

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

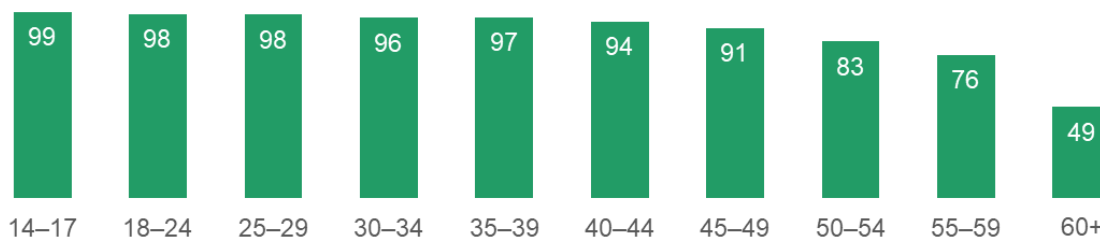
Дети в интернете

Институт статистических исследований и экономики знаний (ИСИЭЗ) НИУ ВШЭ изучил, насколько включены в процессы цифровизации современные дети и как эту включенность пытаются контролировать их родители.

Опрос ИСИЭЗ НИУ ВШЭ показал, что дети являются важными агентами цифровизации их семей. Почти все (98%) домохозяйства, в составе которых несовершеннолетние, подключены к интернету, в то время как среди остальных таких лишь 80%¹.

Онлайн-среду юные россияне осваивают довольно активно. Хотя бы время от времени в интернет выходят 99% респондентов в возрасте 14–17 лет (рис. 1). Почти все являются пользователями социальных сетей: 97% опрошенных подростков имеют аккаунт по крайней мере в одной из них. Эта доля – самая высокая среди всех возрастных групп.

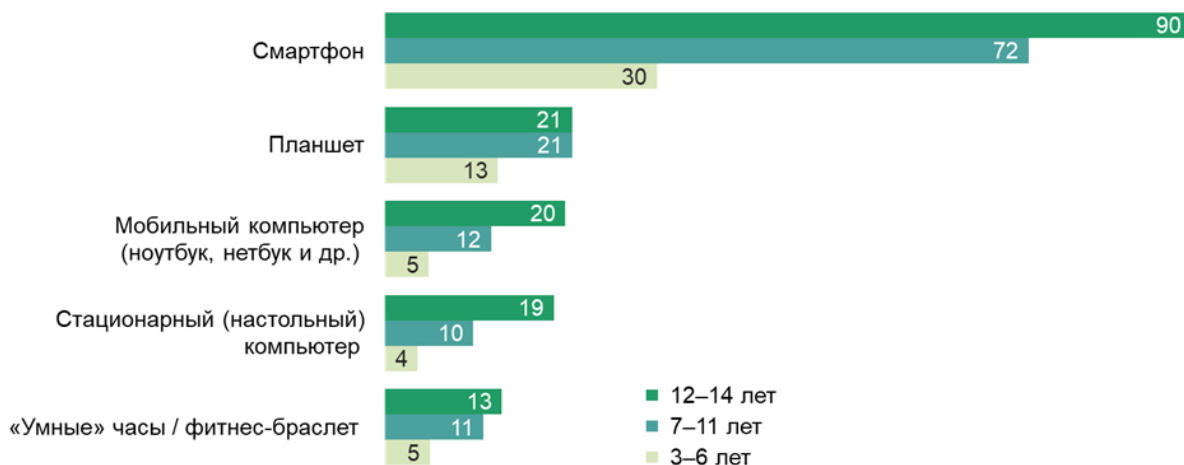
Рис. 1. Доля интернет-пользователей по возрастным группам: 2022
(в % от всех опрошенных в каждой группе)



Выступать уверенными пользователями интернета детям позволяет довольно высокий уровень обеспеченности их семей цифровыми устройствами. Среди домохозяйств с детьми младше 18 лет у 97% есть смартфоны (против 78% домохозяйств, в составе которых только взрослые), у 58% – ноутбуки (против 35%), у 43% – стационарные компьютеры (против 27%), у 42% – планшеты (против 24%).

Собственный смартфон появляется еще в дошкольном возрасте у каждого третьего ребенка (у 30% среди детей 3–6 лет), почти у каждого восьмого в том же возрасте есть планшет (13%), каждому двадцатому родители приобретают ноутбук, «умные» часы / фитнес-браслет (по 5%) или даже стационарный компьютер (4%) (рис. 2).

Рис. 2. Наличие собственных цифровых устройств у детей по возрастным группам
(в % от числа домохозяйств, в которых есть дети соответствующей возрастной группы)

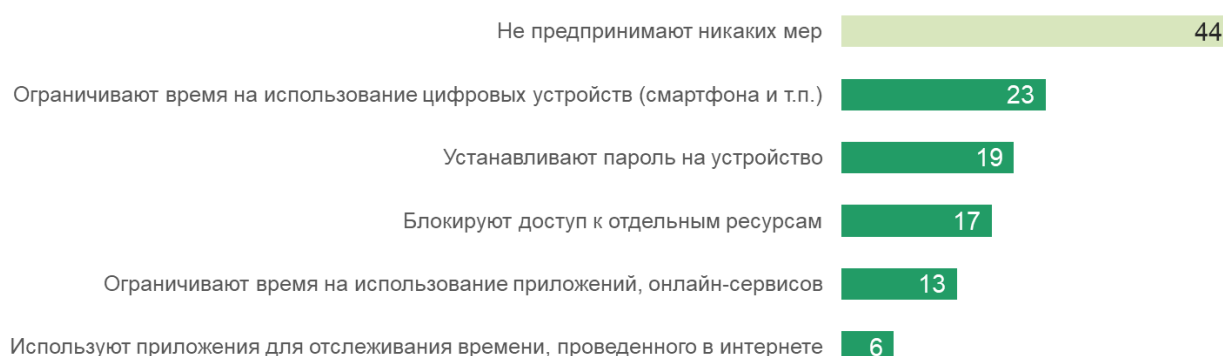


¹ Учитываются в том числе домохозяйства, в составе которых только индивиды старших (60+) возрастных групп.

К 12–14 годам смартфоны имеют уже 90% детей, примерно у каждого пятого есть планшет (21%), ноутбук (20%) и/или стационарный компьютер (19%). Реже всего подросткам покупают «умные часы» и фитнес-браслеты (13%), очевидно из-за их ограниченного функционала.

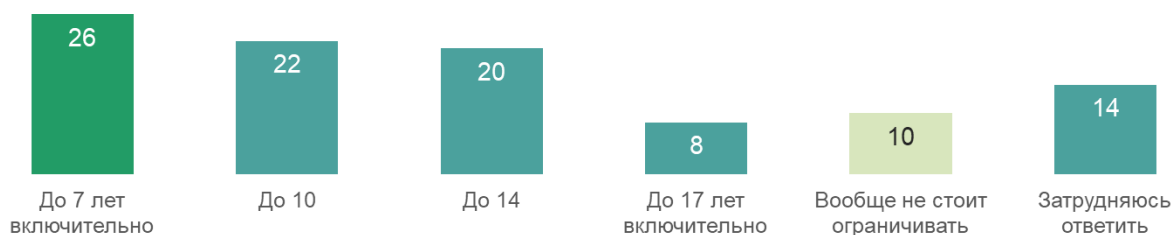
Доступность цифровых устройств и возможности быстрого подключения к сети создают условия для формирования интернет-зависимости, признаки которой сегодня все чаще демонстрируют и дети (Dong et al., 2020). Для нивелирования связанных с ней рисков многие взрослые берут на себя функцию «цифрового контроля». Более половины родителей несовершеннолетних детей отслеживают их активность в сети: ограничивают время использования цифровых устройств (23%) или отдельных онлайн-сервисов (13%), в том числе с помощью специальных приложений (6%). Каждый пятый родитель блокирует возможность бесконтрольного использования гаджетов, устанавливая на них пароль (19%) или закрывая доступ к отдельным ресурсам (17%). Никак не ограничивают действия детей в интернете 44% родителей (рис. 3).

Рис. 3. Меры, используемые родителями для контроля активности детей в интернете: 2022 (в % от пользователей интернета, которые имеют несовершеннолетних детей)



В целом, две трети взрослых интернет-пользователей (от 18 лет) считают необходимым до определенного возраста детей контролировать время, которое они проводят в сети. Почти половине взрослых такой контроль представляется обоснованным только в отношении дошкольников и младших школьников; 20% готовы его устанавливать до 14 лет, еще меньше (8%) – вплоть до совершеннолетия ребенка (рис. 4). Полную свободу цифровой активности детям готовы предоставить лишь 10% взрослых пользователей сети; и такой выбор, как правило, делает молодежь в возрасте 18–24 лет.

Рис. 4. «До какого возраста необходимо ограничивать время использования интернета детьми?» (в % от опрошенных в возрасте 18 лет и старше, пользовавшихся интернетом за последние три месяца)



Источники: Репрезентативный опрос населения России в возрасте 14 лет и старше в рамках Мониторинга цифровой трансформации экономики и общества, ИСИЭЗ НИУ ВШЭ, 2022 г. (N=10021). Dong H., Yang F., Lu X., Hao W. (2020) Internet Addiction and Related Psychological Factors Among Children and Adolescents in China During the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Epidemic / *Frontiers in Psychiatry*, 11.

■ Материал подготовили Л. С. Кузина, Е. А. Стрельцова

Данный материал НИУ ВШЭ может быть воспроизведен (скопирован) или распространен в полном объеме только при получении предварительного согласия со стороны НИУ ВШЭ (обращаться issek@hse.ru). Допускается использование частей (фрагментов) материала при указании источника и активной ссылки на интернет-сайт ИСИЭЗ НИУ ВШЭ (issek.hse.ru), а также на авторов материала. Использование материала за пределами допустимых способов и/или указанных условий приведет к нарушению авторских прав.