



## Предлагаем Вам воспользоваться возможностями программного продукта АРМ «Светотехнические расчёты» 3D

**Программа предназначена для автоматизации деятельности при проведении оценки условий продолжительности инсоляции и условий естественной освещенности в помещениях.**

### **Возможности программы:**

- Расчёт и оценка коэффициента естественного освещения (далее КЕО) в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" и СП-23-102-2003 «Естественное освещение жилых и общественных зданий».
- Расчёт и оценка инсоляции помещений и территорий в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" и ГОСТ Р 57795-2017 Здания и сооружения. Методы расчета продолжительности инсоляции.
- Создание геопространственного плана местности на основе растровых или САД подложек (в формате DXF) в метрической ортогональной системе координат. Визуализация и редактирование плана в режимах трёхмерной или двумерной графики.
- Возможность построения и учёта при вычислениях нерегулярного рельефа местности, геометрически сложных зданий и сооружений.
- Система построения схем расчета инсоляции, схем определения расчетных точек инсоляции, графической части расчетов коэффициента естественной освещенности.
- Система печати графического материала в масштабе, задаваемом пользователем.
- Учёт собственных затеняющих элементов здания, всех затеняющих объектов на плане местности.
- Вывод отчётов по расчету КЕО в формате MS Excel для выбранных расчётных точек с приведением ссылок и формул на каждый элемент расчёта.
- Вывод отчета расчета инсоляции в формате MS Excel для выбранных расчётных точек с приведением ссылок на каждый элемент расчёта.
- В стоимость программы включена техническая поддержка пользователей.
- Защита программы с помощью USB-ключа.

### **Демо-версия**

Подробнее познакомиться с программой можно, скачав её демо-версию с нашего сайта <https://www.noiseview.ru/>

### **Стоимость программы\*:**

- локальная комплектация на 1 рабочее место - 62 000 руб;
- второе и последующие рабочие места - 46 500 руб. (скидка 25%);
- сетевая комплектация на 1 рабочее место - 100 000 руб;
- второе и последующие рабочие места - 75 000 руб. (скидка 25%).

### **Наши координаты:**

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»  
197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д.4, корп.3, стр.1, оф. 316  
тел.: +7(904)331-51-71  
e-mail: [sales@noiseview.ru](mailto:sales@noiseview.ru)

\* С учетом НДС в размере 5%.

**Данное предложение не является публичной офертой. Цены и условия поставки могут быть изменены.**