



*Рис. 5.21. Структура кладки*

пользован силикатный кирпич, камни бетонные стеновые (шлакоблоки) и керамический кирпич. Перевязка облицовки местами встречается через 8 рядов, толщина швов кладки в ряде случаев увеличена до 20 мм, в забутовке встречается бой кирпича, часть вертикальных швов кладки не заполнена раствором. Для обеспечения сброса воды с кровли был сформирован конструктив (шлак и цементная стяжка), толщина которого превышает проектные показатели (парапет дополнен двумя рядами кирпича). Здание эксплуатировалось 46 лет, на фасаде встречаются следы