

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

(при использовании данных ссылка на Иркутскстат обязательна)

29.09.2023

### Об использовании глобальных информационных сетей

На начало 2023 года в крупных, средних и некоммерческих организациях Иркутской области использовалось 265 тыс. компьютеров, в среднем по 53 компьютера на 100 работников. Наибольшая обеспеченность персональными компьютерами (ПК) отмечается в сфере высшего образования, подготовки кадров высшей квалификации (191 компьютер на 100 работников).

Информационно-активными (имеющими хотя бы один компьютер) являются 80% обследованных организаций. В своей деятельности они используют современные средства телекоммуникаций: в большинстве случаев (97%) - Интернет, около половины - локальные вычислительные сети, электронный обмен для отправки (получения) данных в органы государственной власти и местного самоуправления, обмен данными между своими и внешними информационными системами, собственный WEB-сайт в Интернете и аккаунт в социальных сетях, "облачные" сервисы, интранет. Четверть организаций применяют технологии сбора, обработки и анализа больших данных, цифровые платформы, экстранет, чуть реже - геоинформационные системы, интернет вещей. Пока не нашли широкого применения технологии искусственного интеллекта, их используют менее 3% организаций.

Интернет используется, главным образом, для поиска информации в сети и работы с электронной почтой, банковских и других финансовых операций, профессионального обучения и найма персонала, проведения видеоконференций, доступа к электронным базам данных и электронным библиотекам.

Использование Интернета способствует развитию связей с потребителями и электронной коммерции: размещение информации о себе и своей продукции, получение сведений о необходимых товарах (работах, услугах) и поставщиках, заказы и оплата их через Интернет.

Большинство организаций (85%) применяют специальные программные средства: электронные справочно-правовые системы, программы для финансовых расчетов в электронном виде и электронного документооборота, управления автоматизированным производством и продажами-закупками, а также для научных исследований.

С целью защиты информации, передаваемой по глобальным сетям, организации применяют различные средства: антивирусные программы и электронную подпись, средства строгой аутентификации и шифрования, спам-фильтр, системы обнаружения постороннего вторжения, резервное копирование данных и другие.

*Презентационный материал:*

[https://38.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/ИКТ\\_организаций\\_2023.pdf](https://38.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/ИКТ_организаций_2023.pdf)

