

## Выписка

из протокола № 25-3-Ч от 23.01.2026 г. заседания диссертационного совета 24.1.106.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем технологии микроэлектроники и особочистых материалов Российской академии наук (ИПТМ РАН)

На заседании диссертационного совета присутствовали 12 членов диссертационного совета.

Слушали: доклад Чукалиной Марины Валерьевны по теме диссертационной работы «Измерительно-вычислительные методы рентгеновской диагностики для определения атомной и морфологической (пространственной) структуры материалов и изделий микро- и нанoeлектроники» на соискание звания доктора физико-математических наук по специальности 2.2.2 – электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств.

На заседании 23 января 2026 г. диссертационный совет принял решение присудить Чукалиной Марине Валерьевне ученую степень доктора физико-математических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них 10 докторов наук, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 12, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Ученый секретарь диссертационного совета,

канд. физ.-мат. наук

Д.М. Коротницкая-Седловец

23 января 2026 г.

Подпись Коротницкой-Седловец Д.М. заверяю:

Ученый секретарь ИПТМ РАН,

канд. физ.-мат. наук



О.В. Феклисова