

Организация и проведение обследования ИКТ

01 Использование результатов обследования

02 Программа обследования

ОЗ Организация и проведение в 2023 году



ВЫБОРОЧНОЕ ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ПО ВОПРОСАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ (ОБСЛЕДОВАНИЕ ИКТ)

Периодичность – ежегодно (2 раунда), начиная с 2013 года во всех субъектах Российской Федерации ~ 64 тыс. семей

Тип наблюдения – выборочное, путем опроса интервьюерами

Единицы наблюдения – частные домашние хозяйства и лица в возрасте 15 лет и старше, члены этих домохозяйств







ИТОГИ ОБСЛЕДОВАНИЯ ИКТ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММ



Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество»

(постановление правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313)



Стратегия развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 – 2020 годы и на перспективу до 2025 года

(распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. № 2036)



Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы

(указ Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 г. № 203)



ПРОГРАММА ОБСЛЕДОВАНИЯ ИКТ

В целом по домохозяйству

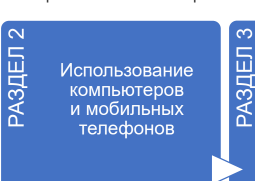


Анкета обследования ИКТ

Утверждена приказом Росстата от 30.03.2023 № 142

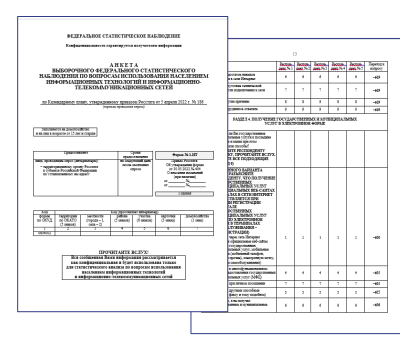
РАЗДЕЛ

По каждому члену домохозяйства в возрасте 15 лет и старше



-Использование интернета Получение государственных и муниципальных услуг в электронной форме

У Использование Интернета для заказа товаров (услуг)



ОБСЛЕДОВАНИЕ ИКТ В 2023 ГОДУ





2550 человек в возрасте от 15 лет +



1422 человек

в городской местности



1128

человек

в сельской местности



33 населенных пункта

г.Иркутск Ангарский ГО (г.Ангарск, п.Мегет) г.Братск г.Зима г.Тулун г.Усть-Илимск г.Усолье-Сибирское г.Черемхово Аларский район (с.Зоны) Балаганский район (с. Шарагай) Боханский район (д.Усть-Тараса) Бодайбинский район (г.Бодайбо) Братский район (с.Калтук) Заларинский район (р.п.Залари) Зиминский район (с.Кимильтей) Иркутский район (с.Оек) Качугский район (р.п.Качуг) Киренский район (с.Макарово) Нижнеилимский район (г.Железногорск-Илимский, п.Коршуновский) Ольхонский район (с.Еланцы) Слюдянский район (г.Слюдянка) Тайшетский район (г.Тайшет, с.Джогино) Тулунский район (с.Едогон) Черемховский район (с.Зерновое) Чунский район (р.п.Чунский) Шелеховский район (г.Шелехов) Усть-Илимский район (п.Невон) Усть-Удинский район (с.Игжей) Усть-Кутский район (г.Усть-Кут) Эхирит-Булагатский район (п.Усть-Ордынский)

Использование информационных технологий населением

по итогам обследования ИКТ

- 01 Использование информационных технологий в домашних хозяйствах
- 02 Использование населением интернета
- Получение государственных и муниципальных услуг в электронной форме
- О4
 Использование интернета для заказа товаров и услуг
- ОБ Использование информационных технологий в регионах СФО

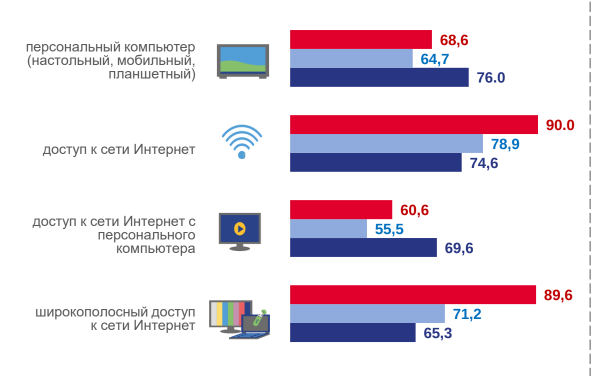




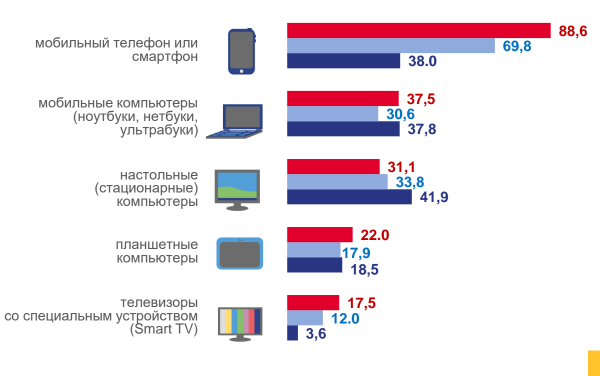
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ

в % от общего числа домашних хозяйств

Число домашних хозяйств, имеющих персональные компьютеры и доступ к сети Интернет



Распределение домашних хозяйств по видам устройств, используемых для выхода в сеть Интернет









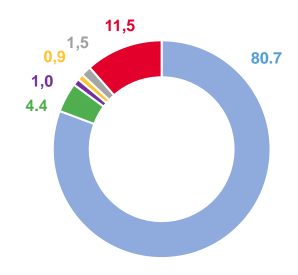


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

в 2022 году; в возрасте 15 лет и старше

Частота использования населением сети Интернет

(в % от общей численности населения)

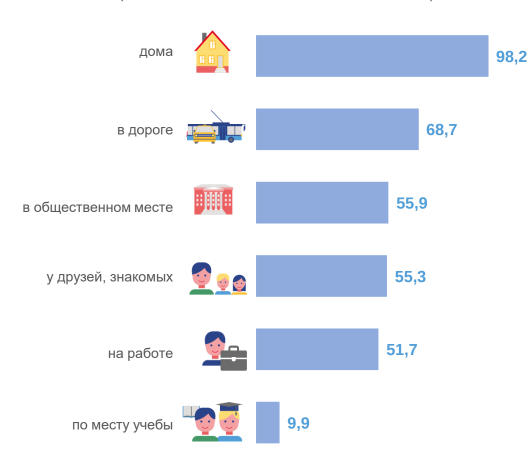


- каждый день или почти каждый день
- не менее одного раза в неделю (но не каждый день)
- реже, чем раз в неделю

- более трех месяцев назад (но не более года назад)
- более года назад
- население, не использовавшее сеть Интернет

Места использования сети Интернет

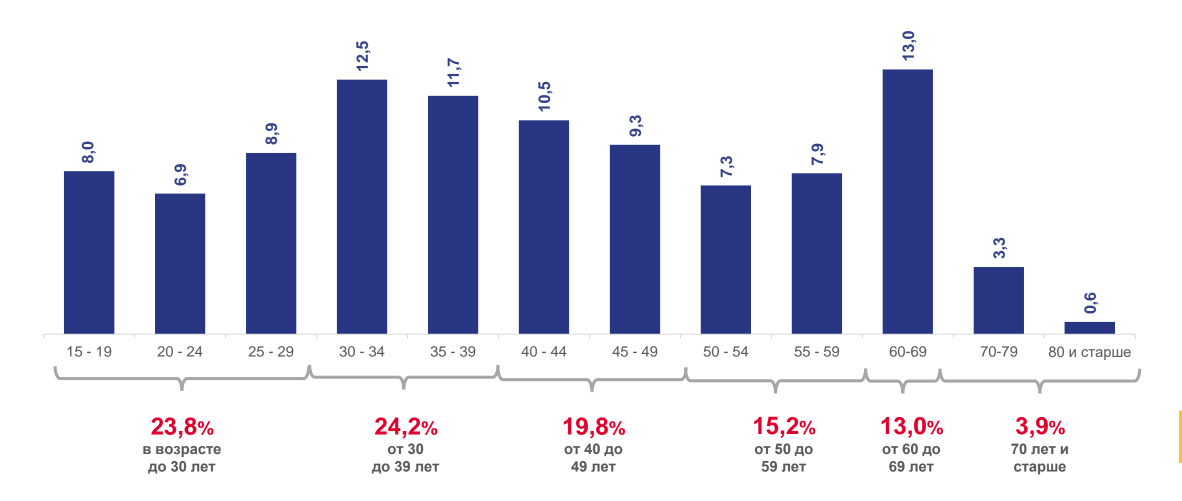
(в % от общего числа использовавших)





РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АКТИВНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

в 2022 году; в % от общего числа

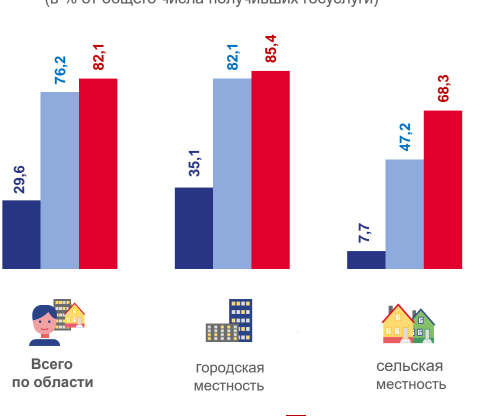




ПОЛУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

население в возрасте 15-72 лет

Доля населения, использовавшего сеть Интернет для получения госуслуг, по типам поселения (в % от общего числа получивших госуслуги)



2022

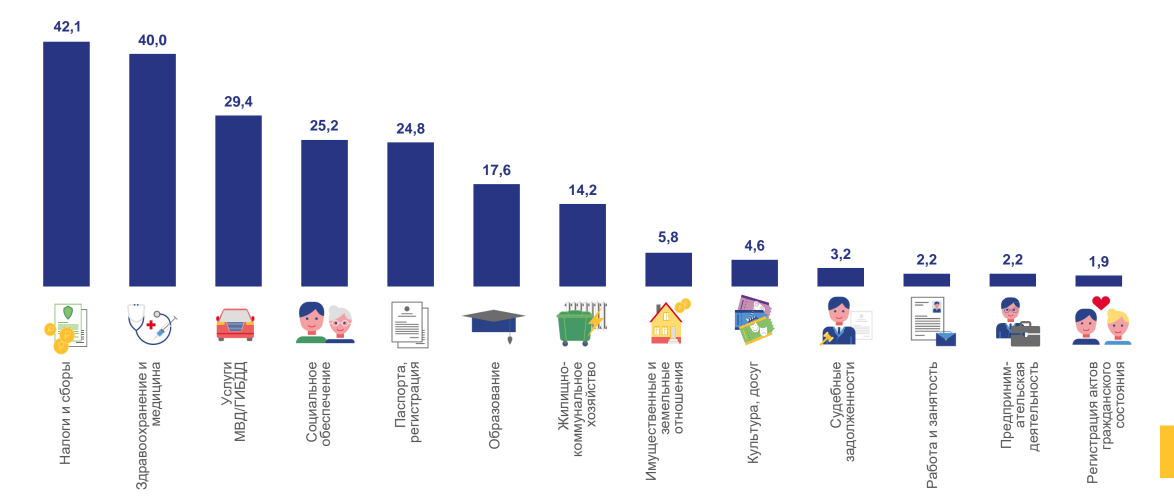
Доля населения, использовавшего сеть Интернет для получения госуслуг, по видам действий в 2022 году (в % от общего числа использовавших) Получение информации





ПОПУЛЯРНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОСУСЛУГИ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ

в 2022 году; в % от общей численности населения, получавшего госуслуги





КАЧЕСТВО ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГОСУСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

в 2022 году; в % от общей численности населения, использовавшего сеть Интернет для получения госуслуг

Доля населения, столкнувшегося с проблемами при получении госуслуг через официальные веб-сайты и порталы

всего 41,0%

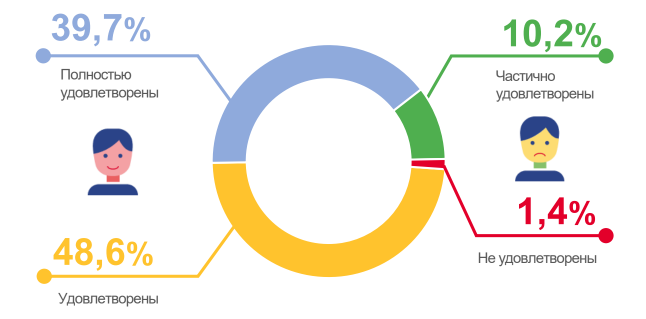
из них:

техническими сбоями на сайте/портале 34,9%

недостаточной, неясной или устаревшей информацией 16,1%

не удалось получить необходимую поддержку и помощь 3,0%

Уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления услуг в электронной форме





ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ ЗАКАЗАТОВАРОВ И УСЛУГ

2015

в % от общей численности населения в возрасте 15 лет и старше

Доля населения, использующего Интернет для заказа товаров (услуг) по типам поселения: по полу: 33,4 Всего Городская Сельская Мужчины Женщины по области местность местность

2022



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

в 2022 году; домашние хозяйства, имеющие персональные компьютеры и доступ к сети Интернет; в % от общего числа







ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ ИНТЕРНЕТ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

в 2022 году; в % от общей численности населения в возрасте 15 лет и старше



Население, использовавшее сеть Интернет



89,1%



86,5%





в том числе для заказа товаров и/или услуг



50,1%







ПОЛУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

в 2022 году; население в возрасте 15-72 лет



Доля населения, использовавшего сеть Интернет для получения государственных услуг (в % от общего числа получивших госуслуги)



86,6%



82,7%

Россия

СФО





Население, зарегистрированное на Едином портале государственных и муниципальных услуг

(в % от общей численности)



84,5%

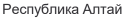
Россия



81,9%

97,5

СФО





94,4

Республика Тыва
Омская область



90,6

Алтайский край



85,8

Республика Хакасия



84,4

Кемеровская область – Кузбасс



83,0

Новосибирская область



81,0

Красноярский край



78,6

Иркутская область



75.4

Томская область



73,2



РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

<u>Официальные статистические издания</u> <u>Росстата</u>



Статистические издания национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»

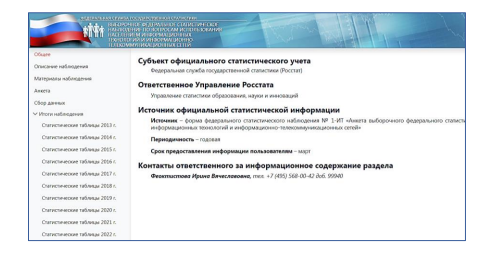




Итоги обследования ИКТ / Сайт Росстата (rosstat.gov.ru)

«Статистика / Официальная статистика / Информационное общество

https://gks.ru/free_doc/new_site/business/it/ikt22/index.html



<u>Презентационный материал об итогах обследования/</u> <u>сайт Иркутскстата (38.rosstat.gov.ru)</u>

«Статистика / Официальная статистика / Наука, инновации и технолоргии / Информационные материалы, срочные публикации и комментарии

https://38.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/ИКТ%20НАСЕЛЕНИЯ %202022(1).pdf

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ