

Здравоохранение и антивирусы: для людей и компьютеров

Российская антивирусная компания «Доктор Веб» активно сотрудничает со многими организациями в сфере здравоохранения, защищая компьютерные сети больниц и других медицинских учреждений. Собственно, профилактика и лечение заболеваний — это то, что роднит разработчика антивирусов (в названии которого даже присутствует слово «доктор») и медиков, пекущихся о здоровье людей. Вот почему «Доктор Веб» стремится предлагать медицинским учреждениям особые, выгодные условия использования своих решений. Так, уже на протяжении трех лет российская общественная организация «Лига здоровья нации» имеет возможность обеспечить безопасность своей компьютерной сети продуктами Dr.Web совершенно бесплатно.



■ **АНАТОЛИЙ КОВАЛЕВ**,
начальник отдела по связям
с общественностью
благотворительного фонда
содействия реализации программ
«Лиги здоровья нации»

Общероссийская общественная организация «Лига здоровья нации» учреждена в 2003 году по инициативе выдающихся общественных и государственных деятелей, обеспеченных состоянием медицинского обслуживания россиян. Создание «Лиги» поддержали специалисты многих областей знания, связанных с охраной здоровья в нашей стране: сегодня региональные отделения «Лиги» работают в 65 субъектах Федерации. По замыслу организаторов «Лига» должна стать связующим звеном между российской общественностью и органами государственной власти в решении задач улучшения состояния физического и духовно-

нравственного здоровья граждан России. «Лига» проводит все-российские конкурсы по выделению президентских грантов некоммерческим неправительственным организациям по темам охраны здоровья, формирования здорового образа жизни, развития физической культуры и спорта, укрепления института семьи и семейных ценностей, защиты прав детей-сирот, социальной адаптации детей-инвалидов, охраны окружающей среды и др.

«Деятельность «Лиги» предполагает коммуникации с большим количеством людей по всей стране, и очевидно, что опасность вольно или невольно заразить наши компьютеры очень высока», — отмечает Анатолий Ковалев, начальник отдела по связям с общественностью благотворительного фонда

содействия реализации программ «Лиги здоровья нации».

Будучи некоммерческой организацией, в 2011 году «Лига здоровья нации» выбрала Dr.Web в качестве средства защиты своих устройств и обратилась в компанию «Доктор Веб» с просьбой предоставить скидку при покупке ее продуктов. В компании было принято решение обеспечить бесплатную защиту компьютерной сети «Лиги».

С тех пор минуло три года. За это время вредоносные программы и другие угрозы для локальных сетей и их пользователей претерпели существенные изменения: стали более изощренными, более опасными. Но и развитие антивирусных технологий не стояло на месте: выходили новые версии корпоративных продуктов Dr.Web, каждая из которых становилась достойным ответом на вызовы киберпреступников и надежным средством защиты для пользователей, используя новейшие разработки в сфере информационной безопасности.

На сегодняшний день 40 рабочих станций и один файловый сервер сети «Лиги здоровья нации» защищены 10-й версией продуктов комплекса Dr.Web Enterprise Security Suite. В начале сентября нынешнего года в очередной раз осуществлено продление лицензии Dr.Web на один год.

«Наша публичная активность высока, так что Dr.Web регулярно блокирует вредоносное содержимое сайтов, входящей почты, электронных носителей информации. Недавно ограниченную часть файлов организации атаковала

новейшая модификация программы Trojan.Encoder.741. Вирус прошел достаточно серьезный путь, в том числе через почтовый сервер Mail.Ru, который, как известно, также проверяет корреспонденцию на угрозы, но не был обнаружен. Служба поддержки “Доктор Веб” оперативно внесла нового троянца в вирусную базу антивирусной программы и, что не менее важно, все время была на связи с нашими ИТ-специалистами, своевременно консультируя их», — рассказывает Анатолий Ковалев.

Рабочие станции, входящие в состав корпоративной сети, нуждаются в антивирусной защите по целому ряду причин. В первую очередь важно понимать, что современные вредоносные программы создаются профессионалами и перед выпуском тщательно тестируются на актуальных версиях всех популярных антивирусов. Поэтому надеяться на то, что новый троянец будет обнаружен уже установленным на рабочей станции антивирусом, — очень высокий риск.

Через один компьютер заражение может разойтись по всей сети. И без надежной антивирусной защиты рабочих станций это довольно просто, потому что самым распространенным источником проникновения новых вредоносных разработок являются сайты, которые сотрудники обычно посещают по служебной необходимости. Закрывать к ним доступ в организации не имеет смысла, это означает остановить бизнес-процессы. Поэтому именно такие ресурсы становятся наиболее привлекательными для злоумышленни-

ков, которые размещают на них свои новейшие разработки.

Чтобы компания не была скомпрометирована, в ней должна быть обеспечена доверенная среда для использования программ, каждая из которых в отдельности не может считаться доверенной. Антивирусная защита рабочих станций может предотвратить самовольные (злонамеренные или случайные) действия сотрудников, не регламентированные общими настройками защиты. В том числе это касается входа в сеть с личных устройств, которые отнюдь не всегда защищены антивирусом.

Ну и, конечно, антивирусная защита рабочих станций в составе корпоративной сети отвечает современным стандартам организации антивирусной системы защиты предприятия и позволяет демонстрировать ответственное отношение к клиентам и партнерам, уважение к их конфиденциальной и коммерческой информации.

Нет ничего важнее здоровья людей. Однако зачастую и от здоровья компьютеров зависит решение многих медицинских вопросов — поэтому наличие современной, надежной системы комплексной защиты от киберугроз выступает одной из первостепенных составляющих деятельности учреждений здравоохранения. «Лига здоровья нации» сделала свой выбор в пользу антивирусов семейства Dr.Web, и это позволяет ей совершенно не беспокоиться о самочувствии компьютерной сети и вплотную сосредоточиться на своей основной деятельности. ☒