

Содержание

1. Валовые внутренние затраты на развитие цифровой экономики	9
1.1. Затраты на развитие цифровой экономики	10
1.2. Затраты на развитие цифровой экономики в процентах к ВВП	11
1.3. Структура внутренних затрат организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг по видам экономической деятельности	12
1.4. Структура внутренних затрат организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг	13
1.5. Структура затрат домашних хозяйств на использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг	14
2. Население в цифровой реальности	15
2.1. Доступ к интернету в домашних хозяйствах	16
2.2. Доступ к интернету в домашних хозяйствах по странам: 2023	17
2.3. Соотношение тарифов на услуги доступа к интернету со среднедушевыми денежными доходами населения	18
2.4. Использование интернета населением	19
2.5. Использование интернета населением по странам: 2023	20
2.6. Распространенность цифровых устройств	21
2.7. Использование мобильных устройств населением для выхода в интернет	22

2.8. Использование интернета населением для коммуникации по странам: 2023.....	23
2.9. Использование интернета населением для чтения или скачивания газет, журналов, книг по странам: 2023	24
2.10. Использование интернета населением для загрузки личных файлов для публичного доступа по странам: 2023	25
2.11. Использование интернета населением для дистанционного обучения по странам: 2023.....	26
2.12. Использование интернета населением для поиска информации, связанной со здоровьем или услугами в области здравоохранения, по странам: 2023.....	27
2.13. Использование интернета населением для осуществления финансовых операций по странам: 2023	28
2.14. Использование интернета населением для заказа товаров (услуг)	29
2.15. Использование интернета населением для заказа товаров (услуг) по странам: 2023.....	30
2.16. Цифровые навыки населения.....	31
2.17. Цифровые навыки населения по странам: 2023	32
2.18. Уровень владения цифровыми навыками по странам: 2024	33
2.19. Цифровая взаимопомощь в семьях: 2024	34
3. Дети и интернет	35
3.1. Использование цифровых устройств детьми: 2024	36
3.2. Использование персональных компьютеров и интернета детьми	37

3.3. Частота использования интернета детьми.....	38
3.4. Цели использования интернета детьми.....	39
3.5. Использование интернета детьми по возрастным группам	41
3.6. Меры по ограничению времени использования несовершеннолетними детьми цифровых устройств и интернета: 2024.....	42
4. Цифровизация отраслей.....	43
4.1. Использование широкополосного доступа к интернету в организациях по видам доступа и максимальной скорости передачи данных: 2023.....	44
4.2. Использование фиксированного широкополосного доступа к интернету в организациях по максимальной скорости передачи данных и видам экономической деятельности: 2023	45
4.3. Использование фиксированного широкополосного доступа к интернету в организациях предпринимательского сектора по максимальной скорости передачи данных и странам: 2023	47
4.4. Направления использования интернета в организациях: 2023.....	48
4.5. Использование цифровых технологий в организациях: 2023	49
4.6. Использование цифровых технологий в организациях по видам экономической деятельности: 2023.....	50
4.7. Использование цифровых технологий в организациях предпринимательского сектора по странам: 2023.....	58
4.8. Использование программных средств в организациях по видам экономической деятельности: 2023.....	59

5. Электронные госуслуги	61
5.1. Индекс развития электронного правительства по странам: 2024	62
5.2. Онлайн-взаимодействие населения с органами власти по странам: 2023	63
5.3. Получение населением государственных и муниципальных услуг в электронной форме	64
5.4. Получение населением государственных и муниципальных услуг в электронной форме по возрастным группам: 2023	65
5.5. Причины отказа населения от получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме	66
5.6. Получение организациями государственных услуг полностью в электронной форме	67
5.7. Оценка организациями качества государственных и муниципальных услуг, предоставленных в электронной форме	68
6. Кадры	69
6.1. Занятые в профессиях, связанных с интенсивным использованием ИКТ, по группам занятий	70
6.2. Занятые в профессиях, связанных с интенсивным использованием ИКТ, по видам экономической деятельности: 2023	75
6.3. Специалисты по ИКТ по странам: 2023	77
6.4. Возрастная структура специалистов по ИКТ: 2023	78
6.5. Специалисты по ИКТ моложе 35 лет по странам: 2023	79

6.6. Платформенная занятость на основной работе по социально-демографическим характеристикам населения: 2023	80
6.7. Дистанционная занятость по социально-демографическим характеристикам населения: 2023.....	82
6.8. Подготовка кадров в сфере информационных технологий и смежных областях, связанных с интенсивным использованием ИКТ: среднее профессиональное образование.....	84
6.9. Подготовка кадров в сфере информационных технологий и смежных областях, связанных с интенсивным использованием ИКТ: бакалавриат, специалитет, магистратура	86
6.10. Выпуск со средним профессиональным образованием по программам подготовки специалистов среднего звена и высшим образованием по научной области «Информационно-коммуникационные технологии» по странам: 2023	89
7. Инфраструктура	91
7.1. Абонентские устройства подвижной радиотелефонной связи.....	92
7.2. Абоненты доступа к интернету.....	93
7.3. Абоненты широкополосного доступа к интернету по странам: 2023.....	94
7.4. Абоненты фиксированного широкополосного доступа к интернету	95
7.5. Интернет-трафик	96
7.6. Абонентская плата за доступ к интернету	97
7.7. Доходы от телекоммуникационных услуг	98

8. Сектор ИКТ	99
8.1. Основные показатели деятельности сектора ИКТ	100
8.2. Структура сектора ИКТ по видам экономической деятельности: 2023	101
8.3. Динамика валовой добавленной стоимости сектора ИКТ по видам экономической деятельности	102
8.4. Вклад сектора ИКТ в развитие экономики: 2023	103
8.5. Удельный вес сектора ИКТ в валовой добавленной стоимости по странам: 2023.....	104
8.6. Основные показатели инновационной деятельности организаций сектора ИКТ	105
8.7. Исследования и разработки в организациях сектора ИКТ	106
8.8. Результативность исследований и разработок в области ИКТ.....	107
Глоссарий.....	108

Условные обозначения:

- ... нет данных,
- явление отсутствует,
- 0.0 незначительная величина.

В отдельных случаях небольшое расхождение итогов с суммой слагаемых объясняется округлением данных.



**ВАЛОВЫЕ ВНУТРЕННИЕ
ЗАТРАТЫ НА РАЗВИТИЕ
ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ**

1.1. Затраты на развитие цифровой экономики (миллиарды рублей)



- Валовые внутренние затраты на развитие цифровой экономики
- Внутренние затраты организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг
- Затраты домашних хозяйств на использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг

* Без учета затрат на цифровой контент.

Источник: здесь и далее в разделе – расчеты ИСИЭЗ НИУ ВШЭ по данным Росстата.

1.2. Затраты на развитие цифровой экономики в процентах к ВВП



* Без учета затрат на цифровой контент.

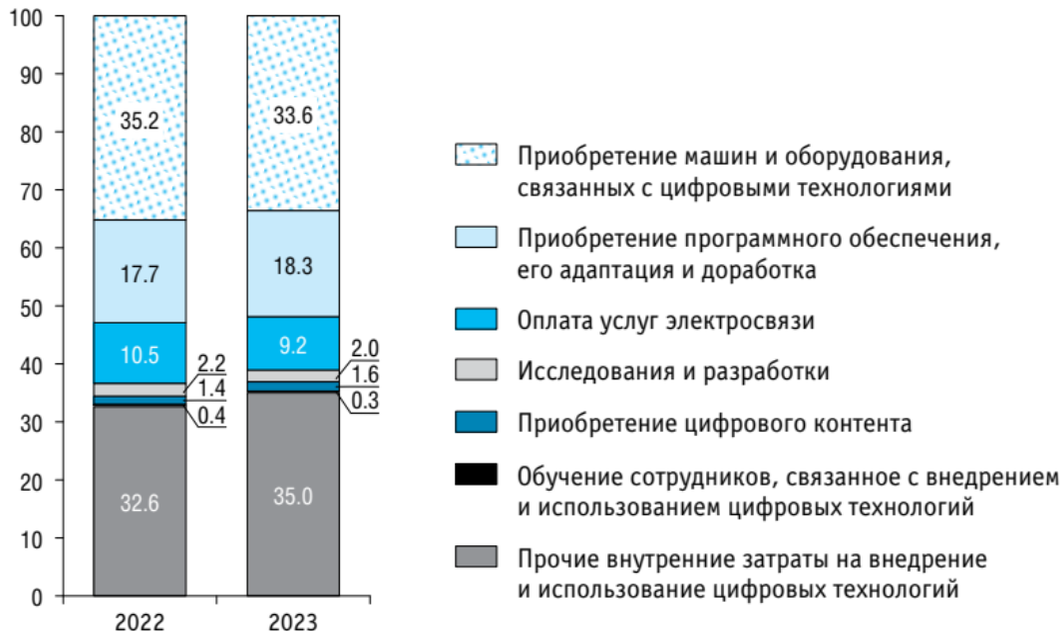
1.3. Структура внутренних затрат организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг по видам экономической деятельности
(в процентах к итогу)

	2022	2023
Сельское хозяйство	0.3	0.3
Добыча полезных ископаемых	1.7	1.7
Обрабатывающая промышленность	12.4	9.0
Обеспечение энергией	1.7	2.0
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	0.2	0.3
Строительство	1.7	1.1
Оптовая и розничная торговля	7.0	5.2
Транспортировка и хранение	3.9	5.9
Гостиницы и общественное питание	0.5	0.2

	2022	2023
Информация и связь	29.3	36.4
Отрасль информационных технологий	14.9	36.7
Финансовый сектор	15.6	18.9
Операции с недвижимым имуществом	1.9	1.0
Профессиональная, научная и техническая деятельность	10.8	6.1
Образование	5.2	4.0
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	1.8	1.3
Культура и спорт	1.3	0.6
Государственное управление, социальное обеспечение	3.4	4.5

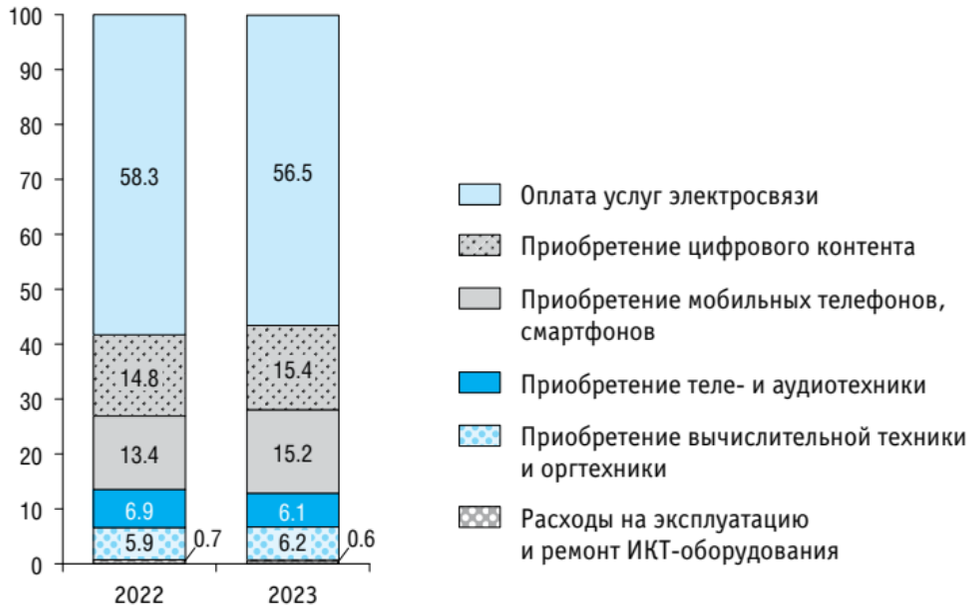
1.4. Структура внутренних затрат организаций на создание, распространение и использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг

(в процентах к итогу)



1.5. Структура затрат домашних хозяйств на использование цифровых технологий и связанных с ними товаров и услуг

(в процентах к итогу)



Конец ознакомительного фрагмента.
Приобрести книгу можно
в интернет-магазине
«Электронный универс»
e-Univers.ru