

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

пос. Нижний Архыз

П Р И К А З

19 августа 2020 года

80-К

§ 1

ПРИНЯТЬ

КУДРЯШОВУ Анастасию Алексеевну, выпускницу Казанского (Приволжского) федерального университета, в аспирантуру САО РАН по очной форме обучения с 1 сентября 2020 года по 31 августа 2024 года в рамках контрольных цифр приема за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (профиль 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия).

НАЗНАЧИТЬ научным руководителем старшего научного сотрудника лаборатории радиоастрофизики, кандидата физ.-мат. наук БУРЦОВА Николая Николаевича.

УТВЕРДИТЬ тему диссертационного исследования «Поиск и исследование источников в обзорах неба на четырехлучевом радиометре 4.7 ГГц на РАТАН-600».

УСТАНОВИТЬ КУДРЯШОВОЙ Анастасии Алексеевне стипендию в размере 8008,44 рублей в месяц с 01 сентября 2020 года до прохождения первой промежуточной аттестации.

Основание: протокол заседания комиссии по приему в аспирантуру САО РАН от 18 августа 2020 года № 1; приложение № 1.709 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2019 года № 315; письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.12.2019 г. № МН-15/896-ЮС; решение Ученого совета САО РАН от 03 июня 2020 года, протокол № 385.

§ 2

ПРИНЯТЬ

МАЛЫГИНА Евгения Андреевича, выпускника Казанского (Приволжского) федерального университета, в аспирантуру САО РАН по очной форме обучения с 1 сентября 2020 года по 31 августа 2024 года в рамках контрольных цифр приема за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (профиль 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия).

НАЗНАЧИТЬ научным руководителем главного научного сотрудника лаборатории спектроскопии и фотометрии внегалактических объектов, доктора физ.-мат. наук АФАНАСЬЕВА Виктора Леонидовича.

УТВЕРДИТЬ тему диссертационного исследования «Исследование геометрии и кинематики ядерных центральных областей активных галактик».

УСТАНОВИТЬ МАЛЫГИНУ Евгению Андреевичу стипендию в размере 8008,44

рублей в месяц с 1 сентября 2020 года до прохождения первой промежуточной аттестации.

Основание: протокол заседания комиссии по приему в аспирантуру САО РАН от 18 августа 2020 года № 1; приложение № 1.709 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2019 года № 315; письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.12.2019 г. № МН-15/896-ЮС; решение Ученого совета САО РАН от 03 июня 2020 года, протокол № 385.

§ 3

ПРИНЯТЬ

МАРИЧЕВУ Маргариту Игоревну, выпускницу Казанского (Приволжского) федерального университета, в аспирантуру САО РАН по очной форме обучения с 1 сентября 2020 года по 31 августа 2024 года в рамках контрольных цифр приема за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (профиль 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия).

НАЗНАЧИТЬ научным руководителем старшего научного сотрудника лаборатории внегалактической астрофизики и космологии, кандидата физ.-мат. наук ШАРИНУ Маргариту Евгеньевну.

УТВЕРДИТЬ тему диссертационного исследования «Исследование спектров суммарного излучения звездных скоплений нашей и других галактик».

УСТАНОВИТЬ МАРИЧЕВОЙ Маргарите Игоревне стипендию в размере 8008,44 рублей в месяц с 01 сентября 2020 года до прохождения первой промежуточной аттестации.

Основание: протокол заседания комиссии по приему в аспирантуру САО РАН от 18 августа 2020 года № 1; приложение № 1.709 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 мая 2019 года № 315; письмо Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.12.2019 г. № МН-15/896-ЮС; решение Ученого совета САО РАН от 03 июня 2020 года, протокол № 385.

§ 4

ПРИНЯТЬ

ОРЕХОВУ Надежду Владимировну, выпускницу Петрозаводского государственного университета, в аспирантуру САО РАН по заочной форме обучения с 01 сентября 2020 года по 31 августа 2025 года по договору об оказании платных образовательных услуг по направлению подготовки 03.06.01 Физика и астрономия (профиль 01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия).

НАЗНАЧИТЬ научным руководителем ведущего научного сотрудника группы релятивистской астрофизики, доктора физ.-мат. наук БЕСКИНА Григория Мееровича.

УТВЕРДИТЬ тему диссертационного исследования «Поиск оптических транзиентов при мониторинге широких полей».

Основание: протокол заседания комиссии по приему в аспирантуру САО РАН от 18 августа 2020 года № 2; решение Ученого совета САО РАН от 03 июня 2020 года протокол № 385; договор об образовании на обучение № ВО-2020/1 от 19.08.2020 г.

Директор,



В.В.Власюк