

УЧЕНЫЙ СОВЕТ



ИЯИ РАН

27 октября г.Москва
2021г.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. О текущей ситуации и актуальных задачах Института.
(М.В. Либанов, 30 мин)
2. «Результаты эксперимента BEST» (В.Н. Гаврин, 20 мин)
3. «О состоянии Артемовской научной станции» (Г.И. Рубцов, 10 мин)
4. «Изменения в нормативных документах гос.научной аттестации (Диссовет)» (С.В. Демидов, 10 мин)
5. Проведение конкурсов на замещение вакантных должностей (20 мин)
6. Разное (10 мин)

1

**О ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ И
АКТУАЛЬНЫХ ЗАДАЧАХ
ИНСТИТУТА**

М.В.Либанов



ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Коллектив Института ядерных исследований РАН сердечно поздравляет: Гаврина Владимира Николаевича и Ряжскую Ольгу Георгиевну с присвоением им почетного звания « Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации»



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

к ведомственной награде
Министерства науки и высшего
образования Российской Федерации

РЯЖСКОЙ

Ольге

Георгиевне

ГАВРИНУ

Владимиру

Николаевичу

присвоено почетное звание

«Почетный работник
науки и высоких технологий
Российской Федерации»



Заместитель Министра
П.А. Кучеренко

Приказ Минобрнауки России
от 7 июня 2021 г.
№ 465 к/н





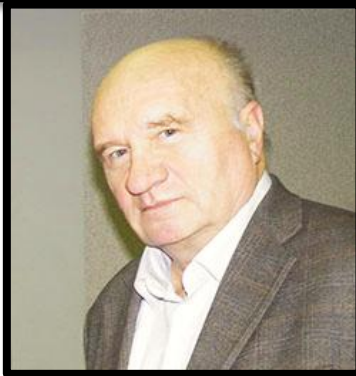
СОБОЛЕЗНОВАНИЯ

Дирекция и сотрудники Института ядерных исследований Российской академии наук выражают глубокие соболезнования родным, близким и коллегам по поводу кончины выдающихся ученых:

**доктор физ.-мат. наук,
ведущий научный сотрудник
ОЛВЭНА ИЯИ РАН
Евгений Николаевич Алексеев**



**доктор физ.-мат. наук,
заведующий ЛФЯР ИЯИ РАН
Владимир Георгиевич
Недорезов**



**член-корреспондент РАН,
профессор, заведующий
ОЛВЭНА
Ольга Георгиевна Ряжская**



2

**«РЕЗУЛЬТАТЫ
ЭКСПЕРИМЕНТА BEST»**

В.Н. Гаврин

3

**«О СОСТОЯНИИ АРТЕМОВСКОЙ
НАУЧНОЙ СТАНЦИИ»**

Г.И. Рубцов

4

« ИЗМЕНЕНИЯ В НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТАХ ГОС.НАУЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ»

С. В. Демидов

5

**ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСОВ
НА ЗАМЕЩЕНИЕ
ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ**

ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСОВ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ

1. младшего научного сотрудника и научного сотрудника Лаборатории обработки больших данных ИЯИ РАН

Все кандидаты в течение последних трех лет работали в ЛОБД в должности м.н.с.

- Харук Иван Вячеславович, н.с.
- Фиткевич Максим дмитриевич, н.с.
- Чудайкин Антон Сергеевич, н.с.
- Шелепов Марк Дмитриевич, м.н.с.
- Волкова Виктория Евгеньевна, н.с.
- Мефодьев Александр Владимирович, м.н.с.
- Шабанов Арсений Игоревич, м.н.с.

2. старшего научного сотрудника Отдела физики высоких энергий, Лаборатории физики электрослабых взаимодействий ИЯИ РАН

- Кравцов Владимир Иванович

3. старшего научного сотрудника Лаборатории фотоядерных реакций ИЯИ РАН

- Пономарев Василий Николаевич

4. научного сотрудника Отдела ускорительного комплекса ИЯИ РАН

- Аксентьев Александр Евгеньевич

6

РАЗНОЕ

О ТЕСТОВОМ ДОСТУПЕ К ЗАРУБЕЖНЫМ ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ

Осенью 2021 года РФФИ открывает доступ к зарубежным информационным ресурсам, не входящим в централизованную подписку. Мы надеемся, что опыт использования этих ресурсов позволит оценить их значимость для отечественных исследователей и включить наиболее востребованные

Перечень ресурсов, доступ к которым будет открыт:

- 04.10 - 04.12.21 [Walter de Gruyter: Complete eJournal Collection](#)
- 04.10 - 04.12.21 [World Scientific Publishing: World Scientific Complete eJournal Collection](#)
- 18.10 - 18.12.21 [AIP Publishing: AIP Complete](#)

Информация о ресурсах доступна на сайте “Национальная подписка” в разделах “Тестовый доступ” (https://podpiska.rfbr.ru/trial_access/) и “Новости” (<https://podpiska.rfbr.ru/news/>).