

## Общие сведения

MAG Terminal — это клиентское приложение SCADA-системы комплекса СК-11, предназначенное для оперативного контроля и управления энергообъектами. Он является основным инструментом работы диспетчера, но также необходим и в работе других специалистов организации.

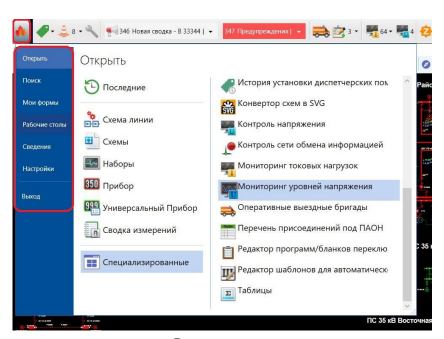
MAG Terminal предназначен для просмотра информации, хранимой и обрабатываемой в СК-11 в виде схем, графиков, таблиц, видеоизображений и т.п. Также MAG Terminal даёт возможность управлять состоянием технологического оборудования, конечно, если для этого есть физическая возможность.

Функциональные возможности MAG Terminal реализуются через использование подключаемых модулей, состав которых может быть различным в зависимости от требований Заказчика.

Запустить MAG Terminal можно либо из меню кнопки Пуск, либо через меню приложения агент клиента СК-11.

Основные элементы управления в интерфейсе MAG Terminal – это главное меню и главная панель управления.

В левой части расположены кнопка вызова Главного меню, а также подключаемых модулей.



Главное меню



## 2 Общие сведения



В правой части панели управления расположены кнопки: переключение между рабочими столами, вызов справочной системы и вызов окна протокола.

По умолчанию на главную панель управления отображаются следующие подключаемые модули:

- диспетчерские пометки,
- временное оборудование,
- сводка событий или несколько сводок,
- системы технологического контроля и другие кнопки.

Состав подключаемых модулей и порядок их расположения на главной панели MAG Terminal определяются администратором системы в информационной модели "Данные приложений".

Из Главного меню можно открыть необходимую форму, провести поиск объекта модели энергосистемы, открыть меню Мои формы и Рабочие столы, просмотреть Сведения или изменить некоторые Настройки.

Более подробно инструменты MAG Terminal будут рассмотрены в других разделах курса.