

**Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет міського господарства
імені О. М. Бекетова
Наукова бібліотека**

**СПИСОК
ВИБРАНИХ ПРАЦЬ**

ДОКТОРА ТЕХНІЧНИХ НАУК, ПРОФЕСОРА

**Стольберга Фелікса
Володимировича**

**Харків
ХНУМГ ім. О. М. Бекетова
2017**

УДК 016:504:628.3
ББК 28.081дА/Я+38.77дА/Я
С72

Укладач В. О. Статкус

Составитель В. О. Статкус

Список избранных работ доктора технических наук, профессора Стольберга Феликса Володимировича / Наук. б-ка Харків. нац. ун-ту міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова ; уклад. В. О. Статкус. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2017. – 19 с.

Список избранных трудов доктора технических наук, профессора Стольберга Феликса Владимировича / Науч. б-ка Харьков. нац. ун-та гор. хоз-ва им. А. Н. Бекетова ; сост. В. О. Статкус. – Харьков : ХНУГХ им. А. Н. Бекетова, 2017. – 19 с.

Стольберг Фелікс Володимирович



*Доктор технічних наук, професор
Дійсний член Української академії
екологічних наук
Завідувач кафедри інженерної екології міст
Харківського національного університету
міського господарства імені О. М. Бекетова
Лауреат Державної премії України
в галузі науки і техніки
Відмінник освіти України*

Стольберг Фелікс Володимирович народився 2 листопада 1938 року в місті Харкові.

1955 р. – закінчив середню школу № 36, м. Харків;

1955–1960 рр. – закінчив Харківський інженерно-будівельний інститут (зараз – Харківський національний університет будівництва та архітектури), отримавши кваліфікацію інженер-будівельник;

1960–1961 рр. – працював виконавцем робіт, начальником дільниці в житловому будівництві у м. Акмолінську (Казахстан);

1961–1992 рр. – працює на посадах: молодшого, старшого наукового співробітника, завідувача лабораторії інженерної екології водних об'єктів в Українському науково-дослідному інституті екологічних проблем;

1967 р. – захистив дисертацію за темою «Теоретичні та експериментальні дослідження напруженого стану підводного масиву будівель ГЕС з горизонтальним розташуванням агрегатів» та отримав науковий ступінь кандидата технічних наук;

1980–2016 рр. – розроблена та втілюється в Україні та за кордоном нова маловитратна фітотехнологія очищення стічних вод та екологічного відновлення малих річок «Біоплато»;

1988 р. – захистив дисертацію за темою «Управління якістю води у штучних водотоках і водогінах» та отримав науковий ступінь доктора технічних наук;

1990–2016 рр. – виступає в якості наукового координатора або керівника українських розділів більше двох десятків міжнародних проектів;

1992 р. – завідувач кафедри інженерної екології міст в Харківському інституті інженерів міського господарства (зараз – Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова);

1993 р. – дійсний член Української академії екологічних наук;

1995 р. – лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки;

1998 р. – нагороджений дипломом «Відмінник освіти України»;

2001–2004 рр. – експерт ООН по водним ресурсам – проект UNEP-GIWA;

2003 р. – національний експерт України по Чорному морю – проект BSERP/GEF;

2004–2006 рр. – експерт TACIS – проект BSIF;

2013–2016 рр. – член Наукової Ради МОН за напрямом 9 «Екологія і охорона навколишнього середовища»;

2013 р. – голова групи-керівник розробки двох галузевих стандартів спеціальності «Екологічна безпека» та двох галузевих стандартів із засобів діагностики якості вищої освіти для освітньо-кваліфікаційних рівнів магістра та спеціаліста;

2014–2015 рр. – виконано проект МОН України щодо альтернативних джерел енергії;

2015–2016 рр. – виконано проект МОН України, присвячений вивченню фізичних впливів на екосистему міст;

2016 р. – науковий керівник міжнародного проекту WATRA, присвяченого вдосконаленню поводження з твердими побутовими відходами в Україні та проекту МОН України, присвяченого широкомасштабному впровадженню розробленої ним технології біоплато в Україні.

Нагороджений:

- лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки (1995 р.);
- диплом «Відмінник освіти України» (1998 р.).

Стольберг Феликс Владимирович



*Доктор технических наук, профессор
Действительный член Украинской академии
экологических наук*

*Заведующий кафедрой инженерной экологии городов
Харьковского национального университета
городского хозяйства имени А. Н. Бекетова
Лауреат Государственной премии Украины
в области науки и техники
Отличник образования Украины*

Стольберг Феликс Владимирович родился 2 ноября 1938 года в городе Харькове.

1955 г. – окончил среднюю школу № 36, г. Харьков;

1955–1960 гг. – окончил Харьковский инженерно-строительный институт (сейчас – Харьковский национальный университет строительства и архитектуры), получив квалификацию инженер-строитель;

1960–1961 гг. – работал исполнителем работ, начальником участка в жилищном строительстве в г. Акмолинске (Казахстан);

1961–1992 гг. – работает: младшим, старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией инженерной экологии водных объектов в Украинском научно-исследовательском институте экологических проблем;

1967 г. – защитил диссертацию по теме «Теоретические и экспериментальные исследования напряжённого состояния подводного массива зданий ГЭС с горизонтальным расположением агрегатов» и получил учёную степень кандидата технических наук;

1980–2016 гг. – разработана и внедряется в Украине и за рубежом новая малозатратная фитотехнология очистки сточных вод и экологического восстановления малых рек «Биоплато»;

1988 г. – защитил диссертацию по теме «Управление качеством воды в искусственных водотоках и водоводах» и получил учёную степень доктора технических наук;

1990–2016 гг. – выступает в качестве научного координатора или руководителя украинских разделов более двух десятков международных проектов;

1992 г. – заведующий кафедрой инженерной экологии городов в Харьковском институте инженеров городского хозяйства (сейчас – Харьковский национальный университет городского хозяйства имени А. Н. Бекетова);

1993 г. – действительный член Украинской академии экологических наук;

1995 г. – лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники;

1998 г. – награждён дипломом «Отличник образования Украины»;

2001–2004 гг. – эксперт ООН по водным ресурсам – проект UNEP-GIWA;

2003 г. – национальный эксперт Украины по Чёрному морю – проект BSERP/GEF;

2004–2006 гг. – эксперт TACIS – проект BSIF;

2013–2016 гг. – член Научного Совета МОН по направлению 9 «Экология и охрана окружающей среды»;

2013 г. – глава группы-руководитель разработки двух отраслевых стандартов специальности «Экологическая безопасность» и двух отраслевых стандартов по средствам диагностики качества высшего образования для образовательно-квалификационных уровней магистра и специалиста;

2014–2015 гг. – выполнен проект МОН Украины, посвящённый альтернативным источникам энергии;

2015–2016 гг. – выполнен проект МОН Украины, посвящённый изучению физических влияний на экосистему городов;

2016 г. – научный руководитель международного проекта WATRA, посвящённого усовершенствованию обращения с твёрдыми бытовыми отходами в Украине и проекта МОН Украины, посвящённого широкомасштабному внедрению разработанной им технологии биоплато в Украине.

Награждён:

- лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники (1995 г.);
- диплом «Отличник образования Украины» (1998 г.).

Вибрана бібліографія праць професора Ф. В. Стольберга
Избранная библиография трудов профессора Ф. В. Стольберга

1986

1. Управление качеством воды в каналах : монография / О. П. Окисюк, Ф. В. Стольберг. – Киев : Наукова думка, 1986. – 176 с.

1990

2. Гидробиология каналов УССР : монография / Ф. В. Стольберг. – Киев : Наукова думка, 1990. – 239 с.

3. Методические указания к практическим занятиям по курсу «Гидрология, гидрометрия, гидротехнические сооружения» : для студ. 3 курса днев. формы обуч. спец. 29.08.01 / Ф. В. Стольберг. – Харьков : [б. и.], 1990. – *

4. О подготовке специалистов с высшим образованием в области инженерной экологии городов / Ф. В. Стольберг // Сборник научных трудов Казанского государственного университета. – Казань (РФ) : КГУ, 1990. – С. 46–48.

5. Экологическая оценка воздействия гидротехнического строительства на водные объекты : монография / В. Д. Романенко, О. П. Оксюк, Ф. В. Стольберг и др. – Киев : Наукова думка, 1990. – 256 с.

1992

6. К вопросу о совершенствовании структуры экологического образования в ВУЗах Украины / И. Е. Саратов, Ф. В. Стольберг // XXVI научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства : программа и аннот. докл. – Харьков : ХИИГХ, 1992. – *

1993

7. Внутриводоёмные процессы формирования качества воды : конспект лекций / Ф. В. Стольберг, Е. Г. Пономаренко, А. И. Спириин ; Харьков. ин-т инж. гор. хоз-ва. – Харьков : ХИИГХ, 1993. – 44 с.

8. Разработка биологического обоснования технологии деэвтрофирования рек на основе комплексного регулирования внешней нагрузки и внутриводоёмных процессов / Ф. В. Стольберг, А. И. Спириин // I съезд гидроэкологического общества : сб. тр., Киев, 1993 г. – Киев : [б. и.], 1993. – *

9. Экологические проблемы г. Харькова и пути их решения / Ф. В. Стольберг, А. С. Шумейко // Харьков – XXI век : тез. докл. гор. науч.-практ. конф., Харьков, 22–23 июня 1993 г. / Харьков. ин-т инж. гор. хоз-ва. – Харьков : ХИИГХ, 1993. – С. 69–70.

10. Экологическое восстановление рек / Ф. В. Стольберг // Германское лимнологическое общество : сб. тр. – Мюнхен (Германия) : [б. и.], 1993. – *

1995

11. Подготовка специалистов-урбоэкологов в ХИИГХ / И. Е. Саратов, Ф. В. Стольберг // Экологические проблемы Харьковской области : тез. докл. обл. конф., Харьков, 1995 г. – Харьков : [б. и.], 1995. – *

1997

12. Система удаления ТБО городским рельсовым транспортом / И. Е. Саратов, Ф. В. Стольберг, И. В. Ютин // Современные методы обезвреживания токсичных промышленных и твёрдых бытовых отходов и защита окружающей среды : материалы науч.-практ. семинара. – Киев : Госжилкомхоз Украины, 1997. – С. 36–40.

1998

13. Исследование эффективности работы экспериментального комплекса очистных сооружений Биоплато в пос. Большие Проходы / Ф. В. Стольберг, В. Н. Ладыженский, Ю. И. Вергелес и др. // Эпидемиология, экология и гигиена : сб. материалов итоговой регион. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию санэпидслужбы Украины, Харьков, 1998 г. / редкол.: М. В. Кривоносов и др. – Харьков : [б. и.], 1998. – С. 92–99.

14. Низкозатратная эффективная технология очистки природных и сточных вод / Ф. В. Стольберг, В. Н. Ладыженский, Г. П. Евтухова, Ю. И. Вергелес // Коммунальное хозяйство городов : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 1998. – Вып. 16. – С. 55–63.

15. Технология экологической защиты рек в условиях евтрофирования / Ф. В. Стольберг, Е. Г. Пономаренко, А. А. Немцова // Коммунальное хозяйство городов : респ. межвед. науч.-техн. сб. / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 1998. – Вып. 15. – С. 79–86.

1999

16. Возможности применения технологии «Биоплато» для очистки сточных вод и оздоровления водных экосистем Иордании / Ф. В. Стольберг, Аль-Хуруб Нассер Мустафа // Коммунальное хозяйство городов : науч.-техн. сб. / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 1999. – Вып. 20. – Ч. I. – С. 118–121.

2000

17. Концепция инженерной экологии городов Украины / Ф. В. Стольберг, М. В. Катков, Ю. А. Коваленко // XXX научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковской государственной академии городского хозяйства : в 3 ч. : программа и тез. докл., Харьков, 18–20 мая 2000 г. / под общ. ред. В. Т. Семёнова ; Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Харьков : ХГАГХ, 2000. – Ч. 1 : Строительство, архитектура и экология. – С. 49–50.

18. Экология города : учебник / под общ. ред. Ф. В. Стольберга. – Киев : Либра, 2000. – 464 с.

2001

19. Базовые энергоустановки и технологии производства энергии с учётом экологических аспектов : учеб. пособие : в 3 ч. / координаторы проекта: Ф. В. Стольберг, М. Лаайя, Д. Дж. Блэквуд ; Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Харьков : ХГАГХ, 2001. – Ч. 1 : Энергогенерирующие установки на органическом топливе / Г. Б. Варламов, Г. Н. Любчик, Ф. В. Стольберг и др. – 209 с.

20. Базовые энергоустановки и технологии производства энергии с учётом экологических аспектов : учеб. пособие : в 3 ч. / координаторы проекта: Ф. В. Стольберг, М. Лаайя, Д. Дж. Блэквуд ; Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Харьков : ХГАГХ, 2001. – Ч. 3 : Альтернативная энергетика / В. А. Маляренко, Г. А. Белявский, Ю. А. Ландау, Ф. В. Стольберг. – 115 с.

21. Новые элементы вузовского образования в природоохранной сфере / Е. Б. Борисова, Ф. В. Стольберг // Харківська вища школа: методичні пошуки на рубежі століть : матеріали регіон. наук.-метод. конф., Харків, 22 лютого 2001 р. / Гол. упр. осв. і науки Харків. облдержадмін., Рада ректорів Харків. вузів. центру та ін. – Харків : ХНУ, 2001. – С. 239–242.

2002

22. Использование очистных сооружений биоплато для очистки городских сточных вод / Ф. В. Стольберг, В. Н. Ладыженский, Ю. И. Вергелес и др. // Коммунальное хозяйство городов : науч.-техн. сб. / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 2002. – Вып. 36. – С. 182–185. – (Серия: Архитектура и технические науки). – Существует электронная версия. (Режим доступа: <http://eprints.kname.edu.ua/4374/>, свободный).

23. Методичні вказівки до виконання дипломної роботи «Екологія і охорона навколишнього середовища» : для студ. спец. 8.0708.01 / Харків. держ. акад. міськ. госп-ва ; уклад.: О. Б. Борисова, Ф. В. Стольберг, Ю. І. Вергелес та ін. – Харків : ХДАМГ, 2002. – 14 с.

24. Оценка воздействия объектов энергетики на окружающую среду : учеб. пособие для студ. 3–5 курсов и аспирантов для изуч. образ. дисц. по спец. «Экология и охрана окружающей среды» / под общ. ред. Ф. В. Стольберга ; Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Харьков : ХГАГХ, 2002. – 359 с.

25. Энергетические установки и окружающая среда : учеб. пособие / В. А. Маляренко, Г. Б. Варламов, Ф. В. Стольберг и др. – Харьков : ХГАГХ, 2002. – 398 с.

2003

26. Биоплато – эффективная и малозатратная экотехнология очистки сточных вод / Ф. В. Стольберг, В. Н. Ладыженский, А. И. Спирин // Екологія довкілля та безпека життєдіяльності. – 2003. – № 3. – С. 32–34.

27. Очищення стічних вод малих населених пунктів / Ф. В. Стольберг, В. М. Ладиженський // Коммунальное хозяйство городов : науч.-техн. сб. / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 2003. – Вып. 51. – С. 118–122. – (Серия: Технические науки и архитектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/2820/>, вільний).

2005

28. Експериментальне навчання фахівців в галузі охорони довкілля за кредитно-модульною системою / Ф. Стольберг, Ю. Вергелес, Є. Пономаренко // Новий колегіум. – 2005. – № 3. – С. 45–49.

2006

29. Методичні вказівки до виконання дипломної роботи студентами спеціальності «Екологія і охорона навколишнього середовища» / Харків. нац. акад. міськ. госп-ва ; уклад.: В. О. Бараннік, Ю. І. Вергелес, Ф. В. Стольберг та ін. – Харків : ХНАМГ, 2006. – 20 с.

30. Основные направления экологического предпринимательства, их законодательное, финансовое и организационное обеспечение : учеб. пособие : в 2 кн. / под общ. ред. А. К. Кузина, Ф. В. Стольберга, Е. Б. Борисовой. – Харьков : Вокруг цвета, 2006. – Кн. 1. – 444 с.

31. Очистным сооружениям сточных вод малых населённых пунктов долговечность и экономичность / Ф. В. Стольберг, В. Н. Ладыженский, А. В. Ищенко, Т. В. Бурейко // Экология и промышленность. – 2006. – № 2. – С. 27–30.

2007

32. Довідник з підготовки бакалаврів, спеціалістів і магістрів за спеціальністю «Екологія та охорона навколишнього середовища» / за ред. Ф. В. Стольберга, Л. М. Шутенка ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2007. – 111 с.

33. Еколого-економічні основи водокористування на урбанізованих територіях / Ю. Ю. Виставна, Ф. В. Стольберг // Вісник Сумського державного університету. – Суми : СДУ, 2007. – № 2. – С. 81–90. – (Економіка).

34. Методичні вказівки до організації самостійної роботи з дисципліни «Основи наукових досліджень» : для студ. 5 курсу ден. форми навч. спец. «ЕОНС» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2007. – 7 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/933/>, вільний).

35. Методичні вказівки з організації самостійної роботи з дисципліни «Вступ до фаху» : для студ. 1 курсу ден. форми навч. спец. «ЕОНПС» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2007. – 8 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/908/>, вільний).

36. Фитотехнологии для Украины / Ф. В. Стольберг // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2007. – № 10. – С. 13–23.

2008

37. Еколого-економічні проблеми сталого розвитку міст і шляхи їх вирішення / Л. М. Шутенко, Ф. В. Стольберг, В. І. Торкатюк // Устойчивое развитие городов. Управление проектами и программами городского и регионального развития : материалы VI междунар. науч.-практ. интернет-конф., май 2008 г. / Харьков. обл. гос. админ., Междунар. ассамблея столиц и круп. городов, Харьков. нац. акад. гор. хоз-ва и др. – Харьков : ХНАГХ, 2008. – С. 6–11.

38. Еколого-економічні проблеми в будівельній галузі та шляхи їх вирішення / Л. М. Шутенко, Ф. В. Стольберг, В. І. Торкатюк // Коммунальное хозяйство городов : науч.-техн. сб. / Харьков. нац. акад. гор. хоз-ва. – Киев : Техніка, 2008. – Вып. 81. – С. 79–110. – (Серия: Технические науки и архитектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/5620/>, вільний).

39. Здоровый город / Ф. В. Стольберг, И. А. Смородинова // Стройобзор. – 2008. – № 1. – С. 52–54.

40. Стратегия и тактика совершенствования систем управления эколого-экономическим развитием строительной отрасли регионов / Л. Н. Шутенко, Ф. В. Стольберг, В. И. Торкатюк // Стратегічні напрямки підвищення економічної ефективності реалізації інвестиційних будівельних проектів в умовах трансформації економіки України до ринкових відносин : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 21–23 жовтня 2008 р. / [редкол.: Л. М. Шутенко, В. І. Торкатюк, Г. Ф. Скала та ін.] ; Гол. упр. освіти і науки Харків. обл. держ. адмін., Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2008. – С. 9–11.

41. Український національний посібник з впровадження стратегічної екологічної оцінки у національну систему прогнозування, планування та екологічної оцінки / І. Абрамов, О. Борисова, Ф. Стольберг та ін. – Харків : НТК «Ін-т монокристалів», 2008. – 104 с.

2009

42. Програма і робоча програма навчальної дисципліни «Вступ до фаху» відповідно до експериментального плану : для студ. 1 курсу ден. форми навч. напр. підгот. «ЕОНСЗП» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2009. – 19 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/12501/> , вільний).

43. Програма і робоча програма навчальної дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» : для студ. 5 курсу ден. форми навч. напр. підгот. «Екологія» спец. «ЕОНС» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2009. – 18 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/12717/> , вільний).

2010

44. Использование современных фитотехнологий для самоочищения рек / Ф. Стольберг // CleanTech. – 2010. – № 2. – С. 48–52.

2011

45. Конспект лекцій з дисципліни «Вступ до фаху» : для студ. 1 курсу ден. форми навч. напр. підгот. «ЕОНСЗП» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2011. – 25 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/22150/> , вільний).

46. Конспект лекцій з дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» : для магістрів 5 курсу ден. форми навч. спец. «ЕОНС» / Ф. В. Стольберг ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2011. – 17 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/22686/> , вільний).

47. Малозатратные технологии для экологического восстановления малых рек Украины / Ф. В. Стольберг // Комунальне господарство міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2011. – Вип. 99. – С. 253–266. – (Серія: Технічні науки та архітектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/21751/> , вільний).

48. Методичні вказівки до практичних занять та самостійної роботи з навчальної дисципліни «Стратегія сталого розвитку» : для студ. 5 курсу ден. форми навч. напр. «Екологія» спец. «ЕОНС» / Ф. В. Стольберг, О. Ю. Чернікова ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2011. – 21 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/23054/> , вільний).

49. Навколишнє середовище та екологічна безпека / Ф. В. Стольберг, В. Є. Бекетов, В. М. Ладжиженський та ін. // Концепція стратегії розвитку міста Харкова до 2030 року / [заг. кер.: В. М. Бабаєв, Л. М. Шутенко, В. С. Бакіров та ін.]. – Харків : ХНАМГ, 2011. – С. 37–45.

50. Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни «Стратегія сталого розвитку» : для студ. 5 курсу ден. форми навч. напр. «ЕОНСтаЗП» спец. «ЕтаОНС» / Ф. В. Стольберг, О. Ю. Чернікова ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2011. – 20 с. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/21646/>, вільний).

2013

51. Гігієнічні аспекти очищення та безреагентного знезаражування господарсько-побутових стічних вод із застосуванням фітотехнології «Біоплато» / Ф. В. Стольберг, Ю. І. Вергелес, А. В. Іщенко та ін. // Комунальне господарство міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2013. – Вип. 112. – С. 88–94. – (Серія : Технічні науки та архітектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/35768/>, вільний).

52. Зависимость прочности и деформативности анкерных креплений от скорости их нагружения / С. М. Золотов, С. С. Душкин, Ф. В. Стольберг, Канаан Али // Комунальне господарство міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХНАМГ, 2013. – Вип. 107. – С. 144–149. – (Серія: Технічні науки та архітектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/30346/>, вільний).

53. Технология биоплато для очистки сточных вод малых посёлков Казахстана / Ф. В. Стольберг // Водные ресурсы и водопользование. – 2013. – № 4 (111). – С. 14–21.

2015

54. Управление водными ресурсами = Water governance : учеб. пособие / [В. Н. Бабаев, В. А. Баранник, Л. Е. Божко и др. ; под общ. ред. М. Ю. Калинина, Ф. В. Стольберга, В. Н. Ладжиженского] ; Харьков. нац. ун-т гор. хоз-ва им. А. Н. Бекетова. – Харьков : ХНУГХ им. А. Н. Бекетова, 2015. – 474 с.

2016

55. Актуальні питання вдосконалення нормативно-правової бази охорони довкілля міст / Ф. В. Стольберг, Ю. Л. Коваленко // Комунальне господарство міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2016. – Вип. 128. – С. 49–52. – (Серія: Технічні науки та архітектура). – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/43402/>, вільний).

56. Вдосконалення системи моніторингу довкілля, індикаторів екологічного виміру в рамках стратегії сталого розвитку України /

Ф. В. Стольберг, Ю. Л. Коваленко // Комунальне господарство міст : наук.-техн. зб. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2016. – Вип. 132. – С. 88–92. – (Серія: Технічні науки та архітектура).

57. Шумове забруднення: вплив на урбанізоване середовище та шляхи вирішення проблеми / Ф. В. Стольберг, А. І. Решетченко // Місто. Культура. Цивілізація : матеріали VI міжнар. наук.-теор. інтернет-конф., квітень 2016 р. / Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2016. – С. 262–263. – Існує електронна версія. (Режим доступу: <http://eprints.kname.edu.ua/43226/>, вільний).

Публікації у зарубіжних виданнях Publications in foreign editions

1. A Study on Pollution of the Kola River and its Outflow into the Arctic Sea: Source Identification, Protocol for Monitoring, and Low Cost Purification measures / A. H. Pieterse, M. E. Ryabtseva, F. V. Stolberg and oth. // Management of Northern River Basins Conference : abstracts, Oulu (Finland), 2001 y., June. – Oulu (Finland) : [s. n.], 2001. – * ; Publications Instituti Geographici Universitatis Tartuensis. – 2003. – V. 94. – P. 168–172.

2. A technology for Ecological Rehabilitation of Rivers on Base of the Ecological-Economical Mathematical Model / F. V. Stolberg // International Conference : abstracts, Magdeburg (Germany), 1996 y. – Magdeburg (Germany) : [s. n.], 1996. – *

3. Base power generating facilities and technologies: principles, design, and environmental aspects : workbook on a learning module to support teaching on Degree Programmes in Environmental Engineering & Management / ed. by V. A. Maliarenko ; G. A. Biliavskij, J. O. Landau, F. V. Stolberg and oth. – Kharkiv : Kharkiv State Academy of Municipal Economy, 2002. – 284 p.

4. Bioplato technology for ecological rehabilitation of eutrophied water bodies / F. Stolberg // Natural Wetlands for Wastewater Treatment in Cold Climate. – [Norway?] : WitPress, 2002. – Chapter 9. – *. – (Advances in Ecological Sciences).

5. Bioplato technology for water body de-eutrophication / Felix V. Stolberg // VII International Congress of Ecology : abstracts, Florence (Italy), 1998 y. – Florence (Italy) : [s. n.], 1998. – *

6. Constructed wetlands for Wastewater treatment in Ukraine / F. V. Stolberg, R. Ihme. U. Mander and oth. // VII International Congress of Ecology : abstracts, Florence (Italy), 1998 y. – Florence (Italy) : [s. n.], 1998. – *

7. Constructed Wetlands for Waste Water Treatment in Ukraine / F. V. Stolberg, R. Ihme. U. Mander and oth. // Management and ecology of aquatic plants : abstracts of the 10th International Symposium on Aquatic Weeds, Lisbon (Portugal), 21–25 September 1998 y. – Lisbon (Portugal) : European Weed Research Society, 1998. – P. 435–437.

8. Decentralized wastewater treatment strategy for eutrophied body-catchment interaction / Felix Stolberg, Pekka Peura, Pertti Sevola // *Productivity & Quality Management Frontiers*. – V. VIII. – Vaasa (Finland) : MCB University Press, 1999. – P. 197–214.

9. Decentralized Waste Water Treatment Strategy for Eutrophied Lake-Catchment Interactions / Pekka Peura, Pertti Sevola, Felix Stolberg // *Kinneret Symposium on Limnology and Lake Management* : abstracts, Israel, 1998 y. – Israel : [s. n.], 1998. – *

10. De-eutrophication of Northern rivers and lakes – experiences from Pro-AQUA project / Riitta Niemela, Anna-Mari Auniola, Felix Stolberg and oth. // *Arch. Hydrobiol. Suppl.* – 2002. – № 141/3-4. – *Large Rivers Vol.* – P. 423–435.

11. De-eutrophication of Northern rivers and lakes – results from Pro-AQUA project / R. Niemela, A.-M. Auniola, F. Stolberg and oth. // *Management of Northern River Basins Conference* : abstracts, Oulu (Finland), 2001 y., June. – Oulu (Finland) : [s. n.], 2001. – *

12. Ecological Control of Finnish Watercourses with Aid of Simulation Models / Jyrki Laitinen, Felix Stolberg, Pertti Sevola // *IAWQ* : abstracts of the 8th River Basin Conference, Budapest (Hungary), 1998 y. – Budapest (Hungary) : [s. n.], 1998. – *

13. Ecological Rehabilitation Technology for Water Objects / F. Stolberg, A. Nemtsova, E. Ponomarenko // *International Technology Transfer Conference* : abstracts, USA, 1998 y. – USA : [s. n.], 1998. – *

14. Ecological Rehabilitation of Rivers / Felix V. Stolberg // *DGL*. – Coburg (Germany) : [s. n.], 1993. – *

15. Environmental Governance for Cities, Municipalities and Communities / [editors: M. Kozova, F. Stolberg, Y. Vergeles, A. Scrigan ; V. Babayev, D. Dyadin, J. Jílková and oth. – Bratislava (Slovakia) : *Comenius University in Bratislava*, 2014. – 322 p.

16. Environmental policy and management : Workbook on a learning module to support teaching on Degree Programmes in Environmental Engineering & Management / project coordinators: F. V. Stolberg, M. Laaja, J. Blackwood. – Kharkiv : *KSAME*, 2002. – 111 c.

17. Eutrophication in the Black Sea Region. Impact Assessment and Causal Chain Analysis / Felix Stolberg, Olena Borysova, Andrey Kondakov and oth. // *University of Kalmar (Sweden)* : proceedings. – Kalmar (Sweden) : [s. n.], 2005. – P. 62.

18. Evaluation of pharmaceuticals in rivers of Bordeaux region (France) and Kharkiv region (Ukraine) / Y. Vystavna, P. Le Coustumer, F. Stolberg and oth. // *Visby program: scientific workshop on Swedish-Polish-Ukrainian cooperation* : proceedings, Stockholm (Sweden), 2011 y. – Stockholm (Sweden) : [s. n.], 2011. – *

19. Hydro chemical characteristics and water quality assessment of surface and underground waters in the trans boundary (Russia/Ukraine) Seversky Donets basin / Y. Vystavna, V. Yakovlev, F. Stolberg and oth. // *Environmental Earth Sciences*. – 2015. – Vol. 74, issue 1. – P. 585–596.

20. Implementation of artificial wetland technology for waste water purification in the Ukraine: Preliminary results of a pilot project and perspectives for wide scale application / F. Stolberg, Y. Vergeles, V. Ladyshenski and oth. // 4th International Conference Managing the Wastewater Resource, Ecological Engineering for Wastewater Treatment : proceedings, Ås (Norway), June 7–11 1998 y. – Ås (Norway) : [s. n.], 1999. – P. 1–6.

21. Inorganic and organic pollutants as indicators of wastewater inputs and treatment efficiency / Y. Vystavna, F. Stolberg, Y. Vergeles // International Conference on Natural Sciences and Environmental Technologies for Waste and wastewater treatment remediation emissions related to climate Environmental and economic Effects : proceeding Linnaeus Eco-TECH 2012, Kalmar (Sweden), 26–28 November 2012 y. – Kalmar (Sweden) : [s. n.], 2012. – P. 139.

22. Life cycle analysis : Workbook on a learning module to support teaching on Degree Programmes in Environmental Engineering & Management / project coordinators: F. V. Stolberg, M. Laaja, J. Blackwood. – Kharkiv : KSAME, 2002. – 38 c.

23. Monitoring and assessment of constructed wetlands treatment efficiency in East Ukraine / Y. Vergeles, Y. Vystavna, F. Stolberg and oth. // Environmental Monitoring and Assessment. – 2014. – *

24. Monitoring and flux determination of trace metals in rivers of the Seversky Donets basin (Ukraine) using DGT passive samplers / Yulia Vystavna, Frederic Huneau, Felix Stolberg and oth. // Environmental Earth Sciences. – 2012. – № 65. – P. 1715–1725.

25. Monitoring of trace pollutants as indicators of wastewater inputs and treatment efficiency / Y. Vystavna, F. Stolberg, Y. Vergeles // Actual Environmental Problems : proceedings of the International Scientific Conference of young scientists, graduates, Masters and PhD students, Minsk (Belarus), 22–23 November 2012 y. – Minsk (Belarus) : [s. n.], 2012. – P. 139.

26. Phenolic endocrine disrupting compounds in urban rivers: monitoring and application as wastewater traces / Y. Vystavna, O. Sergeeva, Y. Vergeles, F. Stolberg // Visby Project Meeting (Swedish-Polish-Ukrainian cooperation) : proceedings, Yalta (AR Crimea), 2012 y. – Yalta (AR Crimea) : [s. n.], 2012. – *

27. Phytoplankton Biomass Control in Eutrophic Water Objects: an Integrated Approach with Aid of an Ecological Model / Felix V. Stolberg, Alexander I. Spirin // IAWQ – SIL. – Amsterdam (Netherlands) : [s. n.], 1994. – *

28. Phytoremediation technologies applicable to aquatic requirements : an overview / Felix Stolberg, Anastasiia Zadniproska // 6th International Conference on Eco-technologies : abstracts, Kalmar (Sweden), 2007 y. / University of Kalmar. – Kalmar (Sweden) : Eco-Tech, 2007. – Proceedings Part 1. – P. 203–212.

29. Phytoremediation technology for contaminated sites in Kharkiv region, East Ukraine / Y. Vystavna, F. Stolberg, M. Drimal, V. Pidlisnyuk // International

Conferences on Contaminated Sites : abstracts, Bratislava (Slovakia), 2015 y. – Bratislava (Slovakia) : [s. n.], 2015 y. – *

30. Phytoremediation technology for water and wastewater treatment / F. Stolberg, Y. Vystavna // Proceedings of the International Ukrainian-Japanese Conference on Scientific and Industrial Cooperation = Матеріали міжнародної українсько-японської конференції з питань науково-промислового співробітництва, Odessa, 24–25 October 2013 y. – Odessa : ONPU, 2013. – *

31. Reclamation with phytoremediation of area affected by sewage sludge at the Thessaloniki Waste Water Treatment Plant in Sados (Greece) / N. Suchkova, D. Alifragkis, F. Stolberg and oth. // Toxicological and Environmental Chemistry. – 2014. – № 97 (1). – P. 1–13.

32. River water quality assessment in the transboundary Russia/Ukraine water basin of the Seversky Donets River using environmental isotopic methods / Y. Vystavna, D. Diadin, F. Stolberg, Y. Vergeles // Isotopic tools to assess anthropogenic impacts on water quantity and quality in large river systems : abstracts of the 2nd Research Coordination meeting, Vienna (Austria), 10–14 June 2014 y. – Vienna (Austria) : [s. n.], 2014. – *

33. Study of pharmaceuticals in a model urban river as potential molecular markers of wastewater effluents, their sources and socio-economic correlates (the city of Kharkiv, Ukraine) / Y. Vystavna, Y. Vergeles, F. Stolberg // International Scientific Seminar : proceedings, Krakow (Poland), 2011 y. – Krakow (Poland) : [s. n.], 2011. – *

34. Sustainable criteria for water saving technologies introduction / Felix Stolberg, Yuliya Vystavna // 6th International Conference on Eco-technologies : abstracts, Kalmar (Sweden), 2007 y. / University of Kalmar. – Kalmar (Sweden) : Eco-Tech, 2007. – Proceedings Part 2. – P. 743–750.

35. The Bioplato Technology for Water Quality Improvement on the Dnipro-Donbass Canal in Ukraine / Felix V. Stolberg // 6th International Congress on Wetlands Systems for Water Pollution Control : abstracts, Brasil, 1998 y. – Brasil : [s. n.], 1998. – *

36. The Bioplato Technology for Water Quality Improvement on the Dnipro-Donbass Canal in Ukraine / Felix V. Stolberg // IAWQ. Special Group on «The use of macrophytes in water pollution control». – № 19. – 1999. – P. 9–10, 15–16.

37. The Caspian Sea Region: Environmental Change / Valery Barannik, Olena Borysova, Felix Stolberg // AMBIO: A Journal of the Human Environment. – 2004. – V. 33, is. 1. – P. 45–51.

38. The concept of higher environmental education for Ukraine / Felix Stolberg // NATO Science for Peace and Security. Series – C: Environmental Security : Addressing Global Environmental Security through Innovative Educational Curricula. – Germany : Springer, 2008. – P. 91–96.

39. Vegetated shoals for ecological rehabilitation of eutrophied water bodies / F. Stolberg // Natural Wetlands for Wastewater Treatment in Cold Climate. – Norway : [s. n.], 1998. – *

40. Water Quality Modeling of Eutrophied Rivers / Felix V. Stolberg // Conference on Application of Models in Water Management : abstracts, Amsterdam (Netherlands), 1998 y. – Amsterdam (Netherlands) : [s. n.], 1998. – *

41. Water Quality modeling of eutrophied water bodies of the coastal zone / Felix Stolberg // 9th Annual International Offshore and Polar Engineering Conference (ISOPE-99) : abstracts, Brest (France), May 30 – June 4, 1999 y. – Brest (France) : [s. n.], 1999. – *

Авторські свідоцтва. Патенти Авторские свидетельства. Патенты

1. А. с. 572437 (СССР), МКИ² С 02 В 9/00. Способ борьбы с «цветением» воды в водоёме / Хабровицкий В. С., Роханский О. О., Стольберг Ф. В. (СССР) ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т по охране вод. – № 2318495/26 ; заявл. 27.01.76 ; опубл. 15.09.77, Бюл. № 34. – *

2. А. с. 763510 (СССР), МКИ³ Е 02 В 3/02, Е 02 В 15/00. Способ регулирования стока рек / Беличенко Ю. П., Свашенко Л. С., Стольберг Ф. В., Большинский С. В. (СССР). – № 2752478/29-15 ; заявл. 21.03.79 ; опубл. 15.09.80, Бюл. № 34. – *

3. А. с. 954551 (СССР), МКИ³ Е 02 В 15/04. Способ борьбы с цветением воды / Стольберг Ф. В., Ильевский А. В., Богуш Ю. Б., Беличенко Ю. П. (СССР) ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т по охране рек, Украин. отдел. проектноизыск. и науч.-исслед. ин-та. – № 2997140/29-15 ; заявл. 17.10.80 ; опубл. 30.08.82, Бюл. № 32. – *

4. А. с. 956436 (СССР), МКИ³ С 02 F 3/32. Способ насыщения кислородом воды в каналах и система для его осуществления / Стольберг Ф. В., Сотников В. Н., Роханский О. О., Ильевский А. В. (СССР) ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т по охране вод. – № 3251927/23-26 ; заявл. 20.02.81 ; опубл. 07.09.82, Бюл. № 33. – *

5. А. с. 1148928 (СССР), МКИ⁴ Е 02 В 3/02, Е 02 В 15/00. Способ регулирования стока рек / Беличенко Ю. П., Стольберг Ф. В., Мухопад В. И., Большинский С. В. (СССР). – № 3662967/29-15 ; заявл. 16.11.83 ; опубл. 07.04.85, Бюл. № 13. – *

6. А. с. 1362710 (СССР), МКИ⁴ С 02 F 3/32. Устройство для биологической очистки водотоков и/или водоёмов / Гусак А. П., Стольберг Ф. В., Затыльников В. И., Злобин Н. Н., Ильевский А. В. (СССР) ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т по охране вод, Упр. канала «Днепр–Донбасс». – № 4018780/30-26 ; заявл. 12.02.86 ; опубл. 30.12.87, Бюл. № 48. – *

7. Пат. 7638 (Україна), МПК⁶ С 02 F 3/32. Система очистки воды річок / Большинський С. В., Стольберг Ф. В., Беліченко Ю. П. (Україна) ; Укр. наук. центр охорони вод. – № 4306363/SU ; заявл. 15.09.87 ; опубл. 26.12.95, Бюл. № 4. – *

8. Пат. 8132 (Україна), МПК⁶ Е 02 В 15/00, Е 02 В 3/02. Спосіб регулювання стоку річок / Большинський С. В., Стольберг Ф. В.,

Свашенко Л. С., Беліченко Ю. П. (Україна) ; Укр. наук. центр охорони вод. – № 2752478/SU ; заявл. 21.03.79 ; опубл. 26.12.95, Бюл. № 4. – *

9. Пат. 8135 (Україна), МПК⁶ Е 02 В 15/00, Е 02 В 3/02. Спосіб регулювання стоку річок / Большинський С. В., Мухопад В. Й., Стольберг Ф. В., Беліченко Ю. П. (Україна) ; Укр. наук. центр охорони вод. – № 3662967/SU ; заявл. 16.11.83 ; опубл. 26.12.95, Бюл. № 4. – *

10. Пат. 8528 (Україна), МПК⁶ С 02 F 3/32. Спосіб очистки вод в каналах господарсько-питного та технічного водопостачання від забруднюючих речовин і пристрій для його здійснення / Ільєвський А. В., Лозанський В. Р., Окснюк О. П., Сотніков В. М., Стольберг Ф. В., Сукач І. С. (Україна) ; Укр. наук. центр охорони вод. – № 2675567/SU ; заявл. 20.10.78 ; опубл. 30.09.96, Бюл. № 3. – *

11. Пат. 24676 (Україна), МПК⁸ С 02 F 3/32. Спосіб біологічного очищення стічних вод / Стольберг Ф. В., Ладиженський В. М., Кислиця О. С., Іщенко А. В., Вергелес Ю. І., Лобов О. О. (Україна) ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – № 200702230 ; заявл. 01.03.07 ; опубл. 10.07.07, Бюл. № 1. – *

12. Пат. 32985 А (Україна), МПК⁷ Е 03 F 5/00. Пристрій для скиду стічних вод / Шеренков І. А., Стольберг Ф. В., Пономарьов К. С. (Україна) ; Харків. держ. техн. ун-т буд-ва та архіт. – № 98095081 ; заявл. 29.09.98 ; опубл. 15.02.01, Бюл. № 1. – *

13. Пат. 84485 (Україна), МПК С 02 F 3/32. Спосіб біологічного очищення стічних вод / Стольберг Ф. В., Ладиженський В. М., Кислиця О. С., Іщенко А. В., Вергелес Ю. І., Лобов О. О. (Україна) ; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – № а 200702231 ; заявл. 01.03.07 ; опубл. 27.10.08, Бюл. № 20. – *

Публікації про Ф. В. Стольберга Публикации о Ф. В. Стольберге

1. Стольберг Феликс Владимирович // С думой о будущем : записки партсовработника / Б. К. Зеленский. – Харьков : НТК-Книга, 2003. – С. 88.

2. Стольберг Фелікс Володимирович // Харківська державна академія міського господарства / [редкол.: Т. П. Єлисеєва, О. Л. Рябченко, Н. П. Тріпутіна та ін. ; гол. ред. Г. В. Стадник]. – Харків : Золоті сторінки, 2002. – С. 171, 172, 173, 209, 211, 212, 215, 220, 221.

3. Стольберг Фелікс Володимирович // Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова : монографія / [керівник вид. проекту В. М. Бабаєв ; редкол.: Л. М. Шутенко, Г. В. Стадник, Т. П. Єлисеєва та ін.]. – Харків : Золоті сторінки, 2012. – С. 13, 212, 213, 345,