

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ УПРАВЛЕНИЯ
им. В.А. Трапезникова
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИПУ РАН)

**ПОРТФОЛИО
АСПИРАНТА**

Кузьмин Юрий Борисович
(Ф.И.О.)

Направление подготовки 09.06.01 Информатика и вычислительная техника

Специальность 05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей — по техническим наукам.

Москва 2017 г.

1. Персональные данные.

Фамилия, имя, отчество: Кузьмин Юрий Борисович

Дата рождения: 25.10.1968

Выполняемая работа с начала трудовой деятельности (включая учебу в высших и средних специальных учебных заведениях)

№ п/п	Годы учебы/работы	Должность, наименование учреждения, организации
1.	1983-1987 г.	Московский станкоинструментальный техникум техник-технолог/станки с ЧПУ, Диплом
2.	1987-1989 г.	Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана, Москва 2 курса факультета спец. машиностроения, М-4, н/з
3.	1993-1998 г.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва инженерная геофизика, Диплом
4.	1998 - 1999 г.	ВНИИГеосистем Младший научный сотрудник
5.	2000-2003 г.	ФГУП Институт систем связи и управления, начальник сектора.
6.	2003-2004 г.	ЗАО «В-Люкс», менеджер. Поддержка направления промышленные сети.
7.	2004-2006 г.	ЗАО «Авантек Инжиниринг». Менеджер проектов АСУ ТП.
8.	2006-2007 г.	НПО "Промавтоматика", холдинг МРКС. Ведущий специалист.
9.	2007-2008 г.	ООО "Прайм Групп", руководитель отдела развития, департамент АСУ.
10.	2008-2009 г.	ОАО «РН-Информ», главный специалист, департамент АСУТП.
11.	2010-2013 г.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва. Магистратура ВМиК. Прикладная математики и информатика
12.	2013-2016 г.	Различные работы по договорам связанные с научным направлением
13.		

Какие имеете дипломы, грамоты, когда и кем награждены, рег. номер диплома, грамоты:

- 2009 г. Компьютерные технологии управления предприятием. МИПК при академии им. Плеханова, Свидетельство № 710-9С
- 2009 г. г. Москва, курсы «Администрирование и программирование PI system» Индасофт, сертификаты
- 2006 г. г. Генуя, курсы "Simatic-IT" Siemens, сертификат
- 2003 г. Cisco по программе CCNA. Сетевая академия, сертификат
- 2001 г. Компьютерные системы, сети. МИПК (институт повышения квалификации) при МГТУ им. Баумана, Диплом ПП № 384469

2. Результаты вступительных экзаменов в аспирантуру Института проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской Академии Наук (ИПУ РАН):

Дисциплина	Оценка	Дата сдачи
Специальная дисциплина	отлично	22.11.2016г.
Иностранный язык	хорошо	12.11.2016г.

3. Список опубликованных научных и учебно- методических работ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) научные работы					
1	«Моделирование степени автоматизации иерархических систем управления на примере АСУ ТП предприятия» (статья)	Печатная	Журнал Промышленные АСУ и контроллеры, 2017. № 6	58с./10 с.	нет
б) учебно-методические работы					
2					

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. В списке указываются опубликованные работы за последние 5 календарных лет. Работы, сданные в печать, в список не включаются.

2. Тезисы докладов и выступлений, газетные статьи, публикации в журналах неакадемического характера в указанный список не включаются.
3. В графе 2 приводится полное наименование работы с уточнением в скобках вида публикации: монография, статья, научные доклады, учебник, учебное пособие, руководство, учебно-методическая разработка и другие. При необходимости указывается, на каком языке опубликована работа.
4. В графе 3 указывается соответствующая форма работы: печатная, электронная.
5. В графе 4 конкретизируются место и время публикации (издательство, номер или серия периодического издания, год); дается характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский и пр.), место и год их издания; Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания литературы.
6. В графе 5 указывается количество печатных листов (п. л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе - общий объем, а знаменателе - объем, принадлежащий автору).
7. В графе 6 перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется "и др., всего ___ человек".

4. Участие в конференциях, тезисы докладов:

№	Наименование доклада	Наименование конференции, статус конференции	Место и дата проведения
1.	Моделирование степени автоматизации иерархическим систем предприятия на примере АСУ ТП предприятия	Десятая международная конференция «Управление развитием крупномасштабных систем» (MLSD'2017)	Россия, Москва, ИПУ РАН, 2-4 октября 2017 г.
2.	Моделирование уровня автоматизации и степени программно-технического обеспечения предприятия, организации. Технический аудит.	ИТ-конкурс У.М.Н.И.К.	Россия, Москва, МГУ им М.В. Ломоносова, октябрь 2011г.
3.	Построение промышленных сетей на базе Industrial Ethernet.	Конференция, Автоматизация. Программно-технические средства. Системы.	Россия, Москва, ИПУ РАН, Май 2006 г.

5. Сдача кандидатских экзаменов.

Дисциплина	Оценка	Дата сдачи
Английский язык	хорошо	14.06.2017

6. Прохождение педагогической практики

Дата прохождения практики	Место прохождения практики	Кол-во часов

7. Другие достижения

Аспирант

Мур / Кузьмин Ю.Б. /
(расшифровка подписи)

Научный руководитель

В.Г. Либерева