



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ И КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Показатели деятельности организаций, выполняющих научные исследования и разработки



за 2021 год



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ И
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Показатели деятельности организаций, выполняющих научные исследования и разработки

Свердловской области

за 2021 год

- 01 ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ВЫПОЛНЯЮЩИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
И РАЗРАБОТКИ
- 02 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ
НАУК
- 03 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТУ
И ПОЛУ
- 04 ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА НАУЧНЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ
- 05 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ТЕКУЩИХ ЗАТРАТ
ПО ВИДАМ РАБОТ И ПРИОРИТЕТНЫМ
НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ





ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯЮЩИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

ЗА 2021 ГОД



125

Число организаций



20 089

человек

Численность работников



637

человек

Доктора наук



1 994

человек

Кандидаты наук





РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ НАУК

ЗА 2021 ГОД, ЧЕЛОВЕК

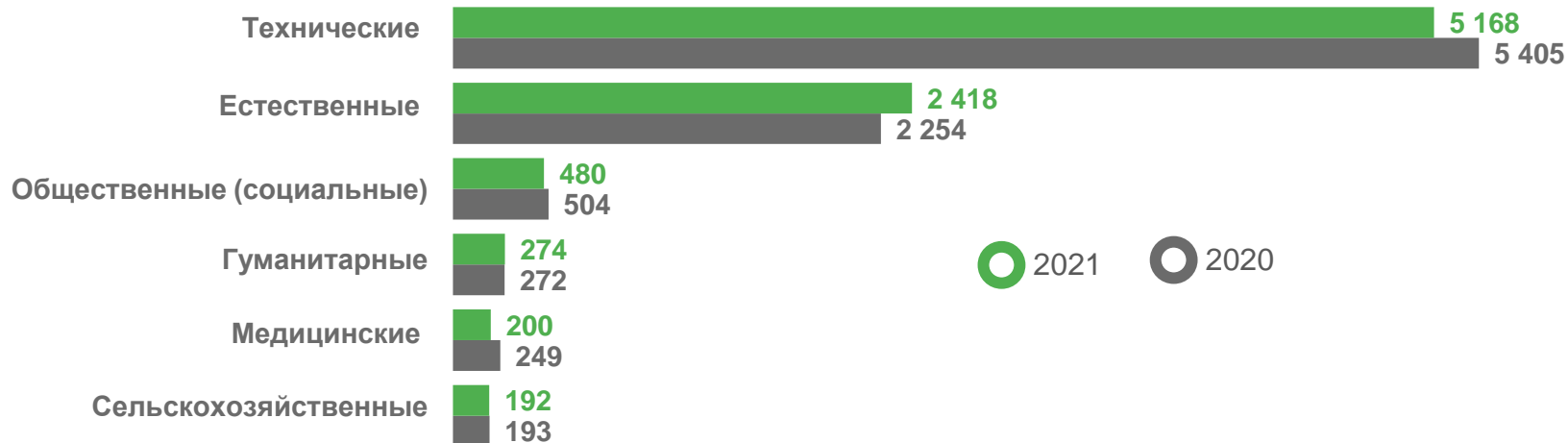


8 732

Численность исследователей

▼ 98,4%

по сравнению с 2020 г.



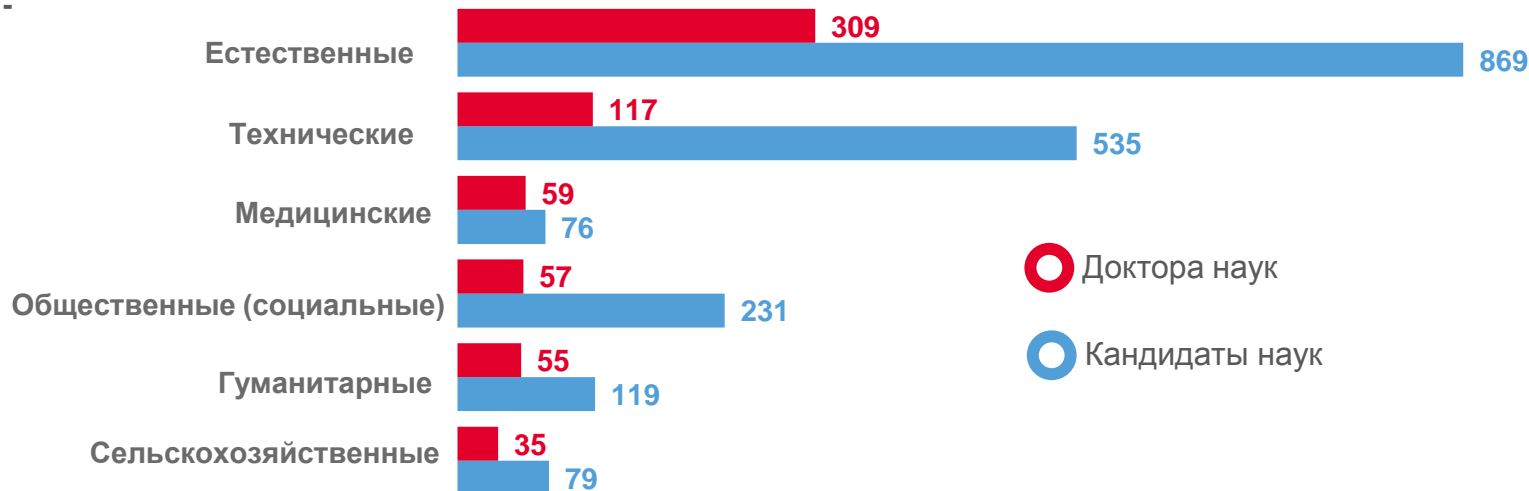
Доктора наук

632



Кандидаты наук

1 909





РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ВОЗРАСТУ И ПОЛУ

ЗА 2021 ГОД, ЧЕЛОВЕК



47,2%

Доля исследователей в возрасте до 39 лет



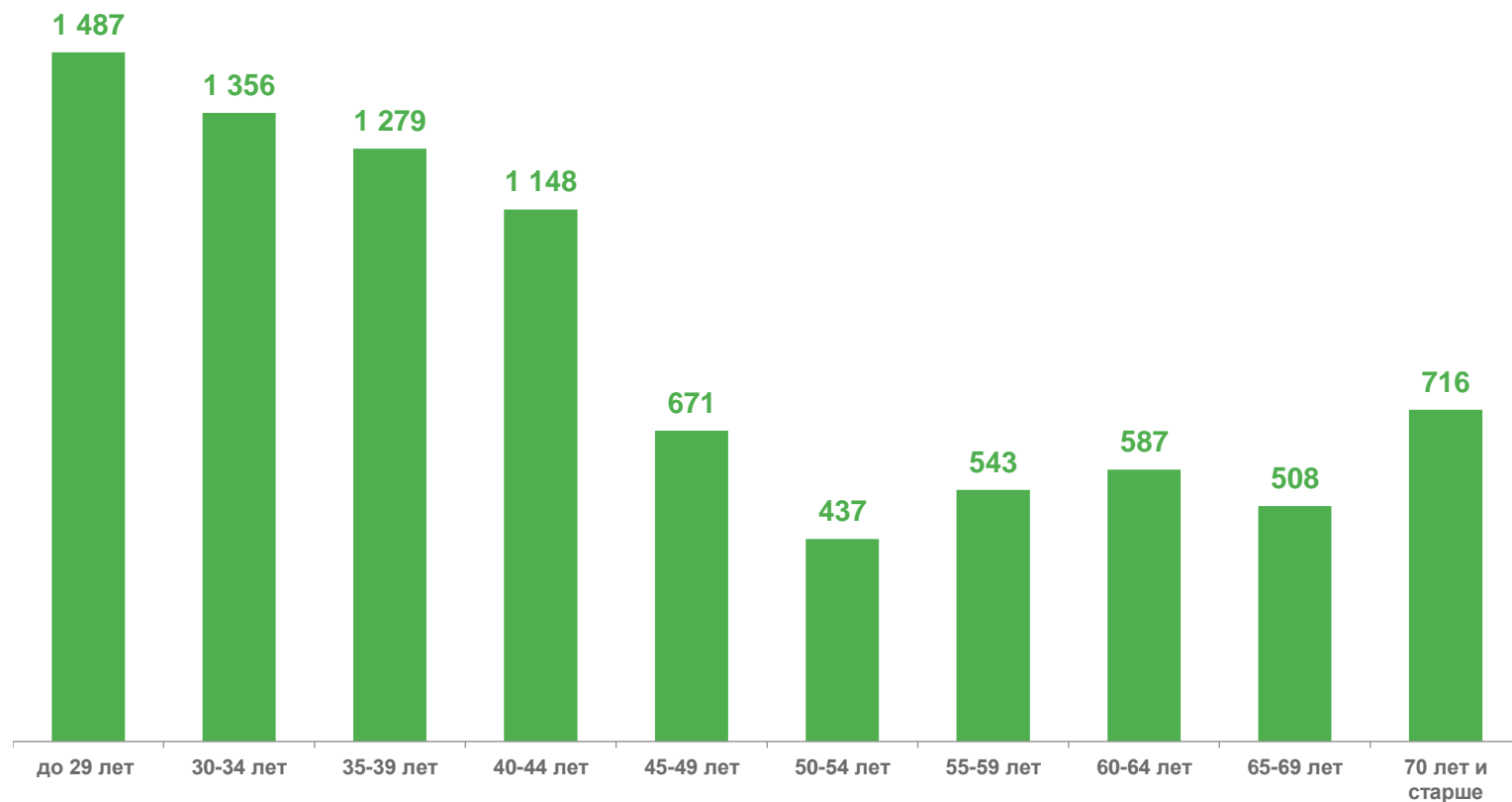
Мужчины

5 345



Женщины

3 387





ЗАТРАТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ НА НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

ЗА 2021 ГОД

38 384,9 млн рублей

Затраты организаций

▲ 111,4%

по сравнению с 2020 г.

33 421,6 млн рублей

Внутренние затраты

▲ 113,8%

по сравнению с 2020 г.

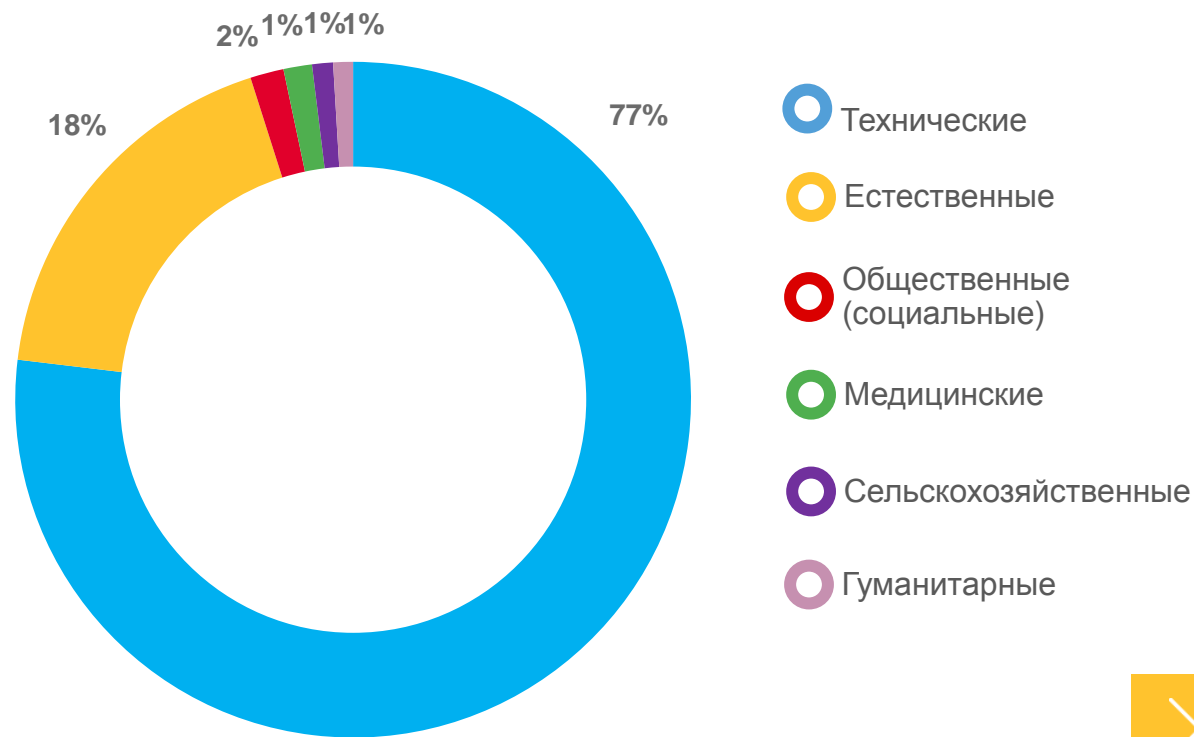
4 963,3 млн рублей

Внешние затраты

▼ 97,3%

по сравнению с 2020 г.

Распределение затрат по областям наук





РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ТЕКУЩИХ ЗАТРАТ ПО ВИДАМ РАБОТ И ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ

ЗА 2021 ГОД, МЛН РУБЛЕЙ

29 903,2 ▲ **113,1%**
Внутренние текущие затраты по сравнению с 2020 г.

21 365,5 ▲ **107,9%**
Разработки

5 568,1 ▲ **119,2%**
Фундаментальные исследования

2 969,6 ▲ **151,0%**
Прикладные исследования

