

**Развертывание  
специализированного  
программного обеспечения на  
базе ОС ALT Linux**

**Руководство администратора**

**Версия 1.27**

## Требования к аппаратному и программному обеспечению

Для правильного функционирования ПО необходим ПК со следующими минимальными техническими характеристиками:

ЦПУ	Intel Core i5 10400
ОЗУ	Не менее 16 Гб
Объем накопителя	128 Гб
Видеокарта	NVIDIA GeForce GTX 1660
Операционная система	«Альт Рабочая станция» 10

### Настройка станции анализа

Подготовить пакеты rpm: se5, grdlic, hasp, uff и mssc-analysis-standalone.

Для установки ПО анализа необходимо открыть терминал выполнить вход от администратора:

```
$ su -
```

```
$ apt-get update
```

Ввести пароль администратора, после чего перейти в директорию с подготовленными пакетами:

```
$ cd <глобальный адрес директории с пакетами>
```

выполнить следующие команды:

```
$ apt-get install -y ./se5-5.6.0-6179b12c-x86_64.rpm
```

```
$ apt-get install -y ./grdlic-1.0.0-x86_64.rpm
```

```
$ apt-get install -y ./hasp-1.0.0-x86_64.rpm
```

```
$ apt-get install -y ./uff_1.0.3-826eadd_x86_64.rpm
```

```
$ apt-get install -y ./mssc-analysis-standalone-1.27.3-usual-key-guard-b166c94.x86_64.rpm
```

Настроить количество окон в зависимости от количества ракурсов.

```
$ pluma /etc/mssc/mssc-analysis.json
```

В секции "Main" параметру "viewsCount" нужное значение (от 1 или 2).

### Подготовка к запуску

Открыть «Меню» на панели задач, в секции «Приложения» перейти в пункт «Стандартные», найти в открывшемся списке приложение «МИДК «Анализ»», удерживая левой клавишей мыши перенести ярлык на рабочий стол. Для запуска программного обеспечения дважды нажать левой клавишей мыши на ярлык, расположенный на рабочем столе.