



АВОК-СОФТ

21.9.2016

ОНЛАЙН-РАСЧЕТЫ И ПРОГРАММЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ В ОБЛАСТИ ОВК. ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ.

[Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности по СП 12.13130.2009](#)

Программа позволяет определить категорию помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.

[Классификация зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности применяется для установления требований пожарной безопасности, направленных на предотвращение возможности возникновения пожара и обеспечение противопожарной защиты людей и имущества в случае возникновения пожара.](#)

[Классификация наружных установок по пожарной опасности используется для установления требований пожарной безопасности, направленных на предотвращение возможности возникновения пожара и обеспечение противопожарной защиты людей и имущества в случае возникновения пожара на наружных установках.](#)

Программа не распространяется:

- [на помещения и здания для производства и хранения взрывчатых веществ \(далее - ВВ\), средств инициирования ВВ, здания и сооружения, проектируемые по специальным нормам и правилам, утвержденным в установленном порядке;](#)
- [на наружные установки для производства и хранения ВВ, средств инициирования ВВ, наружные установки, проектируемые по специальным нормам и правилам, утвержденным в установленном порядке, а также на оценку уровня взрывоопасности наружных установок.](#)

[Алгоритм программы основан на СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности".](#)

[В программу заложены справочные данные по характеристикам некоторых смесей и веществ.](#)

[Для некоторых распространенных веществ рассчитывается давление насыщенного пара жидкостей.](#)

Мы будем рады дополнить программу другими необходимыми справочными данными.

С предложениями и вопросами пишите zhuchkov@abok.ru