

## **БЕРМАН ВОЛОДИМИР ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

(1935 р. – р. н.)

КАНДИДАТ ТЕХНІЧНИХ НАУК, доцент

Берман Володимир Олександрович народився 6 липня 1935 р. в м. Харкові.

1953–1958 рр. – студент фізико-математичного факультету Харківського державного університету (ХДУ);

1958–1959 рр. – інженер підприємства п/я 409;

1959–1962 рр. – інженер КБ «Електроприладбуд»;

1962–1968 рр. – старший інженер КБ «Електроприладбуд»;

1962–1967 рр. – аспірант ХДУ;

з 1968 – керівник групи КБ «Електроприладбуд»;

1968 р. – присвоєно звання кандидата технічних наук;

1971 р. – старший викладач кафедри організації будівельного виробництва й охорони праці;

1974 р. – по конкурсу займає посаду доцента кафедри організації будівельного виробництва й охорони праці;

1976 р. – затверджено вчене звання доценту;

1981 р. – пройшов курс навчання на ФПК при Московському інституті управління ім. С. Орджонікідзе;

з 1995 р. – на посаді доцента кафедри менеджменту і маркетингу в будівництві проводив велику науково-педагогічну, методичну і виховну роботу. Розробив і втілював новий спецкурс «Управління маркетингом». Під його керівництвом підготовлено 14 дипломних проектів, був керівником 3 магістерських робіт за спеціальністю «Муніципальний менеджмент».

Звільнено з посади 26 червня 2001 р.

Автор і співавтор 40 опублікованих праць та винаходів, зокрема:

– 8 наукових та навчально-методичних видань;

– 10 інформаційних видань;

– понад 15 наукових статей та тез доповідей;

– 6 авторських свідоцтв.

### **Нагороди:**

Золотий значок 5-го ступеню Нового комплексу ГТО (1978 р.);

Почесна грамота Київського РК КПРС (1979 р.).

## Бібліографія опублікованих праць В. О. Бермана

1962

1. Учёт регулярной радиорефракции в тропосфере / [В. А. Берман и др.] // Военная радиоэлектроника. – 1962. – № 28. – \*

1966

2. Измерения ослабления радиоволн трёхсантиметрового диапазона / [В. А. Берман и др.] // Научно-технический сборник трудов Конструкторского бюро электроизделий. – Харьков, 1966. – Вып. 1/1. – \*

1967

3. Измерение фазы частоты и производственных частот цифровыми методами / В. А. Берман // Труды Института радиофизики и радиоэлектроники имени А. Я. Усикова АН УССР. – Харьков, 1967. – Вып. XV. – \*

4. Применение метода цифровой фильтрации в системах синтеза антенного раскрыва / В. А. Берман, Б. В. Блюх // Труды Института радиофизики и радиоэлектроники имени А. Я. Усикова АН УССР. – Харьков, 1967. – Вып. XV. – \*

1971

5. Нормализация вращений плоских изображений / [В. А. Берман, Е. Путятин и др.] // Проблемы бионики. – 1971. – № 9. – \*

6. Нормализация зрительных картин при изменении масштаба / [В. А. Берман, Е. Путятин и др.] // Проблемы бионики. – 1971. – № 8. – \*

7. Нормализация изображений при аффинных преобразованиях / [В. А. Берман, Е. Путятин и др.] // Проблемы бионики. – 1971. – № 8. – \*

8. Нормализация изображений при произвольном изменении яркости и уровня фона / [В. А. Берман, Е. Путятин и др.] // Проблемы бионики. – 1971. – № 9. – \*

1976

9. Математическая модель оптимального распределения ограниченных ресурсов строительных организаций / В. А. Берман, В. И. Поповский. – Харьков : ХЦНТИ, 1976. – \*

10. Оптимизация распределения тепла между потребителями промышленных предприятий методом математического моделирования / В. А. Берман, В. В. Цветков, Ю. Л. Воробьёв. – М. : ЦБНТИ, Минпромстроя СССР, 1976. – \*

11. Планирование оптимальной загрузки строительной организации методом математического программирования / В. А. Берман, В. И. Поповский. – Харьков : ХЦНТИ, 1976. – \*

12. Применение статистической обработки в инженерных расчетах / В. Берман, С. Корума, Н. Ланцберг // Труды конструкторского бюро электроизделий. – Харьков : КБЭ, 1976. – \*

### 1978

13. Комплексная система управления качеством конечной строительной продукции в Минпромстрое СССР / Ю. Л. Воробьёв, В. И. Поповский, В. А. Берман. – М. : Изд-во Минпромстроя СССР, 1978. – \*

### 1979

14. Автоматизированная система обнаружения причин и адреса брака строительной продукции / В. А. Берман, С. Л. Климов. – Харьков : ХЦНТИ, 1979. – \*

15. Диагностическая модель управления качеством КПСГ / В. А. Берман, С. Л. Климов. – Харьков : ХЦНТИ, 1979. – \*

### 1980

16. Оптимизация контроля качества железобетонных изделий / В. А. Берман, С. Л. Климов. – Харьков : ХЦНТИ, 1980. – \*

17. Совершенствование организации строительного производства методом статистического моделирования / В. А. Берман, Л. И. Бодовер. – Харьков : ХЦНТИ, 1980. – \*

### 1983

18. Классификация и применение активных игровых форм обучения / В. А. Берман // Труды Международного института управления : тез. докл. – Л., 1983. – \*

### 1984

19. Применение метода многокритериальной оптимизации при определении проектной мощности предприятий электротехнической промышленности / [В. А. Берман, Г. Деркач и др.]. – Харьков : ХЦНТИ, 1984. – \*

20. Формирование иерархической структуры системы моделей управления на основе методологического и информационного согласования показателей / В. А. Берман, М. К. Коноваленко // Труды Международной высшей школы управления : тез. докл. – Л., 1984. – \*

#### 1985

21. Методические указания к проведению практических занятий с применением ЭВМ по курсу «Математические методы и модели в планировании и управлении» / Харьков. ин-т инж. коммун. стр-ва ; сост. В. А. Берман. – Харьков : ХИИКС, 1985. – \*

#### 1986

22. Роль мотивации в обосновании управленческих решений / В. А. Берман. – М. : ВНИИС, 1986. – \*

#### 1988

23. Оптимизация проектных решений в условиях САПР / В. А. Берман // XXIV научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров коммунального строительства : тез. докл. / Харьков. ин-т инж. коммун. стр-ва. – Харьков : ХИИКС, 1988. – С. 44.

24. Оптимизация распределения ресурсов строительной организации / В. А. Берман, О. А. Ведерникова // Информационный листок ЦНИИКС Госстроя СССР. – М. : ЦНИИКС Госстроя СССР, 1988. – \*

#### 1989

25. Математический анализ производственных задач : учеб. пособие для студ. спец. «Экономика и управление в строительстве» / В. А. Берман, О. А. Ведерникова. – Киев : УМК ВО, 1989. – 99 с.

26. Методические указания по решению оптимизационных задач с применением ЭВМ в курсах «АСУ в строительстве», «Экономика и организация предприятий стройиндустрии» и в дипломном проектировании / Харьков. ин-т инж. коммун. стр-ва ; сост.: В. А. Берман, О. А. Ведерникова. – Харьков : ХИИКС, 1989. – \*

## 1990

27. Моделирование задач проектирования и управления производством / В. А. Берман, О. А. Ведерникова // XXV научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства : тез. докл. / Харьков. ин-т инж. гор. хоз-ва. – Харьков : ХИИГХ, 1990. – \*

## 1992

28. Проблемы разработки учебного плана специализации – маркетинг / В. А. Берман, О. А. Ведерникова // XXVI научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства : тез. докл. / Харьков. ин-т инж. гор. хоз-ва. – Харьков : ХИИГХ, 1992. – \*

## 1994

29. Выбор оптимальных маркетинговых стратегий / В. А. Берман // XXVII научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства : прогр. и тез. докл. – Харьков : ХИИГХ, 1994. – Ч. 1 : Общественно-экономические науки. – С. 20–21.

30. Инструкция пользователя для решения задач линейного программирования на ПЭВМ / В. А. Берман, М. К. Диброва ; Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва. – Харьков : ХГАГХ, 1994. – \*

31. Методические указания к выполнению практических занятий по курсу «Математические модели и методы в планировании и управлении» / Харьков. гос. акад. гор. хоз-ва ; сост.: В. А. Берман, Г. В. Высоцкая. – Харьков : ХГАГХ, 1994. – \*

32. Разработка методологических основ курса «Управление маркетингом» / В. А. Берман // XXVII научно-техническая конференция преподавателей, аспирантов и сотрудников Харьковского института инженеров городского хозяйства : прогр. и тез. докл. – Харьков : ХИИГХ, 1994. – Ч. 1 : Общественно-экономические науки. – С. 21–22.

## 1998

33. Методичні вказівки до розв'язання задачі лінійного програмування в курсі «Дослідження операцій» / Харків. держ. акад. міськ. госп-ва ; уклад.: В. А. Берман, Т. О. Холодна. – Харків : ХДАМГ, 1998. – \*

1999

34. Конспект лекцій з курсу «Історія міст та муніципального управління» / В. А. Берман ; Харків. держ. акад. міськ. госп-ва. – Харків : ХДАМГ, 1999. – \*

35. Методичні вказівки до вивчення курсу «Управління маркетингом» / Харків. держ. акад. міськ. госп-ва ; уклад.: В. А. Берман. – Харків : ХДАМГ, 1999. – \*

### Авторські свідоцтва

1. А. с. 289295 ССРСР, МКИ G 01 f 23/22. Сигнализатор уровня в сосуде / В. А. Берман, С. Н. Ротенберг, К. М. Слоущер, А. С. Смирнов (СССР) ; Всесоюз. ин-т по проект. орг. энергет. стр-ва. – № 1268049/18-10 ; заявл. 19.08.68 ; опубл. 08.12.70, Бюл. № 1.

2. А. с. 301546 ССРСР, МКИ G 01 f 23/22. Способ контроля предельного уровня порошкообразных и жидких сред / В. А. Берман, С. Н. Ротенберг, К. М. Слоущер, А. С. Смирнов (СССР) ; Ленингр. фил. ин-та по проект. орг. энергет. стр-ва, Энергет. ин-т им. Г. М. Крижановского. – № 1264591/18-10 ; заявл. 19.08.68 ; опубл. 12.04.71, Бюл. № 14.

3. А. с. 340978 ССРСР, МКИ G 01 r 23/00. Стробоскопическое устройство для определения резонансных частот тонкой плёнки / А. Л. Кипнис, И. А. Гайсина, В. А. Берман (СССР). – № 1415515/26-9 ; заявл. 23.03.70 ; опубл. 05.06.72, Бюл. № 18.

4. А. с. 950997 ССРСР, МКИ<sup>3</sup> F 22 B 33/18. Котлоагрегат / М. А. Муковский, В. А. Берман, Ю. Ф. Горбатенко, И. З. Гордон, В. И. Иваненко, В. В. Компаниец, Л. И. Христинич (СССР) ; Науч.-произв. объедин. по иссл. и проект. энергет. им. Гюльзупова, Произв. объедин. «Красный котельщик», Ленингр. произв.-техн. предпр. «Центрэнергочермет». – № 2957072/24-06 ; заявл. 18.07.80 ; опубл. 15.08.82, Бюл. № 30.

5. А. с. 1332936 ССРСР, МКИ<sup>4</sup> F 01 D 9/02. Сопловая лопатка турбины / К. И. Андрианова, В. А. Горелов, В. А. Берман, М. Я. Коднер, В. Н. Хохлов (СССР). – № 3915030/06 ; заявл. 08.05.85 ; опубл. 27.12.85, Бюл. № 36 (II).

6. А. с. 1736506 ССРСР, МКИ<sup>5</sup> A 61 M 1/36. Одноразовая гемосорбционная колонка / В. Ф. Смирнов, А. В. Рябов, В. В. Гурьянов, В. М. Ланин, В. М. Мухин, О. В. Кабанов, Г. В. Дворецкий, В. А. Берман, А. Я. Никитин, В. В. Кужнашвили, В. А. Соснихин (СССР) ; Моск. хим.-технол. ин-т им. Д. И. Менделеева, Электростальский науч.-иссл. технол. ин-т. – № 4850800/14 ; заявл. 24.04.90 ; опубл. 30.05.92, Бюл. № 20.