**АННОТАЦИЯ**

АСУ «Скорая помощь» предназначена для создания региональных систем управления оказанием скорой медицинской помощи, автоматизирующих работу станций и отделений скорой медицинской помощи любого масштаба, центров медицины катастроф, включая санавиацию.

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ:

* взаимодействие со всеми федеральными сервисами ВИМИС и РЭМД в соответствии с текущими требованиями Министерства здравоохранения РФ;
* возможность создания единой центральной диспетчерской службы;
* настройка функционала рабочих мест в зависимости от принятого распределения функциональных обязанностей между сотрудниками учреждения с учетом организационной структуры, особенностей работы и масштабов учреждения, возможность перераспределения функций в процессе работы, подключения новых рабочих мест;
* оперативность работы за счет однократного ввода информации, клавиш быстрого доступа, использования справочников и шаблонов ввода;
* интеллектуальная обработка и распределение вызовов по подстанциям ССМП в соответствии с зоной обслуживания;
* информационная поддержка работы ТЦМК, включая вылеты санавиации;
* возможность использования ЭЦП;
* возможность использования различных подложек для геоинформационной системы;
* оперативное взаимодействие бригад с диспетчером, внесение в систему медицинской документации в рамках АРМ бригады;
* возможность передачи сигнала SOS («тревожная кнопка») с планшета бригады в экстренные службы (Росгвардия, 112);
* оперативная аналитика и прогнозный анализ, в том числе в виде тепловых слоев на карте;
* оперативный учет различных категорий вызовов по выбору пользователя;
* взаимодействие с обслуживаемым населением посредством мобильного приложения для вызова скорой медицинской помощи;
* использование общепринятых справочников и классификаторов (МКБ, ГАР);
* логирование действий пользователей, возможность просмотра истории работы пользователей с системой (режимы, отчеты, действия).

АСУ «Скорая помощь» интегрирована с сервисом приема вызовов из мобильных приложений, вход в которые осуществляется, в том числе, по учетной записи ЕСИА.

Осуществляется техническое сопровождение функционирования: консультации пользователей и администраторов (в т.ч. в круглосуточном режиме), поддержка в актуальном состоянии информационного взаимодействия с внешними информационными системами (ТФОМС, Система-112, медицинские информационные системы, федеральные сервисы), поставка обновлений, настройка отчетных и экранных форм.

В сфере информационного обеспечения деятельности служб скорой медицинской помощи разработки ведутся с 1993 года. За это время система прошла путь от системы автоматизации оперативного отдела и статистической службы учреждения до региональной системы управления оказанием скорой медицинской помощи.

В настоящий момент АСУ «Скорая помощь» используется в качестве региональной системы управления скорой медицинской помощью (единой системы диспетчеризации санитарного транспорта) в 12 регионах РФ: Калининградской, Кемеровской, Костромской, Курской, Мурманской, Оренбургской, Рязанской областях, Республиках Марий Эл, Татарстан, Саха (Якутия), Чувашской республике, Ненецком автономном округе.