

05.02.2019

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ЛНФ ОИЯИ

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРЕМИИ**  
**Лаборатории нейтронной физики имени И.М. Франка**

О порядке присуждения ежегодных премий ЛНФ за лучшие научные, научно-методические и научно-технические прикладные работы

1. Премии присуждаются за экспериментальные, методические и прикладные работы по тематике Лаборатории, находящиеся на высоком уровне современных научных исследований и завершённые в текущем году.
2. Премии присуждаются:
  - 2.1. за научно-исследовательские работы по ядерной физике;
  - 2.2. за научно-исследовательские работы по физике конденсированного состояния;
  - 2.3. за прикладные и научно-методические работы;
  - 2.4. за экспериментальные работы, не относящиеся к категориям 2.1, 2.2, 2.3.
3. По каждому из перечисленных разделов могут быть присуждены не более одной первой, а также вторая и третья премии. Общее число премий в каждой категории не может быть больше трех.
4. Работа представляется в виде статьи или цикла статей на русском или английском языке, опубликованных или принятых в печать до 31 декабря.
5. На соискание премии ЛНФ могут быть представлены только работы, выполненные сотрудниками ЛНФ. Степень участия сотрудников ЛНФ в работах, выполненных в соавторстве с сотрудниками иных лабораторий и институтов, определяется Жюри и НТС ЛНФ.
6. Каждому автору премированной работы выдается диплом. Одновременно с дипломом автору или коллективу авторов премированной работы выдается денежная премия.
7. Денежная премия (на авторский коллектив) составляет:
  - 7.1. Первая премия 200 тыс. руб.
  - 7.2. Вторая премия 150 тыс. руб.
  - 7.3. Третья премия 100 тыс. руб.
8. Для работ, выполненных в соавторстве с сотрудниками иных лабораторий и институтов, размер денежной премии для сотрудников ЛНФ определяется, исходя из степени участия в работе коллектива ЛНФ, в соответствии с п. 5 настоящего Положения.

9. Прием работ на конкурс заканчивается 25 января. Авторы представляют в жюри 2 экз. работ, а для циклов работ дополнительно 2 экз. аннотаций.
10. По разделам 2.1, 2.2, 2.3 жюри формируется НТС соответствующего отделения или отдела. По разделу 2.1 жюри формирует НТС ОЯФ; по разделу 2.2 – НТС отдела НЭОНИКС; по разделу 2.3 – НТС отдела НЭОКС. Собственно, НТС подразделения, также может выступать в качестве жюри.
11. По разделу 2.4 жюри формируется дирекцией лаборатории с учетом тематики и особенностей работ, поданных на конкурс в текущем году.
12. Научное представление работ на конкурс проводится на специальных заседаниях НТС (по разделам 2.1, 2.2, 2.3) или жюри (по разделу 2.4) в виде краткого сообщения.
13. Жюри организует экспертизу представленных работ, привлекая по своему усмотрению необходимых специалистов. Любой сотрудник ОИЯИ по своему желанию или просьбе авторов может выступить в качестве эксперта любой из работ, поданных на конкурс, и представить свое заключение письменно или устно.
14. Работа всех жюри по заслушиванию заключений экспертов проходит на открытых заседаниях в присутствии авторов (по желанию последних).
15. Решения по всем разделам конкурса жюри принимает тайным голосованием до 20 февраля. Решения жюри, сформированных НТС, утверждаются соответствующим НТС.
16. Решение о присуждении премии ЛНФ утверждается НТС ЛНФ по представлениям НТС ОЯФ, НЭОНИКС и НЭОКС и специального жюри по премиям в разделе 2.4. до 1 марта.
17. Работа жюри и НТС организационно обеспечивается службой Ученого секретаря ЛНФ. Объявления о Конкурсе и списки представленных на конкурс работ доводятся до сведения сотрудников ЛНФ секретарями отделов по информации, полученной от этой службы.