

В больницах Москвы должен появиться бесплатный Wi-Fi

11.08.2015



С инициативой внедрения бесплатного Wi-Fi для пациентов во всех больницах Москвы член комиссии Мосгордумы по здравоохранению Ольга Шарапова, обратится осенью к столичному руководству. По ее мнению, находясь в больнице, пациентам необходимо иметь выход в Интернет, быть на постоянной связи с близкими. О подготовке инициативы и обоснованности предложения Ольга Шарапова рассказала m24.ru.

В подготовке предложения Шарапова опирается на собственный опыт, позволяющий уверенно предлагать внедрение бесплатного Wi-Fi для пациентов. В Городской клинической больнице №64, главным врачом которой, она является, недавно открыли доступ к сети, и по словам Ольги Шараповой, пациенты активно пользуются Wi-Fi для выхода в Интернет, чтобы прочитать отзывы о врачах, технологиях и больнице, для общения в мессенджерах с родственниками и друзьями.

"В нашей больнице мы установили бесплатный Wi-Fi для пациентов во всех корпусах. Они могут не просто смотреть телевизор, но и общаться через интернет со своими коллегами, друзьями, а также оставить свое мнение о стационаре и докторе", - пояснила Шарапова.

Бесплатный Wi-Fi с 2011 года есть в Филатовской больнице, но в других больницах Москвы пациенты пока выходят в Сеть платно, с помощью мобильного или Wi-Fi доступа. В департаменте информационных технологий Москвы рассказали о наличии технической базы и о готовности ведомства, реализовать доступ в Интернет во всех столичных больницах. Сейчас два пилотных проекта реализует департамент ИТ Москвы. Первый связан с оснащением Wi-Fi доступа в больнице №79 и ГБУ "Научно-практический центр медицинской помощи детям с пороками развития черепно-лицевой области и врожденными заболеваниями нервной системы, где работает шестнадцать точек доступа к Сети в одном корпусе. Если на услугу департамента будет спрос, то есть "техническая возможность" оснастить все больницы Москвы.

Адрес страницы: <http://uprava-kapotnya.mos.ru/presscenter/news/detail/2065381.html>

[Управа района Капотня города Москвы](#)