



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# Основные показатели использования цифровых технологий в организациях Омской области



за 2022 год



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# Основные показатели использования цифровых технологий в организациях Омской области

Омскстат

за 2022 год

- 01 Организации, использующие цифровые технологии
- 02 Наличие персональных компьютеров
- 03 Скорость передачи данных через Интернет
- 04 Использование Интернета для взаимодействия с органами управления
- 05 Использование организациями специальных программных средств
- 06 Использование организациями средств защиты информации
- 07 Численность специалистов по цифровым технологиям
- 08 Затраты на внедрение и использование цифровых технологий





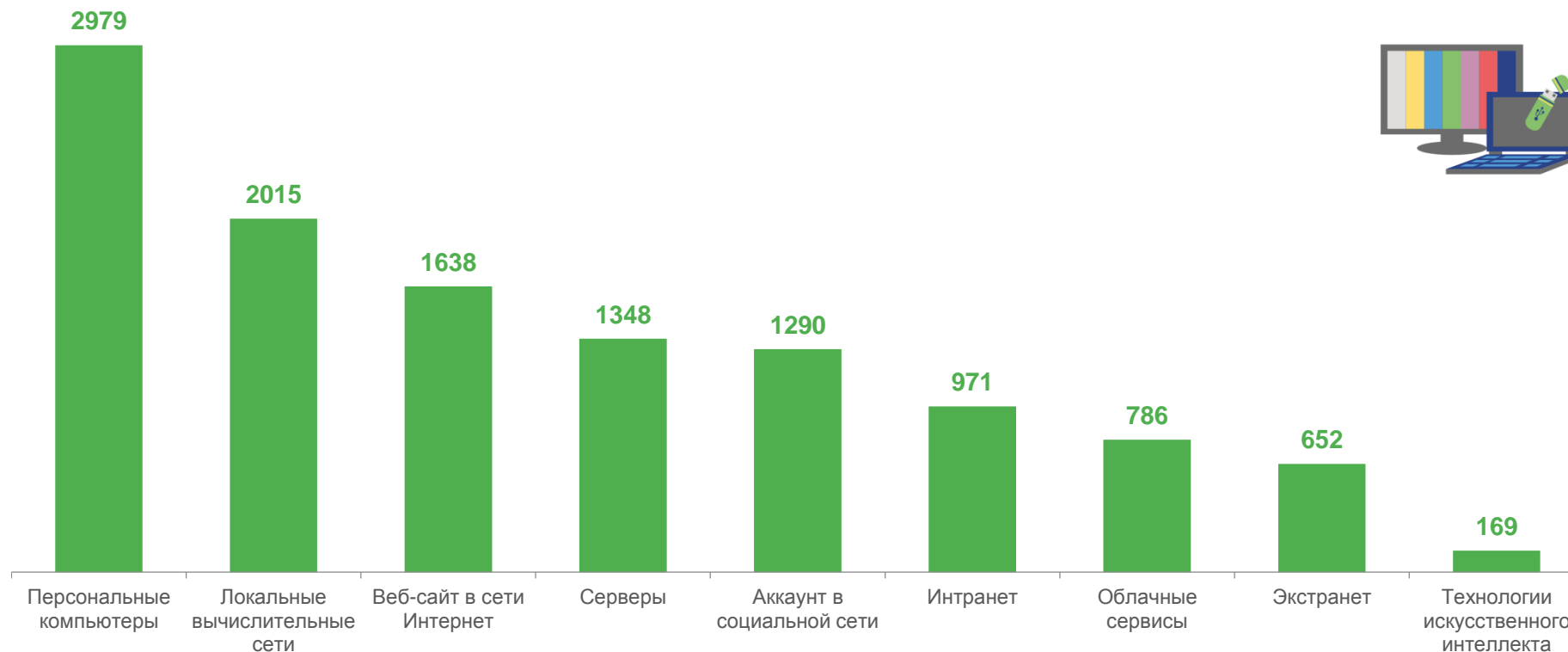
# ОРГАНИЗАЦИИ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ\*

на конец 2022 года; единиц

Число организаций, использовавших отдельные виды оборудования и цифровых технологий

Число обследованных организаций

# 3 542



\* Здесь и далее сведения представлены по крупным и средним организациям.



# НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ

на конец 2022 года; тыс. единиц



## 198,2

Количество персональных компьютеров



## 139,2

из них имеют доступ к сети Интернет

## Наличие ПК по видам экономической деятельности \*



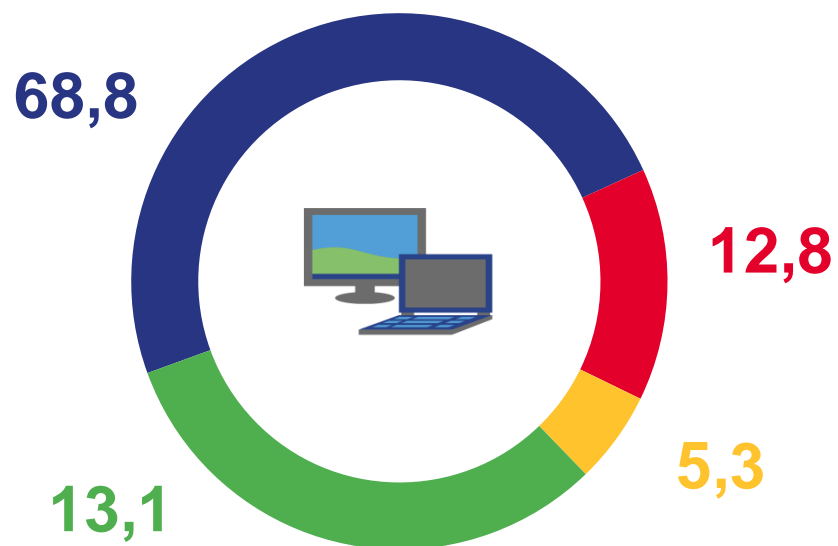
\* Отобраны виды экономической деятельности с наибольшим количеством ПК.



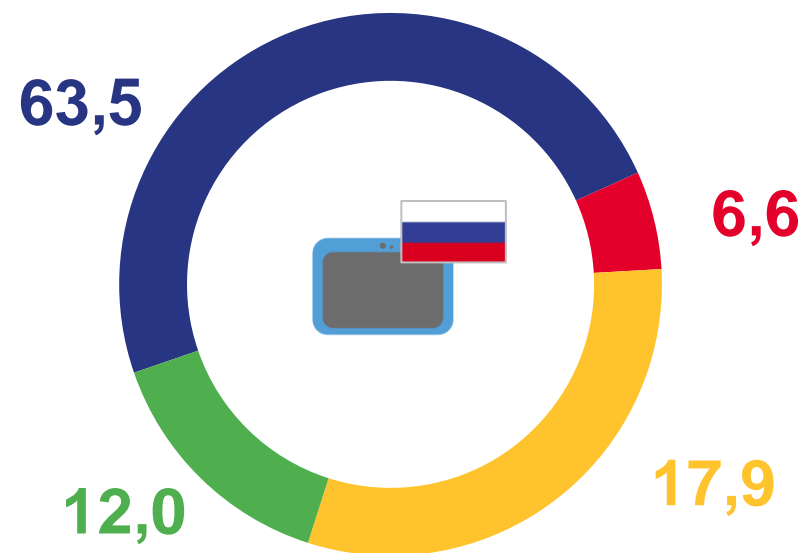
# НАЛИЧИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ

на конец 2022 года

Персональные компьютеры по видам,  
в процентах к итогу



из них российского производства,  
в процентах к итогу



- Системные блоки
- ПК настольные (моноблоки)

- Ноутбуки
- Планшеты и другие портативные ПК





# СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

в 2022 году; единиц



## 2 881

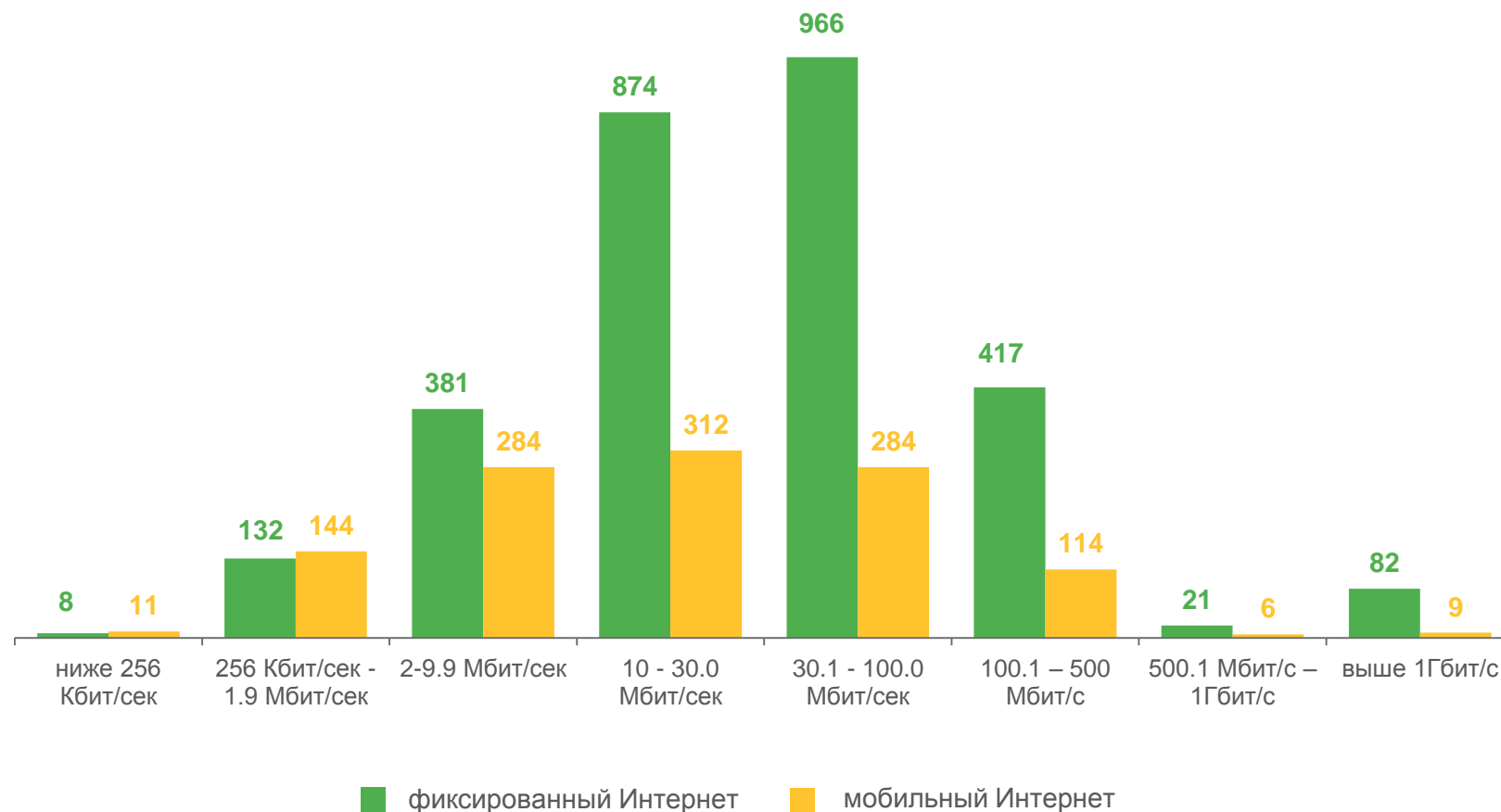
Использовали фиксированный Интернет



## 1 164

Использовали мобильный Интернет

Распределение числа организаций по скорости доступа к Интернету





# СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

в 2022 году

Число организаций, оценивших качество скорости,  
единиц



Удовлетворены

2 666



215



Неудовлетворены

Фиксированный Интернет

1 064

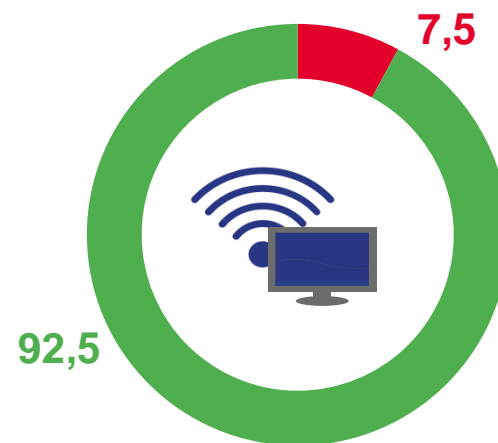


100

Мобильный Интернет

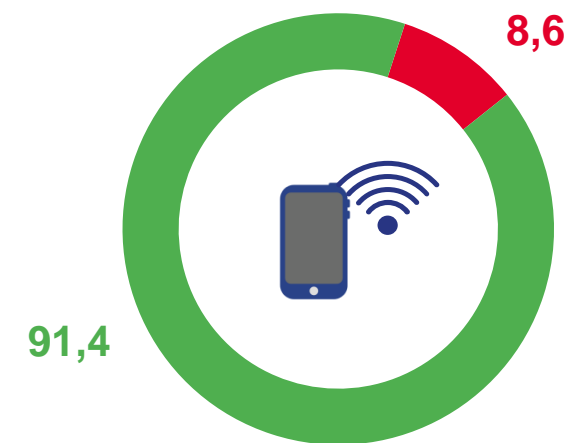
Число организаций, оценивших качество скорости,  
в процентах к итогу

Фиксированный Интернет



Удовлетворены

Мобильный Интернет



Неудовлетворены





# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРНЕТА ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ОРГАНАМИ ВЛАСТИ

в 2022 году; единиц

## 2 658

Число организаций, использовавших сеть Интернет для взаимодействия с органами власти



### Распределение организаций по целям использования, в процентах к итогу







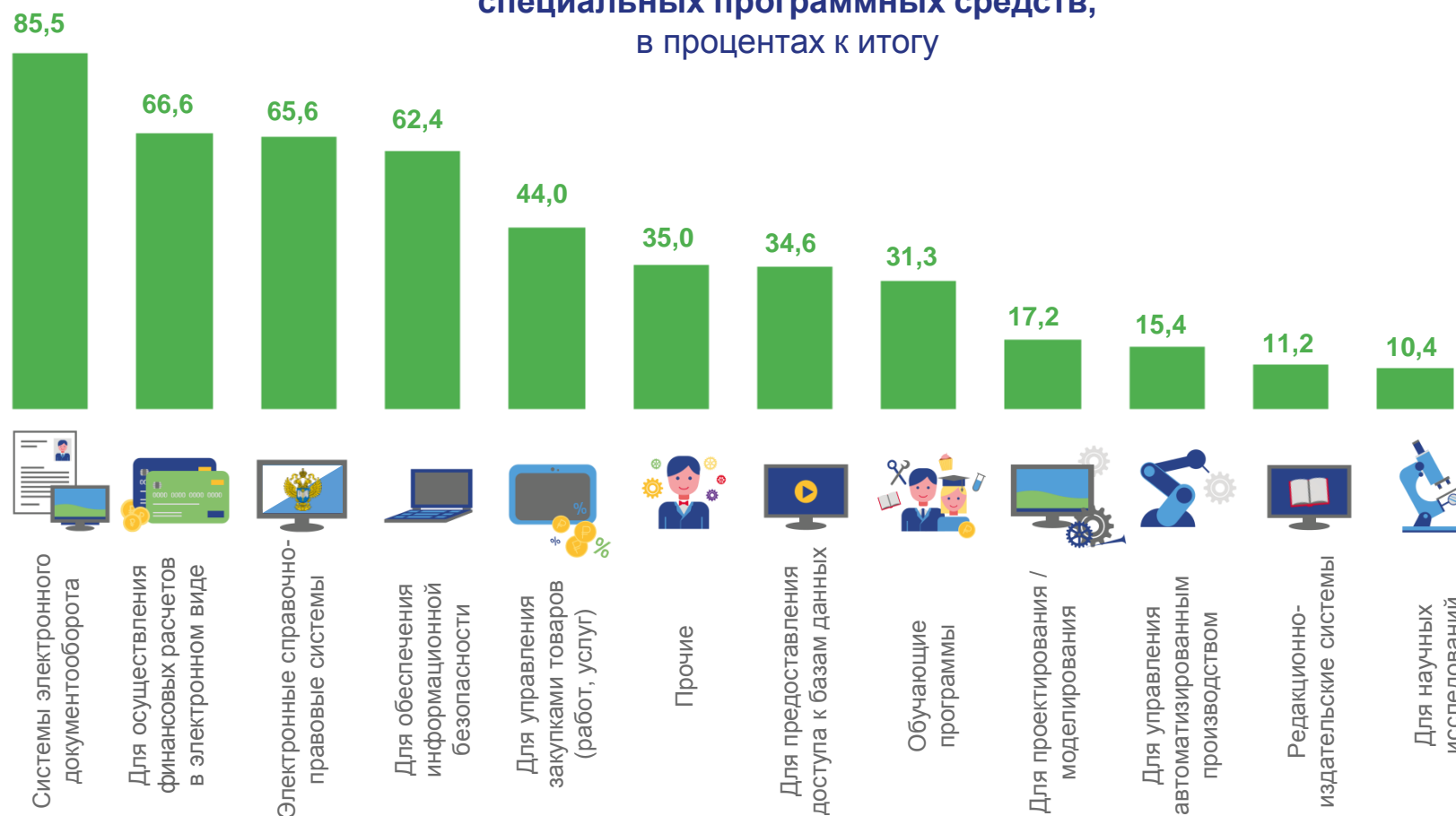
# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ

в 2022 году

## 2 636

Число организаций, имевших специальные программные средства

Распределение организаций по целям использования специальных программных средств, в процентах к итогу





# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯМИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

на конец 2022 года

## 2 882

Число организаций, использовавших средства защиты информации



Распределение организаций по целям использования средств защиты информации, в процентах к итогу



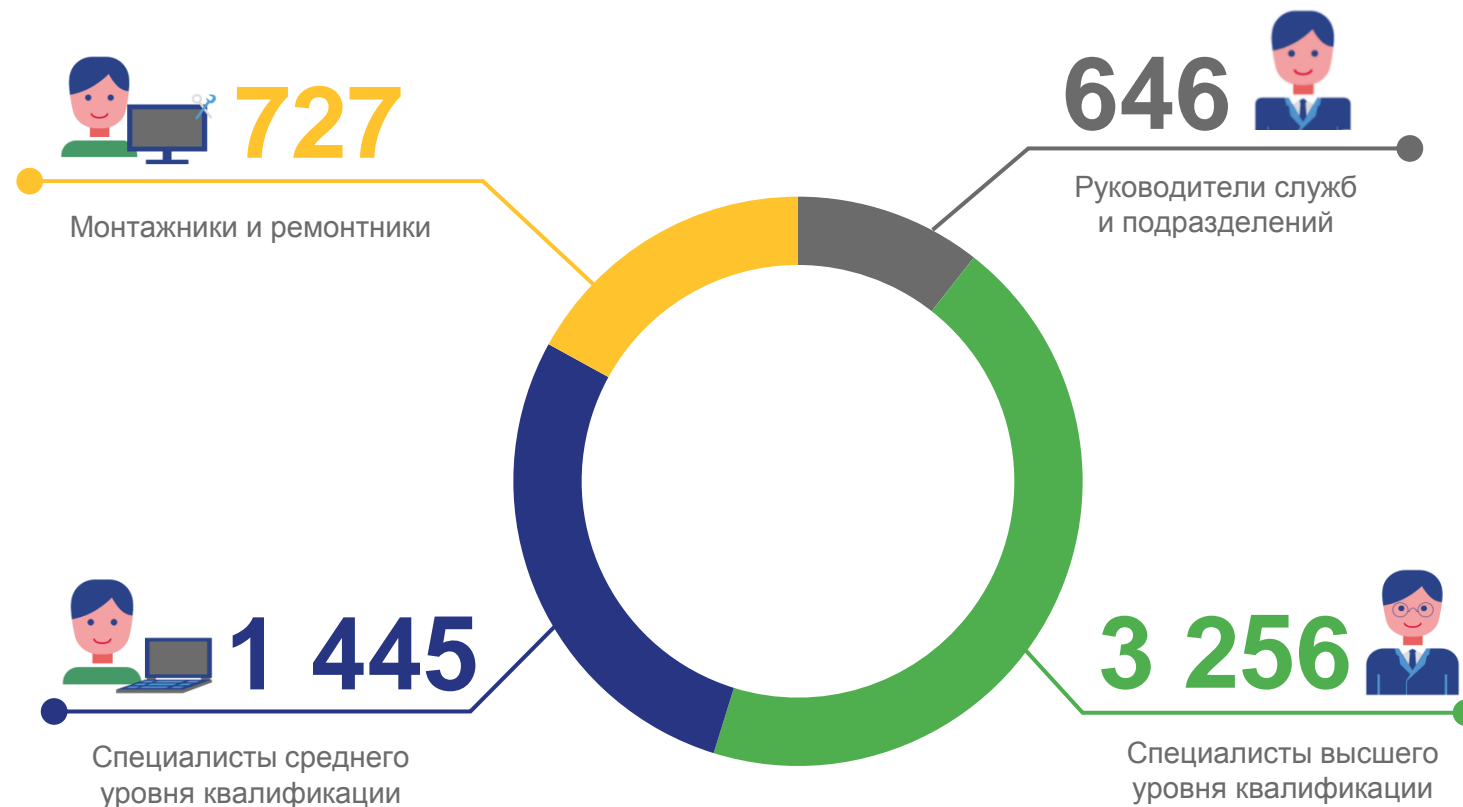


# ЧИСЛЕННОСТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЦИФРОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ

на конец 2022 года; человек

## 6 074

Специалисты по информационным и коммуникационным технологиям, всего





# ЗАТРАТЫ НА ВНЕДРЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

в 2022 году; млн рублей



**12 159**

Затраты, всего



**1 970**

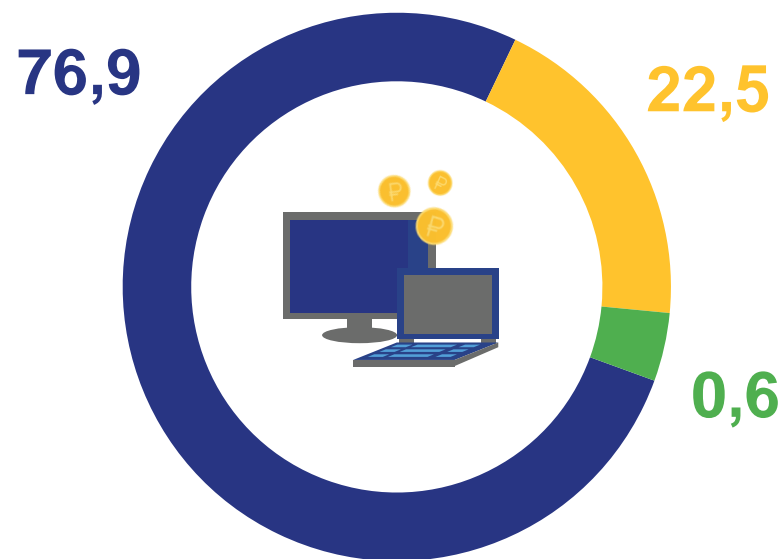
Внешние затраты



**10 189**

Внутренние затраты

Внутренние затраты по источникам финансирования,  
в процентах к итогу



● Собственные средства организаций    ● Средства бюджетов всех уровней    ● Прочие средства

