



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ

ПРИКАЗ

от 27.05.2011 года

№ 116-окн

г. Симферополь

О разделах проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия и проектах обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, подлежащих разработке при проведении земляных и иных работ

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", пунктом 3.7. Положения о Министерстве культуры Республики Крым,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень работ, требующих разработки разделов проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия при проведении изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия (за исключением работ, для проведения которых требуется получение

разрешения на строительство, ордера (разрешения) на проведение земляных работ, установку временных ограждений, размещение временных объектов), и структуру проектной документации, в том числе исходно-разрешительной документации, представляемой заявителем для согласования указанных разделов и проекта в зависимости от вида работ, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить рекомендуемые структуру и состав раздела проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия и проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия (здания, строения, сооружения, произведения ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, произведения монументального искусства, некрополя, отдельного захоронения), подлежащих разработке в случаях проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить рекомендуемые структуру и состав раздела проектной документации об обеспечении сохранности объекта археологического наследия, выявленного объекта археологического наследия, проекта обеспечения сохранности объекта археологического наследия, выявленного объекта археологического наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, подлежащих разработке в случаях проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах территории объекта археологического наследия, выявленного объекта археологического наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта археологического наследия, выявленного объекта археологического наследия, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

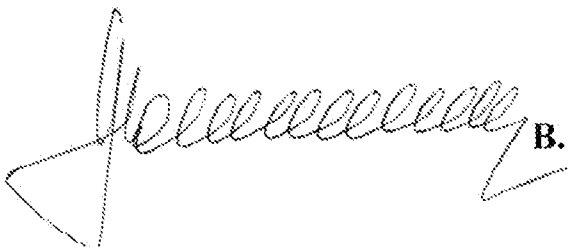
4. Рекомендовать в случае проведения земляных или иных работ одновременно в границах территории объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия (здания, строения, сооружения, произведения ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, произведения монументального искусства, некрополя, отдельного захоронения) и в границах территории объектов археологического наследия, выявленных объектов археологического наследия и (или) на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории указанных объектов культурного наследия осуществлять разработку одного (единого) раздела проектной документации об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия либо

проекта обеспечения сохранности объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, включающего оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, территория которых или земельный участок, непосредственно связанный с земельным участком в границах территории которых, затрагивается проводимыми работами, согласно приложениям 2 и 3 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его размещения на официальном сайте Министерства культуры Республики Крым в государственной информационной системе Республики Крым «Портал Правительства Республики Крым» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего заместителя министра культуры Республики Крым в соответствии с распределением должностных обязанностей.

Министр



В.В. Новосельская

Согласовано:

Заместитель министра – начальник депа

А.Е. Диденко

Заместитель начальника департамента

А.В. Жаворонков

Заместитель начальника департамента

Е.С. Минкина

Начальник управления

Л.В. Сафонова

Заведующий отделом

Заведующий отделом

Приложение 1
к приказу Министерства культуры
Республики Крым
от «27» Октября 2021 года № М-744

Перечень работ, требующих разработки разделов проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия при проведении изыскательских, проектных, земельных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанным с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия (за исключением работ, для проведения которых требуется получение разрешения на строительство, ордера (разрешения) на проведение земельных работ, установку временных ограждений, размещение временных объектов), и структура проектной документации, в том числе исходно-разрешительной документации, представляемой заявителем для согласования указанных разделов и проекта в зависимости от вида работ.

		Проектирование инженерных коммуникаций с проweisением земляных работ, установка новых опор (сооружений, конструкций) осуществляются на основании проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия в соответствии с законодательством в области охраны культурного наследия
2	Проектирование инженерных коммуникаций к объектам некапитального строительства.	<p>1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений.</p> <p>2.Ситуационный план.</p> <p>3.План трассы инженерных коммуникаций.</p> <p>4.Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геоподсюда)</p> <p>5.План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия.</p> <p>6.Оценка влияния на окружающую застройку, геотехнический принос (в случае попадания объекта культурного наследия в предварительно-назначенную зону влияния от проведения земляных работ).</p> <p>7.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, являющегося объектом культурного наследия, или проекта восстановления, включающий оценку культурного наследия, выявленный объект культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия.</p> <p>Проектирование инженерных коммуникаций с проweisением земляных работ, установка новых опор (сооружений, конструкций) осуществляются на основании проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия в соответствии с законодательством в области охраны культурного наследия</p>

<p>3</p> <p>Инженерно-геологические изыскания, не входящие в состав работ по сохранению объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия.</p>	<p>1. Программа инженерно-геологических изысканий, включающая: вилы, методику и объемы буровых работ; схему расположения скважин и буровых установок.</p> <p>2. Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геологосноva).</p> <p>3. План благоустройства и озеленения (или) план восстановления нарушенного покрытия.</p> <p>4. Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, либо проект обеспечения сохранности объекта культурного наследия, включающие оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия</p>
<p>4</p> <p>Обследование несущих строительных конструкций зданий и сооружений, не входящее в состав работ по сохранению объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия.</p>	<p>1. Инженерно-гидрогеологический план масштаба 1:500 (геологосноva).</p> <p>2. Пояснительная часть, включающая цели и задачи обследования, а также перечень подлежащих обследованию строительных конструкций и их элементов.</p> <p>3. Графическая часть, включающая схему расположения шурfov и зондажей.</p> <p>4. План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия.</p> <p>5. Дендроплан с перечетной ведомостью.</p> <p>1. Ситуационный план.</p> <p>2. Программа инженерно-геологических изысканий, включающая: вилы, методику и объемы буровых работ; схему расположения скважин и буровых установок.</p> <p>3. Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геологосноva).</p> <p>4. Схема скважин.</p> <p>5. Дендроплан с перечетной ведомостью.</p> <p>6. План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия.</p> <p>7. Проект организации строительства/Стройплан/Проект организации работ.</p> <p>8. Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, либо проект обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включающие оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия</p> <p>1. Ситуационный план.</p> <p>2. Инженерно-гидрогеологический план масштаба 1:500 (геологосноva).</p> <p>3. Пояснительная часть, включающая цели и задачи обследования, а также перечень подлежащих обследованию строительных конструкций и их элементов.</p> <p>4. Графическая часть, включающая схему расположения шурfov и зондажей.</p> <p>5. Дендроплан с перечетной ведомостью.</p>

	5.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, либо проекта сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия	6.План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия.
5	Размещение и установка некапитальных объектов (временных построек, типовых модулей, извесов и других подобных построек, перемещаемых без нарушения несоразмерного ущерба их назначению, включая возможность их демонтажа (сноса) с разборкой на составляющие сборно-разборные перемещаемые конструктивные элементы) с указанием срока их размещения	7.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, либо проекта сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия
	1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений, в том числе вида некапитального объекта и его технико-экономических показателей (функциональное назначение, параметры, характеристика объекта, обоснование размещения объекта, информация о конструктивном решении объекта).	1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений, в том числе вида некапитального объекта и его технико-экономических показателей (функциональное назначение, параметры, характеристика объекта, обоснование размещения объекта, информация о конструктивном решении объекта).
	2.Сituационный план с указанием места размещения некапитального объекта.	2.Сituационный план с указанием места размещения некапитального объекта.
	3.Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геодезическая).	3.Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геодезическая).
	4.Генеральный план участка, выполненный на геодезической основе, с указанием места размещения некапитального объекта в масштабе 1:500.	4.Генеральный план участка, выполненный на геодезической основе, с указанием места размещения некапитального объекта в масштабе 1:500.
	5.Фотографии территории земельного участка, на котором осуществляется размещение некапитального объекта с привязкой точек съемки.	5.Фотографии территории земельного участка, на котором осуществляется размещение некапитального объекта с привязкой точек съемки.
	6.Фотомонаж (графическая врезовка в существующую ситуацию с указанием размеров).	6.Фотомонаж (графическая врезовка в существующую ситуацию с указанием размеров).
	7.Ландшафт с перечетной ведомостью.	7.Ландшафт с перечетной ведомостью.
	8.План трассы инженерных коммуникаций.	8.План трассы инженерных коммуникаций.
	9.Архитектурно-планировочное решение, включая внешний вид некапитального объекта, в том числе архитектурные и конструктивные чертежи планов, фасадов, разрезов некапитального объекта и размещаемого на нем оборудования (при наличии), а также отражаколич конструкций с описанием технических характеристик некапитального объекта, его архитектурных конструктивных элементов.	9.Архитектурно-планировочное решение, включая внешний вид некапитального объекта, в том числе архитектурные и конструктивные чертежи планов, фасадов, разрезов некапитального объекта и размещаемого на нем оборудования (при наличии), а также отражаколич конструкций с описанием технических характеристик некапитального объекта, его архитектурных конструктивных элементов.
	10.Раздел пристенной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия	10.Раздел пристенной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия

	6 Ремонт (реконструкция) инженерных коммуникаций и сооружений:	
6.1	Ремонт, реконструкция инженерных сетей и коммуникаций	<p>1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений.</p> <p>2.Ситуационных план.</p> <p>3.План трассы инженерных коммуникаций.</p> <p>Стройгипплан.</p> <p>4.Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геодомсона).</p> <p>5.План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия.</p> <p>6.Оценка влияния на окружающую застройку, геотехнический прогноз (в случае попадания объекта культурного наследия в предварительно-назначенную зону влияния от проведения земляных работ).</p> <p>7.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проект сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая описание воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия</p>
6.2	Ремонт инженерных коммуникаций и сооружений, капитальный ремонт дорог и элементов благоустройства, трамвайных и железнодорожных путей	<p>1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений.</p> <p>2.Ситуационный план.</p> <p>3.Технические обмеры инженерного сооружения.</p> <p>4.Проект капитального ремонта, реконструкции.</p> <p>5.Проект/План благоустройства и озеленения и (или) план восстановления нарушенного покрытия. (в случае проведения земляных работ).</p> <p>6.Инженерно-топографический план масштаба 1:500 (геодомсона), в случае проведения земляных</p>

7	Установка (размещение) единичных объектов инженерного, радио- и телекоммуникационного оборудования на объектах культурного наследия, выявленных в объектах культурного наследия	1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая описание оценки воздействия производимых работ на объект культурного наследия.	2.Схема фасада здания с указанием мест и способов крепления.	3.Технологические параметры оборудования.
8	Установка архитектурно-художественной подсветки на объектах культурного наследия, на территории музеев, произведениями архитектуры и садово-паркового искусства только с использованием существующих опор; освещения, контактной сети, сети Wi-Fi и т.п.	1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений. 2.Проект архитектурного освещения: а) фотография объекта (существующее положение); б) новогодний режим (фотомонтаж (графическая присовка в существующую ситуацию с указанием размеров) при наличии; в) новый вид, новогодний режим (фотомонтаж (графическая присовка в существующую ситуацию с указанием размеров) при наличии; г) новогодний и праздничный режим (фотомонтаж (графическая присовка в существующую ситуацию с указанием размеров); д) схема расстановки осветительных приборов на развертке фасадов здания с указанием существующих архитектурно-художественных элементов и относительных высотных отметок; е) кадр управления	1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений. 2.Ситуационный план. 3.Генеральный план участка, выполненный на геодезическом масштабе 1:500.	4.Архитектурно-планировочное решение. 5.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проект обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая описание оценки воздействия производимых работ на объект культурного наследия.

		<p>наружным освещением (местоположение и габариты), схема принципиальная, -схема проектировки групповых электрических сетей на фасадах здания.</p> <p>3.Илан трассы инженерных коммуникаций (при наличии).</p> <p>4.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия либо проект обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включающие оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия</p>
9	Размещение временных художественных изображений на брандмауэрных и горизонтальных фасадах, культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия	<p>1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений.</p> <p>2.Методика написания и удаления художественного изображения.</p> <p>3.Фотография существующего положения.</p> <p>4.Визуализация художественного изображения.</p> <p>5.Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия либо проект обеспечения сохранности объекта культурного наследия, выявленного объекта культурного наследия, включая оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия, выявленный объект культурного наследия</p>
10	Установка опор информационных рекламных конструкций, устройство, реконструкция светофорных объектов. Установка опор дорожных знаков и указателей	<p>1.Пояснительная записка с описанием и обоснованием проектных предложений, в том числе вид информационной конструкции (функциональное назначение, параметры, обоснование размещения, информация о конструкционном решении объекта).</p> <p>2.Ситуационный план с указанием места размещения информационной конструкции.</p> <p>3.Генеральный план участка, выполненный на геодезическом масштабе 1:500.</p> <p>4.Фотографии территории земельного участка, на котором осуществляется размещение исканиального объекта с привязкой точек съемки.</p> <p>5.Фотомонтаж (графическая врезка в существующую ситуацию с указанием размеров).</p> <p>6.Илан трассы инженерных коммуникаций.</p>