

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
**«Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»**

883/03

ПРИКАЗ

28.10.2020

г. Екатеринбург

О внесении изменений в состав диссертационного совета «УрФУ 01.02.11»

На основании рекомендации Аттестационного совета УрФУ от 16.10.2020 № П8 – ДЗ, с учетом соответствия всем квалификационным требованиям, предъявляемым к научными публикациями по специальности, которую претендент представляет в диссертационном совете УрФУ, в рецензируемых научных изданиях, требования к которым устанавливаются Минобрнауки России и в рецензируемых научных изданиях, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, что соответствует «Положению о совете по защите диссертаций в УрФУ» (раздел V) и Решению Аттестационного совета УрФУ «О квалификационных требованиях к кандидатам в члены (членам) диссертационного совета УрФУ» № П1 - Р1 от 09.10.2018 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изменить сведения по членам диссертационного совета «УрФУ 01.02.11», утвержденного приказом ректора от 30.08.2019 № 732/03:

Германенко Александр Викторович	доктор физико-математических наук 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки) – считать штатным сотрудником ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», должность – проректор по науке
------------------------------------	---

2. Утвердить обновленный состав диссертационного совета УрФУ 01.02.11 на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук согласно Приложению 1 к настоящему приказу.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на председателя Аттестационного совета Иванова А.О.

Ректор



В.А. Кокшаров

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН

приказом ректора

от 28.10.2020 № 883/03

СОСТАВ

диссертационного совета **УрФУ 01.02.11** на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям 01.04.10 – Физика полупроводников (по физико-математическим наукам), 01.04.11 – Физика магнитных явлений (по физико-математическим наукам), 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (по физико-математическим наукам)

1.	Германенко Александр Викторович (председатель)	доктор физико-математических наук 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)
2.	Бабушкин Алексей Николаевич (зам. председателя)	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)
3.	Васьковский Владимир Олегович (зам. председателя)	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
4.	Овчинников Александр Сергеевич (ученый секретарь)	доктор физико-математических наук, доцент 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
5.	Важенин Владимир Александрович	доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)
6.	Вайнштейн Илья Александрович	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
7.	Елфимова Екатерина Александровна	доктор физико-математических наук, доцент 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
8.	Зубарев Андрей Юрьевич	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
9.	Иванов Алексей Олегович	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
10.	Кудреватых Николай Владимирович	доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
11.	Курляндская Галина Владимировна	доктор физико-математических наук 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
12.	Миляев Михаил Анатольевич	доктор физико-математических наук 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
13.	Москвин Александр Сергеевич	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
14.	Мушников Николай Варфоломеевич	доктор физико-математических наук, академик РАН 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
15.	Повзнер Александр Александрович	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)

16.	Сафронов Александр Петрович	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
17.	Свалов Андрей Владимирович	доктор физико-математических наук 01.04.11 – Физика магнитных явлений (физико-математические науки)
18.	Устинов Владимир Васильевич	доктор физико-математических наук, академик РАН 01.04.15 – Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика (физико-математические науки)
19.	Чарикова Татьяна Борисовна	доктор физико-математических наук 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)
20.	Шур Владимир Яковлевич	доктор физико-математических наук, профессор 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)
21.	Якунин Михаил Викторович	доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник 01.04.10 – Физика полупроводников (физико-математические науки)

СОГЛАСОВАНО С СЭД
ВМЕСТЕ С ОСНОВНЫМ
ДОКУМЕНТОМ