

2  
0  
2  
6

## ДЕНЬ БЕЛОРУССКОЙ НАУКИ

СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОБЗОР



Ежегодно в последнее воскресенье  
января отмечается  
**День белорусской науки**

### ОРГАНИЗАЦИИ, ВЫПОЛНЯВШИЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В Г.МИНСКЕ В 2024 ГОДУ

(В ПРОЦЕНТАХ К ИТОГУ)

Число  
организаций

180

Крупные и  
средние  
организации

Удельный вес  
выполненных  
исследований

85,2%

58

Малые  
организации

10,8%

37

Микро-  
организации

4,0%

### СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫПОЛНЯВШИХ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, ПО СЕКТОРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В Г.МИНСКЕ В 2024 ГОДУ

(К ОБЩЕГОРОДСКОМУ ЧИСЛУ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЗАНЯТЫХ  
НАУЧНЫМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И РАЗРАБОТКАМИ)



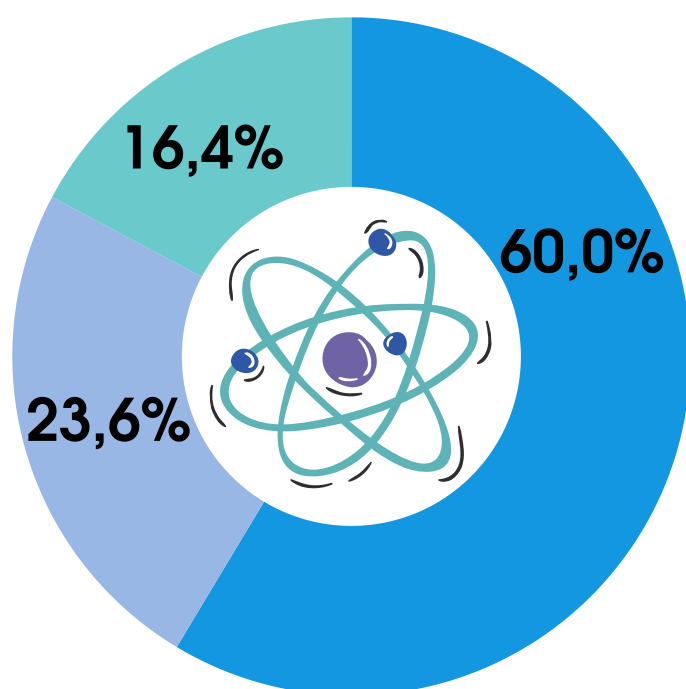
Сектор коммерческих  
организаций  
(предпринимательский  
сектор)



Государственный  
сектор



Сектор высшего  
образования





## КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НАУКИ В Г.МИНСКЕ

В 2024 ГОДУ НАУЧНЫМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И  
РАЗРАБОТКАМИ В Г.МИНСКЕ ЗАНИМАЛИСЬ



В ТОМ ЧИСЛЕ В СИСТЕМЕ  
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ



## СТАТИСТИЧЕСКИЙ ПОРТРЕТ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ Г.МИНСКА В 2024 ГОДУ

59,4%

мужчины

97,7%

с высшим  
образованием

77,9%

в возрасте  
30 лет и старше

20,8%

с ученой  
степенью

90,9%

работали в крупных  
и средних организациях,  
выполняющих научные  
исследования и разработки

60,0%

выполняли исследования  
в области технических наук





# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ПО ОБЛАСТЯМ НАУКИ В 2024 ГОДУ

(В ПРОЦЕНТАХ К ОБЩЕМУ ЧИСЛУ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ)



**Технические 60,0%**

**Естественные 20,2%**

**Социально-экономические и общественные 9,5%**

**Гуманитарные 5,3%**

**Медицинские 3,7%**

**Сельскохозяйственные 1,3%**

## В 2024 ГОДУ В ЧИСЛЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ ИМЕЛИ

**411**

докторов наук

ИЗ НИХ



**92**

женщины

**2 169**

кандидатов наук

ИЗ НИХ



**891**

женщина



## В ТОМ ЧИСЛЕ В СИСТЕМЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ

**251**

доктор наук

ИЗ НИХ



**49**

женщин

**1 075**

кандидатов наук

ИЗ НИХ



**495**

женщин



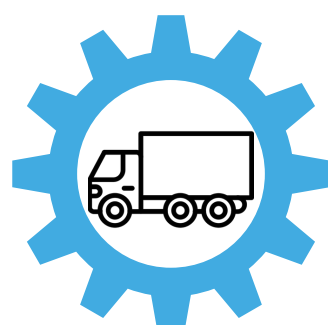
# ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2024 ГОДУ

(К ОБЩЕМУ ЧИСЛУ ОБСЛЕДОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОТРАСЛИ)



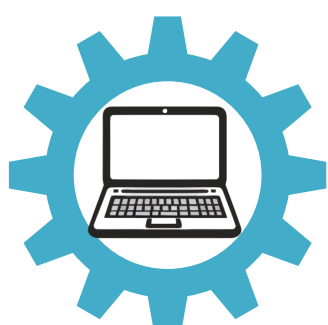
производство основных  
фармацевтических продуктов  
и фармацевтических  
препаратов

100%



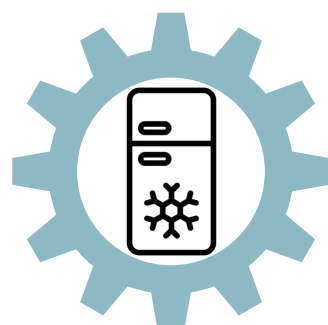
производство  
транспортных средств  
и оборудования

70,6%



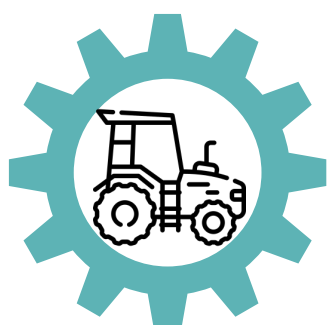
производство  
вычислительной,  
электронной и оптической  
аппаратуры

70,0%



производство  
электрооборудования

66,7%



производство машин  
и оборудования,  
не включенных  
в другие группировки

64,7%



производство  
химических продуктов

61,5%

## УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТГРУЖЕННОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

(В ПРОЦЕНТАХ К ОБЩЕМУ ОБЪЕМУ ОТГРУЖЕННОЙ  
ПРОДУКЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ)



24,5%

2022 г.

27,4%

2023 г.

28,7%

2024 г.

ПОДГОТОВКА АСПИРАНТОВ (АДЪЮНКТОВ) И ДОКТОРАНТОВ  
В 2024 ГОДУ\*



82

организации

Аспирантура  
(адъюнктура)

3,3 тыс.  
аспирантов  
(адъюнктов)

53

организации

Докторантура

498  
докторантов

ВЫПУСК АСПИРАНТОВ (АДЪЮНКТОВ) И ДОКТОРАНТОВ  
В 2024 ГОДУ\*



539

аспирантов  
(адъюнктов)

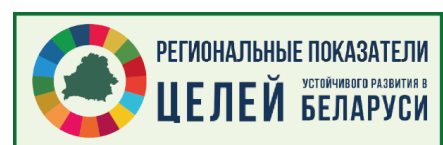
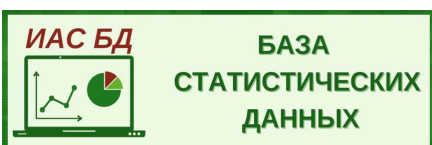
126

докторантов



\*По данным Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь.

Актуальная информация размещена:



Представляется в порядке информации.  
При использовании информации ссылка на Главное статистическое  
управление города Минска является обязательной.

© Главное статистическое управление города Минска

Телефон: +375 17 317 32 56  
E-mail: prom.minsk-city@belstat.gov.by

Адрес:  
220034, г.Минск,  
ул.Захарова, 31