

**КАТАЛОГ АРХИТЕКТУРНО-КОНСТРУКТИВНЫХ ДЕТАЛЕЙ**

**1. Плита каменная от сводчатого перекрытия (сл. 4, кв. 2Е-Ф).** Деталь имеет форму уплощённой призмы с четырёхугольным основанием. В продольном сечении она слегка трапециевидная, немного утолщается с тыльной стороны. Изделие вытесано из плотного известкового туфа с многочисленными порами средней величины и кавернами. Обработка всех граней относительно небрежная, плоскости сформированы чётко выраженными сколами от ударов лопатки инструмента глубиной местами до 5 мм. Передний торец плиты идентифицируется исключительно по наличию остатков известковой штукатурки в порах. Повреждены угловые участки детали.

Размеры: 12,0-15,4×30,3×39,0 см. Рис. 2.11.

**2. Плита каменная от сводчатого перекрытия (сл. 4, кв. 2Е-Ф).** По физическим, конструктивным и технологическим характеристикам деталь аналогична предыдущему изделию. Передний торец плиты идентифицируется исключительно по наличию еле заметных остатков известковой штукатурки в порах. Лицевая поверхность детали почти полностью утрачена вследствие повышенного количества каверн в структуре туфа, сколоты все угловые участки и повреждена поверхность камня.

Размеры: 9,5-11,5×38,0×36,0 см. Рис. 2.11.

**3. Плита каменная от сводчатого перекрытия (сл. 4, кв. 2Е-Ф).** Деталь имеет форму уплощённой призмы с четырёхугольным основанием. В продольном сечении она слегка трапециевидная, немного утолщается с тыльной стороны. Изделие вытесано из плотного известкового туфа с многочисленными порами средней величины и кавернами. Обработка всех граней относительно небрежная, плоскости сформированы чётко выраженными сколами от ударов лопатки инструмента глубиной местами до 5 мм. Кривизна лицевого торца плиты оттёской практически не выражена, идентифицируется исключительно по наличию известковой штукатурки, насыщенной растительными волокнами. Частично уцелела поверхность последней, которая густо покрыта характерными мелкими бороздками от выравнивания пучком травы. Толщина штукатурного слоя – 1,5-2 мм. На всех остальных гранях изделия отсутствуют признаки какого-либо раствора. Утрачены угловые участки переднего торца плиты.

Размеры: 9,5-11,5×28,0×37,0 см. Рис. 2.11.

**4. Плита каменная от сводчатого перекрытия (сл. 4, кв. 2Е-Ф).** По физическим, конструктивным и технологическим характеристикам деталь аналогична предыдущему изделию. Лицевой торец плиты идентифицируется исключительно по наличию остатков известковой штукатурки в порах. Утрачены угловые участки переднего торца плиты, на отдельных местах боковых граней повреждена поверхность камня.

Размеры: 8,0-10,6×28,2×38,5 см. Рис. 2.11.

**5. Плита каменная от сводчатого перекрытия (сл. 4, кв. 2Е-Ф, п.о. 532).** Деталь имеет форму уплощённой призмы с трапециевидным основанием. В продольном сечении она немного утолщается с тыльной стороны. Изделие вытесано из плотного известкового туфа с многочисленными порами средней величины. Обработка всех граней относительно небрежная, плоскости сформированы чётко выраженными сколами от ударов лопатки инструмента. Кривизна лицевого торца плиты с небольшим локальным изломом поверхности хорошо выражена. На всех без исключения гранях изделия отсутствуют даже малейшие признаки какого-либо раствора. Утрачен угловой участок тыльного торца плиты. На поверхности одной из широких сторон детали в результате высокотемпературного воздействия по всей площади образовался прокал камня.

Размеры: 6,0-7,5×22,8×22,5-27,5 см. Рис. 2.11.

**6. Плиты каменной от сводчатого перекрытия фрагмент (сл. 2, кв. 4С, п.о. 464).** Сохранился угловой участок переднего торца изделия. Деталь имела форму уплощённой призмы с четырёхугольным основанием. Плита вытесана из плотного известкового туфа с многочисленными порами средней величины. Обработка всех граней относительно небрежная, плоскости сформированы чётко выраженными сколами от ударов лопатки инструмента. На всех без исключения поверхностях изделия отсутствуют даже малейшие признаки какого-либо раствора.

Размеры фрагмента: 11,5×9,0×11,0 см. Рис. 2.11.

**7. Плиты каменной от сводчатого перекрытия фрагмент (сл. 2б, кв. 1В, п.о. 516).** Сохранился угловой участок переднего торца изделия. Деталь имела форму уплощённой призмы с четырёхугольным основанием. В продольном сечении она трапециевидная, утолщается с тыльной стороны. Плита вытесана из плотного известкового туфа с многочисленными порами средней величины. Обработка всех граней относительно небрежная, плоскости сформированы чётко выраженными сколами от ударов лопатки инструмента. На всех без исключения поверхностях изделия отсутствуют даже малейшие признаки какого-либо раствора.

Размеры фрагмента: 8,5×18,0×16,0 см. Рис. 2.11.

**8. Плита каменная (протесис? жертвенник?) (северный неф, пачка слоев 6, кв. 2С).** Плоская гладкая булыга песчаника таврической серии сложной конфигурации. В плане она условно ромбовидная с криволинейным абрисом углов и сторон. Лицевая и тыльные стороны детали относительно ровные, все края в сечении округлые. Камень необработан, нижняя часть одного из торцов сколота. Низ плиты почти повсеместно заизвесткован.

Размеры: 10,5×72,5×58,5 см. Вес – 75 кг. Рис. 2.46.