



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный исследовательский центр
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»
(НИЦ «Курчатовский институт»)

П Р И К А З

05 ОКТ 2017

№ 1677

Москва

О проведении конкурса на соискание премии имени академика А.П. Александрова в НИЦ «Курчатовский институт»

С целью стимулирования творческой деятельности специалистов научно-технических подразделений НИЦ «Курчатовский институт» (далее – Центр)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести конкурс на соискание премии имени академика А.П. Александрова в Центре (далее – Конкурс).

2. Утвердить жюри Конкурса в следующем составе:

Калугин М.А. - заместитель руководителя Курчатовского ядерно-технологического комплекса (далее – КЯТК) по научной работе, председатель жюри;

Жукова А.В. - заместитель руководителя КЯТК по международным вопросам – ученый секретарь, заместитель председателя жюри;

Бурлаков Е.В. - заместитель руководителя отделения по научной работе блока атомных станций (далее – БАС) КЯТК;

Готт Ю.В. - ведущий научный сотрудник блока термоядерных исследований (далее – БТИ) КЯТК;

НИЦ «Курчатовский институт» - ПИЯФ

Вх.№ 526-02 Дата 06.10.2017

- Двойнишников Е.А. - начальник отдела новых объектов Курчатовского комплекса ядерных транспортных энергетических технологий (далее – ККЯТЭТ);
- Зарицкий С.М. - начальник отдела физики ядерных реакторов блока перспективных энергетических технологий (далее – БПЭТ) КЯТК;
- Иванов О.П. - начальник отдела новых средств и методов диагностики Курчатовского комплекса реабилитации и нераспространения (далее – ККРН);
- Кобзарь Л.Л. - ведущий научный сотрудник отделения водо-водяных энергетических реакторов БАС КЯТК;
- Ковалишин А.А. - руководитель отделения физики и моделирования энергетики БПЭТ КЯТК;
- Кулыгин В.М. - заместитель начальника отделения плазменных технологий Курчатовского комплекса физико-химических технологий;
- Кухаркин Н.Е. - советник президента Центра;
- Лизоркин М.П. - руководитель отделения физики водо-водяных энергетических реакторов БАС КЯТК;
- Мадеев В.Г. - начальник лаборатории защиты ККЯТЭТ;
- Павленко В.И. - ведущий научный сотрудник лаборатории вывода из эксплуатации объектов использования атомной энергии ККРН;
- Степеннов Б.С. - начальник проектно-технологического отдела ККРН;
- Хвостенко П.П. - заместитель руководителя блока по научной работе БТИ КЯТК;
- Цуриков Д.Ф. - заместитель руководителя КЯТК по научной работе;
- Чернобаева А.А. - ведущий научный сотрудник отделения аналитических методов исследования материалов и перспективных технологий БРМТ КЯТК;
- Шимкевич А.Л. - заместитель руководителя БПЭТ КЯТК по научной работе;

- Юскин А.В. - начальник отдела специальных исследований ККЯТЭТ;
- Яковлев В.В. - заместитель руководителя отделения ресурса и прочности элементов ядерных реакторов БРМТ КЯТК.

2. Ученым секретарям структурных подразделений Центра организовать выдвижение работ на Конкурс и в срок до 20 ноября 2017 г. направить их заместителю председателя жюри Конкурса.

3. Руководителям структурных подразделений Центра, участвующих в Конкурсе, предусмотреть в бюджете средства для выплаты премии победителям Конкурса.

4. Изложить пункт 3 Положения о конкурсе научных работ на соискание премии имени академика А.П. Александрова (далее – Положение), утвержденного приказом Центра от 27 октября 2016 г. № 1281 «О проведении конкурса на соискание премии имени академика А.П. Александрова в НИЦ «Курчатовский институт», в следующей редакции:

«3. На Конкурс принимаются работы, вносящие существенный вклад в развитие ядерных технологий, в рамках следующих направлений: фундаментальные и прикладные исследования в области физики и техники ядерных реакторов; физика плазмы и токамаков; реакторное материаловедение; работы, посвященные разработке и реализации проектов ядерно-энергетических установок нового поколения, безопасности и экологии атомной энергетики и промышленных технологий, компьютеризации и автоматизации научно-исследовательской, инженерно-технической и организационно-информационной деятельности, выводу из эксплуатации и реабилитации радиоактивно загрязненных территорий и объектов использования атомной энергии, другие направления.

По решению жюри одной премией может быть отмечена учебно-методическая работа (учебник, учебное пособие) или работа, пропагандирующая научные исследования и достижения в области ядерных технологий.

На конкурс не принимаются работы, удостоенные государственных,

правительственных, академических, ведомственных наград и премий иных конкурсов Центра и выдвигаемые на соискание указанных выше наград и премий.».

5. Жюри Конкурса:

- в срок до 01 февраля 2018 г. определить победителей Конкурса по каждой номинации;

- в своей работе руководствоваться Положением с учетом изменений, указанных в пункте 4 настоящего приказа.

6. Возложить контроль исполнения настоящего приказа на председателя жюри Калугина М.А.

Директор



В.И. Ильгисонис