

## **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ**

доктора физико-математических наук,  
профессора Кафедры астрофизики  
Санкт-Петербургского государственного университета  
**Решетникова Владимира Петровича**

к присвоению почетного звания  
«Почетный работник сферы образования Российской Федерации»

Решетников Владимир Петрович ведет научно-педагогическую деятельность в Санкт-Петербургском государственном университете (далее – СПбГУ) с 1982 г. Решетников В.П. осуществляет научное руководство основной образовательной программой специалитета «Астрономия» и программой подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки «Физика и астрономия». Владимир Петрович разработал оригинальный специальный курс «Происхождение и эволюция галактик». Под руководством Владимира Петровича защищено 9 дипломных работ специалистов и 7 выпускных квалификационных работ аспирантов, в том числе за последние 5 лет одна дипломная работа специалиста и одна выпускная квалификационная работа аспиранта. Под научным руководством Решетникова В.П. были подготовлены и успешно защищены 5 кандидатских диссертаций.

Область научных интересов Решетникова В.П. – наблюдательная внегалактическая астрономия, исследование структуры и происхождения галактик, изучение галактик, находящихся на разных стадиях взаимодействия — галактик с полярными кольцами, с приливными структурами, с искривленными звездными дисками, фотометрическое изучение галактик в глубоких полях на основе данных, полученных с помощью Космического телескопа «Хаббл».

За время своей научно-педагогической деятельности Владимир Петрович опубликовал более 140 учебных и научных трудов. В международной реферативной базе данных и системе цитирования Scopus у Владимира Петровича проиндексировано 86 публикаций (индекс Хирша=13), в Web of Science проиндексировано 126 публикаций (индекс Хирша=16). За последние 5 лет Владимир Петрович опубликовал 14 научных статей, при этом 6 статей опубликованы в журналах из первого квартиля (Q1). Научные работы Решетникова В.П. хорошо известны специалистам. Он неоднократно выступал с научными сообщениями в России и за рубежом (Франция, Германия, Испания, США). Созданная Решетниковым В.П. научно-популярная книга «Почему небо темное. Как устроена Вселенная» стала финалистом премии «Просветитель» за 2012 год и лауреатом премии имени Александра Беляева в номинации «Научно-художественная книга» за 2013 год.

Решетников В.П. руководил и участвовал в качестве исполнителя в работах по 15 грантам, в том числе в трех грантах за последние 3 года:

1. Грант РФФИ № 19-02-00145 «Комплексное исследование тонких звездных дисков в космологическом контексте» (2020-2022), исполнитель,
2. Грант РФФИ № 19-32-50129 «Поверхностная фотометрия сверхтонких галактик» (2019-2020), руководитель,
3. Грант РФФИ № 19-02-00249 «Природа X-структур у галактик, видимых с ребра» (2019-2021), исполнитель.

Решетников В.П. ведет активную экспертную работу: с 2016 года он выполняет обязанности эксперта РАН, Владимир Петрович также является аккредитованным экспертом Федерального реестра экспертов научно-технической сферы Министерства науки и высшего образования РФ. С 2016 года является членом Национального комитета по тематике российских телескопов при Министерстве науки и высшего

образования РФ. В 2021 году Решетников В.П. был избран членом Бюро секции «Внегалактическая астрономия» Научного совета по астрономии РАН. Владимир Петрович входит в состав редакционной коллегии журнала «Астрофизика», издаваемого Национальной академией наук Республики Армения.

В 2014 году Решетников В.П. награжден Почетной грамотой Минобрнауки России за многолетнюю плодотворную научно-педагогическую работу, большой вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов.

За заслуги в сфере образования и добросовестный труд ходатайствую перед Ученым советом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» о присвоении Решетникову Владимиру Петровичу почетного звания «Почетный работник сферы образования Российской Федерации».

Проректор по организации  
работы с персоналом



В.В. Еремеев