ООО «Геоскан» 194021, Санкт-Петербург ул. Политехническая, д. 22, литер Л +7 (812) 363-33-87 info@geoscan.ru

# **Geoscan Simulator**

Руководство по установке программного обеспечения

## Системные требования

#### Минимальные системные требования

Операционная система	MS Windows 8,10,11; Linux
Процессор	Intel Core i3 10-го поколения и выше
Оперативная память	8 Гб
Тип видеокарты	Дискретная
Чипсет видеокарты	Nvidia GeForce GT620M, GT630M, 710M, GT720M; AMD Radeon HD 7670M

### Рекомендуемые системные требования

Операционная система	MS Windows 8,10,11; Linux
Процессор	Intel Core i5, i7
Оперативная память	16 Гб
Тип видеокарты	Дискретная
Чипсет видеокарты	Nvidia GeForce GT645M, GT745M, 845M, GT720M, 940M с 2 ГБ видеопамяти и выше

## Установка ПО

1. Распакуйте архив Geoscan Simulator.zip.

Для этого щелкните правой кнопкой мыши по архиву и в выпадающем меню выберите пункт **Извлечь все...** 



2. В открывшемся окне нажмите кнопку Извлечь.

	×
🦞 Распаковка сжатых ZIP-папок	
Выберите конечную папку и извлеките файлы	
<u>Ф</u> айлы будут извлекаться в папку:	
C:\Users\user.name\Downloads\Geoscan Simulator O6gop	
Показать извлеченные файлы;	
Извлечь Отмена	
There is a superior	

После распаковки отобразится папка Geoscan Simulator.

3. Перейдите в папку Geoscan Simulator и два раза щелкните по значку программы **Geoscan Simulator.exe**.



Программа отобразит окно **Ошибка** и предложит установить недостающие компоненты.

4. Далее нажмите на кнопку Да. Программа установит недостающие компоненты.

5. Программа запустит установку Unreal Engine.

6.В открывшемся окне установите флажок **I agree to the license terms and conditions** и нажмите кнопку **Install**.



Начнется установка программы Unreal Engine и дополнительных компонентов.



7. Для завершения установки нажмите на кнопку **Close**.



000 «Геоскан», 2024