

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Диссертационный совет 24.2.431.01

10 апреля 2026 г.

№ 2

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 24.2.431.01 по рассмотрению вопроса о принятии диссертации Терещенко Алексея Анатольевича на тему «Исследование упругих и магнитоупругих взаимодействий в магнетиках на основе 3d – переходных элементов», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1.	Таскаев Сергей Валерьевич (председатель совета)	- ректор Челябинского государственного университета, доктор физико-математических наук, доцент, 1.3.8. (физико-математические науки) (очное участие)
2.	Бучельников Василий Дмитриевич (заместитель председателя совета)	- заведующий кафедрой физики конденсированного состояния Челябинского государственного университета, доктор физико-математических наук, профессор, 1.3.3. (физико-математические науки) (очное участие)
3.	Матюнина Мария Викторовна (учёный секретарь совета)	- доцент кафедры физики конденсированного состояния Челябинского государственного университета, кандидат физико-математических наук, 1.3.8. (физико-математические науки) (очное участие)
4.	Бычков Игорь Валерьевич	- доктор физико-математических наук, профессор, 1.3.8. (физико-математические науки) (очное участие)
5.	Екомасов Евгений Григорьевич	- доктор физико-математических наук, профессор, 1.3.8. (физико-математические науки) (удаленное участие)
6.	Загребин Михаил Александрович	- доктор физико-математических наук, доцент, 1.3.8. (физико-математические науки) (очное участие)
7.	Котов Леонид Нафанаилович	- доктор физико-математических наук, профессор, 1.3.8. (физико-математические науки) (удаленное участие)
8.	Майер Александр Евгеньевич	- доктор физико-математических наук, доцент, 1.3.3. (физико-математические науки) (очное участие)
9.	Соколовский Владимир Владимирович	- доктор физико-математических наук, доцент, 1.3.3. (физико-математические науки) (очное участие)
10.	Шарафуллин Ильдус Фанисович	- доктор физико-математических наук, профессор, 1.3.3. (физико-математические науки) (удаленное участие)

СЛУШАЛИ:

Учёного секретаря диссертационного совета Матюнину Марию Викторовну (к.ф.-м.н.) по вопросу о принятии полного комплекта документов, необходимых для представления диссертации Терещенко Алексея Анатольевича на тему «Исследование упругих и магнитоупругих взаимодействий в магнетиках на основе 3d – переходных элементов», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния, к предварительному рассмотрению и созданию экспертной комиссии.

РЕШИЛИ:

1. Принять диссертацию Терещенко Алексея Анатольевича на тему «Исследование упругих и магнитоупругих взаимодействий в магнетиках на основе 3d – переходных элементов», представленную на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния к предварительному рассмотрению.
Результаты открытого голосования: «за» – 10, «против» – 0, «воздержался» – 0, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (10 из 13 членов совета).

2. Назначить экспертную комиссию в составе членов диссертационного совета:

доктора физ.-мат. наук, профессора Бычкова И.В. (председатель),
доктора физ.-мат. наук, профессора Екомасова Е.Г.,
доктора физ.-мат. наук, профессора Котова Л.Н.

Экспертной комиссии подготовить заключение по диссертационной работе Терещенко Алексея Анатольевича.

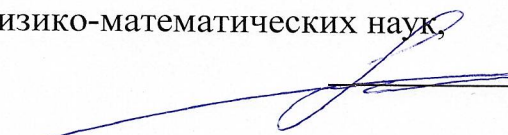
Результаты открытого голосования: «за» – 10, «против» – 0, «воздержался» – 0, при наличии кворума диссертационного совета при проведении голосования (10 из 13 членов совета).

Председатель

диссертационного совета,

доктор физико-математических наук,

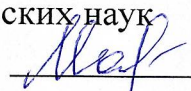
доцент

 Таскаев Сергей Валерьевич

Ученый секретарь

диссертационного совета,

кандидат физико-математических наук

 Матюнина Мария Викторовна