

**Фонд изучения и сохранения наследия Одессы «Память»
Одесский городской совет
Одесская областная администрация
Одесский национальный университет имени И.И. Мечникова**

ПОДЗЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ОДЕССЫ И ОДЕССКОЙ ОБЛАСТИ

**Сборник материалов
I-й научно-практической конференции
11-12 ноября 2017 г.**



ОДЕССА – 2017

**Фонд изучения и сохранения наследия Одессы «Память»
Одесский городской совет
Одесская областная администрация
Одесский национальный университет имени И.И. Мечникова**

ПОДЗЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ОДЕССЫ И ОДЕССКОЙ ОБЛАСТИ

**Сборник материалов
I-й научно-практической конференции**

11-12 ноября 2017 г.

ОДЕССА

2017

УДК 726.84+624(24)](477.74)(06)

**ПОДЗЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ОДЕССЫ И ОДЕССКОЙ ОБЛАСТИ:
сборник материалов 1-й научно-практической конференции. –
Одесса. 2017. - 91 с.**

В сборнике представлены материалы научно-практической конференции, на которой обговаривались проблемы, связанные с подземными сооружениями Одессы и Одесской области по следующим направлениям: использование подземных сооружений и полостей в контексте современной жизни города, сохранение подземных сооружений как объектов культурного и исторического наследия, биологические исследования в одесских катакомбах, археология и туристическая деятельность.

Представленные материалы будут полезны для культурологов, геологов, экологов, зоологов, специалистов в области охраны окружающей природной среды, преподавателей и студентов различных специальностей.



*Издание осуществлено в авторской редакции
силами Фонда изучения и сохранения наследия
Одессы «Память»*

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Глава:

Баранецкий Максим Григорьевич – председатель Фонда изучения и сохранения наследия Одессы «Память»

Члены оргкомитета:

Добролюбский Андрей Олегович – доктор исторических наук, профессор, академик Академии наук высшей школы Украины.

Шелюгин Андрей Игоревич – начальник управления по вопросам охраны объектов культурного наследия Одесского городского совета.

Маркман Петр Федорович – вице-президент Национального союза архитекторов Украины.

Пронин Константин Константинович – заведующий подземным геологическим музеем одесского национального университета имени И.И. Мечникова.

Воробьева Елена Витальевна – начальник отдела охраны объектов культурного наследия Одесской областной администрации.

Верстка и редактирование материалов:

Ковтун Олег Алексеевич – к.б.н., доцент ОНУ имени И.И. Мечникова.

Пронин К.К., директор подземного геологического музея ОНУ

Одесский национальный университет имени И.И. Мечникова, Одесса, Украина

E-mail: *mayorovpr@gmail.com*

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ ПОДЗЕМЕЛИЙ ОДЕССЫ И ОБЛАСТИ

2017 год был довольно продуктивным для изучения подземелий Одессы и области. Уже в начале февраля, была изучена найденная в начале этого года каменоломня К-100, сотая, юбилейная каменоломня задокументированная в Одессе.

Эта небольшая локальная каменоломня протяжённостью 430 м, разрабатывавшаяся в 1898 году, расположенная на восточной стороне ул. Генуэзской, находится недалеко от каменоломни К-1, что можно рассматривать не только как случайное совпадение, но и как счастливое предзнаменование к новым открытиям в подземном мире Одессы. Ещё одним знаком было то, что выработки были в отличном состоянии, высокие, без завалов.

Так как каменоломня никогда не посещалась с момента её закрытия в 1899 году, в ней сохранилось в неприкосновенности, обстановка той поры, что было заснято видеокамерой и сохранено для истории. В настоящее время выработка уничтожена, затампонирована, так как располагалась под площадкой строительства высотного жилого дома.

С интервалом в 2 дня, была найдена и вскрыта шурфом, каменоломня К-101. Это была каменоломня, а точнее несколько соединённых между собой каменоломен, 1840-х годов, общей протяжённостью 1400 м. Выработки разительно отличались от выработок каменоломни К-100. Кроме того здесь хватало и опасных обвальных участков и низких грязных лазов и других «прелестей» катакомб.

Но зато здесь была найдена новая карстовая пещера, протяжённостью более 300 метров, что много для одесских пещер. Названа пещера в честь известного исследователя одесских катакомб, «Лавренковской». Изучение пещеры ещё продолжается.

В этом же году, были задокументированы и каменоломни К-102 и К-103. Первая была открыта в завалах архивных бумаг, вторая найдена бурением и вскрыта шурфом 30-ти метровой глубины. Выработки её оказались сильно затопленными подземными водами, что не помешало нашей лучшей подземной топосъёмщице Наталье Подруцкой картографировать её.

Кроме этих, законченных подземных объектов, проводились работы и в других каменоломнях. Например, в районе Кривой балки, изучался и картографировался новый для нас район К-72, протяженностью 40,5 км. Полевые материалы по этим работам ещё обрабатываются, поэтому говорить о результатах ещё рано. Ясно только, что в катакомбах найдена подлинная «воровская малина» 1930-х годов, стоянки времён войны, интересные геологические объекты и так далее.

Продолжалось обследование и других городских подземелий, не катакомб, в смысле не каменоломен. Например, Подруцкой Н. впервые составлен сводный план 4-х ярусных подземелий Художественного музея, бывшего дворца Потоцких-Нарышкиных. Кстати, рядом с музеем обнаружен и полностью затопленный подземный ход, изучение которого планируется в ближайшее время.

Текущий год отмечен работами вдали от Одессы, на территории области. Наша группа, по приглашению сельсовета, проводила комплексное обследование таинственных подземелий в селе Кубей, Болградского района. Некоторые специалисты относят время возникновения этих подземелий ко временам существования Ногайской орды в Буджакских степях. Обработка и анализ полученных нашей экспедицией материалов, ещё продолжается.

Похожие исследования мы проводил в подземельях Татарбунар. Дело в том, что многочисленные упоминания о подземельях расположенных в районе старой крепости 17 века в Татарбунарах, нуждались в серьёзной проверке. И эти работы, осенью текущего года, начались. Результаты работ уже представляют интерес.

Непосредственно под участком занимаемым когда то Татарбунарской крепостью, найдена подземная полость, длиной до 20 метров, вырубленная в плотном известняке. Местонахождение полости непосредственно под крепостью, позволяет сделать предположение, что это какое-то подземное сооружение 17 века.

Вторым интереснейшим обследованным и картографированным объектом являются подземные водосборные галереи, расположенные у подножья холма, на котором находилась крепость. Архаичная кладка облицовки этих сооружений, позволяет выдвинуть предположение, что это и есть водосборное сооружение питавшее гарнизон крепости и население Татарбунар. Возможно именно им и обязано само название поселения, а в последующем города Татарбунары – татарский колодец или источник.

Все эти версии и предположения заслуживают самого тщательного изучения.

