



**НПО АЛМАЗ**

**Инструкция по эксплуатации  
прикладной программы управления огнями линий  
«СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178**

## **1. ЗАПУСК/ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

### **Запуск программы**

Прикладная программа управления огнями линий «СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178 запускается автоматически при запуске ОС.

### **Завершение программы**

Прикладная программа управления огнями линий «СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178 завершается автоматически при завершении работы ОС.

## 2. ПРОВЕРКА ПРОГРАММЫ

Для проверки прикладной программы управления огнями линий «СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178 используется интерфейс управления и контроля состояния светосигнального оборудования, реализованный в прикладной программе автоматизированного рабочего места ЦИВР.90037.

Для проверки прикладной программы управления огнями линий «СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178 необходимо:

- 1. Открыть окно авторизации:** кнопкой *Войти в систему*, расположенной в главном меню программного модуля диспетчера. Окно авторизации представлено на рис. 1.

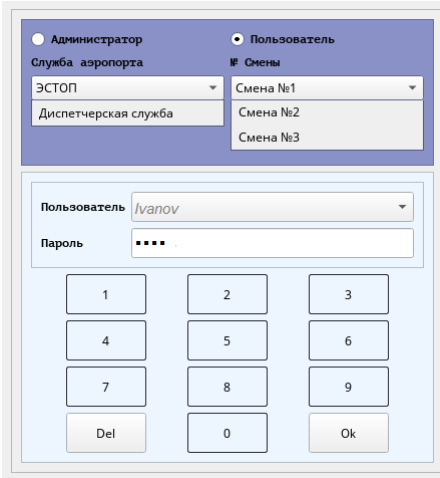


Рисунок 1

- 2. Выбрать тип учетной записи:** *Администратор*.
- 3. Указать свою службу обеспечения СДУК ССО, свою смену:** в раскрывающихся списках *Служба аэропорта* и *№ смены*.
- 4. Выбрать свой логин:** в контекстном списке *Пользователь*, подтвердить логин паролем. При вводе пароля можно воспользоваться расположенной рядом виртуальной клавиатурой.
- 5. Войти в программу:** кнопкой *Ok*.

В результате авторизации программные мнемосхемы и инструменты управления ими отображаются с учетом личного профиля авторизованного пользователя. Данные о начале сеанса пользователя автоматически записываются в программный журнал пользователей.

- 6. В панели управления главного окна убедится в наличии вкладки «ОГНИ ЛИНИЙ СТОП», выделено красным на рис. 2.**

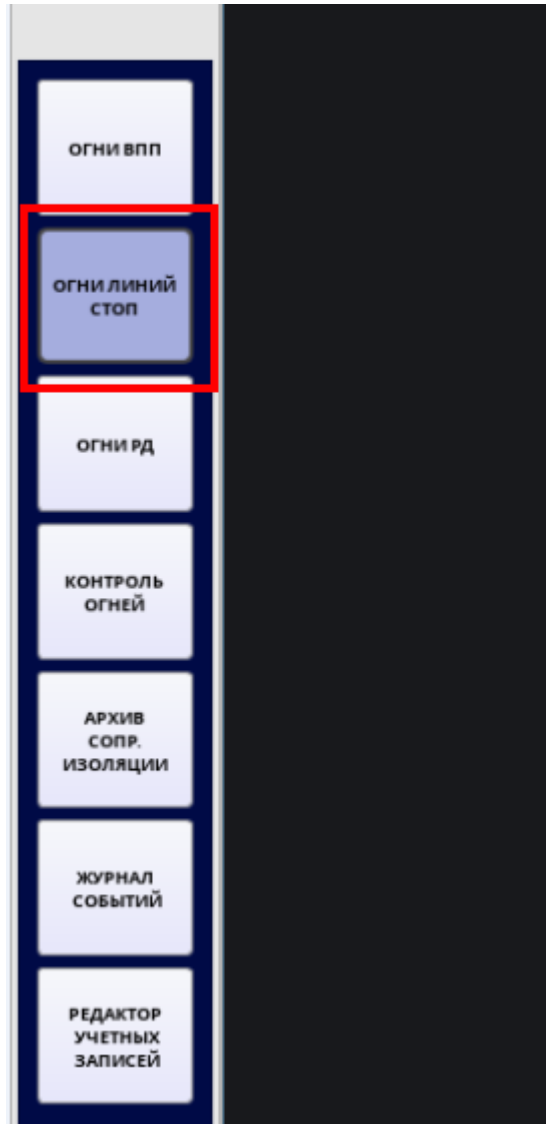


Рисунок 2

7. Если вкладка «**ОГНИ ЛИНИЙ СТОП**» отсутствует, то прикладная программа управления огнями линий «СТОП» и осевыми огнями выхода на ВПП ЦИВР.90178 не запущена.

Подробно работа с интерфейсом управления и контроля состояния светосигнального оборудования изложена в руководстве оператора прикладной программы автоматизированного рабочего места ЦИВР.90037 34 02.