

ВЫПИСКА {88.08/8-04-Выписка-9}  
из протокола № 6 заседания коллектива кафедры общей физики-1 СПбГУ  
23 ноября 2018 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** профессор с возложенными обязанностями заведующего кафедрой И.Ч. Машек; профессора: Андреев А.А., Венедиктов В.Ю., Голубев Ю. М., Голубева Т.Ю., Карасев В.Ю., Пулькин С. А.; доценты: Анисимова Г.П., Горбенко А. П., Балабас М.В., Иванов Д.А., Иванова Т.Ю., Крылов И. Р., Пелюхова Е. Б., Эйхвальд А. И., Яковлева В.И., Ефремова Е.А.; ст. преподаватели: Канцеров А.И., Лосев А.С., Павлов С.И., Ткаченко Т.Л. Хоронжук Р.С.; ассистент: Матвеева Н.И.

Из 31 научно-педагогических работников кафедры присутствовали 23 человека.

**СЛУШАЛИ:** О смене научного руководителя аспиранта 1 курса Пулькина Николая Сергеевича: доц.,к.ф.-м.н Иванова Дениса Анатольевича на проф. д.ф.-м.н Андреева Александра Алексеевича.

В связи с возможностью экспериментально-теоретической работы по международным научным программам над актуальной темой «Генерация ультракоротких импульсов XUV-излучения в кластерной лазерной плазме под действием излучения фемтосекундного лазера» просим заменить доц.,к.ф.-м.н Иванова Дениса Анатольевича на проф. д.ф.-м.н Андреева Александра Алексеевича и назначить его научным руководителем аспиранта 1 курса Пулькину Николаю Сергеевичу.

Андреев Александр Алексеевич.

Родился 11.11.1949 г. в Москве.

Окончил физ.-фак. ЛГУ в 1972 году и там же защитил кандидатскую диссертацию в 1979.

Доктор физ.-мат. наук (1991), профессор СПбГТУ (1993-1999).

С 1972 по 2016 год работал в ГОИ (стаж. иссл., м.н.с., н.с., с.н.с., в.н.с., нач. лаб., директор ВЦКП).

В настоящее время - профессор СПбГУ. Под его руководством защищены несколько кандидатских диссертаций.

Является автором 180 научных работ.

Основные работы: монографии "Введение в физику высокотемпературной лазерной плазмы"(2000 г.) и "Генерация и применение сверхсильных лазерных полей" (2002 г.), а также учебное пособие "Нелинейная оптика лазерной плазмы" (2004 г.).

Лауреат премии Ленинградского Комсомола. Награжден медалями.

Зам. Главного редактора Оптического журнала. Редактор трудов Международной конференции "Оптика Лазеров".

Крупный ученый в области квантовой электроники и физики плазмы. Один из создателей новых научных направлений: нелинейной оптики лазерной плазмы и физики сверхсильных лазерных полей.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Направить данные о замене научного руководителя аспиранта 1 года обучения Пулькина Николая Сергеевича на утверждение в научную комиссию.

Профессор с возложенными  
обязанностями заведующего кафедрой:



/И.Ч.Машек /

Секретарь:



/А.П. Горбенко/