



Технологии

Медицинская радиосигнализация предназначена для экстренного вызова помощи пожилым и ограниченным в движении людям. Является оперативной (за счет использования современных технологий радиомониторинга) профессиональной скорой помощью.

Для вызова помощи достаточно нажать кнопку на браслете, надетом на руку.

Данный прибор помогает решить ряд проблем при возникновении критической ситуации, а именно: ограничение в движении, резкое ухудшение состояния, отсутствие рядом кого-либо, отсутствие рядом телефона, трудности в наборе номера, сложности или невозможность разговора с оператором, отсутствие уверенности, что оператор поймет,

что машина будет направлена вовремя, информации о состоянии больного, его диагнозе, страх за то, что не будут оповещены родственники и/или соседи, лечащий врач.

Медицинская радиосигнализация подключается к датчикам аварийных служб: утечка воды, газа и/или охранной сигнализации с использованием ранее и/или вновь установленных датчиков, в т.ч. беспроводных, монтаж на месте занимает не более 5 минут. При нажатии на кнопку



Экстренная помощь



происходит оповещение по SMS родственников, соседей, лечащего врача (первый абонент бесплатно, последующие - 70 руб.). Стоимость услуги «Экстренная помощь» - 450 руб. в месяц.

Система энергонезависимая и самотестируемая, включает сертифицированное оборудование, имеет возможность подключения дополнительных медицинских приборов для дистанционного мониторинга при критических ситуациях, вплоть до передачи ключей с соответствующей системой ответственного хранения.

Терминалы: приемная базовая станция, ПК с системой энергонезависимости, специализированное ПО предоставляются оператором системы - ООО «МегаЛокс» - БРВ». Объектовые терминалы: блок энергонезависимости и индикации, передатчик, приемник радио-

браслета (возможность подключения ОПС, СКУД... как проводную, так и беспроводной) предоставляются бесплатно на время действия договора - предоставления услуги, залоговая стоимость - 6000 р. Автотестирование системы, контроль сетевого напряжения - 220В, автоматический переход на резервное питание с энергонезависимостью более суток, контроль элемента питания радиобраслета, индикация сработки радиобраслета. Использование оборудования лидеров Российских производств систем безопасности - ЗАО «Тек», предприятия «МегаЛокс», современные технологии и элементная база.

Подключение - инсталляция, выделение пультавого номера - 2000 р. с учетом НДС - единоразовая оплата.

Р.В. Бочаров,
генеральный директор ООО «МегаЛокс»

Региональная выставка специальных технических средств «БЕЗОПАСНОСТЬ»

В соответствии с распоряжением Правительства Воронежской области от 23.01.2012г. № 12-Р в Воронеже в период с 6 по 8 июня 2012 года состоится Региональная выставка специальных технических средств «БЕЗОПАСНОСТЬ».

В целях развития международной и межрегиональной деятельности, совершенствования и развития рынка конгрессно-выставоч-

ных услуг для отрасли безопасности, руководством ОВК «БИЗОН» принято решение провести в июне 2012 года в Воронеже выставку специальных технических средств «БЕЗОПАСНОСТЬ». Решение организационно-маркетинговых вопросов по подготовке и проведению мероприятий поручено Устроителю ФГБОУ ВПО «Воронежский институт Государственной противопожарной службы МЧС России» (г. Во-

ронез).

Особенностью выставки "БЕЗОПАСНОСТЬ" является то, что она проводится как масштабное интегрированное мероприятие ведущих силовых министерств и служб России. Данный проект сможет содействовать более широкому и системному информированию о современной пожарной и противопожарной технике и технологиях, а также обеспечению требуемого уровня единой

технической политики в системе МЧС России, других правоохранительных органов и государственных структур обеспечения безопасности.

Выставка «БЕЗОПАСНОСТЬ» дает возможность для встреч и сотрудничества в сфере пожарной безопасности, предотвращения и ликвидации последствий ЧС и в смежных областях, например, средствах спасения или медицине катастроф.

Все, кто практически занимается ликвидацией, предотвращением, прогнозом чрезвычайных ситуаций стараются двигаться все дальше вперед в области создания новых технологий, новой техники, новых производств. Это способствует минимизации и предотвращению катастроф. способы совместной борьбы с последствиями можно обсудить в ходе семинаров и круглых столов деловой программы Выставки.

Н.С. Шимон, начальник ОНиРПО, подполковник внутренней службы