



Ко Всемирному дню науки

Всемирный день науки (World Science Day) отмечается ежегодно 10 ноября. В Республике Беларусь приоритетными направлениями научных исследований являются энергетика, химические технологии, био- и nanoиндустрия, медицина и фармацевтика, информационно-коммуникационные, авиакосмические, промышленные и строительные технологии.

В Минской области научными исследованиями и разработками в 2021 году занималась 51 организация.

Структура организаций, выполнявших научные исследования и разработки, по секторам деятельности в 2021 году

(в процентах к итогу)



В сфере научных исследований и разработок было занято 3 793 человека, из них 58,3% занимались непосредственно исследовательской деятельностью.

Научными исследованиями и разработками в 2021 году занимались 2 210 исследователей



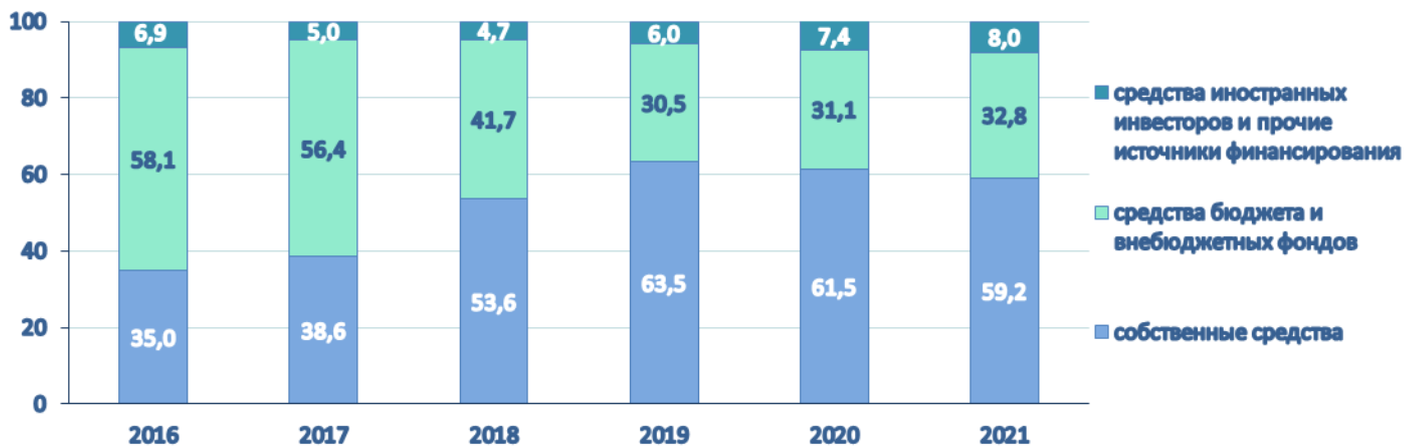
В 2021 году в профессиональной структуре научных кадров преобладали специалисты в области технических наук, удельный вес которых составил 61,8% от общего числа исследователей.

Исследователи по областям наук (в процентах к общему числу)



В 2021 году внутренние затраты организаций Минской области на научные исследования и разработки составили 143,9 млн. рублей, из них 59,2% – собственные средства организаций, 31,8% – бюджетные средства.

Структура внутренних затрат на научные исследования и разработки по источникам финансирования (в процентах к итогу)



Почти 89% внутренних затрат на научные исследования и разработки составляли текущие затраты (затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды, затраты на специальное оборудование и прочие затраты). Наибольший удельный вес в структуре текущих затрат занимали затраты на экспериментальные разработки (53,5%). На прикладные научные исследования приходилось 38,1% текущих затрат, на фундаментальные научные исследования – 8,4%.

В целях мониторинга деятельности в области научных исследований, наращивания технологического потенциала промышленного сектора, разработаны региональные показатели, характеризующие приоритеты развития конкретного региона.



Основные показатели оценки уровня научного и инновационного развития экономики Минской области



¹ С 2021 года – отношение количества организаций промышленности, осуществлявших затраты на инновации и (или) отгрузивших инновационную продукцию, к общему числу обследованных организаций промышленности.

Актуальная информация по отрасли размещена*:



*** Для перехода на ресурс кликните на баннер**

При использовании информации ссылка на Главное статистическое управление Минской области является обязательной.

© Главное статистическое управление Минской области

Телефон: +375 17 375-83-25

E-mail: prom.minsk@belstat.gov.by

Адрес:

220034г. Минск,
ул. Захарова,31