

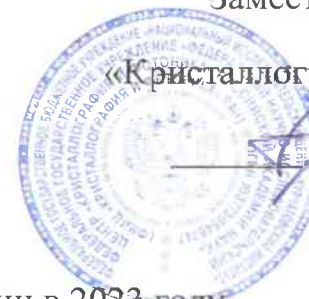
Утверждаю

Заместитель директора ФНИЦ

«Кристаллография и фотоника» РАН

А.С. Голубева

22 августа 2023



Расписание Государственной итоговой аттестации в 2023 году

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия ("Физика конденсированного состояния" (01.04.07);
"Кристаллография, физика кристаллов" (01.04.18))

Государственная итоговая аттестация	Дата и место проведения итогового испытания
Государственный экзамен	07.09.2023 12.00 Ленинский проспект, д.59 (ИК РАН), к. 506
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	28.09.2023 12.00 Ленинский проспект, д.59 (ИК РАН), конференц-зал

Направление подготовки: 04.06.01 Химические науки ("Физическая химия" (02.00.04))

Государственная итоговая аттестация	Дата и место проведения итогового испытания
Государственный экзамен	07.09.2023 12.00 ул. Новаторов, д. 7А, корп. 1 (Цф РАН), к.110
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	28.09.2023 12.00 ул. Новаторов, д. 7А, корп. 1 (Цф РАН), к. 110

Направление подготовки: 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи ("Квантовая электроника" (05.27.03))

Государственная итоговая аттестация	Дата и место проведения итогового испытания
Государственный экзамен	07.09.2023 12.00 ИПЛИТ РАН - филиала ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН Московская область, г. Шатура, ул. Святоозерская, д. 1А, к.203
Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	28.09.2023 12.00 ИПЛИТ РАН - филиала ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН Московская область, г. Шатура, ул. Святоозерская, д.1А, к.203