

## *Уважаемые коллеги!*

5 – 6 февраля 2015 г. в Москве состоится 17-й Национальный форум информационной безопасности «Информационная безопасность России в цифровую эпоху: новые вызовы, угрозы, решения» (Инфофорум-2015). В рамках Национального форума будет проводиться Всероссийский конкурс молодых специалистов и образовательных центров «Инфофорум – Новое поколение» по следующим номинациям:

### **1) «Студент года» -**

За отличные показатели в учебе и участие в научно-исследовательской работе в области информационной безопасности

- награждаются студенты (курсанты, слушатели) по представлению вузов и ссузов и решению конкурсной комиссии УМО (региональных отделений УМО) по образованию в области информационной безопасности (всего – не более 20 дипломантов).

### **2) «Образовательный центр года» -**

За вклад в подготовку специалистов в области информационной безопасности

- награждаются учебные заведения (вузы, ссузы, центры, факультеты, кафедры) (всего – не более трех дипломантов) по представлению федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, государственно-общественных объединений (УМО) и ассоциаций в области информационной безопасности, вузов и ссузов и решению конкурсной комиссии УМО (региональных отделений УМО) по образованию в области информационной безопасности.

### **3) «Преподаватель года» -**

За распространение знаний об информационных технологиях и информационной безопасности

- награждаются преподавательский и руководящий состав образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования, а также иные лица, занимающиеся подготовкой специалистов в области информационной безопасности (всего – не более трех дипломантов) по представлению вузов и ссузов и решению конкурсной комиссии УМО (региональных отделений УМО) по образованию в области информационной безопасности.

По решению оргкомитета «Инфофорума» на базе УМО по образованию в области информационной безопасности и УМК по среднему профессиональному образованию создана комиссия из представителей Минобрнауки России, ИКСИ, региональных

отделений УМО для проведения конкурса по номинациям «Инфофорума». Комиссия направляет свои предложения в оргкомитет «Инфофорума» для принятия решения по награждению победителей.

Для предварительного отбора кандидатов по решению комиссии в регионах созданы подкомиссии на базе региональных отделений УМО ИБ с участием представителей органов государственной власти субъектов Российской Федерации, образовательных учреждений, предприятий и организаций (работодателей), ведущих деятельность по тематике в области информационной безопасности.

### **Председателями подкомиссий определены:**

✓ По Сибирскому и Дальневосточному региону – Шелупанов Александр Александрович, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники (*e-mail: saa@keva.tusur.ru, tna@keva.tusur.ru*);

✓ По Уральскому региону – Коберниченко Виктор Григорьевич, Уральский Федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина (*e-mail: kobern@rtf.ustu.ru, vgekobern@mail.ru*);

✓ По Приволжскому региону – Ротков Леонид Юрьевич, Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского (*e-mail: rtv@rf.unn.ru, zhukova@rf.unn.ru*);

✓ По Северо-Западному региону – Зегжда Петр Дмитриевич, Санкт-Петербургский государственный политехнический университет (*e-mail: zeg@ibks.ftk.spbstu.ru, aleksandr.suprun@ibks.ftk.spbstu.ru*);

✓ По Южному региону – Кучер Виктор Алексеевич, Кубанский государственный технологический университет (*e-mail: iitib\_krasnodar@mail.ru*);

✓ По Центральному региону – Лось Владимир Павлович, Московский государственный университет приборостроения и информатики (*e-mail: los\_vp@mgupi.ru, dolina\_ed@mgupi.ru*).

**Председатель комиссии Всероссийского конкурса молодых специалистов и образовательных центров «Инфофорум – Новое поколение» –**

Белов Евгений Борисович, Учебно-методическое объединение по образованию в области информационной безопасности (**e-mail: [umoib@yandex.ru](mailto:umoib@yandex.ru)**).

Для выдвижения кандидатов на премию «Инфофорум – новое поколение» (номинации выбираются образовательным учреждением) просим **до 12.12.2014 г. (ускорение предложений приветствуется) в подкомиссии по регионам** представить следующие документы (образцы прилагаются):

1. Письмо о выдвижении кандидатов;
2. Представления (см. образцы, приложения, требования к соискателям).

Председателям подкомиссий по регионам провести предварительный конкурсный отбор и направить свои предложения в адрес комиссии УМО ИБ **до 24.12.2014 г.**

Материалы от образовательных учреждений по кандидатам на премию **предоставляются:**

✓ в электронном виде (**сканированные, в pdf-формате**) – в адрес соответствующих подкомиссий и УМО ИБ;

✓ в печатном виде полностью (по решению образовательной организации) – в адрес соответствующих подкомиссий (пожалуйста, уточняйте адрес отправки и уведомляйте об отправке материалов председателей подкомиссий).

**Если материалы содержат сведения ограниченного доступа, они в полном объеме в печатном виде высылаются в адрес соответствующих председателей подкомиссий (адрес отправки уточняйте), а письмо о выдвижении кандидатов в электронном виде – только в адрес УМО ИБ ([umoib@yandex.ru](mailto:umoib@yandex.ru)).**

Заместитель Председателя Совета УМО  
по образованию в области  
информационной безопасности

Е.Б. Белов

## Для информации

### Требования к соискателям Премии «Инфофорум-Новое поколение»

Допускается как самовыдвижение соискателей, так и номинирование на соискание Премии третьих лиц и организаций.

Заявки на учащиеся вузов и ссузов принимаются только от учебных заведений.

Заявка оформляется на бланке организации.

В заявке указывается:

**ФИО соискателя/название организации**

**Контактные данные с указанием контактного лица** (телефон, факс, адрес электронной почты).

**Краткое резюме соискателя/ описание деятельности организации** (не более 1000 знаков)

**К заявке следует приложить:**

фото соискателя/логотип организации

подробное обоснование для выдвижения кандидата/организации (биографическая справка, описание достижений в учебе или профессиональной деятельности)

имеющиеся сертификаты, свидетельства, дипломы, благодарности, официальные письма, публикации в СМИ и прочее (по усмотрению соискателей).

Победители конкурса извещаются Оргкомитетом по указанным в сопроводительном письме контактам.

**Церемония награждения состоится 6 февраля 2015 г. в Здании Правительства Москвы в рамках Инфофорума-2015.**

## Образец письма

В Оргкомитет  
Всероссийской конференции  
«Инфофорум»

Бланк  
организации

В Совет УМО  
по образованию в области  
информационной безопасности

В Региональное отделение УМО  
по \_\_\_\_\_ округу

Направляем Вам документы о выдвижении следующих кандидатов на премию "ИНФОФОРУМ-НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ":

1. В номинации «СТУДЕНТ ГОДА»: Иванов Иван Иванович.
2. В номинации «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА»: Петров Петр Петрович.
3. В номинации «Образовательный центр года»: кафедра «Информационная безопасность» *вуза*.

### *Приложения:*

1. Представление Иванова Ивана Ивановича (1 экз.).
2. Представление Петрова Петра Петровича (1 экз.).
3. Представление кафедры (1 экз.).

Обязательно указывайте контактное лицо для связи (декан факультета/заведующий кафедрой): Ф.И.О., должность, телефоны (желательно, чтобы был указан и мобильный), действующая электронная почта.

Декан факультета  
(заведующий кафедрой)  
... *должность полностью*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

Ф.И.О.

Ректор (проректор)  
... *должность полностью*

\_\_\_\_\_

*(подпись)*

Ф.И.О.

М.П.

**Приложение 1**  
**Вариант представления**

**Представление**  
на Иванова Ивана Ивановича  
к участию в конкурсе на премию «ИНФОФОРУМ - НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ»  
в номинации «СТУДЕНТ ГОДА»

Ф.И.О. студента, год рождения, наименование организации:

Иванов Иван Иванович.

Студент 4 курса – образовательное учреждение, факультет, кафедра, специальность.

Краткое обоснование выдвижения кандидата:

*(Уровень предыдущего образования, текущие результаты обучения в вузе (ссузе), результаты научной деятельности, участие в конференциях (олимпиадах), публикации, поощрения, общественная деятельность, личные качества и т.д.)*

**ВАРИАНТ:**

Студент в 2006 году окончил с медалью среднюю шк. № 13. В 2010 году поступил на факультет информационной безопасности вуза.

Студент имеет степень бакалавра по направлению «Информатика и вычислительная техника». Студент за период обучения учится на отлично, претендует на диплом с отличием.

Успешное совмещение учебной, научной и профессиональной деятельности является одним из качеств студента. Студент активно занимается научной деятельностью, успешно выступает на научных конференциях, публикует статьи в научных журналах. Имеет 5 публикаций (в каких изданиях). По итогам 2012 года занял 1 место в НИРС вуза (ссуза), по итогам открытого конкурса Минобрнауки России на лучшую научную работу студентов по разделу «Информационная безопасность» в 2013 г. награжден дипломом I степени.

Студент является кандидатом на поступление в аспирантуру по кафедре «Информационная безопасность компьютерных систем» и желает заниматься преподавательской деятельностью.

В 2013 году студент с отличием окончил военную кафедру Университета. Был признан лучшим студентом военной кафедры.

Студент от имени университета и в рамках профессиональной деятельности принимает участие в выполнении двух НИОКР.

Личные качества студента: целеустремленность, ответственность, добросовестность, доброжелательность, общительность, обладает высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности в области информационной безопасности.

Декан (заведующий кафедрой  
«Информационная безопасность  
компьютерных систем») университета,  
д.т.н., профессор  
\_\_\_\_\_ ноября 2014 г.

С.С. Сергеев

**Представление**

на доцента кафедры «Информационная безопасность банковских систем»  
Петрова Петра Петровича  
к участию в конкурсе на премию «ИНФОФОРУМ» в номинации  
«ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА»

Петров П.П., 1977 года рождения, гражданин Российской Федерации, житель г. Санкт-Петербурга.

В 2000 г. окончил с отличием Санкт-Петербургский государственный технический университет. В 2003 г. присвоена ученая степень кандидата технических наук. В 2005 г. присвоено ученое звание доцента.

С 2000 по 2003 г. в Санкт-Петербургском государственном политехническом университете занимал должность старшего преподавателя. С 2004 по настоящее время работает в должности доцента на кафедре информационной безопасности компьютерных систем факультета технической кибернетики Санкт-Петербургского государственного политехнического университета.

Научно-педагогический стаж Петрова П.П. составляет 11 лет, педагогический стаж составляет 9 лет.

Петров П.П. успешно проводит научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, являясь ответственным исполнителем госбюджетных и хозрасчетных тем, связанных с разработкой и анализом систем и средств обеспечения информационной безопасности, в том числе:

- "Разработка метода управления доступом к ресурсам в системах образования с использованием защищенных операционных систем" (программа "Научное, научно-техническое, материально-техническое и информационное обеспечение системы образования", 2008 г.);
- "Разработка основных положений технологии построения безопасных информационных систем на базе защищенных операционных систем в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 15408" (НИР, 2009 г.);
- "Разработка программного средства обнаружения уязвимостей настроек безопасности операционной системы Windows 2000" (ОКР, 2010 г.);

Богатый научный и практический опыт, приобретенный при проведении научных и конструкторских изысканий, высокая активность, инициативность и коммуникабельность позволяют Петрову П.П. не только успешно справляться с задачами повышенной сложности, но и использовать полученные наработки в повседневной научной и педагогической работе.

Теоретические разработки Петров П.П. нашли применение в создании программного комплекса настройки и анализа параметров безопасности информационных систем "Декарт", завоевавшего серебряную медаль национальной премии "ЗУБР-2008" за решение по автоматизации деятельности администратора безопасности.

Петров П.П. является автором лекционных и практических курсов по дисциплинам информационной безопасности ... .. (перечислить), осуществляет научное руководство аспирантами. В качестве научного руководителя Петров П.П. дважды становился лауреатом открытого конкурса Минобрнауки России на лучшую научную работу студентов по разделу «Информационная безопасность». Петров П.П. является автором 6 учебно-методических работ. Подготовленное им учебное пособие «Защита баз данных» получило гриф УМО ИБ.

Результаты научно-практической и учебно-методической деятельности Петрова П.П. отражены в 112 публикациях, посвященных актуальным направлениям защиты информации, прежде всего методам управления информационной безопасностью и анализу защищенности информационных систем. Следует особо выделить следующие научные публикации:

- Петров П.П. Структура и применение языка описания политик безопасности // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы. 2002. №1. С. 18-26.

- Петров П.П. Логическое представление механизмов защиты операционной системы Windows 2000/XP //Всеросс. науч.-практ. конф. "Проблемы информационной безопасности в системе высшей школы": Тез. докл. М: Изд-во МИФИ. 2008. С. 12-13.

Указанные работы соответствуют современному научному уровню и активно используются в образовательном процессе вуза.

По результатам его научных исследований подано 8 заявок на патенты РФ.

Петров П.П. является разработчиком УМК дисциплин "Теоретические основы компьютерной безопасности" и "Безопасность операционных систем" по программе УМО по образованию в области информационной безопасности.

Участник российских конференций - перечислить.

Участник международных конференций - перечислить

Петров П.П. пользуется заслуженным уважением в коллективе и авторитетом среди коллег. Активно участвует в общественно-производственной деятельности, всегда готов помочь коллегам, используя свой опыт и знания.

В 2003 и 2006 гг. Петров П.П. становился лауреатом Всероссийского конкурса молодых преподавателей, проводимого Благотворительным фондом В. Потанина.

Профиль деятельности, представленные характеристики и оценка достижений Петрова Петра Петровича объективно отражают высокий уровень его научно-практической, учебно-методической деятельности и являются определяющими для выдвижения в качестве кандидата на премию "ИНФОФОРУМ-НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ" в номинации «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА». Кандидатура Петрова П.П. обсуждена на совете факультета «Информационная безопасность».

Декан факультета  
«Информационная безопасность»,  
д.т.н., профессор  
\_\_\_\_\_ ноября 2014 г.

В.В. Васильев



**Представление**  
кафедры «Информационная безопасность» *вуза*  
к участию в конкурсе на премию «ИНФОФОРУМ» в номинации  
«Образовательный центр года»

В представлении указывается (до 3-х страниц):

- наименование кафедры, центра, факультета, образовательного учреждения (далее - кафедра);
- дата создания кафедры;
- Ф.И.О. руководителя, ученая степень, ученое звание;
- научный потенциал кафедры (в т.ч. наличие научных школ, ф.и.о. руководителей, лауреаты премий и почетных званий);
- характеристика научных достижений кафедры в т.ч. за последние 3 года;
- характеристика учебной деятельности кафедры (сколько проведено выпусков студентов, трудоустроенность студентов, отзывы (рекламации) работодателей);
- характеристика методической деятельности кафедры (учебники и учебные пособия с грифом УМО и Минобрнауки, УМК, образовательные технологии и иные материалы, уровень их признания и внедрения) за последние 3 года;
- достижения студентов за последние 3 года;
- участие в национальных и региональных проектах;
- уровень материально-технического оснащения;
- связь с работодателями и т.д.

Представление на кафедру, факультет направляется от руководителя образовательного учреждения (поддержка от региональных органов государственной власти, предприятий и организаций, ведущих деятельность по тематике в области информационной безопасности, приветствуется).

Представление на образовательное учреждение (центр) направляется от федерального органа исполнительной власти, от органа государственной власти субъекта Российской Федерации, предприятий и организаций, ведущих деятельность по тематике в области информационной безопасности, от регионального отделения УМО.