П Л А Н

проведения совещаний Объединенным институтом ядерных исследований в 2025 году.

Schedule of JINR meetings in 2025.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ответственные за проведение от  Деп МС  Responsible person | Наименование совещания  Title | Дата и место проведения  Date/place | Количество участников  Number of participants | | | | Кто проводит, председатель оргкомитета  Organizer  Committee |
| Общее  Total | ОИЯИ  JINR | Страны-участницы  Member states | Другие страны  Other countries |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | О.М.Коротчик | Cессия Программно-консультативного комитета по физике частиц.  Meeting of the Programme Advisory Committee for Particle Physics. | 20 – 21 января  20 – 21 January  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 70 | 57 | 3 | 10 | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
|  | Д. Аль-Маайта | Сессия Программно-консультативного комитета по ядерной физике.  Meeting of the Programme Advisory Committee for Nuclear Physics. | 23 - 24января  23 – 24 January  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 70 | 58 | 4 | 8 | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
|  | Н.М.Докаленко | Сессия Программно-консультативного комитета по физике конденсированных сред.  Meeting of the Programme Advisory Committee for Condensed Matter Physics. | 27 – 28 января  27 – 28 January  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 75 | 60 | 15 | - | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
|  | А.А.Котова | 137 сессия Ученого совета ОИЯИ.  137th session of the JINR Scientific Council. | 13 – 14 февраля  13 – 14 February  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 110 | 55 | 45 | 10 | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
| О.М.Коротчик |
|  | Ю.Н.Полякова | Международное рабочее совещание «Проблемы современной математической физики»  International Workshop “Problems of Modern Mathematical Physics (PMMP’25)’ | 10 – 14 февраля  10 – 14 February  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 75 | 20 | 45 | 10 | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  С.О. Кривонос  S.O. Kryvonos  (отв. +74962163394) |
|  | А.А.Котова | Международная школа по ядерным методам и прикладным исследованиям в науках об окружающей среде, материалах и жизни  International School on Nuclear Methods and Applied Research in Enviromental, Material and Life Sciences (NUMAR-2025) | 24 – 28 февраля  24 – 28 February  Куба, Гавана  Cuba, Havana | 50 | 10 | 20 | 20 | Дирекция ОИЯИ, ДепМС  JINR Directorate, ICD  Бугай А.Н  Bugay A.N  Падрон Д.И.  Padron D.I.  Куликов О.-А.  Сuliсov O.-A  (отв+74962165839) |
|  | А.А.Котова | Заседание Финансового комитета ОИЯИ.  Meeting of the JINR Finance Committee. | 24 марта  24 March  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 90 | 68 | 21 | − | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
|  | А.А.Котова | Сессия Комитета Полномочных Представителей правительств государств- членов ОИЯИ.  Session of the Committee of Plenipotentiaries of the Governments of the JINR Member States. | 25 - 26 марта  25 – 26 March  Дубна ДМС\*  Dubna ICC\*\* | 110 | 60 | 38 | 12 | Дирекция ОИЯИ  JINR Directorate |
|  | О.М.Коротчик | Дни ОИЯИ в Узбекистане  JINR days in Uzbekistan | 21 – 25 апреля  21 – 25 April  Узбекистан, Ташкент  Uzbekistan, Tashkent | 40 | 20 | 20 | 0 | Дирекция ОИЯИ, ДепМС  JINR Directorate, ICD  Г.В. Трубников  G.V. Trubnikov  Л.К. Костов  L.K. Kostov  О.Н. Добыль  O.N. Dobyl  (отв. +74962153504) |
|  | Д. Аль-Маайта | 31-й Международный семинар по взаимодействию нейтронов с ядрами.  ISINN-31 (31th International Seminar on Interaction of Neutrons with Nuclei: «Fundamental Interactions & Neutrons, Nuclear Structure, Ultracold Neutrons, Related Topics») | 26 - 30 мая  26 – 30 May  г. Дунгуань, Китай  Dongguan, China | 200 | 25 | 25 | 150 | ОИЯИ ЛНФ  JINR FLNP  Китайский импульсный источник нейтронов (CSNS)  Государственная ведущая лаборатория моделирования и воздействия интенсивного импульсного излучения (NINT)  Е.В. Лычагин  E.V. Lychagin  И. Зиньковская  I. Zinkovskaya  (отв. +79168677326) |
|  |  | Международная школа «Сложные системы и перспективные материалы»  International School “Complex Systems and Advanced Materials” | 30 июня – 4 июля  30 June – 4 July  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 50 | 40 | 10 |  | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  В.А. Осипов  V.A. Osipov  В.Л. Катков  V.L. Katkov  (отв. +79268613455) |
|  |  | Международное рабочее совещание «Сверхпроводящие и магнитные гибридные структуры»  International workshop “Superconducting and Magnetic Hybrid Structures” | 7 – 10 июля  7 – 10 July  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 50 | 10 | 35 | 5 | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  Ю.М. Шукринов  Yu. M. Shukrinov  И.Р. Рахмонов  I.R. Rakhmonov  (+79057544760) |
|  |  | 15ое Международное рабочее совещание АТЦТФ-ЛТФ «Современные проблемы ядерной физики и физики элементарных частиц»  15th APCTP-BLTP JINR Joint Workshop “Modern problems in nuclear and elementary particle physics” | 14 – 18 июля  14 – 18 July  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 60 | 30 | 10 | 20 | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  Н.В. Антоненко  N.V. Antonenko  С.Г. Бондаренко  S.G. Bondarenko  (отв. +74962163333) |
|  |  | Международная конференция «Достижения в квантовой теории поля»  International Conference “Advances in Quantum Field Theory (AQFT’25) | 11 – 15 августа  11 – 15 August  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 95 | 30 | 50 | 15 | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  Д.И. Казаков  D.I. Kazakov  А.В. Бедняков  A.V. Bednyakov  Р.М. Яхиббаев  R.M. Yakhibbaev  (отв. +74962163395) |
|  |  | Двухстороннее рабочее совещание BLTP/JINR – KLTP/CAS по Физике сильновзаимодействующих систем  BLTP/JINR – KLTP/CAS Joint Workshop Physics of Strong Interacting System | 17 – 22 августа  17 – 22 August  Казахстан, Алматы  Kazakhstan, Almaty | 65 | 25 | 10 | 30  КНР | ОИЯИ ЛТФ  JINR BLTP  Н.В. Антоненко  N.V. Antonenko  (отв. +74962165134)  Г.Г. Адамян  G.G. Adamyan |
|  |  | 22-я Ломоносовская конференция по физике элементарных частиц  22nd Lomonosov Conference on Elementary Particle Physics | 21 – 27 августа  21 – 27 August  Москва МГУ  Moscow MSU | 400 | 40 | 300 | 100 | ОИЯИ ЛЯП  JINR BLTP  МГУ MSU  А.И. Студеникин  A.I. Studenikin  (отв. +79037517457) |
|  |  | XXVI Международный Балдинский семинар по проблемам физики высоких энергий «Релятивистская ядерная физика и квантовая хромодинамика»  XXVIth International Baldin Seminar on High Energy Physics Problems “Relativistic Nuclear Physics and Quantum Chromodynamics” | 15 – 20 сентября  15 – 20 September  Дубна ОИЯИ  Dubna JINR | 250 | 135 | 100 | 15 | ОИЯИ ЛТФ ЛФВЭ Деп МС  JINR BLTP VBLHEP  Department of International Cooperation  А.И. Малахов  A.I. Malakhov  С.Г. Бондаренко  S.G. Bondarenko  И.И. Мигулина  I.I. Migulina  (отв. +74962162916) |