**АИС «Единая диспетчерская служба области»**

Год создания: 2010

Автоматизированная информационная система «Единая диспетчерская служба области» является веб-приложением, предназначенным для автоматизации процессов оперативной обработки следующей информации:

* Мониторинг основных объектов жизнеобеспечения;
* Мониторинг цен на основные продукты питания;
* Мониторинг поступления доходов в местный бюджет и исполнения сводного плана финансирования;
* Мониторинг эксплуатации жилищного фонда и объектов соцкультбыта;
* Мониторинг посева сельскохозяйственных культур;
* Мониторинг уборки сельскохозяйственных культур;
* Мониторинг выполнения социальных программ и инвестиционных проектов;
* Мониторинг основных параметров деятельности крупных предприятий области и градообразующих предприятий городов и районов;
* Мониторинг раскрываемости преступлений;
* Мониторинг уборки снега, очистки и озеленения улиц, вывоза мусора;
* Мониторинг эксплуатации водопроводных и канализационных сетей;
* Мониторинг эксплуатации линий электропередач;
* Мониторинг хода выполнения мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в осенне-зимний период;
* Ведение очередности на жилье из государственного жилищного фонда;
* Ведение очередности на земельные участки под ИЖС;
* Учет граждан, нуждающихся в предоставлении жилища.

Данная система позволяет прогнозировать показатели и связывать изменения с фактическими сведениями на любую выбранную дату. Руководители получают доступ к информации о текущем состоянии дел в проекте, на основании которых можно делать выводы о ситуации в области по интересующим вопросам. Кроме сведений, отображаемых в удобной форме, АИС формирует аналитические отчеты, отражающие картину по области в целом и с разбивкой по районам (городам).

Объектами мониторинга на уровне региона являются следующие данные:

1. Основные объекты жизнеобеспечения;
2. Цены на основные продукты питания;
3. Анализ плана поступлений и сводного плана финансирования местного бюджета;
4. Эксплуатация жилищного фонда и объектов соцкультбыта;
5. Данные о посеве и уборке сельскохозяйственных культур;
6. Социальные программы и инвестиционные проекты;
7. Анализ деятельности градообразующих предприятий;
8. Данные о криминальной обстановке;
9. Службы по благоустройству территорий;
10. Инженерные сети (вода и канализация), электрические сети;
11. Мониторинг хода выполнения мероприятий по подготовке объектов ЖКХ к отопительному сезону;
12. Мониторинг уборки, очистки дорог;
13. Учет граждан, нуждающихся в предоставлении жилища.

Данные, внесенные в регионах, на уровне области автоматически формируются в соответствующие сводные отчеты.

Пользователями системы являются сотрудники организаций, чья деятельность связана с анализом и прогнозированием жизненно важных социальных показателей.

Система поддерживает работу на двух языках: казахском и русском.

Программный продукт зарегистрирован в Государственном регистре за № KZ-П-11-0000080 – Свидетельство № 594 от 02.12.2011 выданное Министерством связи и информации РК.

Программный продукт соответствует требованиям СТ РК ISO/IEC 27001-2015 «Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности системы менеджмента информационной безопасностью. Требования».

Программный продукт в декабре 2019 года прошел испытания объектов информатизации на соответствие требованиям информационной безопасности на базе АО «Государственная техническая служба».