

53 доктора наук из Академгородка стали профессорами РАН

В середине февраля опубликован очередной список учёных, которым присвоено звание «Профессор РАН» (представление Отделения химии и наук о материалах). В число 65 представителей новой научной элиты вошли 12 учёных из новосибирского Академгородка.



Звание профессора РАН учреждено постановлением президиума РАН от 29 сентября 2015 года. Согласно положению, оно присваивается докторам наук не старше 50 лет за научные достижения национального и международного уровня. Всего отмечены 497 учёных, 53 из них – научные сотрудники СО РАН.

Отделением геологических наук РАН к званию представлены 10 специалистов. Это Дмитрий Гражданкин, Игорь Коровников, Иван Кулаков, Дмитрий Метелкин, Юрий Стефанов из Института нефтегазовой геологии и геофизики имени А.А. Трофимука и Алексей Кирдяшкин, Константин Литасов, Елена Летникова, Антон Шацкий и Андрей Корсаков из Института геологии и минералогии имени В.С. Соболева.

Отделением энергетики, машиностроения, механики и процессов управления представлены также 10 научных сотрудников ННЦ СО РАН: Игорь Марчук, Игорь Наумов, Андрей Чернов, Максим Пахомов, Владимир Терехов из Института теплофизики имени С.С. Кутателадзе, Андрей Бойко и Сергей Клинков из ИТПМ имени С.А. Христиановича, Сергей Головин из Института гидродинамики имени М.А. Лаврентьева и Сергей Панин из Института физики прочности и материаловедения.

Профессорами РАН стали пять новосибирских физиков. Это Михаил Ачасов, Алексей Гармаш, Роман Ли, Николай Мучной из ИЯФ имени Г.И. Будкера и **Николай Суровцев из Института автоматизации и электрометрии.**

Также отмечены и пять биологов: Юрий Орлов, Елена Хлесткина, Алексей Кочетов из ИЦиГ, Дмитрий Жарков и Дмитрий Пышной из Института химической биологии и фундаментальной медицины, а также Екатерина Шишацкая из Института биофизики.

Отделениями историко-филологических, сельскохозяйственных и медицинских наук представлены по одному новосибирцу. Андрей Кривошапкин из Института археологии и

этнографии, Ирина Горобей из Сибирского отделения аграрной науки и Владимир Ломиворотов из ННИИПК имени Е.Н.Мешалкина – отныне профессора РАН.

Больше всего учёных СО РАН выбрано в новое научное сообщество в области химии и наук о материалах. Дюжину профессоров Академии составили пять представителей Института катализа имени Г.К. Борескова (Николай Адонин, Константин Брыляков, Денис Козлов, Олег Мартьянов, Оксана Таран), трое учёных из Международного томографического центра (Константин Иванов, Матвей Федин, Андрей Тулупов), а также Всеволод Боровков и Леонид Кулик из Института химической кинетики и горения имени В.В. Воеводского, Константин Волчо из Института органической химии имени Н.Н. Ворожцова и Данила Дыбцев из Института неорганической химии имени А.В. Николаева.

В тоже время ни единого учёного из Академгородка нет в числе представленных отделениями физиологических и общественных наук, а также отделением глобальных проблем и нанотехнологий и отделением процессов управления. Как говорится, тут есть о чем подумать. Математика, физика и химия – это хорошо. А как насчет нанотехнологий?

С другой стороны, новое звание не конвертируется в надбавки к зарплате – такова позиция Академии наук. Профессора РАН займутся экспертной деятельностью. Как зарекомендует себя на этом поприще научная элита, покажет время.

Юрий Татаренко

Источники:

[53 доктора наук из Академгородка стали профессорами РАН](#) – СовОк (sovok.info), Новосибирск, 14 марта 2016.