ГЛАВА 3

ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

3.1 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ 21.101, ГОСТ 21.501, а также следующие термины с соответствующими определениями:

генеральный проектировщик – (генеральный подрядчик по проектным работам) - организация, выполняющая проектные, изыскательские работы, выполнение авторского надзора, осуществляющая функции в соответствии с требованиями ШНК 1.03.13-13 «Положение о генеральном проектировщике»;

капитальный ремонт зданий и сооружений – комплекс ремонтно-восстановительных работ по восстановлению с целесообразным улучшением эксплуатационных показателей зданий и сооружений, направленных на обеспечение надёжности и комфортности (элементов);

координационная ось – одна из координационных линий, определяющих членение здания или сооружения на модульные шаги и высоты этажей;

марка: буквенный или буквенно-цифровой индекс,

входящий в обозначение рабочей документации и определяющий ее отношение к определенному виду строительно-монтажных работ или обозначающий основные отличительные особенности строительных конструкций и их элементов;

масштаб – отношение линейного размера отрезка на чертеже к соответствующему линейному размеру того же отрезка в натуре.

масштаб натуральной величины — масштаб с отношением 1:1.

масштаб увеличения – масштаб с отношением большим, чем 1:1 (2:1 и т.д.).

масштаб уменьшения – масштаб с отношением меньшим, чем 1:1 (1:2 и т.д.);

основная надпись – совокупность сведений о проектном документе, содержащихся в графах таблицы установленной формы, помещаемой на листах проектной и рабочей документации;

основной комплект рабочих чертежей – графический документ, содержащий необходимую и достаточную ин-