

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/doklad/436335>

**Тип работы:** Доклад

**Предмет:** Строительство (фундаменты, материаловедение)

-

К сравнению предлагаются учебник Б.И. Далматова и др «Основания и фундаменты» за 2002г. и СП 24-13330-2021 «Свайные фундаменты». Исследуется расчет осадки свайного куста. Согласно учебнику, методика расчета осадки приведена в п. 9.4.6, стр. 202. Согласно СП – п.7.4.4, стр. 36. До 2011 года расчет куста свай велся по методу послойного суммирования, описанного в учебнике Далматова. Но в 2011 году вышла актуализированная редакция СНиП 2.02.03.-85 - СП 24-13330-2021 «Свайные фундаменты», где проектировщикам был предложен новый метод расчета осадок свайных фундаментов. Так же, были введены взаимное влияние свай в группе, а также пределы применимости – осадки малой группы ( $n \leq 25$ ) и большого свайного поля определяются по-разному.

-

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/doklad/436335>