

**ПРОТОКОЛ №ФМ-2019/16**  
голосования Экспертного совета  
по физико-математическим наукам  
Аттестационной комиссии МФТИ

**Предмет голосования:**

1. Утверждение состава диссертационного совета, ведущей организации и даты защиты диссертации Тарелкина Сергея Александровича «Исследование слоистых структур на основе легированных бором монокристаллов алмаза для применения в полупроводниковой электронике».

**Формат голосования:** Заочное  
(очное/заочное)

**Участники голосования:** Кведер Виталий Владимирович, Александров Николай Леонидович, Астапенко Валерий Александрович, Белоусов Юрий Михайлович, Бугаев Александр Степанович, Витухновский Алексей Григорьевич, Голубов Александр Авраамович, Егоров Иван Владимирович, Иванов Александр Павлович, Иванов Григорий Евгеньевич, Иванов Виктор Владимирович, Ковалев Юрий Юрьевич, Крайнов Владимир Павлович, Морозов Александр Игоревич, Петров Игорь Борисович, Райгородский Андрей Михайлович, Шалаев Владимир Иванович, Шананин Александр Алексеевич.

**Результаты голосования:**

**Вопрос 1**

1. Утвердить Диссертационный совет для проведения Тарелкина Сергея Александровича в следующем составе:

Председатель Диссертационного Совета: Горнев Евгений Сергеевич.

Заместитель председателя Диссертационного Совета: Белоусов Юрий Михайлович.

Члены Диссертационного Совета:

- Вихарев Анатолий Леонтьевич;
- Синченко Александр Андреевич;
- Родионов Николай Борисович;
- Чучева Галина Викторовна.

18 голосов: 18 – «за», 0 – «против», 0 – «воздержался».

2. Утвердить в качестве ведущей организации по диссертации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук (ИФТТ РАН).

18 голосов: 18 – «за», 0 – «против», 0 – «воздержался».

3. Утвердить дату защиты диссертации 20 ноября 2019 года, 14-00

18 голосов: 18 – «за», 0 – «против», 0 – «воздержался».

Функции ученого секретаря, обеспечивающего работу диссертационного совета, возложить на к.ф.-м.н., Токунова Юрия Матвеевича.

Председатель Экспертного совета:



/ Кведер В. В /