**Критерии оценки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет оценивания  | Объект оценивания  | Критерий |
|  | Текстовые и графические материалы портфолио |
| Способность организовывать процесс архитектурно-строительного проектирования объектов капитального строительства особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением объектов использования атомной энергии | Соответствие состава и содержание портфолио | К1 0-10 баллов |
| Достаточность сведений, приведенных в текстовой и графической частях для описания объекта | К2 0-10 баллов |
| Соответствие друг другу сведений, содержащихся в текстовой и графической частях | К3 0-10 баллов |
| Наличие положительного заключение экспертизы, уполномоченной на рассмотрение представленной проектной документации или документ об утверждении проектной документации, не подлежащей экспертизе проектной документации. (при наличии, необходимость предоставления сведений о результатах экспертизы определяется экспертной комиссией центра оценки квалификаций) | К4 в наличие 10 баллов;отсутствует -0 баллов |
| Наличие сведений о персональных достижениях соискателя в профессиональной деятельности | К5 0-10 баллов |
| Презентация портфолио |
| Перечень разделов и подразделов проектной документации | К6 0-10 баллов |
| Описание архитектурно-планировочных решений - для объектов производственного или непроизводственного назначения. Описание зданий, строений и сооружений, входящих в структуру линейного объекта – для линейных объектов | К7 0-10 баллов |
| Описание технологических решений | К8 0-10 баллов |
| Описание решений по инженерно-техническому обеспечению | К9 0-10 баллов |
| Результат собеседования |
| Ответы на вопросы по заданию | К10 0-10 баллов |

 Задание по защите портфолио считается успешно выполненным при условии получения экзаменуемым общего количества баллов (по сумме критериев) - 70 баллов.

 В случае, если экзаменуемый получает 0 (ноль) баллов по одному из критериев К-3, К-10 задание по защите портфолио считается невыполненным и практический этап профессионального экзамена несданным.

 Оценка ответов определяется как среднее арифметическое всех баллов и округляется до ближайшего целого числа.

Максимальное время выполнения задания: 30 минут на каждого экзаменуемого.