**Сборник заданий для выполнения контрольных работ по курсу «Реконструкция зданий и сооружений»**

Номер вариант определяется как сумма трёх последних цифр зачётной книжки. Контрольная работа состоит из трёх задач.





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 42, Пример 3.1.1*





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 42, Пример 3.1.1*





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 43, Примеры 3.1.2+3.1.3*





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 43, Примеры 3.1.2+3.1.3*





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 85, Пример 4.1.1*





Пример решения см. в книге «Проектирование и расчёт железобетонных конструкций, усиленных наращиванием сечений», *стр. 88, Пример 4.1.3*