

Итоги подводных археологических разведок в акватории, прилегающей к объекту археологического наследия «Городище Херсонес Таврический», в бухтах Стрелецкая, Карантинная в 2015 году.

Букатов А.А.

В 2015 году силами экспедиции музея-заповедника «Херсонес Таврический» проводились подводные разведки в бухте Карантинной (у западного берега бухты, в районе, прилегающем к XXVIII куртине оборонительной линии Херсонеса) и в бухте Стрелецкой (в акватории у Севастопольского президентского кадетского училища).

За почти 2000 летнюю историю существования Херсонеса Таврического, целый спектр политических, экономических, климатических и гидрологических факторов определял саму возможность и удобство использования порта в бухте Карантинная. Вопрос о функционировании древнего порта напрямую связан с вопросом использования в качестве гаваней ближайших к нему бухт (современные Севастопольская, Стрелецкая, Камышовая, Казачья). Очевидно, что непрерывные процессы береговой абразии и колебание уровня моря привели к разрушению значительного участка прибрежной городской территории и хоры, изменили очертания бухт. Маркерами утраченной территории является керамика из размытых культурных слоев и остатки донной части колодцев и цистерн, заглубленные в скалу. Находки якорей, якорных камней и остатков кораблекрушений определяют морскую границу древнего побережья.

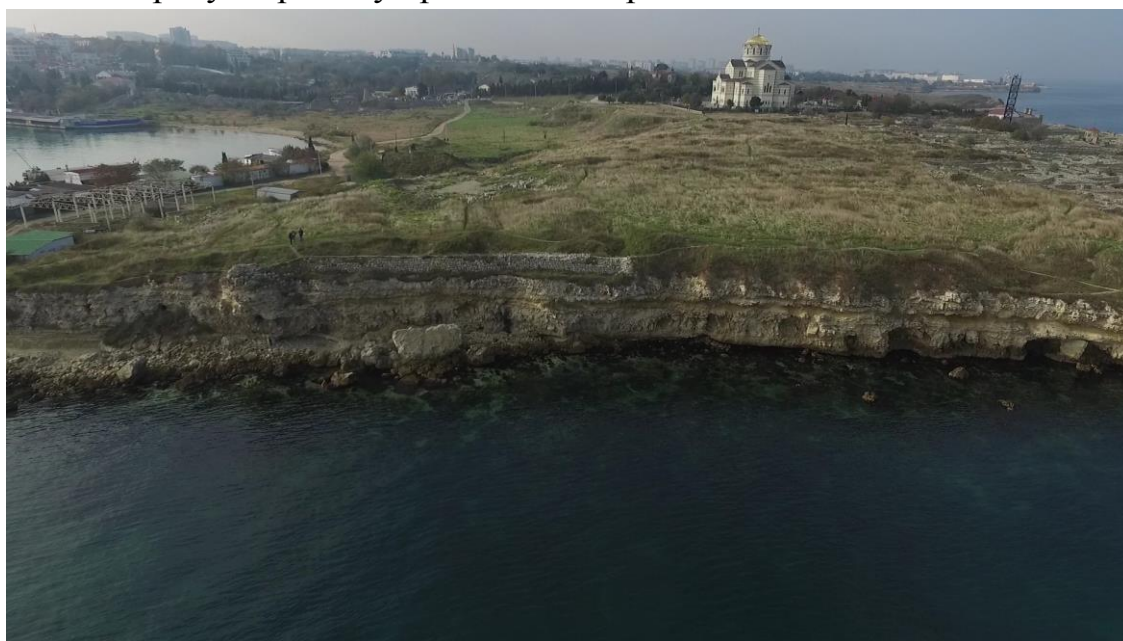


Фото 1. Участок акватории и береговой обрыв в районе XXVIII куртины оборонительной линии Херсонеса.

В сезоне 2015 года с помощью квадрокоптера был обследован с воздуха участок берегового обрыва у XXVIII куртины городской оборонительной линии и прибрежная часть исследуемой акватории, был намечен район для подводных разведок.

При проведении погружений, в 120 метрах от берега бухты, членами экспедиции был обнаружен каменный шток деревянного якоря, возможно являющийся свидетельством морской катастрофы древнего судна у берегов Херсонеса. Последующие раскопки будут направлены на поиски остатков корабля. Здесь же собраны фрагменты раннесредневековых амфор, кровельной черепицы и донная часть пифоса.



Фото 2. Каменный шток деревянного якоря. Карантинная бухта.



Фото 3. Донная часть пифоса. Карантинная бухта.



Фото 4. Фрагмент поливной тарелки с изображением рыбы. Середина XIII–первая половина XIV вв. Бухта Карантинная.

Находки из бухты Стрелецкой являются датирующим материалом для реконструкции древнего берега бухты и могут стать определяющим аргументом в решении вопроса о наличии здесь древней стоянки судов или порта. При обследовании дна в районе 195 причала, экспедицией музея-заповедника собрано большое количество эллинистической и средневековой керамики, включая археологически целые формы.

Активное освоение берегов требует безотлагательного обследования морского дна в районах проводящегося и планируемого строительства. Необходимо своевременно выявлять подводные археологические объекты для их дальнейшего изучения и сохранения. Подводные разведки и раскопки в акваториях севастопольских бухт продолжатся в следующих полевых сезонах.



Фото 5. Разведки на дне бухты Стрелецкой. Работа под 195 причалом.



Фото 6. Ойнохойя. Конец VI– серединаXI вв. Бухта Стрелецкая.



Фото 7. Амфора, первая половина IX в. Бухта Стрелецкая.