

## **Системные требования к СКАУТ-Студио**

Рекомендуемые характеристики ПК и вычислительной сети:

1. Пропускная способность интернет-канала: для работы диспетчеров системы мониторинга требуется пропускная ширина канала между диспетчерским ПК и сервером **не менее 1 Мбит/с** (зависит от количества терминалов и абонентов);

2. Требования к конфигурации компьютера:

a. **Двухъядерный процессор;**

b. **4 Гб оперативной памяти**

c. Видеокарта с поддержкой DirectX 9.0;

d. Монитор с разрешением **1536×960** и более;

e. Рекомендуемая операционная система: Microsoft Windows Vista и выше.

### **Внимание!**

**ОС Windows XP не подходит для работы с СКАУТ-Студио.**

**Необходимый набор программных компонентов и разрешений, для установки и работы программы** (можно выбрать любой из этих трех вариантов, который больше подходит под политику безопасности, принятой в компании).

1. Для работы со СКАУТ-Студио:

- Microsoft. Net Framework 4.5 – программная технология (платформа). Если не было установлено ранее, при установке СКАУТ-Студио загрузится автоматически, необходим доступ к загрузкам с узла Microsoft;
- Дистрибутив программы СКАУТ-Студио (необходимы права для установки приложений);
- Открытый доступ к Серверу приложений. Для СКАУТ 365 это адрес login.scout365.ru:8081.

2. Для работы со СКАУТ-СильверСтудио

- Интернет браузер с установленным плагином Silverlight\*

- Открытый доступ к приложению Silverlight и Серверу приложений. Для СКАУТ 365 это адреса <http://silver.scout365.ru/> (для доступа к СКАУТ-СильверСтудио) и login.scout365.ru (для подключения к серверу). Открыт прием данных с этих адресов по двум портам 80 и 8081.

\* - плагин Silverlight совместим с операционными системами Windows и Macintosh OS на базе процессоров Intel. (подробнее о совместимости с ОС и браузерами см. на [сайте производителя Microsoft](#), а также в [сравнительной таблице Википедии](#).)

Для работы под **Linux** и другими Unix/X11 возможно использовать враппер [Pipelight](#) в Mozilla, а также плагин [Moonlight](#) (более не развивается и его установка возможна только из исходных кодов). Следует учитывать, что работа и в том, и в другом случае не гарантируется, не тестируется ГК СКАУТ и предоставляется на условиях "как есть".

### 3. Для работы со СКАУТ-Кликом:

- ОС: IOS>4.xx, Android>2.xx, Windows;
- Браузер с поддержкой HTML5: Yandex-браузер, Chrome, Safari, IE10;
- Открытый доступ к СКАУТ-Клику. Для СКАУТ 365 это адрес <http://click.scout365.ru/>.

[<<Назад](#) [Перейти к содержанию](#) [Далее>>](#)