

У врачей во всех медучреждениях Подмосковья есть доступ к высокоскоростному интернету



## Скальпель, ножницы, Wi-Fi

**ТЕХНОЛОГИИ ]** В 25% больниц Подмосковья доступен беспроводной интернет

Подключиться к Wi-Fi можно в 50 больницах Московской области. Как идет процесс информатизации и насколько популярна услуга у пациентов, выяснял корреспондент «Подмосковье сегодня».

КСЕНИЯ СТЕЦЕНКО

### СВОБОДНЫЙ ТРАФИК

В Подмосковье продолжается оборудование медучреждений доступом к бесплатному Wi-Fi. Воспользоваться интернетом можно в каждой четвертой больнице региона: Wi-Fi для пациентов работает в 50 учреждениях. Такие данные привел министр здравоохранения Московской области Дмитрий Марков.

Программу по оборудованию

подмосковных больниц Wi-Fi запустили два года назад. Одним из первых раздавать интернет посетителям бесплатно стало консультативно-диагностическое отделение МОНИКИ им. Владимирского. Пациенты смогли выходить в сеть и пользоваться всеми ее услугами в течение всего периода пребывания в отделении без ограничения трафика.

К сожалению, услуга не получила особой популярности у посетителей – большинство пациентов пользуются в больницах мобильным интернетом.

### КОНСУЛЬТАЦИЯ НА ДИСТАНЦИИ

Высокоскоростным интернетом для внутреннего пользования сегодня оснащены все больницы и поликлиники Московской обла-

сти. Создание единого информационного пространства всех медицинских объектов в регионе позволило эффективно внедрить технологию дистанционного консультирования пациентов. Врачи центральных районных больниц успешно консультируют пациентов ФАПов и жителей отдаленных населенных пунктов по сети. Как отмечают в ведомстве, подключение к интернету осуществляется через единую защищенную сеть.

**!** факт

По данным пресс-службы областного Минздрава, за последние пять лет объем финансирования сегмента здравоохранения Подмосковья увеличился на 45%.

**АКЦИЯ ]**

## ПОЧТИ 500 ТЫС. ДОЗ ВАКЦИНЫ ОТ БЕШЕНСТВА РАЗЛОЖИЛИ В ЛЕСАХ



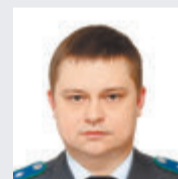
Приманку с вакциной против бешенства распространяют в труднодоступных лесных местах Подмосковья с помощью малой авиации. На сегодня это самый эффективный способ, хотя наиболее распространенный – вручную.

С начала года в лесах уже оставили порядка 500 тыс. доз вакцины. Всего за год будет около 1 млн. По словам начальника Главного управления ветеринарии Московской области Максима Ерезы, малую авиацию использовали в городских округах Егорьевск, Озеры, Луховицы, Зарайск, Серебряные Пруды, Серпухов, Коломенский, Талдомский, Дмитровский, Клин, Орехово-Зуево, Павловский Посад, Шатура, а также в Воскресенском, Пушкинском, Солнечногорском, Щелковском районах и городе Сергиев Посад.

Благодаря малой авиации увеличен охват вакцинируемого поголовья животных. Также уменьшается риск контакта человека с больным животным.

**!** важно

Бешенство – смертельно опасное заболевание. В случае укуса, оцарапывания и ослонения животным необходимо немедленно обращаться за медицинской помощью для лечения вакциной, которая вырабатывает высокий уровень иммунитета против бешенства.



Максим ЕРЕЗА, начальник Главного управления

ветеринарии Московской области:

**ПРЯМАЯ РЕЧЬ**

– ВСЕГО ПО ПЛАНУ У НАС ПОРЯДКА 1 миллиона доз – это оральная вакцина для животных, в частности для лис, против бешенства.

**НОВОСТИ КОМПАНИИ ]**

## «МОСОБЛГАЗ - SKILLS 2018»: ОБМЕН ОПЫТОМ И ПОВЫШЕНИЕ ПРЕСТИЖА РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ

Ежегодный конкурс профессионального мастерства «Мособлгаз - Skills 2018» состоялся в городском округе Ступино. В соревновании приняли участие представители 9 профессий из девяти филиалов предприятия газового хозяйства. В этом году традиционное мероприятие прошло в условиях, максимально приближенных к реальным: экскаваторщики выполняли задания на пересеченной местности, сварщики спускались в специально вырытые котлованы, водители преодолевали дистанцию по полю.



Такой формат проведения конкурса не единственное нововведение этого года. В рамках мероприятия состоялся «круглый стол» посвященный

развитию газораспределительной отрасли в целом и внедрению инновационных разработок в газовом хозяйстве. Мособлгаз поделился пе-

редовым опытом автоматизации процессов при развитии газовых сетей. Участниками встречи стали представители более 10 газораспределитель-

ных организаций из разных регионов страны (Нижегородской, Рязанской, Тверской, Тульской, Смоленской и других областей), а также Республики Беларусь.

«Конкурс профмастерства имеет большое значение для повышения престижа рабочих профессий, мотивации специалистов и, конечно, для реализации программы губернатора Андрея Воробьева, которая является самой масштабной в стране. Каждый 4-й км газопроводов в России строится в Московской области, каждое четвертое подключение – также в Подмосковье, прирост газовых сетей составляет около 1000 км ежегодно. Это самые большие темпы роста в нашей стране. Мы считаем

– достижение таких результатов невозможно без развития цифровой инфраструктуры и рады были поделиться своими наработками с коллегами из других регионов. Для нас важно, что для обмена опытом приехали не только руководители газораспределительных организаций, но и технические специалисты, которые активно интересовались нашей работой в сфере оцифровки сетей, диспетчеризации и онлайн-сервисов», – сказал глава Мособлгаза Дмитрий Голубков.

Профессионалы газового хозяйства показывали отличные результаты на протяжении всего конкурса. В общекомандном зачете первое место заняла команда филиала «Подольскмежрайгаз».