

Научно-производственное предприятие
* А Л Е К Т И Ч *

344056, г. Ростов-на-Дону, ул.Киргизская, 38-Б, к .24
тел/факс (863) 239-95-53, alektich@aaanet.ru

№ 78 от « 09 » февраля 2011 г.

ОТЗЫВ
о программе GeoWall,
разработанной ООО «ИнжПроектСтрой»

Мы являемся постоянными пользователями программы GeoWall ООО «ИнжПроектСтрой» с 15.02.2008 года с версии 1.1. Считаем, что на сегодняшний день данная программа является одной из лучших инженерных программ для проектирования ограждения котлованов, поэтому постоянно используется специалистами нашей фирмы. Мы видим следующие ее преимущества:

- 1). Она легка в освоении, имеет дружественный интерфейс, а так же подробную справку, что позволяет свести затраты на обучение к минимуму, а так же делает использование продукта комфортным.
- 2). Имеет множество заданных типов ограждения, для которых эффективные характеристики расчетного сечения рассчитываются самой программой, что позволяет свести к минимуму время необходимое для подбора подходящего ограждения.
- 3). Позволяет в комплексе с ограждающей конструкцией эффективно работать с распорками и анкерами, добиваясь при этом наиболее экономичного и целесообразного решения поставленных перед проектировщиком задач в кратчайшие сроки.

4). Позволяет задавать поэтапную экскавацию котлована и вести расчет исходя из заданных для каждого этапа условий, то есть использовать максимально подробную модель загружения рассчитываемых ограждающих сооружений.

5). Не менее важно, что программа позволяет создавать полноценный отчет, который кроме краткой текстовой части, содержит так же подробные табличную и графическую части.

В заключении можно констатировать, что программа GeoWall ООО «ИнжПроектСтрой» является качественно выполненным программным продуктом. Она имеет ряд положительных отличительных особенностей: надежна, удобна при использовании, позволяет решать комплекс различных инженерных задач при проектировании ограждения котлованов, выдает полноценный отчет по результатам расчета.

Директор, канд. техн. наук,
ст. научный сотрудник

Ведущий инженер

А.Гришко

А.Т. Черный

А.П. Зубарь

