

ВІДОМОСТІ
про інформаційне забезпечення
освітньої діяльності у сфері вищої освіти

Український гідрометеорологічний інститут ДСНС України та НАН України

1. Інформація про наявність бібліотеки

Найменування бібліотеки	Площа (кв. метрів)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка*
Науково-технічна бібліотека УкрГМІ	102	85 000	41,3 м ² /25 місць	-
Наукова бібліотека КНУ імені Тараса Шевченка (вул. Володимирська, 58)	5321	3321744	896	Договір про співробітництво з географічним факультетом КНУ імені Тараса Шевченка від 21 травня 2015 року

2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	К-ть, прим.
1	2	3	4	5
Методологія та організація роботи над дисертацією PhD в галузі природничих наук	Крушельницька О.В.	Методологія і організація наукових досліджень	К.: Кондор, 2003	1
	Єріна А.М., Захожай В.Б. Єрін Д.Л.	Методологія наукових досліджень	К.: Центр навчальної літератури, 2004	1
	Клименко М.О., Петрук В.Г., Мокін В.Б., Вознюк Н.М.	Методологія та організація наукових досліджень (в екології)	Херсон: Олді-плюс, 2012	1
	Олійник Я.Б. Шевчук С.М	Методологічні основи розвитку суспільної географії у ХХ столітті	К.: Обрії, 2011	1

1	2	3	4	5
	Мороз С.А, Онопрієнко В.І Бортник С.Ю.	Методологія географічної науки	К.: Заповіт, 1997	1
Природні та техногенні чинники формування хімічного складу поверхневих вод	Хільчевський В.К., Осадчий В.І., Курило С.М. та ін.	Основи гідрохімії (підручник)	К.: Ніка-Центр, 2012	10
	Осадчий В.І., Набиванець Б.Й., Линник П.М. та ін..	Процеси формування хімічного складу поверхневих вод	К.: Ніка-Центр, 2013	5
	Рябинин А.И., Шибаета С.И.	Современный гидрохимический режим и загрязнение Азовского моря	К.: Феникс, 2012	5
	Хільчевський В.К.	Основні засади управління якістю водних ресурсів та їхня охорона	К.: ВПЦ «Київський університет», 2015	1
	Яцик А.В.	Водогосподарська екологія	К.: Генеза, 2004	1
	Сніжко С.І.	Оцінка та прогнозування якості природних вод	К.: Ніка-Центр, 2001	1
	Гончарук В.В.	Наука о воде	К.: Наукова думка, 2010	1
	Под ред. В.В.Гончарука	Перспективы развития фундаментальных и прикладных исследований в области физики, химии и биологии	К.: Наукова думка, 2011	1
	Лисиченко Г.В., Хміль Г.А.	Екологічний ризик: Методологія оцінювання та управління (навчальний посібник)	К.: Наукова думка, 2014	1
	Самойленко В.М., Олійник Я.Б., Вішкіна Л.П., Діброва І.О.	Навчання географії понятійно-термінологічний словник	К.: Ніка-центр, 2014	1
		Національний Атлас України	ДНВП «Картографія», 2007	2
		Національний Атлас України: тексти і легенди карт	ДНВП «Картографія», 2007	2
	Ляшенко Д.О.	Картографія з основами топографії	К.: Наукова думка, 2008	3
		Комплексний атлас Київської області	ДНВП «Картографія», 2009	1
Алгебраїчна теорія розмірностей фізичних величин	Будыко М.И., Израэль Ю.А. (ред.)	Антропогенные изменения климата	Л.: Гидрометеоиздат, 1987	1

1	2	3	4	5
	Волощук В.М., Бойченко С.Г., Степаненко С.М., Бортник С.Ю., Шищенко П.Г.	Глобальне потепління і клімат України: регіональні екологічні та соціально-економічні аспекти	К.: ВПЦ "Київський університет", 2002	2
	Волощук В.М.	Введение в гидродинамику грубодисперсных аэрозолей.	Л.: Гидрометиздат., 1971	1
	За ред. Ліпінського В.М., Дячука В.А., Бабіченко В.М.	Клімат України	К.; Вид-во Раєвського, 2003	8
	Белевцев Р.Я., Бойченко С.Г., Спивак С.Д., Волощук В.М.	Термодинамика газового обмена в окружающей среде	К.: Наукова думка, 2007	1
Моделювання та прогнозування небезпечних гідрологічних явищ	Горбачова Л.О.	Гідрологія (навч. посібник)	Вид-во НПУ ім. М.П. Драгоманова, 2010	1
	Сусідко М.М., Лук'янець О.І.	Карпати - паводкобезпечний регіон України	«Ніка-центр», 2009	15
	Вишневський В.І.	Ріка Дніпро	Інтерпрес ЛТД, 2011	1
	Бабій П.О., Вишневський В. І., Шевчук С. А.	Річка Рось та її використання	Київ : Інтерпрес, 2016.	1
	Бабій П.О.	Мілі річки Києва	Київ : Інтерпрес, 2013	1
	Данилишин Б.М.	Безпека регіонів України і стратегія її гарантування: Природно-техногенна (екологічна) безпека	К.: Наукова думка, 2008	2
	Лисиченко Г.В., Хміль Г.А.	Екологічний ризик: Методологія оцінювання та управління (навчальний посібник)	К.: Наукова думка, 2014	1
Сучасні проблеми гідрометеорології	Силаєв А.В.	Популярна метеорологія	К.: Ніка-центр, 2010	1
	За ред. Ліпінського В.М., Осадчого В.І., Бабіченко В.М.	Стихійні метеорологічні явища на території України за останнє двадцятиріччя (1986 - 2005 рр.)	К.: Ніка-центр, 2006	4
	Дмитренко В.П. Щербак Л.В. Бібік В.В.	Сільськогосподарська метеорологія	К.: Ніка-центр, Наукова думка, 2009	15
	За ред. В.І. Лялька	Парниковий ефект і зміни клімату в Україні: оцінка та наслідки	К.: Наукова думка, 2015	4

1	2	3	4	5
	Прусов В.А., Дорошенко А.Ю.	Моделювання природних і техногенних процесів в атмосфері	К.: Наукова думка, 2006	10
	Будыко М.И., Израэль Ю.А. (ред.)	Антропогенные изменения климата	Л.: Гидрометеоиздат, 1987	1
	Данилишин Б.М.	Безпека регіонів України і стратегія її гарантування: Природно-техногенна (екологічна) безпека	«Наукова думка», 2008	2
	Лисиченко Г.В., Хміль Г.А.	Екологічний ризик: Методологія оцінювання та управління (навчальний посібник)	«Наукова думка», 2014	1
Процеси формування хімічного складу поверхневих вод	Набиванець Б.Й., Осадчий В.І., Осадча Н.М., Набиванець Ю.Б	Аналітична хімія поверхневих вод	«Наукова думка», 2007	8
	Протасов А.А.	Жизнь в гидросфере	К.: Академперіодика	1
	Доманов В.Н., Костин А.Г., Никифорович Е.И.	Процессы теплообмена водоёмов-охладителей с атмосферой	К.: Наукова думка, 2011	2
	Забокрицька М.Р.	Гідроекологічний стан басейну Західного Бугу на території України	К.: Ніка-центр, 2006	6
	Под ред. В.В. Фомина	Атлас волнения, течений и уровня Азовского моря	Киев : Феникс, 2012	1
	Романенко В.Д.	Основы гидроэкологии	К.: Генеза, 2004	1
	За ред. В.Д. Романенка	Техногенні радіонукліди у прісноводних екосистемах	К.: Наукова думка, 2010	1
	Перепелятніков Г.П.	Основы загалної радіоекології (підручник)	К.: Атіка, 2012	3
	Осадчий В.І., Набиванець Б.Й., Осадча Н.М., Набиванець Ю.Б.	Гідрохімічний довідник. Поверхневі води України. Гідрохімічні розрахунки. Методи аналізу	К.: Ніка-центр, 2008	8
	Будник С.В., Хільчевський В.К.	Гідродинаміка і гідрохімія схилових водотоків	К.: Обрії, 2005	1
	Ильин Ю.П., Репетин Л.Н., Горячкин Ю.Н.	Гидрометеорологические условия морей Украины, т.2. Черное море	Севастополь:, 2012	2
	Ильин Ю.П., Фомин В.В.	Гидрометеорологические условия морей Украины, т.1. Азовское море	Севастополь, 2009	2
	За ред. Осадчого В.І., Косовця О.О., Бабіченко В.М.	Клімат Києва	К.: Ніка-центр, 2010	10
Моделювання	Горев Л.М.	Основы моделювання в гідроекології	К.: Либідь, 1996	1

1	2	3	4	5
хімічного складу поверхневих вод				
	Самойленко В.М., Іванюк Д.В.	Моделювання басейнових геосистем	К.: ДП «Прінт Сервіс», 2015	1
	Шестопалов В.М., Логинов В.Ф., Осадчий В.И. и др.	Глобальные и региональные изменения климата	К.: Ника-Центр, 2011	1
	За ред. Лялька В.І. Попова М.О.	Багатоспектральні методи дистанційного зондування землі в задачах природокористування	К : Наукова думка, 2006	2
	Прусов В.А. Дорошенко А.Ю.	Моделювання природних і техногенних процесів в атмосфері	К.: Наукова думка, 2006	1
	Горев Л.Н.	Математическое моделирование оптимальной мелиоративно-гидрохимической обстановки	К.: Изд-во КГУ, 1984	2
Визначення розрахункових гідрологічних характеристик	Ободовський О.Г., Онищук В.В., Розлач З.В. та ін.	Латориця: гідрологія, гідроморфологія, руслові процеси	К.: ВПЦ «Київський університет», 2012	1
	Гребінь В.В.	Сучасний водний режим річок України (ландшафтно-гідрологічний аналіз)	К.: Ніка-Центр, 2010	1
	В.М. Струтинська, В.В.Гребінь	Термічний та льодовий режими річок басейну Дніпра з другої половини ХХ століття	К.: Ніка-Центр, 2010	1
	Ободовський О.Г.	Гідролого-екологічна оцінка руслових процесів (на прикладі річок України)	К.: Ніка-Центр, 2001	1
	Ободовський О.Г.	Руслові процеси	К.: ВПЦ «Київський університет», 1997	1
	Железняк Й.А.	Внутрішньорічний розподіл стоку річок України	К.: АН УРСР, 1959.	1
Теорія турбулентного розсіювання потужних газо-	Волощук В.М.	Кинетическая теория коагуляции	Л. Гидрометиздат. 1984	1

1	2	3	4	5
аерозольних викидів у атмосферу				
	Пірнач Г.М.	Чисельне моделювання хмар та опадів у системах атмосферних фронтів	К.: Ніка-центр, 2008	10
	Прусов В.А., Дорошенко А.Ю.	Моделювання природних і техногенних процесів в атмосфері	К.: Наукова думка, 2006	10
	Обухов А.М, Голицин Г.С. Израэль Ю.А., Волощук В.М.	Физические аспекты теории климата	Л.: Гидрометеоиздат, 1990	1
	Силаєв А.В.	Популярна метеорологія	К.: Ніка-центр, 2010	10
Синоптична метеорологія та регіональні прогнози погоди	За ред. Осадчого В.І., Бабіченко В.М.	Дати переходу температури повітря в Україні за сучасних умов клімату	К.: Ніка-центр, 2010	12
	Пірнач Г.М.	Чисельне моделювання хмар та опадів у системах атмосферних фронтів	К.: Ніка-центр, 2008	10
	За ред. Лялька В.І. Попова М.О.	Багатоспектральні методи дистанційного зондування землі в задачах природокористування	К.: Наукова думка, 2006	2
	Прусов В.А., Дорошенко А.Ю.	Моделювання природних і техногенних процесів в атмосфері	К.: Наукова думка, 2006	10
	Силаєв А.В.	Популярна метеорологія	К.: Ніка-центр, 2010	10
	За ред. Ліпінського В.М., Дячука В.А., Бабіченко В.М.	Клімат України	К.: Вид-во Раєвського, 2003	8
	За ред. Осадчого В.І., Косовця О.О., Бабіченко В.М.	Клімат Києва	К.: Ніка-центр, 2010	10
Динаміка атмосферних фронтів та циклонів	Мартазінова В.Ф., Тимофеев В.Е., Иванова Е.К.	Атмосферная циркуляция южной полярной области и климат Антарктического полуострова	Київ: АБЕРС, 2010	15
	Пірнач Г.М.	Чисельне моделювання хмар та опадів у системах атмосферних фронтів	К.: Ніка-центр, 2008	10
	Хргиан А.Х.	Физика атмосферы	Л.: Гидрометеоиздат, 1969.	1
	Ку-Нан Лиоу	Основы радиационных процессов в атмосфере	Л.: Гидрометеоиздат, 1984.	1
	Прусов В.А.,	Моделювання природних	К.: Наукова	10

1	2	3	4	5
	Дорошенко А.Ю.	і техногенних процесів в атмосфері	думка, 2006	

2. Перелік фахових періодичних видань

№ з/п	Найменування фахового видання	Роки надходження
Українські видання		
1.	Вісник НАН України	2014-2016
2.	Геофизический журнал	2008-2016
3.	Гідробіологічний журнал	1979-2016
4.	Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія	2004-2014
5.	Доповіді Національної академії наук України (Математика, природознавство, технічні науки)	2006-2016
6.	Екологія і природокористування	2010-2014
7.	Космічна наука і технологія	2001-2006
8.	Наука України у світовому інформаційному просторі	2008-2016
9.	Наукові праці Українського науково-дослідного гідрометеорологічного інституту	1954-2016
10.	Науково-популярний журнал «Світогляд»	2005-2016
11.	Химия и технология воды	2010-2016
12.	Український Антарктичний журнал	2010-2015
13.	Український географічний журнал	2004-2016
14.	Український реферативний журнал «Джерело», серія 1 «Природничі науки»	2006-2016
Закордонні видання		
1.	Бюллетень ВМО «Погода. Климат. Вода»	2004-2016
2.	Водные ресурсы	2006-2016
3.	Лёд и снег	2012-2016
4.	Метеорология и гидрология	1937-2016
5.	Физика атмосферы и океана	2007-2016
6.	Bulgarian Journal of Meteorology and Hydrology	2010-2014
7.	Bulletin WMO	2007-2010
8.	Danube Watch (ICPDR)	2006-2016
9.	IDOJARAS (of the Hungarian meteorological service)	2010-2014

Директор УкрГМІ
ДСНС України та НАН України,
член-кореспондент НАН України

В.І. Осадчий