



Актуальная информация

10 апреля 2024г.

ИТОГИ ВЫБОРОЧНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ПО ВОПРОСАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

Развитие цифровых технологий в сети Интернет получило широкое распространение у населения.

Указом Президента РФ от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» конкретизированы цели в части развития цифрового общества. В качестве целевых индикаторов обозначены увеличение доли массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде, до 95 процентов и рост доли домохозяйств, которым обеспечена возможность широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, до 97 процентов.

По данным **Выборочного федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей** (далее – обследование ИКТ), проведенного в 2023 году на территории Республики Адыгея, доля домашних хозяйств, имеющих доступ в Интернет, возросла по сравнению с 2022 годом с 88,0% до 89,9% от общего числа обследованных домашних хозяйств. Этот показатель превышает среднероссийский уровень (88%). Широкополосный доступ к сети Интернет в 2023 году имели 89,6% домохозяйств республики. Основной причиной отказа использования Интернета домашними хозяйствами, не имеющими доступ в Интернет, является отсутствие желания пользоваться (нет интереса или необходимости). Основными проблемами информационной безопасности при использовании Интернета, с которыми сталкивается население в возрасте 15 лет и старше, являются получение спама (13%) и заражение устройств вирусами (8%).

За последние пять лет доля населения указанного возраста, использовавшего сеть Интернет для заказа товаров (услуг) увеличилась с 10 до 51%.

Особенно активно население в возрасте 15 - 72 лет использует сеть Интернет для получения государственных и муниципальных услуг. Если в 2019 году этой возможностью воспользовались 78% населения, получившего государственные и муниципальные услуги, то в 2023 году – 95%.

Современные информационные технологии значительно расширили возможности населения в различных областях и очевидно, что цифровые технологии получают дальнейшее распространение.

Более подробно с результатами обследования ИКТ можно ознакомиться на официальном сайте Росстата (rosstat.gov.ru) в разделе «Статистика/Официальная статистика/ Информационное общество».