитрий Леонидович (о нем) / Кто есть Кто в республике Беларусь. Образование 2020 / под ред. И.В. Чекалова. – Минск: Энциклопедикс, 2020. – С. 146. (с фото).
12. Іваноў Зміцер Леанідавіч (о нем) // Естественно-географическое образование в Могилевском государственном университете им. А.А. Кулешова: вековая история, современное состояние / [Под ред. И.Н. Шарухо]. – Могилев: МГУ им. А.А. Кулешова, 2020. – С. 186–187 (с фото).
13. Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт: нарысы гісторыі і сучасны стан: да 100-годдзя з дня заснавання / [складальнік А.А. Яноўскі; рэдкал.: А.Д. Кароль (адказ. рэд.) і інш.]. – Мінск: Выдавецкі цэнтр БДУ, 2021. – С. 168.

СОДЕРЖАНИЕ

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ, НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Д. Л. ИВАНОВА.....	3
Стажировки, повышение квалификации.....	4
Награды.....	4
Работа в общественных объединениях, комиссиях, советах.....	4
Читаемые учебные дисциплины.....	5
Сфера научных интересов.....	6
Профиль ученого.....	6
Контакты.....	6
СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ Д-РА ГЕОГР. НАУК Д. Л. ИВАНОВА.....	7
Монографии, коллективные монографии.....	7
Учебники, учебные и учебно-методические пособия.....	8
Статьи в научных журналах.....	9
Настенные карты и карты атласов для учреждений высшего образования и средних учебных заведений.....	15
Материалы научных конференций и тезисы докладов.....	19
Образовательные стандарты, паспорта специальностей, программы-минимумов, типовые и учебные программы.....	33
Авторефераты, препринты, справочники и буклеты.....	35
Статьи в энциклопедических изданиях.....	36
Издания, редактором которых или официальным рецензентом являлся Д.Л. Иванов.....	36
ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ПРОГРАММ, ПРОЕКТОВ И ХОЗДОГОВОРОВ.....	40
ПУБЛИКАЦИИ ОБ Д. Л. ИВАНОВЕ	45

Справочное издание

**ИВАНОВ
ДМИТРИЙ ЛЕОНИДОВИЧ**

**К 60-летнему юбилею,
20-летию работы
в Белорусском государственном университете,
30-летию деятельности в сфере высшего образования**

Библиографический указатель

Составитель
Иванов Дмитрий Леонидович

В авторской редакции

Ответственный за выпуск *Д. Л. Иванов*

Подписано в печать 19.10.2023. Формат 60×84/16. Бумага офсетная.
Усл. печ. л. 2,79. Уч.-изд. л. 2,34. Тираж 50 экз. Заказ

Белорусский государственный университет.
Свидетельство о государственной регистрации издателя,
изготовителя, распространителя печатных изданий
№ 1/270 от 03.04.2014.
Пр. Независимости, 4, 220030, Минск.

Отпечатано с оригинал-макета заказчика
на копировально-множительной технике
факультета географии и геоинформатики
Белорусского государственного университета.
Ул. Ленинградская, 16, 220030, Минск.