



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27 апреля 2023 г.

10105 – 466

№

Москва

О награждении Почетной грамотой
Российской академии наук

За добросовестный труд на благо российской науки, значительный вклад в развитие фундаментальных и прикладных научных исследований, высокий профессионализм и в связи с 40-летием основания федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук» наградить Почетной грамотой Российской академии наук работников Центра:

- | | |
|--------------------------------------|--|
| Александрову
Валентину Николаевну | - начальник Планового отдела |
| Ахмеджанова
Ильдара Мигдатовича | - кандидат физико-математических наук,
ведущий научный сотрудник |
| Бартенева
Владимира Михайловича | - ведущий конструктор Центра
физического приборостроения
федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского
центра «Институт общей физики
им. А.М. Прохорова Российской
академии наук» |
| Большакова
Андрея Петровича | - кандидат физико-математических наук,
старший научный сотрудник |
| Бубнова
Михаила Михайловича | - член-корреспондент РАН |
| Васильева
Сергея Александровича | - кандидат физико-математических наук,
заведующий лабораторией |

- Василькова
Дмитрия Григорьевича – кандидат физико-математических наук,
старший научный сотрудник
- Веселовского
Игоря Александровича – доктор физико-математических наук,
ведущий научный сотрудник Центра
физического приборостроения
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского
центра «Институт общей физики
им. А.М. Прохорова Российской
академии наук»
- Гладышева
Алексея Вячеславовича – кандидат физико-математических наук,
старший научный сотрудник
- Гусейн-заде
Намика Гусейнагу оглы – доктор физико-математических наук,
главный научный сотрудник
- Давыдова
Михаила Алексеевича – кандидат физико-математических наук,
старший научный сотрудник Научного
центра волновых исследований
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского
центра «Институт общей физики
им. А.М. Прохорова Российской
академии наук» (филиал)
- Дорошенко
Максима Евгеньевича – кандидат физико-математических наук,
заведующий отделом
- Жарикова
Евгения Васильевича – доктор технических наук,
главный научный сотрудник
- Звезда
Анатолия Константиновича – доктор физико-математических наук,
главный научный сотрудник
- Колташева
Василия Васильевича – кандидат физико-математических наук,
старший научный сотрудник
- Конюхова
Вадима Константиновича – доктор физико-математических наук,
главный научный сотрудник
- Крутянского
Леонида Михайловича – кандидат технических наук,
ведущий научный сотрудник
Научного центра волновых исследований
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского
центра «Институт общей физики
им. А.М. Прохорова Российской
академии наук» (филиал)

- Левченко
Андрея Евгеньевича – кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Научного центра волоконной оптики им. Е.М. Дианова – обособленного подразделения федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»
- Лихачева
Михаила Евгеньевича – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Лощенова
Виктора Борисовича – доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Мелькумова
Михаила Александровича – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Никифорова
Сергея Михайловича – кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник
- Образцову
Елену Дмитриевну – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Орлова
Сергея Николаевича – кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник
- Пименова
Сергея Максимовича – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Пустового
Владимира Ивановича – кандидат физико-математических наук, заведующий отделом
- Савранского
Валерия Васильевича – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией
- Смирнова
Александра Викторовича – старший научный сотрудник
- Степанова
Олега Николаевича – ведущий конструктор Центра физического приборостроения федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»
- Субботина
Кирилла Анатольевича – кандидат технических наук, заведующий отделом
- Суязова
Николая Владимировича – кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией Научного центра волновых исследований федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук» (филиал)

Торунову
Маргариту Леонидовну

- заместитель руководителя по экономике Научного центра волоконной оптики им. Е.М. Дианова – обособленного подразделения федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»

Федорова
Михаила Владимировича

- доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник

Фирстова
Сергея Владимировича

- доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Научного центра волоконной оптики им. Е.М. Дианова – обособленного подразделения федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»

Черевку
Владимира Петровича

- руководитель Службы менеджмента качества и лицензирования

Шашкова
Евгения Васильевича

- кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник

Шевлюгу
Владимира Михайловича

- научный сотрудник

Щербакова
Ивана Александровича

- академик РАН

Щербакову
Санию Алимовну

- старший лаборант

Юрьева
Владимира Артуровича

- кандидат физико-математических наук и.о. ведущего научного сотрудника

Президент РАН
академик РАН Г.Я. Красников

