



Информационное сообщение для СМИ

17 сентября 2024, Южно-Сахалинск

НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ Сахалинской области

Десятилетием науки и технологий объявлены 2022-2031 годы в Российской Федерации.

Определены на Десятилетие три основные задачи в сфере науки и технологий: привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок; содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны; повышение доступности информации о достижениях и перспективах развития науки для граждан РФ.

Научные кадры Сахалинской области являются важнейшим элементом научно-технического потенциала. Их численность, структура, качество и эффективность использования определяют возможности дальнейшего развития экономики области.

По итогам 2023 года научными исследованиями и разработками в Сахалинской области занимались 15 организаций (без учёта субъектов малого предпринимательства). Из общего числа организаций, занимающихся научными исследованиями и разработками, 73,3% – приходится на государственный сектор, 13,3% – на предпринимательский сектор, по 6,7% приходится на сектор высшего образования и сектор некоммерческих организаций.

Затраты на научные исследования и разработки по итогам 2023 года составили 1 287, 9 млн рублей, из них 84,3 % приходится на естественные науки, 12,2% - на гуманитарные науки, 2,3 % - на технические науки, 1 % - на сельскохозяйственные науки, 0,2% - на общественные науки.

Объём выполненных исследований и разработок составил 1343,7 млн рублей, в том числе выполнено собственными силами организаций – 1256,9 млн рублей.

Фундаментальных и прикладных исследований в 2023 году было выполнено на 734,2 млн рублей, в том числе выполнено собственными силами – на 721,6 млн рублей.

В 2023 году численность исследователей (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) составила 356 человек, 47% от общего числа исследователей – женщины, 23% исследователей имеют ученую степень кандидата наук и 4% – доктора наук, 46% исследователей в возрасте до 39 лет.

За первое полугодие 2024 года затраты на научные исследования и разработки составили 713,4 млн руб., темп роста составил 136,4% к соответствующему периоду 2023 г.

В 2023 году в Южно-Сахалинске состоялась торжественная церемония закладки капсулы нового научно-образовательного центра на базе Сахалинского государственного университета «Сахалин Tech».

«Сахалин Tech» - уникальный проект, это целый квартал, где на площади 112 тыс. кв. м. разместятся учебно-образовательный и научно-лабораторный блоки, несколько корпусов общежитий, библиотека, конгресс-холл и общественно-деловые пространства, что даст мощный импульс для дальнейшего развития науки в Сахалинской области.

При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка на Сахалинстат обязательна <https://65.rosstat.gov.ru/>