

С участием широкого круга экспертов

Постоянный комитет по социальной политике предлагает варианты улучшения кардиологической помощи населению

Сердечно-сосудистые заболевания остаются главной причиной роста показателей сверхсмертности населения Тверской области. В частности, согласно официальной статистике, число инфарктов со смертельным исходом у нас в регионе в два раза выше, чем в среднем по Центральному федеральному округу.

— Нам предстоит настоящая борьба за изменение существующей ситуации, — отметил, открывая совещание, председатель комитета по социальной политике Артур Бабушкин. — Положение дел в сфере кардиологической помощи улучшается, но крайне медленно, и нужно общими усилиями ускорить этот процесс.

Свое мнение об актуальных проблемах региональной кардиологической службы высказали члены комитета (основной его костяк составляют

авторитетные руководители учреждений здравоохранения Сергей Козлов, Ирина Колесникова и Валентина Белоусова). О ситуации на местах рассказали главные врачи ряда центральных районных больниц.

Как отмечалось на совещании, настоящим прорывом в оказании населению области высокотехнологичной медицинской помощи стало открытие в 2010 году регионального сосудистого центра при областной клинической больнице. Показатели лечения неврологических и кардиологических заболеваний здесь достигают мировых стандартов. К сожалению, от такого успеха пока далеки межрайонные сердечно-сосудистые центры, главной проблемой которых является дефицит специалистов.

Другими недостатками системы остаются оказание «сердечникам» из отдаленных районов области первичной помощи, своевременная доставка их в лечебные учреждения. Главный кардиолог Тверской области Дмитрий Платонов заострил внима-

ние на необходимости оснащения современным оборудованием дистанционного центра при ОКБ, что даст возможность шире использовать возможности телемедицины

и министерства финансов региона, территориального Фонда обязательного медицинского страхования.

Особое место на совещании заняло обсуждение

обсуждению этих тем экспертов из других регионов.

— Надо использовать любые возможности, чтобы привлечь в Тверскую область, в наши государственные лечебные уч-

итель комитета здравоохранения правительства Санкт-Петербурга доктор медицинских наук Валентин Сухов рассказал о развитии эндоваскулярной диагностики и хирургии, затем ответил на многочисленные вопросы коллег.

Большую заинтересованность участников совещания вызвала презентация компании (признанного мирового лидера в сфере производства медицинского оборудования), предлагающей на основе государственно-частного партнерства открытие дополнительных сердечно-сосудистых отделений и центров в районах области и их полное технологическое оснащение. Подобные предложения звучали и от других возможных инвесторов. По словам председателя комитета, все проекты будут изучаться.

В ближайшее время комитет по социальной политике намерен продолжить обсуждение положения дел в отдельных отраслях региональной системы здравоохранения региона.



для консультаций врачей на местах.

Свои предложения по совершенствованию организационных механизмов оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями высказали представители министерства здравоохране-

вопросов внедрения передовых методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, оснащения лечебно-профилактических учреждений области современным оборудованием. Примечательно, что организаторы дискуссии пригласили к

реждения медицинские услуги современного уровня, — подчеркнул Артур Бабушкин. — Естественно, оценивая их эффективность для людей, цену вопроса для бюджета и ФОМС.

В качестве обмена передовым опытом предста-

94% жителей нашего региона могут пользоваться быстрым интернетом

Интернет, где газа нет

Tele2 подвела итоги первого года работы высокоскоростного интернета LTE-450 в Тверской области.

Напомним, услуги высокоскоростного интернета LTE-450 оператор оказывает под брендом Skylink. Чуть более года назад произошло событие, революционное для телекоммуникационного рынка Верхневолжья. 27 мая 2016 года Tele2 первой в России запустила в коммерческую эксплуатацию сеть LTE-450, и это дало возможность обеспечить качественный высокоскоростной интернет даже в местах со сложными географическими условиями и в отдаленных населенных пунктах. Проще говоря, быстрый интернет пришел туда, где иногда нет газа или даже просто дорог.

Тогда мероприятие, посвященное запуску, посетил министр связи и массовых коммуникаций РФ Николай Никифоров, который, лично протестировав новую технологию, оценил запуск сети как событие, стратегически важное для всей России. Спустя год после ее запуска очевидно, что министр не переоценил потенциал LTE-450. И главное тому подтверждение — рост численности абонентов.

Сегодня услуги Skylink доступны 94% населения Тверской области, новые базовые станции были запущены в 12 населенных пунктах региона и, по словам Дениса Маликова, директора макрорегиона «Центр» Tele2, число пользователей сервиса постоянно растет. Популярность высокоскоростного



интернета на частоте 450 МГц среди населения вызвана прежде всего его особенностями: сигнал LTE-450 распространяется на низких частотах и характеризуется дальностью волны, которая превышает возможности оборудования в других стандартах связи примерно в 5-6 раз. Именно поэтому покрытие LTE-450 качественно охватывает даже маленькие и удаленные села и поселки, где, бывает, кроме этой связи, нет никакой другой. К числу районов, где услуги стали наиболее популярными, относятся дачные и туристические направления — Коновский, Калезинский, Кимрский, Калининский, Зубцовский, Старицкий, Удомельский и Кувшиновский районы.

— В летний период спрос на услуги увеличивается более чем в два раза из-за приехавших в реги-

он на отдых жителей Москвы и Санкт-Петербурга, — отметил Денис Маликов во время пресс-конференции, посвященной году работы LTE-450. — Высоки перспективы использования технологии среди B2B-клиентов — сейчас при поддержке Тверского министерства промышленности и IT-технологий на сети Skylink LTE-450 выполняются работы по подключению медицинских организаций Тверской области к высокоскоростному интернету. В работе уже более 100 заявок.

В среднем в месяц абонент Skylink в Тверской области скачивает 16 Гб интернет-трафика, за год этот показатель вырос более чем в три раза. Средний показатель скорости интернета LTE-450 от Skylink составляет порядка 6 Мбит в секунду, а максимальный может достигать 18 Мбит

в секунду — так что тверичи могут без перебоев смотреть видео онлайн, быстро скачивать большие файлы и активно общаться в социальных сетях.

«Сеть LTE-450 построена на современном оборудовании, которое обеспечивает достаточно высокие скорости передачи данных и широчайшее покрытие. Это является уникальным преимуществом услуги и для частных клиентов, и для бизнеса», — рассказал журналистам Дмитрий Курилов, директор по развитию и реализации проекта LTE-450. По его словам, «...перспективы Skylink — не только в увеличении присутствия в Тверской, Ленинградской, Новгородской и Московской областях, но и в развитии так называемого промышленного интернета. В частности, уже сейчас идет процесс развертывания опытной зоны сетей связи LTE-450 в партнерстве с «МС-Спецтелеком» в Московском метрополитене. Кроме того, решения на сети LTE-450 были протестированы в комплексах удаленного управления подвижными составами РЖД. Вполне возможно, что в скором времени мы сможем говорить о наличии сети LTE-450 и в самолетах».

Активно продвигая идеи будущего, компания не забывает о настоящем: улучшает свои тарифные предложения, и это положительно влияет на рост числа пользователей услуги. В апреле оператор обновил тарифную линейку — тарифы для пользования мобильным интернетом в сети

LTE-450 стали еще удобнее и выгоднее. Например, абоненты тарифа Skylink XL получили неограниченный доступ к интернету вне зависимости от времени суток всего за 990 рублей в месяц. А на пакетном тарифе Skylink L клиентам доступны 15 Гб интернет-трафика за 590 рублей в месяц. При этом гигабайты не «сгорают» в конце месяца, а переносятся на следующий период. Для тех абонентов, которые используют услуги Skylink для редких поездок за город или командировок, оператор предлагает тариф «День в сети». Абонентская плата взимается только в дни фактического пользования интернетом. На сутки клиенты получают 1 Гб интернет-трафика за 39 рублей, а стоимость интернета сверх пакета составит 5 копеек за мегабайт. Примечательно, что у Skylink отсутствует понятие «роуминг», и, подключившись к сети в Твери или Москве, абонент будет подключаться к интернету по «своему» тарифу в любом регионе страны, где есть сети LTE-450 или 4G оператора Tele2.

Также до 30 июня 2017 года оператор предоставляет всем новым клиентам специальные условия. При подключении к сети Skylink через агента жители Тверской области получат бонус — месяц бесплатного интернета на любом открытом тарифном плане. Кроме того, можно приобрести роутер в комплекте с двумя антеннами для усиления сигнала по сниженной более чем на 50% цене — за 5 501 рубль.