

РОССТАТ

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
СТАТИСТИКИ ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ, МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ,  
ЕВРЕЙСКОЙ АВТНОМНОЙ ОБЛАСТИ И ЧУКОТСКОМУ АВТНОМНОМУ  
ОКРУГУ  
(ХАБАРОВСКСТАТ)**

Пресс-релиз

**8 февраля – День российской науки**

(при использовании данных ссылка на Хабаровскстат обязательна)

06.02.2020

г. Хабаровск

Наука – двигатель прогресса. Благодаря ее развитию в мире существует множество высоких технологий, медицинских открытий, бытовых и промышленных приборов, облегчающих и улучшающих жизнь человека.

Ежегодно 8 февраля отечественное научное сообщество отмечает свой профессиональный праздник – **День российской науки**, учрежденный указом Президента РФ в 1999 году. 8 февраля 1724 года Указом правительствующего сената по распоряжению Петра I в России была основана Академия наук. В 1925 году она была переименована в Академию наук СССР, а в 1991 году – в Российскую Академию наук.

Хабаровский край является центром вузовской, академической и отраслевой науки на Дальнем Востоке. Проекты ученых находят практическое применение в медицине, оборонной промышленности и других отраслях.

Создаются технопарки, проводятся ежегодные инженерные форумы «Наука. Инженер. Промышленность».

В 2018 году научные исследования и разработки в Хабаровском крае выполняли 44 организации. Численность персонала, занятого исследованиями и разработками на конец 2018 года составила 1819 человек. Численность исследователей по областям науки распределилась: гуманитарные науки – 9,7%, общественные науки – 41,6%, сельскохозяйственные науки – 7,7%, медицинские науки – 3,0%, технические науки – 13,1%, естественные науки – 24,9%.

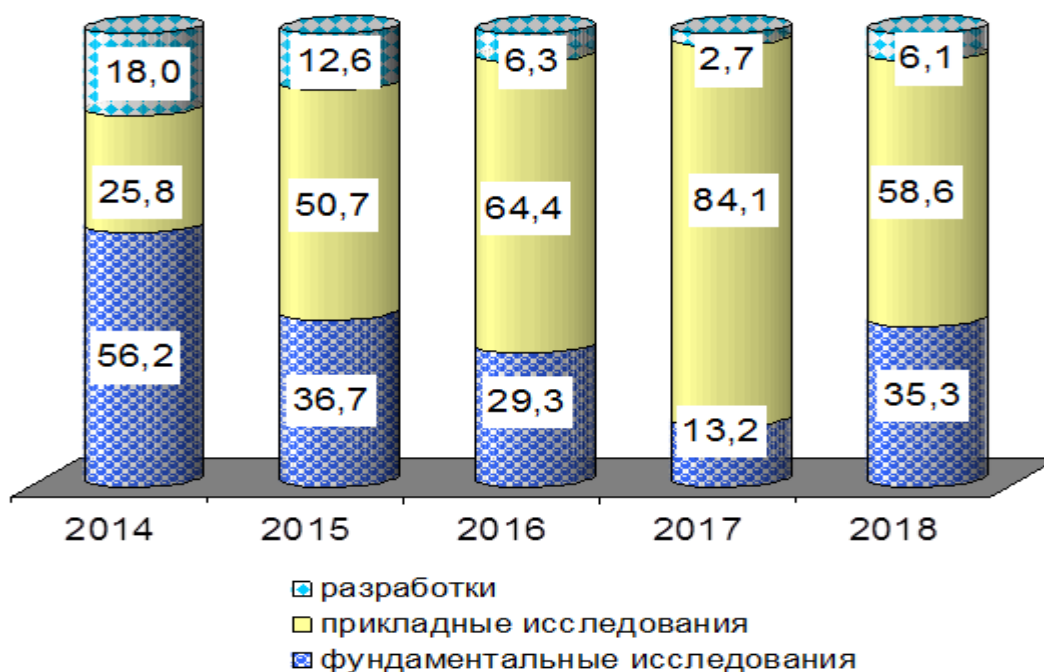
Из числа специалистов, занятых научными исследованиями и разработками, 147 человек имели ученую степень доктора наук, 596 человек – кандидата наук.

Затраты на научные исследования и разработки в 2018 году составили 2674,2 млн. рублей. Из них доля внутренних текущих затрат на выполнение научных исследований и разработок составила 86,6 %, доля капитальных затрат составила 1,1%, доля внешних затрат - 12,3%.

Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям науки, технологий и техники составили 1254,1 млн. рублей

(53,5% от общей суммы внутренних затрат на научные исследования и разработки), 39,7% которых финансировались за счет федерального бюджета.

**СТРУКТУРА ВНУТРЕННИХ ТЕКУЩИХ ЗАТРАТ НА ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ВИДАМ РАБОТ**  
(в процентах к итогу)



Принципиально важно сохранить в крае конкурентоспособные научные коллективы и отдельных ученых, способных внести вклад в решение реальных задач технологического и социально-экономического развития.