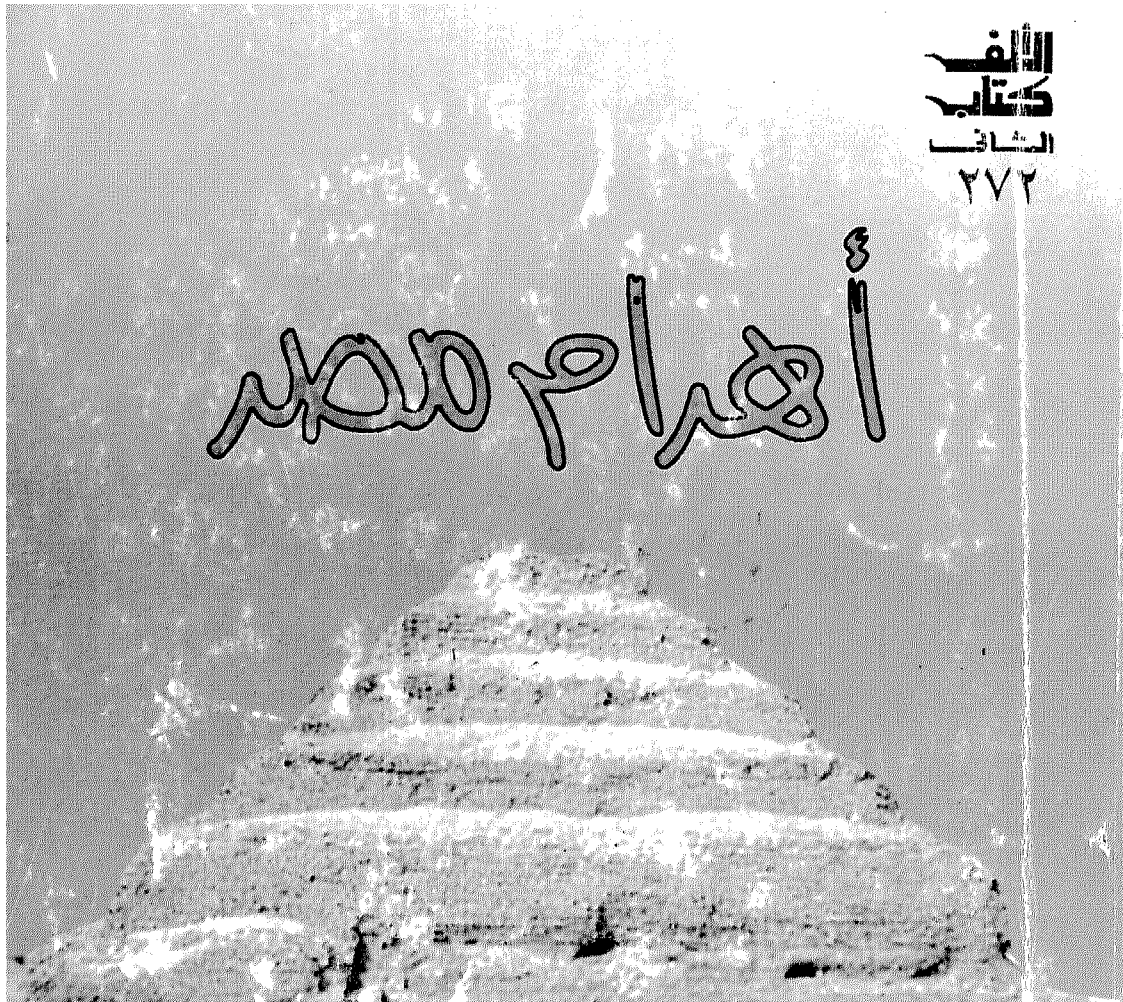
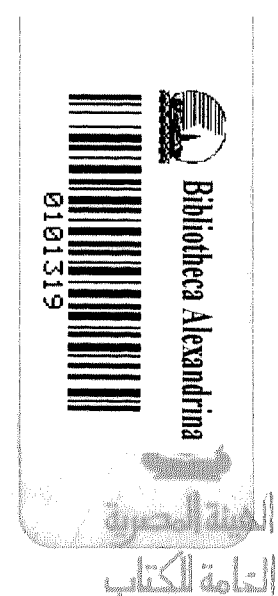


كتاب
الطبعة
٢٧٢

مِنْ كُلِّ الْأَرْضِ



تأليف: أ. أ. س. إدواردز
ترجمة: مصطفى أحمد عثمان
مراجعة: د. محمد فخرى



أهرام صدر

الألف كتاب الثاني

الإشراف العام

د. سمير سرحان

رئيس مجلس الإدارة

مدير التحرير

أحمد صليحة

سكرتير التحرير

عزت عبد العزيز

الإخراج الفني

لمياء محرم

أَهْرَامِ صَرْ

تألِيف

أ. س. إدواردز

مُتّرجمة

مصطفى أحمد عثمان

مراجعة

د. أحمد فخرى

الطبعة الثانية



الميّثة المصريّة العامّة للكتاب

١٩٩٧

الفهرس

الصفحة	الموضوع
٧	مؤلف الكتاب
٨	هذا الكتاب
١٣	تمهيد
١٦	اللوحات
١٩	رسومات الكتاب
٢٤	مقدمة
الفصل الأول	
٤٢	المصاطب
الفصل الثاني	
٥١	الهرم المدرج
الفصل الثالث	
٧٣	من الهرم المدرج إلى الهرم الكامل
الفصل الرابع	
٨٩	أهرام الجيزة
الفصل الخامس	
١٣٠	أهرام الأسرتين الخامسة والستادسة

الفصل السادس

أهرام العصور التالية ١٦٣

الفصل السابع

طريقة بناء الهرم والغرض منه ١٩٤

أهم أهرام الدولتين القديمة والوسطى ٢٢٤

ببليوجرافيا ٢٢٦

مؤلف الكتاب

مؤلف هذا الكتاب الاستاذ ا.ه.إدواردز من علماء الآثار المعروفين في بلاده ، وقد نشر كثيرا من الأبحاث العلمية . وكان يشغل منذ عام ١٩٣٤ وظيفة أمين القسم المصري بالتحف البريطاني ، وله مقام مرموق بين علماء الآثار في إنجلترا بل وفي جميع البلاد الأخرى .

ولهذا وقع عليه اختيار شركة بليكان لكتابة كتاب عن أهرام مصر ، فقضى سنوات عدة في اعداده أثناء الحرب العالمية الأولى ، وزار المناطق الأثرية المختلفة ، وتيسرت له الفرصة لقراءة ما كتب عن هذا الموضوع ، فأخرج هذا الكتاب الذي بين أيدينا ، ونجح إلى حد كبير في جعله سهلاً ليتسنى لكل شخص أن يستفيد منه .

ولم يقتصر المؤلف على وصف بعض هذه الأهرام ، ولكنه شرح تطور فكرة بناء الهرم من الناحيتين الدينية والمعمارية ، مما زاد من قيمته . ومما يشهد على الاتصال الشديد على هذا الكتاب من القراء في جميع أرجاء العالم أنه قد أعيد طبعه عدة مرات حتى الآن .

هذا الكتاب

أتم أ. د. ادواردز كتابه عن أهرام مصر قبل انتهاء الحرب العالمية الثانية ، ولم يدخل عليه إلا القليل النادر بعد عام ١٩٤٥ ، ولهذا نرى أن كل ما فيه من معلومات ، وما حاول المؤلف استخلاصه من نتائج ، مبني على معلومات عن الأهرام حتى ذلك التاريخ ، ولكن بالرغم من مضي أكثر من عشر سنوات على كتابه ، وظهور كثير من الأبحاث العلمية عن الأهرام في هذه الفترة ، وعمل حفائر كثيرة ، فإن الكتاب لم يفقد أهميته بعد ، وما زال كما كان منذ صدوره من خير ما يقرأه محبو الاطلاع عن فكرة الأهرام وتطورها في صورة مختصرة مقبولة ، ولهذا لم أتردد في التوصية على ترجمته في مشروع الآلـف كتاب ، وقبلت راضياً مراجعته لايمنى بفائدته ليكون بين أيدي قراء العربية رغم صعوبـة موضوعه وتعقيد أسلوبـه ، وهذا ما جعل ترجمته أمراً لا يمكن أن يوصف بالسهولة .

وقد نجح الاستاذ مصطفى احمد عثمان في نقل هذا الكتاب الى العربية ، وكان أميناً مدققاً في ترجمته ، وبذل كل ما في استطاعته في الابقاء على روح أسلوب مؤلفه ، ولو كان ذلك على حساب سلامـة الأسلوب في العربية واسترضـاء القارئ ، وقد وافقـه على ذلك لأنـ الكتاب منسوب قبل كل شيء الى مؤلفه ، وتقضـي أمانـة الترجمـة باعطاء صورة صحيحة عن الموضوع ، وأسلوب المؤلف ، ولو كان ذلك فيه مشقة على القارئ .

ظهرت الطبعة الأولى من هذا الكتاب في عام ١٩٤٧ ، وقد شاعت الظروف أن تظهر بين أعوام ١٩٤٥ - ١٩٥٦ معلومات كثيرة عن الأهرام ، وضـعت حداً لكثير من المشـاكل التي تعرـض لها المؤـلف ، كما أـظهرت الحـفائر المختـلـفة نـتـائـجـ غيرـةـ الكـثـيرـ مما وردـ فيـ هـذـاـ

الكتاب ، ولهذا آثر المُعْرِب أن يضيف في الهوامش بعض ما جدد ، حتى لا يعتقد القارئ الغربي في عام ١٩٥٧ أن جميع المعلومات الواردة في الكتاب هي آخر ما وصلت إليه أبحاث الآثريين عن الأهرام .

وأني أرى من واجبي الإشارة في هذا التصدير المختصر إلى أهم الأبحاث الجديدة عن موضوع الأهرام ، منذ صدور كتاب « أهرام مصر » باللغة الانجليزية حتى الآن :

أولاً — في منطقة دهشور :

قررت مصلحة الآثار في عام ١٩٤٥ القيام بعمل أبحاث خاصة عن الأهرام ، ورصدت لذلك ميزانية خاصة لما أطلقت عليه مشروع دراسة الأهرام ، وأسندت رئاسته إلى المرحوم المهندس عبد السلام محمد حسين ، الذي قام بحفر المعبد الجنائزي لهرم الشواف ، الذي بناه الملك « جد كارع — اسيسي » من أواخر الأسرة الخامسة في جنوب سقارة . ولكن الجزء الأكبر من أبحاث المرحوم عبد السلام محمد حسين كان في منطقة دهشور حول الهرمين المشيدتين بالحجر ، وقد تظف أركان الهرمين وداخلهما ووُجد في كل منها اسم الملك « سنفرو ». وبهذا أخذت معلوماتنا عن هذه الفترة من تطور بناء الأهرام تتغير ، لأننا نعلم من النصوص المختلفة أن سنفرو — مؤسس الأسرة الرابعة ووالد خوفو باني الهرم الأكبر — بني هرمين ، وكان المفروض ، حتى وقت القيام بالحفائر وكما هو وارد في هذا الكتاب ، أن أحد هرمي سنفرو في دهشور ، وهو الهرم البحري ، أما هرم سنفرو الثاني فهو هرم ميدوم . ولكن حفائر مصلحة الآثار الجديدة أثبتت أن الهرم المنحني في دهشور ، وهو المعروف بالهرم الجنوبي ، قد بني أيضاً في عهد سنفرو ، وبذلك تحدد أن هرمي سنفرو هما هرمي دهشور . وعلىنا الآن أن نجد اسم مشيد هرم ميدوم ، ونعرف تماماً متى شيد .

ومات الاستاذ عبد السلام مأسوفاً عليه في عام ١٩٤٩ في ريعان شبابه دون أن يتمكن من نشر نتيجة أبحاثه نشرًا علمياً ، أو يكمل ما بدأه من عمل ، وأسندت مصلحة الآثار إلى مشروع دراسة الأهرام ، فوُجدت أن منطقة دهشور أولى المناطق بالبحث ، فتابعت الأبحاث هناك وفتحت الممر الغربي في الهرم المنحني ، كما عثرت على كل من المعبد الجنائزي ومبني الوادي وغير ذلك من مبان ، ووُجدت الكثير من الأحجار المتشوّفة واللوحات والتماثيل ، مما أضاف الكثير إلى

معلوماتنا عن معابد تلك الفترة الدقيقة في تطور العمارة المصرية والفن المصري ، وثبت بشكل قاطع أن الهرم المنحني هو الهرم الجنوبي لسنفرو الذي ذكر كثيرا في النقوش المختلفة من العصور التالية .

ثانياً - في منطقة سقارة (١٩٥١ - ١٩٥٥) :

وفي الوقت الذي كانت تجري فيه حفائر دهشور ، كانت تجري أيضا حفائر لمصلحة الآثار خلف الهرم المدرج في سقارة تحت إشراف الاستاذ زكريا غنيم . وقد ثبت من حفائره أنه يوجد خلف الهرم أدرج هرم مدرج آخر لم ينته العمل فيه . وقد أراد مشيدوه أن يكون صورة من هرم زoser المدرج ، ولكن لم يكمل بناء هذا الهرم سواء في داخله أو في تشيهيد مصاطبه ، ورغم أنه لم يعثر على ما يثبت أن مشيده قد دفن فيه ، فقد ثبت أنه من عصر الملك « سخم - خت » ، الذي تولى الملك بعد زoser في الأسرة الثالثة .

ولو ضربنا صفاها عما عثر عليه أثناء الحفائر ، فإن الجزء الذي تم من الهرم قد أثبت بشكل واضح أنه كان هرما مدرجا ، كما عثر أيضا على الممر الصاعد الذي كان يستخدم في تشيهيد الأهرام ، فثبتت نهائيا صحة نظرية الآثريين منذ وقت طويل عن طريقة تشيهيد الأهرام ، وذلك بوجود ممر صاعد من أحدى الجهات كانوا يزيدون في ارتفاعه كلما تقدم العمل ثم يزال عند الانتهاء منه .

ثالثاً - في منطقة أهرام الجيزة :

وفي صيف عام ١٩٥٤ عثر أيضا في أعمال مصلحة الآثار على سفينتين جنائزيتين للشمس في الجهة القبلية من الهرم الأكبر ، وقد كشف عن أحدهما فقط حتى الآن . وثبت أنها من خشب الأرز وأنها وضعت في مكانها بعد وفاة خوفو ، في عهد خلفه « ددفرع » . وليست هاتان السفينتين هما أول ما نعرف عن السفن الجنائزية حول المقابر ، إذ توجد الأتمكنة المحفورة في الصخر لسفينتين آخرتين في شرق الهرم الأكبر ، كما توجد خمس سفن من هذا النوع حول الهرم الثاني ، ونعرف وجود أثاث هذه السفن منذ الأسرة الأولى ، ولكن امتاز الاكتشاف الجديد بأن سفينتين خوفو أكبر حجما من أي سفينة عثر عليها ، وأفخم منها جميما ، وهي كاملة بكل أدواتها ومعداتها . وقد أثناض المسقر ادواردز في موضوع فكرة هذه السفن ، فلا داعي هنا للحديث عنها .

رابعاً - في منطقة الفيوم :

وكانما شاء القدر أن تكون فترة هذه السنوات العشر ملأى بالاكتشافات الخاصة بالأهرام ، فكان هناك كشف خامس جديد في عام ١٩٥٦ . ولم يكن هذه المرة في منطقة أهرام الدولة القديمة في سقارة ، أو في الجيزة أو في دهشور ، بل كان في منطقة أخرى هي الفيوم وعلى مقربة من هرم الملك امنمحات الثالث من ملوك الأسرة الثانية عشرة .

أرادت مصلحة الآثار أن تستوثق بما هو تحت بعض السكلن الحجرية الكبيرة داخل سور من الطوب الذى محيط بتلك الكتل ، كشفت عنه أعمال استصلاح الحقول فى تلك المنطقة منذ أكثر من خمس عشرة سنة ، فقررت رفع الأحجار ، وعثرت هناك على حجرة دفن لاحدى الملوك تولت الملك فى آخر أيام هذه الأسرة ، وهى الملكة « نفروبنتاح » .

وبالرغم من أن جثة هذه الملكة قد دفنت دون عنایة ، ودون أن يكون معها شيء من الحلى التى اعتدنا العثور عليها مع ملوك وأميرات هذه الأسرة ، إلا أنه عثر على أوان فضية كبيرة الحجم خارج التابوت تعتبر من أهم ما عثر عليه فى هذه الأسرة ، وبذلك يمكننا أن نضيف هذا الكشف الجديد إلى جدول الأهرام في مصر ، ولو أنه لم يبق منه غير حجرة الدفن فقط ، وزال مبنى العلوى الذى كان من الطوب الذى تكسوه كتل من الحجر الجيرى .

تلك هي أهم الابحاث الأثرية الجديدة عن الأهرام ، أضفتها لكي تكون في متناول يد القارئ فكرا عنها ، وذلك ليضعها في ذهنه عند قراءة هذا الكتاب . وانى أكرر ما سبق أن قلته ، وهو أن هذه المعلومات الجديدة لم تخسيع من قيمة الكتاب الأصلى أو فائدته ، والله سبحانه وتعالى ولى التوفيق .

أحمد فخرى

اهرام مصر

تأليف

إ. إ. إس. إدواردز

I. E. S. Edwards

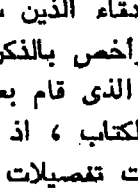
كيف ولماذا شاد ملوك مصر أهرامهم ؟ هذان سؤالان من بين الأسئلة التي وضع هذا الكتاب للإجابة عليها ، مع تقديم ايساحات جديدة عن أسباب بناء الهرم . وقد أماقت الحفائر التي أجريت داخل وحول الأهرام في القرن الماضي ، اللثام عن الاحتياطات العظيمة المدهشة التي لجأ إليها الملوك القدماء ليحصلوا على ما كانوا يعتقدون أنهم في حاجة إليه في الحياة الأخرى ، أو ليدرأوا بها — ولكن دون طائل — تسلل لصوص المقابر . وسنجد هنا قصة كفاحهم لتحقيق هذين الغرضين ، وذلك بدخول التعديلات والتطورات المستمرة على الأهرام .

سنقص هنا تلك القصة ، وسيساعد على توضيحها الكثير من الرسوم والصور الفوتوغرافية التي تبين التغيرات الأساسية .

تمهيد

نجد في النصوص القديمة وصفاً للمعالم الأساسية لمعد من الأهرام،
بنيت كلها تقريباً في فترة طولها نحو ألف عام . وقد عيننا عنية خاصة
لبحث تلك الأهرامات التي توضح لنا جيداً ما مر على هذا النوع من
التحول من التطور ثم التدهور ، فكتبنا عنه بشيء من التفصيل ، ومررنا
على الأهرام الباقية مراجعاً ، وفي الفصل الأخير يرى القارئ بعض
البيانات عن الطرق التي استخدماها المصريون في البناء ، والدowانع التي
جعلت الملوك القدماء يفضلون الشكل الهرمي لمقابرهم .

ومع أنني زرت - سواء قبل أو أثناء الحرب العالمية الثانية - معظم
الأهرام المذكورة في هذا الكتاب ، واعتمدت على المذكرات التي
كتبتها أثناء الزيارات ، الا أن الضرورة قد دعتني بأن أنقل كثيراً من
المعلومات والبيانات الأساسية عن تلك الأهرام من مؤلفات العلماء
الأتاريين الذين قاموا بأخذ مقاييس تلك الآثار أو قاموا بالكشف
عنها في القرن الماضي . وسيرى القارئ بنفسه مبلغ ما أدين به لهؤلاء
الأتاريين وللناشرين الذين طبعوا مؤلفاتهم . وقد استندت في معظم
التفسيرات الواردة في هذا الكتاب على ما ورد في كتب المؤلفين
السابقين ، الا أنني اجتهدت في بعض الحالات في تقديم تفسيرات
خاصة وصلت إليها بنفسى .

وانني أقدم شكري للأصدقاء الذين ساعدوني بمختلف الوسائل
أثناء تأليف هذا الكتاب ، وأخص بالذكر « جون كريكتشانك روز » (John Cruikshank Rose) ، ورسومه
جزء لا غنى عنه في صلب الكتاب ، اذ أضاف مستر روز الى بعض
الرسوم المنقولة من المؤلفات تفصيلات جديدة لتلائم اغراض هذا
الكتاب ، او اضافات ضرورية لما ظهر من اكتشافات لاحقة . وتد
أعد كثيراً بأسماء مؤلفي الكتب والمقالات التي أخذت منها الرسوم

في أول هذا الكتاب ، وقد ستحت لى فرصة دراسة تلك الأبحاث حينما كنت في الشرق الأوسط ، وانى مدين لستر « بير نهارد جردسلف » (Bernhard Grdzeloff) أمين مكتبة المعهد المصريولوجي الخاص بالرحيم الدكتور لودويج بورخارد (Dr. Ludwig Borchardt) في القاهرة ، وللدكتور ا. بن - دور (Dr. I. Ben-Dor) أمين مكتبة متحف فلسطين بالشخص ، وللدكتور نلسن جليك (Mr. Nelson Glueck) مدير المدرسة الأمريكية للأبحاث الشرقية في القدس ، وللمister سيتون لويد (Mr. Seton Lloyd) المستشار الفنى لمصلحة الآثار في بغداد، وللمister جاري برتون (Mr. Guy Bronton) من المتحف المصرى الذى مكنتى من الحصول على صور فوتوفرافية لبعض القطع الأثرية المعروضة في ذلك المتحف والمنتشرة مع غيرها من الصور في هذا الكتاب . كما أشكر المister دوس دنهام (Mr. Dows Dunham) من متحف الفنون الجميلة ببوسطن الذى ساعدنى أيضاً في الحصول على صورة لمجموعة التمثالين المنتشرة في اللوحة رقم ۱۲ . وقد أبدت إدارة متحف المتروبوليتان كرماً عظيمها بالسماح لي بوضع شكل ۲۶ قبل نشر التقرير النهائي لحفائرها . وقد سهل زيارتى إلى مناطق الأهرام المختلفة اثنين دريتوون (Dr. Etienne Drioton) مدير عام مصلحة الآثار المصرية (سابقاً) وكذا موظفو هذه المصلحة في الأقاليم . وانى أقر أىضاً أننى لم أصل إلى تكوين الرأى النهائي لبعض المسائل التي نوقشت في هذا الكتاب إلا بعد الاستفادة . القيمة من مناقشياتي مع بعض الزملاء مثل البكباشى وبرنارد امنهيرى . (Lt. Col. W. B. Emery) . يخص هذا الكتاب . ومع الاستاذى شيرنى (Professor J. Cerny) من بجامعة لينن ومع المister بيرنهارد جردسلف (Mr. Bernhard Grdzeloff) ومع المستر هـ. وـ. فـيرمان (Mr. H. W. Fairman) مدير حفائر جمعية الاكتشافات المصرية في السنتين اللتين سبقتا الحرب ، ومع البكباشى رـ. دـ. هـ. جـونـسـ (Lieut. Colonel R.D.H. Jones) من المهندسين الميكانيكـينـ . وأـخـصـ بالـذـكـرـ الأـسـتـاذـ أـمـ. بـيلـاـكمـانـ (Professor A. M. Blackman) من جامعة ليقيوبولـ والأـسـتـاذـ سـيدـرـ لـكـ، جـلـانـفـيلـ (Professor S.R.K. Glanville) من جـامـعـةـ كـمـيرـدـجـ لـتفـضـلـهـماـ يـقـرـاءـ اللـفـضـلـ الكـامـلـ . لـهـذاـ الكـتـابـ قـبـلـ الطـبـعـ ، وـكـانـ لـاقـرـاءـجـاتـهـماـ الفـضـلـ فـيـ اـدـخـالـ بـعـضـ التـحـسـيـنـاتـ عـلـىـ هـذـاـ الكـتـابـ وـكـذـلـكـ ، الدـكـتـورـ سـيدـنـىـ سـمـيثـ (Dr. Sidney Smith) أـمـينـ قـرـاءـهـ الـآـثـارـ الـمـصـرـيـةـ وـالـأـشـورـيـةـ فـيـ الـمـتـحـفـ الـبـرـيـطـانـىـ الـذـىـ قـرـأـ الـفـصـلـ .

الأخير وأبدى كثيرا من التعقيبات . وأخيرا ذكر ما أدين به من الشكر الخالص لزوجتي التي لم تقم بكتابة كل الأصول على الماكينة فحسب ، بل ساعدت أيضا في تحسين نصوص كثير من العبارات والفقرات الواردة في نصوص الكتاب .

لندن سنة ١٩٤٦

J. E. S. Edwards
أ. إ. س. ادواردز

اللوحات

لوحة

- ١ - أهرام الجيزة مصورة من الجو (باذن من وزارة الطيران)
- ٢ - الهرم المدرج بسقارة . الجانبان الجنوبي والغربي .
- ٣ ١ - نقوش بارزة على الحجر للفرعون زoser وهو يؤدى بعض الطقوس الدينية .

سقارة (من مؤلف س. م. فيرث ، ج. ا. كوبيل - « الهرم المدرج » المجلد الثاني ل لوحة ١٦)

(From C. M. Firth & J. E. Quibell, « The Step Pyramid »
Vol. II, Plate 16).

- ٣ب - تمثال للفرعون زoser من الحجر الجيري بالتحف المصرى
 - ٤ - الهرم المدرج . مدخل صالة الأعمدة بسقارة (من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثاني ل لوحة ٤٥) .
- (From J. P. Lauer, « La Pyramide à Degrés », Vol. II,
Pl. XIV).

٥ - التخطيط بالقيشانى كما كانت في المصطبة الجنوبية بسقارة (من مؤلف س. م. فيرث ، ج. ا. كوبيل - « الهرم المدرج » ل لوحة الغلاف) .

(From C. M. Firth & J. E. Quibell Op. Cit., Vol. I,
Frontispeice)

- ٦ - هرم ميدوم
- ٧ - أبو الهول بالجيزة .
- ٨ - تمثال للفرعون خوفو من العاج بالتحف المصرى

لوحة

- ٨ - تمثال خفرع من حجر الديوريت بالمتاحف المصري
 ٩ - لوحة تمثل ثالوثا لأحد أقاليم مصر نرى فيها منكابورع :
 وحاتبور والهة أقليم ابن آوى بالمتاحف المصري .
 ١٠ - مجموعة تماثيل منكابورع وحاتبور والملكة خج — بيرنبي في
 متحف المئون الجميلة بيوسفيان .

١١ - الطريق الجناري لهرم أوناس بسقارة (من مقال الأستاذ سليم حسن « حفائر سقارة ٣٧ - ١٩٣٨ » في مجلة أخبار مصلحة الآثار مجلد ٣٨ لوحة ٥٤) .

(From Selim Bey Hassan, « Excavations in Sakkara, 1937-1938 », in « Annales du Service des Antiquités » Vol. XXXVIII, Plate XCV).

١٢ - منظر مجاعة من رسوم طريق هرم أوناس الجناري بسقارة (من مقال الدكتور إتيين دريونون « رسم المجاعة على نقش مصرية في الأسرة الخامسة » شكل ٣ ص ١١٥ من مجلة المعهد المصري مجلد ٢٥ (٤٢ - ١٩٤٣))

(From E. Drioton, « Une Representation de la Famine sur un Bas-relief Egyptian de la Ve Dynastic » fig 3, p. 115. of « Le Bulletin de l'Institut d'Egypte ». Vol. XXV (1942-1943).)

١٣ - المعبد الجنائزي المهدم من عهد نب حبت رع « منتوحتب بالدير » البحري (تصوير أ. ج. آركل)

(Photograph by A. J. Arkell, Esq., B. B. E., M.C., E.S.A.)

١٤ - تمثال صغير من المارمر للفرعون بيبي الثاني وهو طفل .
 بالمتاحف المصري .

١٥ - امنمحات الثالث في شبابه . بالمتاحف المصري

١٦ - أهرام مروي (تصوير ف. أديسن)

(Photograph by F. Addison, Esq.)

لوحة

١٤ ب — أدوات نحاسية من الأسرة الأولى . بالمتحف المصري (من
مقال و. ب. امرى في مجلة أخبار مصلحة الآثار المجلد ٣٩
(١٩٣٩) لوحة ١٤٥)

(From W. B. Emery, « A Preliminary Report of the
First Dynasty Copper Treasure from North Sakkara »
in « Annales du Service des Antiquités » Vol. XXXIX
1939, Plate LXV, A.)

١٤ ج — ثقوب في الجرانيت من أعمال المحاجر القديمة في أسوان
١٥ — تمثال سنوسرت الأول من الحجر الجيري . بالمتحف المصري

رسومات الكتاب

شكل

- ١ - خريطة تقريبية لمصر
- ٢ - مصتبة الملك « عحا » بسقارة (من مؤلف ج. ب. امرى « مقبرة حور — عحا » لوحة ١)
(After W. B. Emery, « The Tomb of Hor-Aha », Plate I).
- ٣ - السور الخارجي حول الهرم المدرج (من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » ، الجزء الثاني لوحة ٤)
(After J. P. Lauer, « La Pyramide à Degrés » Vol. II.
Plate IV).
- ٤ - الهرم المدرج ، قطاع في اتجاه الناحية الجنوبية (مقتبس من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثالث لوحة ٢)
(Adapted from J. P. Lauer, Op. Cit., Vol. III. Plate II)
- ٥ - الهرم المدرج ، الأبنية الواقعة تحت سطح الأرض مع قطاع أفقي (من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثالث لوحة ١)
(Adapted from J. P. Lauer, Op. cit., Vol. III. Plate I)
- ٦ - عمود بردى متصل ، مقتبس من (ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثاني لوحة ٨٣)
(Adapted from J. P. Lauer Op. cit., Vol. II, Plate LXXXIII)
- ٧ - تاج عمود مركب من أوراق شجر متسلية (من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثاني لوحة ٦٠ الشكل ٤)
(After J.P. Lauer, Op. cit., Vol. II, Plate LX, 4)
- ٨ - عمود متصل ذو قنوات (من مؤلف ج. ب. لاوير « الهرم المدرج » الجزء الثاني لوحة ٧٠)
(Adapted from J. P. Lauer, Op. cit., Vol. II, Plate LXX).

شیخ

- ٦ - عمود متصل مصلع (من مؤلف ج. ب. لاوبرا «الهرم المدرج»
الجزء الثاني لوحه ٦٥)
(Adapted from J. P. Lauer, Op. cit., Vol. II, Plate XLV).

١٠ - الهرم المحنى ، قطاع في اتجاه الناحية الشمالية (من مؤلف الكولونيل هـ . فييس « أبحاث على أهرام الجيزة » الجزء الثالث . الرسم المواحه لصفحة ٦٦ .

(From Col H. Vyse, « Operations carried on at the Pyramids of Gizeh », Vol. III, Plen facing Page 66).

- ١١ - الهم المنحنى قطاع في اتجاه الناحية الشمالية (من مؤلف الكولونيل هـ. فليس «أبحاث على أهرام الجيزة»الجزء الثالث. الرسم المواجه لصفحة ٦٦)

(From Col H. Vyse loc. cit.).

- ١٢ - هرم ميدوم ، قطاع في اتجاه الناحية الغربية (من مؤلف ل. بورخارت « تشيد الأهرام » اللوحتان ٣ و ٤)

(Adapted from L. Borchardt, «Die Entstehung der Pyramide» Plates 3 & 4).

- ١٣ - المعبد الجنائزى لهرم ميدوم (من مؤلف و . م فلاندرز بترى « ميدوم » لوحة {)
 (From W. M. Flinders Petrie, « Medium » Plate IV).

١٤ - الهرم الأكبر ، قطاع في اتجاه الناحية الغربية (من مؤلف الكولونيل هـ . فييس « أبحاث على اهرام الجيزة » الجزء الأول . الرسم المواهـ لصفحة ٣)

(Adapted from Col. H. Vyse, Op. cit., Vol. I, Plan facing
Page 3).

- ١٥٠ — معبد الوادى والمعبد الجنائزى لهم خفرع (عن مؤلفى ،
هولشر « مدفن الملك خفرع » لوحه ٣)

(After U. Hoischer, « Das Grabdenkmal des Königs Chephren », Plate III).

شكل

١٦ — هرم خفرع ، قطاع في اتجاه الناحية الغربية مع رسم قطاع
أفقى (من مؤلف د. هولشر « مدفن الملك خفرع » لوحات

(٧٦٢)

(From U. Holscher, Op. cit., Plates II & VII).

١٧ — هرم منكاورع ، قطاع في اتجاه الناحية الغربية مع رسم قطاع
أفقى (مقتبس من مؤلف الكولونيل ه. فيس « أبحاث على

اهرام الجيزة » الجزء الثاني . الرسمان المواجهان لصفحتي

(٨٠ ، ٧٢)

(Adapted from Col. H. Vyse, Op. cit., Vol II, plans
facing p. 72 & 80).

١٨ — أهرام أبو صير ، رسم تصوري لما كانت عليه عند تشييدها
(مقتبس من مؤلف د. بورخارت « مدفن الملك تى . أوسر .

رع » لوحة ١)

(Adapted from L. Borchardt, « Das Grabdenkmal des
Konigs Ne-User-Re », Plate I).

١٩ — معبد الشخص للملك تى . وسر . رع (من مؤلف د. بورخارت
« معبد رع للملك تى . أوسر . رع » الجزء الأول اللوحة ١)

(From L. Borchardt, « Das Re-Heiligtum des Konigs
Ne-Woser-Re », Vol. I, Plate 1).

٢٠ — عاصف من الطراز النحيلي (من مؤلف د. بورخارت « مدفن
الملك ساحورع » الجزء الأول لوحة ٩)

(From L. Borchardt, « Das Grabdenkmal des Konigs
Sahue-Re », Vol. I, Plate 9).

٢١ — المجموعة الهرمية لساحورع (مقتبس من مؤلف د. بورخارت ،
الجزء الأول لوحة ١٦)

(Adapted from L. Borchardt, Op. cit., Plate 16).

٢٢ — عاصف من طراز حزمات البردى (من مؤلف د. بورخارت
« مدفن الملك ساحورع » الجزء الأول لوحة ١١)

(From L. Borchardt, Op. cit., Plate II)

تشكل

٢٣ - الحيرات والمرات في هرم أونساس (من مؤلف ك. زينه

« نصوص الأهرام » الجزء الثالث ص ١١٦)

(From K. Sethe, « Pyramiden-texte », Vol. III, p. 116).

٢٤ - المجموعة الهرمية لببي الثاني (من مؤلف ج. جكييه « الآثار

الجنازية لببي الثاني » الجزء الثالث لوحة ١)

(From G. Jequier, « Le Monument Funeraire de Pepi II »,

Vol. III, Plate 1).

٢٥ - المعبد الجنائزى لـ « نب. حيت. رع متوحتب » كما كان عند

تشييده (من مؤلف أ. نافيل « معبد الأسرة الحادية عشرة بالدير

البحري » الجزء الثاني لوحة ٢٣)

(After E. Naville, « The Xith Dynasty Temple of Deir

El-Bahri », Vol. II, Plate XXIII).

٢٦ - المجموعة الهرمية لسنوسرت الأول (جمعت باذن خاص من

متحف المتروبوليتان للفنون من التقارير التمهيدية لحفائر اللش

النشرة في نشرة متحف المتروبوليتان للفنون الجزء الثاني يوليه

١٩٢٠ صفحة ٤ والجزء الثاني مارس ١٩٢٦ صفحة ٣٧)

الجزء الثاني نوفمبر ١٩٣٤ صفحة ٢٣ ومن معلومات خاصة من

ليندسلى ف. هول من متحف المتروبوليتان للفنون)

(Assembled by permission of the Metropolitan Museum
of Art from « Preliminary Reports of the Ex-
cavations at Lisht » published in the « Bulletin of
the Metropolitan Museum of Art » Part II. July 1920,
p. 4, Part. II, March 1926 p. 37, Part II, November
1934, p. 23, and from a private communication from
Lindsley F. Hall of the Metropolitan Museum of
Art.)

٢٧ - هرم امنمحات الثالث بهوارة (من مؤلف و. م. فلندرز بترى

« كاهون وغراب وهوارة » لوحة ٢)

(From W. M. Flinders Petrie « Kahun, Gurab and

Hawara » Plate II).

٢٨ — حجرة الدفن لامنحات الثالث بهوارة (من مؤلف و. م. فلندرز بترى « كاهون ، غراب وهوارة » لوحة ٤)

(From W. M. Flinders Petrie, Op. cit., Plate IV).

٢٩ — مقابر الاشخاص بدير المدينة (من مؤلف ب. بروبير « تقرير عن حفائر دير المدينة » ١٩٣٠ لوحة ٣٢)

(After B. Bruyere, « Rapport sur les Fouilles de Deir-El-Medineh » 1930, Plate XXXII).

٣٠ — النيل من أسوان الى الخرطوم

٣١ — هرم طهرقا (من مؤلف ج. ا. ريزنر « لسوك أثيوبيا . المعروفون منهم والجهولون » في نشرة متحف بوسطن للفنون الجميلة مجلد ١٦ ص ٧٠)

(After G. A. Reisner, « Known and Unknown Kings of Ethiopia » in Bulletin of Boston Museum of Fine Arts Vol. XVI, p. 70).

٣٢ — طريقة لمعرفة الشمال الحقيقي

٣٣ — نقل تمثال كبير (عن ب. ا. نيوبيري « البرشا » الجزء الأول لوحة ١٥)

(After P. E. Newberry « El-Bersheh », Part I. Plate XV)

٣٤ — هرم ساحورع ، قطاع في اتجاه الناحية الشرقية (عن ب. بورخارت « مدفن الملك ساحورع » المجلد الأول لوحة ٧)

(After L. Borhardt, Op. cit. Vol. I, Plate 7).

سـقـدـمة

ان السؤال الأول الذي يخطر على ذهن كل من يتطلع الى اثر قديم هو التساؤل عن تاريخه ، وغالبا ما تكون الاجابة على هذا التساؤل صعبة ، بل وفي بعض الاحيان مستحيلة بالنسبة للآثار المصرية « اذا اردنا تحديد التاريخ بالسنين قبل بدء العصر المسيحى ، لأن معلوماتنا عن التقويم المصرى — وبالاخص في العصور المبكرة — لم تكتمل. بعد ، فنحن نعرف تماما تتابع الحوادث وغالبا ما نعرف أيضا ارتباطها ببعضها ، ولكن — خلا حالات نادرة — قد لا يكون التاريخ المضبوط مكثا ، اللهم الا اذا عثر الباحثون على اشياء اخرى محددة التاريخ اكثر مما عثرنا عليه حتى الان ، للتسهيل من ناحية ولأن قرنا من الزمان قد مفى في دراسة الآثار وأثبتت صحة طريقة ترتيب ملوك مصر في واحدة وثلاثين أسرة وهو ما عرفناه من مؤلف مانيتون « تاريخ مصر » (Manetho's « History of Egypt ») والذي اجمع المؤرخون المحدثون على الاعتماد عليه في تحديد التاريخ . ولما كانت نهاية كل اسرة لم تستلزم حدوث تغيرات سياسية او فنية هامة ، فقد وجد المؤرخون أنه من الأوفق أن تجمع الأسرات في عصور تناسب مع أهم ما طرأ من تغيرات . وهناك تسعه عصور أساسية هذه هي اسماؤها وتاريخها على وجه التقرير :

الأسرتان الأولى والثانية

العصر العتيق ٣١٨٨ - ٢٨١٥ ق.م

من الأسرة الثالثة الى الأسرة السادسة :

الدولة القديمة ٢٨١٥ - ٢٢٩٤ ق.م

من الأسرة السابعة الى الأسرة العاشرة :

عصر الفترة الأولى ٢٢٩٤ - ٢١٣٢ ق.م

من الأسرة الحالية عشرة الى الأسرة الثانية عشرة :

الدولة الوسطى ٢١٣٢ - ١٧٧٧ ق.م
 من الأسرة الثالثة عشرة إلى الأسرة السابعة عشرة :
 عصر الفترة الثانية ١٧٧٧ - ١٥٧٣ ق.م
 من الأسرة الثامنة عشرة إلى الأسرة العشرين :
 الدولة الحديثة ١٥٧٣ - ١٠٩٠ ق.م
 من الأسرة الواحدة والعشرين إلى الأسرة الخامسة والعشرين :
 الدولة الحديثة المتأخرة ١٠٩٠ - ٦٦٣ ق.م
 الأسرة السادسة والعشرون :
 العصر الصلوي ٦٦٣ - ٥٢٥ ق.م

من الأسرة السابعة والعشرين إلى الأسرة الواحدة والثلاثين :
 العصر المتأخر ٥٢٥ - ٣٣٢ ق.م

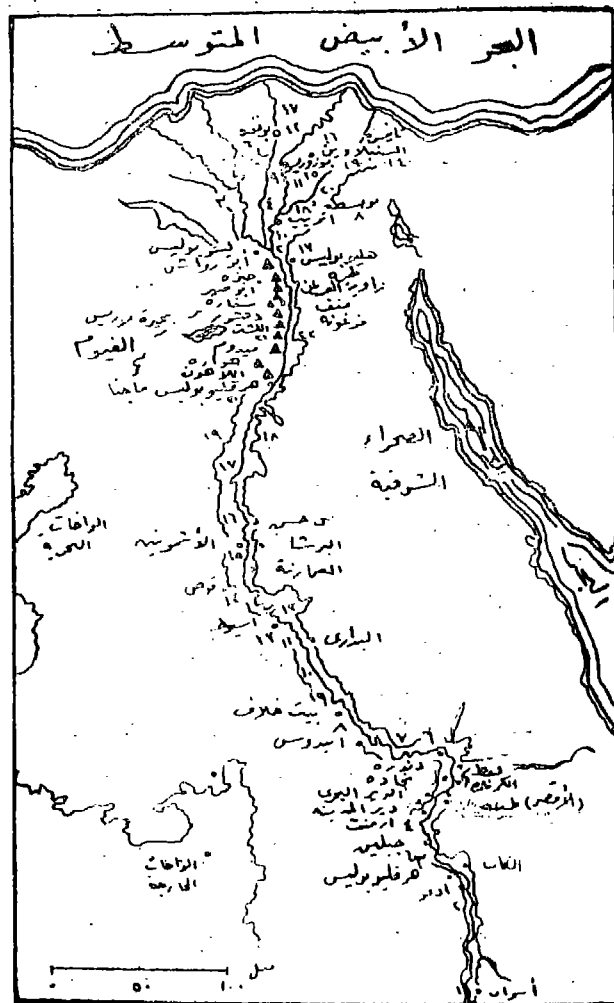
ويستغرق عصر بناء الأهرام المدة الثانية من هذه المجموعة والمدة التي تبدأ بالأسرة الثالثة وتنتهي بالأسرة السادسة . وكان الملوك وبعض الملوك خلال هذه الفترة — ما عدا بعض حالات قليلة — يدفنون في مقابر يعلوها بناء هرمي الشكل . وقد شيدت الأهرام أيضاً لبعض الملوك والملكات في أسر تالية ، ولكنها كانت تحاول تقليد القديم ولا يعوزها الكثير من الفخامة المعمارية التي كانت للأهرام السابقة فحسب ، بل يعوزها أيضاً بعض المعانى الدينية . ومجموع عدد الأهرام المعروفة لنا في مصر ثمانون هرماً تقريباً ، ولو أن معظمها في الحقيقة قد تحول إلى أكوام من الرمال والردم لأنها مع ذلك ما زال من الممكن لعلماء الآثار أن يعرفوا أمكنتها وهم متاكدون أنها كانت يوماً من الأيام أهراماً قائمة .

والأهرام التي تنتهي إلى عصر بناء الأهرام مشيدة على الضفتين الغربية والغربية النيل على مقربة من مدينة منف القديمة (Memphis) بين ميدوم جنوباً وأبو رواش شمالاً . وإذا أخذنا بما جاء في الأخبار المتواترة فلن منف بنيت على أرض استصلاحها الفرعون مينا (Menes) أول حاكم في الأسرة الأولى ، بعد عمل جسر للنيل فجعله يشق طريقه إلى الشرق من مجراه الأصلى . وممّا يكن مبلغ هذه الأخبار المتواترة من الصحة في تفاصيلها ملا ريب في أن مينا هو على الأرجح مؤسس

مدينة منف ، لأن كثيراً من البقايا الأثرية الموجودة حولها مباشرة يرجع تاريخه إلى أيام الأسرة الأولى ، ولم يعش على شيء يمكن أن ينسب إلى عصر سابق عليها ، وإن الاكتشاف عدد كبير من المحلاطات الأثرية من عصر ما قبل الأسرات بالقرب من تل المقطم على الضفة المقابلة من النهر يؤكد الحقيقة الأولى وهي عدم وجود أمثال هذه المحلاطات في مدينة منف نفسها .

وحتى الآن لا يمكننا الجزم بما إذا كان مينا قد أنشأ منف لتكون عاصمة مصر أو أنها بنيت في الأصل لتكون مجرد مدينة محسنة ثم أصبحت مقر الحكومة في عصر لاحق، ربما كان في بناء الأسرة الثالثة . إن الظروف التي أحاطت بتوبي « مينا » عرش البلاد ترجح بدون شك اختياره لهذا المكان ليكون عاصمة ملكه ، فقبل أيامه كانت مصر مكونة من مملكتين منفصلتين ، الأولى تمتد من أسوان في الجنوب إلى منطقة منف ، والآخر تشمل باقي القطر من جهة الشمال ، أي تشمل الدلتا بأكملها . وكانت عاصمة المملكة الجنوبيّة (مصر العليا) تقع عند مدينة نخن (Nekhen) (هيراكونبوليس Hierakonpolis) أما عاصمة المملكة الشماليّة (مصر السفلى) فكانت عند مدينة بي (BA) (بوتو Buto) . وتغلب مينا – الذي كان ملكاً للمملكة الجنوبيّة نقط – على المملكة الشماليّة ، وأدّمغ الملوكين في مملكة واحدة ، وثبت ملكه على البلاد كلها . ولهذا كانت منف هي أقرب مكان ليشيد فيه مدينة محسنة ، لأنها تقع تقريباً على الحد الفاصل بين الممالك السابقتين ، وتصلح لصد أيّة محاولة يقوم بها أهل الشمال المغلوبون على أمرهم إذا ما أحسوا يوماً من الأيام يتسلّب الضعف إلى الجنوب ، كما كانت في الوقت ذاته أقرب الأمكنة لادارة شئون المملكة الجديدة المتحدة .

وباتحاد الملوك أمكن لينا أن يقوم بعمل حربي ر بما حاوله غيره من قبل فلم يكتب له الا نجاح مؤقت ، وعلى كل حال يمكن مينا من القيام بالعمل الحربي اللازم لاتحاد الملوكين ، وأمكنه أيضاً أن يتثبت من استمرار ما وصل إليه من نتيجة ذلك باتباعه سياسة رشيدة ، قامت عليها عظمة مصر في الأسر التالية . ومع ذلك لم ينس أهل مصر الحقيقة التاريخية بأنّ بلدتهم كانت تتكون يوماً من مملكتين منفصلتين ، لأنّ الفراعنة – إلى آخر أيامهم – ظلّوا يستخدمون بين ألقابهم لقب « ملك الوجهين القبلي والبحري » .



شكل (١) خريطة تقريبية لمصر

ولا يكاد يوجد لدينا معلومات مفصلة عن طريق الادارة السياسية التي سار عليها مينا وخلفاؤه الاولون ، ولكنه يلوح انهم اتبعوا نظام تركيز السلطة الى حد كبير .

لقد كشفت الحفائر الحديثة التي قام بها و. ب. امرى (W. B. Emery) بسقارة في جبانة منف (Memphis) عن عدد كبير من مقابر رجال البلاط والموظفين في الاسرتين الأولى والثانية ، وما زال كثير منها تحت الرمال ينتظر الكشف عنه . ويتبين من عدد هذه المقابر ومن ألقاب أصحابها ، ان الملك كان محاطاً بعدد كبير من المستشارين والموظفين الذين يقومون بالتنفيذ ، ولكن عدم معرفتنا لأى شيء عن تفاصيل حياتهم يجعل حاولتنا لفهم تاريخهم الشخصي أمراً متعذراً .

و قبل حكم مينا كانت مصر مقسمة الى مناطق نسميتها عادة أقاليم (Nomos) — وهي كلمة مشتقة من أصل يوناني — وعددتها يختلف من وقت الى آخر نظراً لاغارة القوى منها على الضعف وضمها اليه ، أو لأنها كثيراً ما يحدث أن يصيب الوهن والانحلال بعض الأقاليم الكبيرة فتنفك . وحينما تم النصر لينا كان عددها على ما يظهر اثنين وأربعين أقليماً : اثنان وعشرون منها في مصر العليا ، وعشرون في مصر السفلية . وسمح مينا أن تظل هذه الأقاليم كما كانت وحدات مفصلة ولكنه عين لكل واحد منها حاكماً مسؤولاً عن الاشراف على أموره الاجتماعية والدينية . وفي البداية كان هؤلاء الحكام — أو رؤساء الأقاليم كما كانوا يسمون عادة — يباشرون أعمالهم لمدة مفينة فقط ، ثم تدرجت هذه المناصب فأصبحت حقاً وراثياً لبعض العائلات ، وهكذا أخذت تتكون طبقة حكام الأقاليم التي أخذت تهدد سلطة الملك حتى وصل بها الأمر في نهاية الأسرة السادسة فقامت بدور هام في تغيير وispis لرकان الملكية نفسها . ولسنا نعرف عن الفنون السياسية ل تلك الأقاليم او عن الصلات التي كانت تربطها بالعاصمة الا القليل .

وما من شك في أن كل أقليم كان مكلفاً بتوصيل الدخل للخزينة الملكية، ولكن — على ما يظهر — كانت الأقاليم متبرعة بالكثير من استقلالها الدينى ، وكان لكل أقليم الله أو آلهته المحلية الخاصة ترسم عادة في صورة حيوان أو انسان له رئيس حيوان ، مثل وبواوت (Wepwawet) الاله الذئب الذى كان يُعبد في أقليم أسيوط ، وباست (Bastet) الالهة القطة معروفة بوباست (Bubastis) وحرسافس (Hersaphes)

الله ذو رأس الكبش الذي كان يعبد في اهناسية (Herakleopolis) وكان بعض الآلهة المحلية تمثل على صورة الإنسان . مثل بتاح (Ptah) في منف (Memphis) والله مين (Min) في قبط (Coptos) وأوزيريس (Osiris) وهم ثلاثة من أهم الآلهة المعروفة .

وريما عبد في أقليم واحد آلة كثيرة مختلفة تتباين أهميتها النسبية تبعاً لعدد المؤمنين بها أو تبعاً لثراء معابدها . ففي أقليم منف مثلاً نجد إلى جوار الله الرئيسي بتاح الآلة سخمت (Sekhmet) ذات رأس اللبؤة ، والله نفرتوم (Nefertum) ويرسم على صورة إنسان وفوق رأسه زهرة اللوتس ، وسكر (Sokar) وهو الله ذو رأس على هيئة رأس الصقر وكان يسكن الصحراء غرب منف . وكان لكل من هذه الآلهة هيكله الخاص ، ولكن على مرور الزمن اعتبروا الآلة بتاح وسخمت ونفرتوم عائلة واحدة وعبدت في معبد واحد . ونجد أمثل هذا الثالوث في بلاد أخرى ، مثل ثالوث أوزيريس وأيزيس وحورس وهم الذين يكونون أشهر ثالوث في الديانة المصرية .

ونحن لا نستطيع أن نقول إن الملوك الأوائل عندما سمحوا للأقاليم بأن تتمتع باستقلالها الدينى كانوا يحاولون تصريف الأمور . ولما تملأ عليهم الضرورة السياسية ، ففي عهد سادت فيه فلسفة تعدد الآلهة لم تكن هناك ضرورة أو رغبة لتفعيل النظام الدينى السائد إذ ذاك . ولو استثنينا بعض الآلهة القليلة العدد المتصلة بعناصر الكون ، والتي يبدو أنه كان معترفاً بها إلى حد كبير منذ عهد بعيد ، فإن العدد الأكبر من الآلهة كان ينحصر نفوذه في حدود جغرافية معينة . ولا جدوى من التكهن بالآثر الذي كان يحدث على تطور الديانة المصرية أو لم يتبع الملوك سياسة التسامح ، إلا أنه من الأهمية بمكان أن نشرع في أذهاننا أن العناصر المختلفة التي حددت طبيعة هذا الدين — كما هو معروف لنا — كانت محلية في أساسها ، وهذا هو سبب ذلك التشعب ، بل والتناقض ، في بعض العقائد التي كان يعتقد بها المصريون في أيام الأسرات .

وبداً نضج واكمال دين رسمي لمصر في عصر بناء الأهرام ، فقد استبدلوا ذلك من طقوس وبعد له كهنوت قوى ، يقع بالقرب من شمال منف عند المدينة التي أطلق عليها اليونانيون فيما بعد اسم

هليوبوليس (Heliopolis) التي كان يسميهَا قدماء المصريون أون (On) وذكرت بهذا الاسم في كتاب سفر التكوين حيث وصف بوتيفار بأنه كاهن من كهنة أون .

وفي العصور الموجلة في القدم كان يرمز للمعبود الذي فيه برمز على هيئة عمود ، ولكن ابتداء من عصر الأسرات أصبح ذلك المعبد مركزاً لديانة الشمس ، وكان أعظم الأشياء تقديساً في هذا المعبد هو الا « بنبن » (Benben) وهو حجر هرمي الشكل كانوا يعتقدون أن الله الشمس أظهر نفسه وهو واقف عليه على هيئة طير العنقاء (Phoenix) طائر الخلود .

وما ان جاءت العصور التاريخية حتى كان كهنة هليوبوليس قد وضعوا قصة خلق الكون وقالوا فيها ان رع — أトوم (Ra-Atum) الله الشمس قد خلق نفسه من نون Nun المحيط الازلى . وجاء من نسل رع — أتوم الله شو Shu ، وهو الله الهواء ، والالهة تفnot (Tefnut) ، وهي الالهة الرطوبة ، اللذان أنجبا بدورهما جب (Geb) الله الأرض ونوت (Nut) الله السماء . ومن جب ونوت اتى الى الوجود او زيريس وايزيس وست ونفتيس .

وأطلقوا على هذه الآلهة التسعة « تابسوع هليوبوليس العظيم » . وكان هناك ايضاً تاسوع صغير يتكون من مجموعة من الآلهة الذين يقلون أهمية عن السابقين ، وكان يترعهم الله حورس . ومع ذلك فلم يكن رع — أتوم هو الصورة الوحيدة التي عبد فيها الله الشمس في هليوبوليس ، فهناك أشكال أخرى مثل حوراختي (Horakhti) — وترجمتها حورس الذي في الأفق — وخبرى (Khepri) على هيئة جعل ، وكانتا يعبدان هناك . وقد جاول كهنة هليوبوليس أن يغتروا بين هذه الأشكال ، فقالوا بياناً خبرى هو الشمس المشرقة في الصباح ، ورع — أتوم الشمس الغاربة في المساء ، ولكن المصريين القدماء لم يراغوا بدقة هذه التفرقة . ولم يجد المصريون في عهد إنشاء الاهرام صعوبة في اعتبار الله الشمس كائناً مركباً اي انه لم يكن كائناً واحداً لا يتجزأ بل كان لها مكوناً من أكثر من عنصر واحد مستمد كل منها من أحد آلهة الشمس المحلية التي كانت في الأصل منفصلة عن بعضها ثم اتحدت فيما بعد دون أن تتساوى في المرتبة مع رع الله هليوبوليس . ولم يكن عجيباً أذن أن تحوى عبادة الشمس متناقضات عدّة كما فرّى

ذلك في أقدم مجموعة للنصوص الدينية التي وصلتلينا ، وهي النصوص المحفورة على جدران حجرات ومقابر الأهرام في الأسرتين الخامسة والسادسة .

ولكى نوضح العقائد المختلفة التي ربما وجدت فى وقت واحد ، يكفى أن نذكر التفسيرات المختلفة التي فسروا بها تحرك الشمس اليومى عبر الأرض . فأكثر النظريات قبولا ، هي النظرية القائلة بأن رع كان يعبر السماء كل يوم مصحوبا بأتباعه راكبا أحد القوارب .

واعتقدوا أيضاً أن القمر والكواكب تعبّر السماء أيضاً في قوارب ، وذلك لأنّه لم تكن هناك طريقة للمواصلات أنساب عند المصري القديم من القارب ، لأنّه هو وأجداده قد ركبوا متن النيل ليسافروا عليه من مكان إلى آخر ، ولهذا فإن سفر الكائنات المقدسة في رحلتها السماوية بنفس الطريقة ، كان أمراً منطقياً .

وهناك مدرسة فكرية أخرى كانت تقول بأنّ الشمس كانت تحمل في الجو على أجنة مثل الطائر ، وكان هذا الاعتقاد متصلًا بصفة خاصة بالشمس في صورة حورا حتى الذي كانوا يعتبرونه منذ أقدم العصور أنه كان على صورة الصقر .

ونظراً لأنّه لا يمكن لأى كائن منظور أن يحمل نفسه في الفضاء مدة طويلة إلا إذا كانت له أجنة ، فلهذا كان معقولاً أن تخضع الشمس لنفس القوانين الأساسية كالأشياء الأخرى ، ووقع اختيارهم على الصقر لأنّه يفوق كل الطيور الأخرى المعروفة للمصريين في قدرته على التحليق في الجو على ارتفاع عال جداً .

وربما كان أطرف الآراء المختلفة التي وضعّت لتفصير سير الشمس عبر السماء ، ذلك الذي قال بأن إله الشمس كان على شكل الجعل ، وكان هذا التصور يتجلّب على الأخص معه في اسمه خبرى . كان المصري القديم يعرف جيداً منظر الجعل ، وكثيراً ما كان يلاحظه وهو يدفع أمامه على الأرض كرة صغيرة من الروث حتى يعثر على شق مناسب يضعها فيه . واعتقد المصري أن صفار الجعل تخلق نفسها بنفسها ، ثم تخرج من تلك الكرة . وتخيل المصري أنه يوجد شبهة بين الشمس منبع الحياة كلها وتلك الكرة من الروث التي اعتقد أن صغار الجعل تخرج منها . فليس من المستغرب إذن أن تكون القوة التي تدفع بالشمس عبر السماء ، وهي إله الشمس ، شبيهة بجعل هائل الحجم

يدفع الشمس أمامه كما يدفع جبل الأرض كرة البرواث ، فرسيموه على هذه الصورة . وبهذه المناسبة يجب أن نذكر أنه ليس بالأمر ذي البال أو الأهمية إذا كان علماء الحشرات يقررون أن كرة البرواث التي يدرجها يجعل أمامه إنما تحوى ما يختارنه من طعام ، بينما الكرة التي تحوى بيضي الجمل ليست مستديرة بل كثيرة الشكل وتحفظها أنثى الحشرة في ثقب حتى يحين وقت نفسيها .

وكان سير الشمس أثناء الليل سبباً في ظهور نظريات مختلفة . فهناك التفسير الطبيعي أنها تمضي ساعتين الظلام سائرة في مركب خلال العالم السفلي المسمى ذات (Day) قبل أن تظهر مرة ثانية فوق الأرض في كل يوم عند الشروق ، وفيفرض تفسير آخر فيه الكثير من الخيال أن السماء ليست إلا جسم إلهي نور التي تظلل الأرض على هيئة قنطرة هائلة رأسها في مستوى الأفق الغربي وعجزها في مستوى الأفق الشرقي ويمتد ذراعها ورجلها تحت الأفق ، وتغيب الشمس في هذه الإلهية كل مساء عند الغروب ، وتمر في جسدها أثناء الليل لكي تولد ثانية عند الشروق . ولم يقل قبول المصريين لهذا التفسير في أي وقت من الأوقات ، بل استمر حتى آخر العصور جنباً إلى جنب مع نظرية رحلة الشمس أثناء الليل خلال الا « ذات » (*) .

واضطرت ديانة الشمس في هليوبوليس — في الوقت الذي كانت تتمتع فيه بأعظم نفوذ في عصر بناء الأهرام — إلى قبول ، ثم إلى ادماج ، ديانة أخرى لم يكن لها صلة بعبادة الشمس ، إلا وهي ديانة الإله أوزيريس . وهذه الديانة — بالشكل الذي نعرفه — حوت كثيراً من المذاهب ، مثل عبادة الشمس ، كما اضطررت أيضاً إلى ادماج معتقدات كانت في أصلها متصلة بالله محظية أخرى لم تكن في الأصل ذات صلة بالله الرئيسي الذي اندمجت فيه .

وفي الأزمنة الفايبرة — قبل اتحاد مصر العليا بمصر السفلية تحت حكم مينا — ربما كان الإله أوزيريس في الأصل ملكاً ، ثم أصبح الإله المحلي للإقليم التاسع من أقاليم مصر السفلى وعاصمته أبو صير وانتشر نفوذه فيما بعد حتى أصبح الإله الرئيسي المجموعة من الأقاليم في شرق الدلتا . وعبد في وقت ما أثناء هذا التقدم مع الله محلي يسمى عنجرتي (Anjeti) وكان الرمز الخاص به هو عصا الراوى والسبوط . وكان حورس ، الذي اعتبر فيما بعد ابنًا

(*) عالم الموتى .

لأوزيريس ، في ذلك الوقت الها مستقلة تماما له نفوذه وسلطته على مجموعة من الأقاليم في غرب الدلتا . أما ايزيس — التي اعتبرت في عصر بناء الأهرام زوجة لأوزيريس — فيلوح أنها كانت هي الأخرى الهة في الدلتا ، ولكننا لا نعرف على وجه التحقيق شيئاً عن أصلها .

وبعد أن ارتبطت عبادة أوزيريس بعبادة حورس الله المجاور له، اعتبر هذان الآلهان كوالد وولد ، وببدأ نفوذهما ينتشر جنوبا حتى أصبح أوزيريس في عصر بناء الأهرام يعبد مع سكر الله جبانة منف ، وومع وبوأوت الاسه الذئب في أسيوط ، ومع ختنى — أمنتيو *Khentiamentiu* الله الذي كان على صورة ابن آوى وكان يعبد في أبيدوس ، وربما مع آلهة آخرين أيضا ، ولكن أهم هذه الصلات هي بلا شك تلك التي كانت مع ختنى — أمنتيو ، لأنه بمرور الزمن أصبح أوزيريس ذا صلة رئيسية بأبيدوس بينما فقدت أبو صير — مقره الأصلي — أهميتها تدريجا .

واحتوت نصوص الديانة المصرية على اشارات لا حصر لها إلى القصة التي كانت أساسا لديانة أوزيريس ، ولكن لا توجد قصة متصلة كاملة منها . وليس من الصعب علينا أن ننكهن بالسبب في هذا ، ماقصة لابد أنها كانت معروفة تماما منذ زمان بعيد لدرجة انهم لم يجدوا ضرورة لاثبات نصها .

وأول نسخة كاملة معروفة في الوقت الحاضر هي ما كتبه بلوتو (Plutarch) في مؤلفه «إيزيس وأوزيريس» (*De Iside et Osiride*) وهي وإن اختلفت في بعض التفاصيل إلا أنها تتفق في كل المواقف المهمة مع الاشارات الواردة في النصوص المصرية . ولهذا يمكننا اعتبارها بمثابة بوجه عام للقصة الأصلية في جميع الأزمان .

وفيما يلى النقط الأساسية لهذه القصة كما جاءت في مؤلف بلوتو ونصوص مصرية :

كان أوزيريس — الابن الأكبر لله الأرض جب والهة السماء نوت — ملكا عادلا محبا للخير يحكم الأرض كلها ، وعلم الناس مختلف الفنون والصناعات وحولهم من حالة الهمجية إلى الحضارة . وفي يوم من الأيام قتله أخيه ست مدفوعا بعوامل الحسد . ويقرر بلوتو تاريخ أن الجريمة قد ارتكبت بحيلة دبرت بدهاء . فقد أقام ست وليمة مدعيا

أنها لتكريم أخيه بمناسبة عودته إلى مصر من بلد أجنبي ، ودعا إليها اثنين وسبعين من أصدقائه ، وفي أثناء الوليمة جاء إلى الحجرة بصناديق دقيق الصنع ، وأعلن ست أنه يقدمه هدية إلى أي شخص ينام فيه فیناسبه تماماً . وتنفيذاً للخطة التي اتفقوا عليها حاول عدد من الضيوف أن يناموا في الصندوق ، ولكن حجمهم لم يوافق حجم الصندوق تماماً . وقام أوزيريس بعد ذلك ونام داخل الصندوق فكان مناسباً له كل المناسبة نظراً لحجم جسمه غير العادي ، وأسرع بعض المتأمرين غاغلقو الصندوق بينما كان أوزيريس في داخله ، ثم حملوه إلى النيل . وبعد أن حملوه في الماء حتى مدخل فرع النيل عند تانيس ، دفعوه ليغوص في البحر حتى قذفت به الأمواج على الشاطئ عند مدينة جبيل (Byblos) .

وعندما علمت ايزيس بأن أوزيريس قد اغتيل ، بدأت تبحث عن جثمانه بحثاً طويلاً مليئاً بالحوادث ، حتى عثرت عليه في النهاية وعادت به إلى مصر من جبيل ، وأقامت مدةً من الزمن بمدينة خميس (Khemmis) في مناقع الدلتا تحرس تابوت أوزيريس وتنتظر ولادة ولدها الذي حملت به على ما يظهر بعد موتها أبيه . وعثر ست على التابوت عندما خرج في أحد الأيام للصيد ، فأخذ الجثة وقطعها إلى أربع عشرة أو ست عشرة قطعة بعثرها في بلاد مصر المختلفة . وذهبت ايزيس للمرة الثانية للبحث عن الجثة ودفنت كل قطعة وجدها : الرأس في أبيدوس ، والرقبة في هليوبوليس ، والفخذ الأيسر في بيجه (Bigeh) وبباقي الأجزاء في بلاد أخرى . وكان عضو التذكرة هو الجزء الوحيد الذي لم تتعثر عليه ، لأن ست ألقى به في النهر فابتلاه سمكة الأنومسة (Oxyrhynchus) .

ويذكر نص آخر لهذه القصة أنه بعد عثور ايزيس على الجثة أمر رع الله أنوبيس (Anubis) ليخنطها ، ورفقت ايزيس بجناحها حينذاك عليه فأعادت إليه الحياة . وهذه النقطة في غاية الأهمية ، لأن عملية التحنيط كما عرفناها من المؤميات المصرية ، كانت متصلة اتصالاً مباشراً بأسطورة أوزيريس ، لأنه بعد أن أعيدت له الحياة أصبح أوزيريس ملكاً على الموتى ، وبذا أصبحت له هذه الصفة التي ظهر بها في جميع العصور التاريخية . ولهذه القصة بقية مسجلة على ملف من البردي سلم من أي عطب ويرجع تاريخه إلى أيام الدولة الحديثة . نقرأ فيه قصة الصراع الطويل العنيف بين ست وحورس الذي صمم

على قتل عمه انتقاما منه لقتل والده . وفي أثناء الصراع قلع سرت أحدى عيني ابن أخيه . ولكن حورس انتصر في النهاية وجلس على عرش أوزيريس ، وأعاد الآلهة تحوت (Thot) إلى حورس عينه المفقودة ، وأيده في أحقيته في الجلوس على عرش أبيه حكم حكمة الآلهة في هليوبوليس .

وكتيبة لهذه القضية أصبح حورس على مهر العصور نموذجا للابن البار ، بينما اعتبرت عينه التي فقدتها أثناء الصراع رمزا لای نوع من أنواع التضحية .

وفي الحقيقة لم تكن هناك صلة بين ديانة الشمس وديانة أوزيريس، سواء في الأصل أو من ناحية التفكير اللاهوتي . فقد كان رع قبل أي شيء آخر لها للأحياء ربما صحبه فئة من الأشخاص المحظوظين بعد الموت ، بينما كان أوزيريس لها للموت يختص بالدار الآخرة ولكن اشتراك هذان الالهان في صفة على أكبر جانب من الأهمية ، فتقد أعطيا مثلا إليها للخلود بعد الموت . وبالرغم من أن سرت قد اغتال أوزيريس فقد عادت الحياة إلى هذا الأخير بسحر إيزيس ، وكذلك اعتبر اختفاء رع اليومى تحت الأفق الغربى موتاً له ثم يولد من جديد في الصباح عند الشروق . ووُجد المصري القديم فيما من على كل من هذين الالهين ما يجعله يأمل في الخلود نفسه ، ولكن استمرار الحياة بعد موته الجسد لا يمكن قبوله كأمر طبيعي معقول ، ولا يمكن أن يتحقق إلا بالقيام بطقوس خاصة وبامداد الميت بكل المساعدات المادية التي كانت تتطلبها الآلهة لاستمرار بقائه ، ومن هنا جاءت الحاجة لأن يكون للميت قبر — سواء أكان هرما أم غير ذلك — ويكون دفنه متقدما مع جميع النقط الجوهرية حسب نظام متبوع .

وبالرغم من تدقيق المصريين في عصر بناء الاهرام ، وعنایتهم بالتفاصيل في الأمور العملية ، الا انهم لم يكونوا لاتفسهم فكرة واضحة دقيقة عن الحياة بعد الموت . ونلاحظ محافظتهم الشديدة في الفن المصري ، ولكتهم كانوا أكثر محافظة فيما يتعلق بالأمور الدينية ، فقد استمرت بعض المعاشر التي كان مسلما بها في يوم ما جنبا إلى جنب مع ما استجد بعد ذلك ، حتى ولو كان ذلك أمراً تافهاً من ناحية المنطق أولا يمكن تطبيقه في بعض الأحيان .

ومثل هذا يجعل الذين يحللون الأمور في ضوء التفكير الحديث يحسون بأن قدماء المصريين كانوا قوماً يبحثون في الظلام عن مقتباص

الحقيقة ، وأنهم لم يجدوا مفتاحا واحدا فحسب بل وجدوا عدة مفاتيح تشبه كلها النوع المناسب للقتل ، فاحتفظوا بها جميعاً لئلا يحدث لسبب من الأسباب أن يكون المفتاح الذي يتركونه هو المفتاح الصحيح.

وحتى في العصور الموجلة في القدم ، وقبل أن يكون لديانة أوزيريس أو ديانة الشمس أتباع كثيرون ، اعتقاد المصريون أن الإنسان مركب من الجسم والروح ، واعتقدوا أيضاً أن الروح يمكن أن تبقى حية بعد موت الجسد إذا حافظوا على الجسم وزودوه بما يحتاج إليه من القوة اللازم . ولسنا نعرف تماماً المكان الذي كانت تعيش فيه الروح بعد الموت ، اذ ربما كانت تعيش في مكان من العالم السفلي يمكن الوصول اليه عن طريق بئر المقبرة . وهذه الفكرة البسيطة عن الحياة بعد الموت وصلتها بالقبر والمحافظة على الجسم ظلت دائماً صاحبة المكانة الأولى ولم تأخذ مكانها فكرة أخرى . إلى أن جاء في العصور المتأخرة الوقت الذي كانوا يضعون في القبور كل ما يطرا على الذهن من أدوات يمكن أن يستعملها الميت . فمقبرة توت عنخ آمون (Tutankamon) وما حوت من أدوات فخمة شملت حتى العربات والملابس الملكية الحربية لم تكن الا مثلاً من الاصرار على اتباع تلك الفكرة في صورة مذهبية جداً بعد مضي أكثر من ألفى سنة على أول ظهورها .

وفي الوقت ذاته نمت نظرية تقدمية عن الحياة بعد الموت ، وهي ديانة أوزيريس . وقد أظهرت الاكتشافات الأثرية الحديثة أنه كان لتلك الديانة أتباعها منذ الأسرة الأولى على الأقل ، ولكن عدم ظهور آية وثيقة مكتوبة عن هذه العقائد والمذاهب يرجع تاريخها إلى ذلك العصر — بل لم يصلنا عنها الا من العصور المتأخرة — جعل من الصعب معرفة تلك الديانة في أصلها الأول . وحتى في العصور المبكرة ربما اعتبر المصريون أن الحياة بعد الموت — حسب ديانة أوزيريس — ليست إلا صورة مجسمة من الحياة في الدنيا ، ولكنها كانت في جهة تقع تحت الأفق الغربي ، وأن أوزيريس كان حاكماً عليها . وهذا المكان الذي أطلق عليه المصريون اسم حقول الفناس (Fields of Reeds) Elyisan Fields وعرف فيما بعد عند اليونانيين بحقول الفردوس . مثلوه فيما بعد بمجموعة من الجزر يمكن الوصول إليها في قارب سحري حيث يستطيع أن يسكن فيها في ربيع دائم أولئك الذين رضى عنهم الآله . ونظرأ إلى أن أوزيريس كان إليها للخصب فإنه يصبح أمراً طبيعياً أن

تنتج أرض مملكته مخصوصاً خيالياً من القمح النامي إلى ارتفاع تسعين
أذرع ، وكانت زراعة هذه المحاصيل هي العمل الذي يقضي فيه سكان
الفردوس المحتظون وقتهم وهو عملهم الرئيسي .

وأصبح لأبيدوس مركزاً ممتازاً بين أتباع الذهب الأوزيري ،
وحلت محل أبو صير كمركز رئيسي لتلك الديانة ، وأقيمت بها معابد لهذا
الله تضارع أفحش المعابد التي بنيت في أي جهة أخرى في مصر . وببناء
على ما جاء في أحدى الأساطير كانت أبيدوس (Abydos) هي
المكان الذي عثرت فيه أيزيس على رأس أوزيريس وأنها دفنتها هناك ،
وفي رواية أخرى أنها دفنت فيها الجسم كله ما عدا عضو الذكير .

وفي كل سنة كان يقام في أبيدوس احتفال مؤثر تمثل بين برامجه
تمثيلية دينية يمثلون فيها الحوادث الأساسية لحياة وموت أوزيريس .
وتشهد الآلاف من قطع الفخار الملقاة على الأرض بعدد القرابين التي
قدمها قرباناً لهذا الله أولئك الذين كانوا يفدون إلى تلك المدينة حاجين
إلى معبد أوزيريس . وكان من الصعب على المصري القديم أن يتصور ،
وهو يعتبر الحياة بعد الموت كمرة للحياة الدنيا ، أن حداثاً له تلك
الأهمية الكبيرة في حياته الدنيوية — وهو الاحتفال السنوي في
أبيدوس — لا يكون له مثيل في الحياة المقبولة . فلهذا نرى — ابتداء
من نهاية الدولة القديمة — أن كثيراً من المقابر تحتوى على قوارب لكي
تمكن أصحابها من أداء الرحلة إلى أبيدوس . وما جاعت الدولة الوسطى
— وربما قبل ذلك — حتى كان القادرون على دفع التكاليف يبنون
مقبرة أخرى رمزية في أبيدوس ، وبهذا تستطيع أرواحهم — إذا
شاءت — أن تسكن بالقرب من أوزيريس وتساهم في احتفاله السنوي .
بينما يظللون عن طريق مقابرهم الحقيقة متصلين بدمنهم الأصلية ؛
فمثلاً أمر سنوسرت الثالث (Senusert III) أعظم ملوك الدولة
بان ينحثروا له في الصخر مقبرة رمزية في أبيدوس ، بينما دفن جسمه
في هرم بدھشور . أما هؤلاء الذين لم يستطيعوا بناء مقابر رمزية ؛
فكانوا يتيمون في الفالب بالقرب من الهيكل الذي ينسبونه إلى
أوزيريس لوحة من الحجر نقش سطحها ، وعليها كتابة حسب الطراز
المعروف لكي يضمنوا الخلود لأسمائهم في حضرة الله .

وفي كل الأمور التي تتعلق بالدين اعتمد المصريون اعتماداً كبيراً
على القوة السحرية الكامنة في الكلمة المكتوبة ، واعتقدوا أنه باستعمالهم
الصحيح الصحيح يستطيعون أن يملوا أرادتهم على الآلهة ، وإن

للتغاويذ المنقوشة على جدران الحجرات والمرات في أهرام الاسرتين الخامسة والسادسة ت تعد أحسن الأمثلة لهذا النوع من السحر في عصر بناء الأهرام . وهناك مثل واضح كان يفعله محتنقو المذهب الأوزيري ، وهو وضع اسم أوزيريس كلقب قبل اسم الميت ، وذلك ليجعلوا الميت يتتحول فيصبح الله نفسه . وتفسیر هذا التالية العام انه ربما جاء امتدادا لامتياز خاص كان وقفا على الملك وحده ، ففي اثناء حياة الملك الدنيوية كانوا يعتقدون أن الله حورس بن أوزيريس قد تجسد فيه ، ولهذا كان طبيعيا أن يصبح بعد وفاته مثل الله أوزيريس ، وأن يكون ابنه الذي يتلوه على العرش هو الذي يتجسد فيه الله حورس . وبمرور الزمن أصبح امتياز التحول الى أوزيريس شاملأ لأفراد العائلة الملكية أولا ، ثم شمل نخبة منقحة من الناس من دم غير ملكي ، وفي النهاية أصبح حقا يطالب به جميع الناس . ولا نستطيع حاليا أن نتبع الدرجات المتعاقبة لهذه الديمقراطية في العبادة الأوزيرية ، ولكن - قياسا على ما حدث في الديانات الأخرى وبعض الطقوس الجنائزية - يمكننا أن نستنتج ما حدث من تطور ونحن واثقون الى حد غير قليل .

وفي عبادة الشمس اعتبروا الحياة بعد الموت أنها كانت في الأصل وقفا على الملك ، الا أن هذه الحياة بعد الموت لم تكن في الغرب أو في العالم السفلي ، وإنما في منطقة سماوية في ناحية الشرق . ولكي يصل الميت اليها يتحتم عليه أن يعبر بحيرة تسمى « بحيرة الزنبق » (Lily Lake) أمتدت من الأفق الشمالي الى الأفق الجنوبي ، وهناك مخلوق صارم يسمى « الناظر الى الخلف » وسمى بذلك لأنه كان يؤدى أعماله ناظرا الى الخلف، وكان هذا المخلوق يحمل الملك عبر البحيرة ولكن فقط بعد أن يقتضي بأن الملك قد أعطى الاذن بالدخول الى « الحقول التي ولدت فيها الآلهة وبها يفرح الآلهة في أيام السنة الجديدة » وذلك هو اسم الناحية الشرقية من السماء . ولكي يقتضي المعداوي كان على الملك أن ياتجئ الى عدد من الحيل المختلفة ، فمثلا يستطيع أن يقنعه بأنه أحضر لله الشمس بعض الأشياء التي يحتاج اليها ، ويمكنه أن يدعى أن الله الشمس طلب منه أن ينجز له بعض الأعمال ، أو ربما يلجأ الى السحر ويأخذ معه جرة تحتوى على مادة تتحمل المعداوي عاجزا عن معارضة طلباته ، فإذا فشلت باقى الدلرق يستطيع الملك أن يتسلل الى الله الشمس نفسه ليصدر امره الى المعداوي لينقله الى الناحية الأخرى :

وبعد أن يعبر الملك البحيرة يقف على بوابة العالم الآخر . وكان المنادون يقفون على استعداد لاعلان خبر وصوله وتتجمع الآلهة في الحال لتحيته . وشرح نص من نصوص الأهرام ذلك المنظر في الكلمات الآتية : « وجد الملك بيبي هذا ، الآلهة وقوفاً ملتفين بملابسهم وأحذيتهم البيضاء في أرجلهم ، أنهم يلقون أحذيتهم البيضاء على الأرض ويرموا بملابسهم قاتلين : لم يفرح قلب حتى مجئك » . (تعويذة رقم ٥١٨) .

كيف كان الملك يقضى وقته بعد السماح له بالدخول إلى العالم الآخر ؟ ان النصوص المصرية غير متفقة في هذه النقطة . ففي نص من أقدم نصوص الأهرام يذكر أنه يصبح أميناً لسر الله الشمس ويصف واجباته كما يلى : « يجلس الملك أوناس وأمامه (رع) ، ويفتح الملك أوناس صندوقه (الذي به الأوراق) . ويكسر الملك أوناس اختام أوامره ، ويوقع الملك أوناس أوامره ، ويبعث الملك أوناس رسلاً الذين لا يعتريهم تعب ، ويفعل الملك أوناس ما يأمر به (رع) الملك أوناس » (تعويذة رقم ٣٠٩) . في حين أن نصوصاً أخرى تمثل لنا الملك وهو يحكم بكل ما كان له من جلال عندما كان يعيش في الدنيا ، ويحيط رجال البلاط بعرشه ، بينما تسجد رعيته أمامه وتقبل الأرض عند قدميه ، ويجلس هو أحياناً للفصل في قضاياهم ، ويصدر الأوامر كما كان يفعل عندما كان يعيش في الدنيا .

وفي كل يوم يرافق الملك الله الشمس في رحلته عبر السموات ، فأخيانتها يوصف بأنه أحد المجدفين في السفينة ، فمثلاً : « يتسلم الملك بيبي بنفسه مجادفه ، ويأخذ مجلسه ، ويجلس في مقعدة السفينة ، ويجده برع (ليوصله) إلى الغرب » (تعويذة رقم ٤٦٩) .

وفي مكان آخر نراه وقد رقى إلى وظيفة قائد السفينة ، وأثناء الليل تجري الرحلة في الاتجاه المضاد في العالم السفلي ، وتمضي بذلك نورها إلى الأموات العاديين غير الخالدين الذين كان يظن أنهم يقطنون هناك .

وعلى مر الأيام أصبح الملك الميت أكثر قرابةً من الله الشمس ، إلى أن أصبح في الأسرة السادسة هو الله الشمس نفسه . ففي نص من متزن هرم تيتي (Teti) تبدو العلاقة في العبارة الآتية : « يارع ... إنك تيتي .. وتيتي أنت .. وأنت تخزيء كتيتي .. وتيتي يضيء ..

مثلك » (تعويدة رقم ٤٠٥) . وهناك ما هو أكثر من ذلك ، ففى نصوص الأهرام أيضاً نراهم يوجهون القول إلى الملك بيبي هكذا : « أنت تركب السفينة (سفينة الشمس) مثل رع . أنت تجلس على عرش رع ، لكنك تستطيع أن تأمر الآلهة ، لأنك أنت رع الذي ولدته نسوت التي تلد رع كل يوم » (تعويدة رقم ٦٠٦) .

ويتصل اتصالاً وثيقاً بمسألة موقع مكان الحياة الأخرى ومما ذكره يفعله الناس فيها مسألة الصورة التي يكون عليها الملك حينما يدخلها . فكان الجسد عادة وفي كل العصور يوضع في القبر أو قريباً منه ، بينما كان المصريون يعتقدون أن العنصر غير المادي يصبح عند الموت وحدة منفصلة تسمى « با » ، وكانت الا « با » في الكتابة الهيروغليفية في العصور المبكرة تمثل ببجعة لها خصلة من الريش في قدم رقبتها . وبعد ذلك تغيرت هذه العلامة إلى طائر له رأس إنساني ملتح وأمامه مصباح . وربما كانت هذه العلامة الأخيرة تشير إلى اعتقاد قديم بأن النجوم لم تكن إلا عدداً كبيراً لا حصر له من الا « با » مضاء بمصابيحها . ومع أن الجسم والعناصر الروحية كانت هكذا منفصلة ، إلا أنها لا تزال تعتمد على بعضها البعض لأنه يتشرط لبقاء الروح (BA) أن يبقى الجسد على حالة من الحفظ تمكنه من استقبالها . وهذا هو سبب الاعتناء الفائق في المحافظة على الجسد من أن يعتدى عليه معتد أو يتحلل .

وهناك شيء آخر لعب دوراً هاماً في حظ الملك ، إلا وهو القرین (KA) . كان القرین يمثل أحياناً برمز على هيئة إنسان ملتح يلبس تاجاً مكوناً من ذراعين مرفاعين إلى أعلى ومتثنين عند المرافقين . وأحياناً أخرى بالذراعين على هذه الصورة بدون باقي الجسم . ويأتي القرین إلى الوجود وقت ولادة الملك ويبقى معه بعد الموت . ونرى في نقشين هامين أحدهما في معبد الدير البحري والثاني في معبد الأقصر يرجع تاريخهما إلى الأسرة الثامنة عشرة ، نرى الله خنوم يخلق في وقت واحد كلاً من الطفل الملكي وقرينه بتشكيلاهما على عجلة المخار .

ولسنا نعرف على وجه التحقيق ما هي طبيعة القرین . وقد قدم الباحثون أربعة تفسيرات مختلفة ، فاعتبره « جاستون ماسپرو » (Gaston Maspero) أحد كبار الأثريين الفرنسيين كتوأم أو صورة مزدوجة لصاحب مصنوعة من نفس مادته ومساوية له تماماً . وظن أدolf Erman (Adolf Erman) أنه تجسيم لقوة الحياة وأنه ذلك

العنصر الخفي الذي يميز بين الحي والميت . واعتقد ج. ه. بريستيد (J. H. Breasted) أنه ليس إلا قوة حافظة لصاحبها كنكرة الملك الحارس لدى المسيحيين . ووُجِدَ فيه كيس (Kees) تشخيصاً لتلك المزايا المجردة ، مثل القوة والنجاح والاحترام والفاخمة . التي كانت أساسية لاستمرار هذه الحياة التي نحيتها على الأرض . وكل هذه التفسيرات الأربع يمكن تبريرها في مناسبات مختلفة ، ولكن لا يوجد واحد من بينها ينطبق على كل المناسبات في جميع الحالات . وربما كان المصريون القدماء أنفسهم لم يلزموا دائماً فكرة واحدة ثابتة عن القرين ، وإنما سمحوا لأفكارهم أن تتعเดل حتى في المسائل الأساسية تبعاً لعوائدهم المختلفة عن تركيب الإنسان .

ومهما تكن وظيفة القرين بالنسبة لصاحبه أثناء حياته ، فإنه من المؤكد أنه كان يتوقع أن أشتراك القرين معه في الحياة الأخرى سوف يتحقق له أعلى أمانية في الحياة بعد الموت .

ففي نصوص الأهرام نراهم يذكرون دائماً الملك وقرينه معاً ، وفي مملكة الله الشمس يعمل القرين أحياناً كدليل له ، بل يصل الأمر إلى أن يقدمه إلى الآله أو يمدّه بالطعام اللازم لبقائه ، ونراه أحياناً في القبر ، حيث يشاطر القرين ما فيه من مزايا مع صاحبه ، وفي الواقع كان أحد أسماء القبر عند قدماء المصريين « بيت القرين » ، وكان الكهنة المسؤولون عن المحافظة عليه يسمون « خدمة القرين » . فلا عجب أنـ إذا أشارت النصوص المصرية في بعض الأحيان إلى الأهوات بأنـهم « الذين ذهبوا إلى قرائهم » ، لأنـ الاتـحاد مع القرين كان عنـصـراً مهمـاً في الحياة المـسـعـيدة التي يتـوقـعونـ أنـ يـحـيـوـهاـ فيـ العـالـمـ الآخر .

الفصل الأول

«المصاطب»

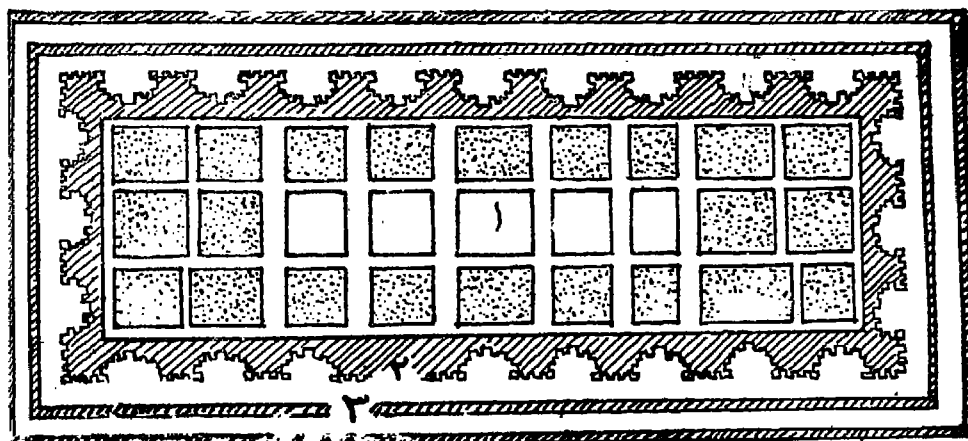
بن الجزء الأكبر من مجموعه الآثار المصرية القيمة الموجودة الآن في متحف مصر وأوروبا وأمريكا حصلنا عليه من المقابر . وهذهحقيقة واقعة وتفسيرها بسيط ، فيبينا نجد عدد المقابر من كل عصر تقريبا خلال الثلاثة الآلاف سنة من تاريخ عصر الأسرات المصرية وافراً كبير العدد ، اذا بنا لا نجد الا قليلاً من المنازل التي كان يعيش الناس فيها ، وقليلاً من المباني التي كانوا يعملون فيها ما زال قائماً إلى الآن . حتى العواصم الكبيرة المهمة مثل منف وطيبة قد اختفت ولم تترك أثراً منها . فلم يبق شيء من قصور هؤلاء الملوك الذين أصبحت أهرامهم من أوسع الآثار شهرة في العالم ، بل إننا لا نعرف على وجه التحديد أين أقيمت هذه القصور ، هل كانت في منف نفسها أم في مكان آخر قريب من مناطق الأهرام الحالية ؟ ومثل هذا الاختفاء الكامل لا يمكن أن يحدث إلا بسبب طبيعة المواد والطريقة التي استعملت في البناء ، فمن المؤكد أن المنازل والقصور كانت دون ريب تبنى من الطوب اللبن والخشب والجبس ، بل وأدھى من ذلك أنها كانت تبنى فوق سطح الأرض . بينما يقع جزء من المقابر تحت الأرض ، وكان ما يعلو منها فوق سطح الأرض — بعد الأسرات الأولى — يبني عادة من الحجر . ومع أن عدد ما تبقى منها حتى يومنا هذا كبير جداً ، إلا أنه ليس إلا جزءاً مما بني أصلاً ، لأن الأجيال المتعاقبة التي سكنت مصر كانت تأخذ الأحجار من مباني أجدادهم عندما كانوا يبنون ما يحتاجون إليه .

وريما يبدو غريباً في بلد يمكن فيه الحصول على كميات كبيرة من أصناف الحجر الجيد أن يقضي الملوك والطبقة الحاكمة أعمارهم في بناء مقابرهم من مواد رديئة . ولكن المصري القديم كانت له وجهة نظر مختلفة . غمنزله أو قصره كان يبني ليظل عدداً محدوداً من السنين يمكن بعدها أن يحدده أو يبني غيره مكانه إذا لزم الأمر ، ولكن قبره الذي

يطلق عليه اسم « حصن الخلود » كان يضم على أساس أنه سيفي إلى الأبد . وكان شيئاً عادياً طبيعياً أن ينتهي من بنائه أثناء حياته ، ويحدث أحياناً أن يموت صاحب القبر قبل أن يتمه ، وفي مثل تلك الحالة يتعدل أحياناً التصميم الأصلي للبناء لينتهوا منه على وجه السرعة ، أما ليدفن فيه في أقرب وقت دون تأخير ، وأما لأن أقاربه يريدون أن يوفروا على أنفسهم التكاليف الازمة اذا وصلوا العمل فيه . كما أنه من المحتمل أيضاً أنه اذا طالت حياة الشخص فرأى قبره يسير قدماً نحو الانتهاء ، فربما وسع فيه ليزود نفسه بمكان أكبر وأرحب مما كان يريد تشييده في الأصل .

وكان الباعث الذي دفع المصري القديم على أن يصرف هذا المجهود الضخم في بناء قبره ، هو اعتقاده بأن الوصول إلى الحياة التي يتمناها في العالم الآخر يتوقف على تحقيق غرضين أساسيين : أولهما ضرورة حفظ جسمه من التلف أو التحطّم ، وثانيهما ضرورة حصوله هو وقارئه على ما يحتاجان إليه من أشياء مادية . وظل هذا الباعث لا يتغير طوال أيام التاريخ المصري ، وكثيراً ما كانت تطراً تغييرات في شكل القبر ، وكان ذلك راجعاً إلى نتيجة الخبرة أو إلى تطورات دينية جديدة ، ولكن الغرض الأساسي من القبر ظل كما هو لم يعتوره تغيير .

وفي عصر ما قبل الأسرات كان الموتى يدفون في جفرة مستطيلة أو بيضية الشكل حفرت في الرمل . وكان الجسم الملحد على جانبيه في هيئة مقasca يلف في حصیر من البوص ، ويوضع حوله قليل من ممتلكات صاحبه الشخصية ، مثل العقود والأساور وأدوات الصيد والأواني التي تحوى الطعام والشراب . وكانت جوانب هذه القبور في كثير من الأحيان تغطي بالواح من الخشب تربط إلى بعضها من الأركان بسيور من الجلد ، فين تكون منه ما يشبه التابوت حول الجسد . ولم تحفظ لنا الأيام مثلاً من الابنية التي كانت فوق ارض ، ولكنها على أى حال لم ترد على الأرجح عن كومة من الرمال يدعم جوانبها أفريز من الخشب . وكان الرمل معروضاً على مر الزمن إلى أن يتطاير في الهواء ، فينترج من جراء ذلك أن يتعرى الجسم وما معه ، فإذا لم يعادورا بدفعه ثانية فإنه يتعرض حتماً للفناء . وبدون شك علمت التجارب أحفاد هؤلاء المصريين السابقين أن قليلاً من الأجساد إذا تعرت مرة يصبح من غير المتوقع أن يعاد دفنه .



شق

شكل (٢) مصتبة الملك عحا يسلمة

وابتداء من عصر الأسرات تغلب الملوك والقبلاء على ما عساه أن يصيب قبورهم من تحطيم بسبب عناصر الطبيعة ، وذلك باقامة بناء فوق حفرة النفن ، وكان هذا البناء من الطوب اللبن المجفف في الشمس . وأصبح هذا النوع من المقابر معروضا في العصور الحديثة تحت اسم « مصطبة » ، وهى كلمة عربية معناها مقعد طويل ، وسميت كذلك لأنها — حينما تفمر بالرمل الى ما يقرب من أعلىها — تشبه المقعد الواطئ المبني خارج بعض البيوت المصرية الحديثة والذي يجلس عليه صاحب الدار مع أصدقائه ليشربوا القهوة .

ومن بين أقدم المصاطب المعروفة من العصر العتيق تلك التي كشف عنها بسقارة و. ب. أمرى والتى يظهر أنها كانت قبر الفرعون عحا (Aha) الملك الثانى لمصر العليا والسفلى . ويكون هذا المدفن بن حفرة مستطيلة قليلة الغور سقفت بالخشب وقسمت الى خمسة أقسام متصلة بحوائط فاصلة . وربما احتوى القسم الأوسط (شكل ٢ ، ١) جسم الملك داخل تابوت خشبي ، بينما وضعت بعض أدواته الخاصة في الحجرات المحيطة بذلك القسم . وعلى أي حال فإن هذا المدفن ليس الا صورة مكثرة لمدافن عصر ما قبل الأسرات . وكان يعلو هذه الحجرات ويفطى مساحة لا بأس بها ، بناء من الطوب اللبن قسم داخله الى سبع وعشرين حجرة صغيرة خصصت لخزن أواني الخمر وصحاف الطعام وأدوات الصيد وحاجيات الحياة الأخرى ، وبنية الأوجه الخارجية لجداران هذا البناء الذى يمتد الى الداخل ، من أسفل الى أعلى ، على هيئة مجموعة من الدخلات العميقية تسعة منها على كل جانب وثلاثة منها في كل طرف (شكل ٢ ، ٢) .

أما شكل السقف فعلينا أن نتخيله ، لأنه لم يعش حتى الآن على مصطبة من هذا العصر لها سقف محفوظ في مكانه ، ولكنه يحتمل أنه كان منحنيا أو مستقيما . ويحيط بهذا البناء سوران خارجيان يتصل بينهما طريق مرصوف بالطين . وربما كان بين السور الداخلى والواجهة الشرقية للمصطبة مكان لتقديم القرابين ، حيث يستطيع الأقارب أن يضعوا عليه ما يحضرونها من الأطعمة الطازجة لصاحب المقبرة ، كما لطسوا البناء العلوى والأسوار الخارجية بطبيقة من الجير كانت بعض أجزائها مزينة برسوم ملونة .

وكانت المصطبة من هذا النوع صورة طبق الأصل من المنازل المعاصرة لها ، أي أنهم اعتبروا القبر المكان الذى يسكنه الميت . ولا شك

أن الحجرات الصغيرة كانت حسب ما يحتاجه المدفن ، ولكنها تمثل حجرات المنزل المختلفة. أما الردهات التي قد تضعف مقاومة البناء فلم يكن لوجودها ضرورة ، لأن روح الميت كانت تستطيع أن تخترق الحواجز المادية دون عائق .

وما جاء عصر الأسرتين الثانية والثالثة حتى كان الجزء العلوي من المصاطب قد أصبح كتلة صلبة من الرديم كسيت من الخارج بطبيعة من الطوب ، ولكنها مازالت تحفظ بظاهرها الخارجي على شكل منزل . ونقص عدد الدخالات في الحوائط إلى اثنتين : واحدة بالقرب من كل من طرفي الحائط الشرقي . ثم تحولت الجنوبي منها إلى حجرة للقرايبين ، فأحياناً نجدها داخلة في نفس البناء العلوي للمصطبة . وأحياناً أخرى تبقى خارج هذا البناء وكان يوجد في الجدار الغربي لهذه الحجرة – التي كان يطلق عليها حجرة القرابين – جزء غير في الجدار ، استخدموه كباب وهو كانت تستخدمه الروح عندما ترك القبر أو تعود إليه كما تشاء . أما البناء السفلي للمصطبة فقد زاد حجماً وأهمية وأصبح يحتوى غالباً على ردهة وسطى تتفرع منها عدة غرف جانبية كان الغرض منها حفظ الأشياء التي كانت توضع من قبل في البناء العلوي . ومن بين هذه الحجرات السفلية التي كانت تتحت في الصخر ترى حجرة صغيرة لاستخدامها كمرحاض (رمزي) . ووصل إلى الردهة من باب يفتح من الجنوب في أسفل بئر عمودية عميقه تبدأ من سطح الأرض ، ويصل بالبئر عدد من درجات سلم أو منزق يبدأ من طرف المصطبة الشمالي ، ويلتقى به عند نقطة ترتفع عن قاعه بعدة أقدام . وعن طريق هذا المنزق أو هذا السلم يدخل الجسد وبعض الأشياء الشخصية المهمة إلى القبر ، وبعد أن يوضع كل شيء داخل القبر ، ينزلون سقطة حجرية Portcullis وهي عبارة عن لوح سميك ثقيل من الحجر تحمل فوق دعامات ، وتنزل هذه السقطة عمودية داخل خذتين داخلتين على جانبي الباب . وعند ذلك يملا البئر والسلم المؤصل إليه بالحصى أو الرديم ، ويفطى من الخارج بطبيعة من الطوب اللbin ليختفى كل أثر يدل عليهم .

وأما السبب في نقل حجرات المخازن من البناء العلوي إلى البناء السفلي بالمصطبة ، فيرجع إلى ما استلزمته ضرورة التفكير في حماية الجسم وما يدفن معه .

وانتقد البدء في ادخال نظام المصطبة مع الزيادة الملحوظة في العناية بتأثيث القبر ، فزاد في الوقت ذاته تعرضه للنهب . وحينما كان هذا الأثاث يوضع في بناء فوق سطح الأرض أو في حفرة قليلة العمق تقع تحت الجزء الأوسط من البناء ، فإن لصوص المقابر لم يجدوا صعوبة كبيرة في الوصول إلى مقصدهم . ولكن المرافق العميقية تجعل مهمة السارق عسيرة وتعيقه . ولكنها في الوقت ذاته تزيد من المصاعب الملقاة على عاتق من يبني المقبرة ، ولذلك فقد استلزمت هذه الزيادة في العمق تقليلًا في مساحة المخازن وتبسيطاً في التصميم .

ظل الكثير من مصاطب الأسرة الرابعة يبني من الطوب اللبن ، ولكن استعمال الحجر الذي كان مقصوراً من قبل على آثار الملوك كان له الأثر الأكبر في تطور بناء المقابر في ذلك العصر ، حتى المصاطب التي بنيت باللبن كانت حجرة القرابين والحرمات السفلية فيها تحلى جدرانها غالباً بالحجر . واستخدموه في هذه الأغراض أحجاراً من أجود أنواع الحجر الجيري المقطوع من جبال المقطم عند طرة ، واستعملوا أيضاً هذا النوع من الحجر الجيري في تغطية جوانب المصاطب المبنية بالحجر ، بينما أقيم البناء الداخلي للمصطبة من نوع رديء من الحجر المأخوذ من المحاجر القريبة .

وفي المبانى السفلية لمصاطب الأسرة الرابعة ، سواء المبنى منها باللبن أو الحجر ، نرى عدة ظواهر جديدة . وكان لكل من هذين النوعين من المصاطب دخلة عميقية في أحد جدرانها خصصت لوضع تابوت من الخشب أو الحجر . وفي الزاوية الجنوبية الشرقية لهذه الحجرة احتوت المصاطب المشيدة من الحجر على حفرة لا نعرف على وجه التحقيق الغرض من وجودها ، ولكن من المحتمل أنها كانت تحفظ بها الأحشاء التي تستخرج من جسم الميت لتساعد على بقائه . وبعد الدفن يسد مدخل هذه الحجرة بسقاطة ثقيلة من الحجر الجيري ويملاً بعد ذلك البئر العمودي الموصل إلى سطح البناء العلوى بالرديم وتغلق فتحته بخطاء محكم من الحجر . أما المزلق الواسع إلى هذا البئر ، والذي نراه عادة في مصاطب الأسرتين الثانية والثالثة ، فقد استوفى عنه في المصاطب الحجرية ، ولكنهم ظلوا محتفظين به في المصاطب المبنية بالطوب .

واحتوت المبانى العلوية لمصاطب الأسرة الرابعة في بعض الحالات على تجديدين واضحين لم يعم استعمالهما إلا في عصر الأسرة الخامسة . وكانت الظاهرة الأولى هي وجود تمثال لصاحب القبر مصحوب أحياناً

بتماثيل لاعضاء آخرين من أسرته ، أما الثانية فهى تزين الجدران
نحيرية لحجرات القرابين بمناظر نقشت بالبارز ولونوها بعد ذلك .
وتحت التماطل توضع داخل حجرة في داخل بناء المصطبة ، ونطلق عليها
الآن اسم السرداد (Serdab) . وهى كلمه عربية تعنى مبنى تحت
الأرض . وسمى السرداد بذلك لأنه لم يحتوى على أبواب ولا نوافذ
ولا أى نوع من الفتحات سوى ثقب أو فتحه ضيق فى أحد جدرانه فى
مستوى وجه التمثال تقريبا ولم يكن ينفذ الى داخله أى ضوء . وفي
بعض المصاطب الحجرية فى منطقة الجيزة وضعوا بدلا من السرداد
والتمثال رأسا للميت مصنوعا من الحجر الجيري . وكانت هذه الرأس
توضع خوف بعض الأحجار خلف السقطة عند مدخل حجرة الدفن .

ولم يكن تزيين حجرات القرابين الا بدأية لعدد من التطورات ،
ففى الأسرتين الخامسة والسادسة أصبح فى المبنى العلوى المقبر «
حجرات وأبهاء ذات أعمدة غطيت جدرانها جميعها بنقوش بارزة .
ونعرف مثلا أن احدى المصاطب الشهيرة فى الأسرة السادسة حوت
ثلاثين حجرة نقشت جدرانها ، وكان من بين المناظر المallowة المنقوشة
على الجدران تلك التى تصور الخدم وهم يحملون القرابين سن الطعام
والشراب إلى سيدهم الذى مات ، كما نرى مناظر الحصاد ومختلف
الأعمال ، وتفقد صاحب المقبرة لضياعه أو خروجه للصيد ، إلى جانب
مناظر أخرى متعددة الأغراض ولكنها متصلة اتصالا وثيقا بعمله أثناء
حياته .

وكانت اهم التطورات التي أدخلت على المصطبة - ابتداء من
الأسرة الرابعة - بعد أن أدرك المصريون أن الوسائل التي اتبعت
لتغلب على العناصر الجوية ولصومس المقابر لم تتحقق الهدف الرئيسي
لها وهو المحافظة على الجسم . فقد كانت النتيجة الحتمية لدفن الجثة
في حجرة عميقة بعيدة عن الجفاف الناتج من سخونة الرمل هو تحلل
هذه الجثة ، ما لم يلجموا إلى بعض وسائل انتهيط ، وما من شك فى
أنهم تاموا بتجارب عديدة لحفظ الجسد ، ولكنهم لم يكتشفوا طريقة
تحنيط شحالة الا في العصور التالية .

ويلجا الناس الى السحر عندما تفشل الوسائل المادية . فقد كان
من مستنقفات المصريين المتعلقة بالموتى أنه يمكنهم عمل نموذج «ن» ان
شيء ليكون بديلا حما نم يقدموه للبيت ، دون أن يكون في ذلك حرمان
نهى . نهى من الحصول على الفوائد التي كان يرجوها من الشيء : الأصلى
نهى . ففى بعض المصاطب الأسرة الثانية مثلا نرى أنهم كانوا يضعون

نماذج تشبه الأواني بدلاً من الأواني الملوءة بالأطعمة ، وكانوا يعتقدون أنها كانت تؤدي نفس الفائدة لصاحب القبر . وكذلك كانوا يعتقدون أن التمثال — أو حتى الرسم المنقوش على الجدار — يستطيع أن يكون بديلاً من الجثة في حالة فنائتها . وفي أحدى المصاطب الشهيرة من عصر الأسرة الثالثة — وهي مقبرة موظف كبيرة يسمى حسى رع (Hasy-Ra) — فراهم قد وضعوا لوحات خشبية مزينة بنقوش بارزة وركبت في الدخلات الواقعة في الواجهة الشرقية لجدار البناء العلوي في المصطبة . وكانقصد من هذه الصور أن تمكن حسى رع من مغادرة القبر والعودة إليه . الا أن هذا النوع من الألواح كان يعرض للضياع . بينما ضمن تصميم العرداد أن يحفظ التمثال دون أن يؤثر في قوته الفعلية ، كما حصلوا على ضمان أقوى عندما استخدمو التماثيل المصنوعة من الحجر بدلاً من التماثيل الخشبية .

وما أن أقر المصريون مبدأ الاستعاضة عن الشيء الأصلي بصورته حتى بدأوا خطوة أخرى ، فجعلوا هذا المبدأ لا ينطبق على الأشياء الشخصية مثل أوعية الطعام والتماثيل فحسب ، بل ينطبق أيضاً على المناظر التي تتناول بعض نواحي حياة صاحب القبر التي أراد أن يتمتع بها في الحياة الأخرى .

فالمناظر التي تمثله وهو يصطاد الحيوانات والطيور أو يتقدد ضياعه كانت تمده بالتوسائل التي تمكنه من الاستمرار في مباشر هذه الأعمال بعد موته ، كما أن مناظر الحصاد ونبح الحيوانات وصنع الجعة والخبيز كانت تضمن له مؤونة دائمة مما تنتجه .

ولكى يتقادوا أى مخاطرة فى أن تضل روح الميت فى التعرف على تمثاله ، فأنهم كانوا يكتبون على التمثال عادة اسمه وألقابه بالهieroغليفية ، كما كانوا يكتبون جملًا قصيرة على المناظر المنقوشة على الجدران لتوضيح الغرض منها . وكثيراً ما نرى عليها أسماء الأشخاص المرسومين ، وأحياناً ما توضح الكتابة الأعمال التي يقومون بها . وكان هؤلاء الأشخاص فىأغلب الأحيان أقرباء الميت أو خدمه ، وكانتوا يضمون بذلك الحياة بعد الموت واستمرارهم فى خدمة سيدهم .

وبالرغم من كل التدابير المختلفة التى اتخذت لم صالح القبر بما يحتاجه بوضعه معه فى القبر ، فأنهم كانوا يعتقدون أيضاً أن انتظام

تقديم الأطعمة الطازجة أمر ضروري لضمان سعادة الميت ، ولهذا كانوا يضعونها على مائدة مسطحة واطئة أمام الباب الوهمي الذي يبني في الحائط الغربي لحجرة القرابين التي كانوا يبنونها في الجهة الشرقية من البناء العلوى للمصطبة . وربما نتج هذا من تشييد المصاطب في بقعة مرتفعة من الصحراء غرب النيل ، ولذلك عندما كان يطل الميت من الباب الوهمي يرى أمامه الوادى الذى كانت تأتيه منه القرابين .

ومن الممكن أن القرابين الأولى كان يقدمها الآباء — الذى كان بتقادمه ما يحتاج إليه والده المتوفى يمتن حورس بن أوزيرس — أما ما يتلو ذلك من قرابين غالى كان من تسان كهنة المتوفى ، الذين كانوا يكلنون بهذه الخدمات بعقود مكتوبة ويأخذون أجراً على عملهم ، وكانت تلك الأجور تدفع أرضاً يوصى بها المتوفى للسكة . ولنضرب لذلك مثلاً بأحد أولاد الملك خفرع باتى هرم الجيزة الثاني الذى أوصى باشتئ عشرة مدينتين على الأقل لتكون وقفاً جنائزياً لهذا الغرض ، وتصبح هذه الأرضى ملكاً للكهنة تنتقل بعدهم إلى ورثتهم الذين يرثون أيضاً كل الالتزامات التى عليهم نحو العناية بالقبر . وقد علمتهم التجارب أن أشد العقود لا يستمر العمل بها إلا مدة محدودة ، ولذلك وضعوا ما يسمى اللوحة الجنائزية فى القبر منذ العصور المبكرة ، لتقوم مقام القرابين الفعلية . وتحتوى هذه اللوحة على صيغة سحرية معلنة أن المتوفى قد تسلم القرابين اليومية بكلمية وأفراة ، وفوق هذه الصيغة كانوا يرسمون فى أغلب الحالات منظراً يمثل صاحب القبر جالساً إلى مائدة كدست فوقها القرابين التى قدمها إليه أفراد أسرته . وهم اذ يفعلون ذلك لم يقصدوا الاستغناء عن تقديم الأطعمة الطازجة ، ولكنهم اعتقدوا أن اللوحة تمد المتوفى بما يؤكده له بطريقة عظيمة الجدوى أنه لن يتعرض للجوع أو الاهمال ، وذلك بما كان للكلمات المسطرة على اللوحة من قوة سحرية .

ومهما بدت لنا فكرة المصرى القديم عن الحياة بعد الموت بدائية ومادية ، الا أنه يجب أن نسلم بأنها كانت سبباً فى انتاج عدد من أحسن ما أخرجه العالم التأييم من أعمال فنية . فلولا الحافظ الذى جاء نتيجة لدائع عملى ، فانتنا نشك أنهما كانوا يصنعون جزءاً ولو قليلاً من العدد الكبير من التماشيل والنقوش والكتابات التى صنعواها والتى أجمع الناس على الاعجاب بها .

الفصل الثاني

الهرم المدرج

كان الملوك والبناء — إلى نهاية العصر العتيق — يدفنون على الارجح في مقابر بنيت من اللبن ، إلا أنه في الأسرة الثالثة توسع الملوك في استخدام الحجر الذي لم يكن يستخدم قبل ذلك إلا في موضع متفرق من المباني ، والى أيمحوتب (Imhotep) معماري الفرعون زoser (Zoser) يعزى دائمًا بناء أول مقبرة مشيدة بالحجر . وأصبح اسمه أسطورة تروى في الأجيال المتعاقبة عند المصريين الذين لم يعتبروه معماريًا محسب ، بل ساحراً وملكياً ، وأبا علم الطب أيضًا . وفي العصر الصاوى أله المصريون وقالوا انه ابن بتاح (Ptah) ، بينما وحده اليونانيون مع الله الطب عندهم المسمى اسكلبيوس (Asklipios) .

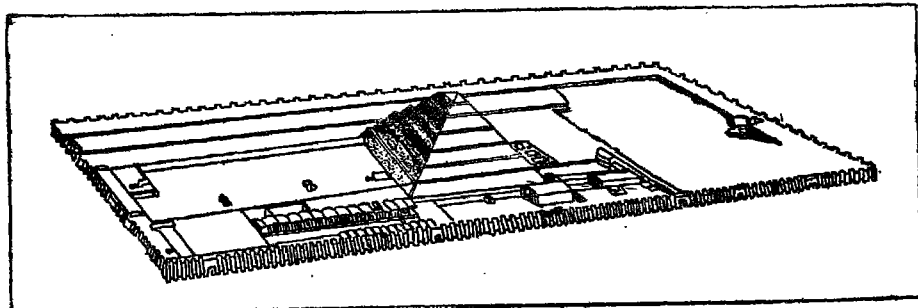
والموقع الذي اختاره ايمحوتب لبناء ذلك المدفن ليس الا جزءاً من منطقة مرتفعة عند سقارة ، تطل على مدينة منف وتشغل مساحة طولها ٥٩٧ ياردة من الشمال إلى الجنوب ، وعرضها ٤٠٤ ياردة من الشرق إلى الغرب ، وعلى مسافة قريبة من شمالها تقع جبانة الأسرتين الأولى والثانية بمصاطبها العظيمة التي تضم مصطبة عحا (Aha) وربما أثبتت الحفائر المقلبة أنها تحوى مقابر من سبقوا زoser أيضًا . ولم يدفن زoser في مصطبة مثل من سبقوه ، بل دفن تحت بناء كبير يطلق عليه الآن اسم الهرم المدرج (لوحة رقم ٢) .

وكان هذا البناء هو أعظم المجموعة من المباني الحجرية التي حوله ومركزها الرئيسي ، وكانت تلك الأبنية وما حولها من أبهاء واسعة مخصصة لإقامة الطقوس الدينية المتعلقة بالحياة الأخرى لهذا الملك (شكل ٣) ، وأقيم حول هذه المجموعة من المباني سور ضخم ، واستخدمو الحجر الجيري المقطوع من محاجر طره لكتاء السلاح

الخارجي لتلك المباني ، أما قلب المباني نفسها مكان مكسواً من أحجار المنطقة نفسها .

ومع أن معظم الأجزاء الواقعة تحت سطح الأرض من الهرم المدرج قد فحصت أثناء القرن التاسع عشر ، فلم يعرف أحد حتى العشرين سنة الأخيرة شيئاً عن المباني المحيطة به ، وقد أحال الزمن والهدم المتعمد تلك المباني - ما عدا الهرم نفسه - إلى أكوام من الخرائب تعلوها طبقة سميكة من الرمال . وقد قامت مصلحة الآثار المصرية بحفائر علمية منظمة أتبعتها بترميم دقيق . وكلفت بذلك س. م. فيرث C. M. Firth وج. إ. كويبل J. E. Quibell وج. ب. لوير J. P. Lauer فكان من نتيجة تلك الحفائر أنه أصبح في استطاعتنا معرفة شكل تلك المجموعة كلها أيام دفن الملك زوسر .

كان شكل الهرم المدرج عندما تم بناؤه عبارة عن كتلة من البناء ترتفع في ست طبقات غير متساوية في الحجم إلى علو ٢٠٤ أقدام .

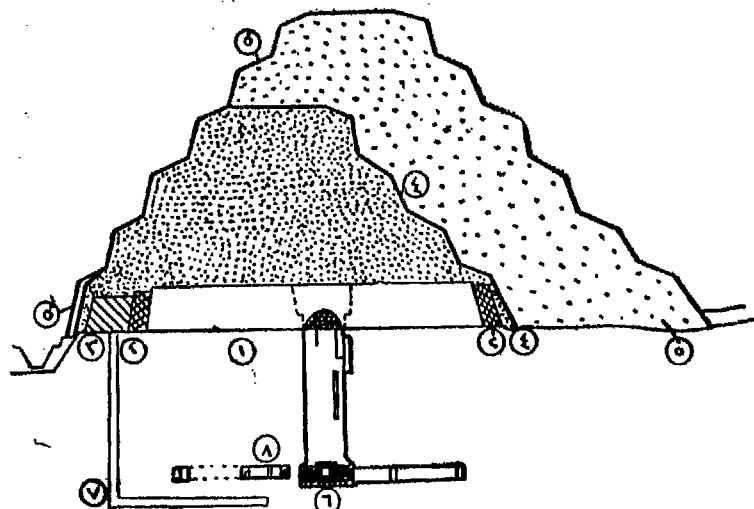


شكل (٣) السور الخارجي حول الهرم المدرج

وكانت أطوال قاعدته ١١ قدماً تقريباً من الشرق إلى الغرب، و ٢٥٨ قدماً من الشمال إلى الجنوب، الا أنه قبل أن يستقر الرأي على هذه الأبعاد حدثت عدة تغيرات في تصميم البناء.

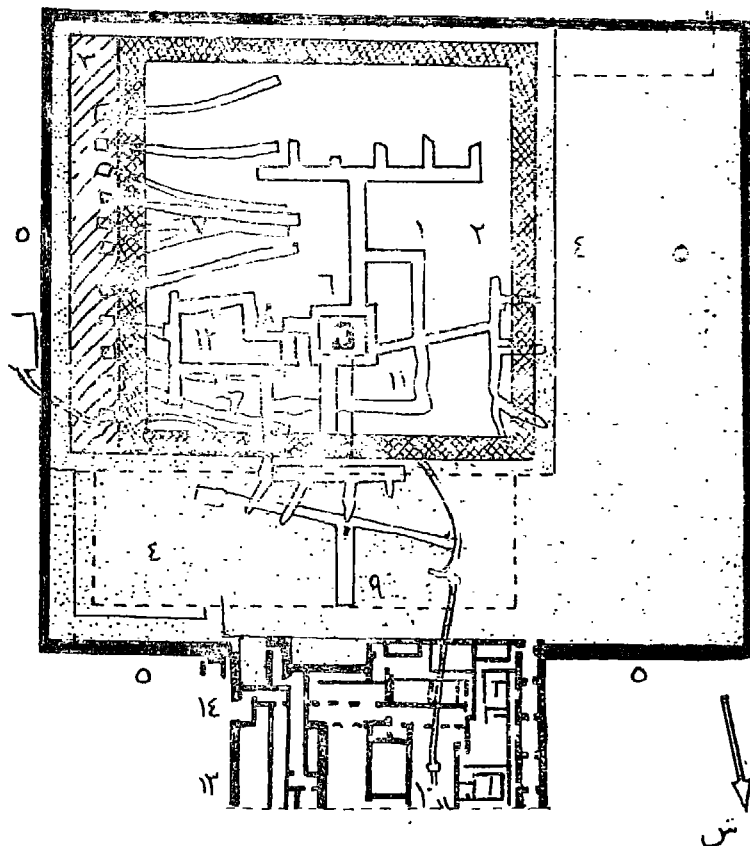
ويمكننا بسهولة مشاهدة بعض تلك التغيرات، أما الباقي فقد أمكن تصوره ولا يمكن إثباته بدون هدم جزء كبير من بناء الهرم نفسه. وتظهر التغيرات التي أمكن إثباتها في الأجزاء المتهمة من الآثار، إذ كانت مغطاة بطبقات من الأحجار زالت الآن وأصبح ما تحتها ظاهرة للعيان. وهي حالة من الحالات التي تكررت في علم الآثار، حيث زادت معلوماتنا العلمية على حساب خسارتنا الفنية.

وقد أقسام زoser في أول الأمر مصطبة بنيت من أحجار المنطقة وكسيت من الخارج بطبقة من الحجر الجيري الذي جاعوا به من أطره (شكل ٤ ، ٥ - ١). ويظهر أن هذه المصطبة - التي كان ارتفاعها ٢٦ قدماً والتي بنيت على مساحة مربعة ويواجه كل جانب منها تقريباً أحدي الجهات الأصلية الأربع ويبلغ طوله ٢٠٧ قدام - كانت فريدة في تصميمها. وبعد اتمامها زيدت جوانبها الاربعة بمقدار ١٥ قدماً تقريباً ثم غطيت ثانية بعد ذلك بكساء من الحجر الجيري (شكل ٤ ، ٥ - ٢) وكان ارتفاع هذه الزيادة أقل من ارتفاع المصطبة الأصلي بمقدار قدرين تقريباً، وبذا تكونت مصطبة مدرجة (شكل ٤ - ٢). وأضيفت زيادة ثالثة، حوالي ٢٨ قدماً من الجانب الشرقي، جعلت القبر مستطيلاً محوره الأطول من الشرق إلى الغرب (شكل ٤ ، ٥ - ٣).



شكل (٤) : الهرم المدرج . قطاع في اتجاه الناحية الجنوبية

و قبل تغطية الريادة الثالثة بكساء ، غيروا تصميم البناء تكاله وأصبحت المصطبة التي زيدت من كل جانب ٩٥ قدم هي الدرجة السنلية لهرم ذي أربع درجات (شكل ٤ ، ٥ - ٤) . و بدء في بناء معبد جنائزى من الناحية الشمالية ، ولكن قبل أن يتم أي بناء منها قرروا أن يزيدوا بناء الهرم نحو الشمال والغرب (شكل ٤ ، ٥ - ٥) . ولو نفذت هذه الريادة لزاد ارتفاع الهرم ، ولزيادة عدد الدرجات إلى ست ، ولكنهم أوقفوا التنفيذ عند مستوى الدرجة الرابعة . والتغيير السادس والأخير في تصميم الهرم المدرج كان عندما أضافوا شيئاً قليلاً إلى كل جانب من الجوانب الأربع وأتموا الدرجات الست وكسوا البناء كله بطبقة نهائية من حجر طرة الجيري (شكل ٤ ، ٥ - ١٥) .



شكل (٥) الهرم المدرج : الأبنية الواقعة تحت سطح الأرض مسقط أفقى

ويتكون البناء السفلي للهرم المدرج من بئر عميق يفضى الى عدد كبير من المرات والحجرات ، جعلت منها مدفعا لا مثيل له بين الأهرام الأخرى التي من عهد الدولة القديمة ، لأن بعض هذه الأجزاء السفلية لم يكن قد تم بناؤه ، فليس من الميسور ان يعرف أيها كان من تصميم عهد زoser وأيها أضيف فيما بعد أثناء البحث والتنقيب عن الكنوز ، الا أنه يمكن تحديد مدفن زoser ومراحل البناء المتعاقبة بكل اطمئنان (شكل ٥) . فقد حفروا بثرا مساحتها ٢٣ قدمًا مربعا تقريرًا وتصل الى عمق ٢٨ قدمًا في باطن طبقة الحجر الجيري ، ثم حفروا نفقا مسقفا على عمق ٢٢ قدمًا تحت سطح ارض يبدأ من هذه البئر الى مسافة ٦٦ قدمًا تقريرًا ، وعند هذه النقطة — أي بعد اجتياز الحد الشمالي للمصطبة التي قصد زoser في ذلك الوقت بناءها — يستمر النفق مسافة ٧٠ قدمًا أخرى على هيئة خندق مفتوح تنحدر أرضيته الى أعلى حتى تصل الى مستوى الأرضية (شكل ٥ — ٩) . ثم عادوا يحفرون في البئر حتى وصل الى عمق ٩٢ قدمًا (شكل ٥ — ٦) . وترتبط على تعميق البئر أن انخفضت أرضية الخندق حتى أصبحت منزلقاً ينحدر تدريجاً اليها . ولكنهم لم يخفضوا الأرضية الى آخر مستوى عمق البئر ، بل الى نقطة تبلغ نحو ٤٠ قدمًا فوق قاعدته فقط .

وقد كان تصميم البئر والمنزلق في الجزء السفلي للهرم المدرج شبهاً بما كان متبعاً في المصاطب الخاصة في ذلك العصر . ولتكننا نجد في المصاطب باباً عند قاع البئر يفضى الى ردهة أحبيطت بعدد من الحجرات تحوى واحدة منها الجسد ، ولكن حجرة الدفن في الهرم المدرج أصبحت هي الجزء المركزي في ترتيب الحجرات ، فقد بنيت كلها من حجر الجرانيت الوردي المجلوب من أسوان ، وتقع في قاع البئر (شكل ٤ ، ٥ — ٦) .

وفي طرفها الشمالي ثقبوا فتحة في أحد أحجار السقف لينزلوا منها الجثة عند الدفن . وبعد أن وضعوا الجثة في الحفرة سدوا هذه الفتحة بسادة من حجر الجرانيت ارتفاعها ست أقدام تقريرًا و وزن حوالي ثلاثة أطنان على وجه التقرير ، وفوق حجرة الدفن هذه كانت توجد حجرة يصلون اليها من المنزلق بواسطة باب وضعوا فيها السادة الجرانيتية حتى جاء وقت وضعها في مكانها . ولم يبق لهذه الغرفة من أثر الان ، ولكنها ربما كانت مبنية من كتل من الحجر الجيري ، ومن المرجح ان سقفها كان يتداخل كلما ارتفع (Corbelled) وكان متينا

إلى درجة استطاع معها أن يتحمل ثقل وزن الرديم الذي مليء به باقى البئر .

وعلی بعد ٧٠ قدما تقريبا من حجرة الدفن وموازيا لجوانبها قدت في الصخر أربعة ممرات طويلة . وتوجد بعض درجات من السلالم تبدأ من أبواب في الجدارين الشرقي والغربي للمنزلق مؤدية إلى توصل ممرات هذه الردهات ببعضها (شكل ٥ - ١١) . ولم يتم انجاز بعض هذه الردهات والممرات ، ولكنه من المرجح أنهما كانوا ينبعون تغطية كثيرة من جدرانها بالواح صغيرة من الفيانتس بطريقية تجعلها تشبه الحصر المصنوعة من نبات القصب المائى التي كانت تغطي جدران قصر زوسر ، وقد عثر على الواح الفيانتس (*) من هذا النوع في المير الشرقي (شكل ٥ - ١٢) التي كشف عنها في سنة ١٩٢٨ ، وكذلك في حجرتين قريبتين من الزاوية الجنوبية الشرقية لحجرة الدفن (شكل ٤ ، ٥ - ٨) . وبين لوحات الفيانتس على الحائط الغربي من المير الشرقي وضعوا نقوشا بارزة على الحجر الجيري تمثل الملك وهو يؤدى بعض الطقوس الدينية (لوحة ٣١) . وحوالى الحالات الخارجية للدخلات التي رسمت داخلها هذه المناظر كتب اسم الملك وألقابه . وتوجد كتابات مماثلة على جانبى الباب الذى يفصل بين الحجرتين المكسوتين بالفيانتس الأزرق بالقرب من الزاوية الجنوبية الشرقية لحجرة الدفن ، وقد نقل عالم الآثار الألماني ريتشارد ليسيوس Richard Lepsius الباب وبعض الفيانتس إلى متحف برلين في عام ١٨٤٣ .

ومن المحتمل أنه عندما وضع التصميم الأصلي لمصطبة زوسر كان يقصد أن يحتوى البناء السفلى على الحجرتين فقط اللتين في أسفل البئر وعلى الردهات الأربع والممرات الموصولة بينها ، ولكن بعد أن تبرروا الزيادة في تصميم البناء العلوى لأول مرة حفروا أحدي عشرة بئرا في الأرض الواقعة في الجانب الشرقي إلى عمق ١٠٨ أقدام تقريبا . ونجد في أسفل كل بئر من الأحدى عشرة ، ردهة متوجهة نحو الغرب تحت البناء العلوى (شكل ٤ ، ٥ - ٧) . وقد عثر على تابوتين صنعا من المرمر الجميل أحدهما على جثة طفل في نهاية الردهة الخامسة من اليسار ، كما عثر على قواعد من الحجر الجيري لمثل هذين التابوتين في بعض الردهات الأخرى . وبناء على ذلك يتضح لنا أن هذه الآبار والردهات كانت في الغالب قبورا لأفراد الأسرة الملكية . ومن الجائز أنهم كانوا ي يريدون إقامة بناء علوى فوق كل قبر ، ولكنها

(*) بلاطات من الفخار المزجج كالقيشانى .

دفنت جمیعا تحت الزيادة الثالثة للهرم ، وكانت الوسيلة الوحيدة للوصول اليها هي سلم طویل یؤدى الى القبر الذي في أقصى الشمال.

ومنذ البداية حتى تعديل البناء العلوی للمرة الخامسة ، كان الوصول الى الحجرات السفلية والردّهات عن طريق النزول في الخندق المفتوح والمتزلق من الجانب الشمالي (شكل ٥ - ٩) . الا أن هذا الخندق المفتوح قد سد بالرديم عندما عدل البناء العلوی من جهة الشمال ، وأصبح من الضروري أن يحفر نفق آخر بدلا منه . وبدأ النفق الجديد ببعض درجات من السالالم قریبة من الطرف الشمالي للبناء العلوی (شكل ٥ - ١٠) ثم یسیر في طريقه الى غرب الخندق السابق ، ثم ینحنى نحو الشرق ليلتقي بالمتزلق الأصلی بالقرب من نهاية العلویة . وواضح أنه أخذ طريقا متعرجا من غير ضرورة ، ومن الصعب أن نفهم الدافع الذي حدا بهم الى بذل هذا المجهود دون مبرر .

وإذا استثنينا المعبد الجنائی والسرداب فليس للمباني المحيطة بالهرم المدرج أى مصدر أو أصل نقلت عنه في المباني المصرية السابقة . وحتى المعبد الجنائی (شكل ٥ - ١٢) يمكن مقارنته بحجر القرابین في المصطبة من ناحية واحدة فقط ، وهى أنه المكان الذي كانت تقام فيه الشعائر الجنائزية ، ويختلف كليه في تكوينه العماری عن المصاطب المعاصرة ، فهو بناء ضخم مستطيل ملتتصق بواجهة الشمالية من الدرجة الأولى للهرم . ووضع المعبد في الناحية الشمالية من هذا الأثر كان غير مألف ، وفي جميع ما شيد بعد ذلك من أهرام نجد المعبد في الناحية الشرقية من القبر ، ولم یوضع بباب على مدخل المعبد ولكنهم نحتوا في الحجرة شكل باب مفتوح في الخد الشمالي للمدخل . وفي كثير من المباني في هذه المجموعة نراهم نقشوا في الحجر ما یشید الأبواب ، وكان حجم التقویش يماثل دائما المقاييس الحقيقة لتلك الأبواب ، فإذا ما دلفنا من المدخل نجد أنفسنا في رواق طویل له منحدرات عديدة تؤدى الى فناءين لا سقف لهما ينزل من أحدهما درجات سلم تؤدى الى البناء السفلی للهرم . وفي الطرف الجنوبي لكل فناء توجد ثلاثة مهارات تقضى الى بهو واسع ، وقامت الحوائط القصيرة الزيينة بأعمدة متصلة ذات قنوات على الجانب الشمالي منها فكانت فوائل لهذا المرات . ومن أهم الخصائص المعمارية في مباني الهرم المدرج تلك الأعمدة المتصلة المحلة بخوارف مختلفة ، فهى والأبواب المقلدة لا يوجدان الا في هذا الأثر ، أما تصميماها فهو اما من وحي

ساق واحد لنبات من النباتات أو من حزمة من سوق النباتات ضمت إلى بعضها .

وفي الجانب الغربي للفناءين المكشوفين توجد حجرتان في كل منها حوض من الحجر في أرضيتها وهيكل له دخانة غائرتان في واجهة الهرم ، وهاتان الحجرتان تكملان العناصر القليلة لهذا المعبد التي بقيت في حالة جيدة من الحفظ يجعلها كافية للتعرف عليها .

ومن المستحيل أن نتحقق على وجه التحقيق بالأصل المعماري الذي استرشد به أيمحوتب عندما صمم هذا المعبد الجنائزي ، ولكن يمكن اعتباره نسخة مبنية بالحجر من القصر الملكي في منف . وهذا التفسير يساير النظرية التي لاقت القبول ، وهي أن معظم مباني مجموعة الهرم المدرج ليس إلا نسخاً من المباني التي كانت حول القصر الملكي . ولكن مما كان التفسير الصحيح فانتا نلاحظ أن معظم العناصر المعمارية الأساسية (مثل الأبهاء وحجرات التطهير والدخلات في الهيكل) مزوجة ، مما يجعلنا نعتقد أن المعبد قد صمم لإقامة بعض الطقوس التي يجب تكرارها ، أي أن الملك يقوم بتلك الطقوس مرة بصفته حاكماً الوجه القبلي ومرة ثانية على أنه حاكم الوجه البحري .

ويقع السرداد على مسافة قصيرة من شرق مدخل المعبد الجنائزي (شكل ٥ - ١٤) وقد بني كله من الحجر الجيري المطحوب من طره ، ويعيل جداره الأمامي إلى الداخل بزاوية مقدارها ٦٦° عن الخط العمودي ليماطل زاوية أسفل درجة من درجات الهرم التي كانت للمعبد بمثابة حنطة الخلفى ، وفي داخله نجد تمثال زoser جالساً على عرشه (لوحة ٣ ب) يلبس رداء طويلاً لا يظهر منه غير يديه وقدمييه والجزء الأعلى من كتفيه وعلى رأسه جمة (شعر مستعار) طويلاً يغطيها لباس للرأس من نسيج الكتان ، وربما كانت عيناه من البلور الصخرى في تجويف من النحاس ، وظل عالقاً بذلك جزءاً من اللحية المستعارية ، وهي رمز الملكية . وتنقب ثقبان في الجدار الأمامي لهذا السرداد أمام وجه التمثال ، أما لكي يسمحا بدخول دخان البخور ليصل إلى التمثال ، وأما ليتمكننا التمثال من النظر إلى ما أمامه .

وفي خارج السرداد كان هناك سور صغير له مدخلان ، الأول ضيق عند الركن الجنوبي الشرقي والآخر وهو المدخل الرئيسي كان في الناحية الشمالية . وقد نقش على كل من جانبي المدخل الرئيسي رسوم تمثل الأبواب الخشبية وكأنها مفتوحة فيمكن أن يرى السرداد من الفناء المكشوف الكبير خارج السور .

ويقسى ببناءان كبران مستطيلان ذوا أسفف مقببة ويشرفسان على كل المساحة الواقعة شرقى كل من فناء السرادب والهرم . وقد بني كل منها بالحجر من الداخل ثم كسى من الخارج بالحجر الجيرى المجلوب من طره . وزينت الواجهة الجنوبية باربعة أعمدة متصلة دققة الصنع تحمل مع دعامات عريضة على كل من جانبيها اغريزا ينحنى تبعا لقبو السقف . وفي البناء الواقع في أقصى الناحية البحريه فى هذين البناءين حفرت قنوات رأسية فى كل من الأعمدة المتصلة والدعامات . وفي البناء القبلى حفرت قنوات مماثلة فى الأعمدة ، ولكن الدعامات ذات أضلاع ، أما تيجان الأعمدة المتصلة فانها تشبه ورقتين كبيرتين من أوراق الشجر متسلتين . ولم يعش على هذا النوع الا في هذه المجموعة الهرمية فقط . وكان بالقرب من أعلى هذه الأعمدة المتصلة ثقبان مربعان ربما كان مثبتا فيما سوار تحمل بعض الشارات .

ونجد قريبا من وسط الواجهة الجنوبية من كل بناء مدخلا يفضى الى ممر ضيق يؤدى بدوره — بعد لفتين كل منها زاوية قائمة — هيكل صغير الى صليبى الشكل . وفي جدران هذا الهيكل بنيت ثلاث كوات كانت تستخدما اما لوضع القرابين او لوضع تماثيل صغيرة ، وكان فى البناء الشمالى كوتان داخلتان فى الجدران عند نهاية الممر . أما أحجار أسفف هذه الممرات فقد زخرفت لتحاكى العروق الخشبية التى كانت تسقف بها الأبهاء المماثلة فى البيوت المبنية من الخشب واللين .

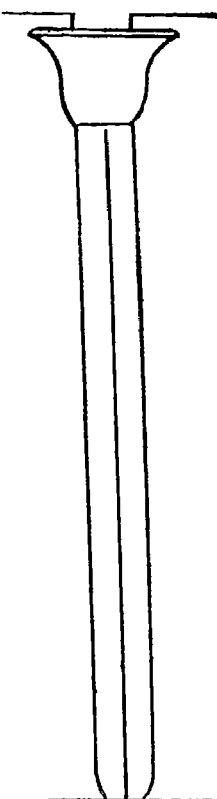
وكان يوجد الى غرب المدخل ، ومحتفيا عن الانظار خلف الكساء الحجرى ، ممر آخر يؤدى الى حجرة صغيرة اذا قارناها بالسرداب المفتوح فاننا نجد شبها بينهما ، ولهذا يمكننا ان نحكم بأنها كانت تحوى تمثلا .

وكان أمام هذين البناءين فناءان مكشوفان ، الجنوبي منهم يزيد كثيرا في حجمه عن الآخر ، وكان يحيط بالفناءين سور نرى في جانبه الشرقي قريبا من ركن كل من البناءين دخلة عريضة في الجدار ، وقد زينت هذه الدخلة في البناء الشمالى بثلاثة أعمدة متصلة كل منها يمثل ساق وزهرة البردى (شكل ٦) . واحتوت الدخلة في البناء الجنوبي على عمود واحد متصل فقط ربما كان يمثل نبات اللوتس .

وليس هناك حتى الآن تفسير مقنع للغرض الأساسي الذى من أجله أقيم هذان البناءان ومدى ما كانا يؤديانه من خدمة لرسور فى حياته القادمة ، فكان هناك من يقول فى وقت من الأوقات انهم

كانا قبرين لاثنين من بناته — انت كا اس (Intkaes) وحتب حربنبوى Hetephernebti — اللتين نقش اسماهما على بعض اللوحات التي عثر عليها بجوارهما ، ولكن الاكتشافات الحديثة نشلت في العثور على أى شيء في تركيبيهما يمتد الى الأصول الجنائزية يصلة ، ولذا لا بد من البحث عن تفسير آخر . ومن الممكن أن يكون في الرسوم التي في دخلات الفناءين ما يساعدنا على فهم كنهما .

فمن المعروف أن نباتي اللوتس والبردى كانوا رمزاً لمصر العليا والسفلى على التوالي ، وعلى ذلك فمن الممكن أن يمثل البناء الجنوبي



شكل (٦) — عمود بردى متصل

المهيكل الوطني لمصر العليا في عصر ما قبل الأسرات الذي كان يوجد في الكوم الأحمر Hierakonpolis بينما يمثل البناء الشمالي المهيكل المبائل لمصر السفلية في مدينة بوتو (Buto) . ويدل وجود مدجع على شكل حدوة الحصان في فناء البناء الجنوبي دلالة قاطعة على أن هذا البناء بني لغرض ديني وليس لغرضدنيوي .

والى الجنوب من سور البناء الجنوبي برى فناء مستطيلا آخر ، جانباه الشرقي والغربي يحييان مجموعة من الهياكل الرمزية بنيت من أحجار متينة (شكل ٣) وأمام كل هيكل منها فناء صغير به ما يحاكي الباب المفتوح ، ويختفي بروز في وسط جداره الجنوبي كوة غائرة في قاعدة واجهة المهيكل ، ومن الناحية المعمارية يمكننا القول بأن واجهات عشرة هياكل من الثلاثة عشر هيكلات في الجانب الغربي تشبه جداً واجهات البناءين الشمالي والجنوبي . فقد احتوت كل واجهة على ثلاثة أعمدة متصلة زينت بقنوات رأسية وتحمل كورنيشا مقوساً وتتصل أطرافها بدعامات عريضة . وكانت تيجان هذه الأعمدة كما في البناءين الشمالي والجنوبي مكونة من ورقتين كبيرتين من أوراق الأشجار المتسلية (شكل ٧) وقطعوا بين الورقتين ثقباً واحداً مستديراً ليثبت به سارية تحمل شارة من الشارات ، ويظهر أن واجهات المهيكل الباقي في الجانب الغربي وكل المهيكل في الجانب الشرقي كانت بسيطة خالية من كل زخرف اللهم الا من خزة مستديرة من الحجر تظهر في أعلىها وعلى الجانبيين .



شكل (٧) ناج عمود مركب من أوراق شجر متسلية

وقد أقيم هذا الفناء والمباني المحيطة به لتمذ زoser بما يلزمها ليعيد في حياته بعد الموت الاحتفال بعيده الثلاثيني المعروف عند قدماء المصريين باسم حب سد (Heb. Sed) فقد كان لكل ذلك مصرى الحق في أن يحتفل بعيد الحب . سد بعد أن يقضى على العرش عدداً محدوداً من السنوات اختلف عددها من عصر إلى عصر . وأصل هذا الاحتفال غامض ، ولكن يظهر أنه بقية من المفهوى البعيد عندما كان الملوك يحكمون لمدة محدودة فقط قبل أن ينهوا حياتهم في احتفال خاص . ومن هذه العادة البدائية جاء دون شك الاعتقاد بأنه من الضروري لصالح الملكة بقاء قوة الملك الجنسيّة دون أن يغتورها نقص ، وبذلك معايد الحب سد Heb. Sed ضرورة تنصيب ملك شاب بدلاً من الملك الذي قضى وقتاً طويلاً على العرش ، وذلك بتمكن ذلك الملك من استعادة قوته بفعل السحر . ومن أهم عناصر عيد الحب سد إعادة تتوبيخ الملك .

وفي هذا الاحتفال يدخل موكب يقوده أحد الكهنة الذين يطلق عليهم المصريون اسم « كاهن سم » إلى تلك الهياكل المحيطة بفناء الحب سد والتي يجتمع فيها آلهة الأقاليم في الوجه القبلي . وبعد الحصول على موافقة كل الله بتجديد حق الملك في الملك يؤخذ الملك إلى أحد العرشين في أقصى الجنوب ويجلسونه على مقعد تحت مظلة لكي يتوج بالتأاج الأبيض الخاص بالوجه القبلي ، ويعاد الاحتفال من جديد في الهياكل الخاصة بأقاليم الوجه البحري قبل أن يعتلى الملك عرش الشمال ليتسلم التاج الأحمر الخاص بالوجه البحري ، ويرمز إلى اتحاد الملكتين في طقس يتلو ذلك بربط زهرقى اللوتيس والبردى حول وتد مثبت في الأرض .

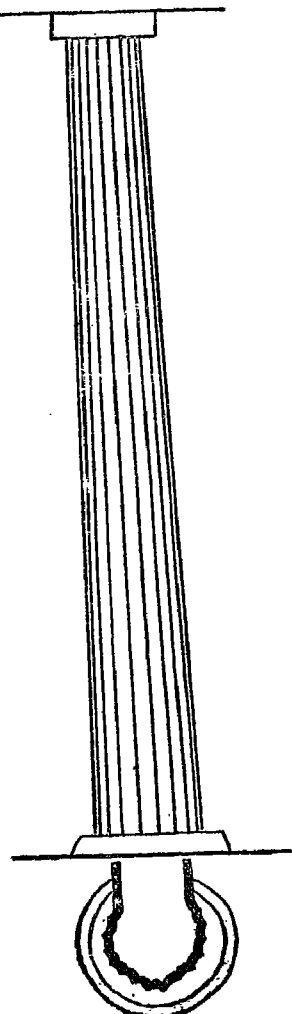
وهناك طقس في عيد الحب سد غير واضح المعنى تماماً ، فقد كان مفترضاً على الملك أن يجرى مسافة معينة وبهذه سوط صغير محبوباً بكاهن يسمى كاهن أرواح نحن (1) Nekhen فعلى أحد النقوش المكتشفة بالهرم المدرج نرى زoser وهو يقوم بهذا الطقس (لوحة ٣١) ، وربما جاءت فكرته من اعتقاد قديم بأن خصوبية الحقوق تتوقف في بعض الحالات على خفة الملك الجنائمة .

(1) كانت (أرواح نحن) ملوكاً في عهد ما قبل التاريخ على الوجه القبلي الذي كانت عاصمتها في نحن (أي هيراكونبوليس) Hierakopolis ومكانها الآن الكوم الأحمر إلى الشمال من أدنف .

وبالاضافة الى الهياكل التي سبق لنا وصفها ، ففي فناء الحب سد بالهرم المدرج في طرفه الجنوبي نرى قاعدة التتويج ، وفي الهيكلين الثاني والثالث في الناحية الغربية قريبا من هذا المقد، دخلات تصل اليها ببعض درجات ربما كانت توضع عليها تماثيل للملك ، ففي التي في أقصى الجنوب يوضع تمثاله كملك للوجه القبلي وفي التي في أقصى الشمال تمثاله كملك للوجه البحري . وان قرب هذه الدخلات من القاعدة يجعلنا نفترض أن المبنى الذي كانت تتنمّي اليها كانت تمثيل الأكشاك التي يستريح الملك تحتها حتى يقوم الكهنة بعمل الطقوس التي سبق التتويج المردوج .

وهناك ممر يبدأ من الركن الجنوبي الغربي لفناء الحب . سد ويصله بفناء صغير فيه بناء متوسط الحجم ، بنيت حوائطه الخارجية بأحجار غير سميكية خالية من كل زخرف اللهم الا خزة مستديرة على الواجهة الجنوبية ، وفي داخلها نراها تحتوى على بهو وثلاث قاعات داخلية ومجموعة من الحجرات الجانبية . ويبرز من وسط الجانب الغربي لمدخل الصالة ثلاثة حوايا تنتهي اثنتان منها بأعمدة متصلة محلاة بقتواف رأسية (شكل ٨) وربما احتوت الفجوتان المكونتان من بروز هذه الجدران على تماثيل ، ولكن لا يمكن التكهن ان كانت هذه التماثيل للملك او لآلهة ما دام الفرض الأصلي من هذا البناء غير معروف ، ولكن قربه من فناء الحب سد يرجع الظن بأن استعماله كان متعلقا بعيد الحب سد ، وربما كان المكان الذي يقصد اليه الملك لتفجير ملابسه أثناء الاحتفال . ومن جهة أخرى ربما أقيم لأجل القيام بطقس آخر ما زال الغرض منه مجهولا .

ومن بين الابنية التي يصعب تفسيرها او معرفة الغرض منها مجموعة الاروقة والحجرات التي تؤدي الى فناء الحب سد في الركن الجنوبي الشرقي ، فنظرأً لعدم وجود اي عناصر معمارية مميزة نلن البعض بأنها هي الأخرى ذات علاقة بعيد الحب سد . وهناك دهليز يربط فناء الحب سد بالطرف الشرقي لبهو الأعمدة ، وهو قريب جداً من بوابة في السور الخارجي . وهذه البوابة هي المدخل الوحيد لهذه المجموعة من المباني . وبهذا الاعمددة هذا عبارة عن ممر طويل ضيق يتجه نحو الغرب ، على جانبيه مجموعة من الفجوات النائمة من الجدران التي تبرز على كل الجانبين (لوحه ٤) وتنتهي هذه الجدران البارزة — وعددها أربعون — بأعمدة متصلة مضلعة ، ويختلف عدد الأضلاع من سبعة عشر الى تسعة عشر ضلعا (شكل



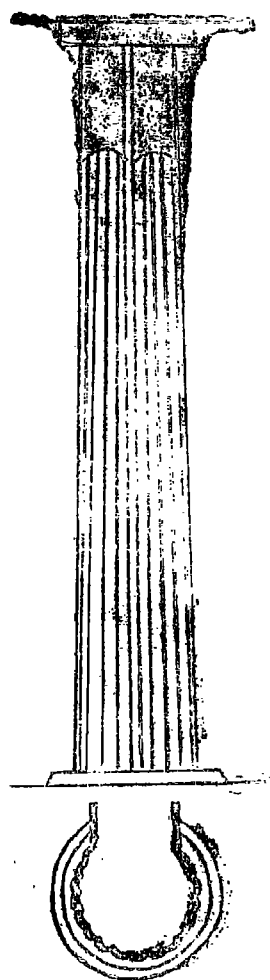
شكل (٨) عدود متصل ذو قنوات

٩) . وربما حوت هذه الفجوات في داخلها تماثيل للملك تمثله التي على الجانب الجنوبي منها ملكاً للوجه القبلي ، وتمثله تلك التي على الجانب الشمالي ملكاً على الوجه البحري .

ولما كان عدد هذه الفجوات يتناسب مع الاثنين والأربعين أقليماً ، فقد حسب البعض أن كلاً منها تحتوي على تمثال مزدوج للملك مع أحد آلهة الأقاليم ، ولكن بالرغم من أن التماثيل من هذا النوع كانت معروفة في الأسرة الرابعة فإن الحفائر لم تكشف عن وجود أي أثر مثل هذه التماثيل في صالة الأعمدة .

وكان البناء كله مغطى بسقف حجري مسطح في أعلى ومنحوت من أسفل ليحاكي كتل الخشب المستديرة ، أما النور فقد كان يأتي من فتحات مائلة في جوانب الجدران على مقربة من السقف تسمح بدخول أشعة من الضوء ربما قصدوا منها أن تسقط على الزخارف التي كانت تزيين الفجوات . وكان يتصل بطرف صالة الأعمدة الغربي دهليز صغير ، حمل سقفه الذي يشبه سقف بهو الأعمدة على ثمانية أعمدة مقلعة ، يوصل بين كل اثنين منها حائط صغير ، وفي الجدار الغربي نقليل في الحجر لباب مفتوح يؤدي إلى فناء مكشوف يحتل كل المساحة من واجهة الهرم الجنوبية إلى السور الكبير . وبنيت الجدران الجانبية لهذا الفناء بالحجر الجيري المنحوت ، وزينت بدخلات . وفي الطرف الشمالي قريباً من الهرم ، نرى منبهاً نصل إليه بمنحدر صاعد . وهناك أيضاً بناءان إلى الجنوب من المذبح يشبه كل منهما حافر الجواد ، وربما كان الغرض من وجودهما أنهما كانوا النهاية التي ينتهي عندما أحد الطقوس ، ولكن لم يظهر إلى الآن ما يساعدنا على معرفة حقيقته .

وفي الركن الجنوبي الغربي من الفناء الجنوبي المتصل بالسور ، مبني مستطيل أقيم كله من الحجر ، وكسيت حوائطه من الخارج بالحجر الجيري ، وزينت من أعلى بأفريز من جيات السكوبيرا ، ولا يحتوى داخله إلا على حجرتين طولتين تكون الواحدة منها مع الأخرى زاوية قائمة . وإذا كان هذا البناء غير متصل بالطقوس أو الاحتياطات التي كانت تقام في الفناء الجنوبي ، فلا بد أنه كان مستخدماً كحجرة للقرابين لمصتبة كبيرة كان بناؤها العلوى الذي يجري محوره من الشرق إلى الغرب مختفياً في مبني السور الكبير . ويتشابه موقع هذا البناء في الجانب الشمالي للبصتبة مع المعبد الجنائزى وموقعه من الهرم المدرج .



شكل (٩) عدود متصل مخليع

ويتشابه البناء السفلي لهذه المصطبة الجنوبية في كثير من معالمها مع الهرم المدرج — فقد بنيت حجرة الدفن من كتل من الجرانيت الوردي. في قاع البئر العمودي . ويحتوى سقفها المسطح على ثقب (أغلب الظن انه قد سد بكلة من الجرانيت) يسمح بنزول الجسم . وكان فسوق حجرة الدفن مباشرة حجرة أخرى ، القصد منها أن يحتفظ بالسداقة فيها قبل عملية الدفن ، وحمل سقفها كل الرديم الذى ملا البئر . الا أن المتزلق الجانبى بدلًا من أن يؤدي إلى هذه الغرفة كنظيره في الهرم المدرج ، فقد زحزح إلى الجانب القبلى ليفوضى مباشرة إلى المرات التى تقع جميعها في الجهة الشرقية من حجرة الدفن . ووجد في أحد الدهاليز ثلاثة مناظر منقوشة ، وكل منها يمثل زoser أثناة تأديته بعض الطقوس الدينية ، وفي دهليز مواز على مسافة قصيرة إلى الغرب من الدهليز الأول ، نقشت ثلاثة أبواب من خلف في واجهة الحائط الحجري . وجود هذه الأبواب خلف النقوش تقريبا يجعلنا نظن أن اللوحات المنحوتة على النقوش كانت تعتبرة كأبواب وهمية ليخرج منها الملك ..

وكان بعض جدران هذه الدهاليز مغطى بألواح الفياسس الأزرق؛ تقليداً لستائر الجدران التي كانت مصنوعة من نباتات القصب المانى. (لوحة ٥) .

ومنذ أن ثبت على وجه التحقيق أن زoser قد دفن تحت الهرم المدرج، نجد من الصعب تفسير بناء مقبرة ثانية في نفس المجموعة الهرمية ، لها كل المظاهر التي تنبئ بأنها كانت معدة له . ونحن نعرف أن ملوك مصر بنوا في بعض الأحيان أكثر من قبر واحد — فمثلا سنفرو أول ملوك الأسرة الرابعة بنى هرما في ميدوم وأخر في دهشور (١) — كما أن النقوش التي على الأبواب الوهمية في المصطبة الجنوبية دليل قوى على أن زoser بنى هذا القبر لاستعماله الشخصى ، الا أن حجرة الدفن تبلغ مساحتها ٣ أقدام و ٣ بوصات مربعة فقط ، وهي مساحة لا يمكن أن تتسع لجثة إنسان ذى حجم عادى الا اذا كان مقرضا ، وهي طريقة من طرق الدفن لا يتحمل استخدامها الشخص ملكى في الأسرة الثالثة . وعلى ذلك فاما أن تكون هذه المقبرة قبراً رمزياً بنيت لاستخدامها في التضحية الرمزية بالملك أثناء عيد الحب سند ، او انه كان المدفن الفعلى لأحسانه التي استخرجت من الجسم لتساعد في المحافظة عليه.

(١) بني سنفرو هرمين فى دهشور ، ولا يعلم الى الان على وجه التحقيق بانى هرم ميدوم (العرب) .

فالجدار الخارجي للمبنى الأول ، وهو يواجه البناء الجنوبي ، كان مزيناً بدخلات وثنيات تعطيه شكلًا يتنقق ويماقي الجدران في الساحبين الجنوبيتين والشرقيتين لهذا الفناء . أما المبنى الثاني ، وهو أعلى من المبني الأول ، فقد كان له سقف مقوس يحاكي سقف المصطبة الجنوبيّة ، وعلى ذلك غرباً كان البناء العلوي لصف من القبور لأنباع زoser ، ولكن نظراً لطبيعة الصخر المشهدة تحت هذا المكان لم يتمكن أحد حتى الآن من حفرها حفراً كاملاً . وخلف هذين البناءين يقوم السور الخارجي السميك .

ومن المحتمل أنه لم يتم مطلقاً إنجاز العمل في المساحة الواقعة بين المعبد الجنوبي والجدار الشمالي للسور ، إذ أن كل معالمها الظاهرة عبارة عن جزء مرتفع من الأرض به ردهات ورصف تبلغ مساحته ٥٠ قدماً مربعاً تقريباً ، وهو مرتفع قد سوى في الصخر . ونراهم قدكسوا ذلك الرصيف من الخارج بالحجر الجيري ، وهو على خط واحد تقريباً مع المحور الشمالي الجنوبي للهرم ، ومن المحتمل جداً أنه كان مستخدماً كمحذب . أما جدار السور الكبير في هذه الناحية فقد بني على هيئة حجرات صغيرة تفصلها جدران من الحجر .

ونظراً لأنه لم يعثر أثناه الحفر على أثر لأى شيء قد وضع في هذه الحجرات ، فمن غير المحتمل أنها استخدمت في أى وقت من الأوقات لتخزين أى شيء جناري .

وعلى أي حال ، فتحت حجرات السور كانت هناك حجرات في المرات السفلية التي احتوت على خبز وفاكهه وبعض مقومات الحياة في العالم الآخر .

وكان ارتفاع السور المحيط بمجموعة الهرم المدرج ٣٣ قدماً تقريباً ، ومحيطة أطول من ميل (شكل ٣) وهو عبارة عن جدار سميك مبني بالحجر ، وقد كسى جزء من واجهته الداخلية وجميع واجهته الخارجية بأحجار منحوتة من طره . ونرى في الواجهة الخارجية شرفات كثيرة ذات الحصون ، وهي مستطيلة تبعد كل منها عن الأخرى بمسافة ١٣ قدماً ، وكلها بحجم واحد اللهم الا أربعة عشر منها أكبر حجماً . وعلى كل من هذه الشرفات الأكبر حجماً — والتي نراها في أماكن مختلفة من السور دون أن يكون لها ترتيب خاص — رسوم لأبواب مقلقة ذات ضلفين ، مضفية على هذه الشرفات البرجية مظهر

البوايات العظيمة . أما الباب الذى استخدموه فهو بالقرب من الركن الجنوبي للجانب الشرقى ، حيث نجد برجين بينهما ممر ضيق يفضى الى مدخل بهو الأعمدة ، ونراهم رسموا كذلك أبوابا ذات ضلقتين مفتوحتين على الجدران داخل هذين البرجين . وأماواجهة السور الخارجية فقد زينوها كلها بثنائيات وزخرفوا نصفها العلوى بمستطيلات صغيرة غائرة ، رببت عموديا كل ثمانية منها فى صف . والجدران المحتوية على الدخلات والخرجات فى المقابر المصرية قديمة العهد ، وترجع الى أوائل أيام عصر الأسرات . وليس المصطبة المبنية بالطوب الذى ، والتى لا تبعد كثيرا عن الهرم المدرج والتى تنسب الى الملك عحا ، الا مثلا واحدا من كثير من الأمثلة المعروفة ، الا أن السور الحيط بتلك المصطبة لا يحوى دخلات وخرجات ، بل كان مسطحا (شكل ٢) . وجود الأربع عشرة شرفة والبوابة في جدار زoser لم يقصد به مجرد تمثيل لجدار قصره ، بل كان نسخة حجرية من « الجدر البيضاء » المشهورة التى بناها مينا حول منف . ويبعدو أن « الجدر البيضاء » كانت مبنية من الطوب اللبن ، ثم غطيت بطبيعة رقيقة من الجبس الأبيض .

ولو أقينا نظرة عامة على الهرم المدرج ، لوجدنا أتنا لا نعدو الحقيقة اذا قلنا انه من أحسن الاعمال المعمارية التى خلفها قدماء المصريين . وقد نظرت اليه الأجيال فى عهد المصريين القدماء أنفسهم نظرة تقدير عظيم ، ولم يقف بهم الأمر عند حد احترامهم لاي محظى بل رفعوه الى مرتبة الآرباب وسجلوا اعجابهم بالهرم وبنائه فى كتابات هيراطيقية على جدرانه دونها المصريون الذين زاروا ذلك الأثر بعد مضي أكثر من ألف سنة على بنائه . فلم يحظ أى هرم آخر من الأهرام المعروفة بمثل هذه المجموعة من المباني العظيمة لتزود الملك بكل ما يحتاج اليه فى الحياة بعد الموت ، وقد اكتفى الملوك الذين حكموا بعد مرور أسرتين بعد الأسرة الثالثة بعمل رسوم منحوتة على الأحجار . ولنضرب لذلك مثلا بالمجموعة الهرامية لساحورع الملك الثانى في الأسرة الخامسة ، فإنها تحوى نقشا تمثل الحب سد ولكنها لا تحتوى على فناء فيه مبان شيدت خصيصا لاستخدامها في هذا الاحتفال .

وطبعا شك بعض الباحثين فيما اذا كان من الميسور أن يصل المصريون القدماء الى هذه الدرجة العالية من الكمال دون أن يسبقها تطور طويل المدى ، ولكن بالرغم من ذلك فليس هناك أى دليل على أن الحجر قد استعمل في أى مبنى سابق للهـم الا في اقامة أجزاء متفرقة في بعض المصاطب . كما أن الهرم المدرج يحوى كثيرا من

الأدلة على أن البنائين الذين شيدواه كانت ينقصهم الخبرة في استخدام الحجر للبناء ، فاستخدموه مثلاً أحجاراً صغيرة الحجم يسهل نقلها بدلاً من الأحجار الضخمة التي نراها بعد ذلك في المباني ، وهذا يدل على أن المصريين لم يتقنوا صناعة قطع الأحجار ونقل الأحجار الثقيلة اتقاناً تاماً حتى ذلك العهد . وكذلك الأعمدة المتصلة ، فمن المحتمل أنها لم تصنع جهاً في الجمال الفني ولكنها أقيمت بسبب تشككهم في قوة احتمال العمود المنفرد . وفي الزخارف أيضاً نجد أن الأشكال الزخرفية التي فضلوها كانت منقوطة عن الخشب أو البوص أو من بني الطوب اللبن غالاشكال الخاصة بالحجر وتناسبه لم تكن قد ظهرت حتى ذلك الوقت .

ولم يكن عظم الحجم والتصميم العماري هما كل ما جعل هرم زoser يفوق مقابر أسلافه ، فقد وضع فيه من الآثار الجنائزية شيئاً لم يحاوله أحد من قبل . وبالرغم من تعرض هذا الهرم للنهب والسلب مدة لا تقل عن أربعة آلات سنة ، فقد ظل محفوظاً بالكثير ، وأمد المكتشفين أثناء الحفائر الحديثة بآلاف من الأواني والأطباق ذات الأشكال الجميلة المصنوعة من المرمر والأزدواز Schist والحجر السماقى Porphyry والبريشيا Breccia والبلور الصخري وحجر السريانتين Serpentine . وأحجار أخرى كثيرة ، وما زالت كميات هائلة منها ينتظرون نقلها من مقابر الأسرة الملكية ، حيث نجدها مكدسة في أكوام تصل من الأرض إلى السقف . ولم يوضع طعام أو أي مادة أخرى داخل هذه الأواني ، وربما كان وجودها في حد ذاته ذا صلة بما يتوه الكاهن من صبغ سحرية ، إذ كانت تلاوته كافية لتضمن وجود كميات كافية من الأطعمة فيها ، تلك الأطعمة التي كانت الأواني مخصصة لها لتقديمها للملك .

ويكاد يكون مؤكداً أن المباني التي كانت داخل السور قد حوت قبل تهدمها عدداً كبيراً من التماثيل ، ولم يبق سليماً من تلك التماثيل إلا تمثال زoser الجالس الذي عثر عليه في السرداب ، ولكن عثر على أجزاء من تماثيل أخرى أيضاً . وفي الطرف الشمالي من غرفة الباب سد ناري قاعدة تمثال من الحجر الجيري حفر في سطحها العلوي ثمانية أقدام أدمية ، لا بد أنها كانت لجموعة من أربعة تماثيل ربما كانت للملك وللملكة واثنتين من الأمراء . وعثر في نفس البناء على ثلاثة

تماثيل كبيرة. صنعت من كتله واحدة ، ولكنهم لم يتموا الا نحت واحد منها . وعند النظرة الاولى يخيل اليها أن هذه التماثيل تحاكي بعض انواع الأعمدة المشكّلة بهيئة التماثيل ، ولكن من المستبعد جداً أن تكون صممت كأعمدة مستقلة ، وربما كانت النية متوجهة لاقامتها في كوات بالحائط . وقد عثر على قطع من تماثيل أخرى — منها على الأقل تمثال للملك — وكانت خارج السور الكبير ، وفي دخلة في الجدار الجنوبي للمدخل ذي الأعمدة . ولم يكن القصد من كل هذه التماثيل الأخرى التي لم يعثر لها على أثر احياء ذكري الاشخاص الذين تمثلهم ، ولكن لتكون بديلاً من أجسامهم وتستطيع الروح ان تجدها أثناء الطقوس الدينية المختلفة التي تقام داخل الهرم .

ونظراً لأنه لم يعثر الا على تماثلين ملکيين فقط من العصور السابقة — وكلاهما يمثل سلفاً لزoser يسمى خع — سخم Khasekhem — فمن المحتمل جداً أنه حدثت في عهد زoser نهضة كبرى في صناعة التماثيل . وإذا فحصنا تمثاليه الذي كان في السرداپ ، وهو يمثل الفن في ذلك العصر ، فاننا نستطيع القول بأن مجموعة التماثيل التي حوتها مجموعة مبانی زوبر كانت على درجة من الاتقان يمكن مقارنتها بأحسن القطع الفنية التي أنتجتها الاسر التالية .

وقبل الحفائر الحديثة لم يكن هناك ما يراه الزائر من آثار زoser غير الهرم نفسه ، وقد جرد تماماً من كسانه الحجزى الخارجى . وقد عبث بالهرم أيضاً من الداخل ، غسل الرديم الذى كان يملأ البئر وأجزاء من الكتل البنية في المنزلق الجانبي بعد الدفن أزيحت بدقة بمعرفة اللصوص ، ولهذا أصبح في استطاعتنا أن نتفق على السقف الجرانيتى لحجرة الدفن ، ويمكننا اذا استمعنا بضوء مصباح كهربائي قوى أن نرى الجانب السفلي من أول مدامك من الأحجار التي كانت تغطي فتحة البئر عندما بنيت المصطبة الأولى . وتحت هذه الأحجار أقسام اللصوص عند اراللة الرديم الذى يملأ البئر رصيفاً سميكـاً من الخشب لم يبق منه الآن سوى قليل من القطع . وان بقاء الأحجار معلقة دون استنادها على الرديم او على الرصيف من غير أن تتداعى وتنهار داخل البئر أمر يكاد يكون من باب المعجزات .

وفيها عدا الأواني الحجرية لم يبق من آثار مقبرة زoser شيء يذكر ، ولكنه قد عثر في حجرة الدفن على بقايا من جسم آدمي ، ومع أنه لا يوجد ما يثبت أن هذه البقايا من زoser نفسه فإن طريقة دفن تلك

البقايا تتفق وطريقة الدفن التي كانت متبعة في عصره . وقد تعرض الأحد عشر قبراً الخاصة بالأسرة الملكية للذهب أيضاً ، ولم يبق منها غير التابوتين المرمرين السابق ذكرهما ، وكان أحد التابوتين - الذي حوى هيكل الطفل - مبطنا بست طبقات من الخشب سمك كل منه أقل من ربع بوصة ، وقد وضعت بحيث تجري إليها في اتجاهات رأسية وأفقيّة على التوالي وشدت إلى بعضها بمسامير خشبية صغيرة ، وقد عثر على بضعة مسامير من الذهب في الطبقة الداخلية منها تدل على أن ذلك الخشب كان في الأصل مغطى بالذهب .

ومن المستحيل أن نحدد على وجه التحقيق الوقت الذي بدأت فيه سرقة الهرم المدرج ، والكتابات التي على جدران المبنى الجنوبي تثبت أن المباني المحيطة به كانت قائمة في عهد الدولة الحديثة ، ولكن لا يعني ذلك أن القبر ذاته لم يسرق ما به من أثاث قيم قبل ذلك الوقت .

وتدلنا نقوش زoser الثلاثة في الممر الشرقي على أن الوصول إلى حجرات البناء السفلية والأروقة كان ممكناً في العصر الصاوى ، فقد قسموا كل نقش إلى مربعات بخطوط من الحبر لاجل عمل رسم لها بنسبة معينة .

ونظراً لأننا نعرف عن الصاويين أنهم كانوا يحبون أن تكون بعض أعمالهم الفنية صورة من مثيلاتها في الدولة القديمة ، فليس ببعيد أن يكونوا هم الفنانين الذين رسموا هذه الخطوط على نقوش زoser . ولكن غيرهم من وصلوا إلى القبور كانوا مدفوعين بعوامل دينية . وقد استمرت السرقات والنهب دون رادع حتى القرن الحاضر .

وقد قامت مصلحة الآثار تحت إشراف ج. ب. لوير بترميم جزء كبير من الآثار التي في داخل السور ، كما رمت المدخل ذا الأعمدة والركن الجنوبي الشرقي من السور الكبير ، وجمعت أحجار عدد من الأجزاء المتفrقة من المباني الأخرى .

الفصل الثالث

من الهرم المدرج الى الهرم الكامل

قبل أن يبني أول هرم هندسي كامل صممت على الأقل أربع مقابر هرمية الشكل زيادة على هرم زوسر .

ونجد اثنتين من هذه المقابر في زاوية العريان على مسافة أميال قليلة من الجيزة . ويعرف أقدمها عادة باسم الهرم ذي الطبقات ، ويبدو أنه كان مبنية ليكون هرماً مدرجاً ، ولكن لم يبق منه إلا القليل مما جعل تحديد شكله الأصلي أمراً لا يمكن اثباته . أما الهرم الثاني الذي ربما صمم ليكون هرماً مدرجاً ، فقد توقف العمل فيه قبل أن يتموا الدامايك السفلية من بناء العلوى ، ولكنهم كانوا قد قطعوا الجزء الأسفل منه في الصخر وبدأوا في تشييد حجرة الدفن ، وهي عبارة عن بئر مستطيلة طولها ٨٢ قدماً وعرضها ٦٤ قدماً ، قدت في الصخر إلى عمق ٨٥ قدماً تقريباً .

ويتصل بهذا البئر من جانبه الشمالي بمر مكتشف يتدرج صاعداً إلى سطح الأرض ، وقد في جزء من طول أرضية هذا المر المصنورة سلمان يفصلهما مزلق عريض ، وعلى الجانبين مزلقات متشابهان ، وقد أُنزلوا بالحبال إلى أسفل هذه المزلقات أحجار الأساس الكبيرة الموضوعة في قاع البئر ، وكذلك أحجار الجرانيت المجلوبة من أسوان . والتي بني بها جزء من حجرة الدفن ، ويمثل هذه الطريقة أُنزلوا أيضاً إلى قاع البئر تابوتاً جرانيتياً بيضاوياً الشكل .

وعلى بعض أحجار هذا الهرم - ويسمى « الهرم الناقص » - اسم الفرعون نب كا Neb Ka كتبها عليها رجال المحاجر . وحيث أن طريقة بناء المبنى السفلي تشبه أعمال الأسرة الثالثة ، فقد ظن أن هذا التسخير أقيمت للملك نب كا (أو نب كا رع Neb-Ke-Ra) الذي ينتهي إلى تلك الأسرة ، ولكن لم يعرف عنه شيء سوى اسمه .

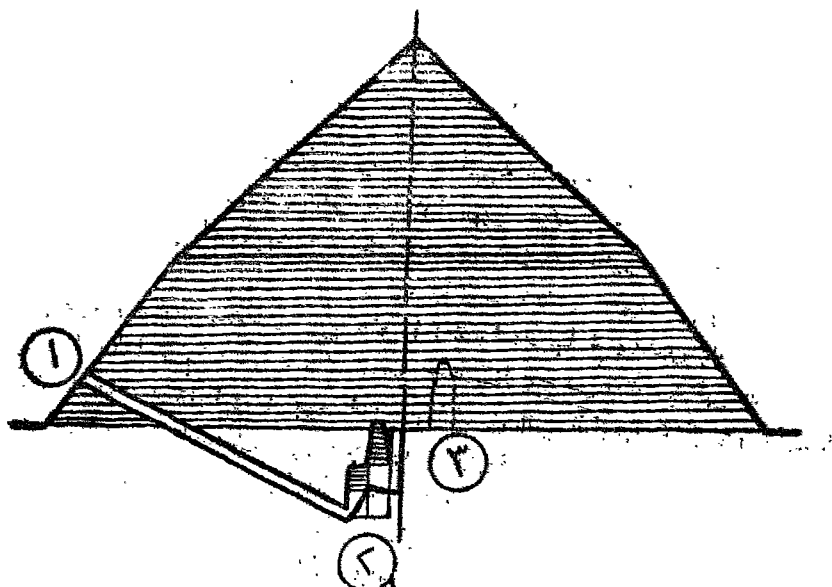
وليسنا نعرف أيضاً بانى انهم ذى الطبقات ، وقد عثر على بعض الاولى في مخطبة قريبة منه وعليها اسم الملك خ - بلو (Kha-Bau) وهذا هو السبب في محاولة نسبة هذا الهرم اليه ، وحاول العالم الاترى الامريكي ج. ا. ريزنر (G. A. Reisner) - الذى قام بعمل ابحاث وحفائر واسعة النطاق في منطقة هذين الهرمين بعد بضع سنوات من اكتشافها أولاً بمعرفة الكسندر بارسانتى (Alexandre Barsanti) - أن ينسب الهرم ذا الطبقات الى الأسرة الثانية ، فإذا صحت نظريته هذه فانه يتربى عليها أن زoser لم يكن أول ملك بنى تبره كله من الحجر ، ولكن الدليل الذى يقوم على الطراز فقط لا يمكن أن نعتبره دليلاً قاطعاً .

وبنى الهرم التالى في دهشور ، ومع أنه صمم على أنه هرم كامل لا أنه لم يتم على هذا الشكل ، وغيروا فجأة زاوية الميل عند نقطه تعلو قليلاً عن منتصفه « الشكلان ١٠ و ١١ » ولذلك سمى بأسماء مختلفة ، منها الهرم المنحنى (Bent) والهرم الكذاب (False) والهرم المتبعج (Rhomboidal) والهرم الكليل (Blunted) وزاوية الميل في جزئه الأسفل 54° ، ولكن بعد الوصول إلى نقطة معينة تتغير الزاوية فتصبح $59^{\circ} 42'$ ، وتستمر كذلك إلى القمة ، فإذا لم يكن تغيير الزاوية شيئاً مقصوداً منذ البداية ، فأن التشريح الوحيد لهذا التغيير هو الذى فكر فيه لأول مرة السير جاردنر ولكنكسن Sir Gardner Wilkonsen (منذ أكثر من قرن) وهو أنهم أرادوا أن ينتهيوا من تشيد الهرم على وجه السرعة ، ولهذا انقصوا ارتفاعه، وأيدى ج. برنج (G. Perring) هذه النظرية عندما فحص البناء العلوي في سنة ١٨٣٧ للاحظ أن أحجار الجزء الأعلى منه بنيت بعناية تقل عما تحتها .

وقد بنى الهرم المنحنى على مساحة مربعة من الأرض ، طول ضلعها من أسفل ٦٢٠ قدماً تقريباً وارتفاعه العمودي عند اتمامه كان حوالي ٣٢٠ قدماً ، وتواجه أضلاعه الجهات الأربع الأصلية تقريباً . ولكن سير فلدرز بترى (Sir Flinders Petrie) حين قام بعمل مقاساته في سنة ١٨٨٧ وجد أن الخطأ في مطابقته للشمال والجنوب الحقيقيين أكبر من الخطأ في الهرم الأكبر أو هرم خفرع بالجيزة . وكسوته الخارجية تعدد من خير ما وصل اليها بين الأهرام القائمة حتى الآن ، إذ لم يبق هرم من الأهرام الأخرى محفوظاً بكثير من كسوته الخارجية المجلوبة من حجر طره الجيري . وربما كان السبب في وجود هذا

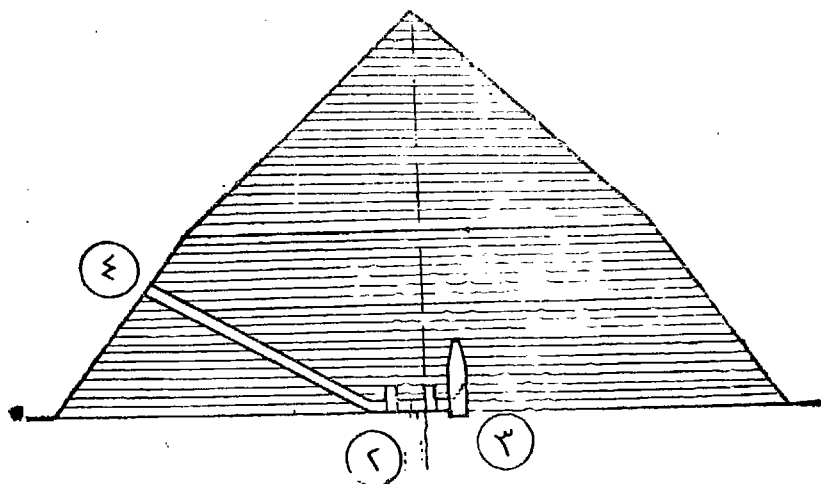
الكساء راجعاً إلى دقة العمل في تشييد هذا الكساء ، فلم توضع أحجاره أفقية ولكنها كانت — مثل كساء الهرم المدرج — تميّل إلى الداخل ، وبذلك تزيد من مثانة البناء ،

وهذه الطريقة — طريقة وضع كل حجرية مستطيلة — كان لها نضل تقليل المجهود الذي كانوا يبذلونه في تهيئ سطوح الأحجار



شكل (١٠) الهرم المنحني . قطاع في اتجاه المواجهة الشرقية

لتكون زاويتها مثل زاوية ميل الهرم . والهرم المنحني غرید في ترتيبه الداخلي بين الأهرام ، اذ له مدخلان مختلفان (الشكلان ١٠ و ١١ — ١ و ٤) .



شكل (١١) الهرم المحنط . قطاع فى اتجاه الناحية الشمالية

ويضى المدخل الذى فى وسط الواجهة الشمالية تقريرا الى ممر ضيق ذى سقف منخفض ، ينحدر انحدارا كبيرا اولا فى بناء الهرم نفسه ثم فى الأرض الصخرية (شكل ١٠ - ١) ، وعلى مسافة تبلغ ٢٥٧ قدما من المدخل يصبح هذا الممر أفقيا لمسافة قدمين وثمانى بوصات ، ثم يرتفع سقف متداخل الى علو ٤١ قدمًا تقريرا ، ويكون بذلك دهليزا خبيتا عاليا . ونجد بعد ذلك الحجرة السفلية وهى تنقسم الى حجرتين ، وأبعادها ٢٠ قدما و ٦ بوصات من الشرق الى الغرب ، و ١٦ قدما وبوصتان من الشمال الى الجنوب ، وارتفاعها نحو ٨٠ قدما (شكل ١٠ - ٢) . وأهم ما في هذه الحجرة سقفها المتداخل الذى صنع بباراز الخمسة عشر مديماكا العلوية بعض بوصات في كل من جدرانها الأربعية المبنية بالحجر الجيرى ، فلذا وصلت الى اعلاها أصبح عرض السقف تدما واحدا . وفي الجدار الجنوبي لهذه الحجرة وفي مواجهة المدخل يوجد ممر طوله ١٠ أقدام ينحدر الى قاعدة بثر ارتفاعه العمودي ٤٢ قدما وست بوصات . ويعلو الممر الأول متر آخر يبدأ في سقف الحجرة وينتهي في نقطة مرتفعة من البئر . وبنيت أرضية الحجرة الى ارتفاع بسبعين أقدام بكل صغيرة من الحجر نزع بعضها فيما بعد وكوم في الدهليز .

وهناك ممر ثان يبدأ عند نقطة قريبة من وسط الواجهة الغربية للهرم ينحدر الى الحجرة العلوية (شكل ١١ - ٤) وهذه هي الحالة الوحيدة المعروفة في الدولة القديمة مثل هذا الممر الذى يسير في ناحية

آخرى غير ناحية الشمال ، وبعد أن ينحدر في بنىان الهرم إلى مسافة ٢٢٢ قدما يصل إلى مستوى الأرض ويستمر أفقياً مسافة ٦٦ قدما حتى يبلغ الحجرة (شكل ١٠ و ١١ - ٣) . ولم تبن هذه الحجرة فوق الحجرة الأخرى المتصلة بالمر الشمالي ، ولكنها تقع إلى الجنوب الشرقي منها ولها سقف متداخل ، وبنيت أرضيتها مثل أرضية الحجرة السفلية إلى علو بضعة أقدام بدماءيك من كتل الأحجار الصغيرة .

ولا يمكن الدخول إلى الحجرة العلوية عن طريق المر الغربى الذى ظل منذ استخدامه عند الدفن مقفلًا بكتل من الأحجار ، بينما سد مدخله بكساء الهرم الخارجى (١) . والطريق الوحيد للوصول إليها خلال مر منحوت بغير انتظام يبدأ من ثقب في الجانب الجنوبي من سقف الحجرة السفلية ، وينتهي عند نقطة في الجزء الأفقي من المر العلوى ، وعلى ذلك فمن الصعب الوصول إليها إلا بالاستعانة بسلم طويل لا يمكن إقامته الآن (٢) . ويصف برنج (Perring) الذى تمكן من الصعود بصعوبة ، السقطاتين الحجريتين اللتين رأهما في المر العلوى ، وضفت كل منهما على جانبي المر الواسع من الحجرة السفلية (٣) . ولم تصنع هاتان السداداتان بالطريقة المعتادة لكي تنزلأ عمودياً ، ولكن صممتا لكي تنزلقاً أفقياً من فجوات في الحوائط الجانبية . ولكن السقطة الخارجية من بين الاثنين هي التي أستطواها ، أما السقطة القريبة من الحجرة فما زالت باقية في فجوتها . ومنذ أن أغلقت السقطة جبس عليها من كلا جانبها الداخلى والخارجي . وانتهى برنج (Perring) إلى نتيجة منطقية جداً ، وهى أن السدادة لابد وأنهما أغلقت وقت أن كان المر الوصل إلى الحجرة السفلية مفتوحاً ، والا سجن العمال الذين وضعوا الجبس داخل الهرم ، وكانت ملاحظات برنج صحيحة ، ويظهر أن بناء المر الوصل بين الحجريتين يرجع تاريخه على الأقل إلى وقت الدفن ، ولم يكن من صنع المصووص المحدثين كما يظن لأول وهلة لعدم انتظامه ورداء صنعه . ولم يكن هو المثل الأول لثل هذه المرات التي نقبت في سرعة في بناء الهرم ، ففي الهرم الأكبر نجد له شبيهاً ستفقوم بوصفه في الفصل القادم . وباستثناء بعض حال ومقاطف قديمة من تاريخ غير معروف قال برنج أنه وجدها في أحد المرات ، فإنه لم يعثر على أشياء أو آثار جنائزى داخل الهرم المحننى ،

(١) قام الدكتور أحمد فخرى بفتح هذا المر في سنة ١٩٥٢ - (العرب) .

(٢) أمكن عمل هذا السلم فى أيام المرحوم عبد السلام حسين من رجال مصلحة

الآثار سنة ١٩٤٩ - (العرب) .

Vyse and Perring, The Pyramids of Gizeh, Vol. III, p. 67. (٢)

وليس من السهل أن نحدد في أي الحجرتين وضع التابوت . وقد حاول البعض أن ينسب هذا الهرم إلى حوني (Huni) آخر ملوك الأسرة الثالثة الذي حكم أربعين وعشرين سنة كما جاء في بعض المصادر المتأخرة (١)، فإذا صحت هذه النسبة فتصبح الأسقف المتداخلة في حجراته أقدم الأمثلة الحجرية لهذا النوع من التسقيف ، علماً بأن هذه الطريقة في البناء كانت مستخدمة في البناء بالطوب في مصاطب الأسرة الثانية .

ولم يبق فوق الأرض إلا آثار نادرة من المباني كانت يوماً تكمل المجموعة الهرمية للهرم المنحني ، ولن نعرف إلا القليل من التفاصيل الهندسية حتى يتم كشف هذه المجموعة (٢) ، إلا أن بعضها من معالمها الأساسية عرفناه منذ عهد قريب من أبحاث جوستاف جيكير Gustave Jequier عالم الآثار السويسري الذي قام بفحص المنطقة على حساب مصلحة الآثار .

وعلى مسافة نحو ٦٠ ياردة من الجهة الجنوبية من هذا الهرم يوجد هرم ثان أصغر منه حجماً تغطي الرمال الآن جزءاً كبيراً من بناء العلوى لهدم ، ولهذا خليس من السهل أن نقطع إذا كان هرماً حقيقياً . ويحتوى هذا الهرم في داخله على ممر منحدر ، ثم طرفة أفقية تنتهي بسقاطة ، وطرفة أخرى صاعدة تفضي من جهة الغرب إلى حجرة صغيرة ذات سقف متداخل . وهناك عدد من هذه الأهرام الإضافية تراها داخل سور الكبير الذي يحيط بالهرم . وكان الرأى السائد أنها بنيت للملائكة ، وربما استعمل بعضها حقيقة لأجل هذا الغرض ، ولكن البعض الآخر لم يستعمل كمقابر أبداً .

ويتكون سور الكبير المستطيل الذي يدور حول الهرم من جدارين يبعدان عن بعضهما بضع أقدام (٣) . ومن المحتمل أنه كان بين الجدار الداخلي للسور والواجهة الشرقية للهرم معبد جنائزى صغير ، ولكن لا يظهر منه أي آثر (٤) . وعند الركن الشرقي للجدار الخارجى الشمالي يبدأ الطريق الجنائزى الذى ينحدن انحناءً واسعة عند اتصاله

(١) ثبت الآن نسبة هذا الهرم للملك سنفرو - (المور)

(٢) قام الدكتور أحمد فخرى بالكشف عن هذه المجموعة في الفترة من ١٩٥١ - ١٩٥٥ . (العرب)

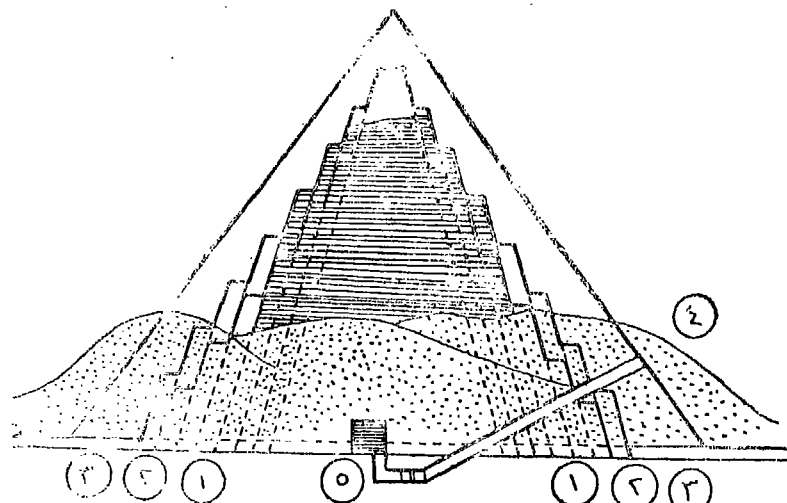
(٣) حقق الدكتور أحمد فخرى هذه النقطة فوجد أن السطور عبارة عن جدار واحد فقط . (العرب)

(٤) كشف الدكتور أحمد فخرى عن هذا المعبد في عام ١٩٥١ - (العرب)

بالسور من جهة الشرق نحو الوادي . ويبدأ أعلى الطريق الجنازي بمهر حدد جانباً بجدارين من الحجر ، وهو يصل السور بمبني أقيم على حافة الوادي لم يكتشف شيء منه حتى الآن (١) .

وإذا صح تاريخ الهرم المنحني فإنه يصبح أقدم مثل لما أصبح بعد ذلك ، المثل الذي احتذاه الجميع في بنائهم للمجموعات الهرمية . ففي تلك المجموعات كان الهرم المقام على أرض مرتفعة داخل سور . والمعبد الجنازي ، والطريق الجنازي المنحدر ، والبني المقام على الحدود الغربية للأراضي المنزوعة — والذي يطلق عليه عادة التسمية الخطأة إلى حد ما : « معبد الوادي » أو « البوابة » — كانت كلها تكون العناصر الأساسية للمجموعة الهرمية . وكانوا يخرون قناء من النهر إلى معبد الوادي ، لكي تتمكن المراكب القادمة لأغراض جنائزية من الوصول إلى المجموعة الهرمية بدلاً من عمل رحلة طويلة في البر .

وآخر الأهرام السابقة للهرم الكامل بني في ميدوم Meidum وهي إلى الجنوب من دهشور بمسافة ثمانية وعشرين ميلاً تقريباً . وقد أصاب الكثير من الضرر بناءه العلوي الذي ما زالت الرمال تغطي نحو ثلث ارتفاعه لدرجة تجعله أشبه ببرج مستطيل مرتفع أكثر مما يشبه الهرم (لوحة ١٦) ، ولم يكن هذا الشكل عرضياً بالمرة ولكنه يرجع جزئياً إلى طريقة بنائه إذ أصبحنا نعرف معالله الأساسية بفضل حفائر السير فلاندرز بترى Sir Flinders Petrie في سنة ١٨٩١



شكل (١٢) : هرم ميدوم . قطاع في اتجاه الناحية الغربية

(١) اكتشف هذا المعبد الدكتور أحمد محمد فخرى سنة ١٩٥٢ م - (المغرب) .

و بما تلاها من تحقيقات علمية قام بها في أوقات مختلفة ج . ١ . وينريت Ludwig Borchardt . ولديج بورخارت G. A. Wainwright . والن رو Alan Rowe أضافت كثيراً من المعلومات الهمامة إلى اكتشافات بترى .

وقد مر على هرم ميدوم كثير من التغييرات مثل هرم زوس قبل أن يبلغ شكله النهائي ، فلربما بدا كمصطبة أو كهرم مدرج صغير يختفي بناؤه العلوى في صلب البناء الحالى ، ولهذا لا يمكننا الآن أن نعرف حقيقته على وجه التأكيد . وقد عنثر أثناء الحفائر على بعض أحجار رسم عليها عمال المحاجر صوراً تمثل أهراماً ذات درجتين أو ثلاثاً أو أربعـاً . وربما كانت هذه الرسوم تمثل الزيادات المتعاقبة التي طرأت على التصميم الأصلى .

وأول شكل تحقق اثباته هو أن البناء العلوى هرم ذو سبع درجات (شكل ١٢ - ١) ، وقد توصلوا إلى ذلك بزيادة ارتفاع المبنى الأقدم وعمل البناء الذى يشبه البرج ، وبعد أن تم ذلك أصبح هذا البناء قلب الهرم والدرجة العليا من الهرم نفسه ، وبنوا بعد ذلك ست كسوات سميكـة من البناء ، كانت كل منها تقل في الارتفاع عن التي قبلها ابتداءً من الوسط ، وكانت تبني كل منها في الجهات الأربع ، وأصبح الجزء العلوى من كل منها الجزء العلوى لكل من الدرجات الست الأخرى . وكانت كل من هذه الكسوات تميل إلى الداخل بزاوية ٧٥° تقريباً . وبنـيت كلـها بأحـجار محلـية ثم غـطيـت من أعلى إلى أسـفل بأـحـجـار جـيريـة من طـره ، ولم تـربط تلك الأـحـجـار بـعـضـها البعض ولكنـها اعتمدـت في التـصـاقـتها على زـاوـيـةـ المـيل ، ولم يـعنـوا بـتسـوـيـة سـطـحـ الأـحـجـارـ الـاهـمـ الا تلكـ الأـجزـاءـ منـ الكـسوـةـ الـتـىـ تـقـطـىـ الـدـرـجـاتـ ، وـتـرـكـواـ الـبـاقـىـ عـلـىـ خـشـونـتـهـ .

وعندما تم بناء الهرم ذى السبع درجات أضيفت كبيرة على البناء العلوى ، فرفعت القمة نحو ٤٥ قدماً وزادت كل درجة نليها إلى مستوى أعلى من الدرجة التي فوقها في التصميم السابق ، وأضيفت درجة جديدة إلى القاعدة (شكل ١٢ - ٢) ولم يستخدموا في تلك الزيادة إلا أحـجـارـاً محلـيةـ غـطيـتـ بالـحـجـرـ الجـيرـىـ منـ طـرهـ ، ولم يـسـوـواـ منهـ غيرـ سـطـحـهـ الـظـاهـرـ .

والـجزـءـ الـظـاهـرـ منـ الـبـنـاءـ العـلـوـىـ الـآنـ عـبـارـةـ عنـ أـجـزـاءـ منـ انـدرـجـتـينـ التـالـيـةـ وـالـرـابـعـةـ منـ الـهـرـمـ ذـىـ السـبـعـ دـرـجـاتـ ، وـجـمـيعـ الدـرـجـتـينـ التـالـيـةـ وـالـسـادـسـةـ منـ الـهـرـمـ ذـىـ السـبـعـ دـرـجـاتـ ، وـجـزـءـ بـسيـطـ منـ انـدرـجـةـ السـابـعـةـ (شكل ١٢ - المـظـالـ بـخـطـوطـ) . ولوـ أنـ أحـجـارـ الكـسوـةـ

التي بنيت حول النواة قد ربطت مع بعضها لاتخذ البناء العلوى المتخرّب بدون شك مظهراً مختلفاً عما هو عليه ، ولاصبح من المستحيل عندما تعرّض للهدم أن يتمكّن من أخذوا أحجاره من تعرية جوانبه طبقة بعد أخرى ، بل لأصبح الهرم على الأرجح كومة من الأحجار لا شكل لها .

ولم يقدر لهذا الهرم أن يبقى كهرم مدرج ، بالرغم من أنهم قد صدوا من تصميم كل من الهرم ذي السبع درجات والهرم ذي الثمانى درجات أن يكون تصميماً نهائياً .

ولأسباب لا يمكن توضيحها الآن ملئت الدرجات بالأحجار المحلية ، ثم غطى كل البناء بواجهة ناعمة من الحجر الجيري المطوب من طره ، وبهذه الطريقة تحول الأثر إلى هرم هندسي كامل (شكل ١٢ - ٣) ولا تزال أجزاء أصلية من النصف الأسفل من الشكل النهائي سليمة ولكنها مقطعة الآن بكميات هائلة من الرمال .

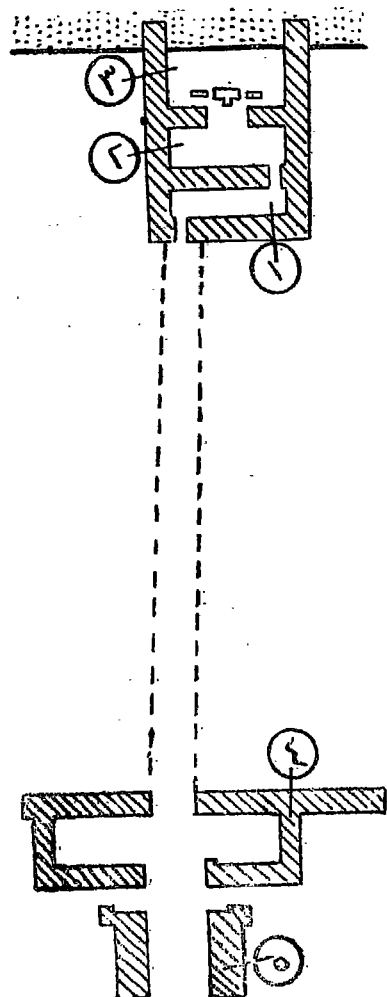
وكان مدخل الهرم في جميع مراحل زياداته في الواجهة الشمالية (شكل ١٢ - ٤) ، وبيدا المدخل عند نقطة من آخر كسوة خارجية تقع قليلاً فوق الدرجة السفلية من التصميم السابق للتصميم النهائي ، وبيدا المدخل بممر ينحدر إلى أسفل بزاوية ٢٨° تقريباً أولاً في بناء الهرم ثم ينعد ذلك في أعماق الصخر . وعلى بعد ١٩٠ قدماً تقرّباً من المدخل ينقطع الانحدار ويستمر الممر أفقياً مسافة ٣١ قدماً ، وبالقرب من قاع المنحدر توجد في الأرضية حفرة لا يعلم الغرض منها . وربما كان هناك عند نهاية المنحدر باب خشبي ثبت إطاره (حلقه) داخل الخطوط المحفورة في الجدران وسقف وأرضية الممر . وجوفت دخلتين عرض كل منها ٥٨ قدم تقريباً وعمقها ٤ أقدام في جانبي الجزء المستوى من الممر ، الأولى في الشرق والثانية في الغرب . والسبب في وجود هاتين الدخلتين أيضاً غير واضح ، ولكن من المعقول أن يكون استخدامهما أثناء تشييد الهرم لتخزين بعض الكتل الحجرية التي تبلغ ضخامتها درجة يصعب معها إزالتها في الممر بعد الدفن . ومساحة هاتين الدخلتين كافية للمساعدة في تحريك الأحجار الكبيرة ، وقد أصبحت هذه المساحة فارغة الآن عندما انتلواها لوضعها في أمكنتها في البناء . وربما استعملت فعلاً بعض كتل الحجر الجيري التي وجدت في الدخلات لهذا الغرض .

ومثل هذه الطريقة في سد الممرات الموصلة لحجرة الدفن لم تكن إلا طريقة مبسطة لطريقة السقطات الجانبية التي وجدت في الممر الغربي في الهرم المنحنى .

وفي نهاية المير نجد بثراً عمودية تتجه إلى أعلى مخترقه أرضية حجرة الدفن في ركبتها الشمالي الشرقي (شكل ١٢ - ٥) ، ونجد جزءاً من هذه الحجرة في الطبقة السفلية الصخرية ولجزء الآخر في قلب البناء العلوى للهرم ومقاسها ١٩٥ قدماً من الشمال إلى الجنوب ، و٥٨ قدم من الشرق إلى الغرب ، وكلها من الحجر الجيري ، ويذكر سقفها من طبقات مرکبة فوق بعضها على شكل سقف متداخل . ورصفت الأرضية أيضاً بكل من الحجر الجيري نزع بعضها الآن من مكانه ، وفي جدارها الجنوبي ثقب أحدهه اللصوص وقت البحث عن الكنز الذي اعتقادوا أنه مخبأ هناك .

ونجد في كل من البئر والحجرة كتلان من الخشب التي ربما استعملت في أغراض البناء أو كانت لازمة لنقل المعدات الجنائزية الثقيلة مثل التابوت الحجري . الا أن سير جاستون ماسپرو Sir Guston Maspero الذي دخله سنة ١٨٨١ كأول عالم أثرى في العصر الحاضر لم يجد أثراً لهذا التابوت .

ونرى المباني الملحقة بهذا الهرم تشبه مثيلاتها في مباني المجموعة الهرمية للهرم المنحني . فقد كان يحيط بالهرم أرضية عريضة من طبقة طينية رقيقة داخل سور من الحجر ، وهناك هرم اضافي بين ذلك السور والواجهة الجنوبية للهرم ، ولم يبق الآن من ذلك الهرم إلا بضعة أحجار فوق الجزء الذي يقع تحت الأرض منه . وكان السور يضم في الناحية الشمالية منه مصطبة ضخمة — وهذا أمر غير عادي في مثل هذا المكان — وقد اختفت عن آخرها . ونفي وسط الواجهة الشرقية من الهرم ، معبد جنائزى بنى كلها من حجر طره الجيري ، وما زال قائماً كاملاً حتى الآن ، وهو بناء بسيط جداً ولا تزيد مساحته عن ٣٤ قدمًا مربعاً ، وأقصى ارتفاعه ٩ أقدام ، ويقع مدخله في الركن الجنوبي من حائطه الأمامي ويفضى إلى ممر يكون زاوية قائمة مع المدخل (شكل ١٣ - ١) . وهناك غرفة واحدة موازية للمر (شكل ١٣ - ٢) ثم قناء مكتشف أمام الهرم مباشرة ، ولم تزيّن جدران المر أو الحجرة بأى نوع من الفقوش ، ولم يكن لكتلهما آية فتحة يدخل منها الضوء سوى الباب . وفي وسط الفناء في واجهة البناء المؤدى إلى الحجرة يوجد مذبح منخفض أعد لوضع قرابين الطعام والشراب للملك المتوفى (شكل ١٣ - ٣) ، وترتفع لوحاتان طوبيلتان كل منهما قطعة واحدة من الحجر الجيري ذات قمة مستديرة خوف قاعدتين مستطيلتين من الحجر نفسه ، وتقوم كل منهما على جانب



شكل ١٣ - المعبد الجنائزى لموم ميدوم

من جانبي المذبح . ومع أنه لم ت نقش أية كتابة على هاتين اللوحتين ، إلا أنه واضح من شكلهما أنهما على شكل لوحتين جنائزيتين ربما أعدنا لكتابتها أسماء الملك والقابه . واحدى الصيغ التقليدية التي تعددت بأن يكون له ما يريد في الحياة الأخرى ، ولا بد أن عدم وجود مثل هذه الكتابة وترك الأحجار المكونة للمدماك السفلى لجدران المعبد دون تسوية يجعلنا نميل إلى الظن بأن هذا المعبد لم ينته العمل فيه . وهذا التفسير أيضا ربما ينطبق على عدم وجود الباب الوهمي الذي كان من المعتاد إقامته أمام الواجهة الشرقية للهرم ، لكنه يسمح بخروج الملك من قبره ليتلقى نصيه من القرابين الموضوعة فوق المذبح .

ولما كان من الطبيعي وضع الأحجار اللازمة لمثل هذا الباب داخل الفناء قبل أن تقام الجدران ، فيمكنا تقديم تفسير آخر أكثر احتمالا وهو أن ذلك الباب الوهمي كان من أحجار الجنائيت ، وهي أعلى قيمة من الحجر الجيري . ولهذا أخذها من مكانها من اعتدوا على هذا المعبد دون أن يتركوا أثرا لها .

أما المسافة بين المعبد الجنائى والجدار الشرقي للسور (شكل ١٣ - ٤) فتبليغ ٨٠ قدماً ، وقد غطوها كلها بطبقة من الطين . وعند نقطة في السور تقاد تكون مواجهة لدخل المعبد ، نرى فتحة تؤدى إلى الطريق الجنائى الذى يصل منطقة الهرم بمبني يقع عند حافة الوادى كما هو الحال في مجموعة الهرم المنحنى . والشىء الوحيد الباقى الآن من الطريق الجنائى انخفاض غير عميق مازال واضحاً ، وقد أثبتت الحفائر أن طوله عند تشييده كان ٢٣٥ ياردة ، أما أرضيته فكانت مرصوفة بالطين الذى وضعوه فوق طبقة عرضها ١٠ أقدام قدت في الأرض الصخرية ، ويحفلها من كلا الجانبين جدار من الحجر ارتفاعه سبعة أقدام ، ينقض سمكه من خمسة أقدام عند القاعدة إلى أربعة أقدام عند القمة (شكل ١٣ - ٥) . وكانت الفتحة الوحيدة في هذين الجدارين قريبة من نهاية الطريق عند نهايته العليا ، حيث نرى بابين يؤديان إلى الطريق الجنائى من الجانبين . وعند ملتقى الطريق الصاعد بالسور الخارجى للهرم ، نرى دخليتين عميقتين ربما كان في كل منها تمثال للملك : الجنوبي منها يمثله ملكاً للوجه القبلى ، والشمالي منها يمثله ملكاً على الوجه البحري ، ولكنه من المحتمل أيضاً أن يكونا لأجل القيام ببعض الطقوس أثناء الاحتفال الجنائى . وعند نهاية الطريق الجنائى وعلى مقربة من المكان الذى يتصل فيه بمبني الوادى ، كان يوجد باب ذو ضلفين كان عتباه يدوران في حفرتين في الأرض

الصخرية تحت الأرضية المرصوفة بالطين . ومن الصعب أن ننسى سبب وجود باب في مثل هذا المكان ، ولكن يمكن التكهن بأن المقصد منه منع أولئك الذين لم تكن وظائفهم تتسمح لهم بأن يتجاوزوا مبني الوادي .

وقد أثبتت الحفائر التي قام بها الأثريون حتى الآن في مبني الوادي أنها غير مجده ، نظراً لطبيعة الأرض الرخوة بسبب ارتفاع مستوى مياه النيل عما كانت في الأيام التي بنيت فيها هذه المجموعة ، وتلوى بساطة المعبد الجنائزي ومقاييسه أن مبني الوادي كان بسيطاً أيضاً .

ولم يعثر في ميدوم على كتابات معاصرة تعطى اسم باني هذا الهرم . ولكن يوجد عدد من الكتابات في ممر وحجرة المعبد الجنائزي كتبها الزائرون دون عناء على جدران ذلك المعبد في الأسرة الثامنة عشرة ، ونفهم منها أنهم كانوا يعتبرون الهرم في ذلك الوقت من عمل سنفرو أول ملوك الأسرة الرابعة ، وهذا هي ترجمة أحدى الكتابات : « في اليوم الثاني عشر من الشهر الرابع من شهور الصيف في السنة الواحدة والأربعين من حكم تحوتيس الثالث أتى الكاتب . عاخير رع سنب بن آمون مسو (Amen Mesu) [الكاتب وكاهن الملك المتوضى تحوتيس الأول] ليiri المعبد الجميل للملك سنفرو ، فوجده كما لو أن السماء كانت مستقرة فيه والشمس تشرق فيه ، فقال : ليت السماء تمطر مراً طازجاً ، وليتها تسقط بخوراً على سقف معبد الملك سنفرو » . وذكرت أحدى الكتابات الأخرى في المعبد ، ويرجع تاريخها إلى الأسرة السادسة ، اسم سنفرو ولكنها لم تقرر صراحة أن المعبد خاص به . وتكتفى الكتابات التي على الجدران وحدتها لتكون دليلاً كافياً على نسبة هرم ميدوم إلى سنفرو إذا لم يكن له هرم آخر مشروب إليه (*) ، ولكننا نعلم أنه يوجد هرم في دهشور وعلى مقربة منه مصاطب اكتشفها ج. دي مورجان J. De Morgan في عام ١٨٩٤ - ٩٥ ، وهذه المصاطب ليست خاصة بأفراد عائلة سنفرو وموظفيه ، بل بينها مصاطب لكهنة كانوا يقومون بعمليات في معبد الجنائزي ، ومثل هذه المصاطب توجد عادة قريبة من قبر الملك الذي ينتهي إليه أو يعملون في خدمته .

ولهذا يتحتم علينا أن نعتبر ذلك الهرم قبراً للملك سنفرو ، ولحسن الحظ أن المسألة أسهل مما تبدو ، لأن نقوشاً من عصر الدولة القديمة تثبت أن سنفرو بنى فعلاً هرمين سمي أحدهما الهرم الجنوبي ، وبين هذه النقوش مرسوم صدر من الملك بيبي الأول من الأسرة السادسة

(*) ثبتت الآن نسبة هرم ميدوم إلى حوني آخر ملوك الأسرة الثالثة : ويبدو أنه قد توفي قبل أن يكتمل ، فأكمله له خليفته - (المحرر) .

يعنى سكان مدینتى هرمى سنفرو من التزامات معينة . وقد تمكـن «بورخارت» من تعـين المكان الذى عـثر فيه على ذلك المرسوم بأنه كان قـريباً من هرم دهشور ، وهذا دليل واضح على أن دهشور كانت أحدى مدینتى هرم سنفرو ، وربما عـرفنا معلومات أوفى عند الكشف عن المجموعة الهرمية . وبالرغم من أنـنا لا نملك اثباتاً على أن هرم ميدوم هو الهرم الجنوبي ، الا أن موقعه الجغرافى بالنسبة لـدهشور وجود الكتابات على جدرانه يرجـحـان ذلك رجـحانـاً كبيرـاً .

ولم يكن سنفرو الملك الوحيد الذى بـنى لنفسـه أكثر من قـبر واحد ، فـمن المـحتمـلـ أنـ عـحا - ثـانـى مـلـوكـ الأـسـرةـ الأولىـ - بـنىـ لنـفـسـهـ مـصـطـبةـ فيـ سـقـارـةـ وـأـخـرـىـ فيـ أـبـيـدـوسـ ، كـماـ اـنـتـاكـدونـ منـ أـنـ زـوـسـ بـنىـ كـلـاـ منـ الـهـرـمـ الـمـدـرـجـ وـمـصـطـبةـ فيـ سـقـارـةـ ، وـرـبـماـ بـنىـ أـيـضـاـ مـصـطـبةـ أـخـرـىـ فيـ بـيـتـ خـلـافـ . وـبـيـنـىـ سـنـوـسـرـتـ الـثـالـثـ وـأـمـنـحـاتـ الـثـالـثـ هـرـمـينـ فيـ دـهـشـورـ وـقـبـرـينـ فيـ مـكـانـيـنـ آـخـرـينـ ، الاـ أـنـهـ مـنـ الـواـضـحـ أـنـ مـقـبـرـةـ وـاحـدةـ نقطـ يمكنـ أنـ تكونـ مـكـانـاـ لـدـفـنـ ، بـيـنـماـ يـتـحـتمـ عـلـىـنـاـ أـنـ تـفـرـضـ أـنـ الـقـبـرـةـ الـأـخـرـىـ كـانـتـ مـقـبـرـةـ مـؤـقـتـةـ رـمـيـةـ ، وـلـكـنـاـ لـاـ نـعـرـفـ عـلـىـ وـجـهـ التـحـقـيقـ الغـرضـ مـنـهـ . وـلـنـقـسـمـ الـأـرـاءـ بـالـنـسـبـةـ لـمـكـانـ دـفـنـ سنـفـرـوـ . فـيرـجـحـ «ـبـتـرىـ»ـ أـنـهـ دـفـنـ فيـ هـرـمـ مـيـدـوـمـ ، بـاـتـيـاـ وـجـهـ نـظـرـهـ عـلـىـ اـسـاسـ اـكـتـشـافـ بـعـضـ قـطـعـ مـنـ التـابـوتـ الخـشـبـىـ دـاخـلـ الـهـرـمـ تـشـبـهـ قـيـ أـسـلـوبـهاـ التـوابـيـتـ الـتـىـ كـانـتـ تـصـنـعـ فـيـ عـصـرـهـ .

وـمـنـ جـهـةـ أـخـرـىـ رـجـحـ «ـبـورـخـارتـ»ـ هـرـمـ دـهـشـورـ ، مـوضـحاـ انـ مـقـابـرـ كـهـنـتـةـ سـنـفـرـوـ عـثـرـ عـلـيـهـاـ فـيـ دـهـشـورـ وـلـمـ تـوـجـدـ وـاحـدـةـ مـنـهـاـ فـيـ مـيـدـوـمـ . وـعـلـاوـةـ عـلـىـ ذـلـكـ فـلـيـسـ الـمـعـبـ الـجـنـازـىـ هوـ الشـئـ الـوـحـيـدـ فـيـ مـيـدـوـمـ الـذـىـ تـرـكـ دـوـنـ اـتـلـعـمـ ، بلـ نـرـىـ هـنـاكـ أـيـضـاـ عـدـدـاـ كـبـيـراـ مـنـ الـمـاطـبـ الـمـحـيـطـةـ بـهـ لـمـ يـتـمـ بـنـاؤـهـاـ وـلـمـ تـسـتـعـمـلـ لـدـفـنـ مـطـلـقاـ . وـيـعـتـقـدـ بـورـخـارتـ أـنـ وـجـودـ الـمـبـانـىـ غـيرـ كـامـلـةـ يـرـجـعـ الـعـدـوـلـ عـنـ دـفـنـ الـمـلـكـ فـيـ الـخـطـةـ الـأـصـلـيـةـ ، بـأـنـ هـرـمـ مـيـدـوـمـ وـدـفـنـهـ فـيـ دـهـشـورـ . اـمـاـ «ـأـلـنـ روـ»ـ فـارـادـ أـنـ يـوـفـقـ بـيـنـ اـكـتـشـافـ «ـبـتـرىـ»ـ لـقـطـعـ التـابـوتـ الـخـشـبـىـ فـيـ مـيـدـوـمـ وـبـيـنـ حـجـةـ «ـبـورـخـارتـ»ـ الدـامـغـةـ عـنـ هـرـمـ دـهـشـورـ ، فـتـقـدـمـ بـرـايـ يقولـ بـأـنـ هـرـمـ دـهـشـورـ لـمـ يـكـنـ قـدـ تـمـ عـنـ مـوـتـ سـنـفـرـوـ ، وـلـذـلـكـ وـضـعـواـ جـسـدـهـ فـيـ هـرـمـ مـيـدـوـمـ مـؤـقـتـاـ ، ثـمـ نـقـلـوهـ بـعـدـ ذـلـكـ إـلـىـ دـهـشـورـ عـنـدـمـاـ تـمـ بـنـاءـ الـهـرـمـ . وـلـكـنـ هـذـاـ الـمـوـضـوـعـ لـيـسـ مـنـ الـمـوـاضـيـعـ الـتـىـ يـعـكـرـ الـاجـابةـ عـنـهـاـ نـهـاـيـةـ اـذـاـ لـمـ يـتـيـسـ لـدـيـنـاـ مـنـ الـأـدـلـةـ غـيرـ مـاـ نـعـرـفـهـ حـتـىـ الـآنـ .

ويقع هرم سافرو في دهشور على مسافة قليلة إلى شمال الهرم المحنى ، وهو أقدم قبر معروف صمم ونفذ ليكون هرماً كاملاً (١) . وأبرز معالله المميزة لظاهره الخارجي زاوية ميله القليلة ، خبلاً من أن تكون زاوية الميل 52° تقريباً حسب المعتاد نرى زاوية الميل 43° و 16° تقريباً ، أي أنها تقرب جداً من الجزء الأعلى من الهرم المحنى . وفي الواجهة الشمالية على ارتفاع بضعة أقدام من سطح الأرض نرى الفتحة التي تؤدي إلى الممر المنحدر حيث توجد ثلاثة حجرات (٢) ، واحدة بعد الأخرى ، تقع ثانيتها تحت قمة الهرم مباشرة ، والحجرتان الأولى والثانية في حجم وشكل واحد تقريباً ، وطول كل منها 13 قدماً من الشمال إلى الجنوب ، و 12 قدماً تقريباً من الشرق إلى الغرب . وكلتا الحجرتين على الأرض الصخرية ولهم سقنان مرتفعان على طريقة السقوف المتداخلة ، وتصل إلى الحجرة الثالثة عن طريق ممر ضيق يبدأ في الجدار الجنوبي من الحجرة الوسطى على ارتفاع 25 قدماً تقريباً من الأرضية ، وهي أرحب الحجرات الثلاث وتبلغ 135 قدماً من الشمال إلى الجنوب ، و 31 قدماً من الشرق إلى الغرب ، ويرتفع سقفها المتداخل إلى علو 50 قدماً .

ولذا ضربنا صفحات عن عدد وحجم حجراته ، فإن هرم دهشور لا يكاد يحتوى على تقدم فنى عن هرم ميدوم . فتصميمه منذ البداية ليكون هرماً كاملاً يحمل على الظن بأن بنائه قد أعادوا من التجارب التى اكتسبوها من هرم ميدوم ، الذى لم يصل إلى شكله الأخير إلا بعد عدة تغييرات . وفي كل من الهرمين نجد كتابات على بعض أحجار الكسائى الحجرى مؤرخة فى نفس السنة من حكم ملك غير مذكور . ويترتب على ذلك أنه إذا انتهى هذان الهرمان إلى ملك واحد فلابد أن العمل فى بنائهما كان جارياً فى وقت واحد لفترة من الفترات . ولسنا تعرف الموضع المضبوط الذى كانت فيه أحجار الكسائى الملقاة الآن على الأرض قرب هرم ميدوم ، وفي أي جزء منه كانت قبل هدمها ، ولكن ما دام الجزء الأسفل من الكسائى ما زال سليماً فيمكننا القول بأنها من الجزء

(١) ربما كانت الأهرام الصغيرة الإضافية التابعة للهرم المحنى وهرم ميدوم أهراماً كاملاً ، ولكن ينقصنا الدليل على أنها شيدت لتكون مقابر للدفن .

(٢) نظراً لكمية الرمل والرديم الهائلة التى تراكمت فى أسفل الممر المنحدر ، لا يمكن الوصول إلى الحجرتين الأولىين إلا بصعبوبة . أما الثالثة فربما كانت حجرة الدفن ، ولا يمكن دخولها إلا بسلم لا يمكن وضعه إلا بعد تنظيف الممر . وقد وصل « برنج » إلى هذه الحجرة ، ولذا فإن الوصف المذكور هنا مأخوذ من تقريره .

العلوي منه . أما في هرم دهشور غالأحجار المذكورة موجودة في المداميك السفلية من الكسae . ولهذا يصبح من المعقول أنهم عندما وضعوا تلك الأحجار في أماكنها كان العمل في هرم ميدوم قد تقطع شوطا بعيداً أكثر من العمل في دهشور .

ويبدون أن نبحث الآن عن الدوافع التي حملت سنفرو على بناء أكثر من هرم واحد ، فمن الميسور أن ننکهن بالحوادث التي أدت إلى ذلك التطوز . فمن المحتمل أن حوني (Huni) ترك تصميم الهرم المدرج في سبيل تصميم آخر يختلف فقط في نقطة واحدة عن الهرم الكامل ، ولكن سنفرو الذي خلفه في الحكم عاد إلى تصميم الهرم المدرج عندما شيد مدفنه الأول في ميدوم . ولكنه قبل أن يتم بناء ذلك المدفن حسب التصميم الموضوع قرر أن يبني قبراً آخر في دهشور ، وأضعا تصميمه منذ البداية ليكون هرماً كاملاً . وبدلًا من أن يتشبث بخطته الأصلية وأن يصبح له هرمان من نوعين مختلفين ، قرر تحويل هرم ميدوم إلى هرم كامل . ونحن إذا شاعلنا عن ضرورة كل هذه التغييرات في التصميم ، فإن الإجابة عن هذا التساؤل لا يمكن أن تكون على وجه التأكيد ، إذا اعتمدنا على ما لدينا من معلومات ضئيلة عن الحوليات السياسية والدينية لذلك العهد . وسنحاول في فصل ثالث أن نقيم بعض التفسيرات الفرضية لتوضيح بعض الحقائق العممارية (١) .

(١) كتب « انوراد » ما كتبه في هذا الفصل قبل أن يتقم العمل في حفائر محملة الآثار في منطقة دهشور ، وقد تركنا تفسيراته كما هي دون تغيير لما تستوجبه الأمانة في الترجمة . ونحن نعرف الآن على وجه التحقيق أن هرمي سنفرو هنا الهرمان الجنوبيان في دهشور ، وأن الهرم المنصتي هو هرم سنفرو القبل . أما هرم ميدوم فيرجع الدكتور أحمد فخري - الذي قام بعمره المابد وفضح أمرام دهشور - أن الملك حوني آخر ملوك الأسرة الثالثة هو الذي بدأ تشييده ، ولكن حوني مات قبل أن ينتهي العمل فيه فأتمه سنفرو . وما من شك أن كتاب الأسرة الثامنة عشرة الذين زاروا ميدوم قراؤا اسم سنفرو هناك فكان ذلك سبباً في تدهوره عنه ، خصوصاً وأن ذكرى سنفرو كملك عادل رحيم بقيت عالقة في ذهن المصريين إلى آخر أيامهم . أما الهرم الذي دفن فيه سنفرو فالارجح أنه الهرم الجنوبي ، وهو على بعد ميل واحد من الهرم الشمالي الذي ساعدت طبيعة الأرض على تشييد مصاطب أفراد عائلة سنفرو وكنته على مقربة منه .

وأول محاولة قام بها المغاربة المصريون لبناء الهرم الكامل كانت في الهرم الجنوبي على أيام سنفرو ، ثم بدأوا في الوقت نفسه - وقبل الانتهاء من الهرم الجنوبي الذي غيرت زاوية ميله أثناء العمل - في بناء الهرم الشمالي . (المغرب) .

الفصل الرابع

أهرام الجيزة

كان خوفو (أو كيوس كما يسمى باليونانية) أبنا لسنفرو ، خلفه على عرش البلاد ومن المحتمل أنه نشأ متأثراً بعظامه مبانى والده في ميدوم ودهشور ، فوقع اختياره على منطقة تقع على حافة الصحراء على بعد خمسة أميال غرب الجيزة ، وأقام في ركتها الشمالى الغربى هرماً حجمه أكبر من حجم هرم أبيه . وتبعه ملکان آخران من الأسرة الرابعة وهما خفرع (أو خفرن Chephren) ومنك اورع (أو ميكرينيوس Mycerinus) فبنيا هرميهما في نفس المنطقة على مسافة قصيرة إلى الجنوب . وتكون هذه الأهرام الثلاثة مع بعضها أشهر مجموعة أثرية في العالم (لوحة ۱) .

ونهرم خوفو ، أو الهرم الأكبر ، يمثل أعظم ما وصل إليه بناء الأهرام من حيث الحجم والصناعة . ولو أردنا حساب الحجم لوحظنا أن الأحجار التي استخدمت في بناء هرمي سنفرو تساوى تقريباً تلك التي في الهرم الأكبر ، ولكن بناء كل منها على حدة يجعل كلاً منها أقل كثيراً من الهرم الأكبر . ولسنا نستطيع أن نحدّد تماماً كمية الأحجار التي لزّمت لبناء الهرم الأكبر أو تقديرها تقريباً صحيحاً ، لأن قلب بنائه يحتوى على نواة صخرية لا يمكن تحديد حجمها بالضبط . ومع ذلك فقد قدر بعض الباحثين أنه عندما كان كليلاً كأن يحوى من الأحجار المخلية في قلب بنائه ومن الأحجار الجيرية من ضخمه في كسوته عدداً يبلغ ۳۰۰،۰۰۰ رطلاً كتلة حجرية تقريباً تزن كل منها ۲۵ طن في المتوسط تقريباً ويصل وزن بعضها إلى ۱۵ طناً (۱) .

وحاول كثير من كتبوا عن الهرم الأكبر أن يعقدوا مقارنات بين حجمه وحجم بعض المباني الأخرى المشهورة ، فحسبوا مثلاً أن بيتى البرلمان البريطانى وكنيسة القديس بولس في لندن يمكن وضعها جميعاً داخل مساحة قاعدهه وتبقى منها مساحة كبيرة خالية . وفي حساب

Scalers Clarke and Re Engelbach- Ancient Egyptian Masonry (۱)
Frontispiece.

آخر عن مساحة الهرم أنها تسع كاتدرائيات غلورنسا (Florence) وميلان (St Peter) والقديس بطرس (Milan) في روما ، كما تسع دير ويستمنستر (Westminster) وكنيسة القديس بولس (St. Paul) (١) . كما حسبوا أيضا إنهم اذا قطعوا كمية أحجار الهرم الى مكعبات بحجم قدم مربع ووضعت هذه المكعبات في صف واحد فانها تمتد الى مسافة طولها ثلثا محيط الكرة الأرضية عند خط الاستواء . ونسب تقدير من هذا النوع الى نابليون أثناء حملته على مصر عندما نزل بعض قواده بعد تسلقهم قمة الهرم ، فقد رحب بهم نابليون — الذي لم يصعد بنفسه — وقال لهم انه يقدر أن أحجار أهرام الجيزة الثلاثة تكفي لبناء جدار ارتفاعه عشرة أقدام وعرضه قدم واحد حول فرنسا كلها . وقرر العالم الرياضي مونج (Monge) — وبقال انه أحد العلماء الذين صحبوا نابليون في حملته — أنه أمن على هذا الحساب (٢) .

ولم يحظ أثر في مصر بما حظى به الهرم الأكبر من رسوم ومقاييس وفحص ، وحتى قبل الوقت الذي بدأ فيه النظريات القائلة بأن لرواياته وأبعاده معانٍ خفية قام ادميه فرننسوا جومار (Edmé François Jomard) — أحد علماء حملة نابليون — والكولونيل هوارد فيس (Colonel Howard Vyse) وج. س. برنج (J. S. Perrin) عام ١٨٣٧ — ١٨٣٨ وغيرهما من أوائل علماء المصريات بقياس أبعاد هذا الأثر بدقة تامة كما يتطلبها البحث الحديث في الحفائر العلمية . وأول دراسة شاملة لهذا الأثر قام بها السير فلinders بيترز (Flinders Petrie) الذي قضى جزءاً كبيراً من موسمين (٨٠ — ١٨٨٢) في هذا العمل . وظللت نتائجه التي نشرها مسلماً بها في هذا الموضوع حتى سنة ١٩٢٥ ، عندما حل محل بعض منها نتائج دراسة أحدث استخدم فيها ج. هـ. كول (J. H. Cole) من مصلحة المساحة المصرية (٣) آلات مساحية دقيقة من أنواع حديثة

E. Baldwin Smith, Egyptian Architecture as a Cultural Expression, p. 96. (١)

J. Capart and Marcelle Werbrouck, Memphis) l'ombre de pyramides (٢)

Survey of Egypt, paper No. 39 «The determination of the exact size and orientation of the Great Pyramid at Giza» (٣)

تحديد الحجم والاتجاه المضبوطين لنهر الجيزة الأكبر ، وقد أعطيت الأبعاد في هذا التقرير بالأمتار وأجزاء ، المتر وحوّلت إلى أقدام وأجزاء القدم من أجل توحيد المقاييس .

أثبتت ان الأبعاد الأصلية للجوانب الأربعية عند القاعدة كالتالي : الشمالي ٧٥٥٤٣ قدما ، والجنوبي ٧٥٦٠٨ قدما ، والشرقي ٧٥٥٨٨ قدما ، والغربي ٧٥٥٧٧ قدما . وفي الوقت الذي لا يتفق فيه جانبان في الطول نجد أن الفرق بين أطوالها وأقصرها لا يتعدى ٧٩ بوصة . واتجاه كل جانب من جوانب الهرم يكاد يكون مضبوطا على خطوط الشمام والجنوب والشرق والغرب الحقيقية . وفيما يلى الخطأ الذي حقق فيها .

الجانب الشمالي ٢٨°٢ الى الجنوب من الغرب ، والجانب الجنوبي ٥٧°١ الى الجنوب من الغرب ، والجانب الشرقي ٣٠°٥ الى الغرب من الشمال ، والجانب الغربي ٣٠°٢ الى الغرب من الشمال ، وكذلك نرى الدقة في الأركان الأربعية ، اذ تكون زوايا قائمة ومتاساتها المضبوطة كالتالي :

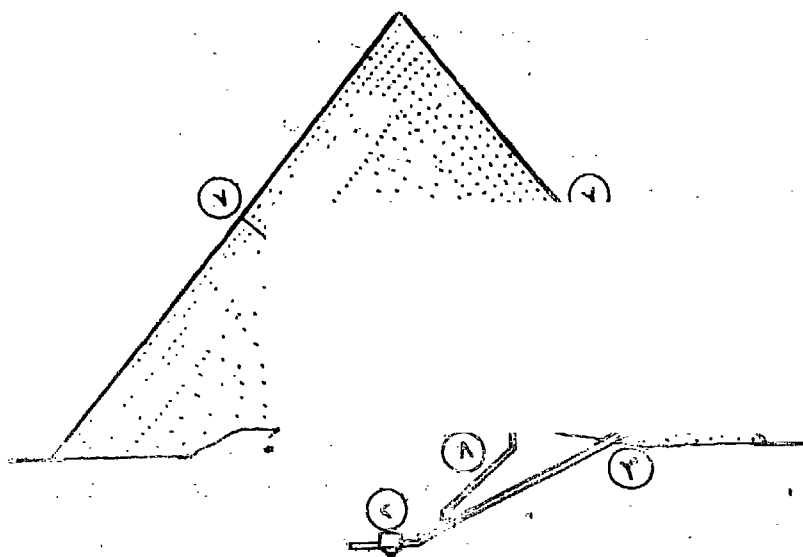
الشمالية الشرقية ٢٢°٣٠°٨٩ ، الشمالية الغربية ٥٨°٥٩°٨٩ ، الجنوبي الشرقية ٢٧°٥٦٠٨٩ ، الجنوبي الغربية ٣٣°٩٠°٩٠ .

وعندما كان الهرم كاملاً كان ارتفاعه ٤٨١ قدماً ونقص الآن ٣١ قدماً من قمته ، وتبيّن جوانبه الأربعية بزاوية مقدارها ٥٢°٥١ تقريرياً نحو الأرض ، وتتفطّي قاعدته مساحة قدرها ١٣١ فداناً .

وإذا نظرنا إلى الهرم الأكبر من مسافة بعيدة خيل اليانا أنه في حالة من الحفظ تكاد تكون كاملة ، ولكن اذا فحصناه من مسافة قريبة نرى أنه قد عانى كثيراً من أيدي العابثين . فمن المحتل أنه كان ينتهي بهم من الجرانيت في قمته ، وباثني عشر مدمaka من الجرانيت ايضاً . وقد زالت كلها من أعلى ، ونزعـت من جوانبه كل أحجار الكسوة الجيرية المجلوبة من طره باستثناء بعض الأحجار عند القاعدة . ونرى تحت المدخل الأصلي في الواجهة الشمالية فتحة كبيرة قدت بدون عناء في قلب البناء . وبناء على بعض الأخبار المتواترة من العصر الإسلامي فان تاريخ هذه الفتحة يرجع إلى الجزء الأخير من القرن التاسع ، وأنها صنعت بأمر من الخليفة المؤمن بن هارون الرشيد الذي ذاعت شهرته بما كتب عنه في قصص ألف ليلة وليلة ، وذلك تحت تأثير الاعتقاد الخاطئ بأن الهرم يحوي كنزًا مخبأً ، فقد بقى الهرم حتى عهد المؤمن سليم البناء بالرغم من نهب محتوياته ، وبعد ذلك العهد أصبح الهرم الأكبر مجرأً ميسوراً لا يناسب معينه يمد

من يشاء بالحجارة اللازمة لبناء القنطر فوق الترع وتشييد المنازل والأسوار والمباني الأخرى القريبة من الجيزة والقاهرة .

وإذا صح فهمنا لترتيب حجرات وممرات الهرم الأكبر ، فإنها يجب أن تفسر على أساس تطور تشيد هذا الهرم . فإذا قارناه بهرم ميدوم ، نجد أن التغيرات التي حدثت في الهرم الأكبر أثناء بنائه كان أكثرها (إن لم يكن كلها) - تغيرات في الداخل ، فشكله من الخارج وأبعاده هي حسب التصميم الأصلي منذ الابتداء . ويقع المدخل في الواجهة الشمالية على ارتفاع نحو ٥٥ قدما فوق مستوى الأرض (شكل ١٤) - ١١ ، ولا يقع بالضبط وسط الواجهة بل عند نقطة تبعد بمقدار ٢٤ قدما تقريباً من الوسط . وينحدر من المدخل من عرضه ٣ أقدام و ٥ بوصات وارتفاعه ٣ أقدام و ١١ بوصة تدريجياً بزاوية قدرها $23^{\circ} 21' 26''$ يسير أولاً في قلب بناء الهرم ثم يستمر بعد ذلك في الصخر . وعلى مسافة ٣٤٥ قدماً تقريباً من المدخل الأصلي يصبح المر مستوى ويستمر أفقياً لمسافة ٣٩ قدماً قبل أن ينتهي إلى حجرة (شكل ١٤ - ٢) . وعلى الجانب الغربي من الجزء المستوي في المدخل بالقرب من مدخل الحجرة يوجد بروز لم يتم قطعه أبداً . ولم يكمل بناء الحجرة أيضاً ، فأرضيتها غير المستوية وجدرانها التي لم يتم نحتها تجعلها أشبه بمحجر . وربما كانت الحفرة المربعة الفاشرة في أرضيتها هي الخطوة الأولى في مشروع لم يتموه ، وهو تعزيز هذه الحجرة . وببناء على رأى



شكل ١٤ - الهرم الأكبر . قطاع في اتجاه الناحية الغربية

فيز (Vyse) وبرنج (Perring) الذين قاما بقياس هذه الحجرة في سنة ١٨٣٨ فان أبعادها كالتى : الارتفاع ١١ قدما و ٦ بوصات ، ومن الشرق الى الغرب ٤٦ قدما ، ومن الشمال الى الجنوب ٢٧ قدما وبوصة واحدة . ولم يقم أحد بمراجعة هذه الأرقام منذ هذا التاريخ ، لأنهم فى أثناء الحفائر المتعاقبة ملأوا الجزء الأكبر من هذه الحجرة حتى السقف تقربيا بكتل من الأحجار ، ما زالت فى مكانها ولم يقم أحد حتى الآن بتنظيفها .

وفي الجدار الجنوبي لهذه الحجرة وفي مواجهة المدخل مفتحة تؤدى إلى بئر مقفل نقر دون عناية ولم يتموه ، وان وجود هذا البئر يجعلنا نظن أن التصميم الأصلى ربما كان يقضى بتحت حجرة أخرى بعد الأولى وتنصل بها ببئر . ويشبه ذلك ما اتبعوه في هرم سنفرو بدهشور ، غير أن الفرق الأساسى هو أن الحجرة الثانية في الهرم الأخير تقع مباشرة تحت القمة ، وأن الأولى تقع إلى شمالها ، بينما في الهرم الأكبر فإن كلا الحجريتين تقعان في نقطة جنوب الخط الساقط عموديا من القمة .

ولا يخلو من الفائدة أن نقارن الحجرة الصخرية التي لم يتم بعد بالوصف القصير الواضح للجزء السفلى من الهرم الأكبر الذى كتبه هيرودوت (Herodotus) عندما زار مصر في أواسط القرن الخامس قبل الميلاد . فقد قيل لهيرودوت ان تحت الهرم أقبية بنيت على شىء يشبه الجزيرة تحيطها مياه ثالثى من النيل بواسطة قناة ، وأن القدماء وضعوا جسم خوفو فوق هذه الجزيرة ، ولكنه لم يوجد حتى الآن أى أثر للقناة أو للجزيرة ، والأرجح أنها لم يوجد أبدا .

ومع أن هذا الهرم قد فتح بكل تأكيد وبغير محتوياته قبل أيام هيرودوت بوقت طويل ، فمن المحتمل أنه منه ثانية أثناء العصر الصخرى حينما رم عدد كبير من الآثار القديمة . والقصة التى يحكىها هيرودوت والتى لم يقل بأنه ثبتت من صحتها بمشاهداته الخاصة ، ربما كان مرجعها إلى ما نسجه خيال أدلة الهرم جيلا بعد جيل وتناقلوه على مر القرون .

وعندما جاء الوقت الذى تقرر فيه تغيير تصميم المشروع الأصلى واستبدال حجرة الدفن السنبلية المنحوته فى الصخر بأخرى ضمن بناء الهرم ، كانت المبانى العلوية للهرم قد وصلت إلى ارتفاع بضعة أقدام ،

ولهذا عملوا شيئاً في بناء سقف الممر المنحدر السابق عند نقطة تبعد حوالي ٦٠ قدماً من المدخل ، ثم نحتوا ممراً جديداً صاعداً إلى أعلى في قلب البناء (شكل ١٤ - ٣) وملئت فوهة هذا الممر بعد الدفن بكتلة واحدة من الحجر الجيري ، وأصبحت لا تفرق في شيء عن باقى السقف في الطرف العلوي للممر المنحدر ، ولكنهم لم يحكموا ثبيت هذا الحجر لأنّه وقع عندما قام رجال المأمون بفتح النفق الذي تحته بالقرب منه . وبناء على آراء بعض الكتاب المسلمين فإن الصوت الذي أحدثه سقوط هذه الكتلة على أرضية الممر المنحدر مكن العمال من معرفة مكان ممرات الهرم ، إذ أدركوا أنّهم كانوا يعملون بعيدين بمسافة كبيرة غربى الممر الحقيقي .

ويتفق الممر الصاعد الذى يبلغ طوله ١٢٩ قدماً تقريباً مع عرض وارتفاع الممر النازل ، ويتطابق ميل زاويته وقدرها $^{26} \circ$ $^{30} \circ$ انحدار الممر النازل ولا يختلف عنه بأكثر من جزء من درجة .

وعند نهايته السفلي فوق الفتحة التي حدثت من انزلاق كتلة الحجر الجيري مباشرةً ، توجد ثلاثة سقطات كبيرة من الحجر الجرانيتى وضفت كل منها خلف الأخرى . وتملاً هذه السقطات الممر الأصلى تماماً ، وقد تفاداها رجال المأمون بأن قطعوا في الحجر الجيري السهل ممراً في الجدار الغربى حتى وصلوا إلى نقطة تبعد عن أعلى تلك السقطات الثلاث . وعندما قام بورخارت Borchardt بدراسة جدران هذا الممر لاحظ أن الأحجار في الطرف السفلي قد وضعـت موازية تقريباً للارضية ، بينما كل الأحجار في الطرف العلوي كانت موازية لانحدار الممر ، فاستنتج من ذلك أن النقطة التي تغيرت عندها الزاوية هي أقصى ما وصل إليه ارتفاع بناء الهرم عندما أرادوا أن تكون حجرة الدفن في البناء العلوي للهرم . ولاحظ بورخارت أيضاً أن لحامات الأحجار عند الطرف السفلي غير منتظمة ، بينما نرى لحامات الأحجار عند الطرف العلوي محكمة تماماً ، مما أيد اعتقاده بأن الجزء السفلي من الممر قطع في قلب جزء كان قد تم بناؤه ، في حين أن الجزء العلوي بني كالمعتاد مع باقى الهرم . وسميت الأحجار التي لم توضع في الجزء العلوي موازية للانحدار «بالأحجار الرابطة» ، وهذا التعبير يستعمل لوصف حجر واحد أو حجرين موضوعين فوق بعضهما ينحدر فيهما ممراً . وهذه «الأحجار الرابطة» التي وضعـت على مسافات منتظمة وتبعـد عن بعضها ١٧ قدماً وبوصتين ربما تفسـر لنا السر في التكوين الهندسى للهرم الأكبر الذى سنقوم بشرحـه في فصل آخر .

وفي أثناء تشييد الممر الصاعد ربما كان قصد البناءين أن تتحتل حجرة الدفن مكاناً في وسط الهرم في الجزء العلوي منه دون أن ترتفع كثيراً فوق مستوى الأرض . وقد بناوا تلك الحجرة شعلاً في نهاية ممر يبدأ من أعلى الممر الصاعد (شكل ١٤ - ٥) وسماها العرب « حجرة الملكة » ، وهي تسمية خاطئة ظلت حتى الآن . وتقع هذه الحجرة في الوسط تماماً بين جانبي الهرم الشمالي والجنوبي ، وأبعادها ١٨ قدماً و ١٠ بوصات من الشرق إلى الغرب ، و ١٧ قدماً وبوصتان من الشمال إلى الجنوب ، ولها سقف مدبب يعلو إلى ارتفاع ٢٠ قدماً و ٥ بوصات ، وفي جدارها الشرقي فجوة ذات جوانب متداخلة يبلغ عمقها الأصلي ٣ أقدام و ٣ بوصات فقط ، ولكن جدارها الخلفي نزعه الباحثون عن الكنوز ، وارتفاعها ١٥ قدماً و ٤ بوصات ، وعرضها عن القاعدة ٥ أقدام وبوصتان .

وريما كان الغرض منها أن يوضع فيها تمثال ، ولكنه لم يوضع قط على الأرجح . وهناك أدلة عديدة على أن العمل في حجرة الملكة أوقف قبل أن تتم ، فارضيتها مثلاً خشنة للفاية ، فلو ان هذه الحجرة أكملت لبللت بأحجار مساء . ومرة ثانية نجد في الجدارين الشمالي والجنوبي منها فتحات صغيرة مستطيلة يتفرع منها منفذ تمتد أفقياً لمسافة تبلغ نحو ٦ أقدام و ٦ بوصات ، ثم تحرف إلى أعلى بزاوية مقدارها ٣٠° تقريباً (شكل ١٤ - ٦) . وهذه الفتحات لم تتحت في الوقت الذي بنيت فيه الحجرة ، وهذا يثبت أن العمل لم ينته في هذه الحجرة ، وذلك ما ظنه في سنة ١٨٧٢ مهندس يدعى وايمان ديكسون (Wayman Dixon) ، وقد جعله يبحث عنها وجود ما يماثلها في حجرة الملك العليا . ولكن تلك الثقوب التي في حجرة الملك تختلف عن تلك التي في حجرة الملكة ، إذ ان الأخيرة لا تنحدر إلى السطح الخارجي للهرم ، وهذه الحقيقة تمدنا ببرهان آخر على تغيير التصميم الأصلي . ويفسر لنا هذا الغرض أيضاً اختلاف السطوح في أرضية الممر الذي يربط الممر الصاعد بالحجرة . ففي بدايته لا يزيد ارتفاع هذا الممر عن ٣ أقدام و ٩ بوصات ، ولكن بالقرب من الحجرة تجد انخفاضاً في الأرضية يزيد من ارتفاعه إلى ٥ أقدام و ٨ بوصات .

وأدى تغيير تصميم البناء وعدم الانتهاء من تشييد حجرة الملكة إلى بناء عمليين من أشهر الأعمال الهندسية التي بقيت لنا من الدولة القديمة ، وهما الدهلizer الكبير وحجرة الملك . وقد بني الدهلizer الكبير (شكل ١٤ - ٤) كاستمرار للممر الصاعد ، ويبلغ طوله ١٥٣ قدماً

وارتفاعه ٢٨ قدمًا . وترتفع جدرانه المبنية بالحجر الجيري المقصول رأسيا إلى ارتفاع ٧ أقدام و ٣ بوصات ، ثم تبتدئ المداميك الباقية — وعددها سبعة — يمبل كل منها إلى الداخل أكثر من المداميك الذي يرتكز عليه بمقدار ٣ بوصات ، فيكون من ذلك سقف متداخل ذو ابعاد أعظم من أي سقف آخر من هذا النوع ، والمسافة بين المداميك العلوية في الجانبين عند السقف مقدارها ٣ أقدام و ٥ بوصات عرضا ، وسقفاً مكون من أحجار وضع كل منها بزاوية تقل عن انحدار الدهليز . ويقول السير فلاندرز بترى معقلا على هذه الطريقة في وضع الكتل ، بأنها عملت لكي تكون الحافة السفلية من كل حجر كسقطة التروس بجزها سن محفور في أعلى الجدران حتى لا يضغط أي حجر على الحجر الذي يليه فيحدث ضغط كل على السقف ، بل يستند كل حجر على انفراد على الجدران الجانبية الموضوع فوقها (١) ، وفي أسفل كل جدار يوجد افريز منحدر سطحه مستو وارتفاعه قدمان وعرضه قدم و ٨ بوصات يمتد على طول الدهليز من أوله إلى آخره . ويجري هر — أبعاده مثل ابعاد السقف وعرضه ٣ أقدام و ٥ بوصات — بين الأفريزين المنحدرين . ويوجد الآن في الطرف السفلي لهذا المر ثغرة سببها إزالة الأحجار التي كانت تربط في الأصل أرضية المر بارضية المر الصاعد ، وكانت تغطي في الوقت نفسه فتحة المر الأنفي المؤدي إلى حجرة الملكة . وفي هذه الثغرة نجد أن الحجر الذي في أسفل المنحدر الغربي قد أزيل ، فكشف عن البئر التي تهبط تارة عمودية وتارة أخرى تميل أولاً في قلب بناء الهرم ثم في الصخر حتى ينفذ في الخدار الغربي للمر النازل (شكل ١٤ — ٨) . وستتحقق عن الفرض منه وعن بعض الظواهر في الدهليز الكبير بعد شرح حجرة الملك .

وتؤدي درجة سلم مرتفعة في الطرف العلوي من الدهليز الكبير إلى هر ضيق منخفض يفضي إلى حجرة الملك ، وبعد مساحة تبلغ ثلث طوله يرتفع هذا المر ويتوسع فيصبح شبيها ببردهة بنيت جدرانها الجنوبية والشرقية والغربية من حجر الجرانيت ، وتحت اربع دخلات عريضة في كلتا الجدارين الشرقي والغربي من هذه الغرفة ، ثلاثة منها ممتدة من الأرضية وواحدة منها — الواقعة في أقصى الشمال — تنتهي عند مستوى سقف المر . وأعدت الشقوق الطويلة

W. M. Flinders Petrie, The Pyramids and Temples of Giza. (١)
p. 72.

ثلاث سقاطات لم يبق لها من أثر . وفي الدخلتين القصيرتين ما زالت كتلتان من الجرانيت في أماكنهما في عرض الردهة ، احدهما فوق الأخرى . وربما كانت هناك كتلة ثالثة تهلا المسافة الباقية بين الكتلة العلوية والسقف . ولو لا وجود مثل هذا الحاجز لتمكن اللصوص من المصعود خلال الثغرة والمرور بدون عائق بين السقطتين الأوليين .

وبنيت حجرة الملك كلها بالجرانيت ، وتبعد أبعادها ٣٤ قدمًا و ٤ بوصات من الشرق إلى الغرب ، و ١٧ قدمًا وبوصتين من الشمال إلى الجنوب ، وارتفاعها ١٩ قدما وبوصة واحدة . ويوجد في الجدارين الشمالي والجنوبي — على ارتفاع نحو ٣ أقدام من الأرضية — فتحتان مستطيلتان لتفريدين ، يختلفان عن مثيليهما في حجرة الملكة بكونهما يخترقان بناء الهرم وينفذان إلى سطحه الخارجي . ويميل الشمالي منها بزاوية قدرها ٣١° والجنوبي بزاوية قدرها ٤٥° (شكل ١٤ — ٧) . ولا يعرف بالضبط الغرض من وجودهما ، وربما كان الغرض منها تهوية الحجرة أو لفرض دينى مازال العلماء مختلفين في تحديده . ويقوم بالقرب من الجدار الغربى تابوت مستطيل من الجرانيت بدون غطاء ، كان يحوى يوماً ما جثة الملك في تابوت آخر من الخشب . وسطح التابوت خشن وكثير من علامات نشر الحجر عند قطعه ما زال واضحًا . واكتشف السير فلندرز بترى أن عرض هذا التابوت يزيد بوصة عن عرض الممر الصاعد عند فوته ، واستنتج من ذلك أنه وضع في مكانه عندما كان العمل جاريا في الحجرة .

ولا يوجد لسقف حجرة الملك ما يماثله من الناحية العمارية ، إذ يوجد فوق سقفها المسطح — الذي يتكون من تسعة كتل تزن في مجموعها ٤٠٠ طن — خمس حجرات منفصلة ، سقف الأربع الأولى منها مسطح ، أما سقف الحجرة الخامسة فمدبب . ويظهر أن الغرض من بنائها كان لتقادى خطير انهيار سقف الحجرة تحت ثقل المبنى فوقها . وسواء تطلب طبيعة البناء اتخاذ مثل هذه الاحتياطات الشديدة أو كانت أمراً قابلاً للأخذ والرد ، فقد أثبتت الأيام ما يبرر بناءها ، فإن كلاً من الكتل الجرانيتية التسع التي يتكون منها سقف الحجرة ، وكثيراً من تلك التي في الحجرات التي فوقها للتخفيف عنها قد تصدع على الأرجح بسبب زلزال ، الا أنها بقيت كلها في أماكنها ولم تسقط واحدة منها .

ويمكن الدخول إلى الحجرة السفلية من الحجرات الإضافية عن طريق ممر يبدأ من فتحة في أعلى الجدار الشرقي للدهليز الكبير ، ونحن

لا نعرف الوقت الذي قطع فيه هذا المهر ، ولا نعرف من قسام به . ولكن أول من أشار إليه الرحالة الأوروبي دافيسون (Davison) الذي زار الهرم في عام ١٧٦٥ . ولم تكتشف الحجرات الأربع العلوية حتى عام ١٨٣٧ - ٢٨ عندما فتح الكولونل هوارد فيس و ج . س . برنج طريقاً إليها بتفریغ ممر يصعد إليها من أسفل . وقد بنيت بعض جدران هذه الحجرات العلوية من الحجر الجيري ، ولما كان المفروض إلا يراها أحد ، لم يهتموا بتسوية سطح جدرانها ، ولهذا فلا زالت معظم الكتل تحتفظ بالعلامات التي خطت عليها بالغرفة الحمراء في المهر . وعلى أحد هذه الأحجار ورد اسم خوفو مكتوباً المرة الوحيدة في هذا الهرم .

ونظراً لانحدار المهر الصاعد في الهرم الأكبر إلى أعلى فان عملية سده بعد الانتهاء من الدفن كانت عملية شاقة غير عادلة . فالميرات في الأهرام الأخرى أما منحدرة إلى أسفل أو مستوية تقريباً ، لذلك استطاعوا بسهولة كبسها بأحجار المسدادات التي كانت توضع خارج الهرم حتى يحين وقت الحاجة إليها . وقد سدوا المهر الهابط في الهرم الأكبر بهذه الطريقة ، ولكنهم لم يفعلوا ذلك في المهر الصاعد ، ولم تكن عملية رفع السقاطات الجرانيتية الثقيلة من الفتحة التي في سقف المهر الهابط هي التي سببت كثيراً من الصعوبات الآكية فحسب ، بل ان ادخال السقاطات بهذه الطريقة لا يؤدي الغرض منها ، لأنه لا يمكن احكام وضعها في أماكنها . ولم يبق اذن مجال للخيال سوى تخزين السقاطات في مكان ما داخل الهرم أثناء البناء ثم دفعها إلى أسفل المهر الصاعد بعد وضع الجثة في حجرة الدفن . والذى يثبت أنهم لجأوا إلى هذه الطريقة وجود السقاطات الثلاث التي مازالت في مكانها عند الطرف الأسفل للمهر الصاعد ، وهى اعرض من الفتحة ببها بوصة واحدة ، وعلى ذلك فلا يمكن ادخالها في المهر الهابط . ومع ذلك فتظهر أمامنا مشكلتان ، أو لهما : أين خزنت السقاطات قبل انزالها إلى داخل المهر الصاعد ؟ والثانية : كيف أفلت الرجال الذين كان عليهم أن يدفعوا بهذه السقاطات من الخلف من الهرم بعد ان انتهوا من عملهم ؟

والى أن اكتشفت بترى أن المهر الأنفي المؤدى إلى حجرة الملكة كان أنقص ببها بوصة في كل من العرض والارتفاع عن السقاطات ، كان يظن أنها خزنت أما في المهر أو في حجرة الملكة . ونستطيع أن نجد العرض والارتفاع اللازمين في الفجوة التي بين قمة المهر

الصاعد وبين الطرف السفلي لممر الدهلiz الكبير ، ولكن طبول الفجوة لا يكفى لتنشين السقطات اذا وضعت طرفاً لطرف . وعلاوة على ذلك فهناك شيء من الشك في أنهم أقاموا على هذه الفجوة جسراً بكتل من الحجر في الوقت الذي وضعوا فيه هذه السقطات في انتظار نقلها الى أماكنها .

وزيادة على ذلك فإن المر المؤدى الى حجرة الملك يجب استبعاده نظراً لنقص ارتفاعه ، وبالتالي حجرة الملك نفسها . ولذلك استنتج بترى أن السقطات قد خزنت في ممر الدهلiz الكبير حيث يتيسر كل ما تتطلبه من مساحة كافية . ولكن هذا التفسير — كما أدرك بترى نفسه — كان يقوم ضده أن وجود السقطات مشوونة في المر يعمق موكب الدفن ، ويتحتم في مثل تلك الحالة اما أن يصعدوا بالجثة فوق السدادات أو تجر الى أعلى فوق الأفريزين الجانبيين . والواقع أن الاعتبارات المتعلقة بحجم السقطات تحول دون وجود حل آخر .

ولكن بورخارت — مع افتئاعه برأى بترى في أن السقطات قد خزنت في الدهلiz الكبير — قد أشار الى أن بترى قد مثل في تفسير وجود ثمانية وعشرين ثقباً على مسافات منتظمة في السطح العلوى لكل من الأفريزين الجانبيين . وهناك ظاهرتان آخريان لم يفسرهما بترى ، ويظهر أن لهما صلة بموضوع الثقوب ، وهما أولاً كتل الأحجار الصغيرة التي حشرت في الحوائط الجانبية في مواجهة الثقوب وقد حفر بسطح كل منها شق ، وثانياً ذلك الشق الطويل المستمر الغائر في الجزء السفلى من ثالث درج بارز من قيام كل من الحائطين الجانبيين ، وهذا الشق الذي يبلغ عمقه حوالي بوصة يمتد بطول جانبي الدهلiz .

وقد اقترح بورخارت — بعد أن فحص هذا الدليل جيداً — أن الثقوب والفتحات قد عملت لتوضع فيها قوائم خشبية تحمل أرضية مصنوعة أيضاً من الخشب يثبت جانبها في الشقين الطوilyin ، وكان الغرض من هذه الأرضية هو تخزين السقطات ليستطيع المروكب الجنائزي أن يصعد المر إلى أعلى بدون عائق ، ولكن طوله كان أكثر جداً مما يلزم لتخزين ثلاثة سدادات فقط ، وربما كانت هناك فكرة أصلية عدلوا عنها فيما بعد وهي ملء المر الصاعد كله بالسقطات .

ومنذ اللحظة التي تم فيها وضع السدادة الأخيرة في الطرف العلوى للمر الصاعد ، أصبح العمال الذين كانوا مكلفين بعملية وضع السقطات في أماكنها النهائية غير قادرين على ترك الهرم بالطريق

العدي ، ولذلك احتاطوا لذلك في عمل وسيلة الافلات بواسطة البئر التي تبدأ من النجوة عند الطرف العلوي من الممر الصاعد وتنتهي عند الممر نازل (شكل ١٤ - ٨) . ولبيت هناك أي قيمة للتفكير فيما إذا كانت هذه البئر قد عملت بعلم أو بدون علم خوفا ، ولكن عادة دفن الأشخاص أحياء لم يمارسها المصريون في عصر بناء الاهرام بكل تأكيد . ولا بد أن البئر كانت مخفية تماماً وقت الدفن تحت كتل الأحجار التي تنفعى الفجوة ، وكذلك الحجر الاسفل في المنزلق الغربي ، وهي لا وجود لها الآن .

ولم تكن إزالة هذه الأحجار بالشيء الصعب على العمال عندما حان الوقت ليشقوا لهم طريقاً للنزول ، وبعد أن وصل آخر عامل إلى قاع البئر غطيت الفتحة التي في الجدار الغربي من الممر النازل بكلة من الحجر ، وبذلك لا يمكن تمييزها عن باقي الممر .

وغطوا في الوقت ذاته مدخل الممر الصاعد بعد السقطة الأولى بكلة من الحجر ، وهي التي سقطت إلى أرضية الممر النازل عندما اقتحم عمال الخليفة المأمون طريقهم داخل الهرم .

وقد ذكر ستрабو (Strabo) شيئاً عن طريقة غلق مدخل الهرم بسبب ما ذكره كثيراً من التخمينات ، فقد ورد في مؤلفه عن الجغرافيا (Geographica) الذي كتبه قبيل ظهور المسيحية ، أن الهرم الأكبر كان يحتوى على كتلة من الحجر في مكان مرتفع قليلاً في أحد جوانبه يمكن نزعها ، فإذا رفعت من مكانها نرى وراءها ممراً نازلاً إلى أساس الهرم . وفسر بترى ذلك بأنه كان للهرم الأكبر باب متحرك يسقط من أعلى إلى أسفل ومكون من كتلة واحدة من الحجر ثابتة في عقبين في الجزء العلوي من الجانبين . وتدعيمما لنظريته ذكر أنه يوجد في كل من المرين الشماليين في الهرم المنحنى وهرم ميدوم تجاويف تحتت في الجدران الجانبية بالقرب من المدخل كان المقصود منها تثبيت اعقاب الأبواب فيها .

ونظراً لضياع الكسوة الخارجية أصبح من المستحيل أن نقرن ما إذا كان مدخل الهرم الأكبر مزوداً بمثال هذه التجاويف أو لم يكن . وعلى أي حال فإن من الصعب التسليم بأن الباب الذي ذكره ستрабو — إذا كانت كلماته قد فهمت على حقيقتها — يرجع تاريخه إلى العصر الذي بنى فيه الهرم . فلم يكن للسدادات والسقطات أية قيمة

لسد الممرات في الأهرام ، اذا كانوا يقدرون امكان الدخول بعد ذلك الى الحجرات الداخلية ، و لأن وجود الباب المتحرك يدعو الى التفكير في انهم كانوا يقصدون ذلك .

ومن المحتمل أن مدخل الهرم الاكبر — مثل المدخل الغربي للهرم المنخفى الذي ما زال سليما — مغطى بطبقة من أحجار الكسوة تجعله لا يمكن تمييزه عن باقي السطح الخارجي للهرم . وعندما اقتحم اللصوص الهرم لأول مرة — وربما كان ذلك أثناء عصر الفوضى التي جاءت في أعقاب الدولة القديمة — تحتم عليهم أن يشقوا طريقا خاللا الكتل الحجرية التي تغطى المدخل . ولسنا نعرف المدة التي ظل الهرم مفتوحا خلالها ، ولكن ربما أغلق واقتصر ثانية أكثر من مرة أثناء الأسرات المتعاقبة حتى ركب له اخيرا — ربما في العهد الصاوي — باب يناسب وصف سترا ابو ، فإذا صع هذا القول — وهو تخمين صرف — فإنه من الضروري أيضا أن نفرض أما أن يكون وجود هذا الباب قد نسي أمره ، وأما أنه سد بأحجار غطته في وقت ما أثناء المدة بين زيارة سترا ابو وبين القرن التاسع الميلادي ، اذ ليس هناك تفسير آخر لعدم اقتدار الخليفة المأمون على العثور على المدخل حتى لجا إلى شق ممر جديد في أحجار مبني الهرم نفسه .

ومع أن المباني التي كانت مجموعه الهرم الاكبر عند تشييده قد اختفت كلها أو بعضها ، فإن آثارها الباقية كافية لتبيين على وجه العموم مطابقتها لغيرها من المباني المائلة . وليست هناك الآن شيء باق من جدار السور الخارجي الذي كان حول الهرم ، ولكن جزءاً من الأرضية المصنوعة من الحجر الجيري الناعم والتي تغطي المسافة بين الهرم وهذا السور لازالت في حالة جيدة من الحفظ ، وكان المعبد الجنائى ملتصقا بواجهة الهرم الشرقية ، وكانت أرضيته مصنوعة من حجر البازلت المصقول فوق طبقة من الحجر الجيري ، وكانت الجدران في جزء منها على الأقل مكسية بالجرانيت ، ويقع في شمال وجنوب المعبد حفرتان كبيرتان على هيئة مركبين نقرتا في الصخر . وتقع حفرة ثلاثة من هذا النوع في الجانب الشمالي من الطريق الجنائى بالقرب من المعبد . ويبدو واضحـا أن كل هذه الحفر كانت مسقفة ، ولكن رغم هذه الحيوطة لم يبق شيء من المراكب التي كانت تملؤها في الأصل ، وان اختفاءها الكامل يحملنا على الظن بأنها كانت مصنوعة من الخشب ، وهو مادة ليست سريعة العطب فحسب ، بل في الاستطاعة حملها

بسهولة أكثر من نقل الحجر (١) . وقد عثر فعلاً على أجزاء من الخشب في الخفرة التي تشبه المركب والبنية بالطوب اللبن في مصطبة عحا بستارة ، ومع أنه من الواضح أن هذه المراكب قصد بها مذ الملاك المتوفى بوسيلة انتقال في العالم الآخر ، الا أن المكان أو المنطقة التي تستخدم فيها مازال من الأمور الغامضة . وتتطلب ديانة الشمس وجود مركب لمرافقة الله الشمس في رحلته اليومية عبر السماء ، وفي رحنته الليلية تحت الأرض ، كما يحتاج إليها للوصول إلى المنطقة الواقعة بعد الأفق الشرقي حيث يظن أن الآلهة يسكنون فيها . وفي ديانة أوزوريس لابد من وجود مركب للانتقال به إلى أبيدوس وأبو صير ، وإلى أن نعرف معلومات أوفى عن العقائد الدينية في المدة التي تسبق الأسرة الخامسة ، سيظل موضوع تلك المراكب وتفصيل وجودها أمراً مختلفاً حاله آراء الباحثين .

وعلى زاوية قائمة من الطرف العلوي للطريق الجنائزى من ناحيته القبلية ، نرى صنا من ثلاثة أهرام إضافية يلتصق بالواجهة الشرقية لكل منها هيكل صغير متخرّب ، وإلى جوار الهرم الأول منها حفرة مركب صغيرة . ويعتقد ريزنر Reisner أن هذا الهرم لزوجة خوفو المفلترة التي — طبقاً للعادات المصرية — كانت شقيقته في الوقت ذاته على الأرجح ، أما عن الهرم الثاني فقد حکى هيرودوت القصة التالية :

« وصلت ثرورو خوفو إلى الحد الذي جعله يفعل الآتي ... فبعد أن صرف كل أمواله وأراد المزيد أرسل ابنته إلى بيت الدعاية وأمرها أن تحضر له مبلغاً معيناً من المال — ولست أستطيع معرفة كميته لأنني لم أسمع بذلك من أحد — وحصلت على المبلغ .. وفى الوقت ذاته رغبت في أن تترك أثراً يخلد ذكرها ، فطلبت من كل رجل أن يقدم لها هدية من حجر ليفيدها في العمل الذي كانت تفكّر فيه .. وبهذه الأحجار بنت الهرم الذي يقع في وسط الأهرام الثلاثة التي أقام الهرم الأكبر ويبلغ طول ضلعه مائة وخمسين قدماً » (١) .

ولحسن الحظ لا يوجد سبب واحد يحملنا على الظن بأن تفاصيل هذه القصة تمت إلى الختاائق التاريخية بآية صلة . فنحن نعرف أن

(١) عثر في صيف ١٩٥٤ على مركبين سليمتين في الجهة الجنوبية من الهرم الأكبر .
العرب .

Herodotus, II, 126 (Rawlinson's translation).

الهرم الثالث نسب في المتصور المتأخرة إلى الملكة حنوتين (Henutse) التي ربما كانت اختا غير شقيقة للملك . وفي أثناء الأسرة الواحدة والعشرين قدست مع الالهة ازيس وأطلق عليها اسم « محبوبة ايزيس الاهرام » . وفي هذا الوقت أيضا وسعوا الهيكل الصغير الملائق للهرم ليصبح معبداً يتناسب مع مكانة الالهة ايزيس .

ويكون الطريق الجنائى من مهر بنى اما فوق الصخرة مباشرة ، او في تلك الأماكن ، حيث ينخفض كثيراً مستوى الصخر ، فوق جسر من المبانى . وبناء على ما ذكره هيرودوت فقد استغرق بناء الطريق الجنائى والمبانى الأخرى عند قاعدة الهرم عشر سنوات . والآن لم يبق سليماً من هذا المرشى ، ولكن ما زال بعض الجسور قائمة في الحجر الصغير الذي يمر فوقه ، ثم عند عبوره حافة الهضبة . ولا يزال الجزء الأسفل من الطريق الجنائى ، وما عساه أن يكون قد بقى من مبني الوادى دون كثشف ، تحت منازل القرية الحديثة المعروفة باسم نزلة السمان . وبالقرب من وسط الطريق الجنائى أقيم نفق ليستطيع من يريد العبور أن يفعل ذلك دون أن يلف طويلا حول الهرم أو مبني الوادى .

وذكر هيرودوت عند وصفه للطريق الجنائى أنه بنى بأحجار مصقوله حفرت عليها صور حيوانات . وقد شك بعض الآثريين في صحة ذلك ، لأنه لم يعثر على أي أثر ل النقوش في اي هرم من أهرام الأسرة الرابعة ، أو حتى في مبانيهم الملحقة بها ، مع أن بعضـاً من المصاطب الخاصة المعاصرة قد اشتغلت بكل تأكيد على نقوش . وربما كان السبب في عدم وجودها ، هو أن المهندسين في ذلك العصر كانوا مشغولين باتقان صناعة استخدام الحجر الجرانيتى ، واتقان فن تشييد المبانى الضخمة . الا أن و . ستيفنس سميث (W. Stevenson Smith) – الذى ساعد ريزنر في حفائره بجبلة الجيزه – قد قرر حديثاً اكتشاف بعض قطع من النقوش الجميلة البازلتية وسط خرائب المعبد الجنائى عند قمة الطريق الجنائى . فإذا سلمنا على أساس هذا الاكتشاف بأن جدران المعبد الجنائى كانت محللة بنقوش بارزة فذلك دليل على صحة ما ذكره هيرودوت عن الطريق الجنائى (١) .

(١) عذر فى معابد سينفرو بدھشور على نقوش كثيرة فى عام ١٩٥٢ .
« العرب » .

والى جنوب الطريق الجنازي وعلى مقربة من الهرم الأضافي الأول عثر ريزنر Reisner في عام ١٩٢٥ على حجرة دفن من عصر الدولة القديمة لم يعرف اللصوص طريقهم اليها ، ولم يكن أحد قد عرف مكانها من قبل ، وتقع في قاع بئر عمودية عمقها ٩٩ قدماً ملئت كلها بالمباني . وفي داخل هذه الحجرة وضعوا التابوت المرمرى الجميل والاثاث الجنازي للملكة حتب - حرس (Hetep-heres) زوجة الملك سنفرو وأم الملك خوفو . ومع ان التابوت وجد خاليا الا انه عثر على الأحشاء التي استخرجت من الجسد ، لتساعد على الاحتفاظ به ، في صندوق من المرمر يطلق عليه اسم الصندوق الكانوبى (Canopic chest) .

وحاول ريزنر أن يفسر عدم وجود الجسد ما دامت الحجرة لم تمس فقل ان حتب - حرس دفنت في مقبرة بدهشور بالقرب من هرم سنفرو ، ولكن بعد دفنتها مباشرة اقتحم اللصوص قبرها وأخذوا الجسد بما عليه من جواهر وحلى ذهبية ، الا أنهما قبل أن يتمكنوا من سرقة باقى الأثاث وصلت أخبار اقتحام المقبرة الى سمع الملك . وأملأ في تفاصي تكرار ذلك ، عزم خوفو الذى ربما لم يخبره أحد بالاختفاء الجنة على نقل مقبرة أمه - سرا - الى الجبزة ، حيث تصبيع فى أمان ورعاية مثل هرمها . وزيادة في الحيطة لم بين فوق القبر الجديد أى مبنى علوى ، وعندما تراكمت الرمال فوق فوهة البئر لم يظهر من معالمها أى أثر ، ولهذا بقيت غير معروفة المكان حتى القرن العشرين عندما قام المكتشف الأمريكي بكتس الرمال عن الأرض الصخرية . وفي ذلك أحسن دليل على نجاح فكرة خوفو .

ومن بين الأشياء التي عثر عليها في هذه الحجرة أوان من المرمز ، وابريق من النحاس ، وثلاث أوان ذهبية ، وأمواس وسكاكين من الذهب ، وأدوات من النحاس ، وألة ذهبية لتنظيم الأظافر مدبة من أحد طرفيها لتنظيف الأظافر ومقوسية من الطرف الآخر لفضفاض أطراف اللحم عند الظفر إلى أسفل ، واحتوى صندوق الزينة على ثمان أوان صغيرة من المرمر ملائى بالعطور والكحل . وكان في داخل صندوق المجوهرات عشرون خلخلاً من الفضة ، رصع كل منها بفراشات من الدهنج واللازورد والعقيق الأحمر . ومن بين الأشياء الكبيرة الحجم اطار خيمة مصنوع من الخشب وملف بالذهب ، وكرسيان بمساند ، وسرير غلب جزء منه بصفائح من الذهب ، أما ناحية القدمين من السرير فهى لوحة من الذهب مرصعة برسوم

نباتية ذات رسوم زرقاء وسوداء . وهناك أيضاً محفة مصنوعة من الخشب وكسي جزء منها بصفائح من الذهب محلة بكتابات هيروغليفية من الذهب ، مثبتة في لوحات من الأبنوس ومكررة أربع مرات وترجمتها : « أم ملك الوجه القبلي والبحري ، تابعة حورس ، رائدة الحاكم ، العزيزة التي تنفذ كل أوامرهما ، ابنة الله [المولودة] من صلبه ، حتب حورس » .

ومهما أطربنا في الوصف فإن ذلك لا يفي بحق المهارة الفنية ونقد صناعة الآثار الجنائزى الخاص بالملكة حتب . حرس ، فإذا قارنا آثار هذه المقبرة بآثار مقابر العصور التالية فإنه ببساطته المتواهيم يجعل ما عداه يبدو مجرداً من الذوق . ولم يتاثر غير الخشب فقدياً بمرور الزمن ، فتحطل أو تقلص حجمه إلى درجة حالت دون إعادة استخدامه عندما أراد أخصائيو بعثة بوسطن – هارفارد إعادة تركيب الأشياء كما كانت قبل تسليمها إلى المتحف المصرى بناء على قسوتين الحفر المصرية .

ومن رأى ريزنر أن بعضها من هذه الأشياء على الأقل قد استعملته حتب . حرس أثناء حياتها . وهو رأى محتمل إلى حد كبير ، فإن الأدوات الشخصية من هذا النوع كانت لا توضع في المقبرة حتى يحين وقت الدفن ، أما الأواني والجرار التي يضعون فيها الماكولات وغيرها فكانت توضع فيها مقدماً . وبسوء الحظ كانت هذه الأشياء جزءاً من آثار جناح الملكة في القصر لم لا ، فإنه أمر ذو أهمية ثانوية . فأهمية هذا الاكتشاف الحقيقة هي في الصورة الذى القاه على ما وصلت إليه الجهودات العملية والفنية في الأسرة الرابعة ، وفيما أعددنا به من دليل لا يقبل الشك عن أنواع الآثار الذى كان يوضع في المتابير الملكية من ذلك العصر .

ومما زاد في التأثير الفنى للهرم الأكبر تنسيق ما حوله من مبانٍ . فقد كانت الأهرام الأخرى محاطة بمقابر موظفى وأقارب وأصحاب تلك الأهرام ، ولكنهم لم يعنوا إلا قليلاً بتنظيم أمكنتها وترتيبها ، ولكننا نرى في شرق وغرب السور الذى كان يحيط بالهرم الأكبر جبانة كبيرة رتببت مصاطبها في صفوف متوازية يبعد كل منها عن الأخرى بضعة أقدام . ولم يبن في جنوب الهرم إلا صرف واحد منها بينما انعدم وجودها في الشمال . وعنوا أيضاً بتخصيص المقابر ، فتلك التي في الجبانة الشرقية وزرعت على أقرب أقرباء الملك ، وتلك التي في الجبانة الغربية – وهى الأكثر عدداً – وزرعت على الموظفين .

ومع أن معظم هذه المصاطب قد تعرت من كسوتها الخارجية كلها إلا أنه يجب أن نتصور أنها كانت كلها في الأصل مكسية بأحجار طره الجيرية . وكان لونها كلها على نمط واحد يتفق ولون الهرم الكبير الذى يرتفع عالياً في وسطها . ولاحظ هرمان يونكر (Herman Junker) الذى قام بحفر جزء من الجبانة الغربيه ملاحظة جديرة بالاعتبار . وهى أن الفكرة المصرية عن رغبة الملك المتوفى بأن يظل محاطاً في العالم الآخر باقاربه وأتباعه الخصاء ، لم توجد بهذه الصورة الواضحة كما وجدت في ترتيب مقابر هذه الجبانة . وربما قال قائل - وهو حق أيضاً في قوله - بأن الفارق بين الحاكم الالهى وبين رعاياه المتوفين لم يمثل بصورة أوضح وأقوى من الفارق بين ذلك الهرم المتسامي في الارتفاع وتلك المصاطب البسيطة .

ويبدو أن ما قصد إليه خوفو من التنظيم المعماري لقبره لم يلق إلا قليلاً من التقدير من الأجيال التى جاءت بعده ، ففى الأسرتين الخامسة والسادسة اختل النظام الأساسى للجبانة ببناء مصاطب أصغر حجماً فى المساحات التى بين صفوف المصاطب الكبيرة ، وكان أصحاب هذه المقابر أما موظفين في الجبانة أو من كهنة الموتى الذين كانوا يقومون في حياتهم بالواجبات المختلفة المعتبرة ضرورية لرفاهية الملك المتوفى وعشيرته . وفي العصور المتأخرة ، وبالأخص في العصر الراواى ، ساد الاعتقاد بأن الدفن في منطقة أهرام الجيزة الثلاثة يفيد الموتى موائد خاصة ، ونتيجة لذلك أصبحت المنطقة أشبه بخلية النحل تملؤها المقابر المختلفة ، وترتبت على ذلك أن تصميمها الأول المنتظم أصبح خافياً على الأنفاس جراء ما استجد عليه .

ويقع تمثال أبي الهول جنوبى مجموعة الهرم الأكبر وعلى مقربة من مبنى الوادى للهرم الثانى (لوحة ٦ ب) . وهو عبارة عن رأسة من الصخر تركها بناؤوه الهرم الأكبر عند قطع الأحجار لبنائه ، ثم شكلت في عصر خفرع في صورة أسد رأبض هائل الحجم ذى رأس إنسانية . وأغلبظن أنه كان مغطى بطبقة من الجبس لونوها بعد ذلك . وطول هذا التمثال يبلغ نحو ٢٤٠ قدماً ، وارتفاعه ٦٦ قدماً ، ومتوسط عرض الوجه ١٣ قدماً و ٨ بوصات . وفوق رأسه لباس الرأس الملكى وشعاران آخران للملكية هما حية الكوبرا على جبهته وللحية ، وقد ضاع جزء كبير منها الآن . ومع أن الوجه قد تغير كثيراً إلا أنه ما زال شبيهاً بصورة الملك خفرع ، ولم يكن مجرد صورة رسمية عادية . وربما كان أمام صدر أبي الهول تمثالاً للمملك ،

ولكن لم يبق له من الأثر اللهم الا. اليسير ، وبين يديه المقتدين لوحة كبيرة من الجرانيت الوردي عليها نقش يسجل رؤيا للفرعون تحوتيس الرابع من الأسرة الثامنة عشرة ، قبل أن يعتلي العرش .

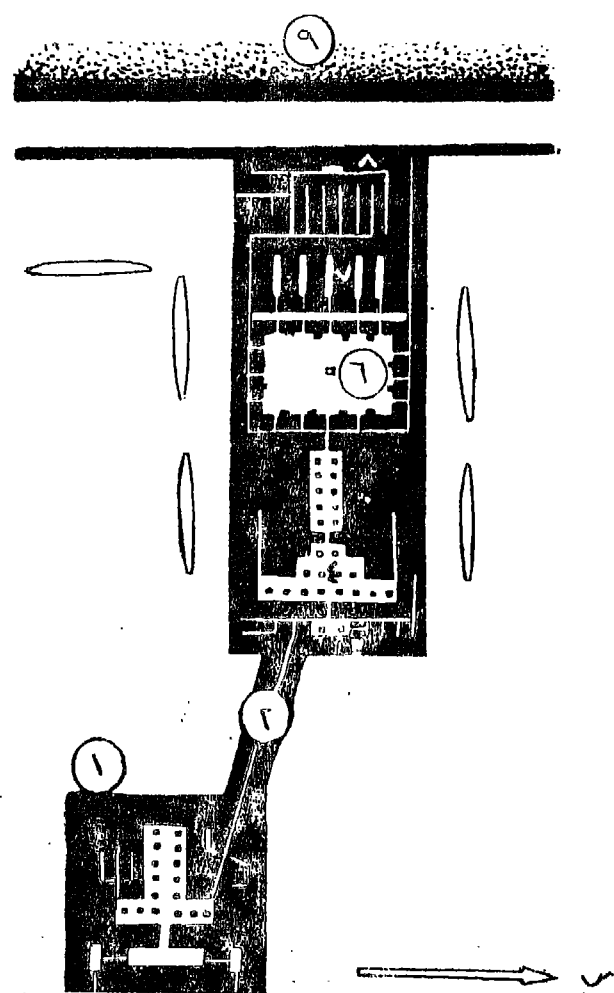
ويذكر النص أن الأمير خرج ليصطاد ، وعزم على أن يستريح وقت الظهيرة في ظل أبى الهول . وأثناء نومه وعده أبو الهول — الذى كان معتبراً في ذلك الوقت رمزاً لاله الشمس حрма خيس Hormachis — بمنحه تاج مصر المزدوج اذا أزاح عنه الرمال التى كانت تتبع جسمه . ولسوء الحظ تأثر الجزء الأخير من النقش بالجو تأثراً بالغاً إلى الحد الذى يجعل قراءته متعدزة ، ولكن يمكن الفطن بأنه يحكي كيف أن رغبة الاله قد تحققت ، وان الأمير قد كوفئ بتساق الوجهين . وعلاوة على ازاحة الرمال ربما قام تحوتيس الرابع بترميم الأجزاء المتهدمة من الجسم بوضع قطع صغيرة من الحجر الجيرى فى الأجزاء التى تهدمت ، وكررت هذه العملية فى عهد بطالسسة وأيام الرومان عندما أزيحت الرمال للمرة الثانية وافتتح مذبح أيام التمثال . وأول من قام بحفر أبى الهول فى العصر الحديث هو الكابتن كافيليا Captain Caviglia . عام ١٨١٨ وتتكلفت حفائره ٤٥، جنيها . وبعد مضى ثمانية وستين عاماً من هذا التاريخ رفع جاستون ماسبرو Gaston Maspero ما حوله من رمال ، وأخيراً فى عام ١٩٢٥ قامت مصلحة الآثار بتنظيمه وترميمه .

ويمثل الاسد فى الأساطير المصرية حارس الأماكن المقدسة ، ولا يعرف كيف ومتى ظهرت هذه الفكرة ولكن يحتمل أن تاريخها يرجع الى عهد مترام فى القدم . وكثير من المعتقدات البدائية الأخرى أدمجه كهنة عين شمس فى مذهب الشمس ، فاعتبروا الاسد حارساً لبوابات العالم السفلى فى الأفقيين الشرقي والغربي . واستمر الاسد فى مهمته فى الحراسة ولكن على صورة أبى الهول له وجه الله الشمس أتون Atum . وفي نقش ربما يرجع تاريخه الى عصر أحدث من عصر خفرع يقول ما يأتى على لسان أبى الهول : « انى أحافظ على هيكل مقبرتك ، وأحرس حجرة دفنك ، وأطرد عنها الغرباء المتطفلين ، وأرمى بالأعداء الى الأرض وأسلحthem معهم ، وأطرد الشرير من هيكل قبرك ، وأهلك خصومك من مخايبهم سادا آياها فلا يخرجون منها مرة ثانية » . وربما كان السبب فى توجيه صورة الله الشمس مع صورة الملك المتوفى هو الاعتقاد بأن الملك سيصبح بعد موته الله الشمس نفسه حسب ديانة الشمس فى هليوبوليس ،

ولهذا كان أبي الهول يمثل خفرع كالم للشمس ويقوم بعمل الحارس لجيانة الجيزة .

وفي الجهة الجنوبية الشرقية من أبي الهول مبني كان يظن في وقت من الاوقيات أنه معبد خاص بأبي الهول ، ولكننا نعرف الآن أنه مبني الوادي في المجموعة الهرمية الخاصة بالملك خفرع . واكتشف أو جست مارييت Auguste Mariette مؤسس المتحف المصري هذا البناء في عام ١٨٥٣ ، ومع أنه نظفه كله من الداخل إلا أن كمية كبيرة من الرمال ظلت حول الجدران الخارجية ، وقام مارييت بتنظيف آخر في عام ١٨٦٩ عندما أصبح هذا المبني من أهم أماكن الزيارة التي يفد إليها الزائرون الذين أتوا لحضور افتتاح قناة السويس . وأخيراً في موسم ١٩٠٩ - ١٩١٠ أزالت بعثة فون سيجلين Von Sieglin الرمال عن الجدران الخارجية تحت ادارة أوفو هولشر Uvo Hölscher وجورج شتيدورف George Steindorff أثناء قيامهم بالكشف عن المجموعة الهرمية كلها .

وإذا جعلنا في اعتبارنا قدم تاريخ مبني الوادي فاننا لا نملك أنفسنا بن الاعجاب بما هو عليه من حالة جيدة جداً . ولا يوجد مبني آخر في الأسرة الرابعة - اذا استثنينا المعبد الجنازي غير الكامل لهرم ميدوم - ظل محتفظاً بحاليه مثل هذا المبني . وهو مشيد فوق أرض تبلغ ابعادها ١٤٧ قدماً في كل اتجاه ، ويعلو الى ارتفاع ٣ قدماً ، وبنية جدرانه الضخمة من مداميك من الحجر الجيري المحلي ، وكسيت من الداخل والخارج ب أحجار منحوتة من الجرانيت الوردي المصقول المجلوب من أسوان (شكل ١٥ - ١) ولم تبن الجدران الأربعية الخارجية عمودية ، بل مائلة حسب الطراز السائد في ذلك العهد . ولهذا المبني بابان في الواجهة الشرقية ربما اقيمت على جانبيهما تماثلان لأبي الهول ، ويؤدي هذا الباب إلى مدخل البناء من رصيف قد في الصخر ، وحول كل باب شريط من الكتابة الهiero-غليفيه فيه اسم الملك والقباه ، ولا نعرف غيرها من كتابات او نقوش في أي مكان من المبني . وتؤدي الممرات القصيرة من البوابة - عن طريق يشبه الدهليز البسيط - الى زواق طويل وجد « مارييت » في أرضيته حفرة عميقة تحتوى على تمثال لخفرع من الديوريت ، وهو من احسن الأمثلة في فن الفتح في الهولة القديمة التي كشف عنها حتى الان . (لوحة ٨) .



شكل (١٥) - معبد الوادي والمعبد الجنائزى لمهرم خفرع

وكان هذا التمثال — الذي يزيد قليلاً عن الحجم الطبيعي — موضوعاً في الأصل في الصالة التي تشبه في شكلها حرف T والتي تقع في الجهة الغربية من الرواق المستطيل . وتاريخ نقله إلى هذه الحفة غير محقق ، وربما يرجع إلى الرغبة في الاحتفاظ به من العبث والضياع . وفي يوم من الأيام كان في هذا المعبد مجموعة من ثلاثة وعشرين تمثالاً ملكيًا مصنوعة من الديوريت والاردواز والمرمر كانت تستند إلى جوانب الصالة ، سبعة عشر تمثالاً منها في جذع حرف T والستة الباقية في مواجهة الشرق في الجزء الباقي من الصالة . وكان الضوء يدخل إلى الصالة من شقوق مائلة ، فتح جزء منها في أعلى الجدران والجزء الآخر في أعلى السقف الجرانيتي المسطح ، بحيث لا تقع الأشعة مباشرة على التمثال ولكن تنعكس عليها من الأرضية المرمية ومن الأعمدة المربعة الضخمة المصنوعة من الجرانيت الوردي التي تحمل السقف . ويبدو أن مثل هذا النور غير كاف لاظهار جمال التمثال التي كانت آيات فنية رائعة ، إذا حكمنا عليها من التمثال الذي يقى سليمان منها .

ولكن التمثال المصرية لم تكن لتصنع للزينة بل لتكون للروح بديلًا لا يسهل تحطيمه . ولم يكن للنور المعمم أو الظلام الكامل أى تأثير على وظيفة ذلك البديل عن الجسم البشري ، ونعرف ذلك تمام المعرفة من عادة وضع التمثال في سراديب . ولم يتضمن تماماً الدور الذي كان يؤديه مبني الوادي في تأدية الطقوس الجنائزية ، ورأى Reisner عند مناقشته لشكله المعماري أنه مأخوذ أساساً من سرادق مكون من حصير محمول على قوائم ربطت مع بعضها بحبال ، وحدد بـ. Grdseloff (B. Grdseloff) — الذي أضافت أبحاثه الحديثة مادة علمية لما هو معروف عن الفرض من مبني الوادي — وظيفة هذا المبني بأنه كان يسمى في النصوص المصرية سج . نثر (سراقد الآله) .

وفي رأيه أيضاً أنه يجمع غوايد بناءين أقيماً في الأصل منفصلين عندما بنيا ضمن مصاطب الدولة القديمة ، وهما الـ « أبو » (خيمة التطهير) والـ « واعبت » (بيت التحنيط) . ويفترض جردى لوف أن طقوس التطهير في مبني الوادي الخاص بخفرع ، قاموا بها في كشك مؤقت بني فوق السقف يوصل إليه عن طريق منزلق مبلط بالمرمر من ممز يبدأ عند الركن الشمالي الغربي من الصالة التي تشبه حرف T ولا تزال الثقوب المستديرة التي ربما استعملت لثبت القوائم في مثل هذا السراقد وأضحة في بلاط السقف . وافتراض أيضاً أن تحنط الجثة

تم في الرواق المستطيل ، ولكن ظهرت أبحاث بعد ذلك تعكس ما افترضه چرسليوف ، وذلك بأن التطهير كان في الرواق المستطيل وأن التحنيط كان فوق السقف .

ولعب التطهير بالغسل دورا هاما في الطقوس المصرية في كل العصور ، فكانوا مثلا يغسلون جسم الملك في احتفال في البحيرة المقدسة الخاصة بمعبده رع في عين شمس قبل أن يدخل المبنى ، وكذلك لا بد أن تظهر جثته بالغسل قبل أن تدخل إلى النطاق المقدس من قبره . واعتقدوا علامة على أن عملية التطهير تجدد الملك المتوفى ، تماما كما كان يظن أن الله الشمس يولد كل صباح بالاستحمام في « بحيرة الزنبق » قبل القيام برحلته عبر السماء . وتعاد الحياة إلى أوزيريس أيضا - بناء على أحدى القصص - بتطهير جسده ، ولذا كان يظن أن الملك المتوفى عندما وحده مع أوزيريس ينال حظا مماثلا إذا فعلوا له الشيء نفسه .

وبعد اتمام مراسيم التطهير تؤخذ جثة الملك للتحنيط ، وذلك أما في الرواق المستطيل أو في المساردين المقام فوق السقف ، أى في المكان الذي يقوم مقامه « واعتبت » . ولم تكن عمليات التحنيط المتقد في الدولة الحديثة قد عرفت واستخدمت في عصر بناء الأهرام ، ومع أنه لا يوجد أى دليل على استخدام ما يحفظ الجسم من التحلل فإن وجود الصندوق الكاتبى محتويا على أحشاء الملكة في مقبرة حتب . حرس يثبت أن معظم الأعضاء القابلة للتعفن كانت تزال من الجسم . ونعرف أيضا من بعض مقابر الدولة القديمة أن الجسد كان يلف في لفائف من الكتان بحيث يلف كل عضو على حدة ، وكانت تخسر في بعض الأحيان وسائل من الكتان تحت اللفائف حتى يظل الجسم محتفظا بشكله الطبيعي ، وأحيانا أخرى تشكل صور بعض الأعضاء الأخرى - مثل الأنف والشفاه والصدر وأعضاء التناسل - بالكتان وهى أشياء لا ضرورة لها لو أنهم كانوا قد عرفوا وسيلة فعالة لحفظ الجسم .

وكان ثالث المراسيم التي تتم في مبني الوادى ما يسمى « فتح الفم »، فبعد عملية التطهير ولف الجسد في اللفائف يؤخذ إلى الصالة التي تشبه حرف T حيث كانت تقوم ثلاثة والعشرون تمثلا ، فيدنو الكهنة - ومن بينهم واحد على الأقل من أبناء الملك المتوفى - من كل تمثال ، الواحد بعد الآخر ، فينثرون عليها الماء ويعطرونها بالبخور ويقدمون أمامها الذبائح ويلمسون أنواهها بآلات مختلفة ، من بينها القدوم والازميل ، ويسخون أنواهها باللبن ثم يزيتونها بشعائر الملك .

وفيما تلا من عصور كانت هذه المراسيم تؤدي أيضا على جسد المتوفى ، ولكن هذه العادة لم يقم بها المصريون الا بعد الدولة القديمة ، وكان يظن أن اجراءها يمنع التمثال أو المومياء حواس الشخص الحى .

وكان أنجاز هذه الطقوس الثلاثة في مبني الوادى يستغرق بضعة اسابيع ، فقد جاء في نقش مقتبرة الملكة مرسعنخ (Meresankh) — التي ربما كانت احدى زوجات خفرع — أن تحنيطها قد استغرق مائتين واثنين وسبعين يوما . وهذا ما يتطلبه تحنيط الملك على الأقل ، وبعد ذلك توضع الجثة في تابوت خشبي ، ثم يحملونها إلى خارج مبني الوادى عن طريق الممر الذى يصل بين الصالة والطريق الجنائزى (شكل ١٥ - ٢) .

وكان يتحتم أن يمر الموكب في طريقه داخل الممر على مدخل ممر ضيق يؤدي إلى حجرة صغيرة بنيت من المرمر ، ولكن الغرض من هذه الحجرة ما زال مجهولا ، وقد أراد هولشر أن يفسرها بأنها كانت حجرة الباب الذى كان من واجبه حراسة المدخل إلى الطريق الجنائى ، الا أن جريلسوف رأى أنها كانت تستعمل لتخزين الطعام والقرابين التي يحتاجون إليها أثناء القيام بالمراسيم الثلاثة ، كما نسر أيضا وجود ستة مخازن طويلة مرتبة في طابقين — ثلاثة في كل طابق — وتقع في نهاية ممر يفتح في الجانب الجنوبي من الصالة ، بأنها كانت مخصصة لوضع المواد المختلفة والأدوات الدينية التي يحتاجون إليها أثناء الطقوس الثلاثة وأن كلامها كان يحتاج إلى مخزنتين .

ولكيلا تكون هناك ضرورة لبناء جسر فوق منخفض عميق شرق المعبد الجنائى مباشرة بنى الطريق الجنائى على حافة الصخرة ، ومر مائلا من الجنوب الشرقي إلى الشمال الغربى ، وطول هذا الطريق أكثر من ربع ميل وعرضه نحو ١٥ قدما . ولم يبق شيء منه سوى جزء من الأساس الصخري وبعض كتل من أحجار طره الجيرية من جدران وأرضية ممره . وعندما كان سليمان ارتفعت جدرانه عمودية بين الداخل ، أما وجهها الخارجى فكان يميل ميلا واضحا . وإذا كان هيز دوت على صواب فيما كتبه من أن الطريق الجنائى للهرم الأكبر كان محلى بنقوش ، فلا بد أن تكون الجدران الداخلية لمر هذا الطريق الجنائى محلة بنقوش أيضا . وكان مسقوفا بكتل من الحجر ضفت مسطحة ، وربما يترجم تاريخ تسقيف الطرق الجنائزية إلى الوقت الذى بدأوا فيه يضعون النقوش على جدران ممراتها . ويندو أن

الطريقين الجنائين للهرم المنحني وهو ميروم قد خلا كلاهما من النقوش فلم يسقنا بكل تأكيد ، وعلى ذلك فمن المحتمل أن يكون الطريق الجنائى للهرم الأكبر ، هو أول طريق سقف ليحمى التقوش الملونة على جدرانه ، وكان الضوء يدخل إلى هذا المرء من شقوق أفقية فتحت وسط السقف من أوله إلى آخره .

وبما أن المطر كان يحتمل دخوله أيضاً من هذه الشقوق ، وإذا لم يصرف فإنه يتجمع منحدراً إلى مبنى الوادى ، لهذا عملوا مجرى ضيقاً في الأرضية عند الطرف الأسفل من الطريق الجنائى ليوجئ الماء فيخرج خلال فتحة في الجدار الجانبي .

فإذا نقلت جثة الملك إلى المعبد الجنائى لم يعد في استطاعة من يقف خارج الطريق الجنائى أن يرى الاحتفال ، ولا شك أن مثل هذا الحجب كان متعمداً ، ولو أن الباعث الذي دعا إليه لا يمكن استنتاجه بدقة . ويبدو أن التفسير المعقول هو أنهم كانوا يظنون أنه من الضروري حماية الجسد الميت بعد تطهيره ، في مبنى الوادى ، من نظرات أولئك الذين لم يتطهروا وفق طقوس خاصة . ولم يكن وضع الجسم داخل تابوت خشبي كانياً لحمايته من التدنس ، وربما كان لزاماً على غير الكهنة من الأشخاص الذين كان عليهم مرافقة النعش إلى المعبد الجنائى ، أن يتم تطهيرهم قبل انضمامهم إلى الموكب . أما الكهنة — واسمهم في اللغة المصرية وعَبْ ، أي « طاهر » — فأنهم كانوا متطهرين في كل وقت من الأوقات .

ولم يبق من المعبد الجنائى غير خرائب ، وكان مبني منخفضاً مستطيل الشكل يبلغ طوله نحو ٣٧٠ قدماً وعرضه ١٦٠ قدماً ، بنيت جدرانه بالأحجار المحلية وكسيت من الداخل بالجرانيت ، ولكن باقي البناء كان ذا كساء من أحجار طره الجيرية .

وهناك خمس حفر للمراتب في الصخر قريبة من الجدارين الشمالي والجنوبي ، ولا تزال حفريتان منها تحتفظان بأسقفهما من كل الحجر الجيري ، ولكن لم يوجد أثر للسفن الخشبية .

وفي جميع المعابد الجنائزية التي تم الكشف عنها لا يوجد معبد جنائى واحد نستطيع أن نقول أنه صورة مياثلة لغيره ولكنها تختلف في الترتيب وفي التفاصيل المعمارية فقط .

ومنذ عصر خفرع حتى نهاية الدولة القديمة نرى أن كل معبد يحتوى على خمسة عناصر أساسية : صالة المدخل ، وفناء مكشوف ، وخمس كوات للتماثيل ، ومخازن ، ومقدس . ومن المحتمل أن المعبد الجنائى للهرم الأكبر كان ذا تصميم مشابه ، ولكن حالته الخربة تجعلنا لا نستطيع تحديد تفاصيل رسمه .

وفي معبد خفرع لا يؤدى الطريق الجنائى الى صالة المدخل مباشرة بل الى ممر طويل ، وتفتح على هذا الممر بعض حجرات ربما قصد منها أن يضعوا فيها الأدوات المستعملة في احتفالات المعبد .

وفي الجزء الأوسط يتسع الممر فيصبح شبها بالردهة (شكل ١٥ - ٣) التي تتصل بصالة المدخل عن طريق ممر ضيق ، وت تكون الصالة من جزأين : الأول مستعرض (شكل ١٥ - ٤) والثانى طولى (شكل ١٥ - ٥) ، وتحمل سقف كل من الدهليز وصالة المدخل أعمدة مستطيلة كل منها من كتلة واحدة من الحجر الجرانيتى الوردى ، تشبه تلك التى في مبنى الوادى ، وفي كل طرف من طرفي الجزء المستعرض من صالة المدخل حجرة طويلة ضيقة في داخل قلب البناء . ولما كان الحائط الخلفي في كل حجرة مكونا من كتلة واحدة من الجرانيت فقد ظن هولشر أنهم نحتوا سطحها على صورة ما يشبه تمثال الملك ، فإذا صح هذا التخمين فإن هذه الحجرات كانت سراديب من نوع ليس له مثيل في المعابد الجنائزية الملكية .

ويقع خلف صالة المدخل الفناء المكشوف الذى كانت جدرانه من الجرانيت الوردى أيضا وأرضيته من الرمر (شكل ١٥ - ٦) ، وعثر في وسط هذا البناء على أثر بالوعة يوحى بوجود مذبح في هذا المكان . وكانت هذه البالوعة لازمة لتصريف دماء ما يقدمونه قربانا من الحيوانات والسوائل المختلفة التي تقدم في الطقوس الدينية ، ولكن من جهة أخرى ربما كانت وظيفة هذه البالوعة قاصرة على تصريف مياه الأمطار التي قد تتراءكم في المعبد . وكانت تماثيل الملك موضوعة على مسافات منتظمة حول جدران الفناء ، وربما كانت في الهيئة التي تختص بها تماثيل الله أو زيريس ، وكان بين التماثيل أبواب تقضى إلى ممرات قصيرة تصل الفناء بممر يحيط به .

وأمام كل من الأبواب الغربية الخمسة التي كانت أمام الممر نرى كوة عميقه كانت تحوى تمثلاً للملك . ولم يتغير عدد التماثيل في أي معبد جناري بعد ذلك ، ومن المحتل أن كل تمثال منها كان منقوشاً عليه اسم من أسماء الملك الخمسة الرسمية التي انتحلها الملك يوم اعتلائه العرش .

وكان الفناء المكشوف هو الحد الذي لا يسمح بعده لأحد — غير الكهنة — بأن يتقى . وفي أثناء احتفالات المعبد يتحتم على من يكون حاضراً من غير رجال الدين أن يبقى في الفناء ، بينما تتقى الكهنة عن طريق الممر أمام كوات التماثيل إلى المقدس (شكل ١٥ - ٨) .

وكان الشيء الأساسي للمقدس وجود باب وهى في الجدار الغربى ، ومذبح منخفض عند قاعدته ، وكان الكهنة يضعون القرابين يومياً على هذا المذبح . ولما كانت روح الأشياء المقدسة هي ذات أهمية للميت وليس صفتها المادية ، فان بقاء القرابين في أماكنها دون ان يمسسها أحد حتى يغيروها لم يكن بالأمر الذى يشغل بال المصريين القدماء . وهناك خمسة مخازن بين المقدس وكوات التماثيل الخمس . وربما كان هذا التوافق في العدد أمراً غير عرضي أو مصادفة . وكذلك في البناء ، فقد شاركت المخازن خصائص الكوات في كونها الأجزاء الوحيدة في المعبد التي لم تكس أوجهها بالجرانيت وبليط أرضيتها بالرم . واحتوت المخازن على أوان حجرية ومؤنة احتياطية من الطعام ربما احتاجها الملك اذا أهمل الكهنة واجبهم اليومى وهو تجديد القرابين التي تقدم اليه .

ويؤدى منزلق طويل من الركن الشمالي الغربى إلى الممر المحيط بالفناء المكشوف المرتفع الذى يقوم الهرم فوقه . وإن موقع المدخل من موقع المنزلق يجعلنا نعتقد ان الوصول إلى داخل سور الهرم كان مباحاً للأشخاص الذين لم يكن مرخصاً لهم بالدخول إلى الأجزاء الداخلية من المعبد الجنارى ، ولذلك فعنده التسلام بالمراسيم الجنائزية ربما دخل الحفل كله إلى الهرم (شكل ١٥ - ١) بعد ان تقم عملية « فتح الفم » على التماثيل التي في الكوات . ولا بد أن البنائين والعمال الذين كانوا يقومون بسد وقفل مدخل الهرم كانوا يصلون إلى داخل حرم الهرم عن طريق هذا المنزلق . وقد منع الجدار العالى الذى يحيط بالهرم الوصول إليه عن طريق مباشر آخر .

وجد بين الهرم والجدار المحيط به رصيف يبلغ عرضه نحو ٣٤ قدماً من ناحية الشمال والشرق والغرب ، أما من ناحية الجنوب

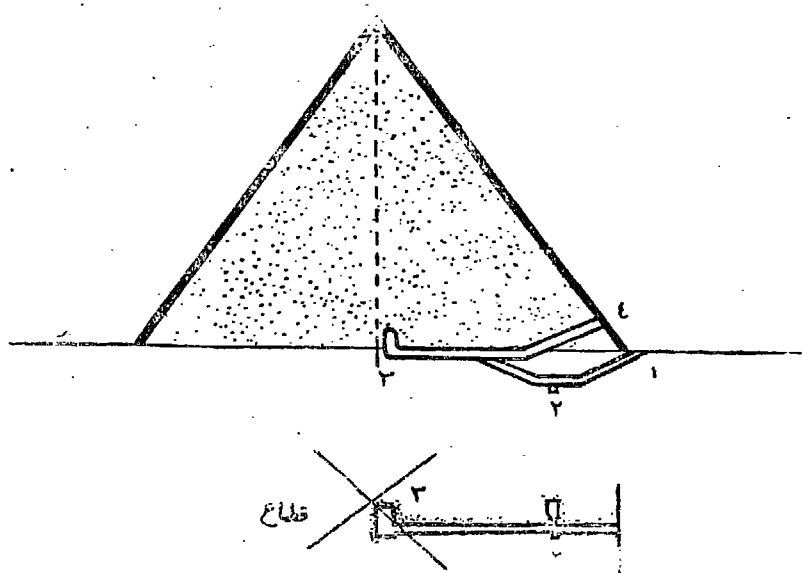
فيزداد عرضه قليلا حيث اقيم هرم اضافي أمام منتصف هرم الملك تقريبا . وبين المعبد الجنائزى وواجهة الهرم الشرقية طريق مرصوف . ونجد في داخل أسوار الأهرام الأخرى أن المبنين متلاصقان ، ولذلك لا توجد مسافة بين الباب الوهمي والهرم . وتفسيرا لهذا الشذوذ عن القاعدة ظن « بورخارت » أنه كان يوجد باب وهمى ثان أقيم في واجهة الهرم الشرقية ، ولكن لم يوجد أى أثر لهذا الباب أثناء الحفائر .

وأهم المعالم الخارجية المميزة لهرم خفرع هي حجمه ، وذلك الجزء الباقى من كمائيه الخارجى الذى ما زال باقيا بالقرب من القمة ، وقد حفظت بعض أجزاء الكسوة أيضا عند القاعدة ، الا أن الحجر المستعمل يختلف في المكانين ، فالباقية العلوية مكونة من حجر طره الجيري ، والسفلى من الجرانيت الوردى وهى المادة التي استعملت فقط لكساء الدماك الأسفل . وذكر هيرودوت في وصفه للهرم أن خفرع استعمل الحجر متعدد الألوان الوارد من إثيوبيا Ethiopia (١) لبناء الجزء السفلى منه ، وربما كان ذلك راجعا إلى الاعتقاد الخاطئ بأن الجرانيت لم يكن للكسوة فقط بل انه استخدم كرصيف بنى عليه الهرم . وربما كان حجر القمة ، الذي اختفى الآن ، مصنوعا من الجرانيت أيضا .

ونظرا لتشييد هذا الهرم فوق أرض مرتفعة قليلا ، فان بعض الناظرين اليه يظنون خطأ أنه أكثر ارتفاعا من الهرم الأكبر ، ولكن ارتفاعه الحالى ٤٧٥ قدماً أي أنه أقصر من ارتفاع الهرم المجاور بقدمين ونصف قدم . وفي الأصل كان ارتفاعه ٤٧١ قدماً ، ولذا كان أقل ارتفاعا من الهرم الأكبر بنحو ١٠ أقدام عندما كان الأخير أيضا كاملا . والمساحة التي يشغلها هرم خفرع اليوم تبلغ حوالي ٦٩٠.٥ قدما في كل ضلع ، وكان يبلغ طول كل ضلع في الأصل ٧٠٧٣ قدماً ، لذا كان أبعاد القاعدة كانت تقل بنحو ٤٨ قدما في كل اتجاه عنها في الهرم الأكبر . وترتفع أوجه الهرم بزاوية مقدارها ٢٠°٥٢' أي أن زاويته أكبر من زاوية الهرم الأكبر ، وهذه الحقيقة تفسر الفرق البسيط في الإرتفاع بين الهرمين ، إذ قارنا ذلك بالفارق الكبير في طولى قاعدتيهما .

ولا يكاد هرم حمرع يتتسايه في نظمه الداخلى مع الهرم الأكبر ، فله مدخلان : واحد في الواجهة الشمالية على ارتفاع يقرب من ٥ قدما ، والآخر تحته مباشرة منحوت في الأساس الصخرى للرصف المحيط به (شكل ١٦ - ٤٠) . ويقع كلا المدخلين على مسافة تبعد بتحف ٤١ قدما إلى شرق محور الهرم الشمالي - الجنوبي ، ومن المدخل العلوي ينحدر هرم منخفض ضيق بزاوية مقدارها ٥٥° داخل قلب بناء الهرم حتى يخترق الصخر ثم يصبح أفقيا ، ويستمر كذلك حتى حجرة الدفن (شكل ١٦ - ٣) . وقد كسى سقف وجدران وأرضية القسم المنحدر بأكمله وجزء صغير من القسم الأفقي بأحجار من الجرانيت الوردى ، وبالقرب من نهاية التكسية الجرانيتية نرى شقوقا رأسية في الجدران لوضع سقاطة من الجرانيت لا تزال بقائها المهمشة في مكانها حتى الآن . أما حجرة الدفن فقد تحتت كلها — ما عدا السقف — في الصخر ، ويكون سقفها الهرمى المدبب من كتل من الحجر الجيرى تمبل بزاوية مماثلة لزاوية أوجه الهرم . ويبلغ طول الحجرة ٤٦ قدما من الشرق إلى الغرب ، وعرضها ٢٥ قدما ، وارتفاعها ٢٢ قدما . وفي جانبها الغربى نرى تابوتا مستطيلا دقيق الصنع من الجرانيت المصقول موضوعا في أرضية الغرفة إلى مستوى غطائه ، أما الغطاء نفسه فما زال ملقى إلى جانب التابوت مكسورا إلى قطعتين ، وهى الحالة التى وجده عليها فى عام ١٨١٨ جيوفانى بلزونى (Giovanni Belzoni) أول باحث أوروبى دخل هذا الهرم في العصر الحديث .

اما جثة خفرع فلم يعثر على أثر منها في التابوت ، ويسير المر السفلى (شكل ١٦ - ١) في بدايته في اتجاه مشابه للممر العلوي ، الا أنه منحوت كله في الصخر ، وبعد سيره بانحدار بدرجة ٤٠° يصبح أفقيا لمسافة قصيرة ، ثم يرتفع ثانية بزاوية كبيرة ليتصل بأرضية القسم الأفقي من الممر العلوى . وفي هذا الممر أيضا سقاطة من الجرانيت ، ولكن الجدران لم تكس بالجرانيت . وفي الجدار الشرقي من القسم الأفقي من الممر نرى دخلة أمامها هرم منحدر يؤدى إلى حجرة طولها ٣٤ قدما و ٣ بوصات ، وعرضها ١٠ أقدام و ٤ بوصات ، وارتفاعها ٨ أقدام و ٥ بوصات (شكل ١٦ - ٢) . وما من شك في أن الغرض من هذه الحجرة عند بنائهما هو أن يوضع فيها تابوت الملك ، ولذا يجب أن نجد تفسيرا للعدول عن ذلك .



شكل (١٦) هرم خفرع . قطاع في اتجاه الناحية الغربية ، مع رسم قطاع أفقى

اذا فحصنا هذه الحجرة يلفت يطرنا وجود أمرین غير مألوفین ربما ساعداـنا على حل الموضع ، أولهما أن الحجرة قریبة جداً من مدخل الهرم ذاته خارج حدود البناء العلوي للهرم . وفي الاهرام الأخرى المعاصرة نرى حجرة الدفن تقع تقريباً تحت القمة ، والمدخل في الواجهة الشمالية . فلو فرضنا أن التصميم الأول للهرم هو أن يكون إلى الشمال من مكانه الحالى بمسافة تقرب من ٢٠٠ قدم ، لأصبح كل من الحجرة والمر في مكانهما المعتاد . والسبب المحتمل للتغيير في التصميم هو العثور على أساس صخري مناسب للطريق الجنزى كان مخفياً تحت الرمال إلى الجنوب من المكان الذى كان قد وقع عليه الاختيار .

وهناك مشكلة أخرى من الصعب أن نجد لها حلاً مقبولاً ، وهى الغرض من المر المنحدر الذى يصل الأماكن السفلية بالمر العلوي . فالتفسير الوحيد الذى أمكن التفكير فيه هو أنه استعمل لنقل التابوت من الحجرة القديمة إلى الحجرة الجديدة ، ولكن يبدو أن عملية قطع مر جديد في الصخر عمل شاق ولا داعي له ، اذ كان من الميسور اخراج التابوت من الحجرة القديمة عن طريق مر المدخل الأسفل ثم ادخاله إلى الحجرة الجديدة من أعلى قبل بناء السقف الهرمى (جمالون) . على أن الحقيقة التى ستظل باقية هي أن المر قد أعد لغرض من الأغراض ، وأنه بعد تأديته لذلك الغرض سد بكتل من الحجر

الجيري ما زال الكثير منها في مكانه الأصلي ، وقد سد الممر السفلي بهذه الطريقة سداً محكماً حتى أنه لا يمكن دخوله الآن (١) .
 والى الغرب من الهرم ، وفي خارج السور ، كان هناك عدد كبير من الأروقة التي حدد سير فلندرز بتري وظيفتها بأنها كانت ثكنات يعيش فيها البناءون والعمال الذين كانوا يعملون في تشييد المجموعة الهرمية . وقد اختفت الآن هذه الأروقة كلية تحت الرمال ، ولكن بتري — الذي قام بمسح المنطقة بين ١٨٨٠ و ١٨٨٢ — قرر أن عددها واحد وتسعون رواقاً ، يبلغ طول كل منها ٨٨ قدماً وعرضه ٩٥ قدماً وارتفاعه ٧ أقدام (٢) . وينتسب جدران هذه الأروقة من أحجار غير منحوتة من الحجر الجيري ، وكانت مطلوسة بطبقة من الطين . كما غطيت الأرضية بطبقة من نفس المادة . وتقوم دعامات عريضة من الحجر الجيري بمثابة أطراف الجدران عند المدخل . وسد الطرف الشرقي من كل رواق بجدار واحد يكون زاوية قائمة مع الأروقة ، ويکاد يكون موازياً للجانب الغربي من الهرم .

واذا أردنا مقارنة هرم خفرع بالاهرام التي بنيت قبله ، فإن هذا الهرم هو أول واحد منها نستطيع أن نتعرف فيه على جميع أجزاء المجموعة الهرمية التي تظهر فيها جميع العناصر المعمارية على اتم صورها . ففي المجموعات الهرمية السابقة ، وبالخصوص مجموعة الهرم الأكبر ، فإن كثيراً من معالمها البارزة لم تكن في حالة من الحفظ تسويج بمقارنتها وبالمثل المعبد الجنائزي لهرم ميدوم الذي كان لا يزال في حالة ابتداء ، اذا تحدثنا عنه من الناحية المعمارية . أما في مجموعة هرم خفرع فإن معظم مبني الوادي سليم ، وأساسات الطريق الجنائزي وأضحة تماماً ، ويقى من المعبد الجنائزي قدر كاف يساعد على تحديد تحطيطه تحديداً تاماً . ويحوى كل من هذه المباني في تصميمه كل العناصر الأساسية لمجموعات الأهرام التي بنيت بعد ذلك ، مع ادخال بعض التعديلات في التفاصيل أو عمل تجديدات زخرفية ، ولكن الهيكل الأساسي ظل دون تغيير .

ويقع الهرم الثالث من مجموعة أهرام الجيزة في الركن الجنوبي من الهضبة (لوحة ١) ، وبالرغم من أن هيرودوت وديودور الصقلاني — الذي زار مصر في أواسط القرن الأول قبل الميلاد — قد نسباه إلى منكاورع ، الا أن ذلك لم يتحقق بصفة قاطعة الا في عام ١٨٣٧ — ٣٨ .

(١) قامت مصلحة الآثار المصرية في عام ١٩٤٩ بتنظيف هذا الممر ويمكن دخوله الآن بسهولة . (العرب) .

عندما وجد الكولونل هوارد فيس اسم منكاورع مكتوبا باللغة الهراء على سقف حجرة الدفن في ثانى الأهرام الثلاثة الاضافية لجمسوغته الهرمية . ثم جاءت الأدلة الأخرى من حفائر بعثة جامعة هارفارد ومتحف بوسطن للفنون الجميلة التى قامت بحفر المنطقة بين عامي ١٩٠٥ ، ١٩٧٢ تحت ادارة ج . أ . ريزنر .

ولم تلق النصوص العاصرة أى ضوء على حياة وطبع منكاورع ، ويظهر أن ذكراه بين المصريين في العصور المتأخرة جداً كانت طيبة ، وكان متصفًا بالتقوى والعدل ، بينما اعتبروا خوفو وخفرع ملكين شريرين مستبددين .

ويتجددت هيرودوت - الذى ردّ تلك الأحاديث المتواترة عن منكاورع - بالعبارات الآتية : « . . . واستنكر هذا الأمير (يعنى منكاورع أخلاق أبيه ففتح المعابد ، وسمح للشعب الذى وصل إلى أحط دركات التعasse ، بأن يعود كل إلى عمله ، وأن يعودوا إلى تقديم القرابين . فسبق في عاداته جميع الملوك السابقين ، وأmidtده المصريون بسبب ذلك أكثر من أى ملك آخر من ملوكهم الآخرين ، مجاهرين بأنه لم ينصف في أحكامه فحسب ، بل انه عندما كان يرى أحد الناس غير راض بحكمه يعطيه تعويضاً من ماله الخاص لكي يهدىء من سورة غضبه » (١) . ولكن الآلهة كانت قد قررت أن يحكم مصر حكام مستبدون لمدة مائة وخمسين سنة ، بناء على هذه القصة ، ولما كان حكم خوفو وخفرع قد دام مائة سنة وستاً ، فقد كان على المصريين أن يتوقعوا أربعاً وأربعين سنة من العذاب عندما اعتلى منكاورع عرش البلاد . ولكيلا تغير الآلهة ما حكمت به ، قررت أن يكون حكم منكاورع العادل الرحيم حكماً قصيراً ، ولكن مع انذاره بأن منيته قد قربت . . .

وها هي كلمات هيرودوت : « . . . وجاءته نبوءة من مدينة بوتسى قائلة له : « ستعيش على الأرض ست سنوات وستنتهي أيامك في العام السابع » ، وغضب منكاورع وأرسل رسالة ملأى بالغضب إلى النبوة معلنا فيها عدم عدالة الله قائلاً : « إن كلامي وعمي قد أغلقاً المعابد ، ولم يأبها للألهة ، وأهلها جموعاً كثيرة من الناس ، ومع ذلك فقد تمنع كل منها بحياة طويلة . وأنا التقي أموت بعد وقت قليل ! » فوصله الرد من النبوة في رسالة ثانية : « ولهذا السبب بالذات تنتهي حياتك سريعاً .. فأنك لم تفعل ما كان ينبغي عليك أن تفعله ، فقد قدر على مصر أن تقاسي المحنـة مائة وخمسين سنة ، وقد فهم المكان

اللذان سبقاك على العرش ذلك ، بينما لم تفهمه أنت ! » . وعندما وصلت الى منكاورع هذه الرسالة أحس أن قضاها أصبح محتوماً ، فأمر بتجهيز المصايبخ لايقادها كل يوم عند المساء ، وأقام المأدب ومتعم نفسه بدون انقطاع طول الليل والنهر ، متزها في الأحراش والغابات ، ومرتحلا الى الأماكن التي سمع بطيب العيش فيها ، وكانت رغبته اثبات كذب التبوه باحالة الليل الى نهار ، وهكذا عاش ست سنوات كأنها اثنتا عشرة سنة » (١) .

وليس هناك ما يبرر الاعتقاد بأن القصة التي اقتبسها هيرودوت مستمدّة في أصلها من حقائق تاريخية ، رغم وجود الدليل على موتو منكاورع المفاجئ ، بعد حكم ربما دام ثمانى عشرة سنة ، اذ نرى ذلك في جميع مبانى مجموعة الهرمية . ولا بد أن منكاورع كان يريد السير على نهج خفرع في اقامة مبني الوادى ومعبد الجنائزى من الحجر الجيرى المكسى باللواح من الجرانيت المقصول ، وأن يكون طريقه الجنائزى مشيداً من الحجر الجيرى . الا ان حفائر ريزنر قد أظهرت أن الخطة لم تنفذ ، وأن الجزء الافضل من العمل قد تم بسرعة بباد من نوع رخيص ، او أنها تركت دون اتمام . وبنيت أساسات مبني الوادى بالحجر فقط ، بينما بنيت كل مبانيه تقريباً بالطوب اللبن ، أما الطريق الجنائزى فقد كان رصيضاً مكوناً من الأحجار بنى عليها هرم من الطوب اللبن المطلوس من الداخل والخارج بالملاط الأبيض ، وكان مسقوفاً بكل من الخشب ، وأعدت أساسات المعبد الجنائزى والقلب الداخلى لبعض مبانيه من الحجر الجيرى . وقد بدأ في وضع بلاطات من الجرانيت في الأرضية ، وكروا بعض الجدران بالجرانيت ، ولكن الطوب اللبن كان المادة التى عم استخدامها في إنجاز الجزء الافضل من البناء .

وهناك عدد من المقابر والآثار التي تركها أصحابها دون أن يتموّها وقام بعدهم أبناؤهم أو خلفاؤهم باتمامها ، وعلى هذا يكون أمراً متمشيا مع المنطق اذا قلنا ان الملك شبيسكاف - الذى يعتقد أنه خلف منكاورع على العرش - هو الملك الذى أتم بالطوب اللبن المجموعة الهرمية لسلفه منكاورع . وأحد النصوص التي عثر عليها في المعبد الجنائزى يدل على أن شبيسكاف هو الذى أخذ على عاتقه اتمام المجموعة الهرمية ، اذ يقرر انه « صنعه (المعبد) كذكر لوالده ملك الوجه القبلي والبحري (منكاورع) » .

ولكن كلا من مبنى الوادى والمعبد الجنائزى قد رمما وعدل تصميمهما فى عصر متاخر . ونسب ريزنر هذه الاصلاحات وهذه التغييرات الى الكهنة الذين كانوا قائمين بالخدمة في المعبد في عصر الأسرتين الخامسة والسادسة . وأشار الى أن عملهم ربما لم يصدر عن شعورهم بالواجب فحسب ، بل بدافع من المصلحة الشخصية . اذ انهم - ككهنة جنائزيين - كان لهم الحق في التمتع بايرادات الوقف السخى الذى أوصى به الملك المتوفى ، في مقابل خدمته في المعبد ، وكان لهم أيضا الحق في سكنى مدينة الهرم ، وهى عبارة عن مبان مسورة الصقت بمبني الوادى ، كان يعني سكانها من دفع ضرائب معينة . ولکي يضمنوا لأنفسهم هذه الامتيازات أصبح من الواجب عليهم ان يحتفظوا بكيان المباني سليما ، وأن يفعلوا بعض ما يظهرهم بأنهم قائمون بالطقوس اللازمة في المعبد . واختلفت الاصلاحات القديمة والجديدة من الناحية العمارية والترتيب الداخلى عن مبانى خفرع ، ولكن لم تدخل عليها أية تغييرات أساسية في تكوينها العام .

واكتشف ريزنر أثناء حفائره في مبنى الوادى وفي المعبد الجنائزى عدداً كبيراً من التماثيل الكبيرة والصغيرة ، معظمها يمثل الملك اما بمفرده او كفرد في مجموعة ، اذ كان من بين ما عثر عليه في مبنى الوادى بعض مجموعات تماثيل من حجر الارداول تحوى كل منها ثالوثاً مكوناً من الالهة حاتحور والملك وأحد آلهة الأقاليم (لوحة ٩) . ولا شك أن منكاورع كان يريد أن يكون لديه اثنان وأربعون من هذه المجموعات الثلاثية ، تمثله كل منها في صحبة الله والهة من آلهة الأقاليم ، غير أنه لم يعثر الا على أربع فقط منها وبعض أجزاء أخرى ، وربما لم يتم عدل العدد الباقى أبداً .

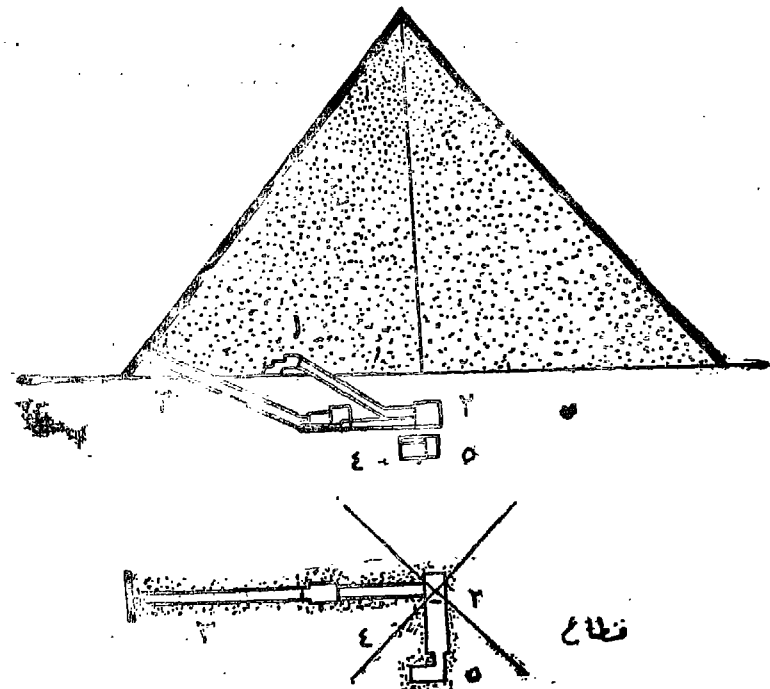
وعشر ريزنر أيضاً على قطع فنية أخرى في مبنى الوادى ، منها تمثال يجمع بين الملك منكاورع والملكة خع - مرو - بنتى الثانية ، (لوحة ١٠) . وهذه التماثيل كلها أعمال فنية ممتازة يمكن مقارنتها بأحسن القطع الفنية التي عرفت من نوعها حتى الآن ، فقد نحتت كلها على أساس الطراز الفنى الطبيعي الذى يميز تمثيل هذه الدولة . وكان من نتيجة ذلك أنها وصلت إلى درجة عالية من العناية باظهار بعض المميزات الفردية في كل منها . ففى الأشكالثمانية التى نرى فيها وجه الملك لا نجد اثنين منها يتشابهان تماماً ، ولكن معظمها يبين الوجه بعينين مختلفتين قليلاً ، وأنف مكسور ، والشفة السفلية مدلة ، ويشبهه

الوجه في كثير من مظاهره وجه خفرع كما نراه في تمثاله الشهير المصنوع من الديوريت (لوحة ٨) ولكن عظام الخدين في الأخير أعلى والوجه أضيق .

وهناك خمسة عشر تمثلاً صغيراً لهذا الملك تركت دون اتمام ، ويمكن تفسير ذلك بموت الملك المفاجيء وشح خلفه . ولئن كان ترك هذه التماثيل الصغيرة دون اتمام أمراً يؤسف له دون شك يحرمنا مما كنا نتوقعه من جمال فنّي ، الا أنها بحالتها الراهنة تلقى كثيراً من الضوء على الطريقة الفنية التي كان يستخدمها المثالون المصريون ، ولهذا فهي الآن أهم لنا مما لو كانوا قد أتموا نحتها . وقد قام ريزنر بفحص دقيق لهذه التماثيل ، وتمكن من تمييز ثمانى خطوات في تطور العمل ، يماطل بعضها الخطوات المختلفة التي نراها في التماثيل غير التامة في مناظر صناعة التماثيل في نقوش جدران المقابر .

ويكشف هرم منكاورع أقل من نصف المساحة التي أقيمت عليه الهرم الأكبر . ويبلغ طول كل ضلع في القاعدة ٣٥٦٥ قدم ، والارتفاع العمودي له الآن ٢٠٤ أقدام ، وكان عند تشييده يزيد أربعة عشر قدماً . وكسي الجزء الأعلى منه بالطريقة الفرعونية بأحجار منحوته من أحجار طره الجيرية . ولكن الستة عشر مداماً السفلية كانت مكسية بالحجر الجرانيتي الوردي (شكل ١٧) . وقد ترك بعض منها دون إتمان بهمقل . ومن المرجح أن منكاورع كان يرثى كسام الهرم كلّه بالجرانيت ، ولذا يمكن أن نقول إن تغيير المادة ^{في} الحد ^{الذى} وظل ^{الذى} العمل عند وفاته . ومن ناحية أخرى فربما كان الجمع بين الحجر الجيري والجرانيت عن قصد ، وفي هذه الحالة يكون البرهان الوحيد على موت الملك المفاجيء هو وجود أحجار الجرانيت غير المصوّلة عند القاعدة .

اما في الداخل ، فهناك على الأقل تغيير واحد في التصميم ، وربما تغييران . فالتصميم الأول يتكون من ممراً منحدر من النوع المعتمد (شكل ١٧ - ١) قطعوه في الصخر ويؤدى إلى حجرة الدفن المستطيلة الشكل ومحورها الأطول من الشرق إلى الغرب ، وعندما عدلوا هذا التصميم عمقووا أرضية حجرة الدفن (شكل ١٧ - ٢) ونحتوا ممراً ثانياً تحت الأول (شكل ١٧ - ٣) . ويظهر أن السبب الوحيد لهذا التغيير في التصميم كان عزمهم على تكبير البناء العلوى للهرم ، وما يحتمه ذلك من تشييد الممر في مستوى منخفض ، لكي يحتفظوا بموضع المدخل في الواجهة الشمالية الجديدة في مستوى مرتفع عن سطح



شكل ١٧ - هرم منكاورع . قطاع في اتجاه الناحية الغربية ، مع رسم قطاع افقي

الأرض تقربيا ، وقد كسى المر الجديد من المدخل بالجرانيت الى النقطة التي يبدأ عندها دخوله في الصخر . وعند أسفل المنحدر اتسع الجزء الأفقي من امتداد المر ، وأصبح ردهة زينت جدرانها الصخرية بدخلات وخرجات منحوتة في الصخر ، ووضعت ثلاثة سقطات من الجرانيت في هذا المر بين تلك الردهة وبين حجرة الدفن .

ولم يشمل التصميم الثالث والأخير أى تغيير في المشروع الأول ، بل اقتصر على اضافة حجرين : أولاهما لوضع الأشياء التي رغب الملك في أن تكون قريبة من جثته ، أما الثانية فهي حجرة دفن جديدة . ويمكن الوصول الى هاتين الحجرين عن طريق منزلق ينحدر جهة الغرب من وسط أرضية حجرة الدفن الأصلية وينتهي بهمر قصير افقي . أما المخزن الذي يقع على الجانب الایمن من المر فيمكن الوصول اليه عن طريق بعض درجات (شكل ١٧ - ٤) ، وهو حجرة مستطيلة فيها أربع حجرات صغيرة عميقية في الجدار الشمالي واثنتان في الجدار الشمالي ، والحجرة كلها مقطوعة في الصخر . وتقع حجرة الدفن الجديدة في نهاية المر (شكل ١٧ - ٥) وقد شيدت كل جدرانها

وأرضيتها وسقفها من الجرانيت . وقطعوا الجانب الأسفل من سقفها المدبب على شكل مدور لتشبه بذلك السقف المقبى (الشبيه بالبرميل) .

وقد عثر الكولونل هوارد فيس داخل هذه الحجرة على تابوت مستطيل من حجر البازلت زينت أوجهه على شكل دخلات وخرجات . ولسوء الحظ ضاع هذا التابوت الجميل — الذي كان يحوي أصلاً جثة منكاورع — عندما غرقت السينية التي كانت تنقله إلى إنجلترا أيام شاطئ إسبانيا . واكتشف الكولونل فيس في حجرة الدفن الأصلية بعض العظام الآدمية ، وغطاء تابوت خشبي على هيئة إنسان (Anthropoid) عليه اسم منكاورع . وهذا الغطاء موجود الآن في المتحف البريطاني ، ولا يمكن أن يكون قد صنع في عهد منكاورع لأنّه على نمط لم يستخدمه المصريون قبل العصر الصاوي .

أما تحديد صاحب العظام فهي مسألة شائكة ، لأنّه لا يوجد أى برهان على أنها خاصة بذلك الملك . واعتقد « بورخارت » — وهو تحت تأثير تاريخ غطاء التابوت — أن كل التصميم الثالث للهرم كان من عمل الرمّيين الصاويين ، الذين وجدوا عند دخولهم الهرم أن حجرة الدفن العلوية في حالة فوضى ، وأن بقایا الجثة مبعثرة ومعروضة للأنظر . ولكن بعد أن أعلن « بورخارت » وجهة نظره هذه كشفت الحفائر عن مقبرة شبسكاف وثبت أنها تحتوى على مخزن وحجرة للدفن يشبهان في طرازهما مثيليهما في هرم منكاورع .

ومن ذلك لا نرى أى داع للشك في أن التصميم الثالث يرجع تاريخه إلى عهد منكاورع نفسه . أما ما قام به الصاويون فلم يزد على وضع الجثة في تابوت داخلى جديد ، ثم اعادتها إلى تابوتها الأصلى ، ولم يقوموا بعمل أى تغييرات في البناء من أى نوع كان .

ويقع إلى جنوب هرم منكاورع صفا من ثلاثة أهرام اضافية ، لم يتم العمل في أى واحد منها على الأرجح ، ويقع أكبرها في الطرف الشرقي من هذا الصفا ، وكسي جزء منه — مثل الهرم الأصلى — بالجرانيت . ولكن العمل في الهرمين الثانيين لم يتقدم بعد البناء الحجرى ، اذ اهمل العمل فيهما . وفي الناحية الشرقية من كل هرم بنوا معبداً جنائزياً صغيراً من الطوب ، ولذا فمن المحتمل أن يكون شبسكاف هو الذي بناها بعد موته منكاورع .

ولم يظهر أى دليل على شخصية أصحابها أثناء حفائر ريزنر لهذه الأهرام ، ولكن حجم الأول منها يجعلنا نظن أنه كان لملكة خج — مرر — بنتى الثانية ، وهي الزوجة الملكية الأولى . واكتشف

الكولونل فيس في الهرم الثاني منها تابوتا صغيرا من الجرانيت وبعضا العظام الآدمية التي قال أنها كانت لامرأة شابة ، وعلى ذلك فمن المحتلم أن يكون هذا الهرم قبراً لملكة شابة أو أميرة . أما صاحب الهرم الواقع في أقصى الغرب من هذا الصنف فلا يعرف عنه شيء .

وعلوة على الأهرام الثلاثة الكبيرة في الجيزة وهرمى سافرو في ميدوم ودهشور ، فما زال هناك هرم آخر للملك من ملوك الأسرة الرابعة وبيانه هو « ددف — رع » الذي حكم بين خوفو وخفرع ، وقد اختار له مرتفعا يشرف على الوادى عند أبو رواش على بعد خمسة أميال إلى الشمال من منطقة أهرام الجيزة . ولم يبق من بنائه العلوى الا النزد اليسيير ، ومن المستحيل أن نقدر أبعاده الأصلية او نجرؤ حتى على القول بأنه تم بناؤه . ويتكون بناؤه السفلي من خندق مكشوف ، ينحدر إلى أسفل نحو قاع بئر عمودية يبلغ عمقها نحو ٣٠ قدما ، وعرضها ٣٠ قدما من الشمال إلى الجنوب ، وطولها ٧٠ قدما من الشرق إلى الغرب .

ومن الغريب أن ددف — رع اختار العودة إلى تصميم الخندق المكتشوف والبئر العمودية الخاسدين بالأسرة الثالثة ، في حين أن سلفه خوفو قد نجح في بناء الأجزاء السفلية من قبره بطريقة تستند مجهودا أقل من مجهود عمل خندق ، ولكن ربما كان اختلاف نوع الصخر في الهضابتين هو السبب في ذلك .

ولا شك أن الاعتبارات الخاصة بطبيعة المنطقة هي التي حددت خط الطريق الجنازي ، الذي بدلا من أن يسير من الشرق إلى الغرب نراه يتصل بالمعبد الجنازي من الشمال ، وذلك لأنه باتباع هذا الخط أمكن استخدام أحدى الهضبات الصخرية ، وبذلك قلت كمية البناء الالزمة للعلو به إلى المستوى المطلوب . وقدر بترى — الذي قام بدراسة هذا الطريق الجنازي — أن طوله كان حوالي ميل وارتفاعه في بعض الواقع ٤٠ قدما . ولا يظهر الآن أي ثغر لمبنى الوادى ، ولكن تقدراً كافياً من المعبد الجنازي ما زال قائماً كالمعتقد أمام الواجهة الشرقية للهرم ويكتفى لاستخلاص رسمه التخطيطي . وبنيت جدرانه من الطوب اللبن ، مما يرجح أن هذا المبنى شيد بسرعة بعد موت صاحبه . وتقع إلى جنوب هذا المبنى مباشرة حفرة عميقه ينبعى شكلها أنها حوت يوماً مركباً من مراكب الطقوس الدينية .

ولم يبين شبسكاف ، الذي أكمل مجموعة منكاورع الهرمية ، لنفسه هرما . وقد قام مريبيت في عام ١٨٥٨ بفحص قبره في سقارة ، ولكنه

قال خطأ ان صاحبه هو الفرعون أوناس آخر ملوك الأسرة الخامسة ، ثم قال بعد ذلك انه قبر اتى (Aty) خليفة أوناس .

و في عام ١٩٢٤ قامت مصلحة الآثار المصرية بعمل حفائر في المنطقة تحت ادارة جوستاف جيكير (Gustave Jequier) فتوصل الى معرفة صاحبه الحقيقي ، ويعرف هذا القبر باسم « مصطبة فرعون » ، وقد شيد على شكل تابوت ضخم مستطيل فوق رصيف واطء على الأرجح . وتميل جوانب هذا التابوت الى الداخل بدرجة تبلغ حوالي ٦٥ ° ، وترتفع نهايته المربعة فوق مستوى سطح سقنه المقبي . ولم يبق منه الان الا قلب البناء المبني بالحجر المحلي ، ولكنه كان في الأصل مكسيا بأحجار طرة الجيرية ، وعملت له « وزارة » من الجرانيت . وأقيم في الجانب الشرقي منه معبد جناري صغير ، يخرج من ركته الجنوبي الشرقي طريق جناري طويل بنى جدرانه بالطوب اللبن ويتجه الى أسفل ويصل الى مبنى الوادي .

ويُنت ملكة تسمى خنت كساوس — التي ربما كانت زوجة لشبسكاف — في المساحة الواقعة بين الطريقين الجناريين لخفرع ومنكاورع قبرا يشبه تماماً مصطبة فرعون . وظن في وقت ما أنه هرم لم يتم ، ولكن الحفائر الحديثة التي قام بها الاستاذ سليم حسن على نفقة جامعة القاهرة أثبتت أن بناءه العلوى كان على شكل تابوت فوق قاعدة مربعة عالية . وتحت معبد الجناري — الذي يتكون من ثلاثة حجرات فقط — في قلب صخرة القاعدة ، أى أنه ليس بناء منفصلاً . ويجري الطريق الجناري أولاً نحو الشرق ، ثم ينحرف بزاوية قائمة تماماً نحو الجنوب ، وينتهي عند مبنى الوادي الذي يمتد حتى يصل الى نهاية طول مبني الوادي الخاص بمنكاورع .

وإذا تينا نظرة عامة على أهرام الأسرة الرابعة نجد أنها امتازت دون شك بماليل إلى الضخامة في البناء ، وقدر ريزنر أن بعض الكتل من الأحجار المحلية المبنية في جدران معبد منكاورع الجناري تزن أكثر من ٢٢٠ طناً ، في حين أن بعض كتل الجرانيت التي جاموا بها من أسوان — أى من مسافة تبعد ٥٠٠ ميل — يزيد عن ٣٠ طناً . ولاستخدام مثل هذه الكتل الهائلة فائدتان رئيسيتان ، أولاهما الحصول على متانة أكبر ، وثانيتها تقليل عدد اللحامات في المبني .

وما كان في استطاعة خوفو - الذي ربما كان مجئونا بحب العظمة - أثناء حكم دام نحو ٢٣ سنة أن يقيم بناء في حجم ومتانة الهرم الأكبر ، لو لم يكن بناؤوه قد بلغوا قدرًا عظيمًا من التقدم الفنى أعادتهم في معالجة رفع الأحجار المفرطة في ثقل الوزن وعظم الحجم ، وليس أدل على اتقانهم الكامل لهذا الفن من ملاحظة بترى بأن سمك اللحامات في كسوة الهرم الأكبر واحد على خمسين من البوصة .

والى جانب اتقانهم الكامل لفن رفع كتل الأحجار الثقيلة فقد أتقنوا أيضًا فن قطع ونحت الأحجار الصلبة . فمنذ وقت مبكر ، يرجع الى الأسرة الأولى ، استخدمو الجرانيت في تبليط حجرة ، بينما بنيت حجرات الدفن الصغيرة في هرم زoser المدرج وفي المصطبة الجنوبية كلها من هذه المادة ، ولكنهم لم يبنوا الا في الأسرة الرابعة نقوش باني في حجم مبني الوادى أو معبد خفرع الجنائزى يكسونها كلها بالجرانيت . واستخدمو حجر البازلت أيضًا من حين آخر قبل الأسرة الرابعة بمدة طويلة ، ولكنهم لم يستخدموه بالكمية التى نراها فى تبليط أرضية معبد خوفو الجنائزى أو تابوت منكاورع المفقود .

وقد كان من رأى بترى أنه كان لأحد الأهرام الإضافية للهرم الأكبر حواجز من البازلت تحيط أسفل كل ركن ، لتحول دون ما يتعرض له من التهدم أو التأثيرات الجوية .

وتقدم صنع التماضيل أثناء الأسرة الرابعة تقدماً محسوساً في الكم والقيمة ، وحسب ريزنر — بعد أن فحص كل أجزاء التماضيل المكتشفة في مبني الوادى ومعبد خفرع الجنائزى — أن مجموعة الهرم الثاني وحدها كانت تحتوى بين مائة تمثال ومائتين . وربما صنع عدد مماثل من التماضيل للهرم الأكبر وهرم منكاورع ، وبذا يصل المجموع إجمالى للتماضيل في المجموعات الهرمية الثلاث إلى عدد لا ينفع إلا قليلاً عن خمسمائة تمثال . وقد ظهر الأثر الكامل لهذه النهضة الفنية في صنع التماضيل التي شجعها أولئك الملوك ، عندما جاءت الأسرتان التاليتان واحتضن كل مقبرة خاصة في الجيزة وسقارة على تمثال لصاحبها . وتثبت تلك التماضيل القليلة نسبياً التي عثر عليها في مجموعات الأهرام الثلاث في الجيزة ، أن المصريين كانوا قد وصلوا إلى اظهار الملائج كما كانت في وجوه أصحابها أكثر من أي تماثيل صنعت فيما سبق ذلك من عصور .

وما يستلفت النظر كثرة انتاج التماثيل وعدم وجود أى أثر للنقوش في المجموعات الهرمية الخاصة بالأسرة الرابعة ، والأمثلة الوحيدة لتلك النقوش هي التي كشفت عنها الحفائر في معبد خوفو الجنائزى وفي هيكل الهرم الثانى من أهرامه الجانبيه ، ولكنه قد عثر على أحجار منقوشة من معابد خوفو وخفرع في مبان من الدولة الوسطى في اللشت كانوا قد أخذوها من الجيزة . وتبين كل هذه النقوش أن فن نحت الأحجار بالنقوش البارزة - التي نرى أمثلة منها في ممرات الهرم المدرج والمصطبة الجنوبية - لم ينذر أبناء الأسرة الرابعة ، وما لم يخبرء لنا المستقبل بعض الاكتشافات غير متوقرة فيجب أن نقرر أنها لم تكن مستعملة على نطاق واسع (١) .

(١) اكتشف الدكتور أحمد فخرى في مبني الودى لهرم سنفرو بدeshour كثيرا من النقوش التي كانت تغطي مساحات كبيرة من جدرانه وأعمدة ، وهي غاية في الاتقان والجمال الفنى والأهمية - (العرب) .

الفصل الخامس

أهرام الأسرتين الخامسة والستادسة

وبالرغم من انتشارنا إلى وجود وثائق تاريخية فان في امكاننا التكهن بطبيعة الحوادث السياسية التي أحاطت بنهاية الأسرة الرابعة من عدد من المعلومات غير المباشرة ، فقد أفصح خلقاء خوفو الثلاثة (دفرع وخفرع ومنكاورع) عن اعترافهم بالله الشمس رع بوجوده في تكوين أسمائهم . وهناك أيضا بعض القرائن على أن خفرع ومنكاورع اتخذوا اللقب « ابن رع » ، وهو لقب ملكي أخذ يظهر في أسماء الفراعنة ابتداء من الأسرة الخامسة . ولهذا فمن المعمول أن نستنتج من ذلك أن عبادة الشمس كانت قائمة في عهد هؤلاء الملوك ، وأنها حل محل عبادة آتون التي كانت تقدم منها في هليوبوليس ، ولكن عند نهاية الأسرة الرابعة نرى أن شببسكاف لم يخالف من سبقوه في اختيار طراز دفنه فحسب ، بل انه — حسب ما وصلت إليه معلوماتنا — لم يتبع ما كانوا يسيرون عليه من اعترافهم الصريح بصلتهم بالله رع في أسمائهم والقابهم . وسواء أكان منقاداً في ذلك بدوافع دينية أو ضرورة سياسية فان هذا لا يمكن أن يقلل من الحقيقة الواقعة . ولكن نظراً لما نعرفه عن المصريين في جميع العصور من حذر ومحافظة في الأمور التي تتعلق بالدين والحياة في العالم الآخر ، نجد من الصعب أن نعتقد أن شببسكاف كان سيدخل مثل هذه التغيرات الأساسية ما لم يفكر في أن قوة كهنة رع المطردة تهدد تهديداً مباشرة سلطة واستقلال العرش . وفشل نضال شببسكاف — الذي كان في أغلبظن سلبياً ولم تصحبه عداوات مريرة — في احراز أي نجاح دائم ، لأنه بعد وفاته ، بعد حكم دام أقل من أربع سنوات ، اعتلى العرش طائفة من الملوك الذين رفعوا من شأن عبادة الشمس وجعلوها دين الدولة الرسمي .

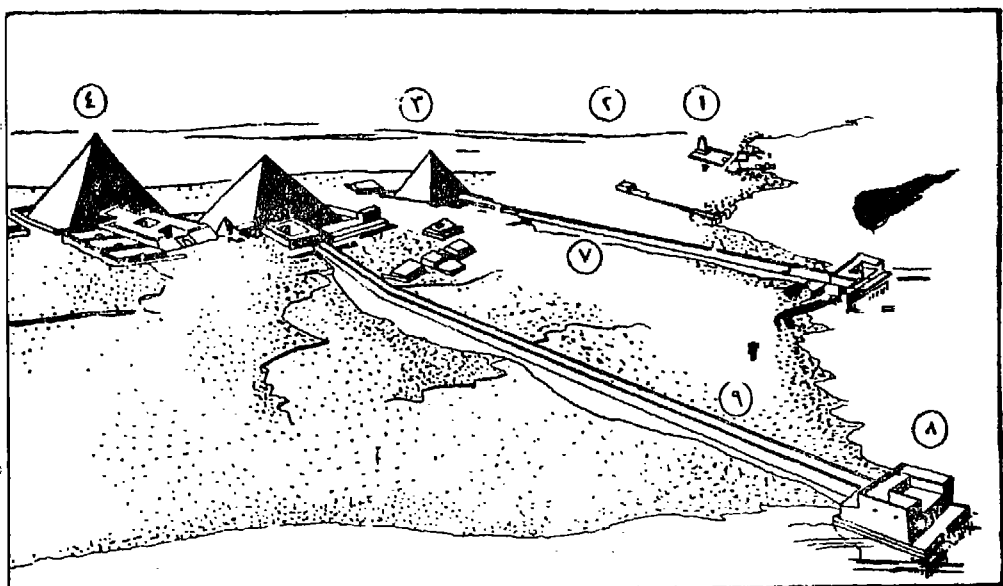
وحفظت لنا بردية في متحف برلين تسمى « بردية وستكار » أسطورة عن أصل الأسرة الخامسة ربما كان فيها شيء من أصل الحقيقة،

وتاريخ البردية نفسها يرجع على الأرجح إلى عصر الفترة الثانية ، ولكنها كانت بكل تأكيد نسخة من مخطوط أقدم منها . وبناء على هذه الأساطير كان الملوك الثلاثة الأول لهذه الأسرة — أوسركاف وساحورع ونفرار كارع — توائم ثلاثة للاله رع ولدتهم زوجة كاهن من كهنة رع . وربما كان أوسركاف من عائلة كهنة ووصل إلى منصب الكاهن الأعظم في هليوبوليس قبل اعتلائه العرش .

أما أمه نفرحتبس Neferhetepes فيرجح أنها كانت بنتاً لددرع ، ومن المرجح أيضاً أن ساحورع ونفرار كارع كانوا أخوين من إبناء شبمسكاف وختن — كاوس ، ولكنهما لم يحاولا أن يعيداً ما بدهاه أبوهما من خروج على الدين .

وبنى كل من هؤلاء الملوك الثلاثة وثلاثة من خلفائهم معابد خاصة للشمس تمجيداً لرع . وقد ذكرت الكتابات المعاصرة ستة معابد ، ولكن لم يعثر إلا على معبدي نى — أوسر — رع وأوسركاف (شكل ١٨ - ١ و ٢) ، والمعبد الأول في حالة حسنة جداً إذا قورن بالآخر ، وهو مشيد بالحجر وتم حفره في الأعوام ١٨٩٨ - ١٩٠١ بمعرفة لودويج بورخارت وهайнريش شيفر Heinrich Schaefer على نفقة البارون فون بيسينج Baron von Bissing (Baron von Bissing) وجمعية الشرق الأسيوية Deutsch Orient-Gesellschaft (شكل ١٩) ، وقد أقيم على قمة منخفض يقع على حافة الصحراء في أبو غراب ، على مسافة ميل تقريباً إلى الشمال من بلدة أبو صير حيث بني أوسر رع هرمته .

ويبدأ الطريق الجنائزي من مبني صغير (مبني الوادي) أقيم داخل مساحة كبيرة مسورة ، وبنوا فوق هذا الطريق ممراً مسقوفاً يصل إلى أعلى التل . وعند الطرف العلوي من الطريق الجنائي ما زالت توجد بقايا فناء مبلط طوله ٣٣٠ قدماً وعرضه ٥٥ قدماً ، ومن أهم ما فيه قاعدة مستطيلة موقعاً مسلة غير مرتفعة ، وهي الرمز المقدس للاله الشمس . وعند أسفل القاعدة يقوم مجسم منخفض لتقديم القرابين مكون من خمس كتل من المرمر . وحفرت بالوعات في البلاط لتصريف دم الحيوانات المقدمة قرابين على المذبح إلى تسعة أحواض كبيرة من المرمر . وفي الجانب الشمالي من الفناء يوجد مكان مسور لتقديم القرابين وعدد من المخازن ، وفي خارج الفناء وفي الجهة الجنوبية منه نرى إلى ناحية الجنوب أساسات من الطوب اللبن لحفرة كانت تحوى



شكل (١٨) - أهرام أبو صير . رسم تصويري لما كانت عليها عند تشييدها

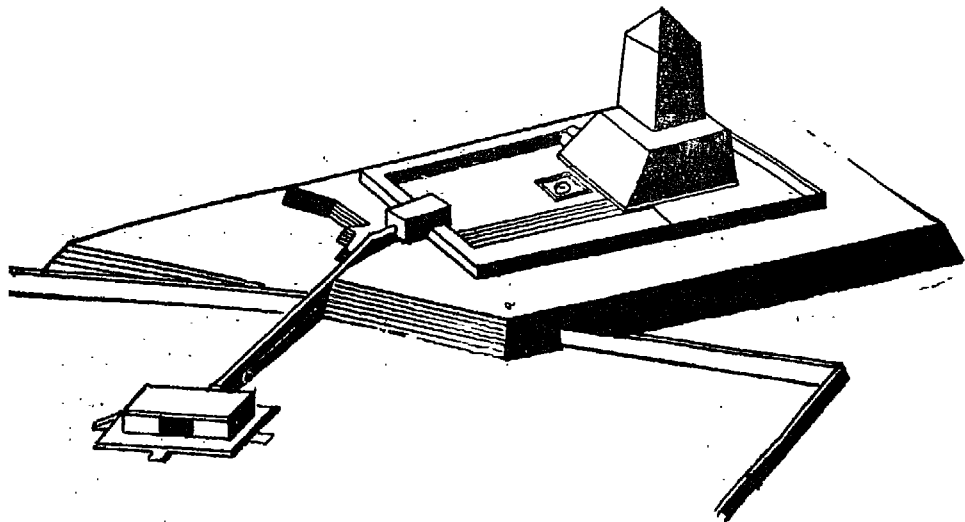
نمواًجاً للمركب التي كان يستخدمها اله الشمس في رحلته اليومية عبر السماء .

و كانت المعابد والمباني الجنائزية في الأسرة الخامسة مبنية بتنوش ملونة على الجدران على أعظم جانب من الأهمية والقيمة الفنية . وفي المعبد الشمسي للملك نى - أوسر - رع نجد نقشاً بارزاً ، نقلت الآن إلى المتحف المصري ومتحف برلين ، وكانت في ممر الطريق الجنائزي ثم حول الجانبين الشرقي والجنوبي من النباء ، وفي الهيكل الذي يقع بين نهاية الممر والمسلة . وتمثل هذه النقشـ مواضع مختلفة ومتنوعة ، وفيها كثير من النباتات والحيوانات التي خلقها اله الشمس ، وفيها أيضاً مناظر الاحتفالات المتصلة بتأسيس المعبد واحتفالات الحب سد للملك . ويدل وجود مناظر الحب سد على أن هذا المعبد لم يبن إلا بعد عدة سنين - ربما ثلاثين سنة - بعد انتهاء الملك للعرش . وليس من المعقول أن يكون نى - أوسر - رع قد تباطأ في بناء معبد الشمس حتى ذلك الوقت المتأخر من حياته ، ولهذا ربما يكون المبنى الحجري قد بني بدلاً من معبد سابق من الطوب اللبن ، وأقامه لأجل استخدامه في حفلات الحب سد .

وتد عاد ملوك الأسرة الخامسة إلى عادة بناء الأهرام التي نبذها شبيسكاف ، الا أن حجم هذه الأهرام ومراعاة الاتقان في تشييدها يقلان كثيراً عما كان في أهرام أسلافهم ، لأن قلب الهرم مبني بأحجار صغيرة ثمكسوه بأحجار طره الجيرية . ونظراً لرداءة بنائهما فقد حل الخراب بأهرام هذه الحقيقة وتأثرت تأثيراً بالغاً ، بل إن بعضها تخلص إلى كومة من الرمل والرديم .

وبنى أوسركاف هرمـه في سقارة على مقربة من الركن الشمالي الشرقي لسور الهرم المدرج ، ومن المحتمل أن قبر زوس أصبح له تقديس خاص ، وربما اعتقادوا أن الدفن في حرمـه يضفي عليهم منافع خاصة ، وهذا يفسـر لنا اختيار أوسركاف لنقطة تبدو من وجوه عدة غير لائقة لإقامة هرمـه عليها .

فالي الشرق مباشرةً ، حيث يقام المعبد الجنائزي عادةً ، ترتفع الأرض ارتفاعاً كبيراً ، ولهذا لم يشيد إلا هيكل صغير في الناحية الشرقية من الهرم ، وأقام المعبد الجنائزي في الناحية الجنوبية مخالفاً بذلك القاعدة العامة . وقد أثبتت الحفائر التي قام بها سـ.مـ. فـيرث

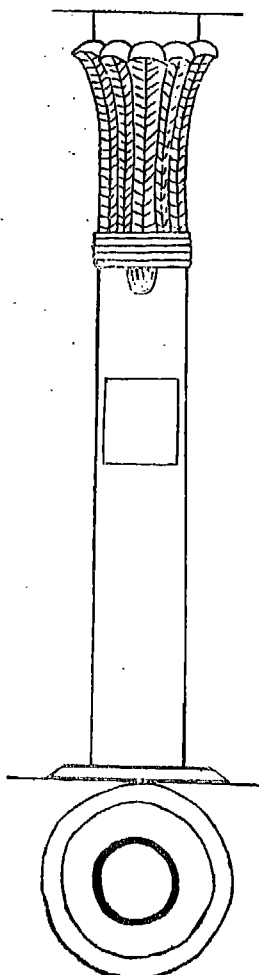


شكل (١٩) - معبد الشدس للملك نى . أوسر . رع

لحساب مصلحة الآثار المصرية عام ١٩٢٨ - ٢٩ . أن هذا المعبد تهرب في العصور القديمة ، واستخدمو موقعه في العصر الصاوى لبناء المقابر ، فشيدوا مبانيها العلوية من أحجار معبد أوسركاف رم من الأهرام المجاورة . وكان تخريب المعبد كاملاً ، حتى أن كثيراً من تفاصيل رسمه، التخطيطي — التي كانت غير عادية على ما يظهر — لا يمكن معرفتها الآن على وجه اليقين . وعش الحفارون وسط الخرائب على أجزاء من مناظر نقشت بعناية نقشاً بارزاً ، تمثل الملك أمام الآلهة ، وغيها بعض مناظر من رحلات لصيد الطيور في أحراش الدلتا . واكتشفوا أيضاً رأس تمثال ضخم من الجرانيت الوردى للملك ، ولهذا الرأس أهمية خاصة لأنه الملك الوحيد في الأسرة الخامسة ، وأقدم الأمثلة في التماثيل المصرية ، باستثناء تمثال أبي الهول ، التي تزيد على الحجم الطبيعي .

واختار ساحو رع ، ونفر اركارع ، ونى أوسر رع لـأهرامهم هضبة على حافة الصحراء بالقرب من أبو صير (شكل ١٨ - ٤ و ٥) ، وبينما تتفق مجموعتا هرمي ساحو رع ونى — أوسر — رع في نظمهما مع القواعد المتبعة ، نراهما يفوقان في فخامتها الفنية كل ما بني قبلهما . وقد قدر لودويج بورخارت الذى كشف عن هذه المجموعات الهرمية لحساب جمعية الشرق الألمانية بين أعوام ١٩٠٢ - ١٩٠٨ أن

مساحة سطح الجدران المغطاة بالنقوش البارزة في مجموعة ساحورع الهرمية وحدها بلفت نحو ١٠٠٠٠ متر مربع . ولكن من سوء الحظ كان سكان المنطقة قد اكتشفوا أن حجر طره الجيري المنقوش يخرج أحسن أنواع الجير ، وكانت نتيجة ذلك أنه لم يبق من المساحة الأصلية إلا حوالي ١٥٠ مترًا مربعاً نجت من أولئك المخربين وكانت مكسرة إلى قطع صغيرة لا حصر لها . وكان تخريب مجموعة نى أوسر رع الهرمية أكثر مما حدث لمجموعة ساحورع . أما مجموعة نفر اركارع الهرمية فمن المحتمل أن العمل لم يكن قد انتهى فيها وأوقفوه قبل تنفيذ كثير من النقوش التي كانوا يزمعون القيام بها .



شكل (٢٠) - عمود من الطراز النخيلي

وكان لبني الوادى في معبد ساحورع مردان . أندھما يواجهه الشرق والآخر يواجه الجنوب (شكل ١٨ - ٦ ، شكل ٢١ - ٢) . وكلن هناك منزلقان متصلان بالمرفأين أما بقناة أو بالنيل الذى كان في تمام فسيhanة السنوى يمتد الى ما وراء مجراه العادى . وفي داخل الواجهة الشرقية من البناء شرفة مقامة فوق أعمدة ، بلاط أرضيتها من البازلت الأسود المقصول ، وسقفها من الحجر الجيري المدهون بالأزرق ليحاكي السماء ومزين بنجوم ملونة بلون الذهب ، وكل عمود من الأعمدة الثمانية يتكون من قطعة واحدة من الجرانيت . أما الجدران وكانت من الحجر الجيري المزین بالنقوش البارزة ولكن افریزها الأسفل كان من الجرانيت . أما طراز الأعمدة فكان محاكاة لأشجار النخيل وقد ربط جريدها في حزمة مكونة تاج العمود (شكل ٢٠) . وعلى كل عمود ، داخل اطراف مستطيل ، وضعوا اسم الملك والقبه الپيروغليفية وملاؤها بمعجون ذى لون أخضر . وشيدوا شرفة أخرى في الواجهة الجنوبية للبناء ، وهي أقل في اتساعها من الشرفة الشرقية ، وأرضيتها من الحجر الجيري وأعمدتها أسطوانية ، وليس عليها أي نوع من التجان . وكانت كل من الشرفتين تتصل بيها على شكل حرف T ، وهذا البهو هو القاعة الوحيدة في هذا المبنى . وكان الملك يمثل في النقوش التي في هذا البهو أما على صورة أبي الهول أو بشكل أسد له رأس طائر يطأ تحت قدميه آسيويين أو ليبيين أحضرهم الله له أسرى مکيلين ، ويذكر هذا المنظر – ربما مع اختلافات بسيطة – على الجدران الداخلية للطريق الجنائزى في نهايته السفلی (شكل ١٨ - ٧ وشكل ٢١ - ٣) .

واحتوى معبد ساحورع الجنائزى على العناصر الأساسية الخمسة في معبد خفرع ، وهى : بهو المدخل ، والفناء المكشوف ، وخمس كوات للتماثيل ، والمخازن ، والقدس . وبهו المدخل (شكل ٢١ - ٤) مخرب تخريبا تاما إلى درجة يجعلنا عاجزين عن معرفة أى شيء عنه على وجه التاكيد ، ولكن أرضيته كانت من الحجر الجيري وجدرانه من الحجر نفسه تغطيها نقوش بارزة ملونة ، وكان الأفریز الأسفل من ظلك الجدران من الجرانيت . وباطل الفناء المكشوف (شكل ٢١ - ٥) بالبازلت المقصول ، وإذا استثنينا مذبحا من المرمر في الركن الشمالي الغربى فقد كان هذا الفناء خاليا خلوا تماما ، وأحيطت جوانبه الأربع برواق يشبه في بناء الشرفة الشرقية في مبنى الوادى فيما عدا سقنه المزین بالنجوم فقد كان محمولا على صفة واحد من الأعمدة النحيلية الطراز . وكانت جدران هذا الرواق مغطاة بنقوش تمثل

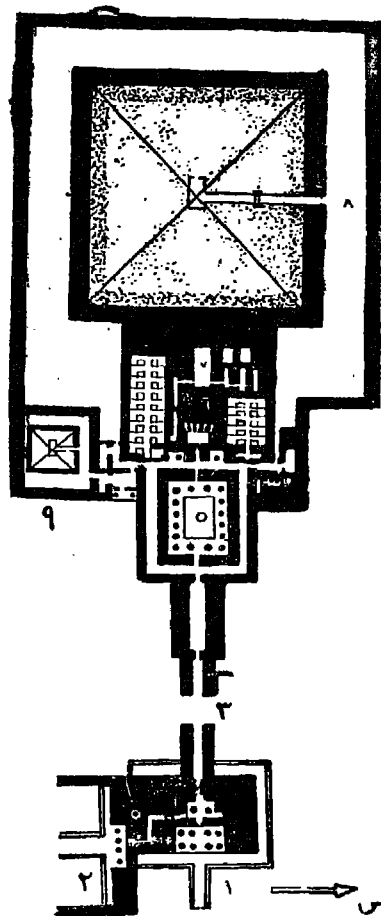
الملك ينتصر على أعدائه ، فالذين على الجانب الشمالي آسيويون ، والذين على الجانب الجنوبي ليبيون . وعلى أحد هذه النقوش ، التي عثر عليها في الركن الجنوبي الغربي ، نرى ساحورع وهو يقتل زعيمه ليبيا أسيرا ، كما نرى اثنين من أبناء هذا الزعيم وامرأة — ربما كانت زوجته أو ابنته — يقفون متضرعين ، وهناك أسرى ليبيون آخرون — بعضهم من النساء والأطفال — يتضرعون مثلهم . ونرى في أماكن أخرى بعشرة مناظر لحيوانات حية أخذت كفنيمة ، ذكرها عددها في الكتابات المجاورة فمثلاً ١٢٣ رأساً من الماشية ، ٤٤٠ رأساً من حمار ، ٢٣٢ رأساً من غزالاً ، ٢٤٣ رأساً من الغنم ، ولكنهم لم يرسموا ذلك العدد الهائل من الحيوانات بل رمزوا لها بعد قليل من كل منها .

وهناك مناظر أخرى مشابهة يبلغ عددها أحد عشر منظراً عشر عليها على بقائها مبنية هذا الرواق ولكنها محطمة إلى درجة لا يمكن معها إعادة تركيبها أو فهم تفاصيلها .

وهناك هر عريض يحيط بالفناء وهو يمليط أيضاً بالبارلت ومزين بالنقوش . وأمكن بدراسة الأجزاء الباقية من نقوش هذا المر التأكد من أنها تختلف كثيراً في طبيعتها عن تلك التي في الفناء أو الطريق الجناري . فكان على الجانب الشمالي منه مناظر تمثل الملك وهو يطعن بحربته سمكة كبيرة ، أو تمثله وهو يصطاد الطيور بعصا الرمية.

وعلى الجانب الجنوبي نقوش يبلغ طولها ٣٠ قدماً تقريباً تمثل الملك وهو يصيد الحيوانات ، ويقف وراء خليفته على العرش تفر اركارع وعدد من حاشيته وأمامه مجموعة من الآرام والغزلان والأيانل وحيوانات أخرى ذات قرون ، يسوقها رجال يضربونها لتدخل إلى أرض متسعة مسورة حيث يرميها الملك بسهام من قوسه ، وتمسك كلاب الصيد ببعضها من الحيوانات المجرورة من نحورها لاحضارها للصياديـن . ونرى هنا وهناك شيئاً من التنويع في المناظر ببعض أشياء مسلية ، كتصوير فار الفيـط (اليربوع) والقندنـد وهما يختفيـان في جـريـهما أو الضـبع وهو يـحاول أـخذ رـيم جـريـع ليـلـتهم جـزـءـاً مـنـه . ويرجـع الفـضل في حـفـظ هـذـه التـحـفـة المـتـازـة منـ النـقـشـن الفـنـي إـلـى مـحـضـ الصـدـفة ، إـذ تحـول هـذـا الجـزـءـ منـ المـرـ فيـ العـصـورـ الـمـتأـخـرة فأـصـبـحـ هيـكـلاـ لـلـالـهـةـ سـخـمـتـ الـهـةـ النـارـ .

ومن أهم النقوش في المعبد كله تلك التي كانت على الجدار الشرقي للمهر الغربي . غالى يسار الباب الذى نغادره من الفناء المكشوف كان يقف الملك بصحبة رجال بلاطه وهم يشاهدون رحيل اثنى عشرة سفينة بحرية ذاهبة إلى أرض غير معينة ، ربما فلسطين أو سوريا . ويقابل تلك المناظر في الناحية الجنوبية للباب منظر الملك مع حاشيته يشاهدون وصول السفن وقد عادت محملة ومعها عدد من الآسيويين . ونحن لا نعرف ان كانت هذه السفن قد خرجت في مهمة حربية أو لغرض تجاري . ولهذا ربما كانت حمولتها جزية أو بضائع تجارية ، ولا نعرف أيضاً أن كان الآسيويون أسرى حرب أو عبيداً اشتراوهم . وقد



شكل (٢١) - المجموعة الهرمية لساحورع

استورد المصريون الخشب من سوريا في عهد سنفرو ، ولهذا لا يمكننا أن نعتبر هذه الخملة شيئاً جديداً استحدثه ساحورع .

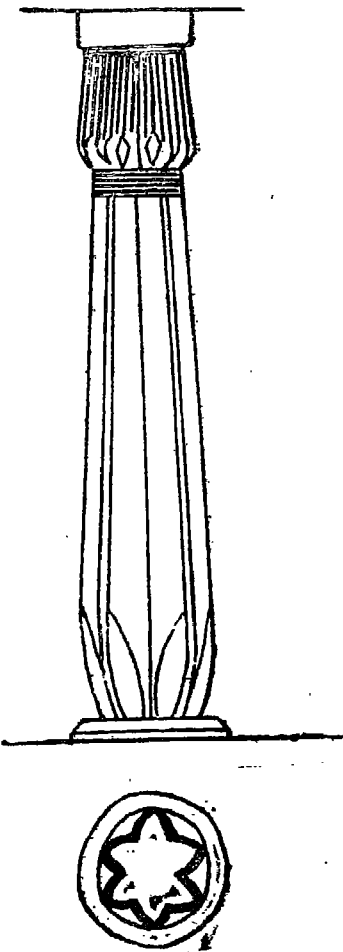
ويمكن الدخول إلى جميع أجزاء المجموعة الهرمية بطريق مباشر أو غير مباشر من المر الغربى . ويمكن الوصول عن طريق باب في الطرف الشمالي إلى داخل حرم الهرم أو إلى سالم تؤدى إلى سقف المعبد ، ويؤدى باب آخر في الطرف المقابل من المر إلى داخل حرم الهرم ، وكذلك إلى فناء الهرم الجانبي (شكل ٢١ - ٩) والتي مدخل جانبي للمجموعة الهرمية . وفي وسط المر على الجانب الغربى يوجد ممر يعقبه بعض درجات تؤدى إلى حجرة صغيرة فيها السكوات الخمس للتماثيل (شكل ٢١ - ٦) ، وفي الجدار الجنوبي لهذه الحجرات باب هو الطريق الوحيد للوصول إلى المقدس (شكل ٢١ - ٧) والتي خمس حجرات خلفه كانت اثنتان منها على الأقل تستخدمن في اقامة نوع من الطقوس في حفلات المعبد الدينية .

ويبلغ طول المقدس حوالي ٤٥ قدماً وعرضه نحو ١٥ قدماً ، ويحتمل أن تكون أرضيته قد بلطت بالزمر ، وهو المادة التي صنعوا منها الذبح المنخفض القائم عند أسفل الباب الوهمي الجرانيتى في الجدار الغربى .

والجدار الشمالي والجنوبي والشرقي كانت مشيدة من أحجار جيرية ومزينة بنقوش تمثل الآلهة وهي تحضر الهدايا من الأطعمه للملك ، أما أناريزها السفلى فكانت من الجرانيت .

ويمكن الوصول إلى المخازن – وهي في صفين متقابلين – عن طريق ممرات تبدأ من دخلتين عميقتين في الجدار الغربى من الدهليز الغربى . وهى سبعة عشر مخزناً تصل اليها من الدخلة الجنوبية وعشرون مخازن من الدخلة الشمالية . ويحمل سقف كل دخلة عمود من الجرانيت ارتفاعه ١٢ قدماً على هيئة حزمة مكونة من ستة جذوع من نبات البردى مربوطة مع بعضها ، وكانت براعتها ناج العمود (شكل ٢٢) . وبنيت المخازن في مجموعات من طابقين ، وكل مخزن حجرة واحدة ، ولكل مجموعة سلمها الخاص . ومن المحتمل جداً أن المجموعة الصغيرة من المخازن كانت للاحتفاظ بالأشياء النفيسة ، مثل الأواني المزخرفة والتماثيل المذهبة التي يستعملها الكهنة الجنائزيون في مناسبات خاصة .

وعلى بعض القطع المنقوشة من جدران احدى الحجرات نرى الملك ممسكا بحلبة . ولهذا فمن المحتمل أن تكون هذه الحجرة مخزنا لوضع النياшин الذهبية التي كان الملك يكافئ بها موظفيه اعتدانا بخدماتهم المتازة ، وربما كانت المخازن في المجموعة الكبيرة تستخدمن تخزين بعض الأواني والأطعمة .



شكل (٢٢) - عمود من طراز حزمه البردي

ومن أهم معالم مجموعة ساحورع الهرمية ذلك النظام الدقيق لتصريف المياه التي كانت تسقط على السقف فتنصرف من ميازيب على هيئة رعوس الأسود ، تبرز من أعلى الجدران الخارجية . أما في

الأجزاء المكسورة (غير المسقوفة) في المجموعة الهرمية فان ماء المطر الذى يسقط فيها ينصرف من فتحات عند أسفل الجدران الخارجية بعد ان يصل اليها عن طريق قنوات محفورة فى أحجار بلاط الأرضية . الا انه كانت هناك طريقة أخرى لتصريف المياه ونقل المياه والسوائل الأخرى التى كانت تستخدم أثناء اقامة الاحتفالات فى المعبد ، والتى أصبح بعضها نجسا من الناحية الدينية ولذلك كان من الخطر لسها . فقد وضعوا فى أجزاء مختلفة داخل المعبد خمسة أحواض من الحجر ، مغلفة بالنحاس ولها سدادات من الرصاص تحكم غلق فتحاتها . اثنان منها فى الحجرات الواقعة خلف المقدس ، وواحد فى المقدس نفسه ، وآخر فى المر المؤدى الى المقدس ، والأخر فى مجموعة المخازن الصغرى . وركبوا فى هذه الأحواض مواسير من النحاس لتوصلها بأتالبيب نحاسية تجرى تحت أرضية المعبد الداخلى والفناء المكسوف وبهذا المدخل والطريق الجنائزى حتى طرفه السفلى حيث تنتهى الى منفذ فى الجانب الجنوبي ، وذلك كله لتصريف المياه الى خارج المعبد ، ولا شك أن المصريين استخرجوا المعدن اللازم لهذه الأتالبيب من مناجم سينا او مناجم الصحراء الشرقية ، لأن طولها أكثر من ألف قدم . وان فى استعمال مثل هذه الكمية من هذا المعدن النفيسي ، دليلا واضحا على الاهمية التى كان ساحورع يعلقها على وجودها فى معبده .

وتهدم هرم ساحورع تهدمها بالغا سوء من الخارج أو الداخل . وكان طول ضلع قاعدته عندما كان تماما ٢٥٧ قدما ، ورakan ارتفاعه العمودي نحو ١٦٢ قدما ، ولم يبق من كسوته الأصلية التى كانت من أحجار طره الجيرية الا بعض قطع ، غير ان جزءاً كبيراً من قاب بنائه ما زال سليما . وقد سد معظم المر المؤدى الى حجرة الدفن سدا كاملا بانهيار بنائه ، ولهذا لا يمكن المرور فيه . أما مدخله فهو فى الواجهة الشمالية (شكل ٢١ - ٨) عند نقطة تبعد عن شرق الوسط بقليل وفي مستوى الفناء المحيط به ، وينحدر بزاوية قدرها ٢٧° لمسافة ١٤ قدما تقريبا ، ويستمر افقيا لمسافة ٢٧ قدما حيث سد بسقاطات من الجرانيت ، ثم يصعد بانحدار تدريجي بسيط حتى يصل الى حجرة الدفن المستطيلة . وكسيت جدران المر كلها من الداخل بالحجر الجيرى ، أما منزلق المدخل وبضعة أقدام على جانبي السقطات

ومسافة قصيرة في نهايته فقد كسيت بالجرانيت . وبنيت حجرة الدفن كلها من أحجار طره الجيرية ، ويكون سقفها المدبب من ثلاث طبقات فوق بعضها . وقد يرجح الذي يخص السقف أن أضخم أحجارها يبلغ ٣٥ قدما في الطول وعرضها ٩ أقدام وسمكها ١٢ قدما . ولكن بالرغم من حجمها وثقلها علم بيق منها سليما دون تكسير سوى اثنين فقط .

ووضع نفرار كارع Neferirkhara — الذي دام حكمه أكثر من عشر سنوات — تصميم مجموعته الهرمية على مثال مجموعة ساحورع تقريبا ، ولكنها على نطاق أعظم (شكل ١٨ - ٤) . ولكن لم يقدر له أن يرعاها كاملة ، فعندما حانت منيته لم يكن قد تم إلا وضع أساسات مبني الوادي . وبنوا الطريق الجنازي ، ولكنهم لم يتموا الممر الذي ثوّقه . أما العمل في كوات التماثيل الخمسة وفي المقابس داخل المعبد فقد تم منها جزء كبير . ولم يتم بناء الهرم ، مع أن العمل فيه كان قد تقدم أكثر من أي مبني آخر في المجموعة الهرمية . ويبلغ طول ضلع القاعدة ٣٦٠ قدما وارتفاعه ٢٢٨ قدما . وهو بذلك يزيد قليلا عن هرم منكاورع . وتبيّن القطع القليلة الباقية من كسوته الخارجية أن الدعامك الأسفل على الأقل كان من الجرانيت الذي لم يصلق سطحه . وأراد نفرفرع — خليفة نفرار كارع الذي لم يحكم إلا فترة قصيرة وببدأ يبني هرما على مسافة قصيرة في الجهة الجنوبية الشرقية لنفسه — أن يتم مجموعة نفرار كارع ، وكذلك فعل نى أوسر رع ، ولكنهما استعملما فقط الطوب اللبن وعدلا في التخطيطات الأصلية ، وتركا مبني الوادي والطريق الجنازي دون انجاز ، فأنتمهما نى أوسر رع (Niuserra) فيما بعد واتخذهما لنفسه . وترتبط على ذلك أن كهنة نفرار كارع الجنائزيين — بدلا من أن يتبعوا القاعدة المallowة لبناء مدينة الهرم على مقرية من مبني الوادي — وجدوا أنفسهم مضطرين لتشييد منازلهم المبنية بالطوب اللبن خارج جدران المعبد الجنازي .

ولكي يستعمل طريق « نفرار كارع » الجنازي دون عمل أي تغيير ، اضطر « نى أوسر رع » أن يبني مجموعته الهرمية إلى جانب معبد نفراير كارع الجنازي في الجهة الشرقية . وقد اختار أرضًا واقعة في الناحية الشمالية الشرقية ، وبذلك أمكن استعمال النصف الأسفل من الطريق الجنازي فقط كما هو ، وخلع أحجار الجزء الأعلى منه وأعاد بناءه حسب الاتجاه الجديد أي في اتجاه الشمال الشرقي (شكل ١٨ - ٩) وأصبحت هذه الزاوية إلى حد ما أقل ، نظرا

لوضعهم بهو المدخل وفنتاء الأعمدة أمام النصف الجنوبي من الواجهة الشرقية للهرم . فإذا لم يكونوا قد فعلوا ذلك عمداً لقصير المسافة بين المعبد والطريق الجنائزي القديم ، فلابد أن عدولهم عن بناء المعبد على خط محور الهرم من الشرق إلى الغرب كالمعتاد كان نتيجة حتمها عليهم وجود عائق في المكان ، مثل وجود مقبرة مثلاً أو نظراً لعدم صلاحية الأرض في ذلك المكان .

واختلفت مجموعة نى أوسر رع الهرمية عن مجموعة ساحورع في التفاصيل فقط ، غير أنها تعطى صورة واضحة للمدى الذي يمكن عمله في تعديل التخطيط المتبوع ليائمه ما تفرضه طبيعة المكان في أي موقع من الواقع . وكان لمبني الوادي شرفتان ، كبراها تواجه الناحية الشرقية وصغراهما تواجه الناحية الغربية (شكل ١٨ - ٨) إلا أنه بدلاً من الأعمدة النخيلية التي نراها في مبني الوادي لساحورع فقد زودت هاتان الشرفتان بأعمدة بردية الطراز من الجرانيت الوردي ، وقد استخدموها أيضاً أحجار طره الجيرية والجرانيت الوردي والبارلت الأسود المصقول في الأسقف والجدران وأرضيات الفرف . كما استخدموها البارلت في بناء الأفريز السقلي لجدران ممر الطريق الجنائزي . أما الجدران نفسها فقد كانت ب أحجار طره الجيرية ، وزينت بتنقوش لمناظر مختلفة منها ما يمثل الملك كأسد أو كأسد له رأس طائر يطاً أعداه تحت قدميه . وفي المعبد الجنائزي تحمل الأعمدة البردية سقف الممر المحيط بالفناء . وبنيت معظم المخازن — نظراً لضيق المكان — في المعبد الداخلي خارج الجدارين الشمالي والجنوبي لبهو المدخل . وشق الممر المقدس مكانه المعتاد ، إلى الشرق من حجرة الدفن ، وبذلك أصبح إلى الشمال من المحور الشرقي الغربي للمعبد بمسافة غير قليلة . وفي جنوب شرقى الهرم الأصلى بنوا الهرم الإضافي المعتاد .

وبنى دد كارع أسيسي — وهو الذى خلف نى أوسر رع على العرش — هرمه في سقارة ، وهو الهرم المسمى باللغة العربية « الهرم الشواف » . ولم تتحدد نسبة هذا الهرم إلى أسيسي إلا في خريف عام ١٩٤٥ عندما كشفت عنه مصلحة الآثار المصرية تحت ادارة اسكندر فارى (١) .

(١) كان المرحوم اسكندر فارى يعاون المرحوم عبد السلام محمد حسين فى حفائره فى تلك النطقة . (المغرب)

وأقام لوناس — آخر ملوك هذه الأسرة — هرم قريباً من الركن الجنوبي الغربي لسور الهرم المدرج ، أى في الناحية المقابلة للمنطقة التي قام عليها هرم أوسر كات مؤسس الأسرة ، وثبت من حفائر مصلحة الآثار — التي تمت منذ سنوات قليلة تحت إدارة الاستاذ سليم حسن أولاً ثم عبد السلام حسين فيما بعد — أن جزءاً كبيراً من الطريق الجنازي ما زال محتفظاً بكيناه في هذه المجموعة الهرمية أكثر من أي طريق جناري آخر (لوحة ١١١) . وبالرغم من أن الطرف العلوي من هذا الطريق فقط هو الذي قد أزيح عن الرمال ، فإن اتجاه الطريق بأكمله أصبح واضحاً على طول المسافة كلها ، أى الا ٧٣٠ ياردة التي تفصل بين مبني الوادي والمعبد الجنازي . ولا يتبع هذا الطريق خطأ مستقيماً ، ولكنه يغير اتجاهه مرتين لكي يستفيد من طبيعة الأرض . ولكن بالرغم من هذه التعديلات فقد كان من الضروري ملء هبوط في الأرض يبلغ عمقه نحو ٢٥ قدماً واتساعه أكثر من ذلك ، وقد أخروا بعض الأحجار التي استعملت في ملء هذا الهبوط من مبانى الهرم المدرج ، وهذا يثبت أن آثار زoser الشهير كانت قد بدأت تتهدم في أواخر أيام الأسرة الخامسة . وبنيت جوانب الجسر منحدرة فاصبح اتساعه في سطحه العلوي ٢٢ قدماً تقريباً . وفوق هذا الأساس الضخم بنوا المر العادى المسقوف ، ويبلغ ارتفاع جدرانه نحو ١٢ قدماً وسمكتها حوالي ٦ أقدام و ٨ بوصات ، أما عرض المر في الوسط فلم يزد على ٨ أقدام و ٧ بوصات تقريباً . وسقوفوا المر بكل من الحجر يبلغ سمكتها قدماً و ٩ بوصات ، وقد تركوا في وسط السقف نافحة عرضها ٨ بوصات تقريباً لدخول الضوء . وإلى جنوب الطريق الجنازي حفرة المركب طولها ١٤٨ قدماً وبطئنة كلها ب أحجار طره الجيرية .

والجدران الداخلية للمر رسمت عليها نقوش دقيقة ومناظر كثيرة شغلت مساحات كبيرة منها ، وفي بعضها نرى سفينة تنقل بعض الأعمدة التخiliة والأعتاب المستعملة في بناء المعبد الجنازي ، وكلها من الجرانيت جاءت بها السفينة من أسوان .

وفي مجموعة أخرى من هذه النقوش نرى بعض الصناع يطروقون الذهب ، ويصيرون الأدوات النحاسية ، أو يصقلون الأواني المصنوعة من الذهب أو الحجر . ونجد في أماكن أخرى نقوشاً تبين عمال الضياع الملكية وهم يجرون التبن ويحصدون القمح ويجمعون العسل ، وهناك عدد كبير من الخدم يحضرون الأطعمة من مختلف الأنواع إلى

القبر . واشتملت مناظر الصيد على صور لكل حيوان ذي قرنين مغروف للackers ، وكذلك على رسم للزرافة والأسد والفهد والنيل والضباع واليرابيع والقتافذ . وربما كان أكثر هذه المناظر تعبيراً عن موضوعه ، ذلك النتش الذي يمثل ضحايا أحدى المجاعات ، فقد هزلت أجسامهم حتى بدت جلداً على عظم (لوحة ١١ ب) . وما يدعو إلى الأسف أن هذا المنظر غير كامل ، ومن الصعب أن ننكهن بالمناسبة التي جعلتهم يرسمونه ، بل لا يمكن على وجه اليقين تحديد الجنسية التي ينتمي إليها الأشخاص المرسومون فيه .

ولما كانت نقوش المقابر توضح عادة الوقائع والحوادث التي يرحب صاحب المقبرة في تخليدها ، فربما كان هؤلاء الناس الذين كانوا يموتون جوحاً غير مصريين ، وأن الجزء المفقود من هذا الجزء من النقوش يحتوى على مناظر المؤمن التي أرسلها إليهم أوناس . ولو نظرنا كل هذه المناظر باللون زاهية بقيت بعض آثارها واضحة حتى الآن ، وزين السقف أيضاً بنجوم ذهبية نقشت نقشاً بارزاً شوق أرضية تشبه السماء في زرقتها .

أما معبد أوناس الجنائزى فقد كشفه أ. بارزانى (A. Barsanti) عن جزء منه عندما كان يعمل هناك لحساب مصلحة الآثار في عام ١٩٠٠ ، وأجرت مصلحة الآثار في عام ١٩٢٩ حفائر أخرى تحت ادارة س. م. فيرث فأتمت حفره . وهو يشبه في تخطيطه وبنياته معبد ساحر عرين الجنائزى شيئاً كثيرة ، ولكنه يختلف عنه في وضع المراتب والملاجن داخل المعبد . وتختلف أرضياتهما ، فقد استخدم أوناس أحجار الرمر ، بينما استخدم ساحر عرين البازلت في تبليطات أرضيات معبده . وبينما وصل إلينا عدد عظيم من النقوش التي كانت في الطريق الجنائزي ، لم تحفظ لنا الأيام من نقوش المعبد إلا قطعاً قليلة عليها رسم بعض الخدم يحملون القرابين .

ولا يختلف هرم أوناس في مظهره الخارجي عن غيره من الأهرام في شيء ذي أهمية خاصة ، وطول صلع قاعدته ٢٢٠ قدماً وارتفاعه العمودي ٦٢ قدماً ، وهذه مقاييس متواضعة إذا قارناها بآثار الأسرة الرابعة ، أما في داخله فهناك عدة أشياء جديدة . فالمدخل ، ولو أنه في الناحية الشمالية إلا أنه ليس في واجهة الهرم بل تحت الأرضية . وكانت هناك ثلاثة سقطات من الجرانيت لسد الممر المؤدي من المدخل إلى ردهة مربعة (شكل ٢٣ - ١) وعلى الجانب الشرقي

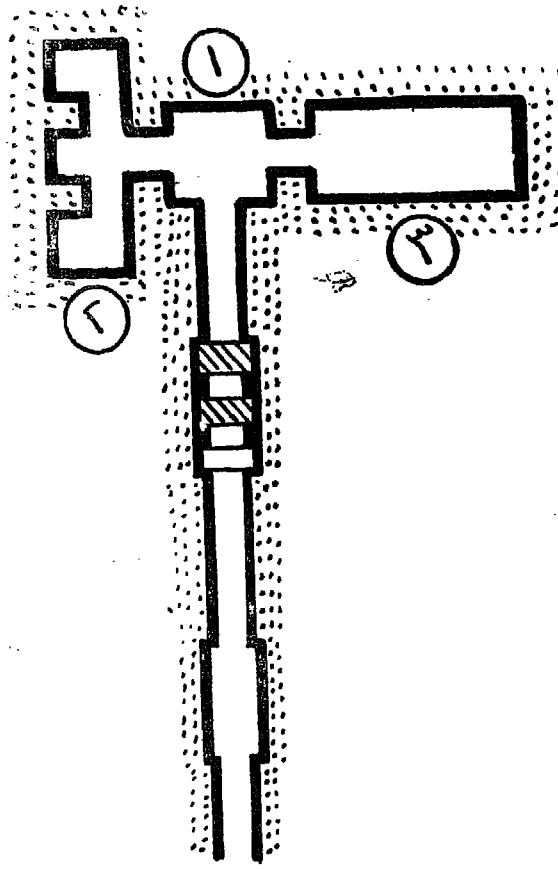
لهذه الردهة تفتح حجرة طويلة ضيقة في الجدار الشرقي منها ثلاثة كوات لتمثيل (شكل ٢٣ - ١) . أما حجرة الدفن فكانت في الناحية الأخرى غربى الردهة (شكل ٢٣ - ٣) ، وفي نهاية الحجرة نجد تابوتا حجريا مستطيلا ، وقد ظل سليما حتى الآن ولكن محتوياته سرقت من مدة طويلة قبل عام ١٨٨١ وهو الوقت الذى اكتشفه فيه ج . ماسبرو ، أول عالم أثري فتح هذا الهرم .

وبنـيت كلـ الحـجـرات داخـل الـهرـم مـن أحـجـار طـرـهـ الجـيـرـيـة مـاعـدـا الجـدارـ الغـرـبـيـ مـن حـجـرةـ الدـفـن ، وكـذـلـكـ النـصـفـ الجـنـوـبـيـ مـن كـلـ مـنـ الجـادـارـينـ الشـمـالـيـ وـالـجـنـوـبـيـ أـمـامـ التـابـوتـ ، اـذـ بـنـوـهـاـ بـأـحـجـارـ المـرـمرـ بدـلاـ مـنـ الـحـجـرـ الجـيـرـيـ ، وـنـقـشـواـ عـلـىـ الـمـرـمـرـ زـخـارـفـ تمـثـلـ دـخـلـاتـ وـخـرـجـاتـ وـبـابـاـ وـهـمـيـاـ لـوـنـوـهـاـ كـلـهـاـ .

ولـكـ هـنـاكـ ماـ هوـ أـهـمـ مـنـ هـذـهـ التـجـديـدـاتـ فـيـ الـبـنـاءـ فـيـ هـذـاـ الـهـرـمـ :ـ وـتـلـكـ هـىـ الـمـسـطـوـرـ الرـاسـيـةـ مـنـ الـكـتـابـاتـ الـهـيـرـوـغـلـيـفـيـةـ الـتـىـ تـغـطـىـ جـدرـانـ الرـدـهـةـ وـالـأـجـزـاءـ الـمـبـنـيـةـ بـالـحـجـرـ الجـيـرـيـ مـنـ حـجـرةـ الدـفـنـ ، وـمـلـأـوـاـ كـلـ حـرـفـ هـيـرـوـغـلـيـفـيـ بـمـعـجـونـ أـزـرـقـ اللـوـنـ فـجـعـلـهـاـ وـاضـحةـ جـلـيـةـ خـوـقـ الـأـرـضـيـةـ الـبـيـضـاءـ .ـ وـتـعـرـفـ هـذـهـ الـكـتـابـاتـ باـسـمـ «ـ مـتوـنـ الـأـهـرـامـ »ـ ،ـ وـهـىـ غـيرـ قـاـصـرـةـ عـلـىـ هـذـاـ الـهـرـمـ فـقـطـ بـلـ وـجـدـتـ أـيـضاـ فـيـ أـهـرـامـ الـأـسـرـةـ السـادـسـةـ ،ـ فـيـ أـهـرـامـ تـيـقـيـ ،ـ وـبـيـبـيـ الـأـوـلـ ،ـ وـمـرـنـ رـعـ ،ـ وـبـيـبـيـ الثـانـيـ ،ـ وـفـيـ هـرـمـ مـلـكـ يـسـمـيـ أـيـبـيـ (Ibi)ـ لـاـ يـعـرـفـ تـارـيـخـهـ عـلـىـ وـجـهـ التـحـقـيقـ ،ـ وـفـيـ أـهـرـامـ زـوـجـاتـ الـمـلـكـ بـيـبـيـ الثـانـيـ الـثـلـاثـ .ـ

وـلـيـسـ مـتوـنـ الـأـهـرـامـ قـصـةـ مـتـصـلـةـ ،ـ بلـ تـحـتـوـىـ عـلـىـ مـجـمـوعـةـ مـنـ التـعـاوـيـذـ جـمـعـتـ دـوـنـ عـنـيـةـ كـبـرىـ بـمـاـ تـحـوـيـهـ ،ـ وـدـوـنـ أـنـ يـكـوـنـ لـهـاـ تـرـتـيـبـ خـاصـ .ـ وـبـالـرـغـمـ مـنـ أـنـاـ نـجـدـ مـعـظـمـ هـذـهـ مـتـوـنـ فـيـ اـكـثـرـ مـنـ هـرـمـ ،ـ إـلـاـ أـنـ الـمـوـجـودـ مـنـهـاـ فـيـ هـرـمـ مـاـ يـخـتـلـفـ عـنـ الـمـوـجـودـ فـيـ هـرـمـ آـخـرـ ،ـ فـمـثـلـاـ فـيـ هـرـمـ أـوـنـاسـ نـجـدـ فـقـطـ مـائـتـيـنـ وـثـمـائـيـةـ وـعـشـرـيـنـ مـتـنـاـ اـخـيـرـتـ مـنـ مـجـمـوعـ الرـقـىـ الـمـعـرـوفـةـ لـنـاـ وـالـتـىـ يـزـيدـ عـدـدـهـاـ عـلـىـ سـبـعـمـائـةـ .ـ

وـكـانـ الـغـرـضـ مـنـ مـتـوـنـ الـأـهـرـامـ –ـ كـايـ عـنـصـرـ آـخـرـ فـيـ الـمـجـمـوعـةـ الـهـرمـيـةـ –ـ أـنـ تـضـمـنـ لـلـمـلـكـ أـوـ الـمـلـكـةـ السـعـادـةـ فـيـ الـحـيـاةـ بـعـدـ الـموـتـ .ـ وـكـانـ سـحـرـ الـكـلـمـةـ الـمـكتـوبـةـ قـوـيـاـ لـدـرـجـةـ أـنـ وـجـودـهـ وـحـدـهـ يـكـنـىـ لـيـضـمـنـ تـحـقـيقـ الـأـفـكـارـ الـتـىـ تـعـبـرـ عـنـهـاـ .ـ



شكل (٢٢) - الحجرات والمرات في هرم أونايس

ولا شك أن الكلمة التي تخرج من فم شخص له أهلية التقوه بها، كان لها أيضاً الآثر نفسه على الأقل . ولكن خروجها من الفم كان يتوقف على حسن قصد أو مثابرة أشخاص آخرين .

ويوجد نص يكتب عادة على الجدار الشمالي لحجرة الدفن يبين الصلوات التي يتلوها الكهنة كل يوم في المعبد الجنائزى عندما يضعون الأطعمة على المذبح أمام الباب الوهمي . فإذا ما كتبوا هذه الصلوات وملأوا مخازن المعبد بالأطعمة ، فإن الملك يأمن غائلة الجوع والعطش حتى ولو أهمل الكهنة في أداء واجباتهم . ويصف كثير من النصوص رحلة الملك في العالم الآخر ، ذلك العالم الذي كان مقره في السماء بعد الأفق الشرقي ، ويصف مجدهاته عند وصوله إلى هناك . وواضح أن

الملك لا يتوقع أن يلقى معونة ذات شأن من الآلهة عندما يقوم بهذه الرحلة ، ولكنه إذا تحصن بقوة هذه النصوص السحرية يستطيع أن ينجح في التغلب على كثير من مخاطرها . ويساعده هذه النصوص أيضاً يضمن الملك اشتراكه مع الله الشمس في رحلته اليومية عبر السماء . وبين هذه النصوص مجاميع من الأناشيد لالله ودعوات من أجل الملك الم توفى .

وأكثر نصوص الأهرام لم يكن من عمل الأسرتين الخامسة والسادسة على وجه التأكيد ، ولكنها نشأت في العصور الموجلة في القدم ، ولهذا لا نعجب إذا رأيناها تحتوى في بعض الأحيان على تلميحات لأمور لم يزاولها الناس في عهد أوناس ومن جاءوا بعده ، ففي المتن رقم ٦٦٢ مثلاً نقرأ هذه العبارة : « اطرح الرمل عن وجهك » وهي عبارة لا يمكن إلا أن تشير إلى طريقة الدفن في عصر ما قبل الأسرات ، عندما كان الملك يدفن في قبر محفور في الرمل .

وهناك خطأ مشابه ولكنه يشير إلى مصاطب الطسوب البن في العصر العتيق ، ففي المتن رقم ٣٥٥ : « أزيلت قوالب الطسوب من أجلك في القبر العظيم » . وفي المتن رقم ٢٧٣ - ٢٧٤ إشارات إلى عادات كانت متتبعة في عصور أقدم عهداً من العصر العتيق ، تصف الملك الم توفى كسياد يمسك الآلهة ويلتهمها لكي تحل صفاتها فيه .

ولكن في الوقت ذاته نجد ذكر الهرم في كثير من هذه المتن ، ومعنى ذلك أن هذه المتن يمكن أن تكون قد نشأت قبل الأسرتين الثالثة والرابعة ، فالمتن رقم ٥٩٩ مثلاً يقول : « هم (أي الآلهة) أولئك الذين يجعلون هذا العمل خالداً وسيجعلون هذا الهرم خالداً » . ونظراً للإشارة المستمرة إلى عقيدة الشمس يكاد يكون من المؤكد أن هذه المتن من عمل كهنة عين شمس . فعندما وضعوها في الأسرة الخامسة أخروا بعض تعاويذ دينية قديمة وأضافوا عليها بعض أدعية وصلوات من عصور أحدث لتلائم احتياجاتهم في العصر الذي عاشوا فيه .

ومع أن الفرض من متن الأهرام هو مساعدة الملك الم توفى ، إلا أن وجودها في قبره خلق مشكلة جديدة لها خطورتها ، فنظروا لكتابتها بالهيروغليفية فقد اشتغلت على كثير من صور الكائنات الحية ، ولم يكن لهذه الصور قيمتها كعلامة من علامات اللغة

الهيروغليفية فحسب ، بل كان لها — بفضل السحر — القدرة على أن تصبح مرة ثانية المخلوقات التي تمثلها . فمثلاً رسم الأسد يعبر عن العلامة التي تنطق « رو » ، وفي الوقت ذاته اسم الحيوان الحى نفسه بكامل صفاته . وكذلك صور الآدميين التي تكون منها بعض العلامات الهيروغليفية المستخدمة بكثرة تؤدى وظيفة مزدوجة . فلكى يدرأوا عن الملك خطرها — الذى قد ينبع من وجود عدد كبير من كائنات عدوة للإنسان ومهلكة له على مقربة من المكان الذى هو فيه — لجأ الكهنة والفنانون إلى عدد من الحيل المختلفة . فاحياناً يحذفون العلامات الخطرة ، أو يضعون مكانها علامات تمثل أشياء لا حياة فيها ولها نفس القيمة الصوتية في اللغة الهيروغليفية . وكثيراً ما كانوا يحذفون من صور الإنسان الرجلين والجسم ، فتقصر على الرأس والذراعين فقط . أما الحيوانات فلنهم ي يستطيعون تفادي ضررها بوسيلة بسيطة ، وهى يقر أجسامها ورسمها نصفين الواحد منها منفصل عن الآخر . أما الثعابين فكانوا يرسمونها كاملة ، ولكن العقارب كانت تجرد من أذنيها . وكان المخلوق الوحيد الذى لم يسمحوا بوجوده على جدران حجرة الدفن هو السمك (ولم يشنوا عن هذه القاعدة إلا مرة واحدة فقط) الا أن هذا الاغفال لم يكن راجعاً إلى أن السمك ربما يزعج صاحب المقبرة بوجوده ، بل نتيجة اعتقادهم بأن السمك — رغم أنه غير ضار بالإنسان الحى — الا أنه يدنس أي جثة .

وبقيت متون الأهرام ، ولكن في صورة معدلة ، أثناء الدولة الوسطى . فان عادة كتابة المتون على جدران الحجرات والمرات في القبر قد أهملت وكتبت بدلاً من ذلك على الجوانب الداخلية للتوابيت الخشبية المستطيلة التي كانوا يستخدمونها في ذلك العصر ، وهذا هو السبب في تسميتها « متون التوابيت » . وفي هذا العصر أيضاً لم تعد قاصرة على الملوك بل اغتصب النبلاء حق استعمالها ، متبعين في ذلك نفس الطريقة الديمocrاطية التي اتبعواها في أمور أخرى كثيرة كانت في أول امرها امتيازاً فاصراً على الملك . وفي عصر الدولة الحديثة ، وبعد اندخلت على المتون تعديلات أخرى ، كتبت على ورق البردى وسميت « كتاب الخروج أثناء النهار » ، وهي التي يعرفها أكثر الناس في العصور الحديثة باسم « كتاب الموتى » .

وبنى بيتهى وببيهى الأول ومن رع أهرامهم في سقارة ، فاختار بيتهى منطقة تقع في الشمال الشرقي من الهرم المدرج ، بينما اتجه خليفتاه إلى جهة الجنوب واختارا موقعين لهم بهما على مقربة من مصطبة

ولم تشد المجموعات الهرمية الثلاث عن النظام المتبع ، ولكن التفاصيل الكاملة لمبانيها لا يمكن التتحقق منها حتى يكتشف عنها تماماً ، فالآهرام ذاتها تبدو صغيرة اذا قورنت بأعمال العصور السابقة ، ولكنها رغم صغر حجمها ورغم تهدمها فان أهميتها كبيرة ، نظراً لما تحويه من النصوص التي تشمل كثيراً من متون لم ترد في هرم اوناس . واحد هذه الآهرام الثلاثة — وهو هرم بيبي الأول — جدير بأن نذكره لأن نصوصه كانت أول متون الآهرام التي عثر عليها ، وكان يظن قبل أن يكتشفها ماسبرو في عام ١٨٨١ أن الجدران الداخلية في الآهرام كانت عارية من الكتابة .

واعتلى بيبي الثاني — الذي خلف مرن رع — عرش البلاد وهو طفل ، وملأ في سن المائة ، على ما ذكره مايتفون . وقد ذكرت الوثائق التاريخية المصرية التي كتبت في العصور المتأخرة انه حكم أربعاً وتسعين سنة ، فان صح ذلك فحكمه أطول حكم في تاريخ مصر . وتقع مجموعته الهرمية — أو على الأصح ما تبقى منها بعد قرون من تعرضها للهدم والاعتداء — على مسافة قصيرة الى جنوب مجموعة سلفيه ، وتبعد بمقدار ٣٠٠ يارد عن الركن الشمالي الغربي لمصطبة شبسيسكف ، وقد حفرها جوستاف جيكبيه بين عام ١٩٢٦ وعام ١٩٣٦ ونجح في معرفة رسومها التخطيطية كلها ، والقليل من مبانيها . وكان من نتيجة عمله هذا أن أصبح ميسوراً لنا أن نرى تخطيط المجموعة الهرمية عندما اكتملت ووصلت الى آخر تطوراتها .

وأمام مبني الوادي رصيف عريض ييرز مسافة لا بأس بها عن حدوده الشمالية والجنوبية (شكل ٢٤ - ١) ، ولكي نصل الى هذا الرصيف من مستوى الوادي يجب أن نصعد منزلقاً قصيراً من كلا الجانبين ، ثم نواصل السير في منزلق أطول صاعد ولكنه على زاوية قائمة . وأحاط بالرصيف في نواحيه الشمالية والجنوبية والغربية جدار سميك مرتفع من الحجر الجيري ، وبنيت سلام ضيقة داخل المبني عند كل طرف من الجدار ، وهي تؤدي الى « متراس » يمتد ببطول الجدار كله . وفي وسط الجدار الغربي الطويل فتح باب عتيقه وجنباه من الجرانيت نقشت عليه أسماء ولقاب الملك ، بحروف هiero-غليفيية كبيرة ، ويوصل هذا الباب الى طرفة تسيراً خلال سمك الجدران حتى تصل الى بهو أعمدة به ثمانية أعمدة مستطيلة كانت من الحجر الجيري على الأرجح .

ولم يبق من مباني هذا الفناء الا ارضيته وأسasاته ، مثل باقى ابنية المعبد ، ولكن المكتشف وجد بين الرديم بعض قطع نقشت ولو نت بعنابة تقوشا كانت يوماً من الأيام على جدران ذلك الفناء . ويبدو ان المناظر المرسومة كانت من النوع التقليدي الذى يمثل الملك وهو يذبح أعداء او يصطاد الطيور في أحراش الدلتا او في حضرة الآلهة . ولا شك أنها كانت أهم حجرة في المبنى كله ، اذ ان الحجرات الباقيه لم تكن الا مخازن وغرفتين اخريين وكانت جدرانهما عاريه من النقش على ما يبدو . ولم تسفر الحفائر عن اثر لاي تمثال ، ولكن ليس من المستبعد ان هذا المعبد قد حوى عدداً من تماثيل الملك .

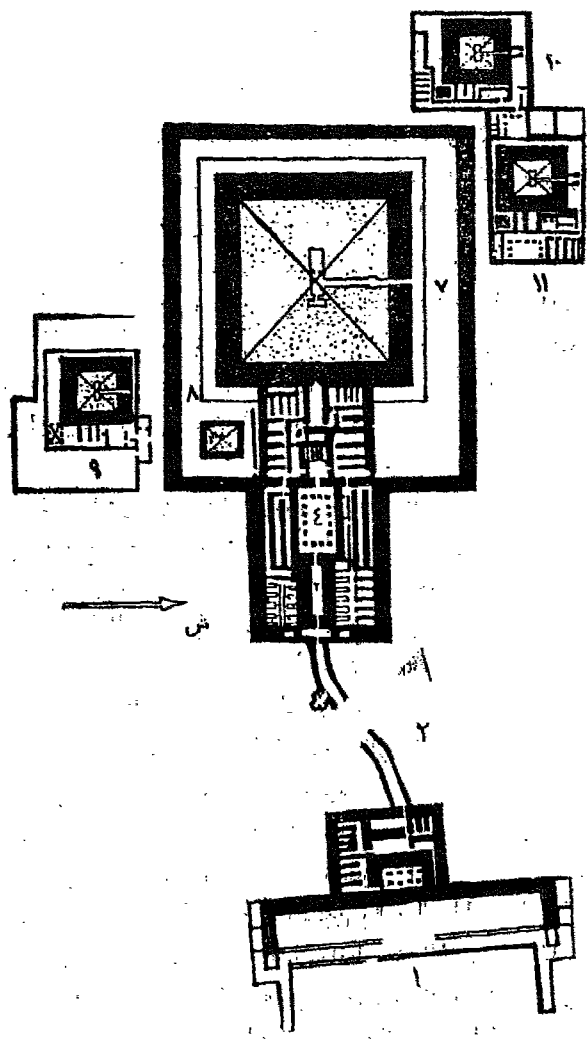
ومع أن مباني طريق بيبي الثاني الجنازي (شكل ٢٤ - ٢) على أسوأ حالة ، الا أنه يشبه طريق أوناس في كثير من الاعتبارات ، فكلا الطريقين غير اتجاههما مرتين ، أما لكي يستقيدوا من طبيعة المكان واما لتقليل زاوية انحدارهما . وكذلك تقارب الممران اللذان فوقهما في مقاييسهما أيضا . ولكن بينما عثر على كثير من بقايا التقوش في ممر أوناس ، نجد أنه لم يعثر الا على بعض قطع قليلة مبعثرة في ممر بيبي الثاني . ويبدو واضحاً من هذه القطع أن المناظر التي كانت مرسومة في الطرف الأسفل من الممر تشبه كثيراً تلك التي كانت في المكان نفسه في ممر ساحوري ، فالمملوك مثل على صورة أبي الهول أو على صورة أسد برأس طائر وهو يطأ تحت أقدامه أعداء مصر التقليديين الذين تحضرهم إليه الآلهة كأسري . وكان يصاحب هذا المنظر ، كما في الأماكن الأخرى ، مجموعة من التقوش تبين الآلهة سبات وهى تسجل أسماء الضحايا وتحرر كشوف الجزية المأخوذة .

اما المناظر التي في الطرف العلوي من الممر فكانت تحمل طابعاً جنانياً صرفا ، فهناك صفوف طويلة من الخدم يحملون ما تنتجه الضياع الملكية الى القبر . وفي المناظر المجاورة نجد مواكب مشابهة ، لكنها تتكون من الآلهة والالهات ، تتقدم نحو الملك الجالس على عرشه . وبالقرب من أعلى الممر نرى أبواباً في الجدران الجانبية لكي يمر منها الكهنة الذين يصلون الى المجموعة الهرمية من الشمال او الجنوب ويريدون دخول المعبد الجنازي ، فلا يضطرون للذهاب أولاً الى مبني الوادي ثم يصعدون الطريق الجنازي كله . وكان الباب يقيم في بيت

صغير الى جوار جدران الممر ، ليحرس الباب الجنوبي ولم يمنع الاشخاص غير المصرح لهم بالدخول الى الاماكن المقدسة . ولم يعثر على اثر لمثل هذا البيت الصغير في الجانب الشمالي ، اذ ان المكان متهدم الان ولا يمكن تحقيق وجود مكان الباب نفسه ، ولكن المفروض ان مثل هذا البناء كان موجوداً .

وكان الطريق الجنازي في هذه المجموعة مفصولاً عن بهو المدخل في المعبد الجنازي بممر مستعرض لا يمكننا ان نعتبره عنصراً معمارياً جديداً لانه ، كما يبدو ، قد قصد به فقط أن يصل الى السلالم التي تؤدي الى السقف من ممرات في كلتا الناحيتين . ولم يختلف بهو المدخل في الشكل والحجم عن التصميم المعتاد . فكانت جدرانه محلاة بالنقوش ، وفي أحدهما نرى الملك وهو يصطاد غرس النهر من قارب مصنوع من البوص . وبعد بهو المدخل مباشرة نجد فناء فيه أعمدة على جوانبه ، وهو وأن كان أقل اتقاناً من الناحية العمارة إلا أنه يتتفق في تخطيطه مع أبهاء معابد الأسرة الخامسة (شكل ٢٤ - ٤) . ولم تتنفس الثمانية عشر عموداً المصنوعة من حجر الكوارتزيت الاحمر والتي تحمل سقف المشي لتحكمي الأعمدة التخiliة أو أعمدة البردي ، بل صنعت من قطعة واحدة مستطيلة زين وجهها الخارجي فقط بصور الملك مع أحد الآلهة ، وحلت بلاطات من الحجر الجيري محل بلاطات البازلت المقصول أو المرمر في معبدى ساحرour وأوناس . ومن المحتمل أنهم لم يزيروا جدران هذا الفناء بزخرفة نقوشه بالوان زاهية ، وربما كان مظهراً — اذا قارناه بالمعابد التي شيدت قبله — بسيطاً ومملاً لا تنوع فيه .

وبعد هذا الفناء ذي الأعمدة الجانبية يتبع الممر المستعرض المتوسط الذي لم يستخدم لفصل الأجزاء الداخلية من المعبد عن الأجزاء الواقعة خارج السور المحيط بالهرم فحسب ، بل كان النقطة المركزية في المجموعة الهرمية كلها . وبالرغم من أنه تطور معمارياً من الجزء الغربي من الممر الذي يحيط في المعابد السابقة بالجدران الخارجية للأبهاء ذات الأعمدة ، الا انه أصبح الآن عنصراً مستقلاً ، وحذفوا الأقسام الجنوبية والشرقية والغربية من الممر السابق . وتؤدي الأبواب الموجودة في الطرفين الشمالي والجنوبي لهذا الممر الى داخل السور المحيط بالهرم ، حيث تقوم — في الركن الجنوبي الشرقي من الهرم الاضافي (شكل ٢٤ - ٨) والى الشرق من هذا الممر ومتاخماً للجانبين الشمالي والجنوبي من البهو ذي الأعمدة وبهو المدخل — مجموعة



شكل (٢٤) - المجموعة الهرمية لمبئي الثاني

كبيرة من المخازن . ونحن نعرف أن نى أو سرزع — نظراً لقلة المساحة في معبده الداخلى — شيد المخازن على جانبي بهو المدخل ، ولهذا لا يمكن القول بأن بيبي الثانى قد أدخل بدعة معمارية في هذا الصدد . وكانت الأجزاء الداخلية من المعبد وباقى المخازن تقع في غرب الممر ، ونصل إليها عن طريق فناء صغير أو بهو يحتوى على كوات التماثيل الخمسة (شكل ٢٤ - ٥) .

ولم يمثِّر جيكيه الا على بعض قطع صغيرة من الفتوش في المهر المستعرض المتوسط ، ولكنه استطاع أن يبيِّن في رسمه — الذي صور فيه هذا المهر كما كان يوم انشائه — أن تلك الفتوش كانت من أهم ما في المعبد كله . وفي الناحية الجنوبية من الجدار الشرقي نرى الملك وهو يضرب زعيماً ليبياً أسيزاً بدببوسه على رأسه ، ووقف خلف هذا الزعيم زوجته وولداه طالبين الرحمة . ولم يكن هذا المنظر تكراراً للموضوع الرسوم في معبد ساحورع فحسب بل هو في الحقيقة نسخة منه ، حتى في تكرار اسماء الزوجة والولدين . وثبتت هذه النسخة المزدوجة موضوع واحد في معبدى ملكين يفصل بين حكميهما قرنان من الزمان ان تقوش المعابد لا تسجل في الواقع حوادث تاريخية من حياة الملك بل انها تثبت أنه لم يقصد منها سوى اظهار الحياة المثالية التي كان الملك يرغب في أن يحياها في العالم الآخر .

وفي مكان آخر من هذا الجدار نفسه نرى الملك مرسوماً أربع مرات لابساً تاج مصر العليا ومسكاً في يده سوطاً وشيئاً مستطيلاً ، وهو يؤدى شعيرة دينية تتطلب منه أن يجرى بين أحجار مرسومة على هيئة حدوة الجواويد وبعضها موضوع على مسافة من البعض . وقد سبق العثور على مثيل لمنظر هذا الاحتفال في الهرم المدرج (لوحة ١٣) وهو منظر الجزء الخاص بعيد الحب سد ، ويبدو أن الفرض منه في الأصل على الأقل هو إعادة الخصوبية إلى الأرض . وفي منظر آخر على هذا الجدار — وربما كانت له أيضاً علاقة بشعائر الخصوبية — نرى الملك واقفاً إلى جوار عمود مرتفع مدعم باربع سنادات من الخشب ، ورسم رجلان أحدهما نسق الآخر وهو يسلقان هذه السنادات ، بينما يقف آخرون ممسكين بالحبال المربوطة في السنادات والعمود . وهناك نسخ من هذا المنظر ، الذي يذكرنا إلى حد ما باحتفالات « عمود شهر مايو » في العصور الوسطى . ونرى أيضاً في اللصور التاخرة على جدران معابد الكرنك والأقصر ودندرة وأدفو صوراً منه ، ولكتنا نرى في تلك النسخ الإله مين الله الخصب يقف في مواجهة الملك على الجانب الآخر من العمود المرتفع ويقبل منه خضوعه .

ومن فجوة في الجدار الغربي المستعرض المتوسط ، يوصل سلم صغير إلى البهو أو القناء الذي توجد فيه كوات التماشيل الخمسة (شكل ٢٤ - ٥) ولكن لم يبق داخل هذه الكوات إلا قاعدة تمثال واحد مهشمة ، وهي تثبت أن التماشيل قد صنعت من الحجر الجيري . وتماشياً مع العادة المتتبعة لدى المصريين كانت هذه التماشيل ملونة ،

وكان على كل تمثال اسم الملك ولقب من تابعه الخمسة على الأقل . وكانت هناك أيضاً أبواب مزدوجة من الخشب لتجنب التماشيل عن العيون في غير أوقات الطقوس الدينية التي كانت تقام أمامها . وربما كانت هناك أيضاً مجموعة ثانية من التماشيل مخبأة ، وذلك إذا صبح التفسير الذي يقول بأن البناء الأجوف الذي يقع داخل البناء خلف الكواكب الخمس ليس إلا سرداباً .

وفي كل من طرفي بهو التماشيل ممر ، الشمالي منهياً بؤدي إلى مجموعة صغيرة من المخازن ، والجنوبي إلى حجرة ضيقة تتصل بدورها بمجموعة أكبر من المخازن وبردهة مربعة إلى جوار المذبح (شكل ٢٤ - ٦) . وكان من بين التقوش التي تزيين جدران الحجرة الضيقة منظر من المناظر العديدة التي تكررت في هذا المعبد وتمثل الملك منتصراً على أعدائه ، ولم يبق من هذا المنظر إلا أجزاء قليلة ولكنها تعطينا فكرة واضحة عن المنظر كله ، لأن جيكيه قد عرف فيها أنها كانت الأصل الذي نقلت عنه نسخها ، نقلها الملك منحوتب الثاني في معبد الكرنك بعد موته بببي الثاني بنحو ألف سنة . ففي الجزء الأوسط من المنظر رسم كبير للملك ملوكاً بدبوس فوق رعوس جموع من الأسرى الأجانب ، وخلف الملك صورة أدمية صغيرة تمثل قرينه الذي يحميه ، وفي مكان آخر من المنظر ترى الآلة سبات تسجل على قرطاس عدد الأسرى المذبوحين ومقدار الجزية المأخوذة .

وان تكرار وجود مثل هذه المناظر في المعبد الجنائزي يجعلنا نظن أن احتفالات في أوقات معينة كانت تقام لاحياء ذكرى النصر الذي أحرزه المصريون في العصور الأولى على جيرانهم الأجانب ، وربما كان هذا التفسير يوضح لنا أيضاً وجود بعض تماثيل في هذا المعبد وفي غيره من معابد أسلافه ممثلة أسرى من الأجانب راكعين مكتوفين الذراعين . ولم يعش حتى الآن على تمثال كامل من هذا النوع من التماشيل ، ونرى في أكثرها اثر تحطيمها عن عمد . فمن المتحمل اذن أن تلك التماشيل كانت تستخدم أثناء تلك الاحتفالات التذكارية لتحل محل الأسرى الاحياء الذين كان من المروض أن يقتلوها ، اذ ان العقلية المصرية لم تستسع لهذا النوع من القتل المجرد من آية رحمة .

ويحمل سقف الردهة المربعة عمود واحد كان في الغالب مثمناً الشكل . وعلى كل من جدرانها الأربع نرى الملك تستقبله الآلهة المصرية وكبار الموظفين الدينيين والمدنيين ، الذين اجتمعوا لتحيته

عند دخوله المعبد آتياً من قبره عن طريق المقدس . فالأئمة الذين يزيد عددهم على المائة قد وقف كل منهم متضئب القامة ممسكاً بصولجان في يد ويعلامة «الحياة» في اليد الأخرى ، والموظرون البالغ عددهم نحو خمسة وأربعين قد انحنوا أمام ملتهم خاسعين ، وكذلك نرى الجزارين وهم يذبحون الماشية استعداداً للاحتفال .

وكان المقدس (شكل ٢٤ - ٦) الذي يبلغ طوله ٥١ قدماً وعرضه ١٧ قدماً وارتفاعه ٢٤ قدماً أكبر حجرة في المعبد الداخلي ، وزين سقفه المقبى حسب المعتاد بنجوم ذهبية فوق أرضية من سماء زرقاء . ولم يبق أثر للباب الوهمي الذي يشغل النصف الأسفل من الجدار الغربي أو من المذبح المنخفض الذي كان أمامه على الأرض ، وفي الاستطاعة معرفة المواقع الكاملة للنقوش الملونة على الجدران الشمالية والجنوبية والشرقية مع أنها مهشمة إلى مثاث القطع . فعلى كل من الجدارين الطويلين كان الملك جالساً إلى مائدة محشنة بالماكولات ، وقد وقف من ورائه فرينه ، وأمام كل مائدة رهط من مائة وخمسة وعشرين حاملاً للقرابين من الكهنة وموظفي الأقاليم ورجال البلاط وأعيان البلاد . وقد ضمن هؤلاء جميعاً بهتميلهم في هذا المنظر أن يظلوا في خدمة الملك في الحياة الأخرى . ومن بين القرابين التي يقدمها هؤلاء الرجال البط والأوز والنبيذ والجعة والفواكه والخبز والخضروات ، ونرى الماشية والغزلان والماعز وقد ربطت بحبل في أعناقها أو أرجلها الإمامية ، أما الحمام والسمان فقد حملوه في اقفال . وفوق هذه النقوش أفريز عريض رسمت عليه مقابر أخرى من الأطعمة ، ويمتد هذا الأفريز على الحائط الشرقي حيث نرى مناظر ذبح الماشية وقد شغلت المكان الذي شغله حملة القرابين على الجدارين الشمالي والجنوبي .

ولم يحدث أن أمكن إعادة تكوين مناظر النقوش الأصلية في مقدس المعبد الجنازي كما حدث في هذا المعبد ، أو رأينا كيف كانت جدرانه كلها مقطعة بما كان يسد الحاجات المادية اللازمة لسعادة الملك التوف . فنحن نرى هنا جميع أنواع الماكولات ، فإذا أهملت الكهنة في وضع الكميات اليومية من المؤن فوق المذبح فإن الملك لن يتتأثر من الجوع أو العطش ، لأن مجرد وجود الصيفة السحرية التي صاحبت النقوش والصثور تمدها بجميع خصائصها المادية . وزيادة في

الحرص خزنوا بعض الخمور والاطعمة الجافة في عدد من المخازن في الناحية الشمالية ، وهي متصلة بال المقدس عن طريق ممر بينهما .

و قبل أن يقوم جيكييه بحفر هذه المنطقة كان كوم التراب المرتفع في الصحراء هو الدليل الوحيد على وجود هرم بيبي الثاني ، الذي كان مثل الأهرام الأخرى التي من عصره — مشيداً من أحجار صغيرة واستخدموها في بنائه مونة مكونة من طمي النيل وقد أمسكت بعضها بعض كسوة سميكة من أحجار طره الجيرية . وكان لهذه الطريقة في بناء الأهرام أضرار جسيمة ، اذا لا يوجد ما يعوق سرعة تحطيم البناء كله اذا ما أزيل جزء من الكسوة الخارجية ، وكان طول مقادرة الهرم عند بنائه ٢٥٨ قدماً تقريباً ، وارتفاعه العمودي ١٧١ قدماً تقريباً ، أي أنه أكبر من أي هرم من أسلافه المباضرين .

و كان هذا الهرم فريداً في ظاهرة واحدة فقط ، اذ بنوا حول قاعدته كلها اطلاعاً مربعاً ، وكسوه بأحجار طرة الجيرية ، ولم تكن له فتحة الا في الناحية الشرقية فقط حيث يتصل المعبد الجنائزي بواجهة الهرم . ويرتفع هذا الاطار الذي يبلغ عرضه ٢١ قدماً الى مستوى المدماك الثاني ، او ربما الثالث ، من كسوة الهرم . ونظراً لأنه بني ملائحتا مباشرة للكسوة ، فيتحتم أن يكون قد أضيف الى الهرم بعد أن تم بناء الجزء الأسفل منه على الأقل .

وهناك في الواقع كل ما يجعلنا نعتقد أنه كان اضافه الى التصميم الأصلي لأن جيكييه وجد أن الجوانب الشمالية والجنوبية والغربية من السور المحيط بالهرم قد فك بناؤها ثم أعيد بعد ذلك على مسافة ابعد من الهرم ، وربما كان ذلك لافساح مكان لبناء الاطار . وبن الصعب ان نفهم لماذا عملت هذه الاضافه ، ولكن ربما اوجبها زلزال هز كيان البناء كله يبنوا هذا الاطار لزيادة مثانته . ويرى البعض أن هذا الاطار ربما يفسر البناء المستطيل المضيق الى قاعدة الهرم عندما يستعمل كعلامة هيروغليفية  ، ولكن من الصعب الاقتناع بذلك لأن

هذا الاطار ليس له شبيه معروف ، ويبدو ان تنفيذه في هذه الحالة جاء فيما بعد كنتيجة املتها حادثة معينة ، وأغلبظن ان العالمة الهيروغليفية السابق الاشارة اليها تمثل الهرم يعلو نسق جدار السور المحيط .

واكتشف جيكيه عند ذلك جزء من الاطار خارج مدخل الهرم أن بعضها من الأحجار التي استخدمت في بنائه مزينة بالنقوش ، ومن المعتمد أن النقوش التي تدخل في بناء الجدران أو المباني لابد أن تكون من مخلفات مبان أقدم عهداً تستخدم غالباً بعد مرور قرون كثيرة . ولكتنا نجد أن هذه النقوش كانت دون شك من العصر نفسه كتلك التي في المعهد الجنائزي المجاور ، وإن الاستنتاج المنطقي ليدل بوضوح على أنها كانت في يوم من الأيام جزءاً من البناء الذي هدم في الوقت الذي أضيف فيه الاطار إلى جانب الهرم .

ويمكن تحديد طبيعة البناء من هذه النقوش القريبة الشبه بتلك التي كانت في المقدس ، وذلك في اشتتمالها على صفوف الموظفين الذين يحملون القرابين إلى الملك الجالس إلى مائدة ، وعلى مناظر ذبح الحيوانات ، وفي ذلك ما يجعلنا نرجح أن البناء قد صمم للقيام بوظائف متشابهة . فنحن نعرف وجود هيكل للقرابين عند مدخل القبر وذلك في هرم تيتي أول ملك الأسرة السادسة ، كما نعرف أمثلة أخرى من عصور متقدمة ، ولهذا لا يكاد يوجد شك في أن هيكلانا من هذا النوع يبني أيضاً عند مدخل هذا الهرم (شكل ٢٤ - ٧) ، ولكن اضافة الاطار استلزمت ازالته ، وربما حل محله فيما بعد هيكل جديد لم يبق له أثر الآن ، أو انهم عدلوا عن التخطيط الأصلي .

وكانت كل أهرام الأسرة السادسة متشابهة في التصميم العام وفي ترتيب أجزائها الداخلية . فينحدر من المدخل إلى أسفل انحداراً شديداً لمسافة قصيرة ، ثم يستمر أفتينا إلى أن يصل إلى ردهة مربعة بين السرداب وحجرة الدفن . وفي بداية القسم الأفقي يتسع الممر ويرتفع سقفه فيكون منه ما يشبه الحجرة . وقد وجد جيكيه داخلاً هذه الحجرة في هرم بيبي الثاني بعض قطع من أواني المرمر والديوريت نقش عليها اسم الملك مع أسماء بعض من سبطوه ، واستنتج من فحص هذه القطع أن الأواني ربما كانت تحتوي عطوراً كسرت عمداً أثناء القيام بشعيرة دينية عند مدخل القبر . ونقشت متون الأهرام على جدران هذه الحجرة وعلى كل الجدران الباقية في داخل الهرم ، باستثناء تلك الأجزاء من الممر التي كسيت بأحجار الجرانيت ، والسرداب والطرف الغربي من حجرة الدفن المجاورة للتابوت حيث كسيت الجدران بالمرمر وزينت برسوم تمثل باباً وهما وبعض دخلات وخروجات .

وبالرغم من أن هذه المتون ليست محفوظة جيداً مثل متون أوناس ، إلا أن كلاً منها تتشابه في كثرتها ، وأن محتوياتها مرتبة بدور التطور ووصلت إلى مستوى عالٍ .

ويقع خارج السور المحيط بهرم الملك ثلاثة أهرام صغيرة خاصة بالملائكة أو جبن (Ujebten) وابوت (Iput) ونيت (Neit) . (شكل ٢٤ - ٩ و ١٠ و ١١) أما الملكة الرابعة المسماة عنخس - ان ببى (Ankhes-en-Pepi) التي تزوجها في آخر أيام حكمه الطويل والتي عاشت بعده بمدة فلم تدفن في هرم . وكان لكل من الأهرام الثلاثة مجموعته الخاصة به ، والتي تضمنت في صورة مصغرة العناصر الأساسية للمعبد الجنائزى والسور الذى يحيط بهرم الملك ، ويمكن رؤية أوضاع الأمثلة لتخفيطها وتنظيمها في هرم نيت (شكل ٢٤ - ١١) .

ففي الركن الجنوبي الشرقي من جدار سور الحجرى المحيط بالهرم، يوجد مدخل ضيق يوصل إلى زدهة تتصل بدورها بفناء مكتشف محاط من جوانبه الثلاثة بأعمدة مربعة ، وزينت جدران كل من الردهة . والفناء بفنوش بارزة تمثل الملكة وهي تقدم القرابين لآلهات مختلفة أو تتقبل التحية من أسرتها وأتباعها . ويخرج ممر من الركن الشمالي الغربى للفناء ويمر بمجموعة من خمسة مخازن وفناء صغير فيه ثلاثة كواكب للتماثيل والمقدس . ويقع خلف الحجرة الطويلة والكواكب سرداد . أقيم داخل البناء ، وهو بذلك يشبه السرداد الذى بين الكواكب والمذبح في معبد الملك .

ولم يكن هرم الملك نيت - الذى يبلغ طول قاعدته المربعة ٧٩ قدماً وارتفاعه نحو ٧٠ قدماً - في كل معالمه الأساسية إلا نسخة . مصغرة من هرم الملك . وأقيم أمام مدخله هيكل للقرابين كانت جدرانه الداخلية مزينة جزئياً بفنوش تمثل الملكة وهي تتسلم المأكولات . ووضع مذبح للقرابين الجنائزية عند قاعدة الباب الوهمي الذى قام مقام الجدار الجنوبي من الهيكل . ولما كان هذا الباب يفتحى فتحة المرمى . الهرم فلا بد أنه لم يوضع في مكانه إلا بعد عملية الدفن ، أما داخل الهرم فان الجدران الجانبية للمرة بعد سقطة الجرانيت الوحيدة كانت مفطأة بمتون الأهرام إلى حجرة الدفن ما عدا طرفها الغربى حيث كسيت الجدران بالمرمر ، وزينت برسوم الباب الوهمي والدخلات . والخرجات . وكان التابوت الجرانيتى عند العثور عليه مارغاً بدون غطاء ..

وكان الى جواره ، مدفونا في أرضية الحجرة ، الصندوق الكثوبى المصنوع من الجرانيت والذى كان يحتوى يوما ما على أريمة أوان وضفت فيها أحشاء الملكة ، وفي الناحية الأخرى من حجرة الدفن توجد طرقة قصيرة تؤدى مباشرة الى السرداد دون وجود الردهة التي تفصل بينهما كما هو الحال في هرم الملك .

وريما كان اهم شيء للمجموعات الهرمية الثلاث للملكات تلك الأهرام الاضافية بالقرب من الركن الجنوبي الشرقي لكل هرم منها .
ففي مجموعات أهرام ملوك الأسرتين الخامسة والسادسة كان بعض علماء الآثار المصرية ينظرون الى تلك الأهرام الاضافية على أنها قبور للزوجات الملكيات ، نظرا لمشابهتها للأهرام الاضافية التي أقامها خوفو ومنكاورع ، والتي لها في الحقيقة كل مظاهر القبور الملكية ، ولكن هذا الظن أصبح بعيد الاحتمال بعد أن عرفنا أن بيبي الثاني ، مع أنه ضمن مجموعة الهرمية هرم اضافيا ، الا أنه بنى أهراما منفصلة بمجموعات هرمية لملكاته ، فدحضت هذه النظرية نهائيا بعد أن ثبت ان كل مجموعة هرمية للملكات قد احتوت أيضا على هرم اضافي .
وبالرغم من اتنا لا نعرف التفسير الثابت الصحيح لوجود هذه الأهرام ، فإن بعض البيانات عن الغرض الحقيقي من وجودها قد أمدنا به هرم نيت الأضاف الذى كان ملوءا بأوان من المرمر والفالخار . وعلى ذلك فالارجح انهم كانوا يظنون ان تلك الأواني كانت تكتسب من محتوياتها فضلا خاصا والا لكانوا وضعوها في المخازن .

ووجد جيكييه في الفناء الصغير خارج هرم نيت الاضافي ستة عشر تمونجا لراكب دفنت جنبا الى جنب في حفرة غير عميقه . ومع ان وجود مثل هذه النماذج في الدولة القديمة كان نادرا نسبيا ، الا ان متابير الفنرة الثانية والدوله الوسطى كثيرا ما اشتغلت عليها كجزء من أثاث حجرة الدفن ، وكانت توضع فوق غطاء التابوت . ولم يكن الفرق بين مكان النماذج في العصرين بمحض الصدفة ، ولكنه كان على الارجح نتيجة لاختلاف الغرض منها . ففي الدولة الوسطى كانوا يقصدون من استعمالها ان تكون لفائدة المتوفى في الحياة بعد الموت ، ولهذا كان من الضروري أن تحفظ بنفس العناية التي يحفظ بها باقى أثاث القبر .
أما المراكب الموضوعة تحت أرض مجموعة نيت الهرمية فكانت صورة مصغره للأسطول المستعمل في جنائز الملوك لنقل الجسم الى مبني الوادي .

وقد بني هرم نيت على مسافة بعيدة من الوادي ، فلم يخصص له مبني للوادي أو طريق جنائزى لأن الوصول الى مكانه عن طريق الماء كان أمرا غير عملى ، ولكن رغم ذلك فقد كان للاحتفال بنقل الجسم في مركب درجة من القدسية أجبرتهم على وضع بديل عنها من نماذج المراكب ، فمتنى وصلت الجثة الى القبر تصبح وكأنما قد أدت وظيفتها، وكانت تدفن بعد ذلك في حفرة بسيطة معرضة لما يلحقها من أذى النمل والقوى المدمرة الأخرى .

ويبدو أن بيبي الثانى كان آخر ملك في الدولة القديمة بني مجموعة هرمية على نمط كبير ، وقد ترك أحد خلفائه ويسمى ايبي (Ibi) هرما لم يتم بناؤه ، ولكن لم يزد حجمه عن هرم نيت وتنقصه المياني المعتادة الملحقة به . ولم يكن هذا التدهور نتيجة لتغير مفاجئ في العقائد الدينية ، وإنما كان مرجعه الى نقص الثروة وفي نفوذ العرش ، وهي الحالة التي استمرت بعد ذلك مدة تزيد على مائة سنة . فمنذ الأسرة الرابعة اعتاد الملوك مكافأة رجالهم لا بتشيد المقابر لهم فحسب، بل باقطاعهم قطعا ذات قيمة من الضياع الملكية التي خصصت غلتها لترويد المقابر بالأكلولات . وكانت مثل هذه الاراضي الوهوبية تعنى عادة من الضرائب ، ومع مرور الأيام أصبح مجموعها كبيراً وسبب تقاصا في موارد الخزانة وأثر على الدخل . وزيادة على ذلك ففي الأسرتين الخامسة والسادسة أصبحت وظيفة حكام الأقاليم وراثية ، بعد أن كان الملك يمنحها سابقا لادة معينة أو مدى حياة من يعينه فيها . وكانت نتيجة ذلك أن تكون جيل من أمراء الأقاليم لم يعودوا يشعرون بأنهم مدينون ب ERAK لهم لعطاف الملك بل اعتبروها حق ينالونه بفضل مولدهم . ولكن النتائج التي ترتبت على هذه التطورات لم يظهر أثرها الا في نهاية حكم بيبي الثانى الطويل ، عندما ادت كهولته الى نقص في الهيئة الشخصية التي كان يتمتع بها الملك سابقا ، فلم يمض على موته الا فترة قصيرة حتى سامت الأمور في البلاد ، وخاصة في الشمال عندما تعرضت لغزو اسيوى ، وأصاب امورها الداخلية الانحلال ، وعادت مرة ثانية فانقسمت الى أقاليم تشبه تلك التي أخضعها الملك « مينا » عندما وحد الأرضين في بداية العصور التاريخية.

فإذا ألقينا نظرة سريعة على اهم المعالم الفنية في المجموعات الهرمية للأسرتين الخامسة والسادسة نجد أن اهم ما استحدثوه هو الأعمدة الجرانيتية التي على شكل النبات ، وكذلك الزيادة العظيمة في استعمال النقوش على الجدران . وقد استعمل زoser من الأسرة الثالثة من قبل

الأعمدة التي على هيئة ساق بردى أو زهرة لوتس ، ولكنها كانت تصنع من الحجر الجيرى ولم تقم في وسط حجرة بمفردها ، وليسنا نعرف شبيهها لها في الأسرة الرابعة . ونرى في مجموعة خفرع الهرمية — اذا اعتبرناها نموذجاً لعصره — أن أعمدة ذلك العصر كانت مستطيلة وخلت من الزخرفة خلوا تماماً ، وفي عهد بيبي الثاني غضلاً استعمال الأعمدة المستطيلة مرة أخرى ، ولكنها لم تكن خالية من الزخارف ولم تكن أيضاً من الجرانيت .

ولم تصل نقش الأسرة الخامسة الى المستوى الفنى لنقوش الأسرة الرابعة ، ولكنها غطت مساحات كبيرة تشمل مواضع كثيرة وكانت أكثر حيوية في تعبيرها . والى هذه الحقبة من الزمن تنتمي بعض المصاطب الهمامة في سقارة ، ومن أكثرها شهرة بنقوشها مصطبة تى وبتاح حتب . وقد انتجت الأسرة السادسة أيضاً أمثلة عظيمة من جمال النقش ، أحسنها تلك التي في مجموعة بيبي الثاني الهرمية وفي المصطبة القريبة من هرم تيقى ، ولكننا نرى في أكثرها تدهوراً واضحاً في قيمتها الفنية ، برغم ما فيها من حيوية بالغة وتنوع في الشكل .

وبينما وصلت اليانا كمبائن هائلة من النقش في مدافن ملوك الأسرة الخامسة والسادسة ، فاننا نلاحظ أن عدد التماضيل التي عثر عليها لهؤلاء الملوك الذين صنعت من أجلمهم تلك النقش قليل جداً . وليس هناك ما يدعو الى الشك في أن كل معبد قد ضم في الأصل خمسة تماثيل على الأقل في الكوات ، كما أقيمت تماثيل أخرى في الإبهاء المكتسوقة .

كما احتوت معابد الأسرة السادسة التي كانت مزودة بسراديب ، على عدد من التماضيل التي أخفيت تماماً عن الأنظار . ويمكننا أن نتخيل القيمة الفنية لهذه التماضيل المفقودة لا من القليل الباقي منها فحسب — مثل رأس التمثال الكبير للملك أوسركاف المكتشف في معبده بسقارة — بل من التماضيل الكثيرة للاتباع والموظفين المعاصرين التي عثر عليها في المصاطب . ولا شك أن أعظم القطع الفنية يرجع تاريخها الى الجزء الأول من عصر الأسرة الخامسة ، عندما كانت الدروس التي تعلموها من المثالين الذين تحتوا التماضيل الرائعة لخفرع ومتکاورع ما زالت ماثلة في ذهانهم . وفي النصف الأخير من الأسرة الخامسة وفي الأسرة السادسة هي بط مستوى فن النحت هبوطاً محسوساً ، ولكنهم أنتجوا في هذه الفترة بضعة أمثلة تسر النفس من بينها ذلك التمثال المصنوع من المرمر للملك بيبي الثاني وهو طفل (لوحة ١٣) .

الفصل السادس

أهرام العصور التالية

في أعقاب الدولة القديمة عانت مصر عصراً من أحلك ما مر عليها في تاريخها الطويل ، فلم يهتم أحد بتقدم الفنون والصناعات ، ولم يقف الأمر عند ذلك بل ان معظم المعابد والمقابر من عصر بناء الأهرام بما فيها من قطع فنية وكتوز مخبوعة قد نهبت وخررت تخريباً منظماً . ويذكر مانيتون أن الأسرتين السابعة والثانية كانتا من حكام اعتلوا العرش في منف وحكموا عهوداً قصيرة ، وكان سلطانهم محلياً فقط . وعمت الفوضى الشاملة معظم أنحاء البلاد حتى لقد ظل معظم الأرضي من غير زراعة ، وأنشئت المجاعة أطفارها في عدد من الأقاليم . وبذا في وقت من الأوقات — أثناء عصر الأسرة الثامنة — أن محاولة قامت لإعادة الاستقرار في ثانية أقاليم من أقصى الجنوب ، إذ تكون حلف تحت زعامة أمير فقط . وبعد أربعين عاماً غزا أمير اهناسيا (Herakleopolis Magna) — ويسمى ختي — مصر العليا كلها إلى حدود الشلال الأول عند أسوان ، وأصبح مؤسس الأسرة التاسعة (سنة ٢٢٣٠ ق.م) وأمتدت مملكته شمالاً حتى منف ، ولكنها لم تشمل كل الدلتا لأن جزءاً منها ظل تحت سيطرة الغزاة الآسيويين .

وبعد مائة سنة تقريباً من غزو ختي ، ثار أنتق أمير طيبة ضد ملك اهناسيا المعاصر له ، وأعطى نفسه لقب ملك مصر العليا ومصر السفلى . واتخذ اثنان من خلفائه نفس اللقب ، وكان كلاهما يسمى أنتق ولكن حملهم لللقب لم يكن الا ادعاء على غير أساس ، لأن مملكتهم — مع أنها تضم كل البلاد الواقعة في الجنوب حتى أسوان — الا أنها لم تمتد في أي وقت من الأوقات إلى ما بعد أبيدوس في الشمال .

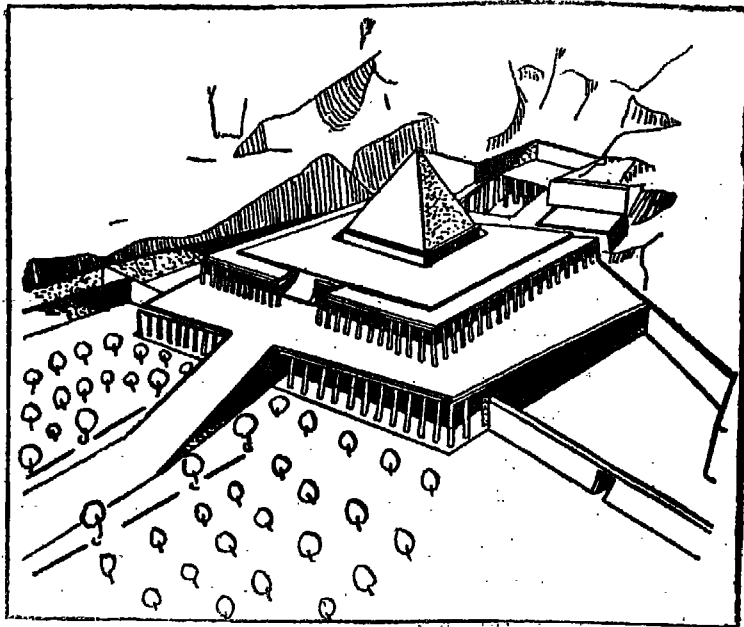
وبالرغم من ملوكهم المحدود فلنهم اعتبروا فيما بعد أنهم أول ثلاثة من ملوك الأسرة الحادية عشرة ، وسمى الملوك الثلاثة الباقيون من ملوك هذه الأسرة باسم منتوحتب (Menthuhetep) وكان ثالثهم المسما نب — حبت — رع منتوحتب (Neo-hepet-Ra Menthuhetep)

من أعظم ملوك مصر . فاستولى في أول سنتي حكمه – الذي دام واحدا وخمسين عاما – على أبيدوس التي كان قد أضاعها سلفه ، وزحف شمالا ليقهر منافسه في آهناسيا ، وأقام نفسه ملكا على مصر كلها دون منازع .

وإذا اعتبرنا بعض النقوش التي زينت يوما هيكلاء بناء نب . حبت . رع متوحتب في الجبلين (Gebelein) صالحة لتكون وثيقة تاريخية ، شأنه قاد أيضا حملة ناجحة ضد النوبيين والليبيين والأسيويين ، ولكن ما يستنتج من هذا النوع من الآثار لا يمكن التعويل عليه . وبالرغم من أنه اقتدى إلى حد ما بما فعله مينا قبله بآلاف علام ، إلا أنه لم يقم بنقل عاصمة ملكه إلى الشمال بل استمر يعيش في طيبة التي أصبحت لأول مرة مقرا للحكومة .

ونحن لا نكاد نعرف الا القليل من المعلومات الصحيحة عن ادارته الاقليمية ، ولكن من المرجح أن أمراء الأقاليم – ما عدا عدد قليل من بينهم – عينهم الملك في وظائفهم ولكنه سحب منهم الحق في وراثة هذه المناصب . وبدأت الفنون تنتعش بعد أن بقيت مهملة قرنين ونصف قرن من الزمان . وخلف مثال من هذا العصر يسمى ارتيسن (Artisen) نقشا – يوجد الآن في متحف اللوفر – سجل فيه : « كتلت ثنانا بارعا في فناني ، متفوقا في علمي .. عرفت [كيف أصور] الحركات في صورة الرجل وقوام المرأة .. وموازنة الذراع عند التغلب على فرس النهر ، وحركات الشخص الجارى .. وليس في استطاعة أحد أن ينجح في كل هذا [العمل] الا أنا وابنى الأكبر من حسلبي » .

ولم يكن النحت هو الفرع الوحيد للفنون التي انتعشت في عصر نب . حبت . رع متوحتب ، فقد تقدم فن المعمار تقدما ملحوظا كما يتضح ذلك من معبد الجنائزى الفريد في نوعه ، وهو المعبد الذى قام بحفوره ادوارد ناڤيل (Edouard Naville) وهـ. رـ. هـول (H. R. Hall) لحساب جمعية الابحاث المصرية (Egypt Exploration Fund) في الأعوام ١٩٠٣ – ١٩٠٧ ، ثم بعد ذلك مرة أخرى هـ. أـ. وـينـلـوك (H. E. Winlock) ٢٥ ولوحة (١٢) .



شكل ٢٥ - المعبد الجنائزي لـ «نب حب» جبت «رع متو حتب»

بني هذا المعبد في طيبة في جون عميق بين صخور الجبل على الضفة الغربية من النهر في المنطقة المعروفة باسم الدير البحري ، وهو يحوى في تصميماته كثيرا من التجديفات تستلفت النظر . فلهذا المعبد طريق جنائزي غير مسقوف يبلغ طوله ثلاثة أرباع الميل ، على كل من جانبيه جدار من الحجر ، ويحيط من مبني الوادى على حافة الأرضى المقررة ثم يصعد في حافة الهضبة الى فناء كبير محاط من كل جوانبه ما عدا الغربى منها بجداران عالىة . ووضعت تماثيل للملك من الحجر الجيرى ، يبعد الواحد منها عن الآخر مسافة ٣٠ قدما ، وتمثله فى صورة مومياء الاله أوزيريس مستندة الى الجدران الداخلية للطريق الجنائزي . وعند الطرف الغربى للفناء الأمامي أقاموا صفين من الأعمدة المربعة حبست الجانب الشرقى من شرفة عريضة أقاموا فوقها المعبد . وكان من بين التقويش الملونة التى تزين كسوة الشرفة مناظر لحملة حربية على الآسيويين ، وصفوف الأسرى الأجانب ، وفرق من الجنود المصرية المسلحة بالاقواس ، وأسطول من السفن . وأمام هذه الأعمدة زرعوا — في حفر مملوءة الى عمق ٣٠ قدما بخليط من التربة السوداء

ورمل النهر — صفوفا من الأشجار كانت تبدو كالغابة الصغيرة . وكانت كل هذه الأشجار من الأئل ، ما عدا ثمان منها — كل أربع على أحد جانبي الطريق الصاعد إلى أعلى الشرفة — فقد كانت من الجميز ، وكانت كل شجرة منها تظلل تمثلا جالسا للملك .

وقد نحت جزء من الشرفة في الصخر وبني الجزء الآخر بالحجر ، وتشبه في شكلها حرف T مقلوب . وكان الجزء المتقاطع منه متاخما للناء الأمامي ، أما الجذع فقد نحت في وجهة لجبل . وفوق الجزء المتقاطع أقيم مبني مربع زينت واجهاته الخارجية كلها — ما عدا الغربية منها — بأعمدة . أما جدرانه الأربع فقد زينت كلها من الداخل والخارج بنقوش ملونة لم يبق منها إلا أجزاء قليلة . ويعملون في وسط الشرفة هرم أقيم فوق قاعدة مستطيلة عالية ، وكان بناء متينا للغاية ، بناؤه الداخلي من الرديم وكسى بأبحجار جيرية مصقوله ، ولا توجد فيه ممرات أو حجرات . ويقع بين القاعدة التي تحت الهرم وجدران المبنى مشى يحمل سقفه المسطح أعمدة مثبتة ، ثلاثة صفوف في كل من الجوانب الشمالية والجنوبية والشرقية ، وصفان في الجانب الغربي . ويقع خلف المبنى المربع في القسم الضيق من الشرفة فناء تقوم البواكي في جانبه ، وصلة أعمدة مكونة من ثمانين عمودا ثمنا مرتبة في عشرة صفوف .

وهناك هيكل صغير بني داخل صالة الأعمدة ، وكان له تمثال . أما للملك أو لأحد الآلهة ، ولكن هذا التمثال في كوة مسقورة في الصخر .

وأقام نب . حبت . رع متوحتب صفا من ستة هيكلات مكعبية الشكل من الحجر الجيري ، قبل أن يفكر في بناء معبد جنائزى بهذا الحجم ، وكان خلف كل هيكل بئر عمودية تهبط عميقه في قلب الصخر ، وفي نهايتها حجرة دفن صغيرة تقع تحت الهيكل تقريبا . وبخصمت هذه المقابر والهيكلات لست سيدات من العائلة المالكة ، ربما كان بعضهن ملكات والآخريات أميرات ، متن جميعا ودفن في الوقت الذى كان الملك يعتزم اقامة معبد الجنائزى في الجزء الأمامي من الشرفة فقط . ولكن امتداد المبنى نحو الغرب أوجب أما إزالة الهيكل — وهذه عملية لا يمكن تنفيذها دون نقل المقابر كلها إلى مكان آخر — أو أن تصبح هذه الهيكلات جزءا من المبنى الجديد . وفضلوا الرأى الأخير ، ودخلت الهيكلات ضمن الجدار الذى يفصل المبنى المربع والهرم عن الفناء ذى البواكي الجانبية ، وأصبح كل ثلاثة منها على

جائب من المدخل الذي يصل بين هذين الجزاين من المعبد . ولم يكن هذا الحل موفقا من جميع الوجوه ، لأن معظم النقوش التي كانت تزين الهياكل من الخارج غطيت بالجدار الجديد ، ولكن مثل هذا الأمر لم يسبب انزعاجاً للتفكير المصري ، فان وجود النقوش هو الأمر الأهم ، أما اذا كانت النقوش ظاهرة أو غير ظاهرة فهذا شيء غير ذي بال . وبقيت المقابر التي تحت الهياكل كما هي ولم تتأثر بتوسيع المعبد ، بل أصبحت في الواقع أكثر حماية اذ أصبح أربع من الست آثار تحت بلاط الأرضية أو الجدران أو الأعمدة الخاصة أو الفناء ذي البوابى ، بينما غطيت البئران الباقيتان ببلاط وضع من جديد . والى هذه العناية والتحفظ في اخفاء المقابر يرجع الفضل في أنها — ما عدا اثنين منها — قد نجت من النهب والسرقة اكثر من مرة . ومن أهم ما احتوت عليه تلك المقابر تابوتان من الحجر الجيري لملكتين او لاهما تسمى كاويت والثانية تسمى عشيت ، ونرى سطحهما الخارجيين مزینين بنقوش غائرة جميلة . ومنن بين المناظر المرسومة عليهما بعض ما يحدث في حياة الملوك اليومية ، مثل قيام احدى الخادمات بتعطيرها وتزيينها ، او رسماها وهي تشرب اللبن من بقرات رسمت مصحوبة بعجلتها ، او وهي ترور احدى الضياع الملكية حيث كان الفلاحون منهمكين في ملء مخازن الغلال بالقمح ، او الاستعداد لوليمة . ورسمت مناظر ملونة ومشابهة لما سبق داخل تابوت عشيت ، بينما كان اغريز الكتابة الملونة هو الزخرفة الوحيدة داخل تابوت كاويت .

وأقسام نب . حبت . ربع متوحتب داخل حدود المعبد كلا من قبره الرمزي وقبره الحقيقي ، ويقع مدخل قبره الرمزي في قاع حفرة كبيرة في أرضية الفناء الإمامي . وقطعوا بعد هذا المدخل طرقة لمسافة تبلغ ١٥٥ ياردة في الصخر حتى وصلوا الى نقطة تقع مباشرة تحت الهرم وانتهت بحجرة متعدة ، وبالرغم من أن هذه الحجرة لم تفتح مطلقا قبل اكتشافها على يد هوارد كارتر في عام ١٩٠٠ فقد كانت عارية من كل شيء اللهم الا من بقايا قرابين ، ومن تمثال جالس للملك يلتقط في قماش من الكتان الرقيق ، وتابوت خشبي فارغ ، وكان تحت هذه الحجرة ويتصل بها من بئر عمودية حجرة أخرى اشتغلت فقط على بضع قدور وثلاثة مراكب خشبية رئيسة الصنع . ويبطن أن الفرض من وجود هذا القبر الرمزي لاستعماله في حفلة دفن رمزي في عيد الحب سد الذي ربما أحياه الملك في السنة التاسعة والثلاثين من حكمه . ويفيد هذا التفسير وجود التمثال الجالس بدلا من جثة الملك ويفيد

أيضاً زى التمثال الذى يمثل الملك وهو يلبس الرداء القديم الذى كان يرتديه الملوك عادة في احتفالات الحب سد .

اما القبر الحقيقى فهو عند نهاية نفق أطول من نفق القبر الرمزى، يبدأ من الفناء ذى البواكي وي hepatitis فى خط مستقيم تحت بهو الأعمدة حتى يصل الى حجرة دفن على مسافة بعيدة تحت صخور الجبل . واحتوت هذه الحجرة التى كانت مكسية بالجرانيت على حوزة من المرمر والجرانيت وضع بداخلها - كما هو المفروض - تابوت خشبي ملون يضم رفات الملك . وعندما وصل المكتشفون الى هذه الحجرة لم يجدوا من الأشياء المكتشفة داخلها سوى تلك الحوزة ومركبين صغيرين وصوابجتان مكسرة وأختام مخروطية وأنقواس ، ولكنهم لم يجدوا الومياء أو التابوت الخشبي .

ولم بين مطلقاً معبد جنائزى يطابق تماماً معبد نب . حيث . رع متتوحتب الجنائزى . وقد بدأ الملك الذى تلاه على العرش - واسمها سمنخ . كا . رع . متتوحتب - يعد العدة لاقامة مبنى مشابه في منطقة لا تبعد كثيراً من جنوبى البير البحري ، ولكن نظراً لخطوسيه على العرش بعد أن تقدم به العهر فقد مات ولم تكن عمليات البناء قد تقدمت أبعد من الخطوات الأولى ، وأهمل العمل بعد ذلك . ولكن بعد مرور خمسمائة عام جاءت ملكة مشهورة في عهد الأسرة الثامنة عشرة تسمى حتشبسوت وكلفت مهندسها سنموت بأن يبني لها معبداً جنائزياً يشمل كل المعالم المعمارية الهامة في معبد نب . حيث . رع . متتوحتب ، وتلبية لرغبتها صمم سنموت معبداً أكبر وأبهى ، وهو المعبد ذو الشرفات الذي يقع إلى الشمال من بقايا مبنى متتوحتب والذي أصبح بحق من أشهر الآثار المصرية .

ويعد موته سمنخ . كا . رع متتوحتب مباشرة وقعت البلاد مرة ثانية في الفوضى ، واعتنى العرش متتوحتب الرابع الذي كان يسمى أيضاً نب . تاوي . رع ، والذي حكم جزءاً من السبع السنوات التي انقضت قبل أن يعود النظام . ولكن لأسباب ما زالت غامضة لم تعرف الوثائق المتأخرة به كحاكم شرعى على البلاد . أما الذي خلفه على العرش فهو وزيره وقائد جيشه أمتحنات الذي أصبح مؤسس الأسرة الثانية عشرة ، وهي أسرة مكونة من أربعة ملوك سموا باسم أمتحنات وثلاثة ملوك سموا باسم سنوسرت (Senusret) وملكة سميت باسم سبك - نفرو - (رع) .

وكانت الأسرة الثانية عشرة من أعظم الأسر في تاريخ مصر ، ويتبين من اسم مؤسسيها الذي يعني حرفيًا « أمون في المقدمة » أنه ولد في طيبة ، حيث كانت عبادة الإله أمون قد أصبحت منتشرة ، الا أن أجداده ربما عاشوا في الأشمونيين ، الموطن السابق لهذا الإله . ولم يترسم أمنمحات ما فعله ملوك الأسرة الحادية عشرة بجعل طيبة عاصمة ملكه ، ولكنه استفاد من تجاربهم ومن معلوماته عن الصعوبات التي ربما لاقوها في بسط سيطرتهم على مصر السفلية من ذلك المكان البعيد ، فنقل مقر الحكومة نحو الشمال وأقام العاصمة في مكان يطلق عليه اشت . تاوى ، ومعنى « التي قبضت على الأرضين » . ولسنا نعرف تماماً موقع اشت تاوى ، ولكن لا بد أنها تقع في حدود منطقة اللشت حيث يوجد هرماً أمنمحات الأول وخلفه سنوسريت الأول .

وكان الموقع الجديد للعاصمة على مقربة من أهم آثار الدولة القديمة التي يمكن رؤيتها منها ، ولهذا فضل أمنمحات الأول أن يبني قبره متلقاً مع التصميم الأساسي للمجموعة الهرمية المعروفة لتأثيره بها ، ولكتها في ناحية أخرى فقط ، شابهت تصميم معبد الدير البحري . الخاص بنب حب رع متوحتب ، وذلك باقامتها على أرض مرتفعة . يجعل مبانيها على مستويين مختلفين . فقام الهرم على الشرفة العلوية محاطاً بسور من الحجر ، وفي الجهة الغربية من الهرم — وعلى نفس الشرفة ، ولكن خارج سور الحجرى — نرى صفاً من المقابر الخاصة بأفراد الأسرة المالكة ، وعندما قامت بعثة متحف المتروبوليتان بالحفائر هناك عام ١٩٢٠ وجدت أن جميع محتوياتها الداخلية قد نهب كلها من قديم الزمن . وعلى الشرفة الصغيرة التي تحتها المعبد الجنائزى المبنى إلى جواره قامت من الشمال والجنوب مقابر شئّة قليلة من المقابر من رجال البلاط ، وأحيطت الشرفات والمقلابر القريبة منها بسور مستطيل من الطوب . وهناك خارج هذا سور جبانة تحتوى على مصاطب ما يقرب من مائة نبيل وموظف .

واستعمل أمنمحات الأول عند بناء قلب هرم وجدان معبد الجنائزى عدداً هائلاً من كتل الحجر الجيرى المأخوذة من مقابر الدولة القديمة في دهشور وستارة والجيزه .

وكان كثير من هذه الأحجار مزيناً بالنقوش أو الكتابات . ولما كان من المرجح أن المباني التي أخذت منها هذه الأحجار كانت قد تخربت فعلاً فإن أخذها من امكانها ووضعها في تلك المباني صسان كثيراً من النقوش التي لو لا ذلك لفقدت إلى الأبد . ولكن نظراً

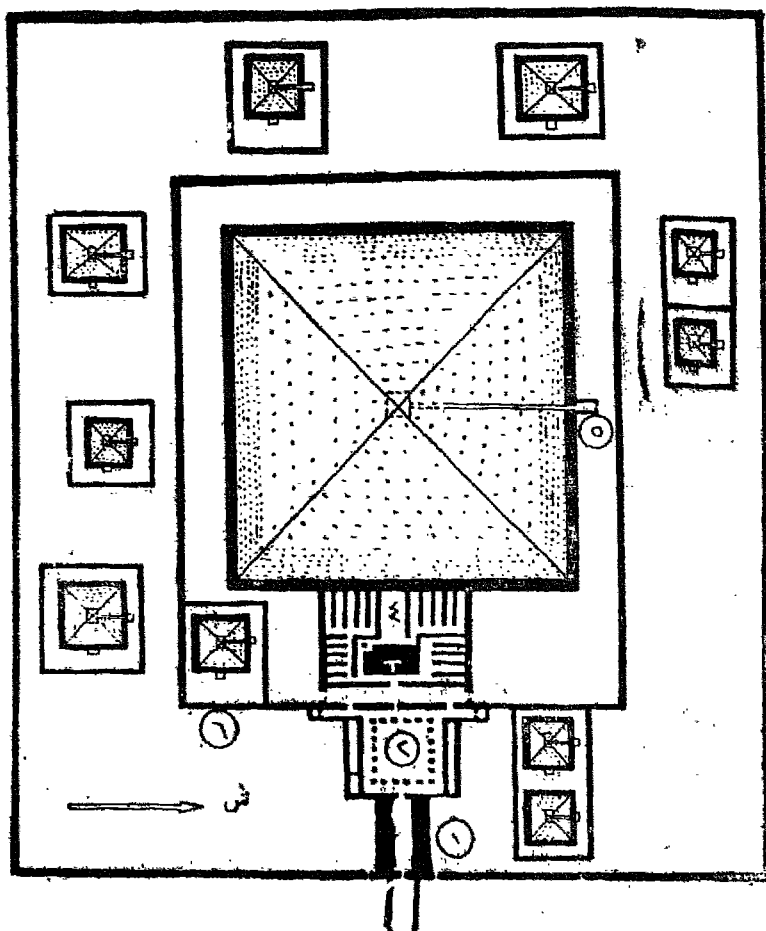
للتخريب الكامل الذى أصاب هذا الهرم ومجموعته عند اجراء الحفائر، فقد تعذر أحيانا التفريق بين الأحجار التى من الدولة القديمة وتلك التى صنعت فى الأسرة الثانية عشرة لتزين هذا المعبد . ولم يكن من الميسور دائما معرفة الفرق بين نقوش كل من العهدين ، لأن أمنحت الأول كان يقلد عن عمد بعض مميزات النقوش فى الدولة القديمة ، وكثيرا ما نقلوا على آثارهم مناظر مشابهة تماما للمناظر الموجودة فى مقابر الدولة القديمة .

وكان مدخل هذا الهرم في مكانه المعتمد وفي مستوى الأرض في وسط الواجهة الشمالية ، وأقيم أمامه هيكل للقرابين شبيه بالهيكل الذى وجد في هرم تىتى وبيبي الثاني ، وبنى في حائطه الخلفية باب وهو من الجرانيت الوردى . ويقع خلف الباب الوهمي ممر مكسى بالجرانيت يؤدى إلى حجرة الدفن ، وكانت هناك سقطات عديدة من الجرانيت تسد هذا الممر بعد دفن الملك .

ولسنا نعرف عن الترتيب الداخلى لهذا الهرم غير وجود الممر ، وذلك لأن ارتفاع مستوى النيل جعل حجرة الدفن مغمورة جثة مستمرة بالمياه ، وكانت عودة ارتفاع المياه عند محاولة ازالتها من داخل الهرم سريعة جعلت كل الجهد الذى بذلت للوصول إليه تبوء بالفشل .

وبينى سقوسرايت الأول هرمه على مسافة تبلغ نحو ميل ونصف إلى الجنوب من هرم سلفه ، وحقق ماسبرو عام ١٨٨٢ نسبة هذا الهرم إليه إذ وجد بعض أجزاء من أدوات صنعت من المرمر تحمل اسم سنوسرايت الأول داخله . وبعد اثنى عشرة سنة قام ج . أ. جوتيريه (J. E. Gautier) وجاستاف جيكيريه (Gustave Jéquier) بحفر جزء كبير من المنطقة ، ونظمت بعثة متحف المتروبوليتان الباقي منه وكذلك الجبانة المتاخمة في فترات متقطعة بين عام ١٩٠٦ وعام ١٩٣٤ تحت ادارة أ. م. ايثجو (A. M. Iythgoe) و أ. س. ميس (Ambrose Lansing) وأمبروس لانسنج (A.C. Mace) .

وتشبه مجموعة سنوسرايت الأول الهرمية في كثير من تفاصيلها مجموعة أمنحت الأول . ولكن بينما لا نكاد نعرف عن المجموعة الهرمية لأمنحت الا الخطوط العامة ، فإن الجزء الأكبر من التخطيط الأصلى لمجموعة سنوسرايت الأول أصبح معروفا جيدا ، وأصبح معروفا



شكل (٢٦) المجموعة الهرمية لستوسرت الاول

أيضاً أنه يكاد يكون صورة من معابد الأسرة السادسة الجنازية ، وعلى الأخص مجموعة بيبي الثاني (شكل ٢٦) .

وبنى فوق الطريق الجنائزي وهو عرضه ثمانية أقدام يربط مبني الوادي - الذي عثر على أثر بسيط منه - بهو المدخل في المعبد الجنائزي . وقد نقطعوا بالأسود والأحمر الأفريز الأسفل من الجدران العجرية لتحاكي الجرانيت ، وزينوا الأجزاء التي فوقيها بالمناظر المعتادة ، وعلى مسافات منتظمة يبلغ طول كل منها حوالي ٣٣ قدماً وضفت تماثيل الملك ب الهيئة الاله او زيريس على جانبي المر ، ووضع كل منها في دخلة الجدار ، واقيمت تماثيل مشابهة لها - عثر على ستة منها في حفرة قريبة من الهرم - وكانت تستند إلى جدران بهو المدخل (شكل

٢٦ - ١) وفي هذا ما يثبت أن هذا الجزء كان معتبراً استمراً لمن الطريق الجنازي .

وفي البهو ذى البواكي (شكل ٢٦ - ٢) تماثيل للملك ربما استند كل منها إلى الأربعه والعشرين عموداً التي تحمل سقف المشي . وعشرون جوبيه وجيكبيه على عشرة منها ، وهى من أحسن أنواع حجر طره الجيرى ، وكانت موضوعة جنباً إلى جنب في حفرة أخفيت عن الأنظار في زمن قديم - مثل التماثيل الأوزيرية - بمعرفة شخص كان يريد أن يحفظها من خطر كانت معرضة له . ومع أن هناك بعض فروق بسيطة جداً في سيماء الوجه إلا أنها كانت في الحقيقة نسخاً طبق الأصل من بعضها ، وكل تمثال منها بالحجم الطبيعي ويمثل الملك جالساً على العرش ومرتدياً للباس الملكي المعتمد (لوحة ١٥) . ولا شك أن هناك تمثيل آخر تمثله واقفاً كانت موضوعة خلف الأبواب الخشبية للكوات الخمس في المعبد الداخلى (شكل ٢٦ - ٣) . وتحتوى البقية الباقيه من المعبد الداخلى على المخازن العاديه فقط وبعض الغرف وال المقدس (شكل ٢٦ - ٤) . ويبعدونهم لم يبنوا سردايا ليضعوا عدداً آخر من التماثيل داخل البناء بين الكوات والمقدس .

وكان نظام جدران السور الخارجية في هذه المجموعة يماطل نظام الجدران في مجموعة أمنمحات الهرمية ، وكان يحيط بالهرم سور داخلى من الحجر ، وكان هذا السور مزيناً على مسافات منتظمه بدخلات وخرجات نقشت عليها أسماء الملك ، وقد أحاط هذا السور بالهرم والأجزاء الداخلية من المعبد الجنازي والهرم الأضافي (شكل ٢٦ - ٦) . وبين هذا السور والسور الخارجي المبني بالطوب اللبن يوجد فناء واسع كان يقوم فيه البهو ذو البواكي وصالة المدخل الخامسة بالمعبد الجنازي وتسعة أهرام صغيرة لأفراد من الأسرة المالكة . وزود كل هرم من هذه الأهرام الصغيرة بمعبد جنائزى صغير وهيكل للقرابين وسور يحيط به ، ونحتوا تحت أرضية هيكل القرابين بئراً عمودية ونزلوا بها إلى عمق كبير ، وحفروا في الوقت ذاته بئراً ثانية من نفس النوع إلى شرق البئر الأولى ولكنها كانت أقل عمقاً وتنصل بالأولى بمبر في أسفلها .

وليس من السهل تفسير وجود البئر الثانية ، وربما قصد بها سهولة ادخال التابوت عندما كان العمل جارياً في بناء القبر بعد بناء هيكل القرابين . ومن المحتمل في مثل تلك الحالة أنهم كانوا يدلّون الجثة والتابوت الخشبي إلى البئر الأولى ثم ينقلونهما إلى حجرة الدفن عن طريق المر الذي سد بسقاطات وضعت على مسافات منتظمة تنزلق إلى الجانب .

وفي حجرة الدفن لأحد هذه الأهرام الصغيرة — وهو الهرم الذي في الطرف الغربي من الصف الجنوبي — وجد حفارو متحف المتروبوليتان تابوتا جميلاً من الحجر الرملي الكوارتري ولكنه كان فارغاً . وكان ذلك التابوت يملاً فراغ الحجرة تماماً ، مما جعل اللصوص القدماء عندما كانوا يبحثون عن الكنز المخبوء فيها ينتبهون لجوانيه وأرضيته ليصلوا إلى جدران الحجرة ، الا ان تخريبهم هذا لم يأت بشرة . وكان هناك صندوق كانوابي صنع من نفس المادة التي صنع منها التابوت وبنفس العناية ، وضعوه في كوة في الركن الجنوبي الشرقي من حجرة الدفن ، ولم يكتب على التابوت أو الصندوق كانوابي ما يمكننا من الاستدلال على اسم ولقب صاحبها الذي كان ينتمي دون شك إلى العائلة الملكية .

ويشغل هرم الملك مساحة مربعة طول ضلعها ٣٥٢ قدماً تقريباً ويعلو إلى ارتفاع ٢٠٠ قدم تقريباً . ويكون بناؤه العلوي من ثمانية جدران ضخمة من الحجر تبدأ من وسطه متوجهة إلى الخارج إلى أن تصل إلى أركانه الأربع والى منتصف كل جانب .

وتقسم كل من هذه الأجزاء الثمانية في التفصيلية إلى قسمين غير متساوين في الحجم بجدران بنيت موازية لجوانيه وتنتهي عند منتصف المسافة بينها وبين المركز الأوسط . وملئت هذه الأجزاء الستة عشر بقطع من الأحجار الجيرية الخشنة وضعت في رمل أبيض . ثم بنوا كسوة متباعدة من أحجار طره الجيرية جعلت البناء كله يتماسك مع بعضه .

ولم يكن مدخل الهرم في واجهة البناء العلوي ، بل جعلوه تحت بلاط أرضية هيكل القرابين (شكل ٢٦ - ٥) وينحدر منه إلى أسفل ممر مربع طول ضلعه ٣ أقدام وبوصة واحدة متوجه نحو حجرة الدفن . وكسوا مسافة طولها نحو ٣٦ قدماً من هذا الممر بأحجار منحوته من الحجر الجيري ثمكسوا المسافة الباقية منه بأحجار الجرانيت . وبالرغم من أن الجثة والتابوت الداخلي قد نقلوا إلى حجرة الدفن عن طريق هذا الممر ، الا أنه من غير المعقول — نظراً لصغر ابعاده — أنهم نقلوا التابوت الخارجي عن طريقه أيضاً ، وربما نقلوه عن طريق بئر منفصلة ما زالت مختفية عن الأنظار تحت خرائب البناء العلوي . ولا نعرف شيئاً عن حجرة الدفن التي تهأؤها وتنفططها المياه مثل حجرة الدفن في هرم أمنمحات الأول .

وبني ثلاثة من خلفاء سنوسرت الأول الأربعة مجموعات هرمية في دهشور على حافة الأرض المنزرعة - إلى الشرق من الهرميين اللذين شيدا في الدولة القديمة وأقدمها كلها - وهي مجموعة هرم امنمحات الثاني التي لم تحتو على أى تجديد في التصميم أو في طريقه البناء ، ولكنها نالت شهرة خاصة في نهاية القرن الماضي لأنها كانت أحد الأماكن التي عثر فيها على ما سموه كنز دهشور ، وهو مجموعة ممتازة من المجوهرات والأتمتة الشخصية اكتشفها ج. دي مورجان (J. de Morgan) ومحفوظة الآن في متحف القاهرة . وكان هذا الجزء من الكنز لأميرتين سميتا خنومت (Khnumet) وايتا (ita) كان قبراهما من بين مجموعة المقابر الملكية على مقربة من هرم الملك في الجانب الغربي منه . وتشهد دقة الصناعة والذوق الفنى في هذه المجموعة كلها بمهارة الصائغ والجوهرى المصرى في أعلى درجاتها .

وبنـى سنوسـرت الثـانـى - الذى خـلف اـمنـمحـات الثـانـى عـلـى العـرـش - أـهم التـقـالـيد الثـابـتـة فـي عـمـارـة الـهرـم ، وـهـو كـون مـوقـع المـدخـل فـي الـواـجهـة الشـمـالـيـة . وـلـا بـد أـن المـزـاـيا المـترـبـطة عـلـى تـوجـيه هـرـم المـدخـل نحو مـجمـوعـة النـجـوم القـطـبـية لمـتـعدـلـهـا الـاـهـمـيـة الـكـبـيرـى فـي نـظـرـه ، وأـصـبـحـت الـاـهـمـيـة الـأـولـى هـى الـمـاحـظـة عـلـى سـلـامـة الـهرـم بـوضـع مـدـخـلـهـا فـي مـكـان لا يـتوـقـعـهـ مـن سـيـحـاـول سـرـقـتـه . وـلـكـن هـذـه الـحـيـطـة زـادـت مـن مـتـاعـب الـأـثـرـيـين ، فـاـن بـتـرىـ الـذـى حـفـرـ هـذـا الـهرـم - الـذـى بـنـوـه عـنـد الـلاـهـوـن عـلـى حـافـة الـفـيـوـم - عـمـل بـضـعـة شـهـوـر عـام ١٨٨٧ - ١٨٨٨ دونـ أـن يـتـمـكـنـ مـنـ العـثـورـ عـلـىـ الطـرـيقـ الـمـوـصـلـ إـلـىـ الدـاخـلـ . وـبـعـدـ أـنـ اـنـفـقـ مـيـلـاـجـ طـلـلـةـ وـزـمـنـاـ طـوـيـلـاـ فـيـ السـنـةـ التـالـيـةـ نـجـحـ فـيـ العـثـورـ عـنـدـ النـاحـيـةـ الـجـنـوـيـةـ مـنـ الـهرـمـ عـلـىـ بـئـرـ تـهـبـطـ عـمـودـيـةـ ثـمـ تـؤـدـيـ إـلـىـ هـرـمـ نـحـتـهـ عـلـىـ عـقـ . ؟ ثـدـمـاـ تـحـتـ سـطـحـ الـأـرـضـ يـوـصـلـ عـنـ طـرـيقـ غـيـرـ مـسـتـقـبـلـ إـلـىـ حـجـرـ الـدـفـنـ الـمـبـنـيـ كـلـهـاـ مـنـ الـجـرـانـيـتـ . ثـمـ عـشـرـ بـعـدـ ذـلـكـ فـيـ مـكـانـ بـعـيـدـ فـيـ الـجـنـوـبـ أـيـضاـ عـلـىـ بـئـرـ ثـانـيـةـ أـكـبـرـ مـنـ الـأـولـىـ تـهـبـطـ أـيـضاـ إـلـىـ الـمـرـ ، وـعـنـ طـرـيقـ الـبـئـرـ - كـمـاـ لـاحـظـ بـتـرىـ - أـنـزـلـ إـلـىـ هـذـاـ الـمـبـنـ التـابـوتـ الـخـمـ مـصـنـوـعـ مـنـ الـجـرـانـيـتـ الـوـرـدىـ وـالـذـى عـشـرـ عـلـهـ فـيـ حـجـرـ الـدـفـنـ ، لـأـنـ الـبـئـرـ الـأـولـىـ كـانـتـ أـقـلـ عـرـضـاـ مـنـ التـابـوتـ بـمـقـدـارـ قـدـرـ ٧ـ بـوـصـاتـ . وـيـقـولـ بـتـرىـ أـنـ هـذـاـ التـابـوتـ مـنـ أـجـمـلـ الـقطـعـ الـفـنـيـةـ الـدـقـيـقـةـ الصـنـعـ الـتـيـ أـمـكـنـ نـحـتـهـ فـيـ هـذـهـ الـمـادـةـ الـصـلـبةـ الـصـبـعـةـ . وـكـانـ تـواـزـىـ أـصـلـاـعـهـ ، بـنـاءـ عـلـىـ حـسـابـهـ ، أـقـرـبـ مـاـ يـكـونـ إـلـىـ الـكـمالـ

وـلـاـ يـزـيدـ الـخـطاـ فـيـهـ عـنـ $\frac{1}{100}$ بـوـصـةـ فـيـ كـلـ ذـرـاعـ .

وعلاؤه على التابوت فقد احتوت الحجرة على مائدة للقربان صنعت من المرمر .

وفي بنائه العلوى اختلف هرم سنوسرت الثانى في كثير من النواحي عن أهرام أسلافه ، فقد احتوى بناؤه الداخلى على ربوة من الصخر ترتفع عن سطح الأرض بأربعين قدما ، وفوق ذلك المستوى أقسام فوقو الصخر شبكة من الجدران الساندة وما زال المساحات المختلفة بين تلك الجدران بالطوب اللبن .

ثم كسى هذا البناء الداخلى بالطريقة المعتادة بأحجار جيرية من نوع جيد ، وبنوا المدماك الأسفل داخل الأساس الصخري ليتحمل ضغط البناء الخارجى . ويوجد حول كل جانب من جوانب القاعدة خندق غير عميق مملوء بالرمال كان الغرض منه امتصاص مياه الأمطار التي كانت تنزل على واجهة الهرم . وقدر بترى أن مثل هذا الخندق يستطيع أن يستوعب أى كمية من ماء المطر فى أى مرة تسقط فيها أمطار بشدة في مصر . ويحيط بالهرم جداران ، أحدهما من الحجر على حافة الخندق والآخر من الطوب اللبن أقيم بعيداً إلى الوراء . وكان خلف السور الخارجى صف واحد من الاشجار ، زرعت في الحفر التي نقرت في الصخر وملئت بالطين .

وبيـن جـداريـن السـورـين المـحيـطـين بـالـبـلـهـرـمـ وـفـيـ النـاحـيـةـ الـجـنـوبـيـةـ مـنـهـ تـوـجـدـ أـرـبـعـ مـقـابـرـ أـعـدـتـ لـدـفـنـ اـفـرـادـ مـنـ الـأـسـرـةـ الـمـلـكـةـ .ـ وـعـنـدـ الكـشـفـ مـنـ الـقـبـرـةـ الـقـيـمـةـ الـتـيـ فـيـ الطـرـفـ الشـرـقـيـ فـيـ عـامـ ١٩١٣ـ اـكـتـشـفـ بـيـتـرـىـ وـمـسـاعـدـهـ جـائـىـ بـرـنـتـينـ مـجـمـوعـةـ مـنـ الـجـواـهـرـ وـالـأـشـيـاءـ الـشـخـصـيـةـ خـاصـةـ بـأـمـيرـةـ تـسـمـىـ سـاتـ -ـ حـاتـحـورـ -ـ بـيـونـتـ (Sat-Hathor-lunut)ـ صـاحـبـةـ تـلـكـ الـقـبـرـةـ .ـ وـلـاـ تـقـلـ هـذـهـ الـمـجـمـوعـةـ ،ـ مـنـ أـىـ وـجـهـ مـنـ الـوـجـوهـ ،ـ عـنـ تـلـكـ الـتـىـ سـبـقـ الـعـثـورـ عـلـيـهـاـ فـيـ دـهـشـورـ .ـ وـكـانـ مـنـ بـيـنـ الـقطـعـ الـمـهـمـ فـيـ هـذـهـ الـمـجـمـوعـةـ تـاجـ ذـهـبـيـ خـمـ ،ـ وـصـدـرـيـتـانـ ذـهـبـيـتـانـ مـرـصـعـتـانـ بـالـعـجـانـ الـمـلـوـنـةـ وـالـأـحـجـارـ الـكـرـيمـةـ عـلـىـ اـحـدـيـهـمـاـ اـسـمـ سـنـوـسـرـتـ الثـانـيـ وـعـلـىـ الثـانـيـ اـسـمـ اـمـنـحـاتـ الـثـالـثـ ،ـ وـعـقـودـ مـنـ حـبـاتـ مـنـ الـذـهـبـ وـحـجـرـ الـجـمـشـتـ (ـ الـأـمـاتـيـسـتـ)ـ وـالـعـقـيقـ الـأـحـمـرـ وـالـلـازـورـدـ وـالـفـلـسـيـبـ ،ـ وـعـقـدـ مـكـونـ مـنـ حـبـاتـ مـنـ الـذـهـبـ عـلـىـ هـيـةـ رـأـسـ أـسـدـ ،ـ وـحـبـاتـ فـيـ اـطـارـ مـنـ الـذـهـبـ وـالـأـحـجـارـ الـكـرـيمـةـ ،ـ وـأـسـلـوـنـ وـخـوـاتـمـ .ـ وـاشـتـملـتـ أـدـوـاتـ الـزـيـنـةـ عـلـىـ أـمـوـاسـ شـفـرـاتـهـاـ مـنـ النـحـاسـ وـمـقـابـضـهاـ مـنـ الـذـهـبـ وـأـوـانـ مـرـمـيـةـ لـلـعـطـورـ وـالـدـهـونـ ،ـ وـأـوـانـ اـخـرـىـ لـنـفـسـ الـفـرـضـ وـلـكـنـهاـ مـصـنـوعـةـ مـنـ حـجـرـ السـبـيـجـ (ـ الـحـجـرـ الـزـجاـجـيـ الـأـسـوـدـ -ـ أـسـيـدـيـانـ)ـ

المصقول ومغلف جزء منها بالذهب ، ومرآة من الفضة ذات مقبض من السبج والذهب . وقد وضعت هذه المجموعة في الأصل في ثلاثة علب من الأبنوس طعنت أحداها على الأقل بالذهب والعاج والعقيق الأحمر والفيانس الأزرق . وهذه المجموعة — ما عدا القليل منها الذي في المتحف المصرى — موجودة الآن في متحف المتروبوليتان للفنون في نيويورك .

وسلام سنوسرت الثالث وأمنمحات الثالث — اللذان شيدا هرميهما في دهشور إلى الناحتين الشمالية والجنوبية من هرم أمنمحات الثاني — على نمط سنوسرت الثاني في استخدام الطوب اللبن لاقامة البناء العلوى والاستزادة من عدد الحجرات والمرات في الجزء الأسفل . واتبعا نفس الطريقة أيضاً في عدم وضع مدخل المبنى السفلى في الواجهة الشمالية ولكن عند نقطة بعيدة عن الهرم نفسه لا يمكن العثور عليها إلا بطريق الصدفة أو بعد البحث المضنى . وقد حدث لورجان عندما قام بحفر هذين الهرمين في عام ١٨٩٤ - ١٨٩٥ أنه قضى أشهراً عديدة من العمل غير المثمر قبل أن يجد سبيلاً إلى حجرة الدفن ، وأخيراً استطاع في النهاية أن يعين موقع مدخل هرم سنوسرت الثالث في الفناء الذي في الجانب الغربى منه ، وعيّن مدخل هرم أمنمحات الثالث في مكان مشابه مواجه للركن الجنوبي من واجهة الهرم الشرقية . ورغم هذه المخادعة فقد فشل معماري الهرمين في تفصيل اللصوص القدماء ، ولم يجد دى مورجان فيها إلا القليل .

ولكن حظه كان أفضل عندما قام بحفر مقابر أفراد الأسرة المالكة في الجانب الشمالي من كل هرم ، فوجد في مقبرتي الأميرتين سات — حاتحور ومرىت (داخل سور الخارجى لهرم سنوسرت الثالث) وفي مقبرة الأميرة نوب — حتب (داخل سور الخارجى لهرم أمنمحات الثالث) مجموعة من الحلى من نوع مجموعة الحلى الذى وجدت في مقابر أميرات أمنمحات الثاني وسنوسرت الثاني . ولم توضع هذه الحلى على موسيات الأميرات بل أخفيت في مكان خاص داخل المقبرة ، وكان ذلك سبباً في ظهور النظرية الثالثة بأن مجموعة أخرى من الحلى — ربما كانت من نوع أردا — كانت تجهز خصيصاً لتوضع مع المويماء ، أما الحلى الذى عثر عليها مخبأة في أماكن خاصة غمى الحلى التي كانت تلبسها الأميرات أثناء حياتهن .

وحكم أمنمحات الثالث ستة وأربعين سنة على الأقل ، وهو من بين الملوك البارزين في تاريخ مصر ، ولكنه لم يقل شهرته بسبب أعماله

الحربيه وجرائه او حسن ادارته ، ولو انه من المحتمل — عندما تزداد معلوماتنا عن الاحوال السياسية والاجتماعية في عصره — أن يظهر انه في هذه النواحي ايضا يستحق كل تقدير ، وإنما كانت شهرته بسبب أعماله الفنية وانشاءاته المعمارية ومن بينها الهرمان اللذان اقترن اسمه بهما . ولا شك أن التماثيل التي بقيت لهذا الملك تعد من روائع فن النحت التي أخرجها قدماء المصريين (لوحة ١٢ ب) وهي توضح لنا أعلى درجة بلغتها النهضة الفنية التي بدأت في عهد نب — حيث — رع . متى وحتب واستمرت في التقدم دون عائق يذكر حتى نهاية الأسرة الثانية عشرة .

على أنه من قبل أن تكشف الحفائر عن آية واحدة من تلك الروائع الفنية ، كان مؤرخو اليونان والرومان قد خلدوا اسم أمميات الثالث باعتباره منشأً لبحيرة موريس في الفيوم ومشيداً لقصر الابرنت الذي كان على مقربة من البحيرة . والذى قارنوه بقصر الابرنت القديم الذى أقامه الملك مينوس في كносوس في جزيرة كريت . ووصف ديدور — الذى زار مصر في أواسط القرن الأول قبل الميلاد — تلك البحيرة بالكلمات الآتية : « موريس ... حفر بحيرة ذات فائدة عظيمة ولو أنها كلفته عناه كبيراً . ويقولون إن محيطها ٣٦٠٠ استاد (١) وعمقها في أغلب الواقع خمسون قامة (القامة ٦ أقدام) : فمن ذا الذي يتأمل في عظمة هذا المشروع ولا يتسائل : كم من عشرات الآلاف من الرجال استخدموه في هذا العمل ، وكم قضوا من السنين حتى أتموه ؟ لا يستطيع أحد أن ينتقص عمل ملك جاء بمثل هذه الفوائد والمزايا لكل سكان مصر .

« وحيث ان النيل لا يقف عند حدود ثابتة في فيضانه ، وأن رخاء البلاد يتوقف على تنظيم مياه النهر ، فقد حفر الملك هذه البحيرة ليمد البلاد بفائض مائه ، ولكيلا يفمر النهر بشدة تياره الاراضي فتقرون المستنقعات والبرك ، ولكيلا تسبب قلة مائه في التأثير على المحصول عندما يكون فيضانه أقل من الحد المألوف ، لهذا حفر بين النهر والبحيرة قناة طولها ٨٠ استاداً وعرضها ٣٠ قدم ، وبواسطة هذه القناة كان يستطيع أن يجلب ماء النهر في بعض الأوقات ، وفي أوقات أخرى يتفادى ذلك ، وبهذا يمد الفلاحين بالماء في الأوقات المناسبة بفتح مدخل القناة ثم إغلاقه ثانية بطريقة فنية تكفله أموالاً كثيرة لا تقل

(١) الاستاد = ١٨٥٣ متر . (المعرب)

عن ٥٠ وزنة من ذهب (الوزنة الواحدة تساوى عشرة آلاف جنيه تقريباً) وهى المبلغ اللازم ليصرفه أى شخص يريد فتح أو قفل هذه الفتحة . واستمرت هذه البحيرة تخدم أغراض المصريين إلى أيامنا هذه ، وانخذلت اسمها من اسم باتيتها ، ومازالت تسمى بخيرة موريس » (١) .

ولكن بالرغم من أن أمنيات الثالث قد قام على الأرجح بتنفيذ بعض مشروعات تتعلق بالرى أو استصلاح بعض الاراضى القريبة من هذه البحيرة ، وبالرغم من أن ديدور وبعض الكتاب القدماء نسبوا اليه أمر إنشائها فعلاً ، الا أنه يكاد يكون من المؤكد أنها كانت موجودة قبل عصره ، وأن اسمها دون شك غير مشتق من اسمه الأول الذى كان ينطق « نمارا » على الأرجح ، والذى عرفه اليونانيون في اللغة الدارجة باسم مارس ، بل هو مشتق من بلدة على البحيرة اسمها « مى — ور » (أغلب الظن أن موقعها مدينة غراب الحالية) أو من اسم القناة التى كانت تربط النيل بالبحيرة والتى كانت تسمى أيضاً مى — ور .

ولحسن الحظ ثبتت صحة علاقة أمنيات الثالث بقصر الابرنت على أساس تاريخي مكين ، اذ استطاع بترى أن يثبت ذلك في عسام ١٨٨٨ — ١٨٨٩ عندما قام بالكشف عن الهرم الثانى لهذا الملك في هواره ، وعرف أن معبد الجنائزى صمم في الواقع على تخطيط يشبه التيه (الابرنت) . فقد كان ذلك المعبد بناء ضخماً يغطي مساحة يبلغ طولها نحو ١٠٠٠ قدم وعرضها ٨٠٠ قدم ويختلف من حيث التصميم عن كل معبد جنائزى آخر معروف ، اذ لا يحتوى على مجموعات من الأبهاء والمرات المؤدية إلى المقدس بل يشتمل على عدد كبير من الأبهاء المنفصلة المرتبة في صفوف ، ولم يتمكن بترى من معرفة شيء من التفاصيل المعمارية اللهم الا القليل نظراً لتخربه الكامل . ونستطيع أن ندرك شيئاً من مظهره الذى كان عليه من وصف استрабو الذى كتبه في أوائل القرن الأول الميلادى ، قال :

« ولدينا هنا أيضاً (الى جوار بحيرة موريس) الابرنت ، وهو عمل يتساوى مع الاهرام ، ويلاصقه قبر الملك الذى بنى الابرنت .

Diodorus Siculus, The Historical Library, Bk. I, LI and L. II (W. G. Waddell's translation). (١)

فإذا ما تقدمنا بعد المدخل الأول للقناة ب نحو ٣٠ أو ٤٠ استادا ، لوجدنا سهلاً مستويا فيه قرية وقصر كبير مكون من عدد من القصور يقدر عدد ما كان في مصر من الأقاليم سباقا . ويوجد عدد مساوٍ من الأبهاء الكبيرة المحاطة بالأعمدة ، وهي ملاصقة لبعضها البعض وعلى خط واحد مكونه مبني واحداً يشبه جدارا طويلاً أمامه هذه الأبهاء الكبيرة . ومداخل هذه الأبهاء في مواجهة الجدار ، وأمام هذه المداخل طرقات طويلة عديدة مسقوفة تربطها ببعضها البعض مرات متعرجة ، ولذلك لا يستطيع أى أجنبى أن يجد طريقه إلى هذه الأبهاء الكبيرة أو يخرج منها دون دليل يرشده . وأعجب ما فيها أن سقف كل من هذه المباني مكون من حجر واحد ، وسقطت أيضا كل الطرقات الموصولة إليها بالطريقة نفسها بقتل من الحجر ذات حجم كبير جداً دون أن يستعملوا معها الخشب أو أية مادة أخرى . فإذا ما صعدنا إلى السقف — الذي لم يكن على ارتفاع كبير لأن البناء مكون من طابق واحد .— لرأينا السقوف كأنها حقل من الأحجار ، وعندما نهبط ثانية وننظر إلى الأبهاء الكبيرة نجدها على خط واحد يحمل سقوفها سبعة وعشرون عموداً صنع كل منها من حجر واحد . وقد بنيت الجدران أيضاً من الأحجار التي لا تقل حجماً عن هذه .

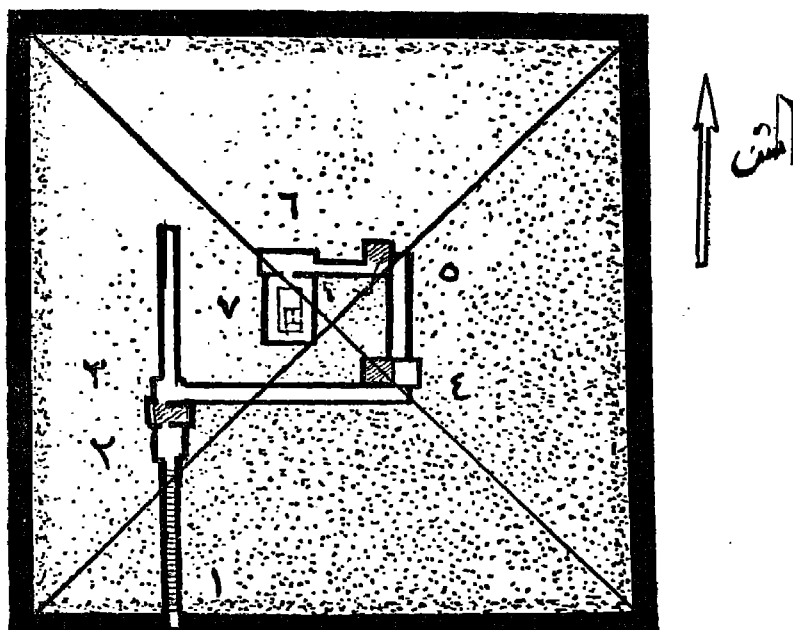
وفي نهاية هذا المبنى الذى يزيد طوله عن ستاديوه (متىاس أغريقي يساوى ٢٠٢ ياردة) نجد القبر وهو هرم مرتفع الجوانب بلغ طول كل ضلع منه نحو أربعة بلترونات (البلترون ١٠٠ قدام أو ٣٠٨٨ متر) وارتفاعه مساوٍ لطول ضلعه ، وأسم الشخص الذى دفن فيه إيماندريس Imandis . ويقال أنهم بنوا هذا العدد من الأبهاء لأن التقاليد كانت تحتم على أهالى كل الأقاليم أن يجتمعوا معاً حسب مراتبهم بكهانهم وكاهناتهم لأجل تقديم القرابين للكلة ولأجل اقامته العدل في الأمور ذات الأهمية العظيمة ، وكان أهل كل أقليم يذهبون للبيه المخصص لهم » (١) .

ويقع الهرم الذى يشير إليه استرابو في الجانب الشمالي من الlaprint . وكان بناؤه العلوى — حسب العادة التى كانت متتبعة في عصره — من الطوب اللبن ومكسيا بالحجر الجيرى . واتبعوا في بنائه السفلى طرق التعمية والتضليل التى كانت في اهرام أسلافه ، مما جعل بترى يعجز عن الوصول إلى مراتنه الا بعد أسلبيع من العمل مدى

Strabo, Geographica Bk. XVII, I, 37 (Bohn's Classical (1)

موسيين . ويقع المدخل على مسافة ٨٠ قدما تقريباً غرب منتصف الواجهة الجنوبية ، وتنزل منه درجات السلالم (شكل ٢٧ - ١) الى حجرة صغيرة (شكل ٢٧ - ٢) يقع بعدها ممر قصير يؤدى الى مكان مغلق النهاية .

وفي سقف هذا الممر خبأوا حثنة كبيرة من الحجر تزن عشرين طنًا وتنزلق انزلاقا جانبيا ، فكانت بدءا نوعا من الباب المتحرك يوصل الى حجرة ثانية (شكل ٢٧ - ٣) والى الممرات التي خلفها ، ووضعوا تصميم أحد هذه الممرات ليخدع أي سارق ينجح في ولوج الباب المتحرك ، فقد كان — رغم سده بابحکام — لا يؤدى الى أي مكان آخر . أما الممر الآخر فيغلق بباب خشبي وينعطف مرتين في زاوية قائمة وله بابان متحركان في السقف (شكل ٢٧ - ٤ ، ٥) ويعودى الى الردهة الكبيرة (شكل ٢٧ - ٦) ، ولكنهم لم يغلقوا هذين البابين بعد الدفن . وحفرت في كل طرف من طرفى الردهة بئر وهمية لكي تخدع السارق فيتوهم أن حجرة الدفن تقع بعدها ، فيضيع



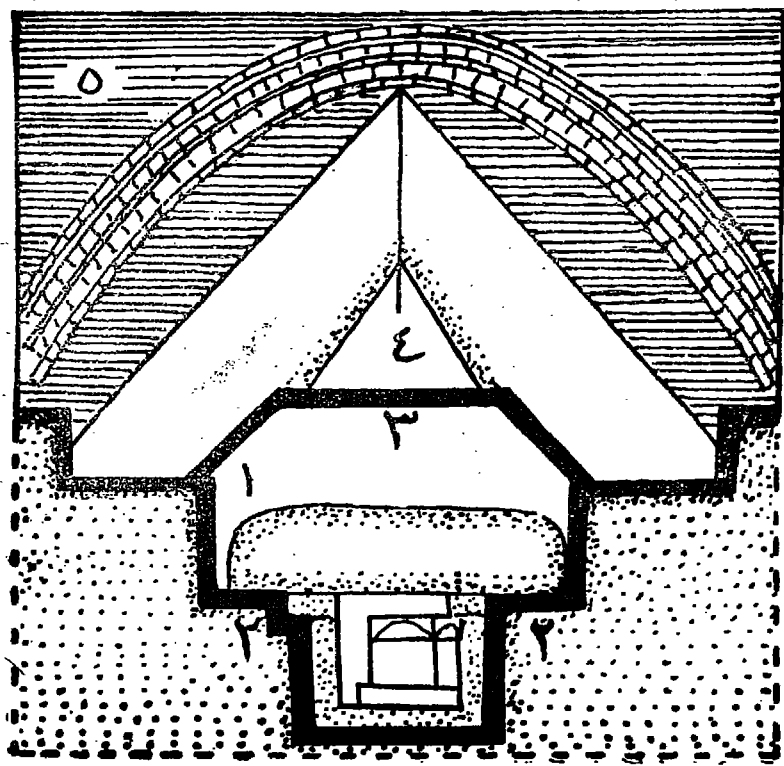
(شكل ٢٧ - هرم أمنهعات الثالث بهواده)

وقته وجهه في ارالة ما يملؤها . وهناك خدعة أخرى هدفوا بها إلى الغرض نفسه ، وهي سد كل النصف الشمالي من الردهة بال أحجار بالرغم من أنها لا تخفي وراءها شيئاً سوى الجدار .

ولكن نفهم بوضوح الطريق الحقيقي الموصى إلى حجرة الدفن (شكل ٢٧ - ٧) لا بد أن نصف أولاً الطريقة التي بنيت بها هذه الحجرة . فقبل أن يقام مبني الهرم العلوى حفرت في الصخر بئر كبيرة مستطيلة عند نقطة تبعد غرباً عن مركز المساحة التي تقطيبها قاعدة الهرم ، وأنزلوا إلى قاع هذه البئر - بعد أن كسيت بال أحجار - حجرة الدفن المكونة من كتلة واحدة من حجر الكوارتز الأصفر وعلى هيئة صندوق بغير غطاء . وقد قام بترى بقياس هذه الكتلة وأثبت أن طولها كان ٢٢ قدماً ، وعرضها ٨ أقدام ، وارتفاعها ٦ أقدام ، ويزيد وزنها على ١١٠طنان . ورغم صلابة مادتها فقد نحت وضاعت بطيئة رائعة ، وكانت أركانها الداخلية حادة لدرجة أن بترى ظهرها لأول وهلة مجموعة من عدة أحجار ، ويكون سقف الحجرة من ثلاث كتل من حجر الكوارتز الأصفر وضعت جنباً إلى جنب ويبلغ سمك كل منها ٤ أقدام تقريباً (شكل ٢٨ - ١) .

ولا ترتكز هذه الأحجار مباشرة على جدران كتلة الكوارتز ، بل وضعت فوق مدماك من الكتل الحجرية بنيت فوق الجدران لكي يرتفع سقف الحجرة (شكل ٢٨ - ٢) . وكان فوق حجرة الدفن حجرتان ، السفلی منها ذات سقف مسطّح (شكل ٢٨ - ٣) أما العليا فذات سقف مدبب مكون من كتل من الحجر الجيري تزن كل منها ٥ طناً تقريباً (شكل ٢٨ - ٤) . وأخيراً بناوا قبوا من الطوب سمكه ثلاثة أقدام فوق السقف المدبب لكي يحمل قلب بناء الهرم (شكل ٢٨ - ٥) والى ان جاء الوقت الذي تم فيه إغلاق القبر بصفة نهائية ، وضعوا كتلة السقف بالقرب من الردهة فوق حمارات تاركة فراغاً بينها وبين مدماك الأحجار الذي كان مفروضاً أن توخيه فوقه في النهاية .

وقطعوا في أرضية الردهة خندقاً مستعرضاً يصل مباشرة إلى ذلك الفراغ تحت الكتلة المحملة ، وبهذا أمكنهم أن يدخلوا موبياء الملك عن طريق هذا الخندق إلى الفراغ ثم إلى حجرة الدفن ، حيث وضع فيها التابوت الكبير من الكوارتز في مكانه قبل إنتزال أحجار



(شكل ٢٨ - حجرة الدفن لأمنحات الثالث بهراءه)

السقف الى البئر . ووضمموا داخل الحجرة تابوتا ثانيا اصغر من الأول ومن المادة نفسها للأميرة بتاح نفرو ، ووضمموا مع التابوتين الصناديق الكانوبية المصنوعة أيضا من الكوارتزيت ، وبعد ان تمت مراسيم الدفن أثزوا كتلة سقف حجرة الدفن المحملة والبالغ وزنها نحو خمسة وأربعين طنا ، وملأوا الخندق في الردهة وغطوه ببلاط حتى لا يبقى اي اثر ينم عن وجوده . ولكن رغم كل هذه الاحتياطات فقد تعرض هذا الهرم لنفس المصير الذى تعرضت له أهرام أسلافه ، ووجد بترى عندما نجح أخيرا في الوصول الى حجرة الدفن أن كل الأشياء المنقوله قد نهبت وحرق اللصوص الجثث والتوابيت الخشبية الداخلية .

ولسنا نعرف شيئا عن الظروف التى جعلت أمنحات الثالث يبني هرمين ، ونظرأ لانه لا يمكن أن يكون قبره الا في هرم واحد

فلا بد أنه ترك الثاني غارغا ، والأرجح أنه الهرم الذي في دهشور . وأغلب الظن أن سنوسرت الثالث قد بنى - علاوة على هرمه في دهشور - قبرا رميا على شكل مصطبة في أبيدوس ، وبهذا أصبح لروحه مقبرة ثانية تستطيع أن تسكنها في أى وقت تشاء على مقربة من قبر أوزيريس .

وبموت أمنحات الثالث انتهت فعلاً الدولة الوسطى ، وظهر أمنحات الرابع وملكة تسمى سبك نفرو في نهاية الأسرة الثانية عشرة ، كما تقول السجلات التاريخية المتأخرة . ولكننا اذا درسنا نقوش الوثائق المعاصرة نكاد نحكم بأن أمنحات الرابع لم يحكم بمفرده أبداً ، بل اشتراك في الحكم مع أمنحات الثالث ، وهذا ما كان يفعله الوريث المنتظر عندما تتقىم السن بالملك الحاكم . ولم يقول أمنحات الرابع العرش بمفرده لموته المبكر . وعيت بعد ذلك الأميرة سبك نفرو شريكة في الحكم ، وربما استمرت شاغلة للعرش بمفردها مدة قصيرة بعد موت أمنحات الثالث . ولم يترك أمنحات الرابع ولا سبك نفرو هرما يمكن تعين مكانه بصفة قاطمة . ولكن ۱. ماكاي (E. Mackay) عندما كان يعمل تحت ادارة بتري في عام ۱۹۱۰ - ۱۹۱۱ وجد في مزغونة (Mazghuna) — التي تبعد مسافة ثلاثة أميال تقريباً عن دهشور — بقايا هرمين متخرجين مطابقين في تصميمهما لهرم أمنحات الثالث بهوارة ، مما يحمل على الاعتقاد بأن الأهرام الثلاثة من عصر واحد تقريباً . وفي هرمي مزغونة بعض التحصينات البسيطة التي ثبت أن بانيهما قد استفاد من التجارب في تشييد هرم هوارة ، ولهذا فمن المحتل جداً أن ينسب هرماً مزغونة إلى أمنحات الرابع والملكة سبك نفرو . ولكن ، أى الهرمين بني للملك وأيهما بني للملكة ؟ هذا ما لا يمكن معرفته حتى الآن ، لأن القرائن غير كافية .

وفي خلال القرنين اللذين مرًا منذ الأسرة الثالثة عشرة إلى السابعة عشرة اجتازت مصر الفترة المظلمة الثانية من تاريخها . كان على رأس البلاد ملوك ضعاف لم يطل حكم أحد منهم ، وكانت في حالة من الفوضى أشد من التي جاعت في أعقاب الدولة القديمة . وشأن سوء الحظ أن تسود هذه الفوضى في مصر في الوقت الذي تأثرت فيه جميع بلاد

غرب آسيا بحركة هجرة شعوب واسعة وصل أثراها حتى مصر . ففي أواخر أيام الأسرة الثالثة عشرة أو ابتداء الأسرة الرابعة عشرة غزت البلاد جيوش آسيوية كان معظمها من الساميين الذين حضروا معهم سلاحاً جديداً لم يكن للמצריםين عهد به من قبل . وقد عرف هؤلاء الفزاعة باسم الهكسوس ، وهو اسم فسره مانيتون بمعنى « ملوك الرعاة » ولكن ربما يعني « حكام البلاد الأجنبية » . وكان هذا السلاح الجديد هو العربية التي يجرها الجواد ، ولم يحصل جيشهن بفضلها على التفوق في السلاح فحسب بل وعلى سرعة التحرك أيضاً . وبعد أن قضى الهكسوس على كل مقاومة ، أقاموا عاصمتهم في أواريس ، ولم يحدد إلى الآن بصفة نهائية موقع تلك المدينة ، إلا أنه يبدو أنها كانت في الجزء الشمالي الشرقي من الدلتا ، وربما كانت في موقع المدينة التي عرفت فيما بعد باسم تانيس — مدينة زون الواردة في التوراة .

وحكموا من هناك كل الدلتا ومصر الوسطى حتى مدينة القوصية على الأقل ، وهي على بعد ثلاثين ميلاً شمال أسيوط . وإلى الجنوب من ذلك استقرت أسرة مصرية بحنة تحكم في طيبة ، ولكنها كانت تعترف بسيادة الهكسوس وتدفع لهم الجزية . وأخيراً ثار أحد هؤلاء الحكام — ويسمى كاموبي ، آخر ملوك الأسرة السابعة عشرة على الأرجح — وطرد الهكسوس من مصر الوسطى ، وربما استعاد منف . وتم طرد هؤلاء المعذبين الأجانب في بداية القرن السادس عشر ق.م عندما استولى أحمس الأول مؤسس الأسرة الثامنة عشرة على أواريس وطارد الفزاعة إلى جنوب فلسطين .

والأثار الجنائزية الملكية التي يرجع تاريخها إلى الفترة المعروفة باسم عصر الفترة الثانية (من الأسرة الثالثة عشرة إلى الأسرة السابعة عشرة) قليلة جداً ، وذلك يرجع — إلى حد ما — إلى عدم استقرار الأمور السياسية في ذلك العصر . ومع ذلك فهناك بقايا هرمين ملكيين من الأسرة الثالثة عشرة اكتشفها جيكبيه على مقربة من محطة شبسيكاف (مصطبة فرعون) في سقارة . وينبأ أحد هذين الهرمين ملك يسمى خنجر (Khenjer) ، ولكن صاحب الهرم الثاني — الذي يبدو أنه لم يتم — غير معروف . وبشبهه كلا الهرمين في تخطيطهما بوجه عام هرم أمنمحات الثالث بهوارة ، وفي كل منها نرى حجرة الدفن مكونة من كتلة واحدة من حجر الكوارتزيت ومسقطة بأحجار من الحجر نفسه ، وقدر جيكبيه وزن حجرة الدفن في الهرم الذي لم يتم بأكثر من ١٥ طناً . ونرى في هذه الكتلة الحجرية شيئاً جديداً ، وذلك أن الأجزاء السفلية من التابوت والصندوق الكانوبى تحت هـ

وارضية الحجرة من قطعة واحدة ، أما الغطاءان فكانا قطعتين .
منفصلتين .

ولم تكتشف إلى الآن آية مقبرة لملك من ملوك الهكسوس ، وبالتالي أصبح من المستحيل أن نعرف ما إذا كانوا اتبعوا طريقة المصريين في بناء أهرام أو أنهم دفعوا في مقابر من نوع آخر . ونرى إشارات إلى أهرام ملوك الأسرة السابعة عشرة في بردية أبصوت الموجودة الآن في المتحف البريطاني ، وتسجل هذه البردية نتائج عمل لجنة عينها وزير من الأسرة العشرين لتحقيق اتهامات معينة عن اهتمام في تأدية الواجب مما سبب سرقة القبور . وقد قدم هذه الاتهامات عددة طيبة ضد عددة الجبانة في البر الغربي حيث أقيمت تلك الأهرام . ومع أن الأدلة المادية قليلة ، إلا أنه يظهر أن المبنى العلوية كانت تغطي مساحة مربعة طول ضلعها ٢٥ قدماً تقريباً . وتبيل أوجه الهرم الأربع إلى الداخل بزاوية قدرها ٥٦° ، مما جعل البناء يبدو مرتفعاً ونحلاً . وكانت القمة حجراً جيرياً واحداً يحمل في بعض الحالات اسم الملك والقابه ، أما حجرة الدفن فقد نحتت في الصخر تحت هيكل الهرم .

وريما كان أحمس الأول آخر من بني هرمي من الملوك المصريين . ويوجد قبره الحقيقي في طيبة ، العاصمه ، ولكن قبره الرمزي الذي بناء في أبيدوس كان على شكل هرم . وأقام أيضاً في أبيدوس هرمياً رهيباً لجنته تيتي شري (Tetisheri) التي نعرف أن قبرها الحقيقي – الذي لم يعش عليه لآخر – كان في طيبة ، بناء على ما جاء في أحد النصوص التي عثر عليها في أبيدوس .

الآن هذين الهرمين كانوا استثناء للقاعدة العامة ، لأن باقي ملوك الأسرة الثامنة عشرة وخلفاءهم لأجيال عديدة لم يبنوا مقابر حقيقية أو مقابر رمزية على شكل هرمي ، فلابد أن التجربة قد علمتهم في ذلك العصر أن الهرم ينبغي بارتفاعه غير اللازم عن مكان القبر ، وأن اللصوص – برغم كل خدعة تتنق ذهن الإنسان عنها – استطاعوا الوصول إلى حجرة الدفن ولم ينهبوها محتوياتها فحسب بل سرقوا الجثة أيضاً . أرادوا أن يجربوا طريقة مختلفة لتنادي هذه الشرور . فبدلاً من أن يقيموا معابدهم الجنائزية مع قبورهم في مكان واحد ، عبد غرائفة الجولة الحديثة إلى بناء معابدهم في الوادي على مقربة من النيل ، ونثروا كهونيا عميقاً في سفح الجبل الغربي لمقابرهم . وبهذه الطريقة يصبح المكان المعلى غير معروف الا للذين صنعوا هذه الكهوف ولعدد قليل من الموظفين وأفراد من الأسرة المالكة فقط .

ويصف المهندس الذى شيد أول قبر من هذا النوع في « وادى الملوك » المشهور — وهو واد يجري موازيا للنيل خلف الدير البحري — السرية التى كان يسير عليها فى عمله بالكلمات الآتية : « أشرفت على قطع قبر جلالته (تحوتيس الأول) في الجبل وحدي .. لم يرفنى أحد ، ولم يسمع بي أحد ». ولم يدر بخاد تحوتيس الأول أو مهندسيه ان الوادى الموحش الذى اختاراه قدر له أن يصبح المكان المختار لدفن الفراعنة لعدة أجيال قادمة ، ثم أصبح سر موقع مقابر الملك أمراً معروفاً للجميع ولم تكن هناك مندوحة من أن يعود نهب المقابر .

وقد نجا توت عنخ آمون وحده من بين ستين شخصاً ملكياً او أكثر دفناً في هذا الوادى من العبث به حتى عصرنا الحديث . ولم ينج قبره الا بسبب المصادفة السعيدة التى جعلت رمسيس السادس يحضر مقبرته في سفح الجبل فوق مقبرة توت عنخ آمون مباشرة ، فكانت نتيجة ذلك أن أصبح مدخل المقبرة الأخيرة مدفوناً تحت كمية كبيرة من الردم المستخرج من المقبرة التى فوقها ، فنسبيها الناس منذ زمن طويل ، ونقلوا في النهاية ثلاثة وخمسين مويماء من المقابر المختلفة في هذا الوادى — من بينها مويمات أشهر الفراعنة مثل تحوتيس الثالث وسيتي الأول ورمسيس الثاني — إلى مقبرة لم يتم العمل فيها في الدير البحري والى مقبرة أمنحتب الثاني حيث ظلت دون أن يصيغها عبث جديد حتى عشر عليها في نهاية القرن الماضي .

وبالرغم من أن المقابر الخاصة ذات الشكل الهرمى ، أو المقابر التي يدخل في تصميمها المعمارى شكل هرمى ، لا يمكن أن نقارنها ، بأية صورة من الصور ، بالاهرام الملكية ، فإن قدماء المصريين ظلوا يستخدمون هذا النوع من المقابر ، منذ الدولة الوسطى إلى عصر الرومان . وأقدم الأمثلة المعروفة حتى الآن عشر عليه ماريت في أبيdos ، وهو هرم صغير من الطوب اللبن فوق قاعدة مستطيلة غطى جزءاً بطبقة من الملاط المكون من الطين ودهنت بالجير الأبيض . وتقع حجرة الدفن داخل الهرم ، وهى مخروطية الشكل ذات سقف متداخل ، وأحياناً تبنى حجرة ثانية في القاعدة لتقوم مقام السرداب . ولم يكن لعظم هذه المقابر هيكل خارجية ، ولكن بعضها كان مزوداً بهيكل من طابقين يبرز من الجانب ، ويحتوى كل طابق على حجرة واحدة فقط . وفي الحجرة العلوية كوة للوحة توضع فيها ، أما السفلية مكانت الطريق الوحيدة للوصول إلى السرداب .

وفي الدولة الحديثة انتشر طراز من المقابر الخاصة أكثر فخامة ، ويشبه في مظهره الخارجى مساكن الطبقة العليا في ذلك الوقت . وقد

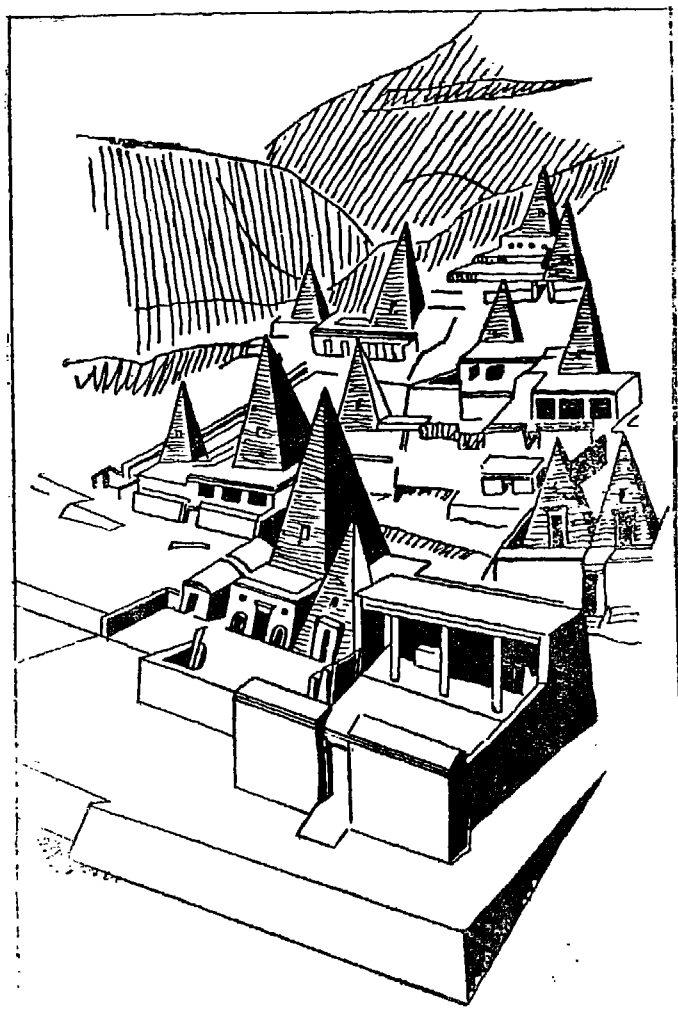
عشر حفارو معهد الآثار الفرنسي على بعض من أحسن الأمثلة لهذا النوع من المقابر عند دير المدينة على بعد قليل من جنوب وادي الملوك (شكل ٢٩) وتحتوى كل مقبرة على جزأين : جزء علوى وأخر سفلى . ففوق سطح الأرض كانوا يبنون فناء محاطاً من ثلاث نواح فقط بسور من الطوب اللبن أو الحجر ، أما في الناحية الرابعة من هذا الفناء فيبنون هيكلأ أمامه أعمدة ، وفي داخل الهيكل حجرة واحدة فيها مناظر ملونة ، وتوضع فيها لوحة مثبتة في الجدار الخلفي . وفوق سطح هذا الهيكل يبنون هرماً أجوف من الطوب اللبن يضعون فوق قمته حجراً هرمي الشكل نقشت عليه صور صاحب المقبرة وهو يتبعد لاله الشمس مع كتابات قصيرة على جوانبه الأربع ، وفي كوة في جانب الهرم المواجه للفناء كانوا يضعون تمثلاً صغيراً لصاحب المقبرة تمثلاً أحياناً راكعاً وفي يده لوحة صغيرة ، أما حجرة الدفن التي كانت على عمق غير قليل في الصخر تحت الهيكل فكانت حجرة ذات سقف مقببي وتنصل بالفناء الذي فوقيها بواسطة بئر منحدرة .

وبعد أن انقضى أكثر من ثمانمائة سنة على بناء آخر هرم ملكي في مصر ، ظهرت فجأة مقابر هرمية في البدونان . وكان بناتها عدداً من الملوك تقع عاصمتهم — التي عرفت في العصور القديمة باسم نبنا — على ضفة النيل في مديرية دنقلا على مسافة قصيرة بعد الشلال الرابع (شكل ٣٠) ، وليس لدينا إلا معلومات ضئيلة جداً عن أصل هؤلاء الملوك ، ولكن ريزنر عثر على نعش اثناء قيامه بالكشف عن مقابرهم جعله يظن أنهم كانوا من أصل ليس جنوبي . ولم تهتم الطبيعة حول نبنا مرعى خصباً يجذب إليها السكان ، بل تقع في جزء من أقحل أجزاء وادي النيل . وتعود أهميتها إلى موقعها الجغرافي على طريق التجارة الرئيسي بين أواسط إفريقيا ومصر ، الذي مكن حكامها من السيطرة على مرور الرقيق وكيميات العاج والأبنوس والمر والصمغ والبخور والمنتجات الأخرى التي كان يحتاجها المصريون ، وكانت هذه المنطقة تشمل أيضاً المناجم الفنية بالذهب في الصحراء الشرقية .

ولكى يضمن ملوك مصر عدم اضطراب ورود هذه الأصناف ، عمد ملوك الدولة الوسطى — ومرة ثانية بين الأسرات الثامنة عشرة والعشرين — إلى ضم شمال السودان إلى إمبراطوريتهم . وفي المدة الأخيرة على الأخص بنيت المعابد لتكريم آلهة مصر في أماكن كثيرة بين الشلال الأول والشلال الرابع ، وكان أضخم هذه المعابد في نبنا حيث يقوم جبل مسطح القمة يسمى الآن جبل بركل اشتهر بأنه كان متقداً الله أمون . وفي نهاية الأسرة العشرين (أى حوالي ١٠٩٠ ق. م)

كانت مصر من الضعف بحيث اضطرت لأن تترك شمال السودان و شأنه . وبعد مرور أكثر من قرن من الزمان قبض أجداد الملوك الذين بنوا تلك الأهرام فيما بعد على زمام البلاد دون أن يجعلوا شعوبهم ينبذ الديانة المصرية أو يهمل أسس الصناعية التي تعلمها من المصريين .

ولا نعرف شيئاً عن العلاقة بين حكام بني الأولين وبين الملوك الليبيين الذين أسسوا الأسرتين الثانية والعشرين والثالثة والعشرين في مصر . وتكونت الأسرة الرابعة والعشرون في مصر من ملك واحد

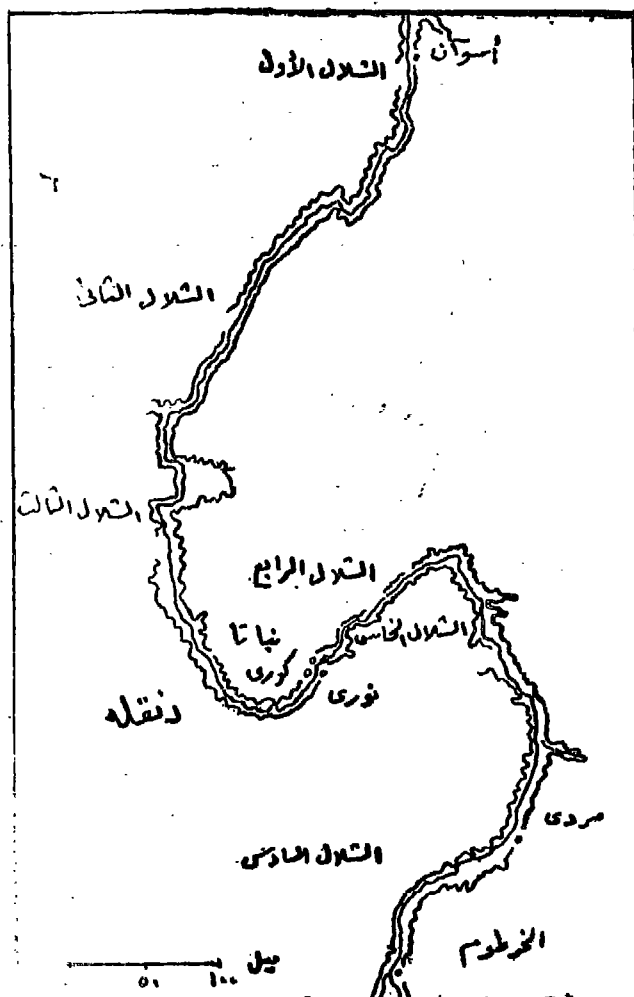


شكل (٢٩) المقابر الخاصة في دير المدينة

لقط اسمه بورخوريس الذى لم يزد حكمه عن ست سنوات ، وربما كانت سلطته على البلاد سلطة ضئيلة أو اسمية ، لأن مصر تقسيت سياسيا إلى عدد من المناطق المستقلة يحكم كل منها حاكم مطلق صغير . وفي هذا الوقت تقدم كائناً بجيشه الإثيوبي نحو الشمال فاحتاز الشلال الأول وغزا مصر حتى مدينة طيبة ، وأتام خلفه بيعنخي ذلك الفتح وأعلن في سنة 721 ق.م أول ملك للأسرة الخامسة والعشرين . وتنكرون هذه الأسرة من بيعنخي وأربعة ملوك من بعدهم : شباكا ، وشباتاكا وطراهاقا ، وتانوت أمون ، وقد ذكر أحدهم وهو طراهاقا في التوراة لمساعدته حرتيا (٣) في مقاومته للأشوريين . ومع أن هؤلاء الملوك كانوا من دم أجنبي إلا أنهما لم يكونوا أجانب حقيقين مثل غرامة الهكسوس . وكانوا في الواقع متصررين ، واعتبر بيعنخي على الأقل غزوه لمصر بمثابة جهاد في سبيل الله أمون لصلاح بعض ما فقده هذا الله خلال سنوات الأضطراب السياسي .

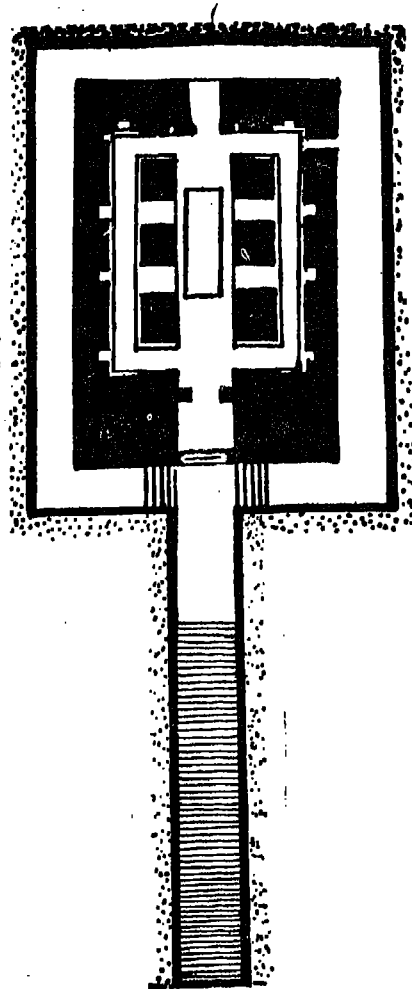
وربما كانت زيارة بيعنخي لمصر ورؤيته أهرام ملوك مصر السابقين في سقارة والجيزة والأماكن الأخرى هي السبب الذي جعله يهجر ملاراز قبور المصاطب التي بناها ملوك نبنا الذين سبقوه وبيني لنفسه هرما . واختار منطقة كورو ، على مسافة نحو خمسة أميال من نبنا ، وسط الجبانة الكبيرة التي بها مقابر أسلاته . ولم يبق حجر واحد من مبني الهرم العلوى في مكانه ، ولكننا نعرف أن طول ضلع قاعدته كان أربعين قدما . ومن دراسة الأهرام التي بنت بعده والتي بازت في حالة جيدة من الحفظ نرى أن جوانب الأهرام الأربع تميل إلى الداخل بزاوية قدرها ٦٨° . وتقع تحت الهرم حفرة مسقفة بقبو متداخل كانت بمثابة حجرة الدفن ، وكانوا يدخلون تلك الحجرة بعد بناء الهرم عن طريق درجات سلم تبدأ من نقطة غرب المبني العلوى وتصل إلى باب في الجدار الغربى من الحجرة ، وبعد الدفن يملاون درجات هذا السلم بالرديم ويقيرون فوقها هيكل جنائزيا مكوناً من حجرة واحدة مزينة بالنقوش . وعندما بني شباكا هرمه أضاف خندقاً تصيراً في نهاية درجات السلم ، ونحت حجرة الدفن في الصخر ، وأقام الهيكل الجنائزى مستندًا إلى الجانب الغربى للهرم مباشرة فوق الخندق وظللت درجات السلم — التي ملئت بعد الدفن بالرديم مثل خندق بيعنخي — خارج الجدار الغربى ، وبهذه الطريقة قام الهيكل على أساس صخرى وأمكن اتمام بنائه أثناء حياة الملك .

وحوال طرهاقا في هرمه الواقع في نوري — على مسافة خمسة أميال من نبتا — الخندق الى حجرة صفيرة ، ووسع حجرة الدفن التي بهو قسمه بأعمدة صخرية الى ثلاثة أجنحة ، وتحت أيضاً ممراً يحيط بثلاث الحجرات ويصل الى البهو عن طريق درجات سلم في الناحية الشرقية (شكل ٣١) ، وزاد بعض خلفائه عدد الحجرات السفلية في أهرامهم الى ثلاث ، وتعترض حجرة منها المسافة الواقعة بين حجرة المدخل وحجرة الدفن ، وكتب على جدرانها ما يسمى « الاعتراف السليم » من كتاب الموتى ، الا أنه رغم هذه التعديلات في التفاصيل فان التموزج العام للقبر الذي استنه شبكلا لم يتغير في جوهره .



شكل ٣٠ - خريطة النيل من أسوان الى الخرطوم

وعلاوة على أهرام الملك وجد ريزنر في جبانة كورو صفا من خمسة أهرام بنيت للملكات ، وبالقرب من هذا الصف أربع وعشرون مقبرة للخيول : أربع منها لخيول بيعنخى ، وأربع أخرى لخيول تانوت آمون ، وقسم الباقى بالتساوى بين خيول شباباكا وشباتاكا ، وكان كل جواد مزينا بطقم من الفضة وعقود من الخرز ، وكانوا يضخون بهذه الخيول عند موت الملك لكي ترافقه إلى العالم الآخر . أما في مصر فلم تكتشف غير مقبرة واحدة للخيول ، مع أن مقابر الملك وبعض الأمراء في الدولة الحديثة قد حوت العربات الحربية ، وعلى ذلك ربما كان بيعنخى أول من ابتدع التضحية بالخيول ، لأن تعلقه بها أمر معروف وتشهد



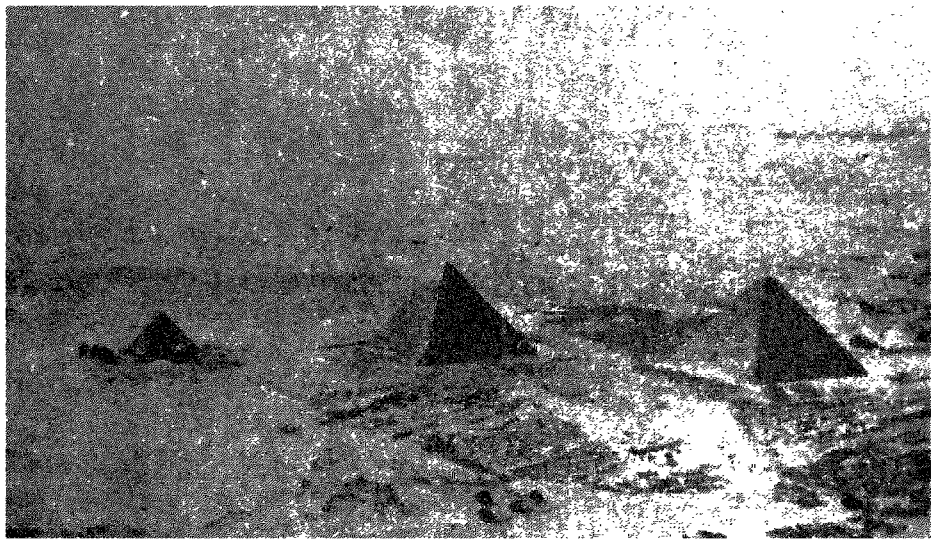
شكل ٣١ هرم طهوفقا

بـه عبارته في لوحة النصر المشهورة ، ففي ذلك الفص الشهير الذي يصف فيه غزوه لمصر نراه يعرب عن سخطه عندما علم أن « نملات » أمير الأشمونيين ترك خيلة تتضور جوحاً أثناء الحصار الذي ضربه هو بنفسه حول المدينة . وقد نال نملات العنف في النهاية بعد أن كاد يدفع حياته ثمناً لاهماه للخيل .

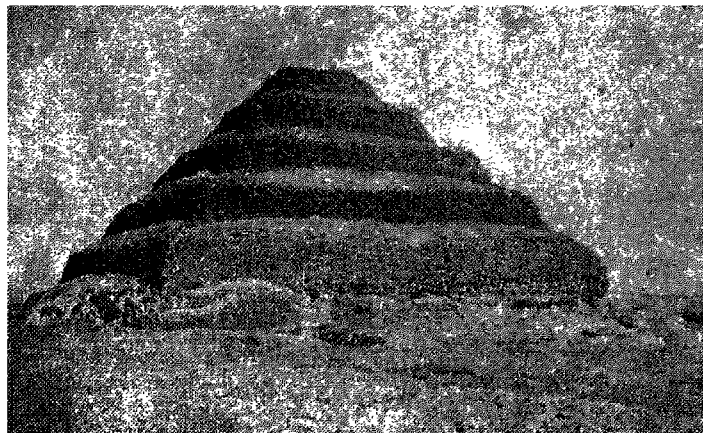
وحوالي سنة ٦٦١ ق.م وضع الملك الآشوري أشور بانيبال حداً لسلسلة الغزوات بين أشور وملوك الأسرة الخامسة والعشرين بالغzb على تانوت أمون وفتح مصر كلها حتى مدينة طيبة ، فعاد تانوت أمون إلى نبتا حيث ظل هو وأتباعه يحكمون دون ازعاج ذي أهمية مدة تبلغ نحو ٣٥ سنة ، وكان يحد مملكتهم من الشمال الشلال الأول ومن الجنوب مستنقعات النيل الأبيض . وباستثناء اثنين من هؤلاء الملوك الذين بلغ عددهم واحداً وعشرين فقد دفنتوا جميعاً عند نوري في أهرام من الحجم والشكل ذاته ، وكان الاثنان المستثنيان هما تانوت أمون وملك آخر حكم بعده أقساماً هرميهما في كورو . وعلاوة على أهرام المسوك تحتوي جبانة نوري على ثلاثة وخمسين هرماً صغيراً للملكات وأميرات .

ومنذ سنة ٣٠٠ ق.م. تقريباً حتى سنة ٣٥٠ بعد الميلاد — عندما سقطت المملكة في يد الأحباش — كانت العاصمة في مرسي على مسافة مائة وثلاثين ميلاً شمال الخرطوم . وحدث في مرتين أن نجح مدعو الحق في العرش أثناء تلك الفترة في جعل نبتاً عاصمة للمملكة ، ولكن في كلتا المرتين انهارت سلطة الخارجيين على العرش وعادت مرسي إلى سلطتها السابقة . واستمر دفن ملوك مرسي ومنافسيهم في نبتا في أهرام بلغت خمسين هرماً في مرسي وثمانية عشر في نبتا (لوحة ١٤) . وكانت كل هذه الأهرام — كسابقتها — مبنية بالحجر ، ما عدا تلك التي بنيت في مرسي بعد عام ٢٠٠ بعد الميلاد عندما استخدمو في بنائها الطوب اللبن المغطى بطبقة من الملاط .

وأحياء ملوك مرسي عادة وحشية كانت قد انتشرت أيام الدولة الوسطى في شمال السودان ، هي دفن الخدم مع الملك في قبره لكي تستقر أرواحهم في خدمته في العالم الآخر . ولا يزال أمر دفنهن من الموارد التي تدور فيها المناقشة ، ولمسنا نعرف هل كانوا قد دفنتوا روحهم أحياء أم أنهم قتلوا قبل الدفن ، على أنهم لم يفعلوا ذلك مع الملوك



لوحة ١ - أهرام الجيزة مصورة من الجو



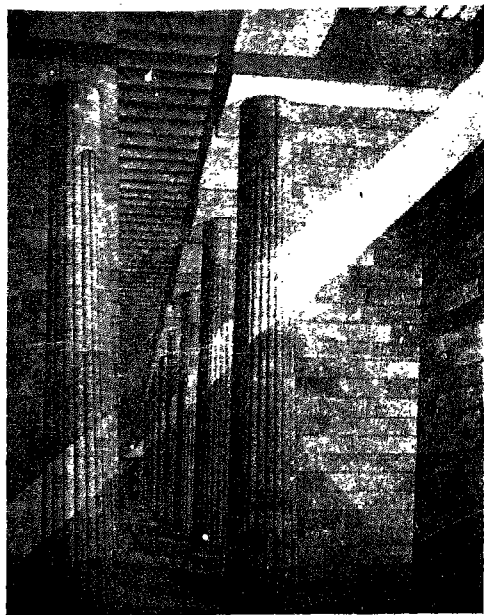
لوحة ٢ - الهرم المدرج بسقارة ، الجانبان الجنوبي والغربي



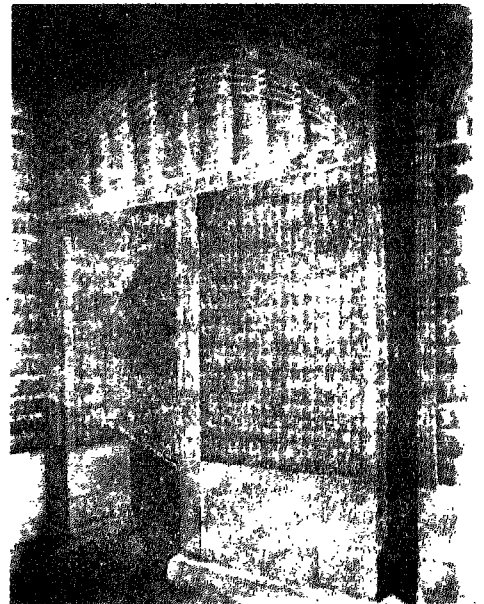
لوحة ١٢ - نقش بارزة على الوجه
للفرعون زوسر وهو يزدلي بعض الطقوس
الدينية . سقارة



لوحة ٢ ب - تمثال للفرعون زوسر من الحجر
الجيري بالمتاحف المصري



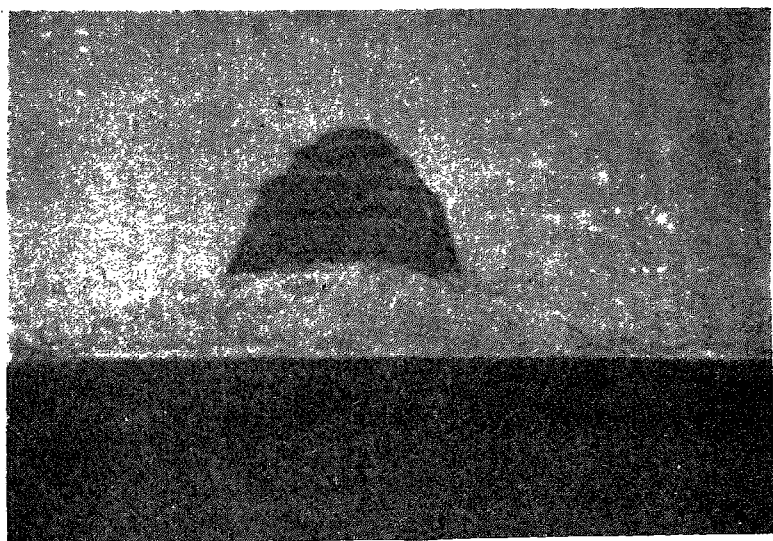
لرحة ٤ - الهرم المدرج . مدخل صالة الأعمدة بسقارة



لرحة ٥ التفطية بالتيشانى كما كانت فى المصطبة الجنوبية بستارة



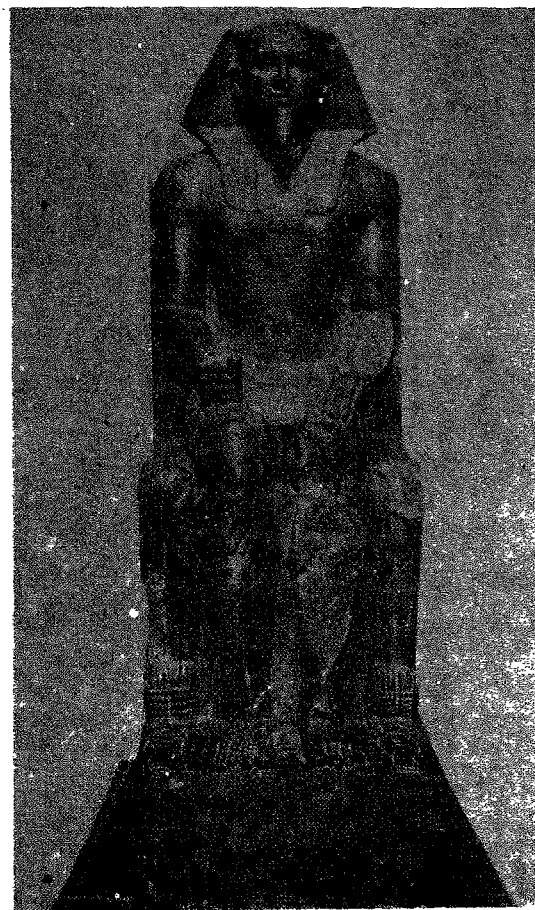
لوحة ٦ - فرم ميدوم



لوحة ٦ ب - ابر الهول بالجيزة



لوحة ٧ - تمثال للفرعون خوفو من العاج بالمتحف المصري



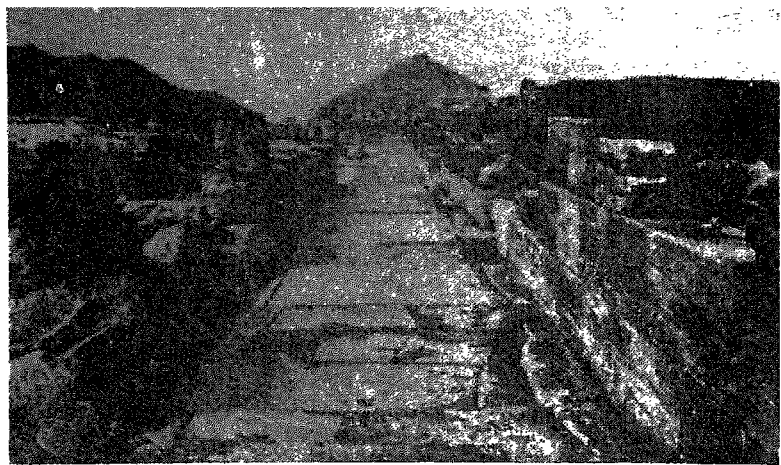
لوحة ٨ - تمثال للفرعون خفرع من حجر الديوريت بالتحف المصري



لوحة ٩ — لوحة نذرنا نالوتنا لأجد أقاليم مصر نرى فيها منكابورع .
وحندور والآبة إقليم ابن آوى . بالطبع المصري



لوحة ١٠ - مجموعة تماثيل منكاورع والملكة خع .
مرر . نبتي . في متحف .الفنون الجميلة ببوسطن



لوحة ١١ - الطريق الجنائزى لهرم أوناس بسقارة



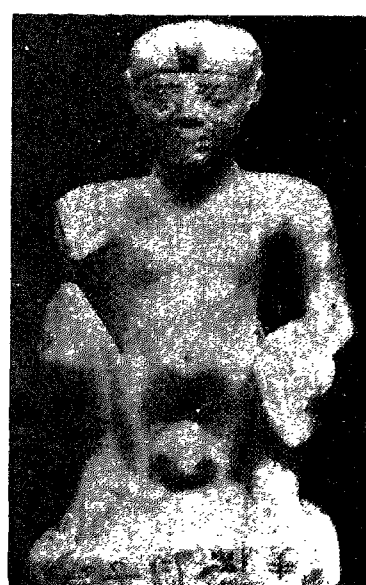
لوحة ١١ ب - منظر مجاورة من رسوم طريق هرم أوناس الجنائزى بسقارة



لوحة ١٢ - العبد الجنازي المهم من عهد «نب . حبت . رع» (منتورحتب) بالدبر البحري^١



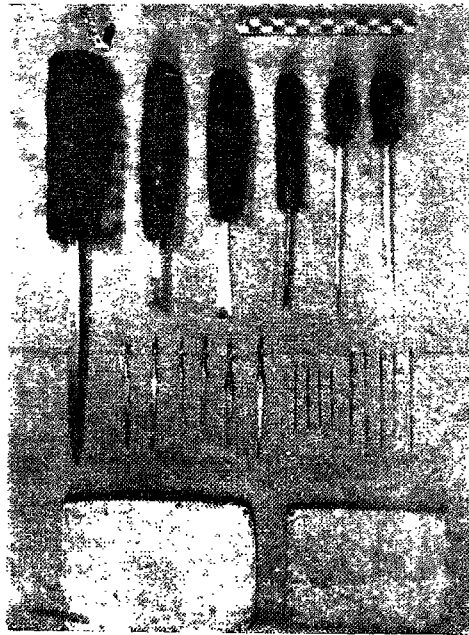
لوحة ١٣ ب - أمنمحات الثالث في شبابه بالمتحف المصري



لوحة ١٣ ا - تنتال صغير من المرمر للفرعون
بىبي الثاني وهو طفل بالمتحف المصري

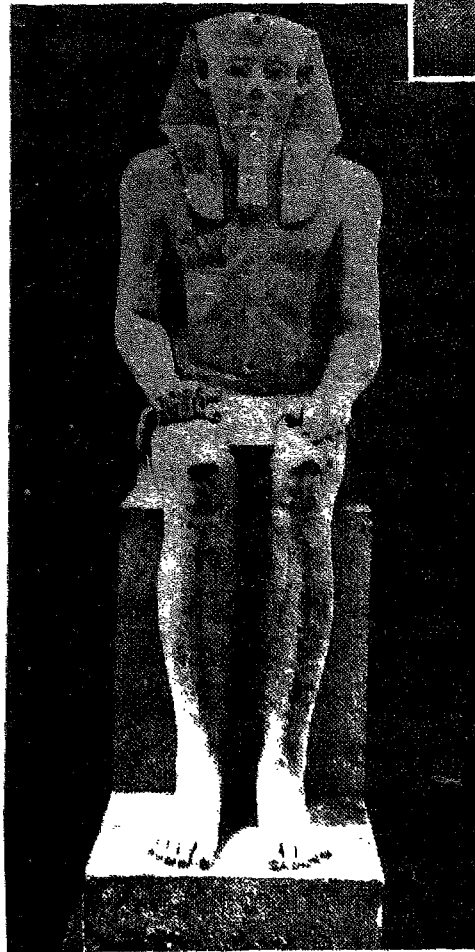
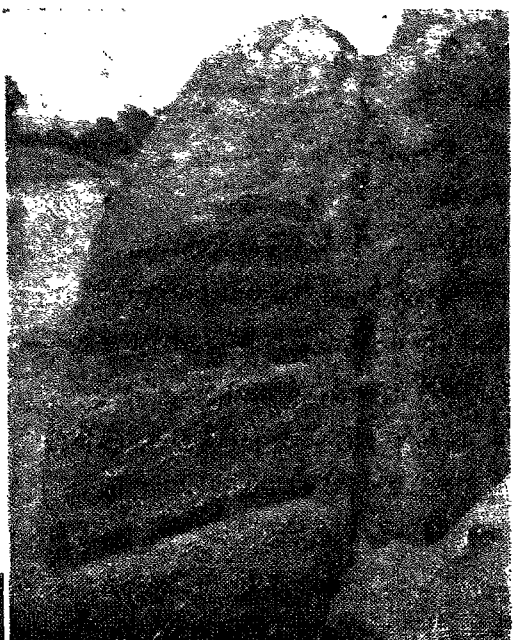


لوحة ١٤ - أهرام مروى



لوحة ١٤ ب - أدوات نحاسية من
الأسرة الأولى بالتحف المصري

لوحة ١٤ جـ - ثقب في الجرسيت
من أعمال عمال المحاجر القدسية في
اسوان



لوحة ١٥ - تمثال سنوسري الأول من
الحجر الجيري بالمتحف المصري

اللاتى كن يدفن أيضاً فى أهرام فى جبانة منفصلة فى الجانب الغربى من المدينة . وقد كتب ستрабو يقول : « ما زالت العادة جارية فى اثيوبيا بأن الملك عندما يعجز عن استخدام عضو من أعضائه أو يفقده فى حادثة أو لاي سبب آخر ، فان اتباعه — وهم أولئك الذين كان مقدراً عليهم أن يموتونا معه — يقادرون باظهار ولائهم له بأن يحدثوا فى أنفسهم نفس العاهة التى أصيب بها مولاهم » (١) . وربما أخطأ ستрабو قليلاً فى ذكر التفاصيل ، ولكن حفائر ريزنر فى مروى ثبتت أنه لا داعى للشك فى دقة ما كتبه بوجه عام .

Strabo, Geographica, Bk, XVII, II, 3. (١)

الفصل السابع

طريقة بناء الأهرام والفرض منه

ان الوثائق المصرية الباقية — سواء المكتوب منها او المصور — لا تلقى ضوءاً على الطرق التي اتبعها بناة الأهرام في وضع تصميمها او تشيد مبانيها الضخمة . الا أن الدراسة الدقيقة للمبنى ، وما يصلينا من معلومات تزيد يوماً بعد يوم عن الأدوات التي كان يستخدمها البناءون ، سهلت لنا التتحقق من كثير من التفاصيل الخاصة بالبناء كما جعلت أيضاً في امكاننا أن ننكمش بما كانوا يفعلونه اذا أعزونا الدليل المادى . ومع ذلك فلا زالت بعض المسائل محتاجة الى حل ، وفي مثل هذه الحالات لا يسعنا الا افتراض الجواب دون أن يكون هناك ما يؤيده سوى الاعتقاد بأن هذه الفروض يمكن أن تصل بنا الى النتائج المنشودة .

فمن عند اختيار موقع لهم من الأهرام كان من الضروري مراعاة اعتبارات معينة : فيجب أن يكون الموقع غرب النيل — الجانب الذي تغرب فيه الشمس — ويجب أن يقام فوق مستوى مياه النهر وغير بعيد عن ضفته الغربية ، ويجب أن تخلو الأرض الصخرية من أي عيب أو احتمال للتصدع ، ويجب الا يكون بعيداً عن العاصمة ، بل وربما يجب أن يكون قريباً من القصر الذي ربما يكون الملك قد شيد لاقامته خارج العاصمة . وكان من بين الواقع التي اختارها ملوك الدولة القديمة : سقارة وأبو صير في مواجهة منف ، وأبو رواش على مسافة سبعة عشر ميلاً الى الشمال ، ودهشور على بعد خمسة أميال الى الجنوب . وتقتضي ثلاثة وثلاثون ميلاً منف عن ميدوم ، حيث بني هرم واحد . وكان القرب من النهر عاملاً مهما ، لأن كثيراً من المحاجر اللازمة لبناء الأهرام والمباني الملحقة بها يجب أن تنقل من المحاجر بالسفن ، اذا لا يبقى أثناء موسم الفيضان من الصحراء الا مساحة عرضها ٢٥٠ ياردة فقط بين النهر وهرم ميدوم ، بينما كانت المسافة عند الجيزة تبلغ نحو ربع ميل . ولكن عند دهشور وأبي رواش كان طول الطريق المعدة لسخب مواد البناء عليها يقرب من ميل .

وبعد انتقاء الموقع المناسب كان اول عمل يقوم به المشرفون على البناء هو ازالة الطبقة السميكة من الرمال والحصا التي فوق سطح الصحراء ، لكي يتم البناء على أساس ثابت من الصخر . ثم تبدأ بعد ذلك عملية تسوية الصخر وتهذيبه ، وكانت قطع الحجر التي يزيلونها من أماكنها اما أن تستخدم في ملء الشقوق أو توضع جانبًا لاستعمالها فيما بعد . ونستطيع أن ندرك مدى عنانيتهم بهذه العملية في الهرم الأكبر الذي ينحرف فيه المستوى الأفقي للأرضية المقام عليها الهرم عن المستوى الحقيقي بأقل من نصف بوصة فقط ، وهو فرق لا يكاد يدرك ويرفع الركن الجنوبي الشرقي للهرم عن الركن الشمالي الغربي . ولا شك أن مثل هذه الدرجة العالية من الاتقان في عملية التسوية كانت نتيجة لتجارب عديدة مرت على المصريين ، فتعلموا منها خلال أجيال كثيرة ترجع إلى ما قبل عصر بناء الأهرام عندما كانوا يعذون أراضيهم للرى بالمياه الآتية من النهر بواسطة القنوات والترع . ولتسوية مساحة مثل قاعدة الهرم ، كان من الضروري احاطة جوانبها الأربع بجسور واطئة من طمى النيل ومثلها بالماء ، وقطع شبكة من الخنادق في الصخر بحيث تكون أرضية كل خندق على نفس العمق تحت سطح الماء ، أما المساحات التي تتخللها فكانوا يسنون سطحها بعد اطلاق المياه . ولكنه لم يكن من الميسور عملياً أن يسوسوا سطح جميع المساحة التي سيشغلها الهرم ، فكانوا يتذرون أحياناً – كما هو الأمر في الهرم الأكبر – نتوءاً من الصخر في الوسط ليستفيدوا منه . فيما بعد أثناء عملية البناء ،

وكان آخر ما يفعلونه من العمليات التمهيدية في اعداد الموقع هو عمل دراسة دقيقة لكي يتأكدوا من أن قاعدة الهرم تأخذ بقدر الامكان شكل الربع الكامل ، وأن كل جانب من جوانبه يواجه جهة من الجهات الأربع الأساسية . وكانوا يستخدمون في تنفيذ هذه العملية عصياً من الخشب طرف كل منها إلى طرف الأخرى ، أو حبالاً طويلة . وكانت وحدة التفاصيل هي الذراع الملكي (طوله ٢٠,٦٢ بوصة) ويكون من سبعة أكتف (راحة اليد) أو ثمانية وعشرين أصبعاً (فالكتف الواحد يساوى أربعة أصابع) . فإذا كانوا يستخدمون الحبال المصنوعة غالباً من الياف النخيل أو الياف الكتان فإنها كانت ترداد قليلاً بشدتها في الاستعمال ، ولهذا فلا عجب في أن نجد مرقاً يبلغ ٧٩ بوصة بين أطول وأقصر جانب في الهرم الأكبر ، بل إن شالة الخطأ في جوانب يزيد طولها عن ٩٠٠ بوصة هي في الحقيقة التي تدعو إلى الاعجاب ، خصوصاً عندما نتذكرة أن وجود النتوء الصخري في الوسط يجعل من الصعب قياس اقطار الربع تفاصيلاً صحيحة .

وليس من المستطاع ضبط جوانب الهرم نحو الجهات الأربع الرئيسية الا بمساعدة جرم او أكثر من الاجرام السماوية في وقت كانت اليوصلة فيه - بكل تأكيد - غير معروفة ، على أن قدماء المصريين قد نجحوا في هذا تجاهًا كانوا يصلون فيه إلى حد الكمال ، كما يتضح في الهرم الأكبر وهرم خفرع ، اذ لم يزد الخطأ في الأضلاع الأربعية عن جزء من الدرجة كما يتضح مما يأتي :

- الضلع الشمالي "٢٨" ٢ جنوبى الغرب
- الضلع الجنوبي "٥٧" ١ جنوبى الغرب
- الضلع الشرقي "٣٠" ٥ غربى الشمال
- الضلع الغربى "٣٠" ٢ غربى الشمال

وبناء على دراسة بتري فان متوسط الخطأ في الأضلاعين الشرقي والغربي من هرم خفرع يبلغ ٢٦ ٥ غربى الشمال (١) . ولا يمكن ان نعرف على وجه التأكيد اى الاجرام السماوية ، وكم منها ، استعن به المصريون للحصول على هذه النتائج . ولكن من الواضح انه كان من الضروري ان يحددوا فقط واحدة من النقط الأصلية ، وبعدها يمكن تحديد النقطة الثالثة الباقية باستعمال الات بسيطة كانت في مقدور بنائي الاهرام . فالشرق والغرب كانوا يستطيعون تحديدهما على وجه التقريب من شروق الشمس وغروبها في يومي اعتدال الليل والنهار من كل سنة ، وكانوا يستطيعون معرفة الشمال من ملاحظة النجم القطبي . ولكن في كل حالة يكون الخطأ الناتج (حتى بعد عمل حساب التغيير في موقع القطب بالنسبة للنجم القطبي في مدى ٤٥٠٠ سنة) اعظم من الخطأ الذي وجد في هرمى الجيزة الكبيرين .

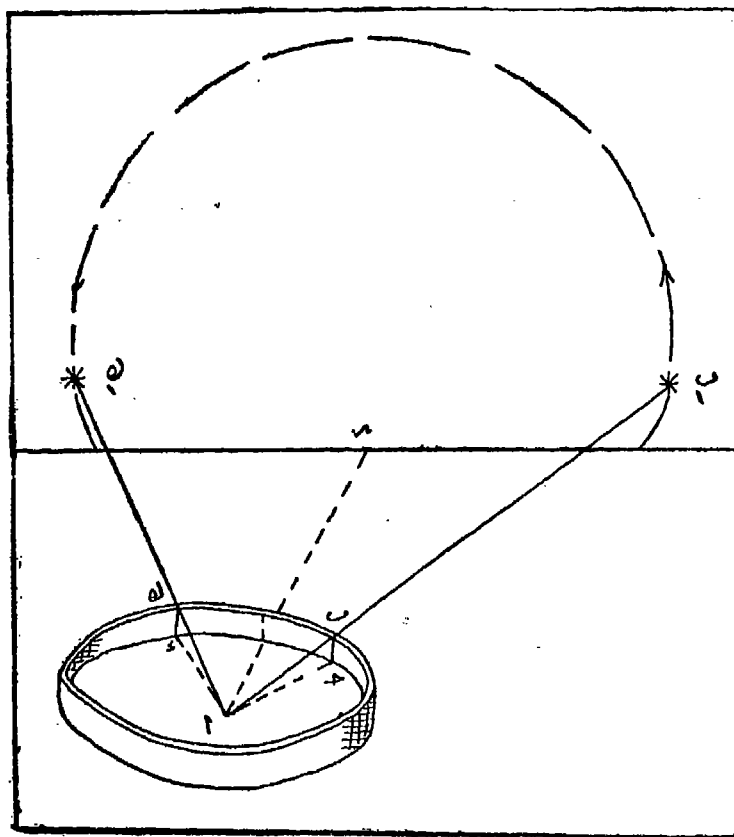
وهناك طريقة بسيطة لتحديد الشمال الحقيقي — وربما كانت هي الطريقة التي استعملت — وذلك بمراقبة نجم في النصف الشمالي من السماء ، وتنصيف الزاوية المكونة من مكان شروقه ، والمكان الذي حدثت منه المراقبة ، ومكان غروبها . وللحصول على الدقة المطلوبة

(١) وكان من بين الأهرام الأخرى التي قام بتري بدراساتها ثلاثة لاحظ الاخطاء الآتية في توجيه أضلاعها الشرقية والغربية :

الهرم المنحني	"٩" ١٢
هرم ميدوم	"٢٥" ٢٤
هرم منكاورع	"١٤" ٣

كان من الضروري اما رؤية الأفق الحقيقي عند نقطتين اللتين يشرق النجم فيها ويغرب ، واما بعمل أفق صناعي على ارتفاع منتظم فوق هاتين نقطتين . ولما كان عدم المنتظام مستوى الأرض في أي مكان — مهما كان التغير قليلا — يعوق معرفة الأفق الحقيقي ، استلزم الأمر عمل أفق صناعي .

ويمكن الوصول الى ذلك ببناء جدار دائري قطره بضعة أقدام على أرضية الصخر التي سويت من أجل الهرم ، ويجب أن يكون ارتفاع الجدار كافيا ليمنع الشخص الواقع داخل الدائرة من رؤية أي شيء آخر خارجها سوى السماء . ولكن يجب الا يترب على ذلك ان يصبح الحائط أعلى من الشخص نفسه ، ويجب أن يكون السطح الأعلى من الجدار في جميع أجزائه على ارتفاع واحد مضبوط . ويمكن الحصول على ذلك بسهولة بواسطة الماء ، وذلك بعمل جسور مؤقتة من الطين على أعلى سطوح الجدار الدائري من الداخل والخارج ، مع ملاحظة



شكل (٣٢) – طريقة لعرقة الشمال الحقيقي

الاحتياط اللازم لمنع تسرب المياه ، ويقوم بالمراقبة شخص واحد ، فينظر من فوق قضيب قصير مثبت عمودياً في الأرض عند مركز الدائرة (شكل ٣٢ أ) ، ويقف شخص آخر داخل الدائرة يتلقى تعليماته من الشخص الأول ، وعندما يظهر النجم (شكل ٣٢ ب) فوق الحائط يضع علامة فوق الحائط مباشرة على امتداد الخط المستقيم الواصل بين المراقب والنجم .

ويجب أن تعمل هذه العملية أولاً في اتجاه الشرق (شكل ٣٢ ب) ثم نحو الغرب بعد ذلك ببعض ساعات (شكل ٣٢ ك) وذلك برصد النجم نفسه في الحالتين . ثم يدلون ميزان البناء (وكان معروفاً للمصريين في عصر بناء الأهرام) من العلامتين اللتين على الحائط ، ويضعون علامتين على الأرض في نقطتين اللتين ينزل عليهما الميزان عمودياً (شكل ٣٢ ج ، د) ، وبترتيب الزاوية ج أ د نحصل على الشمال الحقيقي ويصبح الخط (أ) هو الاتجاه الشمالي الجنوبي . ولزيادة التحقق يمكن إعادة هذه العملية برصد بعض نجوم مختلفة بنفس الطريقة قبل هدم الجدار الدائري . ويقع المشرق والمغرب عند زاوية مقدارها ٩٠° من الخط الذي حصلنا عليه . ولكن لم يعثر حتى الآن على المثلث والأدوات الأخرى التي ربما كانت تستخدم لقياس مثل هذه الزاوية ، إلا إننا نرى من دراسة مبانى ذلك العصر أن أركانها تكون زوايا قائمة على أتم ما يكون ، مما يدل على معرفتهم لآلية دقيقة أوصلتهم إلى هذه النتيجة .

وفي الوقت الذي كانت تقوم فيه الأعمال التمهيدية في موقع الهرم ، كانت الاستعدادات للبناء ترتب في مكان آخر . فكانوا مثلاً يصنعون أساسات الطريق الصاعد من الحجر المقطوع محلياً ليتمكن استخدامه في نقل مواد البناء عندما تبدأ عمليات بناء الهرم . ولأجل عمل الكسوة الخارجية للبناء كانت تقطع كتل الحجر الجيري من النوع الجيد من جبال المقطم على الجانب الشرقي للنيل عند طرة ، ويكتب العمال المكلفوون بمثل هذا العمل أسماء فرقتهم بالغرة الحمراء على الكتل قبل نقلها من المحجر . ومع أن هذه الأسماء غالباً ما تمحي أثناء العمليات المتعاقبة ، إلا أن قدراً كافياً منها بقى ليأخذ أسماء كثير من هذه الفرق ، مثلاً وجد « آلن رو » الأسماء الآتية واضحة على كل كسوة هرم ميدوم (١) : « فرقة الهرم المدرج » ، « فرقة القارب » ، « الفرقة القوية » ، « فرقة الصولجان » ، « الفرقة المتحملة » ، « فرقة

Alan Rowe, The Museum Journal, Philadelphia, Vol. XXII (١).
(1931), p. 21, pl. VI.

الشمال » ، « فرقة الجثوب » . وعلى احدى الكتل في الهرم الأكبر نقرأ : « فرقة الصناع » ، « ما أقوى تاج خنوم خوفو الأبيض ! » .

وسبب وضع هذه الأسماء على الأحجار غير واضح ، اللهم الا اذا كان لغرض تسهيل عملية جرد أعمال كل فرقة . وفي الوقت ذاته كانت هناك فرق أخرى من العمال يقطعنون كتل الجرانيت اللازمة للأعمدة والأعتاب وأكتاف الأبواب والعقود وكتل الكسوة ، وفي بعض الأحيان التابوت الخارجي . وما يثبت أن مثل هذا العمل لم يخل من الأخطار ، ما تقرأه في مقبرة عند أسوان خاصة بحاكم الجنوب المسمى أونى (Uni) الذي عاش أيام حكم بيبي الأول ومرنعر، حيث يقرر أونى بفخر في هذه النقوش ، أنه نتيجة لسيطرته على الخارجين على القانون في تلك المنطقة ، أمكن — لأول مرة في التاريخ — إرسال بعثة لقطع الأحجار إلى أسوان تحت سيطرته ، ولم يكن يحرس هذه البعثة غير سفينة حربية واحدة .

أما الحجر الجيري — سواء أحصلوا عليه من سطح الجبل القريب كما هو في الجيزة أم من قلبه كما في طرة — فلم يسبب لبني الهرم أية صعوبات جدية عند قطعه في المحاجر . وقد اتضحت من الحفائر الحديثة التي قام بها و. ب. أمرى في جبانة سقارة أنه — حتى في عصر الأسرة الأولى — كان لدى المصريين آلات حساسية ممتازة الصنعة ، منها المنشير والأزابيل التي كانوا يستخدمونها في قطع أي نوع من الحجر الجيري (لوحة رقم ١٤ ب) ، وربما استعملوا — لتسهيل عملية النشر — بمادة مبتلة تساعد على التفتت ، مثل الرمل الكوارتزى الذى الذى يوجد بكثرة في مصر ، ولكننا لا نملك الدليل القاطع على أنهم استخدموا مثل هذه المادة أو التجأوا إلى مثل هذه الطريقة .

وكانت الأزابيل والأسافين هي الآلات المفضلة لديهم في قطع الأحجار الجيرية ، فتستعمل الأولى لفصل الكتلة عن الصخر من كل جانب عدا القاعدة ، والآخر تستعمل لعزل الكتلة من أسفل . فنرى في خندق أحد المحاجر مثلاً تجويفاً عميقاً يشبه الرف يمتد بطول عرض المر بين السقف والكتلة المراد نزعها ، والغرض من هذا التجويف هو تمكين أحد عمال المحجر من الزحف فوق سطح الكتلة لفصلها من الصخر من الخلف بعمل شقوق عمودية تتجه إلى أسفل بواسطة ازميل يدقه بمطرقة من الخشب ، وفي نفس الوقت يقوم عامل آخر بحداث شقوق رأسية مشابهة أسفل الجانبيين . وأخيراً توضع الأسافين في خروم ثبتت عند القاعدة لكي تفصلها أنقياً من الصخر ، وبهذا تفصل الكتلة بأجمعها .

وفي بعض الأحيان تستعمل أسافين من الخشب ، ويتم فصل الكتلة بيل الخشب بالماء ليتمدد . وتعاد العملية بعد ذلك في الصخرة التي تحتها دون ضرورة لقطع التجويف الأول ، وهكذا إلى أن يصلوا إلى مستوى الأرضية . ثم يبدأون في تكرار العملية عند مستوى السقف متوجهين إلى أسفل في الخندق (١) . وكانوا يقطعون الأحجار من سطح الجبل بنفس الطريقة تماماً ، وهي أفضل كثيراً من قطع الأحجار داخل الخندق ، نظراً لأن مكان العمل ليس محدوداً ويستطيع عدد كبير من العمال أن يعملوا فيه في وقت واحد ، ولكن من ناحية أخرى فإن أحسن أنواع الحجر الجيري توجد في طبقات عميقة تحت السطح، وقطع الخنادق هو الطريقة العملية الوحيدة لاستخراجها .

ولا تزال الطرق التي كانوا يستخدمونها في عصر بناء الأهرام في قطع الجرانيت والاحجار الأخرى الصلبة موضع خلاف في الرأي ، فقد ذكر أحد الباحثين أن المصريين لم يبدأوا في عمل محاجر للحصول على الأحجار الصلبة إلا في الدولة الوسطى ، ويسير على أنهم قبل ذلك كانوا يحصلون على الكمية المطلوبة ، من الصخور الكبيرة التي كانت فوق سطح الأرض (٢) . ولكن من الصعب الاعتقاد بأن الأشخاص الذين وصلوا إلى درجة من المهارة مكتنهم من نحت وتشكيل الكتل الهائلة من الجرانيت المستخدمة في مبني الوادي الخاص بخفر لم يكن في مقدورهم استخراج كتل من هذا الحجر من المحاجر ، خصوصاً وأن قطع الأحجار بطريقة قطع الخنادق لم تكن قد استعملت بعد .
وعلاوة على ذلك فما زال واضحاً على ظهر الكتل المكونة لسقف حجرة دفن منكاورع آثار وضع الأسافين فيها ، ولا يدل أثر الأسافين إلا على أنها فصلت من صخور الحجر . ونحن نعرف أن هذه الطريقة كانت مستعملة بكل تأكيد في العصور التالية ، وثبت ذلك وجود ثقوب الأسافين التي لا يمكن حصرها وما زالت ظاهرة إلى يومنا هذا في محاجر أسوان (لوحة ١٤ ج) . ولا يوجد من الأدلة ما يجعلنا نعتقد أن رجال الحجر لم يفصلوا الكتل بنفس الطريقة في عصر الدولة القديمة ، ويمكن عمل الثقوب أما بحک الحجر بمسحوق مفتت وأما باستخدام آلة معدنية .

(١) وتقطع كثير من الأحجار اللينة في المملكة المتحدة في وقتنا هذا بنفس الطريقة ، مع فارق مهم هو احلال الأدوات المصنوعة من الصلب محل الأدوات النحاسية والأكثر من استخدام المشار . وربما عرف قدماء المصريين «ازمة» البناء المستخدمة الآن بدلاً من الازميت ، ولكن لم يعثر حتى الآن على عينة منها .

A. Lucas- Ancient Egyptian Materials and Industries, (1934). (٢)
pp. 62-3.

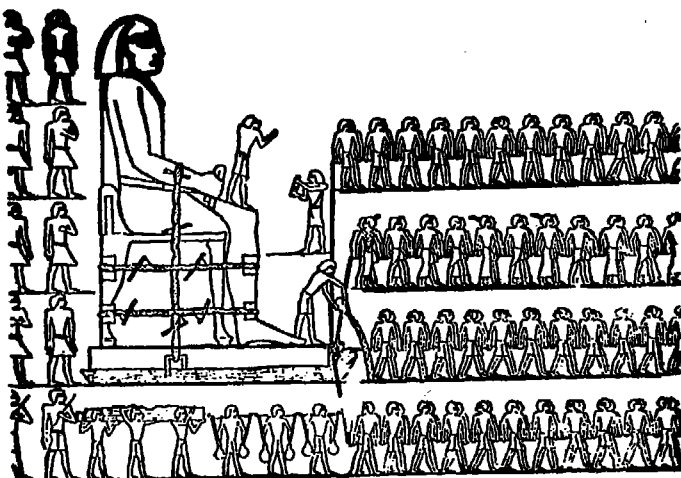
ولما كان النحاس هو المعدن الوحيد المعروف في مصر قبل الدولة الوسطى ، فإنه يظن أن المصريين عرّفوا طريقة تعطى النحاس درجة عالية من الصلابة ، ولكنها لم تُعثر حتى الآن على ما يؤيد هذا الظن . وهناك طريقة أخرى لقطع الجرانيت ولكنها أكثر مشقة ، وذلك بدق الصخر حول الكتلة المراد فصلها بكرات من حجر الدولوريت ، وهو حجر صلب يميل إلى الخضرة ويوجد في أماكن كثيرة في الصحراء الشرقية بالقرب من البحر الأحمر . فالمسلة غير التامة التي يرجع تاريخها إلى عصر الدولة الحديثة ، والتي لا تزال في مكانها في أسوان ، كان العمل يجري فيها بهذه الطريقة دون شك ، وليس هناك ما يدل على أن عمال المحاجر في عصر بناء الأهرام لم يعرفوا هذه الطريقة .

وإذا كانت طريقة استخراج الجرانيت من الحجر فقد حصلوا على الكتل اللازمة منه . فقد كانت هناك طريقة واحدة للحصول على النوع المطلوب من الحجر ، إذا لم يحصلوا عليه من الطبقة العليا . لأن الجرانيت — مثل كثير من الأحجار الأخرى — إذا ما سخن إلى درجة حرارة عالية ثم برد فجأة ، تحدث فيه شروخ ظاهرية ويفتقن سطحه عند أي احتكاك بسيط وتنساقط أجزاءه . وعلى هذا فقد كانوا يسخنون كتلة الجرانيت بال النار ؟ ثم يصبون عليها ماء بارداً فيتفقنت سطحها فيزيرونها بمكشط صغير من الحجر ، ويكرونون ذلك عدة مرات حتى يصلوا إلى الحجر ذي الصلابة المطلوبة .

ولم يكن نقل الكتل الكبيرة من محلجها أقل الأعمال شأنًا في تشييد الهرم ، إذ ان بعض القطع الثقيلة من الحجر الجيري المقطوعة محلياً واستخدمة في بناء معبد منكاورع الجنائزى تبلغ نحو ٢٠٠ طن حسب تقدير ريزنر ، فإذا قارنا ذلك بكتل الكسوة في الهرم الأكبر التي يبلغ متوسط وزنها $\frac{1}{4}$ طن ويوزن الكتلة الجرانيتية في سقف حجرة الملك البالغ وزنها ٥ طناً ، لبّدت هذه الأخيرة تائهة بالنسبة للأولى ، ثم ينبغي أن نتذكر أن الأخيرة كانت تتطلب نقلها بالسفن ، ثم إنزالها منها ، ثم رفعها بعد ذلك في أغلب الأحيان إلى علو شاهق فوق الأرض . ومن المحتمل أنهم كانوا ينقلون هذه الكتل الحجرية أثناء موسم الفيضان ، وربما كان ذلك هو أقل الأعمال الشاقة في تلك العملية بالرغم من أن ضبط المراكب المحملة بالأحمال الثقيلة في نهر سريع الجريان كان دائمًا عملية خطيرة تحتاج إلى مهارة فائقة .

أما الطريقة المستعملة في نقلها فوق سطح الأرض فكانت واحدة ، سواء أكان وزن الكتلة المنقولة ٢٠٠ طن أو $\frac{1}{4}$ طن ، لأن عدد

الرجال كان يتوقف على مقدار الوزن . ولكن ما هي هذه الطريقة ؟
 فليس هناك أى احتمال لاستخدامهم عربات ذات عجلات ، لأنه
 بالرغم من وجود نوع من العجلات منذ الأسرة الخامسة على
 الأقل (١) ، فإن الرسوم التى في قبور الأسرة الثامنة عشرة توضح لنا
 أنه بعد مرور ألف سنة بعد الدولة القديمة كانت التماشيل والكتل
 الثقيلة لا تنقل بواسطة العربات ذات العجلات ، بل استخدمو بدلاً من
 ذلك زحافات . ولا يخمننا شك في أن بناء الأهرام قد استعملوا أيضاً
 هذه الطريقة ، وأكبرظن أن كل كتلة كانت توضع فوق الزحافة
 باستخدام رافعات من فوق الأرض مباشرة أو بعمل منحدر واطيء
 يبني من الطوب اللبن أو الحجر . وبعد أن تربط الزحافة والكتلة معاً
 بالجبار يمكن رفعها ثانية بالرافعات (القتل) ليضعوا تحتها أسطوانات
 خشبية (درافيل) ثم يجرون الزحافة المحملة فوق طريق عليه
 (براطيم) من الخشب ويشدوا الرجال بحبال مثبتة في الزحافة .
 وفي مقبرة جيجوتى حتب من الأسرة الثانية عشرة في البرشا
 (شكل ٣٣) رسم يمثل الطريقة التى كانوا يتبعونها ، نرى فيه تمثلاً
 كبيراً من المرمر لصاحب القبر يزن نحو ٦٠ طناً فوق زحافة يجرها



شكل ٣٣ - نقل تمثال كبير

(١) رسم فى مقبرة ام حست من الأسرة الخامسة يبين سلم صعود فوق عجلات
 انظر كتاب Somers Clarke and R. Engelbach, Ancient Egyptian Masonry, fig 83.

١٧٢ رجلا (١) ، كما نراهم يصبون الماء أو أي سائل آخر على الأرض ليقتل الاحتكاك ويسهل الجر .

ولكن بعد اعداد الموقع ، وبعد تشوين المواد المطلوبة على مقربة منه ، يبقى أمام المشرف على بناء الهرم معضلان ، أولاهما رفع الأحجار إلى الارتفاع المطلوب ، والثانية وضع الأحجار في أماكنها بحيث يكتسب البناء تمسكا داخليا ولا تخرج هذه الأحجار عن التصميم الأصلي للشكل الخارجي . وقبل أن نحاول ايضاح الطريقة التي تغلبوا بها على هاتين المشكلتين يجر بنا أن نتريث قليلا لنفكر في المعلم الأساسية للمبني المطلوب ، سواء الداخلية أو الخارجية منها دون أي تفكير في الحجرات والمرات .

فعمدنا كنا نتحدث عن هرم ميدوم قلنا ان قلبه مكون من بضع طبقات من البناء ، تقل في الارتفاع من الوسط إلى الخارج ، وترتکز على نوارة في الوسط تبلغ درجة ميلها ٧٥° (شكل ١٢) ، وقلنا ان كل طبقة كسيت من أعلى إلى أسفل بأحجار طرة الجيرية ، ثم سوى سطحها الخارجي ، ثم حول الهرم المدرج الناتج بعد ذلك إلى هرم حقيقي بهلة الدرجات بالأحجار ، وأضيفت إليهكسوة خارجية من أحجار طرة الجيرية الناعمة . وقد أوضح بورخارت أن نفس الطريقة ظل يتبعها بناء الأهرام في الأسرة الخامسة (٢) مع فارق بسيط وهو ترك أوجه أحجار الكسوة الداخلية كما هي دون تسوية ، وربما استمرت هذه الطريقة نفسها متبعة حتى عصر أبعد من ذلك في الدولة القديمة ، فمثلًا كان يتكون هرم ساحوري في أبو صير من طبقات ترتفع عليا في قلب البناء (شكل ٣٤ - ١) وكسوات داخلية من الحجر الجيري (شكل ٣٤ - ٢) وكانت الخشوا من الحجر (شكل ٣٤ - ٣) وأخيرا الكسوة الخارجية الناعمة من أحجار طرة الجيرية (شكل ٣٤ - ٤) .

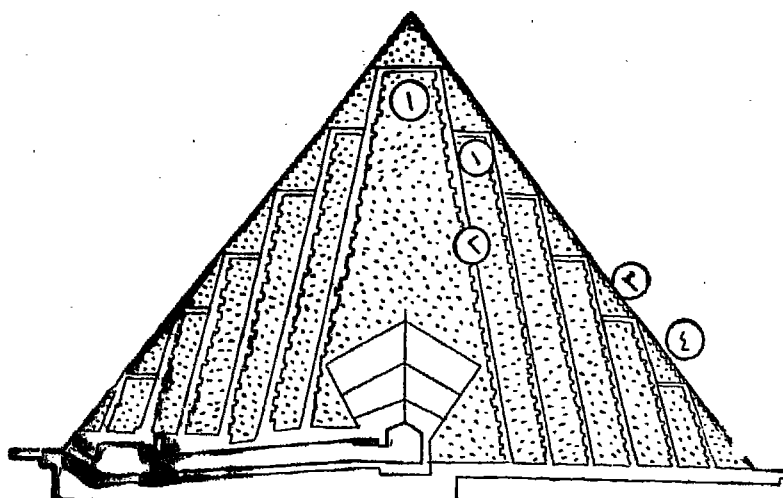
ولسنا نعرف اذا كانت أهرام الجيزة الثلاثة قد بنيت بهذه الطريقة ، لأنه — ما لم تهدم أجزاء كبيرة من مبنائهما العلوية — لا يمكن عمل أي فحص يؤدى إلى نتائج نهائية . واستنتج بورخارت من وجود أحجار

(١) وتبيّن النقوش التي عثر عليها في قصر سنحاريب في نينوى وال موجودة الآن في المتحف البريطاني أن الأشوريين في القرن السابع قبل الميلاد كانوا ينقلون عمائهم بطريق قريبة الشبه جدا من تلك الطريقة .

Borcharrt, Das Grabdenkmal des Königs Sahure, Vol. I, p. 29. (٢)

الربط في الممر الصاعد أنهم اتبعوا في بناء الهرم الأكبر الطريقة نفسها ، لأن كل حجر من أحجار الرياط في رأيه جزء من الكسوة الداخلية (١) . ولكن اثنين من يعتقد برأيهم — وهما سومرز كلارك وزنجلباك — رفضا قبول آراء بورخارت (٢) . وحتى لو كانت أحجار الرياط ليست أحجار كسوة داخلية ، فإن ذلك لا يثبت أن أحجار الكسوة لا توجد في مكان آخر من الهرم . وعلاوة على ذلك فمن الثابت أن كل الأهرام الاضافية الموجودة في الجيزة قد بنيت بكسوات داخلية ، ويصبح أمراً مستغرباً إذا كانت الأهرام الأصلية بنيت بطريقة مخالفة .

وتتشابه كل الأهرام التي بنيت بعد الهرم المنحني في دهشور في شكلها الخارجي ، ولا تختلف إلا في الحجم وفي بعض التفاصيل الصغيرة ، كزاوية الميل ونوع الحجر المستعمل في الدعاميك السفلية من الكسوة الخارجية . وكانت زاوية الميل المعتادة نحو 52° ، وهي الزاوية التي نحصل عليها إذا كان الارتفاع مثل نصف قطردائرة التي يتتساوى محيطها مع محيط الهرم عند مستوى الأرض (القاعدة) كما نرى في هرم ميدوم والهرم الأكبر ، أما هرم دهشور الشمالي المبني من الحجر والذي تبلغ درجة الميل فيه $36^{\circ} 43'$ فهو الاستثناء الوحيد الذي شذ عن هذه القاعدة .



شكل ٣٤ - هرم سحوارع . قطاع في اتجاه الناحية الشرقية

L. Borchardt, Ermiges zur dritten Bauperiode der grossen Pyramide bei Gise (Cairo, 1932). (١)

Somers Clarke and Engelbach, Ancient Egyptian Masonry, (٢)

ويقول هيرودوت ، الذي نقللينا الرأى الذى كان يتناقله الناس فى مصر في أيامه عن بناء الهرم الأكبر : « بنى الهرم من طبقات سماها البعض شرفات وسماها البعض الآخر درجات . وعندما تم الهرم على هذا الشكل رفعوا الأحجار الباقية إلى أماكنها بوساطة آلات صنعت من عروق قصيرة من الخشب ، فكانت الآلات الأولى ترفع الأحجار من الأرض إلى أعلى الدرجة الأولى ، وعلى هذه الدرجة يضعون آلة أخرى تطلقى الحجر عند وصوله وتنقله إلى الدرجة الثانية ، حيث تنقله آلة ثلاثة إلى أعلى . وأما أنه كان لديهم آلات كثيرة بعدد درجات الهرم ، وأما أنه كان لديهم آلة واحدة يسهل تحريكها ونقلها من طبقة إلى طبقة كلما ارتفع الحجر . فقد قيل لي الرايان ، وانى أذكرهما هنا ، وأنجزوا الجزء الأعلى من الهرم أولا ، ثم الجزء الأوسط ، وفي النهاية الجزء الأسفل القريب من سطح الأرض » (١) .

وبينما تمثل الاكتشافات الأثرية إلى تأييد الجملة الأخيرة ، إلا أنه لم يظهر فيها ما يؤيد ما قاله هيرودوت في جملته . وعلى ذلك فلابد أن نعترف بأن بناء الهرم موضوع ما زال ينتظر الحل .

ولعدم وجود البكرة — وهو اختراع لم يعرف في مصر قبل عصر الرومان — لم يكن أمام قدماء المصريين الا طريقة واحدة لرفع الأوزان الثقيلة ، وذلك ببناء منازلقات من الطوب اللبن والطين ترتفع إلى أعلى من مستوى الأرض ، إلى أي ارتفاع يريدونه . فإذا أرادوا مثلاً بناء حائط قصير ، فان أحجار كل مدامك بعد الدمامك الأسفل كانت ترفع إلى المنسوب المطلوب على منزلاق يبنى ملاصقاً للجدار وبطوله كله ، ويزر إلى الخارج بزاوية قائمة على خط الجدار . وعند اضافة مدامك تال إلى البناء ، يلزم ان يرتفع المنزلاق ويمتد أيضاً لكي يبقى الانحدار دون تغيير . وفي النهاية عندما يبلغ بناء الجدار أقصى ارتفاعه ، يزال المنزلاق وتسوى السطوح الخارجية للأحجار التي لم تصقل سطوحها من قبل ، يصقلونها طبقة بعد طبقة متوجهين إلى أسفل في الوقت الذي يقللون فيه من ارتفاع المنزلاق . ويمكنكنا أن نرى مثلاً لهذا المنزلاق ملاصقاً للصرح الأول الذى لم يكمل بناؤه في معبد الكرنك (٢) ، ولئن كان هذا المثال من العصور المتأخرة فان مما يثبت أن هذه الطريقة نفسها كانت متبعية قبل ذلك في الصور القديمة ما عثر عليه من بقايا المنازلقات عند هرم أمنمحات الأول في اللشت وعند هرم ميدوم ، كما تبدو في الصور المأخوذة من الجو بقايا واضحة من

Herodotus, II, 125 (Rawlinson's translation).

(١)

Somers Clarke and R. Engelbach, op. cit., Fig. 87,

(٢)

المنزلقات ما زالت تحت رسال دهشور ، ولكن يجب أن ننتظر الدليل
العملى عند القيام بحفائر هناك .

فإذا سلمنا — بناء على ما لدينا من أدلة — بأن بناء الأهرام تما
استعملوا المنزلقات ، فكيف كانوا يرتبون هذه المنزلقات ؟ وخير
الاجابات أن منزلقاً واحداً كان يبنى بطول جانب واحد من الهرم
لاستخدامه في نقل ما يلزم ، وكلما ارتفع الهرم ازداد المنزلق في
الارتفاع والطول ، كما يضيق عرض سطحه الأعلى تدريجاً نظراً
للتناقص المستمر في عرض واجهة الهرم . فإذا كانت زاوية ميل
الهرم ٥٢° فلابد أن تتحدر واجهتها المنزلق الجانبيتان بزاوية قدرها ٥٢°
وبهذا يتقادون أي انهيار جانبي . أما جوانب الهرم الثلاثة التي لم تغط
يمنزلق التموين ، فقد كانت أمامها جسور ذات عرض كاف في أعلىها
يسمح بمرور الرجال ومواد البناء . ولكن نظراً لأنها كانت لا تستخدم
لرفع الأحجار من الأرض ، فإن درجة ميلها على السطح الخارجي
يمكن أن تكون منحدرة بقدر ما تسمح به المتانة الازمة . وكتابنا
يضعون أيضاً براطيم من الخشب ، وقد عثر على بعضها معلقاً في مكانها
في اللشت أثناء الحفائر فوق أعلى سطحي منزلق التموين وجسور المشي
لتكون طريقاً متيناً لمرور الزحافات وهي محملة بكتل الأحجار .

وللتوضيح الطريقة التي ذكرناها ، لنفترض أن هرماً من الأهرام
قد بني إلى نصف ارتفاعه النهائي (١) ففي هذه الحالة لا يمكن أن يظهر
شيء من مبني الحجر السالب وضعها لا يشخص واقف على الأرض ،
لأن ثلاثة من الأوجه الخارجية ستكون مغطاة كلها بجسور المشي العبال ،
وسيحجب منزلق التموين الوجه الرابع . أما السطح العلوى من الهرم
فسيكون أشبه برصيف مربع معد لوضع الدماك التالي فوقه ، وأول
ما يسحب من أحجار إلى هذا الرصيف هي الكتل الداخلية المبطونة
من المحاجر المحلية ، تترك جوانبها وسطوحها العلوية خشنة ولكن
تسوى سطوحها السفلية . وتؤخذ هذه الأحجار إلى وسط الرصيف
وتوضع إلى جوار بعضها البعض ، وتترك غالباً الفراغات الناتجة من
عدم انتظام جوانبها دون ملء .

وكانتوا يعنون بأن يعتد الدماك الجديد في كل الاتجاهات الأربع
بحيث يبقى دائماً في شكل مربع تقريباً . وعلى مسافات منتظمة يجعلون

(١) في الوصف الآتي ، كما في الموضع الأخرى من هذا الفصل ، أخذنا الكثير
مما ورد في كتاب Clarke and Engelbach (Ancient Egyptian Masonry)
(Oxford, 1930)

جوانبه متساوية تماماً في الطول ، بالإضافة لكسوة داخلية من أحجار طرة الجيرية توضع مباشرةً فوق نظيرتها من الكسوة في أرضية الرصيف . أما الناحية الخارجية من الكسوة فتقطع بمدخل إلى الداخل بزاوية مقدارها حوالي ٧٥° ، ولكنها تترك دون مقلل . وأخيراً تزداد مساحة الدمك الموضوع ، حتى لا يبقى من الرصيف الأصلي سوى شريط ضيق على حوافه الخارجية دون تغطية . وعندما نصل إلى تلك الدرجة تضاف كتل الحشو من الأحجار الجيرية المحلية ، مع العناية الفائقة باللحامات بين الأحجار . وتراهم في الهرم الأكبر وضعوا كتل الحشو بطريقة تجعلها تمثل ميلاً خفيفاً إلى الداخل نحو وسط كل دمك ، فننج من ذلك انخفاض يمكن ملاحظته متوجهًا من أعلى إلى أسفل في وسط كل وجه من أوجه الهرم ، ولا توجد هذه الظاهرة في أي هرم آخر .

وعندما يتم بناء قلب الهرم لا يبقى إلا أن تضاف له كسوة خارجية من أحجار طره الجيرية ، ويستلزم هذا العمل الدقة التامة ، لأن أي عيب في وضع الأحجار لا يشوه المظهر الخارجي للأثر فحسب ، بل يؤدي حتماً إلى عدم انتظام الشكل الهرمي . وعلاوة على ذلك يجب أن تكون زوايا اللحامات مضبوطة ولملتصقة جداً ما يمكن ، ولكن يقتضى ذلك في الوقت ويحصلوا على أعلى ما يمكن من الدقة كانوا يتذرون زاوية اللحامات الصاعدة — أي تلك التي بين السكت المتجاورة في نفس الدمك — ليقوم بها بناؤون على أكبر جانب من المهارة ، يعلمون ذلك وهي على الأرض . وبهذه الطريقة يحصلون على نتائج باهرة فيما يسمى اللحامات الصاعدة المائلة ، تلك التي تقطع لا بزاوية قائمة في اللحام السفلي ولا موازية مع محور الهرم المركزي . وربما يتم على الأرض أيضاً إعداد زوايا اللحامات بين الأوجه الخلفية لأحجار الكسوة وبين الأوجه الأمامية لكتل الحشو ، حتى إذا ما وصلت كل كتلة في النهاية إلى الرجال المنوط بهم وضعها في مكانها ، احتاج فقط سطحها العلوى والأمامى — المنحوت طبقاً لزاوية الهرم ولم يصل بعد — إلى عناية أكثر من البنائيين .

وحتى بعد عمل مثل هذه الاستعدادات الدقيقة يظل وضع كتل الكسوة عملاً صعباً ، خصوصاً إذا كانت كتلاً كبيرة تزن الواحدة منها أكثر من عشرة أطنان . ولا شك أنهم كانوا يحملونها مع زحافتها إلى أقصى نقطة ممكنة فوق الجسر ، في مكان يواجه مباشرةً المكان المقرر وضعها فيه في البناء ثم تنزل الكتلة على جانبيها من الزحانة لتنستقر على عوارض خشبية أعدت لتلقيها فوق حجر الكسوة في الدمك الذي

تحته . ولکی يحكم استعمال العتلات يترك الحجارون نقا في الوجه
الخارجي لکل کتلة من الكسوة ، وبينما تكون الكتلة في ذلك المكان
تبسط طبقة رقيقة من المونة على كل من وجهها الأسفل والوجه
المجاور للكتلة الأخرى . وكان الفرض الأساسي من المونة هو ايجاد
نوع من مادة لينة تجعل الكتلة بعد وضعها في مكانها ، تنزلق وتلتزم
مع کتلة الكسوة السابقة ووضعها ومع کتل الحشو الموجودة خلفها .

وليسنا نعرف تماماً كيف كانوا يقومون بذلك العمل ، ولكن
من المحتمل أنه كان يتم بشد جبال مربوطة إلى براطيس من الخشب
موضوعة عبر الركن الخارجي الخالي من کتلة الكسوة ، ثم يحركونها
إلى الوراء بواسطة عتلات من الأمام حتى تصبح على حذاء الخط .
ونرى کتل الكسوة التليلة الباقيه عند أسفل الهرم الأكبر أحسن
الأمثلة للحامات المكتشفة حتى الآن ، والتي يترى يرجع الفضل في
جذب أنظار العالم الحديث إلى دقتها ، فهو الذي كتب عنها : «أخذت
بعض مقاسات لسمك اللحامات في أحجار الكسوة ، فبلغ متوسط
السمك في لحامات الجهة الشمالية الشرقية في أحجار الكسوة ٢٠.٢ ر من
البوصة ، وعلى ذلك يكون متوسط الفرق في نحت الحجر عن الخط
المستقيم وعن الريع الحقيقى ١٠.١ ر ، وفي طول يبلغ ٧٥ بوصة على
السطح . وهى درجة من الدقة تساوى ما تقوم به أحدث الأجهزة لخبط
الحواف المستقيمة ، ورغمما من أنهم كانوا يقربون الكتل من بعضها
إلى مسافة $\frac{1}{100}$ من البوصة غالباً على أن متوسط الفتحة في اللحام $\frac{5}{100}$ من البوصة » .

وعندما يتم وضع أحجار الكسوة في أماكنها على الأوجه الأربع
للدماك ، فمن الضروري القيام بعمل مراجعة كاملة لهذا الجزء للتأكد
من أنه لم يخرج عن الوضع الصحيح . ولم تكن هناك مندوحة من
حدوث انحرافات صغيرة ، فإذا اكتشفت في وقتها يمكن تداركها
عند وضع الدمaka التالي . وكلما تقدم العمل يزيدون في ارتفاع متلقي
التمويل الرئيسي وجسور مشى العمال إلى المستوى الجديد في الهرم ،
ويعمل البناؤون في تنعيم أعلى الأحجار التي أتموا وضعها وهي التي
ستصبح اللحامات السفلية للمدماك القائم . وهكذا يستمر البناء في النمو
دماماً بعد دمماً ، حتى يصل في النهاية إلى حجر القمة ، الذي كان
يصنع عادة من الجرانيت ، فيوضع في أعلى . ولضمان تثبيت هذا
الحجر في مكانه نحتوا في وسط قاعدته بروزاً أشبه بالقرص يركب مثل
اللسان في نقر أعد له في وسط المدماك العلوي من البناء .

ويمكنا أن نفترض أن حجر القيمة الذي يكون تشكيله قد تم ولكن لا يزال خشن الجوانب ، كان يؤخذ إلى أعلى الهرم على زحافة ثم يحمل على عتالات حين ترفع من تحته الزحافة . ويمكن ادخال عوارض تحته ثم تبسط طبقة رقيقة من المونة في المكان المعد له ، وأخيراً بعد سحب العوارض يهبط تدريجياً بواسطة العتالات الموضوعة تحته في الحافة الصغيرة التي في الجوانب . وعثر جيكيه على نص في هرم الملكة أوجبن يتحدث عن حجر قيمة هرمها الذهب ويوحى بأن هذه الأحجار كانت على الأقل في بعض الأحيان تغطى بصفائح من الذهب . ولم يصللينا مثال قديم من ذلك ، ولكن يوجد في المتحف المصري مثل جيد من هرم أم نمحات الثالث في دهشور ، وهو مصنوع من الجرانيت الأشهب ونقشت على أوجهه الأربع كتابات تحوى ابتهالات إلى الله الشمس وثلاثة آلهة أخرى .

وبذلك تكون عملية تشييد الهرم الشاقة قد انتهت ، ويمكن أن يبدأ العمل في صقل الجوانب الأربع الخارجية بادئين بحجر القيمة ، وكلما تقدم العمل ينخفض متزلق التموين وجسر المشي وتظهر بذلك طبقة جديدة من أحجار الكسوة يبدأون في صقلها هي الأخرى . ولكن ينجز العمل بسرعة أكبر فمن المتحمل إلا تجرى عملية تخفيض المتزلق والجسر تدريجياً ، بل في طبقات يبلغ ارتفاع كل منها بضعة أقدام ، حتى يمكن إقامة سقالات من الخشب بدلاً منها ، وبهذا يستطيع استخدام عدد كبير من العمال يعملون على مناسبب مختلفة في وقت واحد . ومن المؤكد أن السقالات كانت معروفة لقدماء المصريين ، وقد اقتضوا وقتاً طويلاً باستعمالها عندما صقلوا ما تبلغ مساحته خمسة أفدنة من أحجار الكسوة على كل وجه من أوجه الهرم الكبير . وعندما تتم كل هذه العملية يطلق سراح عمال البناء ، وتتصبح الأرض ممهدة لإقامة المعبد الجنائزى ومبني الوادى ، وما من شك في أنهم كانوا قد وضعوا أساسات بعضها قبل أن يبدأوا في تشييد الهرم نفسه .

ولم يأت بعد ذكر الطريقة التي استخدموها في بناء الممرات والجرارات بالهرم ، فمن جهة يتشابه العمل مع بناء الكسوات الداخلية لأن كلتا العمليتين تستلزم تركيب الأحجار بدقة في وسط بناء من أحجار خشنة ، إلا أنه لما كانت الممرات والجرارات لا تشتمل إلا جزءاً صغيراً من الهرم كله فربما بنيت في الغالب دون ارتباط بباقي العمل ، فتقام متزلقات اضافية يمكن فكها في ساعات قلائل في أية مرحلة مناسبة حتى يمكن رفع الكتل إلى منسوب أعلى بكثير من منسوب الدمار البازارى تركيبيه . وبهذه الطريقة يصبح لدى العمال متنفس من الوقت

يستطيعون فيه تكملة عملهم في الأجزاء الداخلية للهرم قبل أن ترتفع الداميك المحيطة بقلب البناء إلى علو يتحتم فيه تسقيف الممر والحجرات، وبعد ذلك لا يكون الوصول إلى الأجزاء الداخلية مستطاعا إلا عندما يزال جسر المشى أو متزلق التموين الذي يغطي الواجهة الشمالية للهرم إلى منسوب المدخل.

وكان من الممكن تسهيل العمل باعداد الأحجار قبل أن يطلبها البناء، ونحن نعرف مثلا أنهم أعدوا كتل السقف بحجرة الملك في الهرم الأكبر ووضعوها إلى جانب بعضها على الأرض ورقمت لكي يستطيعوا تركيبها ثانية دون تأخير عندما تؤخذ إلى مكانها النهائي، وأدخل التابوت والستارات وكل السدادات في الهرم الأكبر فقط قبل أن تبني جدران حجرة الدفن، كما أتموا أيضا قبل ذلك الشقوق والدهليز التي كانت مهيأة لوضعها فيها.

وأرى أنه من الضروري أن أذكر أن ما ذكرته في هذا الكتاب خاصا بالطريقة التي أعتقد أن قدماء المصريين اتباعوها في بناء الاهرام تختلف في كثير من النقط الهامة مع وجهات النظر التي أعرب عنها بعض الاختصاصيين الذين يعتقد برأيهم (١) . والاختلاف الرئيسي هو فيما يختص بعدد وترتيب المنزلاقات، وهي مشكلة لم يكشف حتى الآن عن الأدلة الكافية لاعطاء رأى نهائي فيها. وقد قرر بترى في أحد ابحاثه عن هذا الموضوع اعتقاده بأن أحجار الكسوة في الهرم الأكبر كانت تؤخذ إلى مداميكها الخاصة بها وأوجهها الخارجية مصقوله من قبل، وكانت توضع في مكانها بتحريرها من الداخل، أي أن الكسوة توضع أولا في كل مدامك ثم يملا وسط الهرم بعد ذلك. وبهذه الطريقة - كما يقول بترى - يلزم اقامة متزلق واحد فقط، ويتم انجاز أوجه الهرم الثلاثة حال وضع أحجاركسوتها. وقد كتب بترى مدعما وجهة نظره: « هناك فرق بسيط في الزاوية بين كتل الكسوة عند تلامحها ، مما يثبت أن الأوجه لم تصقل منذ أن بنيت معا » (٢) .

وفي الحقيقة ليس هناك مبرر معقول للشك في دقّة ملاحظات بترى أو مطابقة استنتاجاته للطريقة التي اتباعوها لوضع الأحجار القلائل الباقية من الكسوة في الهرم الأكبر، ولكن استنتاجه العام بأن نفس الطريقة قد اتبعت عند وضع كل أحجاركسوة البناء، محل اعتراض قوى . فجميع الأحجار التي يتحدث عنها موجودة في الدمامك

pl. II, pp. 33-39 (N. F. Wheeler, Pyramids and their Purpose in Antiquity, Vol. IX (1935), p. 172-4.

السفلي وتحتها أرضية ناعمة من أحجار طرة الجيرية تبرز إلى خارج خط الهرم نحو قدمين ، وكان من المستحيل وضع هذه الأحجار من الجهة الخارجية دون اتلاف حافة الرصيف الذي كان المفروض أن يبقى ظاهرا ، وبالمثل كان من الأمور غير المرغوب فيها تسوية الحافة السفلية للأحجار بعد وضعها في مكانها ، لأن سطح الرصيف في مثل هذه الحالة يتشقق ويخدش .

وعلاوة على ذلك فإن هذه الأحجار بالذات — أي الدماك الأسفل من الكسوة — ربما وضعت قبل غيرها من أحجار قلب الهرم لكي تحدد حجم واتجاهات قاعدة الهرم ، وذلك لأنه يمكن عمل التعديلات البسيطة في وضع الأحجار إذا ما كانت ملية من الخلف والأمام ، وإن أي خطأ عند بناء القاعدة يسبب الخطأ في الآخر كله وإنما أخذ بنظام شكله .

ولو أن بترى أوضح أن كتل الكسوة — في أي منسوب مرتفع غير الدماك السفلي في أي هرم — كانت توضع بزاوية بالنسبة لبعضها البعض لأصبحت حجته أقوى ، زد على ذلك أن الدليل على استعمال طريقة وضع أحجار الكسوة من الأمام راجع الكفة . ولو درستنا بعض المباني التي يتم العمل فيها لرأينا أن تلك الطريقة هي التي اتبעהها البناءون المصريون منذ بدء استعمال الأحجار الكبيرة في البناء إلى آخر أيامهم ، ولدينا مثل في أحد الأهرام وهو هرم منكاورع ، حيث نجد أن الحجر الجيري الذي استعمل لكساء الجزء الأعلى كان تمام الصقل ، ولكن أحجار الجرانيت التي تكسو الأجزاء السفلية ترك جزء منها خشنا ، وبذا تحددت النقطة التي وقف عندها العمل قبل أوانه . وإن وضع الأحجار من الأمام يستلزم ترك الأوجه الخارجية للأحجار في حالة خشنة حتى توضع في مكانها ، واقامة الجسور أمام الوجهين الخارجي من الدماك السابق وضعه والذي أصبح داخلا في بناء الهرم ، وكذلك اقامة الجسور أمام الوجوه الأربع للهرم .

وهناك رأى آخر عن بناء الأهرام قاله ريتشارد ليسيوس ، وذلك أن حجمها كان يتوقف على طول حكم صاحبها ، وتلك هي النظرية المعروفة باسم « نظرية التزايد » . ولا شك أن بعض الأهرام — وخاصة هرم زoser المدرج وهرم ميدوم — حدثت فيها زيادات متتالية ، ونعرف كذلك أن كلا من الهرم الكبير وهرم منكاورع حدثت في مبنائه الداخلية تغيرات أثناء العمل في التشيد ، ولكن التغيرات في التصميم الأصلى كانت على أي حال نادرة الحدوث . ولو كان لطول

الحكم علاقة مباشرة بحجم الهرم لتقعنا من بيبي الثاني - الذي اعتلى العرش حوالي أربع وتسعين سنة - أن يبني هرما يبلغ حجمه أضعاف هرم منكاورع الذي حكم مدة ثمانية عشر عاما فقط ، أو لفشل خوفو - الذي حكم نحو ثلاثة وعشرين عاما - في بناء هرم مساو لهرم أوناس الذي يعتقد أنه حكم مدة ثلاثين عاما . فواضح أنن أن طول حكم الملك لا يمكن أن يؤثر على حجم الهرم ، أما الاعتبارات الفعلية فهى رغبة الملك الشخصية وسطوته والاعتقادات الدينية السائدة في عصره .

وازاء كل هذه العوامل المجهولة وغير الثابتة ، فمن العبث التخمين فيما يتعلق بعدد العمال اللازمين لبناء هرم من الأهرام الضخمة أو المدة التي يستغرقها العمل . وأى تقدير يبنى على الحقائق الميسورة لنا حتى الآن لا يمكن أن يكون دقيقا ، بل لا يمكن إلا أن يكون تقريبيا . ويقول هيرودوت انه قد أخبر أن بناء الهرم الأكبر قد استغرق عشرين عاما ، وأن عملا يبلغ عددهم مائة ألف رجل كانوا يستغلون « مدة ثلاثة أشهر » في نقل الأحجار من المحاجر الى الهرم (١) . ويبدو أن هيرودوت أراد أن يفهم قراءه أن العدد الكلى للعمال كان ٤٠٠٠، رجل سنويا ، أي أربع مجموعات منفصلة كل منها ١٠٠٠ رجل ، وكل مجموعة تعمل لمدة ثلاثة أشهر في السنة . الا أن مثل هذا العدد كان أكثر من اللازم ، ويمكننا التأكيد من ذلك بعملية حسابية بسيطة ، فإذا كان المجموع المقدس لعدد الكتل في الهرم وهو ٢٣٠٠ كتلة صحيحا إلى حد ما ، فإن متوسط عدد الكتل اللازم نقلها في كل سنة من العشرين سنة يكون ١١٥٠٠ كتلة .. وكان متوسط وزن كل كتلة يبلغ نحو $\frac{2}{3}$ طن ، وهو وزن يعتقد بترى أنه كان في استطاعة جماعة مكونة من ثمانية رجال أن تنقله (٢) . ولنفرض أن بتري كان على حق ، وأن مائة ألف رجل فقط كانوا يستغلون في كل سنة ، فاذن كان يتطلب من كل جماعة نقل عشر كتل في اثنى عشر أسبوعا .. ومثل هذا العمل كان بكل تأكيد في مقدور مثل هذه الجماعة لو أن المسافة المراد قطعها لم تكن طويلة جداً ، حتى في حالةقتل ثلب البناء . وعلاوة على ذلك - كما قال بتري - كان العمل يجرى أثناء موسم الفيضان ، أي بين آخر يوليه وآخر أكتوبر ، وهو الوقت الذي تزرع الأرض فيه ويكون معظم الاهالى بلا عمل .

Herodotus, II, 124.

(١)

Petrie, The Pyramids and Temples of Gizeh, p. 210.

(٢)

ولا يخامرنا الشك في أن عملاً آخرين كانوا يشتغلون في بناء الهرم، علاوة على المائة ألف رجل الذين كان يؤتى بهم سنوياً لنقل الكتل إلى الهرم الأكبر، وهؤلاء الرجال هم البناؤون المهرة ومن معهم من العمال الذين كانوا يعملون بصفة مستمرة طوال السنة لتجهيز ووضع الكتل واقامة أو هدم المنازلقات وجسور المشي، وكانوا يسكنون في مبانٍ وجدها بترى غرب هرم خفرع. وبناء على تقدير بترى كان حوالي ٤٠٠٠ رجل يقطنون في هذه الثكنات، أي أن هذا العدد يمثل المجموع الكلى للعمال الدائمين، وكانت شظايا الأحجار التى يطرحوها الحجارون تلقى على جوانب سفوح التلال شمال الهرم وجنوبه. وكتب بترى عن كمية الرديم فقال إن حجمها ربما ساوى أكثر من نصف حجم الهرم (١).

وعثر في هرم ميدوم على بعض أحجار عليها تواريخ ملكية كان أعلاها « سنة ١٧ »، وهي تشير إلى حكم سنفرو كما هو المفروض. إلا أنه في أثناء حكم ذلك الملك تغيرت كيفية حساب سنى الحكم من الطريقة القديمة التي كان الملوك بمقتضاهما يحسبون حكمهم على أساس التعداد الذي كان يعمل كل سنتين لحصر ممتلكاتهم .. إلى احصاء يعمل كل سنة، وعلى هذا ربما كانت « سنة ١٧ » تحتوي على عدد من سنى الاحصاء (كل منها مكون من سنتين تقويميتين) وبعض سنين فردية، إذ إننا لا نعرف عدد كل نوع منها على حدة .. وحتى لو أمكن معرفة التركيب المضبوط للتاريخ على وجه التحديد، فلا بد من معرفتنا في أية سنة من حكم الملك بدا العمل في الهرم ليتمكن حساب المدة التي استغرقتها بناؤه.

ولا شك أن حصولنا على المعلومات الخاصة بهذه المسائل – أي الطرق التي استخدمها بناء الأهرام، وعدد العمال الذين استخدموهم، والوقت الذي استغرقه العمل – يلقي ضوءاً على التقدم الصناعي في العصور القديمة، ولكن ذلك لا يعطينا الجواب عن سؤال أهم، وهو: لماذا اختار قدماء المصريين بناء مقابرهم على هيئة الهرم؟ على أنه – قبل محاولة الإجابة على هذا السؤال – يحسن أن تناقش أصل كلمة « الهرم Pyramid ». ففى اللغة المصرية القديمة كانت تطلق كلمة هرم (m(e)r) على هذا النوع من المقابر، ولكن هذا الاسم لا ينطوى مطلقاً على أي معنى وصفى. وترجع كلمة Pyramid في أصلها إلى الكلمة اليونانية « Pyramis » وجمعها « Pyramides » التي كثيراً

ما حاول الباحثون معرفة الأصل المصري التي اشتقت منه ، ولكن دون جدوى .

وهناك تعبير هندي ينطق : بر، أم، أنس Per-em-us (أى الذى يخرج رأساً من الأنس Us) ، وهى كلمة ليس لها معنى محدد) . وتنكتب هذه الكلمة في الهيروغليفية بحروف ساكنة ويقصد منها الارتفاع الرأسى للهرم في أحد الابحاث الرياضية (١) . ولدى نقول أن « Pyramis » مشتقة من Per-em-us يجب أن نفرض أن الاغريق أما أنهم أخطأوا في فهم التعبير المصري ، أو أنهم — لأسباب غير معروفة — أسموا الكل باسم الجزء على سبيل المجاز . ونظراً لعدم وجود أي تفسير مقنع ، يبدو من الأفضل أن تعتبر Pyramis الكلمة اغريقية أصيلة غير مشتقة من لفظ مصرى .

وتوجد كلمة مشابهة تماماً معناماً « كعكة من التمح » ، وقد قال البعض بأن الاغريق استعملوا هذه الكلمة على سبيل الفكاهة للتعبير عن تلك الآثار المصرية (٢) ، لأنها عندما ترى من بعيد تشبه الكعك الكبير . ومن هذا القبيل كلمة obeliskos ، فهي — علاوة على أن معناتها مسلة — لها معنى آخر وهو « بقصة بسيطة » أو « سيخ » ، وهذا مثل آخر للطريقة التي طبقها الاغريق في تسمية الأشياء التي لا يوجد لها شبيه في بلادهم ، فبدلاً من أن يستعيروا لها الكلمة الأجنبية يجتهدون في أن يطلقوا عليها وصفاً فكاهياً بلغتهم .

ويعتقد بورخارت أن الهرم الكامل تطور من الهرم المدرج بنفس الطريقة التي تطور بها الهرم المدرج بدوره من المصطبة (٣) ، والدليل الواضح على هذا التطور في الحالة الثانية هرم زوس المدرج ، حيث يمكن رؤية طرف المصطبة الأصلية في الواجهة الجنوبية ، وفي الحالة الأولى هرم ميدوم ، حيث تحول من بناء درج إلى هرم كامل ، بملء الدرجات بالبناء لكي تصبح الجوانب مائلة بزاوية واحدة مستمرة من القمة إلى القاعدة . وما من شك في أن الآثرين المذكورين قد حدث فيما بينهما التحول المنسوب اليهما ، ولكن قبل أن نستطيع الادعاء بأن الشكل الأخير كان مجرد تطور أملته الدوافع الفنية يجب أن نبين

The Rhind Mathematic Papyrus in the British Museum

(١)

بردية ريند في المتحف البريطاني .

W. G. Waddell, Herodotus, II, p. 139.

(٢)

E. Borchardt, Die Entstehung der Pyramiden (Berlin) 1928. (٣)

أن الأثر في هيئته النهائية كان أول مثل معروف من نوعه . ولكن مثل هذا القول لا يمكن التقدم به الآن عن الهرم المدرج ، لأن و . ب إمرى (W. B. Emery) قد عثر حديثاً في سقارة على مقبرة من الطوب اللبن من نوع متدرج يرجع تاريخها إلى الأسرة الأولى (١) .

كما أن ما قيل بشأن هرم ميدوم لا يمكن قائمها على أساس متبين . ومع أن الهرم المنحني أصبح منبogenic الشكل في النهاية ، إلا أنه كان قد صمم على أنه هرم كامل . ولكن التغيير حدث عندما وصلوا إلى منتصف بنائه ، وذلك أما ليسرعاً في اتمامه أو لأن بنائه غير المدربين خافوا من أن ميله الشديد الانحدار قد يؤدي بالبناء كله (٢) . ولا يعلم من هو صاحبه على وجه التحقيق ، ولكن هناك أسباباً قوية تدفعنا للاعتقاد بأن هذا الهرم قد بني قبل هرم ميدوم ، أو على الأقل قبل أن يتخذ شكله النهائي . فمثلاً نجد أن ميل أحجار كسوته إلى الداخل مطابق لميل أحجار كسوة الهرم المدرج ، ومن جهة أخرى نجد أن أحجار كسوة هرم ميدوم الخارجية وضعت مسطحة وتنقق في هذه الناحية مع الأهرام التي تلت هرم دهشور .

وأغلب الظن أن هرم ميدوم هو نقطة الانتقال من طريقة البناء القديمة إلى طريقة البناء الحديثة ، لأن الطبقات الداخلية هن أحجار الكسوة وضعت في مداميك مائلة .

فإذا سلمنا بأن الهرم المنحني كان قد صمم في الأصل كهرم كامل ، وأنه بني قبل هرم ميدوم ، فإن تفسير الشكل الهرمي يجب أن يبحث عنه في مكان آخر بعيداً عن محيط التطور المعماري . ولكن تنشأ أملئنا مشكلة أخرى ، لأننا في حاجة لمعرفة سبب الرجوع إلى طراز الهرم المدرج في ميدوم (كما وضعوا تصميمه الأول) بعد أن أدخل بناؤه الهرم المنحني شكل الهرم الكامل ، وستنعدم فرضاً محتملاً لهذه المشكلة الثانية في مكان آخر من هذا الفصل .

W. B. Emery, «A Preliminary Report on Architecture of the (١)
Tomb of Nebetka» in *Annales du Service des Antiquités*, VII,
XXXVIII (1938), pp. 455-9.

ونظر ريزنر في كتابه (Tomb Development, p. 112) أن الهرم في زاوية العريان بني في الأسرة الثانية ، ولكن ما قدمه من أدلة ليس مقنعاً .

(٢) ربما لم يكن من الأمور العارضة أن رقيقة في دهشور - وهو ثانى هرم كامل - قد بني بنفس الزاوية التي بني بها الجزء الأعلى من الهرم المقبى .

وقد جاء في كتابات ج. هـ بريستد عن أهمية الهرم أن «الشكل الهرمي لمقبرة الملك كان له أعظم معنى مقدس ، فكان الملك يدفن تحت رمز الله الشمس الذي كان في قدس الأقدس في معبد الشمس في هليوبوليس ، وهو الرمز الذي اعتقاد منذ اليوم الذي خلق فيه الآلهة أن يظهر نفسه على هيئة طائر الفونكس (العنقاء) . وعندما كان الهرم يرتفع كالجبل فوق ضريح الملك مشرقاً على المدينة الملكية التي كانت تحته ، وعلى الوادي ، وكان الناس يرونها من مسافة أميال عديدة ، كان هو أعلى المباني التي تحبى الله الشمس في جميع أنحاء البلاد ، وكانت أشعة الشمس في الصباح تتلاها على قمته قبل أن تنتشر في الوادي الذي تحته وفي مساكن الأشخاص الذين هم دونه في الجاه والذين لم يكتب لهم الخلود » (١) .

فإذا كان الهرم — كما اعتقد بريستد — صورة مكثرة لرمز الشمس المحفوظ في معبد هليوبوليس ، ترتب على ذلك أن هذا الرمز ربما كان حبراً على شكل هرمي . ولكن ما الذي كان يمثله هذا الحجر ؟ ليس أمامنا إلا جواب واحد ، وهو أنه يمثل أشعة الشمس وهي تنزل على الأرض . فكثيراً ما نرى منظراً تشرح له النفس بعد ظهر يوم كثير السحاب من أيام الشتاء في منطقة الجيزة ، عندما تقف في الطريق الموصل إلى سقارة وتنظر جهة الغرب نحو الهضبة التي تقوم فوقها الأهرام ، إذ تنفذ أشعة الشمس إلى أسفل من خلال فرجة بين السحب في زاوية تقارب الزاوية التي تميل بها أضلاع الهرم الأكبر . وإن الأثر الذي يتركه مثل هذا المنظر في النفس هو أن كلًا من الأصل غير العادي والصورة المادية يقومان في هذا المكان جنبًا إلى جنب (٢) .

ولكن هل من الضروري أن نظن — كما ظن بريستد — أن الهرم كان يقصد به مجرد صورة من الرمز الشمسي في معبد هليوبوليس ؟ اليأس من الممكن أيضًا أن يكون له معنى آخر ؟ فكثيراً ما نقرأ في متون الأهرام وصفاً للملك وهو يصعد إلى السماء على أشعة الشمس ،

H. Breasted, *The Development of Religion and Thought in Egypt*. (١)

(٢) ولاحظ الكسندر موريه (Alexandre Moret) في كتابه (*Le Nil*) من ٢٠٢ الملاحظة الآتية : « إن هذه المثلثات العظيمة المكونة لجوانب الهرم تبدو مثل أشعة الشمس إذ تسقط من السماء عندما تحجب العاصفة فترصها فتنفذ من خلال السحب . كأنما تنزل سلماً من الأشعة نحو الأرض » .

نهاً نقرأ في المتن رقم ٥٠٨ : « لقد وطئت أشعتك هذه كأنها منزلق تحت أقدامي عندما صعدت إلى أبي ، الصل الحى على جبين رع » ، ونقرأ ثانياً في المتن رقم ٥٢٣ : « لقد قوت السماء لك أشعة الشمس لكي تستطيع أن ترفع نفسك نحو السماء مثل عين رع » .

ومن هذا نرى أن فكرة اعتبار الهرم أنه الوسيلة التي يستطيع الملك المتوفى أن يصعد بها إلى السماء فكرة مغربية لا يمكن مقاومتها ، إذ أن هذا التفسير يجعل من بناء الهرم غرضاً مادياً محضاً ويتفق مع العناصر الأخرى في المجموعات الجنائزية للملك .

زد على ذلك أن الهرم لا يصبح في هذه الحالة التمثيل المادي الوحيد لشيء لا يمكن الإحاطة به أو لمسه بين الأثاث الجنائزي والمعدات الخاصة بالملك . فالراكب الخشبية التي كانت توضع على مقربة من الهرم في حفارات يكسون جدرانها من الداخل بأحجار جيرية من طرة ، لم تكن إلا مثلاً للمراتب غير العادية التي يستخدمها الملك في سفره عبر السماء في صحبة الله الشمس .

ان الفكرة التي تقوم عليها كل حالة من الحالتين هي مبدأ حلول شيء مكان آخر ، أي نموذج منه ، سواء أكان تمثلاً حجرياً لشخص أو منظراً منقوشاً على الحجر ، فان ذلك في اعتقادهم يملك كل المزايا التي للشيء الحقيقي الذي تمثله .

ولم يكن للحجم أي أهمية أساسية في صلاحية الشيء البديل ، وربما كان ذلك هو السبب في التدهور السريع في حجم الهرم بعد أيام خوف وخرف .

ولذلك الآن نظرة جديدة على الكلمة المصرية التي تعنى الهرم في ضوء هذه النظرية الجديدة ، فلعلنا نجد لها معنى لم نلحظه حتى الآن . لقد كان المصريون يطلقون على الأجزاء المختلفة من معابدهم وغيرها من الأماكن الدينية أسماء تدل على وظائفها ، فالمبني الذي كان في معبد هليوبوليس والذي كانوا يضعون فيه الرمز الشمسي المسمى بال المصرية « بن — بن » كانوا يسمونه « بيت البن — بن » ، وكانوا يسمون المقبرة — كما ذكرنا — « حصن الأبدية » . وكذلك أطلقوا على بعض أجزاء من المجموعة الهرمية أسماء تدل عليها ، فالطريق الجنائزي كان اسمه « طريق السحب » (را — ستا) ومعنى الكلمة أنه الطريق

الذى تسحب عليه الزحافت التى تحمل جسد الملك المتوفى وما معه من أشياء خاصة به . وكذلك الباب الوهمي فى المقدس كانوا يسمونه « مدخل البيت » (را - بر) وسموا المركب المقدس « السفينة الالهية » .

ومن الممكن أن تكون كلمة مر (= هرم) من قبيل هذا النوع من الأسماء ، اذا أمكننا أن ثبت أن هذا مكون من مقطعين أولهما « م » الذى تأتى فى اللغة المصرية بمعنى مكان اذا وضعت فى المقدمة ، والمقطع الثانى « عر » ومعناها يصعد او يذهب الى أعلى ، فيصبح معنى « مر » مكان الصعود . وسقوط حرف العين بعد حرف الميم فى أول الكلمة ليس بالشىء النادر فى اللغة المصرية فى تكوين الكلمات . على أى نقول ان هذا رأى تحت أيدينا البرهان على صحته ، وإنما هو فى الواقع نتيجة لمناقشة سلبية . وعلى ذلك فإذا لم نحصل على دليل ايجابى عن اشتقاق كلمة « مر » فكل ما يمكننا قوله أن تفسيرها بأنها « مكان الصعود » أمر لا يتعارض مع القواعد اللغوية ، وملاءمتها للفكرة يجعلها أدنى الى أن تكون مقبولة .

وهناك نقطة أخرى هامة توحى بها كتبنا كلية « عر » . فقد كان من عادة المصريين فى كتابتهم أن يضيفوا علامة المخصص الى آخر الكلمة . وهذه المخصصات ليست الا علامات بمعنى الكلمات يضمونها فى آخرها . وكانت الكلمات المصرية مكونة من حروف ساكنة ، لأنهم لم يكتبوا حروف العلة .

والشخص الذى كتبه بعد الكلمة « عر » هو  الذى يسر على أنه سلم مزدوج ، ولكن من الممكن أيضا اعتبار أنه يمثل هرم مدرجا ، فقد كان من عادة المصريين عند رسم شيء أن يصوروه سواء من الجانب أو من الأمام ويوضحوا منظره كله ، لأن رسم ثلاثة أرباع الشيء أمر لم يعرنه المصريون .

وعلى ذلك فمخصص الكلمة « مر » كان يكتب دائما 

المنظر الامامي لهرم كامل يحيط به سور مستطيل . فإذا كانت  تمثل هرم مدرجا فإنها تكون المخصص الذى اختاروه لكلمة « عر » ، لأن الأهرام المدرجة كانت وثيقة الصلة بنكارة الصعود ، ونرى فى المتن ٢٧٦ من مدون الأهرام بعض ما يفسر لنا هذا الموضوع : « لقد وضع لأجله (أى الملك) سلم للسماء ليصعد به الى السماء » ، وتكررت الفكرة ذاتها فى متن ٦١٩ ، وعلى ذلك يمكن تقديم تفسير واحدا لكل

من شكل الأهرام ، أما اختلاف شكليهما فيرجع إلى أن لكل منها
أصلاً نقل عنه ،

ولم يكن المصريون هم وحدهم بين شعوب الشرق القديمة الذين
يؤمنون بأنه يمكن الوصول إلى السماء والآلهة بالصعود على بناء
مرتفع ، إذ نرى هذا الاتجاه في التفكير في بلاد ما بين النهرين . غنى
وسط أي مدينة في أشور أو في بابل كانت توجد منطقة مقدسة فيها
المعبد ولحقاته وقصر الملك . وفي داخل حرم المعبد يقوم برج مرتفع
مشيد بالطوب ، وهو المعروف باسم « الزقورة » . ويصف هيروdotus
« زقورة بابل » — وهي التي يعتقد العلماء أنها أصل برج بابل المذكور
في التوراة — فيقول :

« وفي وسط الفناء قام برج متين البناء طوله ٢٢٠ ياردة (fuélong)
وعرضه كذلك ، وبنوا فوقه برجا آخر ، وبنوا فوق الثاني برجا
ثالثاً ، وهكذا حتى وصلوا إلى الثان . وكانوا يصعدون إلى الأبراج
العليا بواسطة سلم من الخارج يدور حول الأبراج ، وفوق البرج
العلوی معبد فسيح ، وفي داخل المعبد سرير كبير مغطى بمفارش جميلة
والى جانبه منضدة من الذهب .

ولا يوجد في هذا المكان تمثال من أي نوع ، كما أن هذه الحجرة
لا يশغلها أحد أثناء الليل اللهم إلا امرأة من الأهالي يؤكّد الكلدانيون
كهنة الله أن الله اختارها لنفسه من بين جميع نساء البلاد . ويقولون
أيضاً — ولكن لا أصدقه — أن الله يأنى بنفسه إلى هذه الحجرة
وينام فوق السرير » (١) .

وكانت للزقورات أسماء ، شأنها في ذلك شأن الأهرام ، فزقورة
سييل مثلاً كانت تسمى « بيت سلم السماء الساطعة » وهو اسم واضح
الدلالة على أنهم كانوا يقصدون من هذا البناء أن يكون حلقة اتصال
بين السماء والأرض . ولكن هذا التشابه بين البناءين لا ينطبق على
موضوع الدفن ، لأن الزقورة لم تستخدم أبداً كقباب ، بينما كان كل حرم
يقام لهذا الغرض .

ونظراً لقلة الأدلة المكتوبة فإن أية محاولة لمعرفة الأصلين التاريخي
والديني للأهرام تكون مفعمة بالتخمينات ، ولا يمكن أن تتوقع منها
الآن نتائج غير حاسمة .

Herodotus, I, 181-2.

(١)

ومع ذلك فان هذه المعضلة من المعضلات التي يجب أن نواجهها دائمًا عندما نحاول من دراستنا للمخلفات الأثرية أن تكون في أذهاننا صورة عما كان يحدث في الماضي البعيد .

ويشبه هذا العمل من وجوه كثيرة حل لغز من الألفاظ التي تستخدم فيها القطع الخشبية الصغيرة المكلة ببعضها ، ففي مثل تلك اللعبة يمكن تجميع أجزاء مختلفة من المنظر يوافق بعضها البعض قبل أن نعثر على القطع التي تربط بعض هذه الأجزاء ببعض ، وكم من مرة يحدث عند العثور على قطعة من القطع أن يغير الشخص رأيه الذي كان قد بدأ يكتونه عن الفكرة العامة للمنظر كله أو صلة الأجزاء المختلفة ببعضها .

وفي تفسيرنا لمعضلات الآثار فان الفكرة العامة للغز نحصل عليها من حوادث معينة نعرف تواريختها على وجه التقرير ، ولكن تظل بينها فجوات كبيرة نحاول ملأها فلا نجد ما نملؤها به الا حقائق ثابتة حيناً ومجرد تخمينات في حين آخر . وعندما تسفر الحفائر الأثرية او الابحاث العلمية عن معلومات جديدة تعطي تفسيرات جديدة لأشياء كانت معروفة على وجه آخر ، فانتابنادر الى ملء بعض الفجوات ، ولكن كثيراً ما يحدث عندما نشرع في ذلك أن نرى أن كثيراً من الأماكن قد ملئت خطأ فتضطر الى تصحيح الاوضاع من جديد .

فإذا طبقنا هذا التشبيه على المقابر الملكية المبكرة ، فان القطع الرئيسية الثلاث في هذا اللغز هي المصطبة والهرم المدرج والهرم الكامل ، والمعضلة هي أن نحاول ملء الفجوات التي تفصل هذه القطع الثلاث .

فبين المصطبة والنوعين الآخرين من الأهرام فجوة واسعة ، تأولاها تمثل القصر الملكي ، وفي هذا دلالة على أن الحياة بعد الموت لا يمكن أن تكون في أي مكان آخر غير المقبرة ، أما الآخرين فيدلان على توقع الوصول الى المناطق السماوية .

ولسنا نعرف على وجه التأكيد التاريخ الذي حدث فيه تغيير شكل القبر ، ولكن هذا التاريخ يجب أن يكون محصوراً بين منتصف الأسرة الأولى وبداية الأسرة الثالثة . فإذا سلمنا بأن كلاماً من « عحا » و « جر » دفن في المقبرة المنسوبة اليه في سقارة ، فلا بد أن كلاماً

منهما دفن في مصطبة .. ولكن زوسر بنى هرماً مدرجاً ، فهل كان هذا التغيير في طراز القبر راجعاً إلى تغيير في العقيدة؟

فإذا كان الأمر كذلك فإن المصريين يكونون قد بدأوا يمزجون بين العقدين في عهد زوسر ، لأنه - علاوة على هرمه - نراه قد بنى لنفسه « المصطبة الجنوبية » لتكون على ما يظهر قبراً رمياً له .

ولسنا نعرف أن كان قد صاحب هذا المزج في العقائد نزاع ديني مزير أو أنه تطور تطوراً سلرياً . ولكن منذ الوقت الذي تم فيه هذا المزج عاشت العقدين جنباً إلى جنب في صفاء ، وأراد الملوك أن يقسموا حياتهم الأخرى بين القبر وبين المناطق السماوية .

ومما يدعو إلى الأسف أن الهرم ذا الطبقات والهرم الناقص - وكلاهما في زاوية العريان - قد عدا عليهما الزمن ، ثم هما في الوقت ذاته لم يتم العمل فيهما ، وعلى ذلك فلا يمكن أن نعرف منهما أكثر من أن بعض ملوك الأسرتين الثانية والثالثة - غير الملك زوسر - بنوا أحرااماً مدرجة . ولا يوجد على الاطلاق ما يثبت أنهم بنوا - أو عزموا على بناء - مصطبات إضافية .

والى أن نعرف صاحب الهرم المنحنى لا يمكننا البحث في أمره ، ولكن لا يوجد في معالمه المعمارية ما يدل على أن تاريخه بعد تاريخ هرم ميدوم . لتدبني سنفرو هرمين أحدهما في ميدوم والآخر في دهشور ، وتم بناء أولهما كهرم مدرج قبل أن يحولوه إلى هرم كامل ، وعلى ذلك يتضح لنا أن غرض سنفرو الأصلي هو أن يكون له هرم من كلا النوعين ، وبذلك يكون له مدفن من الطراز القديم وآخر من الطراز الحديث (١) .

وهنا تظهر المشكلة مرة ثانية ، ونتسأله عما إذا كان تغيير شكل الهرم من مدرج إلى كامل قد تم دون حدوث احتكاك ، لأن الحوادث التي حديث بعد ذلك تشير إلى أن هذا الانتقال لم يكن سهلاً .

وتقع ميدوم على بعد ٢٨ ميلاً من دهشور ، ولا بد أنه كان هناك سبب لوضع أحدي المقبرتين بعيدة عن الأخرى بهذه المسافة . فهل

(١) لم يعد لهذه التخمينات محل بعد أن ثبت أن هرمي سنفرو هما هرماً دهشور ، القبلي (المنحنى) والبحري - (المغرب) .

كان سافر يخشى من حدوث احتكاك بين كهنة هرم المدرج (في ميدوم)
وكهنة هرم الكامل ؟

ان تغيير هرم ميدوم لكي يصبح في النهاية هرماً كاملاً ربماً أوجبه
تأكد الملك من أنه لا يمكن التوفيق بين الكهنة من الفريقين^٢، ومعرفته
بالأخطار التي تصيبه في الحياة الأخرى نتيجة لتنافسهما وحرص كل
منهما على أن يكون الحارس لجسده . فلما أتم سافر تحويل هرم
ميدوم إلى هرم كامل بدلاً من هرم ، أصبح مالكاً لقبر رمزي ينفعه
في حالة حدوث أي ضرر لقبره في دهشور ، وبذلك أعطانا البرهان
القاطع على تدهور شأن عقيدة الهرم المدرج .

وبعد أن انتصرت العقيدة الجديدة واستتب لها الأمر ، بنى خوفو
أعظم الأهرام الكاملة جماً وأكملها من الناحية المعمارية والذى يعد بحق
من عجائب الدنيا النادرة وليس من بين عجائب الدنيا السبع وحسب .
وهزم خفرع الذى يقوم إلى جانبه لا يقل عنه إلا قليلاً . ومن هذا
نرى أن مؤازرة الملوك للعقيدة الجديدة تدرجت من الأب إلى الابن
دون حدوث شيء .

ولكننا نعرف أن « ددف رع » — وهو ابن لخوفو من زوجة في
المরتبة الثانية — جلس على العرش بين خوفو وخفرع . وهنالك
ملحوظتان بشأن قبر هذا الملك ، الأولى أنه لم يبن هرم في الجيزة
حيث يوجد مكان متسع لهذا القبر بل بناء في أبي روаш على مسافة
خمسة أميال ، والثانية أن بناءه السفلى كان يختلف عن أي هرم بنى
بعد الهرم الناقص في زاوية العريان وهرم زoser المدرج . فهل أراد
ددف رع في البداية أن يبني هرماً مدرجاً ليكافئ كهنة هذه العقيدة
الذين ساعدوه في تولي الملك ؟ لا جواب على هذا السؤال ، لأنـه
لا يكاد يوجد حجر واحد باق في مكانه في المبنى العلوى ، كما أنه من
الممكن أن يكون تصميم البناء السفلى قد أملته طبيعة الصخر في
أبى رواش .

وبعد ددف رع لا يوجد إلا ملك واحد في الدولة القديمة اعرض
عن الهرم الكامل ، وهو شبسكاف . وأسهل تفسير لهذا النكوص
هو أن الذى أملى عليه ذلك هو رغبته في الخروج على النفوذ الطاغى
المتزايد لكهنة الله الشمس في هليوبولس ، واعتقاده بأن المصطبة
يمكن أن تؤدى جميع مطالب الحياة الأخرى غير السماوية .

تبعته زوجته خنت كاوس فبنت قبرها أيضا على شكل مصطبة على مقربة من مبني الوادى التابع لأبيها منكاورع ، ولكن قبل أن توارى التراب أخذ نجم عقيدة كهنة الشمس في الارتفاع ، وأصبح لها النصر الكامل عندما تأسست الأسرة الخامسة .

وريما جعلت سنوات النزاع أولئك الكهنة يتذمرون موقفا أكثر مسالمة ومحبة للتوفيق ، لأن متون الأهرام تبين لنا أنه لم تأت نهاية الأسرة الخامسة حتى نرى أن جميع المذاهب التي كانت معروفة من قبل عن الحياة الأخرى قد جمعت معا دون نظر إلى ما فيها من متناقضات .

ولم يحدث تغيير جوهري في بناء الهرم في الأسرة السادسة . ومن هذا الوقت استمر المصريون في تشييد الأهرام ، على أنه من المشكوك فيه أن يكونوا قد جعلوا لها أي معنى خاص أكثر من أنها الطراز المعتمد للقبر الملكي .

حاشية : في الوقت الذي كان فيه هذا الكتاب تحت الطبع ، ظهر في الصحف (1) تقرير بأن عبد السلام حسين القائم بعمل حفائر في دهشور لحساب مصلحة الآثار المصرية ، قد ثُر في الهرم المنحني على بعض أحجار عليها اسم سنفرو . ويجب أن ننتظر تقريراً كاملاً عن هذا الاكتشاف ينشره المكتشف نفسه لنعرف أهميته ، وعلى أي حال فقد جاء الدليل الآن على أن هذا الهرم يخص سنفرو وليس حونى (Huni) سلفه ، فإذا كان هرم ميدوم هو هرم سنفرو الثاني — كما يبدو على الأرجح — فإن الهرم الحجرى الشمالي في دهشور يجب أن يكون الملك آخر نتوقع أن تكشف عن حقيقته الحفائر في المستقبل (1) .

(1) قد ثبت أن هرم دهشور البحري هو هرم سنفرو الثاني — (العرب)
Illustrated London News, 22nd March and 5th April 1947. (2)

أهم أهرام الدولتين القديمة والوسطى

اسم الهرم	أبعاد القاعدة بالتقريب	المنطقة	الأسرة	اسم الملك
—	٤١١ قدمًا شرق . عرب ٢٥٨ قدمًا شمال . جنوب ٢٣٧٦ قدمًا مربعًا	سقارة	الثالثة سنة ٢٨١٥ ق.م	زوس (الهرم المدرج)
—	—	زاوية العريان	الثالثة (؟)	خع . ياو (؟) (هرم الطبقات) ثب . كا (؟) (الهرم الناقص)
—	٤٢٠ قدمًا «	دهشور	الرابعة	حونى (؟) (١) (الهرم المقبى) ستقرو (١)
الهرم الجنبي « ستقرو يلمع » الهرم « ستقرو يلمع » الهرم « خوفو هو المتنسب للأفق »	٤٧٣ قدمًا « ٧١٩ قدمًا « ٧٥٦ قدمًا «	ميدوم	الرابعة ٢٦٩٠ ق.م	ستقرو
— الهرم « عظيم هو خفرع » الهرم « منكاورع الهي » الهرم « ظاهرة هي اماكن اوسر كاف » الهرم « روح ساحر ساحر ع تلمع » الهرم «اصبح نقر اير كارع روحاء » الهرم « روح نقر اف رع الهيئة » الهرم « اماكن ن، اويسدر رع حالدة » الهرم « اسيسي جميل » الهرم « جميلة هي اماكن او ناس	٣٢٠ قدمًا « ٧٠٨ قدمًا « ٣٥٦ قدمًا « ٢٣١ قدمًا مربعًا ٢٥٧ قدمًا « ٣٦٠ قدمًا « — (؟) ٢٧٤ قدمًا « ٢٧٠ قدمًا « ٢٢٠ قدمًا «	ابو رواش الجيزة الجيزة ابو صير ابو صير ابو صير ابو صير (؟) ابو صير سقارة سقارة	الرابعة الرابعة الرابعة الرابعة الرابعة الخامسة الخامسة الخامسة الخامسة الخامسة الخامسة الخامسة	دلف رع خفرع منكاورع اوسر كاف ساحر ع نقر اير كارع نقر اف رع نى اوسر رع آسيسي اوئاس

(١) أصبح من المؤكد الآن أن هرم ميدوم ينتمي للملك حونى آخر ملوك الأسرة
الثالثة .

اسم الهرم	أبعاد المقاعدة بالتقريب	المنطقة	الإسرة	اسم الملك
الهرم « باقية هي أماكن لبني »	٢١٠ قدمًا «	سقارة	ال السادسة ق.م.	بنبي
الهرم « بيبن ثابت وجميل »	٢٥٠ قدمًا «	سقارة	ال السادسة	بن الأول
الهرم « مترفع يلمع وجليل »	٢٦٣ قدمًا «	سقارة	ال السادسة	بن نوح
الهرم « بيبي يلمع وحي »	٢٤٥ قدمًا «	سقارة	ال السادسة	بن الثاني
—	١٠٢ قدمًا «	سقارة	السابعة الحادية عشرة ق.م.	بن بيت رع
الهرم « فخمة هي أماكن تب بيت رع »	٧٠ قدمًا مربعا	الدير البحري	الحادية عشرة ق.م.	بتخ كارع ملتوحتب
الهرم « امتحات عال وجميل »	غير قائم ٢٩٦ قدمًا «	طيبة الغربية المشت	الحادية عشرة الثانية عشرة ق.م.	ملحات الأول
الهرم « ذو الصلة بأماكن سنوسرت »	٣٥٢ قدمًا «	المشت	الثانية عشرة	سنوسرت الأول
—	٢٦٣ قدمًا «	دهشور	الثانية عشرة	ملحات الثاني
الهرم « سنوسرت قوى »	٣٤٧ قدمًا «	اللاهون	الثانية عشرة	سنوسرت الثاني
الهرم « سنوسرت في راحة »	٣٥٠ قدمًا «	دهشور	الثانية عشرة	سنوسرت الثالث
—	٢٤٢ قدمًا «	دهشور	الثانية عشرة	ملحات الثالث (؟)
الهرم « أصيلج امتحات روجاء »	٣٣٤ قدمًا «	هوارة	الثانية عشرة	امتحات الثالث
—	—	مزغونة	الثانية عشرة	الملكة سبك نفرو
—	—	مزغونة	الثانية عشرة	لحفات الرابع (؟)
—	—	سقارة	الثانية عشرة	ظاجر
			١٧٧٧ ق.م.	

بِلْيُو جَرَافِيس

Introduction

- J. H. Breasted, *The Development of Religion and Thought in Ancient Egypt*. New York, 1912.
- E. DRIOTON and J. VANDIER, *Les peuples de l'Orient Méditerranéen (L'Egypte)*. Paris, 1938.
- W. B. Emery, *The Tomb of Hemaka*. Cairo, 1938.
- A. Erman, *A Handbook of Egyptian Religion* (English Translation by A. S. Griffith). London, 1907.
- A. ERMAN, *Die Religion der Agypter*. Berlin, 1934.
- A. H. GARDINER, *The Attitude of the Ancient Egyptians to Death and the Dead*. Cambridge, 1935.
- A. H. GARDINER, *The Contendings of Horus and Seth (The Chester Beatty Papyri, No 1)*. Oxford 1931.
- H. KEEES, *Totenglauben und Jenseits Vorstellungen der alten Agypter*. Leipzig, 1926.
- M. MEUNIER, *Plutarque, Isis et Osiris*, Paris, 1924.
- K. SETHE, *Übersetzung und Kommentar zu den altägyptischen Pyramidentexten*, Glückstadt.
- K. SETHE, *Urgeschichte und älteste Religion der Agypter*. Leipzig, 1930.
- J. W. S. SEWELL, *The Calendars and Chronology*, in S.R.K. Glanville. *The Legacy of Egypt*. Oxford, 1942:
- G. STEINDOFF, and K. BAEDEKER, *Guide to Egypt and the Sudan* (8th edition). Leipzig, 1929.
- J. VANDIER, *La religion égyptienne*, Paris, 1924.

CHAPTER 1

- N. de G. DAVIES, *The Mastaba of Ptahhetep and Akhethetep*. London, 1900-01.
- P. DUELL, *The Mastaba of Mereruka*, Chicago, 1938.
- W. B. EMERY, *The Tomb of Hor-Aha*. Cairo, 1939.
- H. JUNKER, *Giza, Grabungen auf dem Freidhof des Alten Reiches bei den Pyramiden von Giza*, Vols. I — V. Vienne, 1929-41.

- J. E. QUIBELL, The Tomb of Hesy. Cairo, 1913.
- G. A. REISNER, The Development of the Egyptian Tomb down to the Accession of Cheops. Cambridge, Massachusetts, 1935.
- G. STEINDORFF, Das Grab des Ti, Leipzig, 1913.

CHAPTER II.

- E. DRIOTION and J.-P. LAUER, Sakkarah, The Monuments of Zoser. Cairo, 1939.
- C. M. FIRTH, J. E. QUIBELL and J.-P. LAUER, The Step Pyramid. Cairo, 1935.
- A. HERMANN, Fuhrer durch die Altertumer von Memphis und Sakkara. Berlin, 1938.
- J. B. HURRY, Imhotep. Oxford, 1926.
- J.-P. LAUER, La pyramide à degrés, Cairo, 1936-39.
- G. A. WAINWRIGHT, The Sky Religion in Egypt. Cambridge, 1938.

CHAPTER III.

- A. BARSANTI, Fouilles de Zaouiet el-Aryân (1984-06), in Annales du Service des Antiquités, Vol. VII, pp. 201-10. Cairo 1907.
- A BRASANTI, Ouverture de la pyramide de Zaouiet el-Aryan, in Annales du Service des Antiquités, Vol. II, pp. 92-4. Ceiro, 1901.
- 7. BORCHARDT. Die Entstehung der Pyramide an der Baugeschichte der Pyramide bei Medum nachgewiesen. Berlin, 1928.
- I. BORCHARDT, Ein Königserlass aus Dahschur, in Zeitschrift für ägyptische Sprache, Vol. XLII, pp. 1-11. Leipzig, 1905.
- F. L. GRIFFITH, The Inscriptions of the Pyramid of Medum, in W. M. F. Petrie, Medum. London, 1892.
- G. JÉQUIER, Douze ans de fouilles dans la nécropole memphite. Neuchâtel, 1940.
- G. JÉQUIER Rapport préliminaire sur les fouilles exécutées en 1924-5 dans la partie méridiane de la pénopole.

- memphte, in *Annales du Services des Antiquités*, Vol. XXV., pp. 71-5. Cairo, 1925.
- G. MASPERO, and A. BARSANTI, *Fouilles de Zaoutié el-Aryan* (1904-05), in *Annales du Service des Antiquités*, Vol. VII, pp. 257-86, Cairo, 1906.
- CH. MAYSTRE, Les dates des pyramides des Snefrou, in *Bulletin de l'Institut français d'archéologie orientale du Caire*, Vol. XXXV, pp. 89-98, Cairo, 1935.
- W. M. F. PETRIE, *A Season in Egypt*, 1887. London, 1888.
- W. M. F. PETRIE, *The Pyramids and Temples of Gizeh*, London, 1883.
- W. M. F. PETRIE, E. MACKAY and G. A. WAINWRIGHT, *Meydum and Memphis (III)*. London, 1910.
- G. A. REISNER, op. cit.
- G. A. REISNER, and C. S. FISHER, *The Work of the Harvard University Museum*, in the *Bulletin of the Museum of Fine Arts*, No 54, Boston, 1911.
- A. ROWE, *Excavations of the Eckley B. Coxe, Jr., Expedition at Meydum, Egypt*, 1929-30, in the *Museum Journal*, Pennsylvania, March 1931.
- H. VYSE and J.D. PERRING, Operations carried on at the Pyramid of Gizeh. Lendno, 1940-42.

CHAPTER IV.

- J. BAIKIE, The Sphinx in J. M. Hastings, *Encyclopedia of Religion and Ethics*, Vol. XI, pp. 767-8 Edinburgh, 1920.
- T. J. C. BALY, Notes on the Ritual of Opening the Mouth, in the *Journal of Egyptian Archaeology*, Vol. 16, pp. 173-86, London, 1930.
- E. V. BERGMANN, Die Sphinx, in *Zeitschrift für ägyptische Sprache*, Vol. XVIII, pp. 50-1. Leipzig, 1880.
- A. M. BLACKMAN, Some Notes on the Ancient Egyptian Practice of Washing the Dead, in the *Journal of Egyptian Archaeology* Vol. V. pp. 11724. London 1918.
- A. M. BLACKMAN, The Rite of Opening the Mouth in Ancient Egypt and Babylonia, in the *Journal of Egyptian Archaeology*, Vol. X. pp. 47-59, London, 1924.

- L. BORCHARDT, Eingies zur dritten Periode der grossen Pyramide in Gise. Berlin, 1932.
- L. BORCHARDT, Gegen die Zahlenmystik an der grossen Pyramide bei Gise. Berlin 1922.
- L. BORCHARDT, Längen und Richtungen der vier Grundkanten der grossen Pyramide bei Gise. Berlin, 1926.
- L. BORCHARDT and K. SETHE, Zur Geschichte der Pyramiden, in Zeitschrift für agyptische Sprache, Vol. 30, pp. 83-106, Leipzig, 1892.
- J. CAPART and MARCHELLE WERBROUCK, Memphis à l'ombre des Pyramides. Brussels, 1930.
- S. CLARKE and R. ENGELBACH, Ancient Egyptian Masonry. Oxford, 1930.
- J. H. Cole, The Determination of the Exact Size and Orientation of the Great Pyramid of Giza (Survey of Egypt, Paper No, 39) Cairo, 1925.
- D. E. DERRY, Mummification, in Annales du Service des Antiquités, Vol. LI, pp. 235-65. Cairo, 1942.
- E. DRITON, Review of B. GRADSLOFF, Des Reinigungszelte, in Annals du Service des Antiquités Vol. XL. pp. 1007-14, Cairo, 1940.
- B. GRDSELOFF, Das ägyptische Reinigungszept, Cairo, 1941.
- U. HOLSCHER, Das Grabdenkmal des Königs Chephren. Leipzig, 1912.
- G. JEQUIER, Manuel d'archéologie égyptienne Paris, 1924.
- G. JÉQUIER, Le Mastabat Feraoun. Cairo ; 1928.
- H. JUNKER, op. cit.
- H. JUNKER, Von der ägyptischen sprache, Vol. 63. 63 pp. 1-14. Leipzig, 1928.
- W. M. F. PETRIE ,The Pyramids and Temples of Gizeh, London, 1883.
- G. RAWLINSON, History of Herodotus (Everyman's Library, edited by E. H. Blakeney). London 1912.
- G. A. REISNER, op. cit.
- G. A. REISNER, Hetep-Heres, Mother of Cheops, in the Bulletin of the Museum of Fine Arts, Vols XXV (Special Supplement) XXVI and XXX. Boston, 1927-32.
- G. A. REISNER, A History of the Giza Necropolis, Vol. I, Cambridge Massachusetts, 1942.

- G. A. REISNER, *Mycerinus, The Temples of the Third Pyramid at Giza*, Cambridge, Massachusetts, 1931.
- SELIM BEY HASSAN, *Excavations at Giza*. Oxford and Cairo, 1932, 1943.
- E. BALDWIN SMITH, *Egyptian Architecture as a Cultural Expression*, New York, 1938.
- W. STEVENSON SMITH, *A History of Egyptian Sculpture and Painting in the Old Kingdom* Oxford, 1946.
- W. STEVENSON SMITH, *Old Kingdom Sculpture*, in the *American Journal of Archaeology*, Vol. XLV, pp. 514-28. Concord, New Hampshire, 1941.
- H. VYSE and J. E. PERRING, op. cit.
- W. G. WADDEL, An account of Egypt by Diodorus Siculus, in the *Bulletin of the Faculty of Arts*, University of Egypt, Vol. I Parts I and 2 Cairo, 1933.

CHAPTER V.

- L. BORCHARDT, Das Grabdenkmal des Königs Nefer-ir-ke-Re. Leipzig. 1909.
- L. BORCHARDT, Das Grabdenkmal des Königs Ne-user-Re. Leipzig, 1907.
- L. BORCHARDT, Das garabdenkmal des Königs Sahr-Re. Leir-zig 1910-13.
- L. BORCHARDT, Die Pyramiden, ihre Entstehung und Entwicklung. Berlin, 1911.
- F. W. VON BISSUNG, Das Re-Heiligtum des Königs Ne-Woser-Re-Berlin ; 1905.
- E. DRITON, Une representation de la famine sur un bas-relief égyptien de la Ve Dynastie, in *Bulletin de l'Institut d'Egypte*, Vol. XXV. pp. 45-54. Cairo, 1942-43.
- A. ERMAN, *The Literature of the Egyptians* (translated by A. M. Blakman) London, 1927.
- C. M. FIRTH, Excavations of the Department of Antiquities at Sakkara (1928-29) in *Annales du Service des Antiquités*, Vol. XXIX, pp. 64-70. Cairo, 1929.
- C. M. FIRTH and B. GUNN, *The Teti Pyramid Cemeteries*. Cairo, 1926.

- C. M. FIRTH, Excavations of the Department of Antiquities at Sakkara (1928-20) in Annales du Service des Antiquités, Vol. XXIX, pp. 64-70, Cairo, 1929.
- C. M. FIRTH and B. GUNN, The Teti Pyramid Cemeteries. Cairo, 1926.
- B. GRDSELOFF, Deux inscriptions juridiques de l'Ancien Empire, in Annales du Service des Antiquités, Vol. XLII, pp. 25-70, Cairo, 1942.
- G. JÉQUIER, La pyramide d'Aba. Ceiro, 1935.
- G. JÉQUIER, La Pyramide d'Oudjebten, Cairo, 1928.
- JÉQUIER Le monument Funéraire de Pepi il Cairo, 1936-41.
- G. JÉQUIER, Les pyramides des reines Neit et Apuit. Cairo 1933.
- P. LACAU, Suppressions des noms divins dans les textes de la chambre funéraire, in Annales du Services des Antiquités, Vol. XXVI, pro 69-81. Cairo, 1926.
- P. LACAU, Suppression et modifications de signes dans les textes funéreires, in Zeitschrift für ägyptische Sprache, Vol. 51, pp. 1-64, Leipzig, 1914.
- E. MEYER, Geschichte des Altertums. Berlin, 1921.
- SELIM BEY HASSAN, Excavations at Sakkara (1937-38), in Annales du Service des Antiquités, Vol. XXXVIII, pp. 519-20, Cairo, 1938.
- K. SETHE, Die altägyptischen Pyramidentexte. Leipzig, 1908-22.
- K. SETHE, Übersetzung und Kommentar zu den altägyptischen Pyramidentexten. Glückstadt.

CHAPTER VI

- E. R. AYRTON, C. T. CURRELLY and A. E. P. WEIGALL, Abydos III(London, 1904.
- G. BRUNTON, Lahun I, The Treasure, London, 1920.
- B. BRUYERE, Fouilles de l'Institut français du Caire, Vol. VIII Cairo, 1933,
- H. CARTER, Report on the Tomb of Menthuhotep I in the Annales du Service des Antiquités Vol. II, pp. 201-5 Cairo, 1901.
- NINA M. DAVIES, Some Representations of Tombs from the Theban Necropolis ; in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. 24, pp. 25-40. London 1938.

- W. F. EDGERTON, Chronology of the Twelfth Dynasty, in in the Journal of Near Eastern Studies, Vol. I, pp. 307-14. Chicago, 1942.
- A. H. GARDINER and H. I. BELL, The Name of Lake Moeris, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. 29, pp. 37-50. London, 1943.
- J. E. GAUTIER, and G. JÉQUIER, Fouilles de Licht, Cairo, 1902.
- B. GUNN, The Name of the Pyramid-Town of Sesostris II, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. 31, pp. 106-7 London, 1945.
- B. GUNN and A. H. GARDINER, The Expulsion of the Hyksos, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. V. pp. 36-56 London, 1918.
- H. R. HALL, The Ancient History of the Near East. London, 1913. W. C. HAYES, The Entrance Chapel of the Pyramid of Ser-Wosret I, in the Bulletin of the Metropolitan Museum of Art, New York 1934, Section 2, pp. 9-26.
- A. LANSING, The Museum's Excavations at Lisht, in the Bulletin of the Metropolitan Museum of Art, New York, Vol. V (1920), pp. 3-11, Vol. XXI (1926) Section 2, pp. 33-40, Vol. XXIX (1934) Section 2, pp. 4-9.
- A. M. LYTHGOE, The Treasure of Lahun, in the Bulletin of the Metropolitan Museum of Art, November 1921, Part 2, pp. 5-19; December 1922, Part 2, pp. 4-18.
- J. DE MORGAN, Fouilles à Dahchour, Vienna, 1895-1903.
- E. NAVILLE and H. R. HALL, The XIth Dynasty Temple of Deir el-Bahari. London, 1907-13.
- P.E. NSWBERY, The Co-regencies of Ammenemes III, IV and Sebeknofru, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. 29 pp. 74-5. London, 1943.
- W. M. F. PETRIE, Hawara, Biehmu and Arsinoe, London, 1889.
- W. M. F. PETRIE. Illahun, Kahun and Gurob, London 1890.
- W. M. F. PETRIE, Kahun, Gurob and Hawara, London, 1890.
- W. M. F. PETRIE, G. Brunton and M. A. Murray, Lahun II. London, 1923.
- W. M. F. PETRIE, G. A. WAINWRIGHT and E. MACKAY, The Labyrinth Gerzeh and Mezghuneh, London, 1912.

- D. RANDALL-MACLVER and A. C. MACE, El-Amreh and Abydos, London, 1902.
- M. RAFHAEL, Nouvea Unom d'une Pyramide d'un Amenemhet, in Annales du Service des Antiquités, Vol. XXXVII, pp. 79-80 Cairo, 1937.
- G. A. REISNER, Excavations at Napata, the Capital of Ethiopia in the Bulletin of the Museum of Fine Arts, Vol. XV, No 89. pp. 25-34, Boston, 1917.
- G. A. REISNER, Known and Unknown Kings of Ethiopia, in the Bulletin of the Museum of Fine Arts, Vol. VI, No. 97. pp. 67-81. Boston ; 1918.
- G. A. REISNER, The Royal Family of Ethiopia, in the Bulletin of the Museum of Fine Arts, Vol. XXI, No. 124 pp. 12-27. Boston, 1923.
- J. VANDIER, Le tombe de Nefer-Abou, Cairo, 1935.
- H. E. WINLOCK, the Eleventh Egyptian Dynasty, in the Journal of Near Eastern Studies, Vol. 2, No 4, pp. 249-83. Chicago, 1943.
- H. E. WINLOCK, Excavations at Deir el-Bahri, 1911-1931, New York, 1942.
- H. E. WINLOCK, Neb-hepet-Re Mentu-Hotep of the Eleventh Dynasty in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. 26 pp. 116-19, London, 1940.
- WINLOCK, The Theban Necropolis in the Middle Kingdom, in the American Journal of Semitic Languages, Vol. XXXII, pp. 1-37, Chicago, 1915.
- H. E. WINLOCK, The tombs of the Kings of the Seventeenth Dynasty at Thebes, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol. X pp. 217-77. London, 1924.
- H. E. WINLOCK, The Treasure of El-Lahun, New York, 1934.

CHAPTER VII.

- A. BORCHARD, Die Entstehung der Pyramide an der Baugeschichte der Pyramide bei Mejdum nachgewiesen. Berlin 1928.
- J. H. BREASTED, op. cit.,
- S. CLARKE and R. ENGEBACH, op. cit.

- J. H. COLE, op. cit.,
- W. B. EMERY, A Preliminary Report on the First Dynasty
Copper Treasure from North Saqqara, in Annales du
Service des Antiquités, Vol. XXXIX, pp. 427-47. Cairo.
1939.
- B. CUNN, Review of T.E. Peet, The Phind Mathematical
Papyrus, in the Journal of Egyptian Archaeology, Vol.
II pp. 123-37 London, 1926.
- A. LUCAS, Ancient Egyptian Materials and Industries (2nd
Edition) London, 1934.
- A. C. MACE. Excavations et the North Pyramids of Lisht, in
the Bulletin of the Metropolitan Museum of Art, Vol. IX
p. 220. New York, 1914.
- G. MASPERO, Note sur le pyramidion d'Amenhaut III, pp. 206-
8 Cairo, 1902.
- W. M. F. PETRIE, The Building of a Pyramid, in Ancient
Egypt, 1930, II pp. 33-9 London.
- W. M. F. Petrie, The Pyramids and Temples of Gizeh, London,
1883.
- G. RAWLINSON, op. cit.
- L. ROWE, op. cit.,
- K. SETHE. Übersetzung und Kommentar zu den altägypti-
schen Pyramidentexten Gluckstadt.
- S. Smith, A Babylonian Fertility Cult, in the Journal of the
Royal Asiatic Society, October 1928, pp. 849-75.
- W. G. WADDELL, Herodotus, Book II London, 1939.
- N. F. WHEELER, Pyramids and their Purpose, in Antiquity,
Vol. IX, 172-85 Gloucester, 1935.

الرواية في هذه الساسة

- | | |
|---|---|
| <p>جوسيف دامهوسن
سبع محارك فاعلة في المسرح
الوسطى</p> <p>د. ليتواير تشارلز زابات
سياسة الولايات المتحدة
الأفريقية إزاء معن</p> <p>د. جون شنبلر
كيف يعيش ٣٥ يوماً في
السنة</p> <p>بيرير البر
الصحافة</p> <p>د. غربال وهبة
اثن الكوميديا الالبانية لعادل
فى الفن التشكيلي</p> <p>د. دميسين عوض
النبي الروسي قبل الثورة
الياشنيه وعدهما</p> <p>د. محمد فعنان جلال
حركة عدم الانحياز في عالم
متغير</p> <p>فرانكلين لـ باربر
الذكرا الروسية الحديثة ١٢</p> <p>شوكري الرئيس
الفن التشكيلي المعاصر في
الوطن العربي</p> <p>د. محسن الدين احمد حسين
الثلاثة الأسرية والبناء المنظر</p> <p>ج. دانيال الندو
نظريات الفيلم الكبير</p> <p>جوزيف كورناراد
مختارات من الأدب القصصي</p> <p>د. جورمان درون شتر
الحياة في الكون كيف شئت
وأين توجد</p> <p>طاقة من العلماء الأميركيين
مبادرات القطاع الأستراليين
هيرو للقضاء</p> <p>د. السيد عليوة
المدرسة القراءات الدولية</p> <p>د. مصطفى عثمان
الذكرى وكيمبرتر</p> <p>مجموعة من الكتاب اليابانيين للخدمة
والمحدثين
مختارات من الأدب الياباني
«الشعر - الدراما - المكتبة»
القصيدة للقصيدة»</p> | <p>بيل شول واينيت
القوة النضالية للأحرام</p> <p>د. صفاء خلوصى
فن الترجمة</p> <p>رالف ش. ماظر
تونسلوى</p> <p>فاكتور برومير
ستفال</p> <p>فيكتور موجو
رسائل وأحاديث من المتنى</p> <p>فيرتر هيرليبورج
الجزء والكل «محاورات في مضمون
الفيزياء الذرية»</p> <p>ستنلى هوك
التراث القافجي · ماركس
والماركسيون</p> <p>ف. ج. أدينكوف
فن الأدب الروائي عند توأستوي</p> <p>هادي نعسان الهيثى
أدب الأطفال «فلسطنه» ، فوطة ،
«وسائله»</p> <p>د. ثمة ربيع العازى
احمد حسن الزيات كاتباً وقائداً</p> <p>د. فاضل احمد الطاش
أعلام العرب في الكيمياء</p> <p>جلال المشري
فكرة المسأ</p> <p>منى باربوس
الجمعيم</p> <p>د. السيد علية
صلح القرار السياسي في
منظومات الإدارة الصامدة</p> <p>جاكيوب برونويسكى
التطور المضماري للإنسان</p> <p>د. روجر ستربجان
هل تستطيع تعليم الأخلاق
للأطفال؟</p> <p>كاثى ثير
تربيبة التوازن</p> <p>أ. مينشر
اللوبي وعالمه في مصر</p> <p>الكتيبة</p> <p>د. فاهم بيتروليشن
التحول والتغيير</p> <p>برتراند روسل
أحلام الأملام والقصص أخرى</p> <p>د. رالد نكيارام جابوتينسكي
الكترونيات والحياة الحديثة</p> <p>النس مكسلى
الطبقة مقابل الطبقة</p> <p>د. فريمان
المقرفيات في مائة عام</p> <p>رلينوالد وليلمان
الثقلة والمجتمع</p> <p>ج. توريس وأ. ج. ديكستر هور
تاريخ العلم والتكنولوجيا</p> <p>ليسترديل راي
الارض القامضة</p> <p>والتر آلن
رواية الإنجليزية</p> <p>لويس فارجانس
الرشد إلى «فن المسرح</p> <p>فرانسا نوماس
الله مصر</p> <p>قدري حمدى وآخرين
الاعيان المصرى على المقاضاة</p> <p>ارلن لوكافت
القاهرة مدينة ألف ليلة وليلة</p> <p>ماشم النحاس
الهوية القومية في السياسة</p> <p>ديفيد بريام ماكمولان
مفهوم التقويد · مصطلحتها
تصنيفها - عرقها</p> <p>عزيز الدربان
للوسيط تعديل نفسى وmentality</p> <p>د. محسن جاسم الموسوى
عمر الرواية</p> <p>بيان توماس
مجموعة مقالات تقديرية</p> <p>جون لويس
الإنسان ذلك المكان المفرد</p> <p>جول وبيست
الرواية العربية · الإنجليزية
والفرنسية</p> <p>عبد العلطى شهراوى
المسرح المصرى المحاجم</p> <p>احمد ويدلية</p> <p>أنور المسداوى
أنور المسداوى</p> <p>محمد محمود عطى الشاعر والإنسان</p> |
|---|---|

جابريل بايد
تاريخ ملكية الأرض في مصر
الحديثة

أنطونى دي كرسين وكتب مترجم
علم الفلسفة السياسية
المعاصرة

روايات سريل
كتاب السيناريو للسيد

زمايسكي ق. من
الرعن وقياده (من جزء من
البيرون جزم من الثانية وهي
مليارات السادس)

مهندس إبراهيم القرضاوى
أجهزة تحكيم الهواء

بيتر رداي
الخدمة الاجتماعية والانضباط
الاجتماعي

جورج دامبرس
سبعة مؤثرين في العصور
الوسطى

س. م. بورا
التجربة اليونانية

د. عاصم محمد ردق
مراكز الصناعة في مصر
الإسلامية

روفالد د. سيمسن وترمان د.
أندروسوت
العلم والطلاب والدارس

د. أنور عبد الله
الشارع المصري والفكر

ولت وقمان روست
حوال حول التنمية الاقتصادية

فرد . من . هين
تبسيط الكيمياء

جون لويس بيركمان
العادات والتقاليد المصرية
من المثال الشعبي في عهد
محمد علي

الآن كاسبيان
اللائق السياسي

سامي عبد المنط
التنظيم السياسي في مصر
بين النظرية والتطبيق

فريه موري وشانترا ويكاما سينج
البلور الكاوية

حسين حلمي المهندس
رساما الشاشة (بين النظرية
والتطبيق) - السينما واللقطيون

ب. كمالان
السلطان الأشرفية والروماني

د. توماس أ. هاريس
الواقع النصي - تحليل
المعاملات الإنسانية

لجنة الترجمة ،
المجلس الأعلى للثقافة
الدليل البيبليوغرافي
روائع الآداب العالمية ج ١

دوى أوزن
لغة الصورة في السينما الفنية

نجاوى متشرى
الثورة الاصلاحية في اليابان

بول هاريسون
العالم الثالث جدا

ميكلائيل إلبي وجيمس ملوكه
الاقراض الكبير

آدامز غيلب
ليل تنظيم المكافحة

ليكتور دريجان
تاريخ الفتوح

محمد كمال اسماعيل
التحليل والتوزيع الأولي لاستهلاك

ابو القاسم الدريس
للهامنة ٢ ج

بيرتون بورتر
المياه الكروية ٢ ج

چاك كرابس جوليود
كتاب التاريخ في مصر للقرن
الناسع عشر

محمد فؤاد كريديلى
قيام الدولة العثمانية

خواجى يار
التحليل السياسي والتاريخية

ناهود، شين يين بین وخربيه
مفہمات من الاداب الصنیفیة

ناصر خسرو علوی
سفرنامہ

نادين جورجيمير زوريش اوجوت
وآخرين

سقوط المطر وتنفس أخرى

احمد محمد الشهادى
كتب غربت الفكر الاسلامى
٧ ج

جان لويس بورى وأخرين
في النقد السينمائي الفوضى

العثمانيون في أوروبا
بول كمالان

دوى دوديتون
البيرون والبيز واثرها في
المجتمع

دور ناس ماكينتك
صور الفنية - نظرية على
مياهات أفريليا

ماشم التهام
نبيب محفوظ على الشاشة

د. محمود سرى طه
الكومبيوتر في مجالات الحياة

بيتر بورى
المخترات حقائق نفسية

بوريس فيدوروفيش سيرجييف
وائل الأعقار في الآف
البياء

ويليام بيترز
الهندسة الوراثية للمجتمع

سيف الدين الدين
 التربية أساس الرؤية

احمد محمد الشهادى
كتاب غربت الفكر الاسلامى

جون ر. بورر وميلتون جولدبريم
الفلسفة وقضايا العصر ٣ ج

ارشيل توبين
الكتاب التاريخي عند الاقرئون

د. صالح رضا
ملامح وقضايا في اللون
الشكليات المعاصر

د. كجع وآخرون
التربية في البلدان الشامية

جورج جاموف
يداية بلا نهاية

د. السيد طه السيد ابن سنجرة
الحرف والصناعات في مصر
الإسلامية منذ الفتح العربي
حتى نهاية العصر القاطعى

جالييلو جالييلو
حوار حول النظامين للواتسون

الكتون ٣ ج
اريک موریس والان هر

الوياب
سیل الدید
اختالون

ارثر كاستنر
القبيلة الثالثة عشرة وبهود

الليم

جورين بير برليو	مناج الماء
زيمونت ميز	ماليات في الفراج
جناثان ديل سميث	للة العائلية الأولى وقرابة
الغروب العائلي	الغروب العائلي
الغريف ج. باتر	كتاب القبلة القوية في
عمر ٢ ج	مصر
ريشارد شافت	رواية الفلسفة الحديثة
رويد فارينا	تراث زانشت
عن كتاب الفلسفة المقدمة	عن كتاب الفلسفة المقدمة
الماء وجنس المصري	الماء وجنس المصري
يجعلات فارينا	يجعلات فارينا
هيرث ليلار	الفضل والبيئة النباتية
برتراند راسل	السلطة والفرد
بيرنر بيكال	السيديما الخيالية
أنوارد ميري	القصد للسيديما الأمريكي
لنكان لويس	لنكان لويس
مصر الرومانية	مصر الرومانية
ستيفن أوزنست	التاريخ من شئ جولديه آه
هوس براخ واخرون	لبيتما المروية من القلوب إلى
المسيط	المسيط
فانس بكارد	لهم يصطفون البشر ٢ ج
لهم يصطفون البشر	هيلين محمد المنار
هيلين محمد المنار	مستويات
ـ إبرار كريم آه	ـ من هم اللآل
ـ من هم اللآل	ـ ج. س. فريزر
ـ الكاتب الحديث وعالمه	ـ الكاتب الحديث وعالمه
ـ صوريا عبد الله	ـ حديث التور
ـ حديث التور	ـ من وائع الأدب البدني
ـ لورييت تود	ـ ممثل إلى علم الله
ـ ممثل إلى علم الله	ـ لسمق عظيموف
ـ لسمق عظيموف	ـ للذئاب المفترسة
ـ توماس ليبهارت	ـ هزار للسوين نوغا
ـ فن المأيم وبالترجم	ـ هاروجريت روف
ـ أوارد دويولو	ـ ما هي الجيولوجيا
ـ الكتاب المقدس	ـ ما وراء العذالة
ـ كارل بور	
ـ بعثنا عن عالم الفضل	
ـ فورمان كلارك	
ـ الاقتصاد السياسي للعلم	
ـ والتكنولوجيا	

مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب

رقم الاليداع بدار الكتب ٩١١٦/١٩٩٧

ISBN — 977 — 01 — 5392 — 3

