

Э.Е. Кормышева, С.Е. Малых, С.В. Ветохов, М.А. Лебедев

ОТЧЁТ

о работе

РОССИЙСКОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ
ИНСТИТУТА ВОСТОКОВЕДЕНИЯ РАН В ГИЗЕ
(АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА ЕГИПЕТ)

СЕЗОН 2016



ОТЧЁТ

о работе Российской археологической экспедиции ИВ РАН в Гизе, Восточный некрополь Сезон 2016

Работы Российской археологической экспедиции Института востоковедения РАН проводились на Восточном плато Гизы, на участке Российской концессии со 2 ноября по 1 декабря 2016 г. Состав экспедиции: Э.Е. Кормышева (руководитель экспедиции), С.Е. Малых (египтолог-керамист), М.А. Лебедев (египтолог-эпиграфист, археолог), С.В. Ветохов (архитектор), С.В. Малых (археолог), А.А. Трошина (археолог), М.Ю. Якомульский (археолог), М.В. Добровольская (антрополог, ИА РАН), М.Б. Медникова (антрополог, ИА РАН), И.К. Решетова (антрополог, ИА РАН), П.А. Морозов (георадарные исследования, ИЗМИ РАН), Е.Б. Смагина (коптолог), О.А. Носова (художник), Т. Зелянина (ассистент-археолог), В. Куватова (ассистент), Н.В. Сафонова (ассистент), З.В. Махачашвили (аспирант). Министерство древностей АРЕ было представлено инспектором Гизы Хассаном Рамаданом.

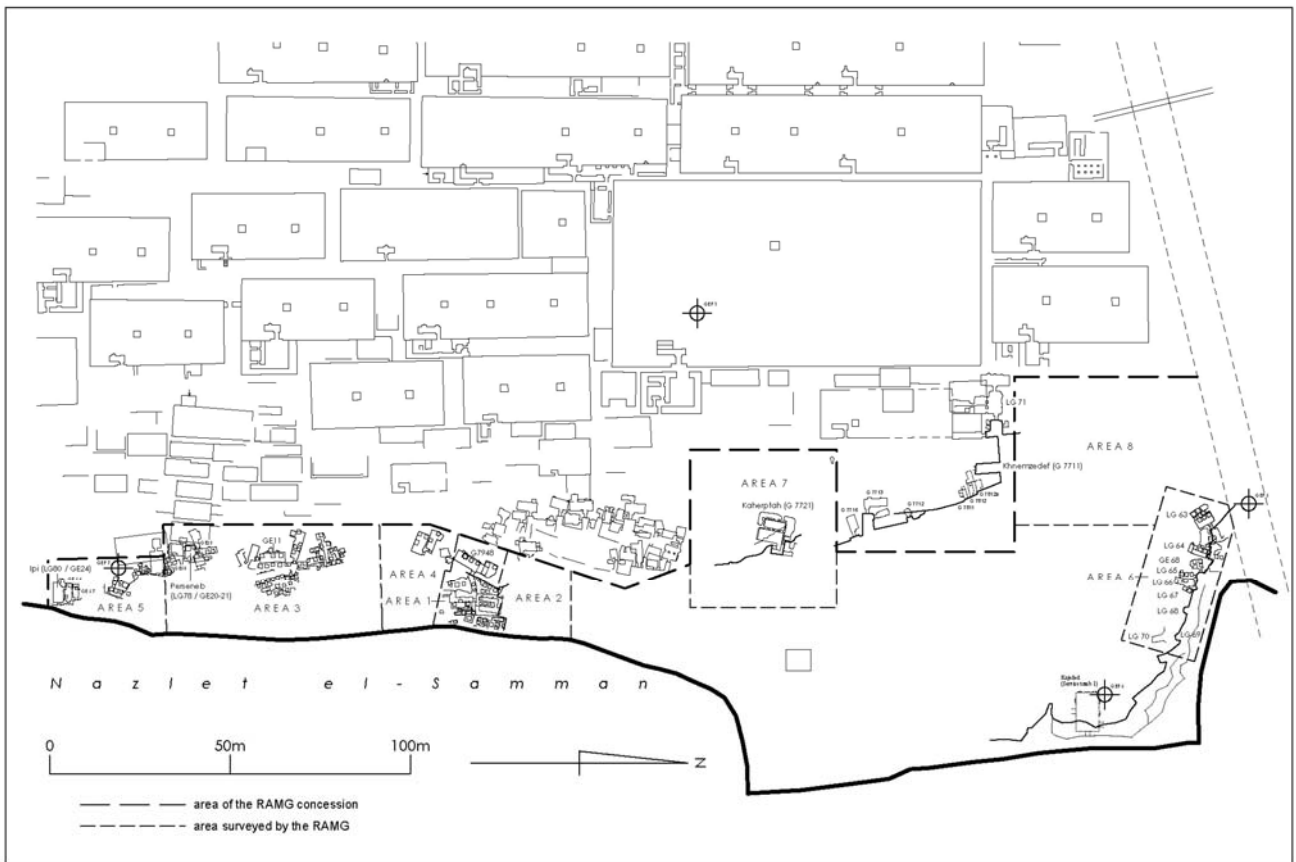
Иллюстрации выполнены С.В. Ветоховым, С.Е. Малых, фото С.В. Ветохова, М.А. Лебедева, С.Е. Малых, С.В. Малых, И.К. Решетовой, П.А. Морозова.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОЛЕВОЙ РАБОТЫ:

- Продолжение археологического изучения шахт и погребальных камер скальных гробниц Каемнофрета (LG 63) и Несемнау (LG 64).
- Продолжение археологического изучения погребальных камер скальной гробницы Персенеба (LG78 = GE 20–22) и безымянной скальной гробницы GE 58
- Антропологические исследования материалов 2015–2016 гг.
- Изучение материалов из гробницы Персенеба и подготовка их к публикации.
- Изготовление чертежей и изучение найденных предметов и керамического материала.
- Георадарные исследования восточной части некрополя Гиза между гробницей Кахерптаха (G 7721) и т.н. «процессионной дорогой Хуфу».
- Работы по завершению консервации скальной гробницы Персенеба



Работы Российской археологической экспедиции ИВ РАН в Гизе, концессия которой располагается на восточной оконечности Восточного плато Гизы, в сезоне 2016 г. концентрировались на двух участках – участке 6, где находятся скальные гробницы Каемнофрета (LG 63) и Несемнау (LG 64), и на участке 3, где исследовались гробница Персенеба (GE 20–22) и безымянная гробница GE 58.



Общий план территории концессии Российской археологической экспедиции ИВ РАН в Гизе



Российская экспедиция в ноябре 2016 г.



*План участка 6 с местоположением скальных гробниц
Каменнфрета (LG 63) и Несемнау (LG 64)*

ПРОДОЛЖЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ШАХТ И ПОГРЕБАЛЬНЫХ КАМЕР СКАЛЬНОЙ ГРОБНИЦЫ КАЕМНОФРЕТА (LG 63)

В сезоне 2016 г. было продолжено археологическое исследование в трёх шахтах скальной гробницы Каемнофрета, придворного, царского *семера* (т.е. друга), управляющего дворца и хранителя царского головного убора (датировка: середина правления V – VI династии, XXV–XXIV вв. до н.э.). Гробница Каемнофрета, по нумерации К.Р. Лепсиуса имеющая номер LG 63, располагается в северной части Российской концессии в Гизе, недалеко от т.н. «процессионной дороги царя Хуфу», и вырублена на склоне скалы, образовавшемся в результате устроенной там каменоломни. По-видимому, здесь добывалась некоторая часть блоков, использовавшихся для постройки пирамиды Хуфу (Хеопса).



*Вид на скальные гробницы Каемнофрета (LG 63) и Несемна (LG 64)
на северном участке Российской концессии в Гизе*

Работы в шахте 1 были сконцентрированы на изучении заполнения вырубленного в скале прямоугольного места погребения (араб. *табут*), располагающегося в западной части погребальной камеры 1А. Захоронение в нём было уничтожено в древности: прямоугольная крышка из известняка была сдвинута со своего места грабителями и частично разбита, одна её часть оказалась в табуте.

Находки в заполнении саркофага были единичны и ограничились фрагментом фаянсового ушебти Позднего периода (время XXVI–XXX династий) и несколькими фрагментами керамики, среди которых были венчики пивного и винного кувшинов эпохи Древнего царства.



*Скальная гробница Каемнофрета (LG 63),
углубление для погребения (табут) в погребальной камере 1А*

Работы по исследованию шахты 2 в гробнице Каемнофрета были начаты в сезоне 2015 г., в сезоне 2016 г. исследовалась погребальная камера 2А, в которую вела данная шахта. В процессе раскопок была обнаружена небольшая фаянсовая бусина в форме сидящей кошки (высотой 1 см), аналогичная трём найденным бусинам в погребальной камере 5А (см. ниже) и, вероятно, первоначально принадлежавшим одному ювелирному комплексу. Эти находки свидетельствуют о единовременности ограбления погребений в камерах 2А и 5А.

Наиболее масштабные работы в данной гробнице в 2016 г. велись в погребальной камере 5А шахты 5. Заполнение собственно шахты было изучено в прошлом сезоне, кроме самого нижнего слоя, в котором была обнаружена небольшая фаянсовая бусина-амулет в форме кошки. Вторая аналогичная бусина была найдена в стратифицированном заполнении погребальной камеры. Третья бусина в форме кошки была выявлена при исследовании заполнения известнякового саркофага, установленного в западной части погребальной камеры. Далее, в средней части заполнения данного саркофага, была обнаружена фаянсовая подвеска-амулет (высотой 8 см) в форме идущей богини Бастет; на оборотной стороне предмета присутствует иероглифическая надпись: «слова, сказанные Бастет, Владычицей Бубастиса...».



*Три миниатюрных фаянсовых бусины-амулета в форме кошек
из шахты 5 и камеры 5А гробницы Каемнофрета*



Фаянсовая подвеска-амулет в форме богини Бастет из погребальной камеры 5А гробницы Каемнофрета



Погребальная камера 5А перед началом археологических работ и после завершения расчистки



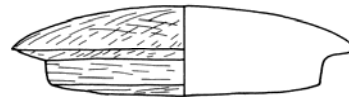
Работы по подъёму известняковых блоков из погребальной камеры 5А гробницы Каемнофрета

Особенности заполнения погребальной камеры 5А и характер находок свидетельствуют о том, что данное помещение было использовано для ингумации дважды: первый раз в эпоху Древнего царства, и от этого погребения остался лишь жёлтый песок подсыпки под тело, обломки известняковых каноп с полусферическими крышками и миниатюрная кальцитовая чаша, вероятно, из набора для проведения ритуала «Отверзания уст и очей». Вход в погребальную камеру был заложен крупными известняковыми блоками, однако мы нашли их лежащими в камере и на дне шахты.

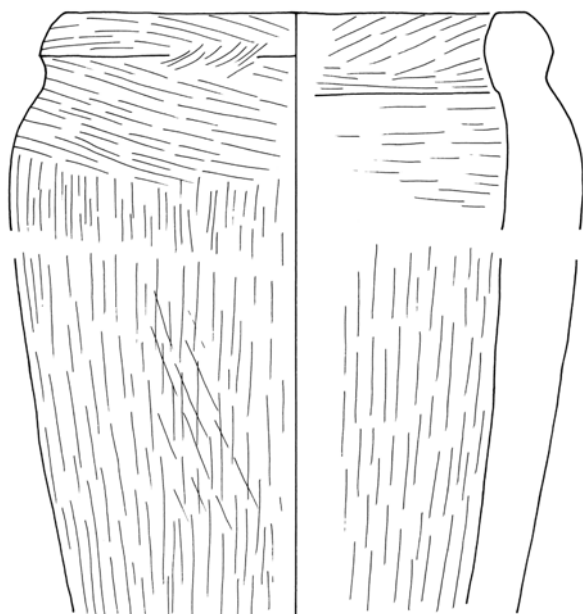
Вероятно, в Саисский период (время правления XXVI египетской династии), погребальная камера 5А повторно стала местом захоронения, а на покойном находилось ожерелье, состоявшее из амулета с богиней Бастет, бусин-кошек, фаянсовых, сердоликовых и бронзовых бусин и раковин-каури. Однако впоследствии, судя по керамическому материалу – в Римское или Византийское время, погребение было ограблено, от покойного остались лишь отдельные кости и разрозненные части ожерелья, а в заполнение попали черепки египетских винных амфор типа *Late Roman 7* и средневековых кувшинов с фильтром, называемых по-арабски *олла*.



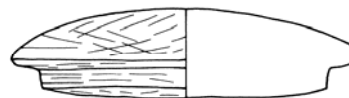
Венчик канопы, известняк



Фрагменты крышек каноп, известняк



Реконструкция верхней части канопы

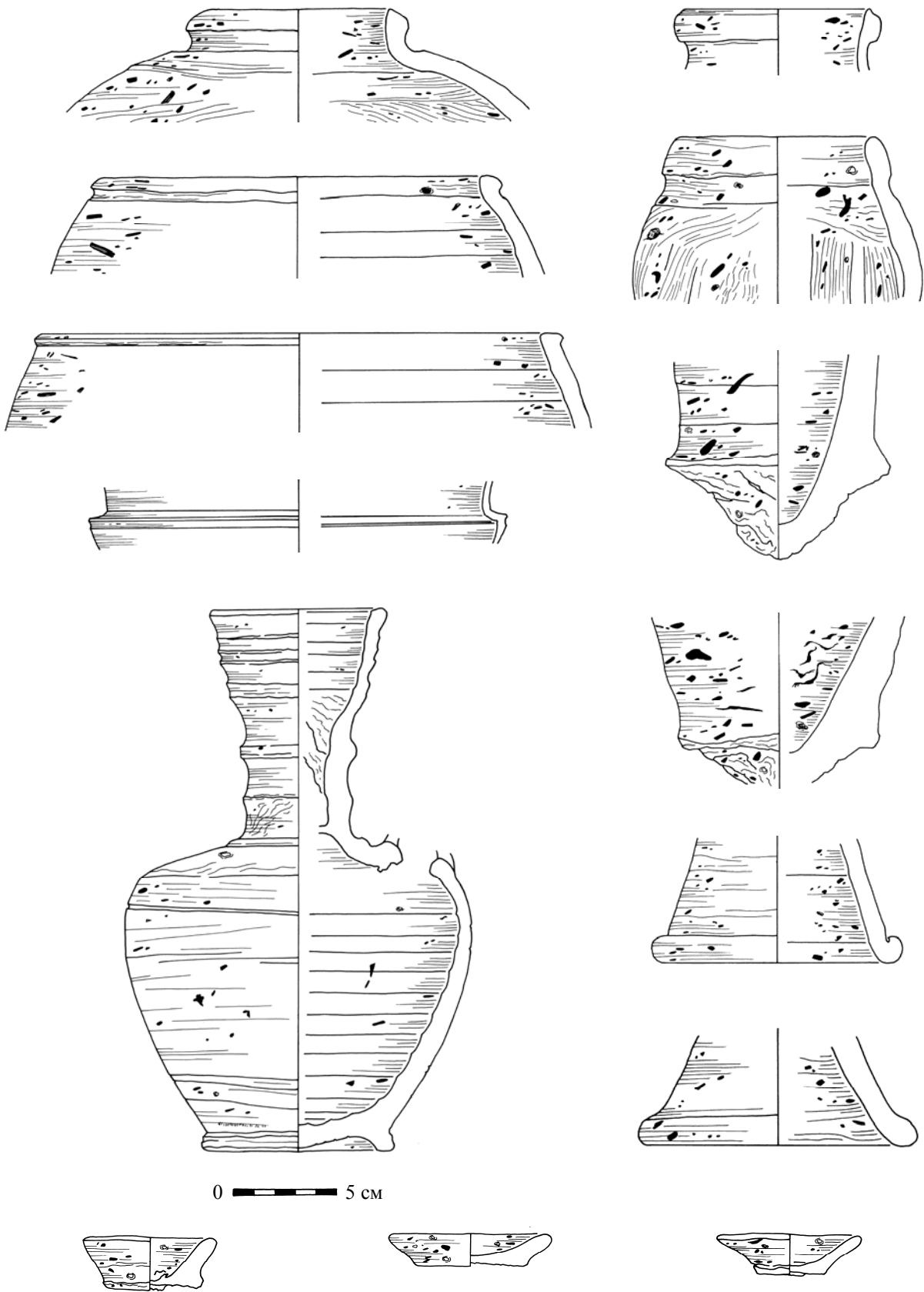


0 ————— 5 см



Миниатюрная чаша, кальцит

Находки в погребальной камере 5А скальной гробницы Каемнофрета



Скальная гробница Каемнофрета, керамика Древнего царства, Византийского и Арабского времени из погребальных камер 1А и 5А

ПРОДОЛЖЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ШАХТ И ПОГРЕБАЛЬНЫХ КАМЕР СКАЛЬНОЙ ГРОБНИЦЫ НЕСЕМНАУ (LG 64)

Скальная гробница LG 64 (по нумерации К.Р. Лепсиуса) располагается к востоку от гробницы LG 63 и принадлежит Несемнау – придворному, царскому *семеру* и инспектору врачей (датировка: середина правления V – VI династии, XXV–XXIV вв. до н.э.). Археологическое исследование её шахт и погребальных камер было начато в сезоне 2015 г. В 2016 г. работы были сконцентрированы на изучении погребальной камеры 1А в шахте 1 и камеры 3А в шахте 3.



*Погребальная камера 1А в шахте 1 скальной гробницы Несемнау.
Заполнение саркофага после снятия крышки и в момент расчистки*

В западной части погребальной камеры 1А (шахта 1) был обнаружен саркофаг, высеченный из материковой скалы и составлявший единое целое с полом камеры. В нижнем слое его заполнения были прослежены фрагменты деревянного гроба, найдены скопление фаянсовых бусин различной формы и цвета (2181 экз.) и обрывки золотой фольги. В юго-западной части саркофага выявлены остатки оригинального погребения – кости стопы.



*Некоторые фаянсовые бусы из скопления и фрагменты золотой фольги, найденные в
заполнении саркофага в погребальной камере 1А гробницы Несемнау*

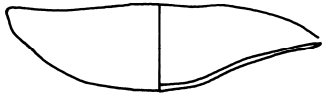
Работы в погребальной камере 3А шахты 3 были сконцентрированы на расчистке саркофага, выточенного из известняка. Он был разбит в древности, вероятно, в ходе ограбления, а части его крышки лежали рядом на полу.



Разбитый саркофаг в погребальной камере 3А гробницы Несемнау



Остатки погребения внутри саркофага в камере 3А гробницы Несемнау



Миниатюрная медная чаша



Фрагменты предположительно медной диадемы, первоначально декорированной фаянсовыми бусинами



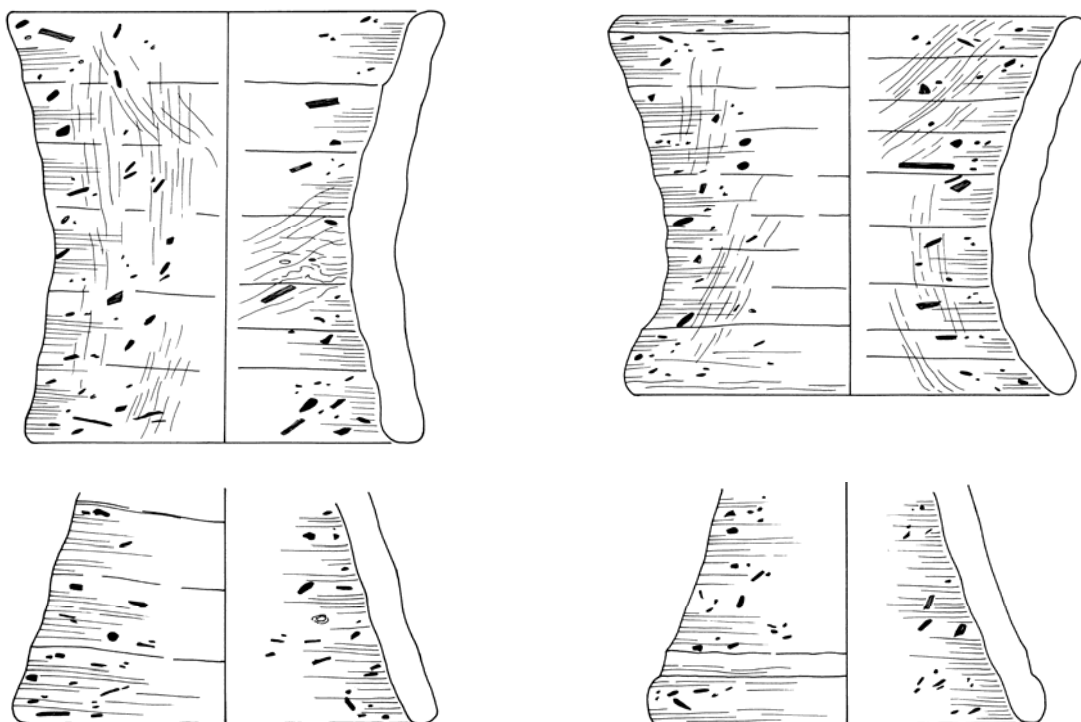
Набор моделей медных инструментов

Находки в погребальной камере 3А скальной гробницы Несемнау

Заполнение камеры 3А и собственно саркофага было стратифицированным, и в нижней его части были обнаружены фрагменты медного обруча с загнутыми наружу краями, со следами гипсовой штукатурки и позолоты, а также несколько фаянсовых дисковидных бусин чёрного, светло-голубого и светло-зелёного цвета. Предположительно, это была медная позолоченная диадема, декорированная клееными бусинами (одна такая бусина сохранилась на фрагменте медной пластины) и созданная специально для погребения. На дне саркофага находились крайне фрагментированные остатки оригинального захоронения, практически уничтоженного деятельностью грабителей.

На полу камеры, к востоку от саркофага, было обнаружено скопление обломков медных предметов, однако в результате очистки и первичной реставрации удалось собрать миниатюрную круглодонную чашу со сливом, а также сложить набор моделей медных инструментов, включавший миниатюрные резцы различных типов, ножи, зубила, долота, скребки и проколки, по форме характерные для второй половины Древнего царства. Здесь же находилось два точильных камня из кварцита и гранита со следами медных окислов, оставшихся от заточки медных инструментов.

Наряду с медными предметами и каменными орудиями, к оригинальному погребальному инвентарю можно отнести и фрагменты нескольких керамических подставок, найденных в заполнении камеры 3А.



0 ————— 5 см

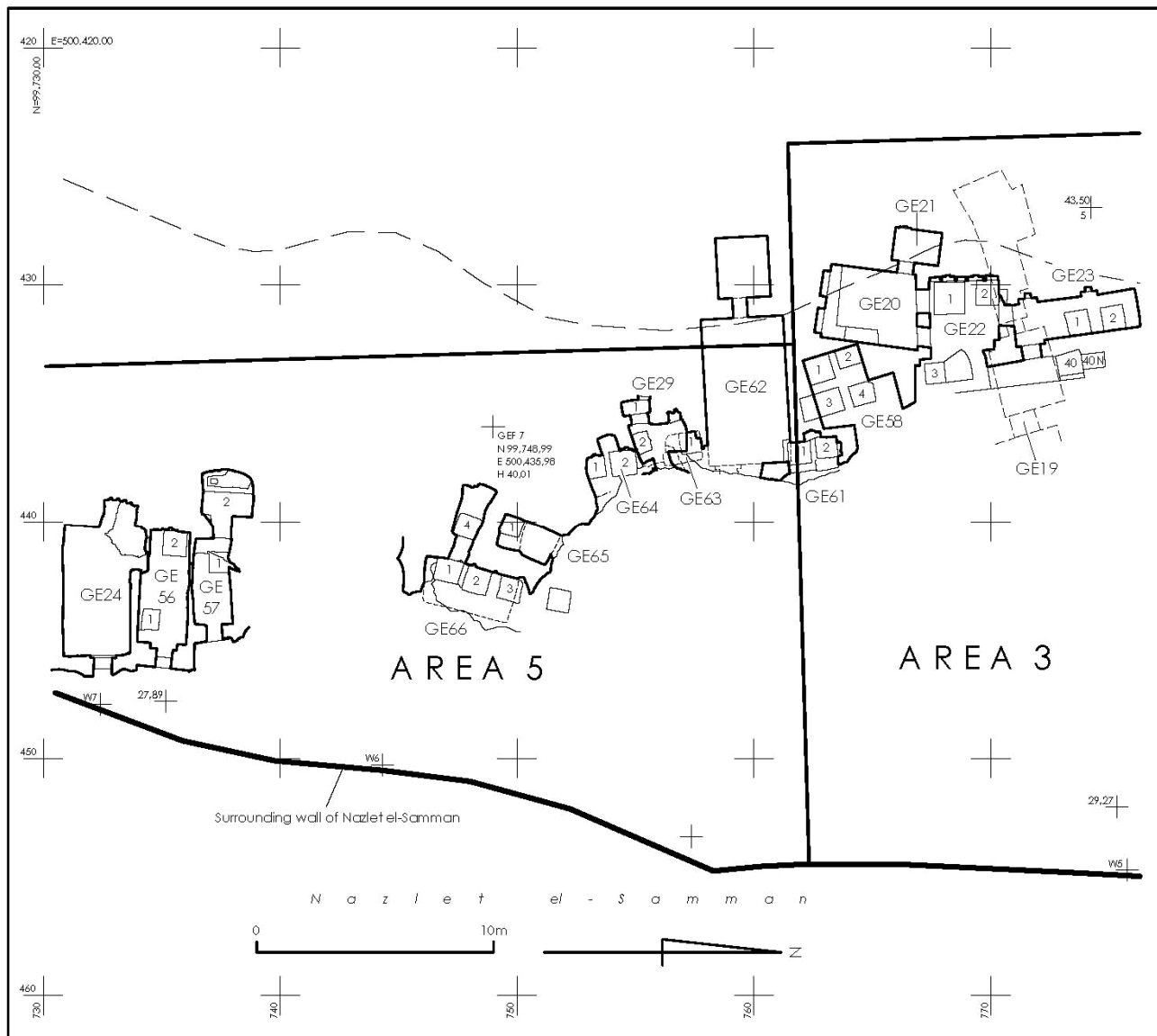
Керамика из погребальной камеры 3А гробницы Несемнау



Деталь рельефного декора в поминальной часовне гробницы Несемнау

ПРОДОЛЖЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ШАХТ И ПОГРЕБАЛЬНЫХ КАМЕР СКАЛЬНОЙ ГРОБНИЦЫ GE 58

В сезоне 2016 г. было продолжено исследование скальных гробниц, располагающихся в южной части участка 3 Российской концессии в Гизе. Работы были сконцентрированы на изучении шахты 4 в безымянной скальной гробнице GE 58 и шахт 1 и 2 в скальной гробнице Персенеба.



План участка 5 и южной части участка 3 с местом расположения скальной гробницы Персенеба (GE 20–22) и безымянной гробницы GE 58

В ходе расчистки шахты 4 гробницы GE 58 было обнаружено, что помимо погребальной камеры (4В), высеченной в северной стене шахты, в ее западной стене была вырублена ниша (4А). Погребение в камере 4В сохранилось лишь фрагментарно: в анатомическом порядке представлена нижняя часть туловища и ноги покойного, уложенного на слой чистого жёлтого песка в полускорченной позе на левом боку, что характерно для погребений эпохи Древнего царства. Необычность ингумации в том, что тело ориентировано не по оси север-юг, головой на север, а по оси запад-восток, головой на запад, что нетипично для Египта времени III тыс. до н.э. Первоначально погребальная камера была заблокирована

стеной из сырцового кирпича, которая была частично разрушена древними грабителями, и часть кирпичей попала в заполнение шахты и ниши 4А.

В нише 4А, расположенной на одном уровне с погребальной камерой, были обнаружены хаотично лежащие кости верхней части скелета: вероятно, первоначально они принадлежали индивиду, захороненному в камере 4В. Антропологическая экспертиза останков показала, что тело в камере 4В принадлежало женщине старше 40 лет.



Шахта 4 с камерами 4А (слева) и 4В (прямо) и заполнение ниши 4А в скальной гробнице GE 58

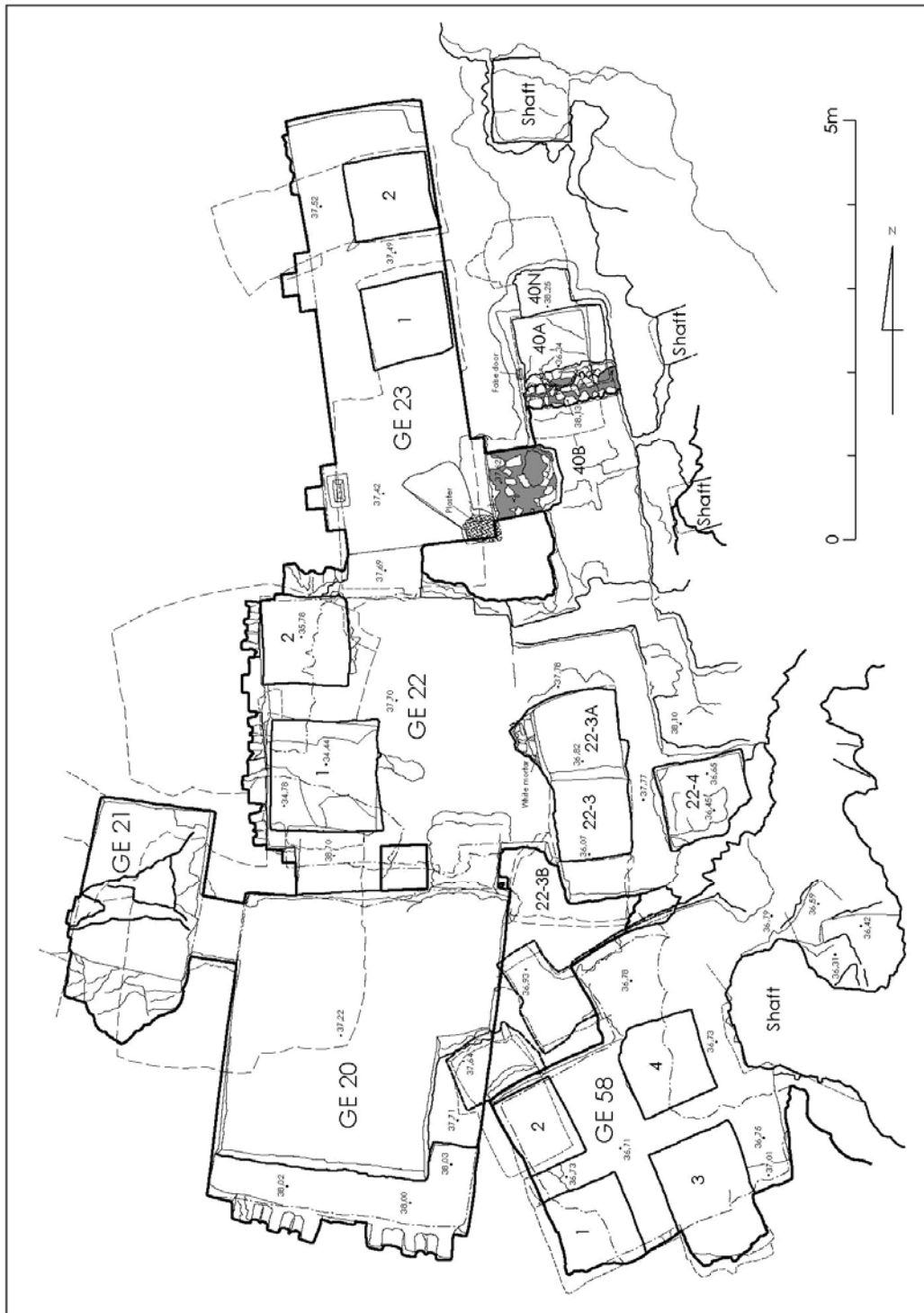


Остатки погребения в камере 4В шахты 4 скальной гробницы GE 58

ПРОДОЛЖЕНИЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ШАХТ И ПОГРЕБАЛЬНЫХ КАМЕР СКАЛЬНОЙ ГРОБНИЦЫ ПЕРСЕНЕБА

Основные работы по изучению скальной гробницы Персенеба проводились в 2007 и 2008 гг. В 2016 г. происходило исследование заполнения погребальных камер 1А и 2А гробницы.

Скальная гробница Персенеба, начальника имения и поминального жреца (*хему-ка*), датированная серединой V – VI династиями (XXV–XXIV вв. до н.э.), получила по нумерации К.Р. Лепсиуса номер LG 78 (по нашей нумерации GE 20–22). Исследованные в сезоне 2016 г. камеры находятся в помещении GE 20.



План комплекса скальных гробниц Персенеба (GE 20–22), GE 23 и GE 58

Наиболее примечательные находки были сделаны в процессе исследования погребальной камеры 2А шахты 2 гробницы Персенеба. Так, при расчистке западной части, в слое 3, насыщенном органикой, была обнаружена фрагментированная мумия ребенка, вероятно, первоначально помещённая в естественную трещину в западной стене и потолке камеры.



Погребальная камера 2А в гробнице Персенеба в процессе расчистки



Мумия ребёнка из слоя 3 в погребальной камере 2А гробницы Персенеба

В этой же трещине был найден фрагмент прямоугольного жертвенника из известняка с изображением вазы-хес и, вероятно, круглых хлебов. Возможно, первоначально жертвенник находился в часовне Персенеба, но затем провалился в естественный разлом.

В углублении для погребения (*табуте*) были обнаружены фрагменты деревянного расписного гроба и человеческая мумия частичной сохранности: ноги мумии были уничтожены, вероятно, грабителями, выкопавшими яму в юго-западной части камеры. Мумия была уложена на спине, головой на север. Сохранившаяся длина тела 130 см. Мумия обёрнута бинтами и покрыта раскрашенным картонажем, однако роспись находится в крайне плохом состоянии по причине повышенной влажности и агрессивной среды, в которой она находилась (все слои насыщены органическими частицами). По остаткам красочного слоя можно предположить, что на груди мумии было нарисовано широкое ожерелье-гирлянда, а на левом боку располагались изображения богов загробного мира, чьи тела были окрашены в золотой цвет. В процессе работ была проведена первичная расчистка и закрепление красочного слоя. Рядом с мумией найден небольшой амулет в форме лягушки из чёрного фаянса.



Фрагмент известнякового жертвенника, деревянные планки гроба и фаянсовый амулет-лягушка из погребальной камеры 2А гробницы Персенеба



Мумия Позднего периода в погребальной камере 2А гробницы Персенеба



Мумия Позднего периода в погребальной камере 2А гробницы Персенеба



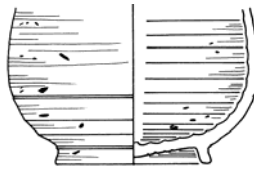
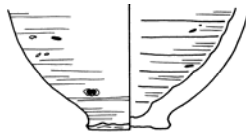
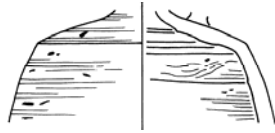
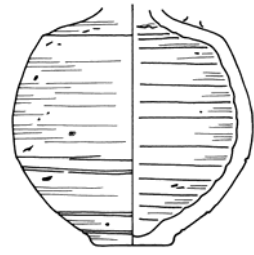
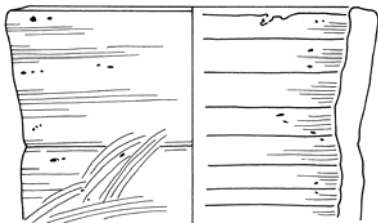
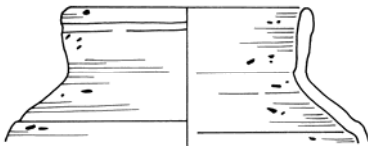
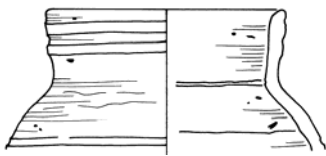
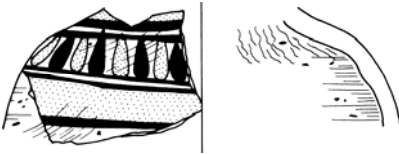
Деталь ожерелья-гирлянды на картонаже мумии



*Мумия Позднего периода в погребальной камере 2А гробницы Персенеба.
Деталь расписного картонажа на левом боку (справа)*

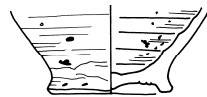
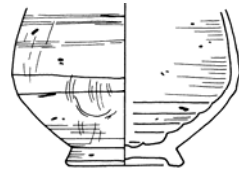
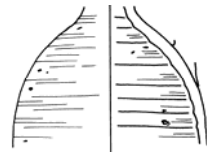
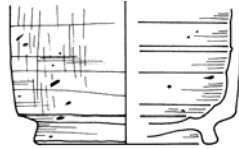
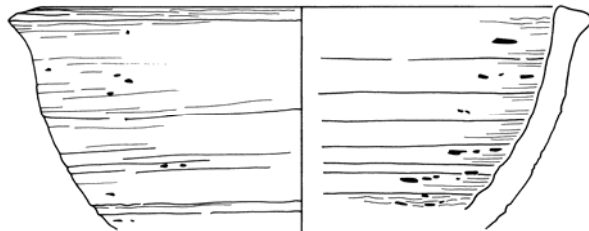
Обнаруженная мумия являлась вторичным погребением в камере 2А гробницы эпохи Древнего царства. Под ней были обнаружены следы от первоначального захоронения, которое было практически уничтожено, возможно, именно теми, кто решил здесь устроить новое погребение. Практика использования древних гробниц для повторных погребений особенно широко распространилась в Египте в Саисскую эпоху (правление XXVI династии, 664–525 гг. до н.э.)

В заполнении погребальной камеры 2А было обнаружено значительное количество керамического материала, представленного фрагментами сосудов разного времени – от Древнего царства до раннего Римского времени. Среди них стенка кувшина с росписью в виде ожерелья, что характерно для поздней части Нового царства. Однако доминируют керамические типы, бытовавшие преимущественно в V–IV вв. до н.э. и традиционно относимые к т.н. Персидскому (или Прептолемеевскому) и раннему Птолемеевскому периодам. Вероятно, выявленный в данной погребальной камере керамический комплекс первоначально сопровождал вторичное погребение – мумию с раскрашенным картонажем, по характеру росписи относимую к Позднему периоду – раннему Птолемеевскому времени (VII–IV вв. до н.э.). Однако выявленный керамический материал позволяет сузить его датировку до V – IV вв. до н.э.



16/22-2/9

0 5 см



16/22-2/1

Скальная гробница Персенеба, керамика из погребальной камеры 2А

АНТРОПОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Скелетные останки, обнаруженные в полевых сезонах 2015 и 2016 гг., были изучены с использованием стандартных антропологических методов, основанных на описании зубов и костей. Биологический возраст захороненных лиц оценивался на основе изменений зубов, истощения, а также черепно-мозговых и закрытых эпифизарных зарастаний в совокупности с дегенеративными изменениями организма.

Сохранность всех останков фрагментарная. Скелеты не в полном анатомическом порядке; многие из них разбиты, а затем найдены в разных местах. Среди них мужчины разного возраста (от 20 до 50 лет на момент смерти), женщины (от 15 до 50 лет), а также несколько детей и подростков.

Детские останки, в целом, демонстрируют лучшее состояние, чем у взрослых. Среди них есть дети, умершие до 1 года, несколько детей приблизительно 5–6 лет, но большинство детских останков принадлежат детям 10 лет и старше.

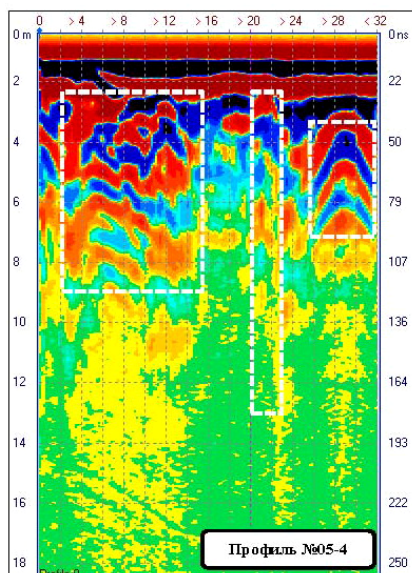
Были обнаружены многочисленные признаки воспалительной реакции, вероятно, связанной с инфекцией, передаваемой от животных (туберкулёз или бруцеллёз). Также у исследованных индивидов отмечен недостаток витаминов.



Антропологи за работой

ГЕОРАДАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ РОССИЙСКОЙ КОНЦЕССИИ В ГИЗЕ ОТ ГРОБНИЦЫ КАХЕРПТАХА ДО ГРОБНИЦЫ КАЕМНОФРЕТА

В результате исследований с помощью георадара ЛОЗА-В в указанном районе было выявлено несколько рукотворных помещений, которые находятся под завалами в районе гробницы Кахертпах (G 7721) и области расположения гранитных блоков с иероглифическими надписями.



Георадарная диаграмма с указанием подземных помещений и процесс георадарной съёмки

ЗАВЕРШЕНИЕ КОНСЕРВАЦИИ ГРОБНИЦЫ ПЕРСЕНЕБА

В целях предотвращения свободного проникновения в скальную гробницу Персенеба и защиты её рельефов, полихромной росписи, шахт и камер была установлена металлическая дверь с замком. Были полностью завершены все работы по установке металлической крыши и закрытию отверстий между стенами и крышей.



Завершение консервации гробницы Персенеба



Моменты полевого сезона 2016 г.



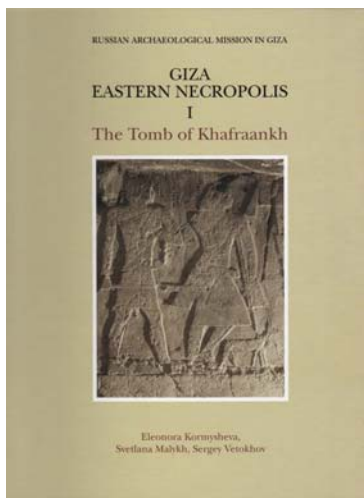
Моменты полевого сезона 2016 г.



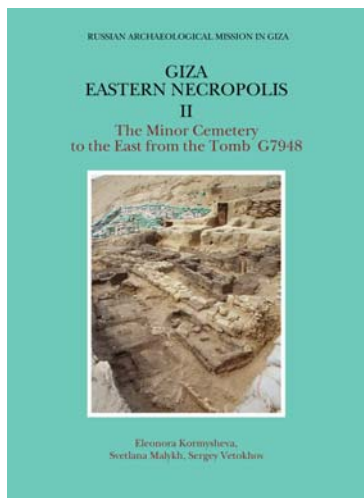
Моменты полевого сезона 2016 г.

**ПО МАТЕРИАЛАМ РОССИЙСКОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ ИВ РАН В ГИЗЕ
ОПУБЛИКОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:**

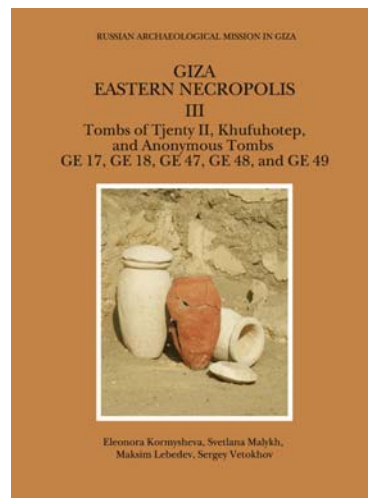
Монографии



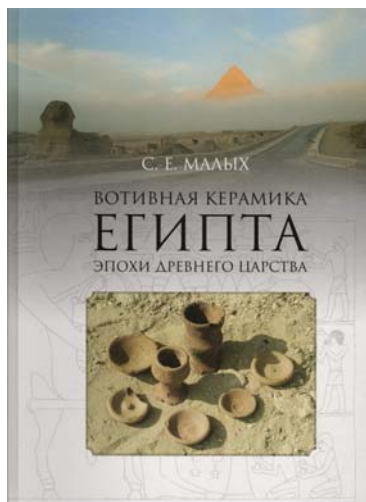
Eleonora Kormysheva, Svetlana Malykh, Sergey Vetokhov
Giza. Eastern Necropolis I. The Tomb of Khafraankh.
Moscow: IOS RAS, 2010.
272 pp., ill.
ISBN 978-5-81251-539-3



Eleonora Kormysheva, Svetlana Malykh, Sergey Vetokhov
Giza. Eastern Necropolis II. The Minor Cemetery to the East from the Tomb G 7948.
Moscow: IOS RAS, 2012.
352 pp., ill.
ISBN 978-5-89282-528-3



Eleonora Kormysheva, Svetlana Malykh, Maksim Lebedev, Sergey Vetokhov
Giza. Eastern Necropolis III. Tombs of Tjenty II, Khufuhotep, and Anonymous Tombs GE 17, GE 18, GE 47, GE 48, and GE 49.
Moscow: IOS RAS, 2015.
400 p., ill.
ISBN 978-5-89282-656-3



Малых С.Е.
Вотивная керамика Египта эпохи Древнего царства.
М.: ИВ РАН, 2010. 320 с., илл.
ISBN 978-5-8125-1540-9

Статьи в научных изданиях

- Kormysheva E. Report on the activity of the Russian Archaeological Mission at Giza, Tomb G 7948, East field, during the season 1998 // *ASAE*, LXXIV. Le Caire, 1999. P. 23–38.
- Kormysheva E. Studying Khafraankh tomb and the adjacent area // *Abstracts of the 8th International Congress of Egyptologists*. Cairo, 2000. P. 101–102.
- Кормышева Э.Е. Тайна гробницы Хафраанха // *Наука в России*, 2000, № 4. С. 82–92.
- Кормышева Э.Е., Томашевич О.В., Чегодаев М.А. Российская археологическая экспедиция в Гизе. Сезоны 1996-1998 гг. (предварительные результаты) // *Вестник древней истории*, 2000, № 1. С. 160–182.
- Кормышева Э.Е. Архивы Хафраанха // *Восточный архив*. Вып. 5-6. М., 2001. С. 7–15.
- Кормышева Э.Е. Российская археологическая экспедиция в Гизе // *Труды Центра Египтологии им. В.С.Голенищева*. Т. 1. М., 2002.
- Kormysheva E. Report on the Activity of the Russian Archaeological Mission at Giza, Tomb G 7948 and the Adjacent Area, Eastern field, season 2000 // *Annales du Service des Antiquités de L'Égypte*. Vol. LXXVII. Le Caire, 2003. P. 91–130.
- Малых С.Е. О коптском присутствии в некрополе Гизы // *Культурное наследие Египта и Христианский Восток*. Вып. 2. М., 2004. С. 227–236.
- Кормышева Э.Е. Российская археологическая экспедиция в Гизе. Предварительные результаты сезонов 2003-2004 // *Труды Центра Египтологии им. В.С.Голенищева*. Вып. 2. М., 2005. С. 3–22.
- Malykh S. The pottery workshops of pyramid zone in Coptic period // *Cultural Heritage of Egypt and Christian Orient*. Vol. 3. Moscow, 2006. P. 117–120.
- Kormysheva E. Minor cemetery on the eastern edge of Eastern necropolis in Giza // *Goyon J.C., Carden Ch. (eds.) Proceedings of the 9th International Congress of Egyptology*. Leuven, 2007. P. 1023–1037.
- Malykh S. The Ceramic Import in Late Roman, Byzantine and Early Arabic Giza: On the external contacts of the Memphite Area // *Cultural Heritage of Egypt and Christian Orient*. Vol. 4. Moscow, 2007. P. 45–60.
- Малых С.Е. Археологический проект Института востоковедения РАН в Египте // *Азия и Африка сегодня*, 2007, №11. С. 52–55.
- Кормышева Э.Е. Меню древнеегипетского чиновника // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXVII. М., 2008. С. 156–178.
- Малых С.Е. Глиняные модели сосудов в древнеегипетском поминальном культе эпохи Древнего царства // *Вестник древней истории*, №1, 2008. С. 80–96.
- Кормышева Э.Е., Малых С.Е. Древнеегипетский малый некрополь в Гизе // *Вестник древней истории*, 2009, №1. С. 199–214.
- Kormysheva E., Malykh S. Lepsius Tombs in Giza Necropolis re-discovered // *Journal of Egyptian Archaeology*. Vol. 96. London, 2010. P. 49–70.
- Малых С.Е. Новые данные об инвентаре древнеегипетских погребений V–VI династий в Гизе // *Восток, Европа, Америка в древности. Сборник научных трудов XVI Сергеевских чтений. Труды Исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова*. Вып. 49. М., 2010. С. 68–75.
- Лебедев М.А. Отец и сын в египетских наскальных надписях эпохи Древнего царства: графика и значение многочлена $X, z^3=y^4$ // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXVIII. М., 2010. С. 97–130.
- Малых С.Е. Российская археологическая экспедиция в Гизе // *Природа*, 2010, №10. С. 56–63.
- Малых С.Е. Греческий керамический импорт VI в. до н.э. в Гизе (из раскопок Российской археологической экспедиции) // *Вестник древней истории*, 2010, №1. С. 141–150.
- Малых С.Е. Новые данные об использовании каноп в эпоху Древнего царства // *Вестник древней истории*, 2010, №4. С. 96–111.
- Кормышева Э.Е., Малых С.Е., Ветохов С.В., Рукавишников Д.В. Российская экспедиция в Гизе (Египет) // *Археологические открытия 2007 года*. М., 2010. С. 545–548.

- Кормышева Э.Е., Малых С.Е., Малых С.В., Рукавишников Д.В., Ветохов С.В. Российская экспедиция в Гизе (Египет) // *Археологические открытия 2008 года*. М., 2011. С. 520–522.
- Kormysheva E., Vetokhov S. Door to the tomb of Khafrankh reconsidered // Callender V.G. et al. (eds.) *Times, Signs and Pyramids. Studies in Honour of Miroslav Verner on the Occasion of his Seventieth Birthday*. Prague, 2011. P. 429–440.
- Malykh S. Pottery complexes in the Old Kingdom funeral equipment of Giza Necropolis (materials of Russian archaeological mission in Giza) // *Cultural Heritage of Egypt and Christian Orient*. Vol. 6. Moscow, 2011. P. 109–135.
- Malykh S. Pottery from the Rock-Cut Tomb of Khafrankh in Giza // *Cahiers de la Céramique Égyptienne, Institut français d'archéologie orientale*. Vol. 9. Le Caire, 2011. P. 185–213.
- Малых С.Е. О назначении древнеегипетской керамики из некрополей эпохи Древнего царства: эпиграфические и археологические свидетельства // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXIX. М., 2011. С. 148–173.
- Малых С.Е. Археологическое исследование скальной гробницы Пери-неджу в Гизе в 2010 г.: о погребальном обряде Древнего царства // *XVII Сергеевские чтения. Научная конференция: Сборник тезисов. Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Исторический факультет, Кафедра истории Древнего мира*. М., 2011. С. 5.
- Malykh S. The Ceramic Material of Giza Necropolis: Commercial Relations of ancient Egyptians // *Achievements and Problems of Modern Egyptology. Proceedings of the International Conference held in Moscow on September 29 – October 2, 2009*. Moscow, 2012. P. 213–224.
- Малых С.Е. Сосуд и его содержимое: к вопросу об интерпретации некоторых древнеегипетских гробничных сцен эпохи Древнего царства // *Вестник древней истории*, 2012, №4. С. 122–133.
- Малых С.Е. Дипинти на амфорах I тыс. н.э. из Гизы (Египет) // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXX. М., 2013. С. 108–122.
- Кормышева Э.Е. Rock-cut Tombs of the Eastern Necropolis at Giza in the Socio-Cultural Context of the Old Kingdom Egypt // *Pre-Islamic Near East: history, religion, culture*. Kiev, 2014. P. 93–122.
- Малых С.Е. Керамический комплекс 2012 г. у скальной гробницы GE 23 в восточной Гизе: проблемы датировки и интерпретации // *Восток, Европа и Америка в древности. Сборник научных трудов XVIII Сергеевских чтений*. Вып. 3. М., 2014. С. 58–64.
- Малых С.Е. Шахты с несколькими погребальными камерами: проблема функционирования Гизехского некрополя в эпоху Древнего царства // *Вестник древней истории*, 2014, №4. С. 3–19.
- Кормышева Э.Е. Надпись на известняковом блоке из Восточного некрополя Гизы // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXXI. М., 2015. С. 60–82.
- Лебедев М.А. История одной жизни у пирамид: гробница Ченти II в Гизе (GE 12) // *Эпиграфика Востока*. Вып. XXXI. М., 2015. С. 83–97.
- Малых С.Е. Символика белого цвета в древнеегипетском погребальном обряде и поминальном культе эпохи Древнего царства // *Восток (Oriens)*, 2015, №2. С. 20–32.
- Малых С.Е. К истории Гизехского некрополя в первой половине второго тысячелетия до н.э. // *Петербургские египтологические чтения 2013–2014. Памяти Юрия Яковлевича Перепелкина. Ко 110-летию со дня рождения. Доклады. Труды Государственного Эрмитажа*. Т. 76. СПб., 2015. С. 143–152.
- Kormysheva E., Malykh S. Analyse comparative de certains ensembles céramiques des nécropoles de Giza et de Saqqâra des V^e et VI^e dynasties // Legros R. (ed.) *50 ans d'éternité. Jubilé de la Mission archéologique française de Saqqâra (1963–2013)*. Bibliothèque d'Étude 162. Le Caire, 2015. P. 271–300.

- Malykh S. Unusual ceramic complex in the Eastern Giza: problems of dating and interpretation // *Bulletin de Liaison de la Céramique Égyptienne, Institut français d'archéologie orientale*. Vol. 25. Le Caire, 2015. P. 113–125.
- Малых С.Е. Керамика типа «барботин» в Римском Египте: распространение и проблема атрибуции // *Вестник древней истории*, 2016, №2. С. 361–370.
- Ветохов С.В. Египетские скальные гробницы Древнего царства в Гизе: архитектурные элементы как инструмент датировки // *Вестник древней истории*, 2016, №2. С. 245–263.
- Ветохов С.В. Строительные метки в шахтах поздней V и VI династий в Гизе: к вопросу о предварительной планировке древнеегипетских скальных гробниц. // *Восток (Oriens)*, 2016, №3. С. 46–62.
- Ветохов С.В. Ниши в египетских скальных гробницах Гизы эпохи Древнего царства как датирующий признак // *Вестник Новосибирского Государственного Университета*. Вып. 5, 2016. С. 70–84.

Статьи в научно-популярных и популярных изданиях

- Смолев Д. Наш человек в Древнем Египте // *Новые Известия*, 3 декабря 1998, №228(267).
- Овсова М. Женский праздник в гробнице Тутанхамона. Русские археологи впервые начали раскопки в Гизе // *Московский комсомолец*, 7 марта 1999. С. 24–25.
- Кормышева Э.Е. Тайна гробницы Хафраанха // *Наука в России*, 2000, № 4. С. 82–92.
- Кокурина Е. Люди, у которых прошлое впереди // *Общая газета*, №17 (403), 2001. С. 16.
- Кокурина Е. Нераскрытые гробницы // *Московские новости*, №50-51 (1417-1418), 2007. С. 34–35.
- Славина Е. О чем рассказала гробница. Как работают в Египте российские археологи // *В мире науки. Scientific American*. Январь 2008. С. 4.
- Малых С. Взгляд сквозь землю // *National Geographic Россия*, август 2008 (№59). С. 35.
- Малых С. Важные сосуды // *National Geographic Россия*, август 2009 (№71). С. 32.
- Зими́на Т. Физики ищут гробницы древних египтян // *Наука и жизнь*, 2009, №6. С. 3–4.
- Антонов Е. Российские археологи подводят итоги сезона в Египте и Судане // *Наука и жизнь*. Февраль 2014. – <http://www.nkj.ru/open/23766/>
- Jarus O. Ancient Priest's Tomb Painting Discovered near Great Pyramid at Giza // *Live Science*. July 2014. – <http://www.livescience.com/46806-tomb-painting-discovered-near-great-pyramid.html>