

**«Уральский федеральный университет  
имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»**

86/09

**ПРИКАЗ**

04.02.2020

Екатеринбург

УрФУ является одним из крупнейших научно-исследовательских центров Российской Федерации. Университет располагает высококвалифицированными кадрами, современным парком уникального научного оборудования и приборов. Фундаментальные и прикладные исследования ведутся по важнейшим направлениям науки и техники. Результаты научной деятельности позволяют занимать высокие места в рейтингах Times Higher Education, QS и др.

Высокая публикационная активность, признание в научной среде и опыт работы с предприятиями способствует ежегодному увеличению числа выигранных университетом заявок на финансирование научных исследований. Соответственно растет объем финансирования НИОКР: 2014 г. – 1137,8 млн. руб., 2015 г. – 1615,4 млн. руб., 2016 г. – 1829,8 млн. руб., 2017 г. – более 2100 млн. руб., 2018 г. – более 2000 млн. руб., 2019 г. – более 2000 млн. руб., и, как результат выполнения работ, – количество статей в российской базе данных РИНЦ (2014 г. – 6582, 2015 г. – 8110, 2016 г. – 9708, 2017 г. – 10088, 2018 г. – 10960, 2019 г. – 8197) и международных WOS и SCOPUS (2014 г. – 1410, 2015 г. – 1729, 2016 г. – 2340, 2017 г. – 2911, 2018 г. – 3156, 2019 г. – 3095).

В связи с высокими достижениями ученых университета и празднованием 8 февраля 2020 года профессионального праздника "День Российской науки",

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

наградить Почетной грамотой УрФУ следующих работников:

Амбарову Полину Анатольевну, профессора кафедры социологии и технологий государственного и муниципального управления, ИнЭУ;

Вишневого Юрия Рудольфовича, профессора-консультанта кафедры социологии и технологий государственного и муниципального управления, ИнЭУ;

Ворошилову Анжелику Игоревну, старшего преподавателя кафедры социологии и технологий государственного и муниципального управления, ИнЭУ;

Медведева Дмитрия Андреевича, старшего научного сотрудника кафедры экономики природопользования, ИнЭУ;

Тургель Ирину Дмитриевну, заместителя директора школы по науке и инновациям, Школа экономики и менеджмента, ИнЭУ;

Будрину Людмилу Алексеевну, доцента кафедры истории искусств и музееведения, УГИ;

Вандышева Михаила Николаевича, доцента кафедры прикладной социологии, УГИ;

Веселкову Наталью Вадимовну, доцента кафедры прикладной социологии, УГИ;

Гришаеву Екатерину Ивановну, доцента кафедры социальной философии, УГИ;

Дорогину Ольгу Ивановну, доцента кафедры "Клиническая психология и психофизиология", УГИ;

Муратшину Ксению Геннадьевну, доцента кафедры теории и истории международных отношений, УГИ;

Поршневу Алису Сергеевну, профессора кафедры иностранных языков, УГИ;

Починскую Ирину Викторовну, заведующий лабораторией, Учебно-научная лаборатория археографических исследований, УГИ;

Рассказову Татьяну Павловну, заведующий кафедрой иностранных языков и образовательных технологий, УГИ;

Сидорову Ольгу Григорьевну, заведующий кафедрой германской филологии, УГИ;

Степанова Анатолия Владиславовича, заведующего кафедрой экономики и права, УГИ;

Сумскую Анну Сергеевну, доцента кафедры телевидения, радиовещания и технических средств журналистики, УГИ;

Уайт Джеймс Мэттью, старшего научного сотрудника, Лаборатория эдиционной археологии, УГИ;

Баранова Владимира Ивановича, ведущего инженера, Инновационный центр химико-фармацевтических технологий, ХТИ;

Глухареву Татьяну Владимировну, доцента кафедры технологии органического синтеза, ХТИ;

Жукову Лию Васильевну, профессора кафедры физической и коллоидной химии, ХТИ;

Иванову Аллу Владимировну, доцента кафедры аналитической химии, ХТИ;

Маскаеву Ларису Николаевну, профессора кафедры физической и коллоидной химии, ХТИ;

Новикова Алексея Евгеньевича, старшего преподавателя кафедры технологии электрохимических производств, ХТИ;

Попову Ольгу Игоревну, заведующий учебной лабораторией, кафедра органической и биомолекулярной химии, ХТИ;

Хомякова Анатолия Павловича, заведующего кафедрой машин и аппаратов химических производств, ХТИ;

Казяева Михаила Дмитриевича, профессора кафедры теплофизики и информатики в металлургии, ИНМТ;

Дзюзера Владимира Яковлевича, заведующего кафедрой оборудования и автоматизации силикатных производств, ИНМТ;

Крицкого Алексея Владимировича, инженера кафедры металлургии цветных металлов, ИНМТ;

Матюхина Олега Владимировича, доцента кафедры теплофизики и информатики в металлургии, ИНМТ;

Фомину Ирину Викторовну, ведущего документоведа, Отдел обеспечения деятельности, ИНМТ;

Башкирцеву Ирину Адольфовну, доцента кафедры теоретической и математической физики, ИЕНиМ;

Белобородова Александра Владимировича, младшего научного сотрудника, Лаборатория комбинаторной алгебры, ИЕНиМ;

Болячкина Антона Сергеевича, младшего научного сотрудника, Отдел магнетизма твердых тел, ИЕНиМ;

Гусева Сергея Валентиновича, младшего научного сотрудника, Лаборатория комбинаторной алгебры, ИЕНиМ;

Добросердову Аллу Борисовну, научного сотрудника, Лаборатория математического моделирования физико-химических процессов в многофазных средах, ИЕНиМ;

Зверева Владимира Сергеевича, старшего научного сотрудника, Научная лаборатория "Математическое моделирование в физиологии и медицине с использованием суперкомпьютерных технологий", ИЕНиМ;

Искакову Ларису Юрьевну, доцента кафедры теоретической и математической физики, ИЕНиМ;

Канторович Софью Сергеевну, доцента – исследователя кафедры теоретической и математической физики, ИЕНиМ;

Корона Даниила Валентиновича, младшего научного сотрудника, Отдел химического материаловедения, ИЕНиМ;

Леонтьеву Анастасию Олеговну, научного сотрудника, Научная лаборатория "Аппроксимация и навигация", ИЕНиМ;

Маслову Наталью Владимировну, доцента кафедры алгебры и фундаментальной

информатики, ИЕНиМ;

Неустроеву Надежду Викторовну, младшего научного сотрудника, Кафедра биоразнообразия и биоэкологии, ИЕНиМ;

Нураеву Аллу Сергеевну, младшего научного сотрудника, Лаборатория наноразмерных сегнетоэлектрических материалов, ИЕНиМ;

Пряхину Викторию Игоревну, научного сотрудника, Отдел оптоэлектроники и полупроводниковой техники, ИЕНиМ;

Соловьеву Анну Юрьевну, лаборанта-исследователя, Лаборатория математического моделирования физико-химических процессов в многофазных средах, ИЕНиМ;

Стародумова Илью Олеговича, младшего научного сотрудника, Лаборатория многомасштабного математического моделирования, ИЕНиМ;

Турыгина Антона Павловича, научного сотрудника, Отдел оптоэлектроники и полупроводниковой техники, ИЕНиМ;

Удалова Артура Рудольфовича, младшего научного сотрудника, Отдел оптоэлектроники и полупроводниковой техники, ИЕНиМ;

Учаева Антона Павловича, ассистента, Департамент наук о Земле и космосе, ИЕНиМ;

Форгани Маджид, научного сотрудника, Лаборатория комбинаторной алгебры, ИЕНиМ;

Гоман Виктора Валентиновича, доцента кафедры «Информационных технологий», НТИ;

Долженкову Елену Владимировну, доцента, Департамент гуманитарного и социально-экономического образования, НТИ;

Иванушкина Виктора Андреевича, доцента, Департамент технологического образования, НТИ;

Пегашкина Владимира Федоровича, заведующего кафедрой общего машиностроения, НТИ;

Шевченко Олега Игоревича, заведующего кафедрой металлургических технологий, НТИ;

Абаимова Николая Анатольевича, старшего преподавателя кафедры тепловых электрических станций, УралЭНИИ;

Велькина Владимира Ивановича, доцента кафедры атомные станции и возобновляемые источники энергии, УралЭНИИ;

Коняева Андрея Юрьевича, профессора кафедры электротехники и электротехнологических систем, УралЭНИИ;

Метелькова Владимира Павловича, доцента кафедры электропривода и автоматизации промышленных установок, УралЭНИИ;

Тырсына Александра Николаевича, заведующего кафедрой прикладной математики, УралЭНИИ;

Чусовитина Павла Валерьевича, доцента – исследователя кафедры автоматизированных электрических систем, УралЭНИИ;

Захарову Анну Валерьевну, профессора кафедры физической культуры, ИФКСиМП;

Мехдиеву Камилию Рамазановну, доцента кафедры сервиса и оздоровительных технологий, ИФКСиМП;

Нархова Дмитрия Юрьевича, доцента кафедры организации работы с молодежью, ИФКСиМП;

Полозова Андрея Анатольевича, профессора кафедры физической культуры, ИФКСиМП;

Абдуллина Рената Рашидовича, доцента департамента радиоэлектроники и связи, ИРИТ-РтФ;

Аксенова Константина Александровича, доцента департамента информационных технологий и автоматики, ИРИТ-РтФ;

Бабич Михаила Владимировича, доцента кафедры радиоэлектроники и телекоммуникаций, ИРИТ-РтФ;

Борисова Василия Ильича, доцента кафедры радиоэлектроники и телекоммуникаций, ИРИТ-РтФ;

Доросинского Леонида Григорьевича, профессора департамента радиоэлектроники и



связи, ИРИТ-РтФ;

Звереву Ольгу Михайловну, доцента департамента информационных технологий и автоматике, ИРИТ-РтФ;

Калмыкова Алексея Андреевича, профессора департамента радиоэлектроники и связи, ИРИТ-РтФ;

Клебанова Бориса Исаевича, профессора департамента информационных технологий и автоматике, ИРИТ-РтФ;

Князева Николая Сергеевича, доцента департамента радиоэлектроники и связи, ИРИТ-РтФ;

Мальгина Ивана Владимировича, доцента департамента радиоэлектроники и связи, ИРИТ-РтФ;

Попову Ольгу Владимировну, инженера 1 категории кафедры инженерной графики, ИнФО;

Резника Павла Львовича, ведущего инженера кафедры физики, ИнФО;

Ушенина Константина Сергеевича, ассистента кафедры интеллектуальных информационных технологий, ИнФО;

Шадрина Дениса Борисовича, старшего преподавателя кафедры интеллектуальных информационных технологий, ИнФО;

Бунькова Григория Михайловича, ведущего инженера кафедры редких металлов и наноматериалов, ФТИ;

Васяновича Максима Евгеньевича, ассистента кафедры экспериментальной физики, ФТИ;

Зацепина Анатолия Федоровича, доцента кафедры физических методов и приборов контроля качества, ФТИ;

Коваленко Максима Алексеевича, электроника 1 категории кафедры технической физики, ФТИ;

Кудякову Валерию Сергеевну, старшего преподавателя кафедры редких металлов и наноматериалов, ФТИ;

Максимову Алевтину Андреевну, младшего научного сотрудника кафедры экспериментальной физики, ФТИ;

Сутормину Марию Игоревну, доцента кафедры технической физики, ФТИ;

Титову Светлану Михайловну, ассистента кафедры редких металлов и наноматериалов, ФТИ;

Шишкина Романа Александровича, инженера 2 категории кафедры редких металлов и наноматериалов, ФТИ;

Багину Елену Юрьевну, доцента кафедры архитектуры, ИСА;

Банникову Ларису Александровну, старшего преподавателя кафедры городского строительства, ИСА;

Воробьева Андрея Валерьевича, старшего преподавателя кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ИСА;

Мионову Веру Ивановну, заведующий лабораторией, Учебно-научная лаборатория "Механика грунтов", ИСА;

Фомина Никиту Игоревича, доцента кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ИСА;

Ямова Александра Владимировича, старшего преподавателя кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ИСА;

Воробьева Андрея Михайловича, главного библиотекаря отдела редких книг, Зональная научная библиотека;

Гайфулину Анастасию Валерьевну, ведущего экономиста, Планово-экономический отдел, Научно-исследовательской части;

Зудину Любовь Николаевну, заместителя начальника отдела, Производственный отдел;

Иванову Елену Юрьевну, главного библиотекаря отдела автоматизированных систем, Зональная научная библиотека;

Ковалева Федора Дмитриевича, заместителя директора по информационным технологиям, Зональная научная библиотека;

Косенко Асию Альфатовну, заведующий сектором отдела информационно-библиографического обслуживания, Зональная научная библиотека;

Красник Марию Александровну, специалиста по проектной деятельности, Отдел молодежной науки и организации научных мероприятий, Управление подготовки кадров высшей квалификации

Маковского Алексея Станиславовича, ведущего специалиста АСУ, Планово-экономический отдел, Научно-исследовательской части;

Саматову Елену Шамсиевну, главного библиографа отдела информационно-библиографического обслуживания, Зональная научная библиотека.

Таушканову Алису Игоревну, специалиста 1 категории, Планово-экономический отдел, Научно-исследовательской части;

Ярошенко Сергей Владимирович, заместителя проректора по науке по организации взаимодействия с предприятиями реального сектора экономики.

Ректор



В.А. Кокшаров


Визы:

Проректор по науке



В.В. Кружаев

Председатель профкома



В.Н. Давыдов

Начальник Управления персоналом



А.Л. Меньшикова

Начальник УДиОВ



Н.В. Гончарова