

Ситуационные центры органов государственной власти РФ

Общее описание

Высокая динамика процессов управления региональным развитием, определяемая воздействием социально-экономических и технологических факторов, процессов глобализации экономики, требует обеспечения адаптивности деятельности органов государственной власти (ОГВ) в регионах к изменяющимся внешним условиям, в связи с чем появляется необходимость дополнения существующего механизма управления элементами ситуационного типа.

Создание ситуационного центра (СЦ) ОГВ обеспечивает повышение качества принятия и исполнения решений органами государственной власти в регионе на основе:

- интеграции необходимых административно-управленческих, технических, телекоммуникационных и информационно-аналитических ресурсов для выработки адекватных решений по предупреждению и ликвидации проблемных ситуаций путем всестороннего анализа социально-экономической и общественно-политической обстановки в регионе;
- выявления тенденций, моделирования (позволяет определять последствия предпринимаемых действий), прогнозирования (подготовка сценариев) развития ситуации на основе анализа текущей обстановки;
- обеспечения групповой (коллективной) работы уполномоченных сотрудников, в т. ч. их взаимодействия и отображения данных на коллективные средства визуализации;
- эффективного использования результатов функционирования подсистем электронных правительств субъектов РФ и муниципальных образований, включая накопленные информационные ресурсы и приложения.



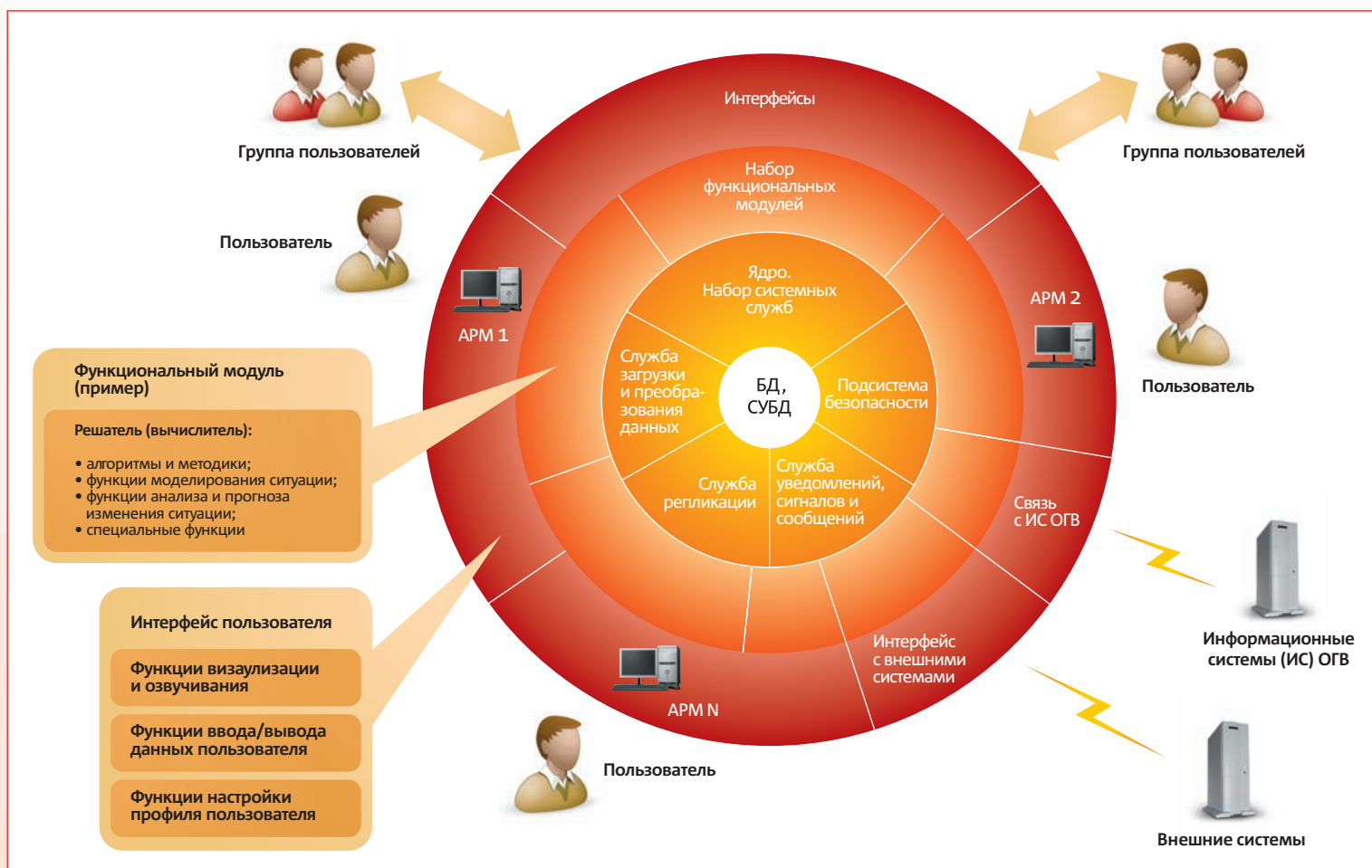
Архитектура

Ситуационные центры ОГВ предназначены для использования:

- работниками подразделений (служб) СЦ;
- уполномоченными специалистами структурных подразделений ОГВ, взаимодействующими с СЦ и использующими его ресурсы;
- руководителями ОГВ на уровнях глав муниципальных образований, органов исполнительной власти субъекта РФ и высшего исполнительного органа государственной власти субъекта РФ, а также руководителями подразделений, входящих в состав коллегиального органа по принятию решений;
- экспертами аналитических групп при ОГВ.

Создание СЦ ОГВ в регионах позволяет повысить эффективность их деятельности за счет включения в контур регионального (местного) управления механизмов анализа, оценки изменений социально-экономической и общественно-политической обстановки в регионе и выбора путей адаптации к ним. При этом обеспечивается повышение скорости доступа к необходимой информации (знаниям), построение технологии и накопление опыта решения проблем, скоординированность действий различных служб и повышение инвестиционной привлекательности региона.

СЦ ОГВ в регионах должны быть ориентированы на прогнозирование и предупреждение проблемных ситуаций, как при поддержке повседневной деятельности ОГВ, так и в условиях возникновения и развития кризисных ситуаций.



Компоненты

Ситуационные центры ОГВ на уровнях субъектов РФ и муниципальных образований представляют собой программно-аппаратные комплексы, состоящие из серверной системы и специально организованных автоматизированных рабочих мест (АРМ) для персонального и коллективного решения ситуационных задач на основе аналитической обработки, в том числе, с помощью средств моделирования проблемных ситуаций, сценариев их разрешения и визуализации информации.

Примеры внедрений

- автоматизированная информационно-управляющая система Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (АИУС РСЧС);
- автоматизированная информационно-управляющая система Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы (АИУС «ЧС-Москва»).

Контакты:

ЗАО «Стинс Коман» | 105203, Москва, ул. Первомайская, д. 126
Тел.: + 7 (495) 231-3040 | Факс: +7 (495) 495-9034 | www.stinscoman.ru