#### ОБЪЯВЛЕНИЕ

## о переносе даты заседания экспертной комиссии

В связи с принятием дополнительных мер по организации заседаний экспертных комиссий в период реализации мероприятий по предупреждению распространения коронавирусной инфекции, во исполнение приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.03.2020 г. № 398 «О деятельности организаций, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации» по решению Диссертационного совета НИТУ «МИСиС» от 10.06.2020 (протокол № 19) заседание экспертной комиссии по защите кандидатской диссертационной работы Саранина Данилы Сергеевича «Горизонтальный ионный затвор для органических и перовскитных солнечных элементов» (специальность 05.27.06 — «Технология и оборудование полупроводниковой электроники, материалов и приборов») перенесено на 9 октября 2020 года, 16:30 часов.

### Саранин Данила Сергеевич

«Горизонтальный ионный затвор для органических и перовскитных солнечных элементов»

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

# Специальность 05.27.06 – «Технология и оборудование полупроводниковой электроники, материалов и приборов»

Работа выполнена на кафедре полупроводниковой электроники и физики полупроводников НИТУ «МИСиС»

**Научный руководитель:** к.ф.-м. н. Диденко Сергей Иванович заведующий кафедры полупроводниковой электроники и физики полупроводников «НИТУ «МИСиС»

### Экспертная комиссия:

- 1. Ховайло Владимир Васильевич д.ф.-м.н., доцент, в.н.с. кафедры функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС» председатель комиссии;
- 2. Мурашев Виктор Николаевич д.т.н., профессор, профессор кафедры полупроводниковой электроники и физики полупроводников НИТУ «МИСиС»;
- 3. Мухин Сергей Иванович д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой теоретической физики и квантовых технологий НИТУ «МИСиС»;
- 4. Пархоменко Юрий Николаевич д.ф.-м.н., профессор, научный руководитель АО «Государственный научно-исследовательский и проектный институт редкометаллической промышленности «Гиредмет»;
- 5. Якимов Евгений Борисович д.ф.-м.н., профессор, заведующий лабораторией локальной диагностики полупроводниковых материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особо чистых материалов Российской академии наук

### Ведущее предприятие:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук, г. Москва

Защита диссертации состоится «17» июня 2020 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4