

ООО "РЕМСТРОЙПРОЕКТ"

16000, г. Вологда, Пречистенская набережная, 34-А. ИНН: 3525135300 КПП: 352501001

тел.: 8(8172) 21-21-50; факс: 8(8172) 72-63-98; e-mail: remstroiproect@mail.ru

Хочу выразить собственное мнение о программе Stark ES. Этой программой пользуюсь с 2008 года. Когда в нашей организации встал выбор программного обеспечения, мы остановились на ПК Stark ES. Почему? Наверно потому, что для нас эта программа казалась совершенно новой. Привлек понятный интерфейс, удобное масштабирование расчетной модели, большой функционал программы. Отдельно радует возможность документирования исходных данных и результатов расчета, в том числе в формат DXF. После прохождения учебы, я поняла, что в выборе программы не ошиблась, тем более что ежегодные обновления программы выходят с учетом пожеланий пользователей. Одним из наиболее важных достоинств я считаю передачу расчетной модели в/из ПК ЛИРА. То есть возможность, построив одну модель, рассчитать ее в двух независимых программах, что очень важно для принятия какого-либо решения при проектировании. С помощью Stark ES мною были рассчитаны подземно-надземные автостоянки; монолитные, сборно-монолитные и металлические здания; фундаментные плиты на упругом основании; железобетонные плиты балконов; внецентренно нагруженные ростверки на деформационно-осадочных швах и многое другое.

Но как бы хорошо не знал программу, повышение уровня пользователя никогда не помешает. И это я доверила компании ООО «БилдСофт». В этой компании я прошла ряд курсов по методам расчета конструкций и сооружений с использованием программного комплекса Stark ES.

Большое спасибо опытным преподавателям Страховой Анастасии Александровне и Кузьменко Ивану Николаевичу, которые на высоком уровне знают свою работу и профессионально обучают программе Stark ES. Успехов вам и карьерного роста! Отдельно хочу поблагодарить за техподдержку Страхову Анастасию Александровну, за быстрые ответы на интересующие вопросы. Надеюсь на дальнейшее сотрудничество.

С уважением ведущий инженер ООО «Ремстройпроект» Пользователь программы Stark ES Ефимова Е.Б.