

	ИД	К1	К2	К3	РД			
аспект \ стадия	исходная	концептуальная			демонтажная	монтажная	новая	стандарт содержания аспектов
стены: геометрия	•	•	•	•	•	•	•	<p>Проектируется:</p> <p>геометрия стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, проемов в них с указанием привязок, форм, размеров по внешней поверхности.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые элементы несущего каркаса стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, проемов в них с указанием желательных привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса стен выполняет <u>конструктор/строитель</u> <i>после К1 перед К2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности стен и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>скрытые слои стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, проемов в них, в т.ч. элементы несущего каркаса. Подбор характеристик скрытых слоёв стен, в т.ч. элементов несущего каркаса, выполняет <u>конструктор/строитель</u> <i>после К1 перед К2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности стен и прочих сведений, указанных в проекте.</p>
стены: отделка	•		•	•			•	<p>Проектируются:</p> <p>основная финишная отделка стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, откосов проемов в них с помощью готовых составов, материалов, штучных и погонажных элементов с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>Показываются условно:</p> <p>открытые элементы крепления финишной отделки, материалы заполнения швов между элементами основной финишной отделки стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, откосов проемов в них с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение элементов крепления финишной отделки стен, подбор материала заполнения швов между элементами штучной отделки стен выполняет <u>специалист</u> <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера, в т.ч. используя скрытые элементы крепления.</p> <p>финишная отделка стеновых, пристенных и опирающихся на пол конструкций, откосов проемов в них с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенных видов/сюжетов. Детальный эскиз и уточнение характеристик финишной отделки стен с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи выполняет <u>специалист</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая привязки, формы, размеры, упрощенные виды/сюжеты зон под отделку, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>информационно-графические элементы (логотипы, вывески, табло, таблички, указатели). Проектирование информационно-графических элементов выполняет <u>специалист</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая проектную концепцию интерьера.</p>

<p>лестницы: геометрия</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>			<p>Проектируется:</p> <p>геометрия лестниц и пандусов с указанием привязок, форм, размеров по внешней поверхности.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые элементы несущего каркаса лестниц и пандусов с указанием желательных привязок, форм, размеров по внешней поверхности. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса лестниц и пандусов выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности лестниц и пандусов и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>скрытые слои лестниц и пандусов, в т.ч. элементы несущего каркаса. Подбор характеристик скрытых слоёв лестниц и пандусов, в т.ч. элементов несущего каркаса, выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности лестниц и пандусов и прочих сведений, указанных в проекте.</p> <p>сопутствующие элементы сокрытия стыков между конструкциями стен и лестницами и пандусами. Подбор и расположение элементов сокрытия стыков выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя сопутствующие элементы, совпадающие по цвету и фактуре с основными элементами.</p>
<p>лестницы: отделка</p>	<p>•</p>		<p>•</p>	<p>•</p>			<p>Проектируется:</p> <p>основная финишная отделка лестниц и пандусов с помощью готовых составов, материалов, штучных и погонажных элементов с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>основные элементы сокрытия стыков с помощью готовых погонажных элементов между конструкциями стен и лестницами и пандусами с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>финишная отделка лестниц и пандусов с помощью индивидуальных составов, материалов с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида, материала, подсчетом количества без запаса. Детальный эскиз, подбор составов, материалов финишной отделки лестниц и пандусов с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, учитывая форму, размер, упрощенный вид/сюжет зоны под отделку, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>открытые элементы крепления финишной отделки, материалы заполнения швов между элементами основной финишной отделки лестниц и пандусов с указанием желательного с точки зрения проектной концепции интерьера упрощенного вида. Подбор и расположение элементов крепления финишной отделки лестниц и пандусов, подбор материала заполнения швов между элементами штучной отделки лестниц и пандусов выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя скрытые элементы крепления.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>сопутствующие элементы сокрытия стыков между конструкциями стен и лестницами и пандусами. Подбор и расположение элементов сокрытия стыков выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя сопутствующие элементы, совпадающие по цвету и фактуре с основными элементами.</p>
<p>лестницы: ограждение</p>	<p>•</p>		<p>•</p>	<p>•</p>			<p>Показывается условно:</p> <p>ограждение лестниц и пандусов с помощью изготавливаемых индивидуально изделий с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида, материала. Детальный эскиз, подбор составов, материалов финишной отделки ограждения лестниц и пандусов выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, учитывая размер, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера.</p>

сантехника	•	•	•	•	•	<p>Проектируется:</p> <p>сантехнические приборы с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые элементы водопроводной и канализационной сетей (смесители, изливы, душевые лейки, смывные клавиши, термостаты, сифоны, трапы) с указанием желательных привязок, упрощенного вида, производителя и коллекции для ориентира. Подбор и расположение открытых элементов водопроводной и канализационной арматуры выполняет специалист после проектных работ, учитывая привязку сантехнических приборов, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера и дизайну коллекции.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>разводка, скрытые элементы и характеристики водопроводной и канализационной сетей. Подбор, разводку и расположение скрытых элементов водопроводной и канализационной сетей выполняет специалист после проектных работ, ориентируясь на привязку осей сантехнических приборов и прочие сведения, указанные в проекте.</p>
отопление	•	•	•	•	•	<p>Показываются условно:</p> <p>радиаторы и конвекторы с указанием желательных привязок, упрощенного вида, производителя и коллекции для ориентира. Подбор количества, размеров и прочих характеристик приборов выполняет специалист после K1 перед K2, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера и дизайну коллекции.</p> <p>тёплый пол с указанием желательной формы. Подбор точных форм, привязок и размера зон выполняет специалист после проектных работ, ориентируясь на расположение мебели и прочие сведения, указанные в проекте.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>прочие открытые и скрытые элементы системы отопления, в т.ч. котлы, водонагреватели. Проектирование системы отопления выполняет специалист после K1 перед K2, стремясь максимально приблизить вид реального решения (радиаторы, конвекторы) к проектной концепции интерьера и дизайну коллекции.</p>
вентиляция	•	•	•	•	•	<p>Показываются условно:</p> <p>вертикальные вентканалы</p> <p>решетки вентиляционных отверстий с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида. Разводку вентиляционных ходов, подбор площади отверстия и прочих характеристик выполняет специалист после проектных работ, ориентируясь на конструкцию потолка и прочие сведения, указанные в проекте.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>прочие открытые и скрытые элементы системы вентиляции, в т.ч. воздуховоды. Разводку воздуховодов, расположение приемных и заборных отверстий, подбор площади отверстия и прочих характеристик системы вентиляции выполняет специалист после K1 перед K2, ориентируясь на конструкцию потолка и прочие сведения, указанные в проекте.</p>
кондиционирование	•	•	•	•	•	<p>Показываются условно:</p> <p>внутренние настенные и потолочные кондиционеры, решетки встроенных в потолок кондиционеров с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида. Подбор точных габаритов, характеристик, производителя и расположения кондиционера выполняет специалист после K1 и перед K2, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>прочие открытые и скрытые элементы системы кондиционирования. Подбор габаритов, характеристик и расположения прочих элементов системы кондиционирования выполняет специалист после K1 перед K2, учитывая проектную концепцию интерьера.</p>

печи и камины	•	•	•	•	•	<p>Проектируются:</p> <p>топки печей и каминов готовые с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов.</p> <p>отделка печей и каминов – см. стены:отделка</p> <p>Показываются условно:</p> <p>топки печей и каминов, сложенные из кирпича, с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида. Проектирование печей и каминов, сложенных из кирпича, выполняет специалист <i>после K1 перед K2</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>вертикальные дымоходы печей и каминов с указанием желательных привязок, форм, размеров. Проектирование вертикальных дымоходов печей и каминов выполняет специалист, учитывая проектную концепцию интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>печные ходы и прочие элементы печей и каминов. Проектирование вертикальных дымоходов печей и каминов выполняет специалист <i>после K1 перед K2</i>.</p>
аквариумы	•	•	•	•	•	<p>Показываются условно:</p> <p>аквариумная ёмкость с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенного вида. Подбор точных габаритов и других характеристик аквариума выполняет специалист <i>после K1 перед K2</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>сопутствующие аквариуму элементы и системы. Проектирование и подбор сопутствующих аквариуму элементов и систем выполняет специалист <i>после K1 перед K2</i>, учитывая проектную концепцию интерьера.</p>
электрика	•					<p>Показываются условно:</p> <p>открытые элементы электро розеток с указанием привязок, типа розетки, предназначения некоторых под конкретный бытовой прибор. Подбор внешнего вида розеток, сопутствующих элементов, подсчет количества выполняет фирма-поставщик <i>после проектных работ</i>, стремясь подобрать минимально заметные на фоне соответствующей отделки проектной концепции интерьера элементы.</p> <p>открытые элементы электро выключателей с указанием привязок, типа выключателя, связи с группами освещения и принудительной вытяжкой. Подбор внешнего вида выключателей, сопутствующих элементов, подсчет количества выполняет фирма-поставщик <i>после проектных работ</i>, стремясь подобрать минимально заметные на фоне соответствующей отделки проектной концепции интерьера элементы.</p> <p>закладные «про запас» на 220В с указанием привязок.</p> <p>закладные на 220В для приборов, подключаемых непосредственно в сеть, с указанием предназначения под конкретный прибор. Уточнение расположения закладных выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, ориентируясь на конкретную модель прибора.</p> <p>датчики с указанием желательной связи с группами освещения и принудительной вытяжкой. Подбор типов датчиков, их расположения, подсчет количества выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, ориентируясь связь датчиков с группами освещения, предусмотренную проектом.</p> <p>электрощит с указанием желательной привязки. Подбор электрощита, его характеристик и расположения выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, ориентируясь на открытые элементы электрической сети и прочие сведения, указанные в проекте.</p> <p>Не проектируется:</p> <p>разводка, скрытые элементы и характеристики электрической сети. Подбор, разводку и расположение скрытых элементов электрической сети выполняет специалист <i>после проектных работ</i>, ориентируясь на открытые элементы электрической сети и прочие сведения, указанные в проекте.</p>

<p>перекрытие/кровля</p>	<p>•</p>		<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•?</p>	<p>Проектируется:</p> <p>видимые элементы несущего каркаса перекрытия/ кровли (балки/стропила, затяжки); изменяемые невидимые участки перекрытия/ кровли (плит перекрытия, межбалочное/стропильное заполнение и т.п.); изменяемые невидимые несущие элементы перекрытия/кровли (балки/стропила) с указанием привязок, форм, материалов, размеров по внешней поверхности.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые/скрытые элементы несущего каркаса перекрытия с указанием желательных привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса перекрытия выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>скрытые изменяемые участки перекрытия с указанием желательных (фактических) привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик скрытых элементов перекрытия выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>открытые/скрытые элементы несущего каркаса покрытия (кровли – подписывать стропила, затяжки?) с указанием желательных привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса кровли выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>скрытые слои перекрытия, в т.ч. элементы несущего каркаса. Подбор характеристик скрытых слоёв перекрытия, в т.ч. элементов несущего каркаса, выполняет конструктор/строитель <i>после K1 перед K2</i> или <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и прочих сведений, указанных в проекте.</p>
<p>потолок: геометрия</p>	<p>•</p>		<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>		<p>•</p>	<p>Проектируется:</p> <p>геометрия внешней поверхности потолка с указанием привязок, форм, размеров по внешней поверхности.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые элементы несущего каркаса потолка с указанием желательных привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса потолка выполняет строитель <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>скрытые слои потолка, в т.ч. элементы несущего каркаса. Подбор характеристик скрытых слоёв потолка, в т.ч. элементов несущего каркаса, выполняет строитель <i>после проектных работ</i> с сохранением геометрии внешней поверхности потолка и прочих сведений, указанных в проекте.</p>

<p>потолок: отделка</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>Проектируются:</p> <p>основная финишная отделка потолка с помощью готовых составов, материалов, штучных и погонажных элементов с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>основные элементы сокрытия стыков с помощью готовых погонажных элементов между конструкциями стен и потолком с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>Показываются условно:</p> <p>открытые элементы крепления финишной отделки, материалы заполнения швов между элементами основной финишной отделки потолка с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение элементов крепления финишной отделки потолка, подбор материала заполнения швов между элементами штучной отделки потолка выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя скрытые элементы крепления.</p> <p>финишная отделка потолка с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенных видов/сюжетов. Детальный эскиз и уточнение характеристик финишной отделки потолка с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи выполняет специалист после проектных работ, учитывая привязки, формы, размеры, упрощенные виды/сюжеты зон под отделку, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>сопутствующие элементы сокрытия стыков между конструкциями стен и потолка. Подбор и расположение элементов сокрытия стыков выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя сопутствующие элементы, совпадающие по цвету и фактуре с основными элементами.</p>
<p>пол: геометрия</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>Проектируется:</p> <p>геометрия внешней поверхности пола с указанием привязок, форм, размеров по внешней поверхности.</p> <p>Показывается условно:</p> <p>открытые элементы несущего каркаса пола с указанием желательных привязок, форм, размеров. Подбор количества, расположения, сечения и прочих характеристик открытых элементов несущего каркаса пола выполняет конструктор/строитель при реализации интерьера с сохранением геометрии внешней поверхности пола и учётом прочих сведений, указанных в проекте, стремясь максимально приблизить вид реального решения к проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>скрытые слои пола, в т.ч. элементы несущего каркаса. Подбор характеристик скрытых слоёв пола, в т.ч. элементов несущего каркаса, выполняет конструктор/строитель после проектных работ с сохранением геометрии внешней поверхности пола и прочих сведений, указанных в проекте.</p>

<p>пол: отделка</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>Проектируются:</p> <p>основная финишная отделка пола с помощью готовых составов, материалов, штучных и погонажных элементов с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>основные элементы сокрытия стыков с помощью готовых погонажных элементов между конструкциями стен и полом с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов, подсчетом количества без запаса.</p> <p>Показываются условно:</p> <p>открытые элементы крепления финишной отделки, материалы заполнения швов между элементами основной финишной отделки пола с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение элементов крепления финишной отделки пола, подбор материала заполнения швов между элементами штучной отделки пола выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя скрытые элементы крепления.</p> <p>финишная отделка пола с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи с указанием желательных привязок, форм, размеров, упрощенных видов/сюжетов. Детальный эскиз и уточнение характеристик финишной отделки пола с помощью индивидуальных составов, материалов, интерпретаций монументальной живописи выполняет специалист после проектных работ, учитывая привязки, формы, размеры, упрощенные виды/сюжеты зон под отделку, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>сопутствующие элементы сокрытия стыков между конструкциями стен и пола. Подбор и расположение элементов сокрытия стыков выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя сопутствующие элементы, совпадающие по цвету и фактуре с основными элементами.</p>
<p>заполнение проемов</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>Проектируются:</p> <p>оконное и дверное заполнение проемов с помощью готовых изделий с указанием привязок, форм, размеров, типа открывания, производителей и артикулов.</p> <p>Показываются условно:</p> <p>оконное и дверное заполнение проемов с помощью изготавливаемых индивидуально изделий с указанием привязок, типы открывания, желательных форм, размеров, упрощенного вида. Детальный эскиз, подбор составов, материалов финишной отделки оконного и дверного заполнения выполняет специалист после проектных работ, учитывая типы открывания, желательные формы, размеры, упрощенные виды заполнения, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>открытая фурнитура для оконного и дверного заполнения (в т.ч. петли, дверные ручки) с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение фурнитуры для оконного и дверного заполнения выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к упрощенному виду, учитывая колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p>
<p>декоративные перегородки</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>•</p>	<p>Показываются условно:</p> <p>декоративные перегородки, витражи с указанием привязок, желательных форм, размеров, упрощенных видов, материалов. Детальный эскиз и уточнение характеристик финишной отделки витражей, декоративных перегородок выполняет специалист после проектных работ, учитывая привязки, формы, размеры, упрощенные виды/сюжеты зон под отделку, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p>

освещение	•		•	•	•	•	<p>Проектируются:</p> <p>готовые стационарные и мобильные светильники с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов (с т.зр. внешнего вида).</p> <p>основные элементы сборных стационарных светильников с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов (с т.зр. внешнего вида).</p> <p>Показываются условно:</p> <p>изготавливаемые индивидуально светильники с указанием привязок, желательных форм, размеров, упрощенного вида, материалов. Детальный эскиз, уточнение материалов финишной отделки светильника выполняет специалист после проектных работ, учитывая размер, упрощенную форму составных частей, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>сопутствующие элементы сборных стационарных светильников (адаптеры, заглушки). Подбор сопутствующих элементов и их расположение выполняет специалист после проектных работ, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера, в т.ч. используя сопутствующие элементы, совпадающие по цвету и фактуре с основными элементами.</p> <p>подбор мощности, светового потока, световой температуры светильников. Подбор оптимальных характеристик светодиодных панелей для общего освещения, галогенных прожекторов для общего и акцентного освещения выполняет фирма-поставщик после проектных работ, стремясь сохранить внешний вид, количество и расположение светильников неизменным, регулируя освещённость за счет диаметра светильника с отклонением от указанного в спецификации размера не более 30 процентов, с желательным сохранением внешнего вида светильника.</p>

<p>мебель</p>	•	•	•	•	•	•	<p>Проектируются:</p> <p>готовая мебель с указанием привязок, форм, размеров, производителей и артикулов.</p> <p>изготавливаемая индивидуально мебель с указанием привязок, желательных форм, размеров, упрощенных видов, материалов, типов открывания створок.</p> <p>Показываются условно:</p> <p>стационарная домашняя бытовая техника с указанием привязок, размеров, желательных упрощенных видов, производителя и коллекции для ориентира. Подбор стационарной домашней бытовой выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера.</p> <p>крупные аксессуары (ковры, зеркала, вазы) с указанием привязок, желательных форм, размеров, упрощенных видов. Подбор крупных аксессуаров выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера.</p> <p>предметы искусства (картины, скульптуры) <u>указанием привязок, желательных форм, размеров, упрощенных видов/сюжетов</u>. Детальный эскиз, подбор составов, материалов финишной отделки предметов искусства выполняет <u>специалист</u> или <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая форму, размер, упрощенный вид/сюжет, колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>открытая фурнитура для изготавливаемой индивидуально мебели (петли, дверные ручки) с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение фурнитуры выполняет <u>фирма-изготовитель</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая тип открывания створок, упрощенный вид, стремясь максимально приблизить вид реального решения к концепции интерьера.</p> <p>мелкие функциональные аксессуары (держатели полотенец, мыльницы, крючки, контейнеры) с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение мелких функциональных аксессуаров выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>мелкие декоративные аксессуары с указанием желательного упрощенного вида. Подбор и расположение мелких аксессуаров выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>текстиль декоративный с указанием желательного упрощенного вида. Подбор текстиля декоративного выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>растения с указанием желательного упрощенного вида. Подбор растений выполняет <u>фирма-поставщик</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая колорит и стилистику проектной концепции интерьера.</p> <p>Не проектируются:</p> <p>профессиональная бытовая техника. Подбор и расположение профессиональной бытовой техники выполняет <u>специалист</u> <i>после K1 перед K2</i>, учитывая по возможности предусмотренную проектными работами K1 зону.</p> <p>скрытая фурнитура и наполнение мебели (петли, направляющие, доводчики; лотки, органайзеры). Подбор и расположение фурнитуры и наполнения выполняет <u>фирма-изготовитель</u> <i>после проектных работ</i>, учитывая внешнего вид мебели, тип открывания створок и прочие сведения, указанных в проекте.</p> <p>мобильная домашняя бытовая техника.</p> <p>посуда.</p>
---------------	---	---	---	---	---	---	---

Примечания

Аспект

- максимальное количество аспектов и степень их проработки описаны в таблице выше. Исполнитель гарантирует наличие в проекте перечисленных аспектов и их содержания при наличии их техническом задании
- при необходимости разработать не указанные в таблице аспекты возможность и стоимость их разработки оговариваются отдельно
- при отсутствии аспекта, указанного в таблице, в объекте на исходной стадии и отсутствии этого же аспекта согласно разделу Концепция, стоимость проекта не уменьшается
- при наличии аспекта, указанного в таблице, в объекте на исходной стадии и отсутствии необходимости изменения этого аспекта согласно разделу Концепция, стоимость проекта не уменьшается
- исполнитель может оказывать консультации для уточнения по пунктам «Показывается условно» и «Не проектируется» в рамках разовых консультаций, авторского надзора или сопровождения

Стадия

- демонтажная стадия на аспект выполняется, если аспект присутствует в исходной стадии объекта и демонстрируется частично
- при демонтаже всех исходных элементов аспекта или при отсутствии аспекта проектирования на исходной стадии, чертежи демонтажной стадии для аспекта не разрабатываются
- монтажная стадия разрабатывается только для аспектов стены: геометрия и пол: геометрия и совмещается с новой стадией
- новая стадия разрабатывается на каждый аспект, элементы которого изменяются или создаются вновь

Документ

- исполнитель вправе располагать информацию на листы альбома проекта в том виде, комбинации и последовательности, которую сочтет оптимальной