

4. Установен е производствен център за вар в района на крепостта Маричино градище, осигуряващ свързващ материал за нейните монументални строежи, а възможно и за други подобни строежи в района на днешен Сливен. Открити са останки на две пещи, разположени върху планинското било, до връх Голяма Чаталка, северно, недалеч от крепостта Маричино градище. Пещите са били от шахтен тип със значителни размери - вътрешен диаметър на работното пространство при основата 1,4 м, с височина около 2,5 м. Производителността им е била голяма за онова време: около 1,5 - 2 тона вар на зареждане. В качеството на гориво са използвани дървени въглища. Варовете са били изземвани в близката околност.

5. Установен е втори производствен център за строителна керамика в югозападната част на планинския масив Сините камъни, непосредствено под крепостта Върло градище в м. Омайникова поляна. Открити са останки на универсална пещ за изпичане на керамика: двукамерно пещно съоръжение. Работната горна камера за изпичане на глинени изделия е с правоъгълна форма и се характеризира с размери: ширина 2,30 м и видима запазена дължина 2,80 м /, при височина на останките от стените: 1,3 м. Долната камера - огнището на пещта е под нивото на терена /и не е изследвана/. Това е типична универсална пещ за изпичане на строителна и битова керамика, каквито пещи са широко използвани през античността и ранното средновековие по нашите земи.

6. Установена е древна кариера за глина в м. Омайникова поляна под крепостта Върло градище с площ около 1600 м<sup>2</sup>, осигуряваща суровина за керамичното производство, създадено тук. Глината е с високи технологични характеристики, позволяващи изработка на качествена строителна и битова керамика.

7. Производството на строителна керамика в района на Сливен през античността и ранното средновековие е било на високо за времето си технологично ниво. Използвали са се различни конструкции, керамични пещи, в зависимост от вида и количеството на необходимата керамична продукция, разработени са били технологии за формоване и изпичане на различни керамични изделия. Достигнатите технологични умения през този период са давали възможност за получаване на строителна керамика със задоволителни якостни характеристики, дори при използване на суровина с невисоки технологични характеристики. Това е позволявало разгръщане на производство на строителна керамика в близост до крепости, строящи се в