

**Минобрнауки России**  
Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки  
**ИНСТИТУТ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ**  
им. Г.И. Будкера  
Сибирского отделения Российской академии наук  
(ИЯФ СО РАН)

**П Р И К А З**

от 25.07.2022 № 1953-ОК  
г. Новосибирск

О приеме 2022 г. в аспирантуру ИЯФ СО РАН  
на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу.

В соответствии с Приказом Минобрнауки России от 06.08.2021 №721 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре" и решением приемной комиссии ИЯФ СО РАН (протокол №1 от 25.07.2022 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Зачислить с 01 сентября 2022 года в аспирантуру ИЯФ СО РАН на очную форму обучения на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу по по группе специальностей 1.3 "Физические науки" на срок обучения с 01 сентября 2022 года по 31 августа 2026 года следующих абитуриентов:

	<b>ФИО</b>	<b>Научная специальность</b>
1	Байструков Михаил Андреевич	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
2	Бедарев Егор Вадимович	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
3	Воинцев Вадим Александрович	1.3.9 Физика плазмы
4	Голаев Иван Сергеевич	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
5	Грехов Павел Ильич	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
6	Гусев Иван Сергеевич	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики
7	Денисов Вячеслав Сергеевич	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
8	Казанцев Федор Павлович	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
9	Кайгородцев Вячеслав Алексеевич	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики
10	Каня Кирилл Олегович	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики
11	Кладов Валентин Алексеевич	1.3.15 Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий
12	Кладов Сергей Алексеевич	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
13	Мамутов Расим Закирович	1.3.18 Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
14	Мейстер Андрей Константинович	1.3.9 Физика плазмы
15	Рыжков Георгий Андреевич	1.3.9 Физика плазмы
16	Скуратов Евгений Николаевич	1.3.9 Физика плазмы
17	Смирнов Владимир Алексеевич	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики

Основание: протокол приемной комиссии №1 от 25.07.2022 г.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела аспирантуры С.В. Полосаткина.

Директор ИЯФ СО РАН



П.В.Логачев