

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
СПЕЦИАЛЬНАЯ АСТРОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(САО РАН)

пос. Нижний Архыз

31 мая 2021 года

П Р И К А З

22-О

Для проведения государственной итоговой аттестации по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре САО РАН по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия в 2021 году

§ 1

СОЗДАТЬ государственную экзаменационную комиссию в составе:
ДИКАНСКИЙ Юрий Иванович, заведующий кафедрой экспериментальной физики физико-технического факультета Северо-Кавказского федерального университета, доктор физ.-мат. наук, профессор – председатель комиссии;
АЧАРОВА Ирина Александровна, заведующая кафедрой физики космоса Южного федерального университета, кандидат физ.-мат. наук, доцент – член комиссии;
КАРАЧЕНЦЕВ Игорь Дмитриевич, главный научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук, профессор – член комиссии;
ПАНЧУК Владимир Евгеньевич, главный научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук, профессор – член комиссии;
СТАШ Айдамир Хазретович, декан факультета математики и компьютерных наук Адыгейского государственного университета, кандидат физ.-мат. наук, доцент – член комиссии;
ТРУШКИН Сергей Анатольевич, ведущий научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук – член комиссии;
Основание: письмо Минобрнауки России № МН-8/2157 от 10.12.2020 г., протокол заседания Ученого совета № 395 от 31.05.2021 г.

§ 2

СОЗДАТЬ апелляционную комиссию в составе:
ВЛАСЮК Валерий Валентинович, директор, кандидат физ.-мат. наук – председатель;
БОГОД Владимир Михайлович, главный научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук – член комиссии;
МАКАРОВ Дмитрий Игоревич, ведущий научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук – член комиссии;
ФАБРИКА Сергей Николаевич, главный научный сотрудник, доктор физ.-мат. наук, профессор – член комиссии.
Основание: положение о государственной экзаменационной и апелляционной комиссиях, протокол заседания Ученого совета № 395 от 31.05.2021 г.

Врио директора,



В.В.Власюк