**Перечень профессиональных квалификаций ЦОК ОЦКС**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации | Наименование квалификации | Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации | Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом | Положения профессионального стандарта | Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта | Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации | Срок действия свидетельства о квалификации | Дополнительные характеристики (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии |
| код трудовой функции | наименование трудовой функции | дополнительные сведения (при необходимости) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Специалист по стоимостной оценке проектов сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по контролю затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. № 227н | 6 | A/01.6 | Анализ и стоимостной инжиниринг для контроля затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| A/02.6 | Сбор, верификация и систематизация отчетных данных для анализа и контроля затрат проекта при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по управлению бюджетом проектов при сооружении объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Специалист по контролю затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. № 227н | 7 | В/01.7 | Оценка и контроль показателей ценности проекта при сооружении объектов использования атомной энергии с учетом динамики затрат | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» и «Строительство уникальных зданий и сооружений».или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| В/02.7 | Постоянное наблюдение за процессом изменения стоимостных показателей проекта сооружения объекта использования атомной энергии с целью выявления соответствия планируемым показателям |
| В/03.7 | Регулирование бюджета проекта при сооружении объектов использования атомной энергии с целью обеспечения его выполнения |
| С/01.7 | Прогнозирование будущей стоимости проектов сооружения объектов использования атомной энергии в рамках контроля затрат |
| С/02.7 | Анализ исполнения показателей экономической эффективности проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Руководитель направления по контролю затрат проектов при сооружении объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Специалист по контролю затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. № 227н | 7 | D/01.7 | Координация деятельности структурного подразделения по контролю затрат проектов при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» и «Строительство уникальных зданий и сооружений».или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| D/02.7 | Разработка и реализация мероприятий по повышению эффективности деятельности подразделения по контролю затрат проектов при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Инженер по комплектации материалов и оборудования при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Инженер в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. №309н | 6 | А/01.6 | Анализ производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер по комплектации оборудования, Инженер по комплектации спецпродукции, ЕКС |
| А/02.6 | Расчеты потребности в материалах, конструкциях, монтажной оснастке, нестандартном оборудовании в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
| А/03.6 | Анализ условий и сроков поставки материалов, конструкций, оборудования в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Инженер по организации складского хозяйства и автотранспорта при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Инженер в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. №309н | 6 | А/04.6 | Организация складского хозяйства в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер по комплектации оборудования, Инженер по комплектации спецпродукции, ЕКС |
| А/05.6 | Организация работы автомобильного транспорта в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Инженер по организации работ в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Инженер в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. №309н | 6 | А/06.6 | Организация работ по укрупнительной сборке металлоконструкций при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер по комплектации оборудования, Инженер по комплектации спецпродукции, ЕКС |
| А/07.6 | Организация обмена интерфейсной информацией с участниками проекта при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по оперативному управлению производственно-техническим обеспечением при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Инженер в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. №309н | 6 | B/01.6 | Организация работ по календарным планам и сетевым графикам в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 2-х лет выполнения работ на подготовительном этапе реализации проекта по сооружению объекта использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 2-х лет выполнения работ на подготовительном этапе реализации проекта по сооружению объекта использования атомной энергии | 3 года | Инженер по комплектации оборудования, Инженер по комплектации спецпродукции, ЕКС |
| B/02.6 | Размещение заказов на изготовление монтажной оснастки, нестандартного оборудования в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
| B/03.6 | Разработка календарных планов и сетевых графиков в составе проекта производства работ в части, касающейся производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
| B/04.6 | Построение графиков поставок материалов, конструкций в зависимости от последовательности и сроков выполнения строительно-монтажных работ в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Руководитель направления производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Инженер в области производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. №309н | 7 | C/01.7 | Анализ структуры промышленной базы производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет по организации оперативного планирования производственно-технического обеспечения строительства объектов использования атомной энергии Или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет выполнения работ по организации оперативного планирования производственно-технического обеспечения строительства объектов использования атомной энергии | 3 года | Инженер по комплектации оборудования,Инженер по комплектации спецпродукции, EKC |
| C/02.7 | Разработка методов управления деятельностью структурных подразделений промышленной базы производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
| C/03.7 | Руководство разработкой мероприятий по повышению эффективности производственно-технического обеспечения при сооружении объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по формированию календарно - сетевых графиков на всех фазах жизненного цикла проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по календарно-сетевому планированию проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «15» апреля 2019 г. №251н | 6 | A/01.6 | Определение основных этапов реализации проекта, декомпозиция работ проекта и привязка затрат к работам проекта сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее двух лет в области календарно-сетевого планированияили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее двух лет в области календарно-сетевого планирования | 3 года | Инженер, ЕКС |
| A/02.6 | Определение последовательности, технологических и организационных взаимосвязей работ календарно - сетевых графиков проекта сооружения объектов использования атомной энергии |
| A/03.6 | Оценка продолжительности работ, трудозатрат, стоимости и материально-технических ресурсов для выполнения работ проекта сооружения объектов использования атомной энергии |
| A/04.6 | Формирование календарно - сетевых графиков разного уровня для различных стейкхолдеров (участников) проекта сооружения объектов использования атомной энергии |
| A/05.6 | Расчет расписания работ календарно - сетевых графиков, планирование закупок и поставок, распределение ресурсов по работам и актуализация календарно -сетевых графиков проекта и портфеля проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по управлению календарно - сетевыми графиками проектов сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Специалист по календарно-сетевому планированию проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «15» апреля 2019 г. №251н | 7 | В/01.7 | Мониторинг фактического выполнения объемов работ, закупок и поставок, а также расхода ресурсов и управления изменениями в календарно - сетевом графике проекта сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее двух лет в области календарно-сетевого планированияили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее двух лет в области календарно-сетевого планирования | 3 года | Главный инженер отдела капитального строительства, ЕКС |
|  | В/02.7 | Оптимизация использования ресурсов проекта и портфеля проектов сооружения объектов использования атомной энергии в соответствии с календарно-сетевым графиком |
|  | Специалист по план - фактному анализу реализации календарно - сетевого графика проекта сооружения объектов использования атомной энергии на всех фазах его жизненного цикла (7 уровень квалификации) | «Специалист по календарно-сетевому планированию проектов сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «15» апреля 2019 г. №251н | 7 | C/01.7 | Анализ рисков проекта сооружения объектов использования атомной энергии по срокам, стоимости и ресурсам  | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет в области инвестиционно-строительной деятельностиили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет в области инвестиционно-строительной деятельности | 3 года | Начальник производственно-технического отдела, ЕКС |
| C/02.7 | Формирование прогнозных решений по возможной корректировке плановых показателей, содержащихся в календарно - сетевом графике проекта сооружения объектов использования атомной энергии |
| C/03.7 | Управление процессом календарно-сетевого планирования проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по подготовке данных для планирования бюджетов проектов, программ и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | Специалист по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «31» июля 2019 г. № 539н | 6 | A/01.6 | Определение характера, состава и источников информации, необходимой для выполнения подготовительных работ по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты и портфели проектов сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Экономика»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Экономист, ЕКС |
| A/02.6 | Сбор и анализ информации, используемой в процессе планирования и бюджетирования капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по планированию бюджетов проектов, программ и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | Специалист по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «31» июля 2019 г. № 539н | 6 | B/01.6 | Долгосрочное, среднесрочное и краткосрочное планирование инвестиционных проектов сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Экономика»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 2-х лет выполнения работ в области формирования бюджетов проектов, программ и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 2-х лет выполнения работ в области формирования бюджетов проектов, программ и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии | 3 года | Экономист по планированию, ЕКС |
| B/02.6 | Формирование бюджетов капитальных вложений в проекты и портфели проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Бюджетный аналитик программ капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | Специалист по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «31» июля 2019 г. № 539н | 7 | C/01.7 | Анализ исполнения программ капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Экономика», «Экономическая безопасность».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 3-х лет выполнения работ в области бюджетирования инвестиционных программ при сооружении объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее 3-х лет выполнения работ в области бюджетирования инвестиционных программ при сооружении объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| С/02.7 | Анализ бюджетов по инвестиционной и финансовой деятельности при сооружении объектов использования атомной энергии |
| С/03.7 | Определение рисков в части, касающейся исполнения бюджетов проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Специалист по управлению бюджетами сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | Специалист по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «31» июля 2019 г. № 539н | 7 | D/01.7 | Мониторинг реализации программ капитальных вложений и бюджетов проектов и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Экономика», «Экономическая безопасность».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее четырех лет выполнения работ в области бюджетирования инвестиционных проектов, портфеля проектов и программ при сооружении объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее не менее четырех лет выполнения работ в области бюджетирования инвестиционных проектов, портфеля проектов и программ при сооружении объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| D/02.7 | Управление изменениями бюджетов проектов, программ и портфелей проектов сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Руководитель направления по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | Специалист по планированию и бюджетированию капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «31» июля 2019 г. № 539н | 7 | Е/01.7 | Контроль выполнения целевых показателей и мониторинг использования трудовых ресурсов в рамках планирования и бюджетирования капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство», «Экономика», «Экономическая безопасность»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее пяти лет выполнения работ в области планирования и бюджетирования капитальных вложении в проекты сооружения объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее пяти лет выполнения работ в области планирования и бюджетирования капитальных вложении в проекты сооружения объектов использования атомной энергии | 3 года | Начальник планово-экономического отдела, ЕКС |
| Е/02.7 | Организация производственной деятельности и внедрение разработанных планов и бюджетов при реализации капитальных вложений в проекты сооружения объектов использования атомной энергии |
|  | Менеджер по реализации проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по управлению проектом сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. № 310н. | 6 | А/01.6 | Планирование структуры работ и системы графиков исполнения работ по проекту сооружения ОИАЭ | ~~-~~ | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки «Менеджмент», «Строительство», «Ядерная энергетика и теплотехника».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по управлению проектами 3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| А/03.6 | Планирование ресурсного обеспечения реализации проекта сооружения ОИАЭ по объёмам |
| А/08.6 | Планирование ресурсного обеспечения реализации проекта сооружения ОИАЭ по срокам поставок |
| С/02.6 | Контроль и регулирование внесения изменений в графики исполнения работ проекта сооружения ОИАЭ |
| С/03.6 | Контроль и регулирование внесения изменений по поставкам оборудования и материалов для проекта сооружения ОИАЭ |
|  | Менеджер по финансовому обеспечению реализации проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по управлению проектом сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. № 310н. | 6 | А/04.6 | Планирование стоимости и финансирования проекта сооружения ОИАЭ | ~~-~~ | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки «Менеджмент», «Строительство», «Ядерная энергетика и теплотехника».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по управлению проектами3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| В/05.6 | Организация финансового обеспечения реализации проекта сооружения ОИАЭ |
| С/04.6 | Контроль и регулирование внесения изменений по финансированию исполнения проекта сооружения ОИАЭ |
|  | Менеджер по качеству исполнения проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по управлению проектом сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. № 310н. | 6 | А/05.6 | Планирование управления качеством исполнения проекта сооружения ОИАЭ | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки «Менеджмент», «Строительство», «Ядерная энергетика и теплотехника».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по управлению проектами3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| В/01.6 | Организация обеспечения качества при исполнении проекта сооружения ОИАЭ |
| С/05.6 | Мониторинг и контроль качества исполнения проекта сооружения ОИАЭ |
| С/06.6 | Мониторинг и регулирование рисков при реализации проекта сооружения ОИАЭ |
|  | Координатор проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по управлению проектом сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. № 310н. | 6 | А/02.6 | Планирование организационной структуры и кадрового обеспечения проекта сооружения ОИАЭ | ~~-~~ | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по одному из направлений подготовки «Менеджмент», «Строительство», «Ядерная энергетика и теплотехника».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергииили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Диплом о профессиональной переподготовке по управлению проектами3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта по сооружению объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| B/02.6 | Организация обеспечения реализации проекта сооружения ОИАЭ кадрами, их мотивации и оснащения рабочих мест |
| B/04.6 | Организация отбора исполнителей и подписания договоров (контрактов) на исполнение проекта сооружения ОИАЭ |
| C/01.6 | Регулирование внесения изменений в конфигурацию проекта сооружения ОИАЭ |
| C/07.6 | Регулирование взаимодействия заинтересованных сторон (участников) проекта сооружения ОИАЭ |
| C/08.6 | Мониторинг и контроль подготовки и представления отчётности по проекту сооружения ОИАЭ |
| А/07.6 | Планирование информационного поля и формирование информационного справочника проекта сооружения ОИАЭ |
| B/03.6 | Организация информационного обеспечения взаимодействия заинтересованных сторон (участников) реализации проекта сооружения ОИАЭ |
|  | Руководитель проекта сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Специалист по управлению проектом сооружения объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «6» мая 2019 г. № 310н. | 7 | D/01.7 | Разработка концепции проекта сооружения ОИАЭ | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по одному из направлений подготовки «Менеджмент», «Строительство», «Ядерная энергетика и теплотехника»2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта сооружения объектов использования атомной энергииили1.Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета 2. Диплом о профессиональной переподготовке по управлению проектами3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее одного года выполнения работ по организации исполнения проекта сооружения объектов использования атомной энергии | 3 года | - |
| D/02.7 | Разработка паспорта проекта сооружения ОИАЭ |
| D/03.7 | Подготовка исходных данных для проектирования сооружения ОИАЭ, инженерных изысканий, экологических исследований и лицензирования |
| D/04.7 | Подготовка договора (контракта), определение сроков проведения конкурсов (тендеров) и сроков заключения договора (контракта) на сооружение ОИАЭ |
| Е/01.7 | Контроль закрытия договоров (контрактов) по исполнению работ и поставкам ресурсов по проекту сооружения ОИАЭ |
| Е/02.7 | Подготовка и представление финального отчёта по реализации проекта сооружения ОИАЭ |
| Е/03.7 | Анализ результатов участия в конкурсах и тендерах по проектам сооружения ОИАЭ |
|  | Специалист по разработке сметной документации при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по ценообразованию и сметному делу при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №228н | 6 | A/01.6 | Установление метода определения сметной стоимости и уровня цен для разработки сметной документации в проектах сооружения ОИАЭ | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство».или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| A/02.6 | Подготовка технического задания на разработку сметной документации при сооружении ОИАЭ |
|  | Специалист по нормированию и ценообразованию при сооружении объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | «Специалист по ценообразованию и сметному делу при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №228н | 6 | B/01.6 | Проверка ведомостей объемов работ в сметной документации и оценка выполненных объемов работ при контрольных обмерах | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство».или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации  | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| В/02.6 | Оценка разработанной сметной документации с учетом условий, предусмотренных проектом организации строительства |
|  | Руководитель направления по формированию сметной стоимости при сооружении объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) | «Специалист по ценообразованию и сметному делу при сооружении объектов использования атомной энергии». Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №228н | 7 | C/01.7 | Организация деятельности структурного подразделения по определению и проверке сметной стоимости при сооружении ОИАЭ | ~~-~~ | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений».2. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет выполнения работ в области ценообразования и сметного делаили1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации3. Документ(ы), подтверждающий наличие не менее трех лет выполнения работ в области ценообразования и сметного дела | 3 года | Начальник отдела |
| С/02.7 | Подготовка и обоснование предложений по разработке методических документов и сметных нормативов, необходимых для достоверного определения сметной стоимости при сооружении ОИАЭ |
| С/03.7 | Разработка и реализация мероприятий по повышению эффективности деятельности подразделения |
|  | Специалист по проверке проектно-сметной документации проекта сооружения объектов использования атомной энергии (6 уровень квалификации) | Специалист по оценке стоимости затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №226н | 6 | A/01.6 | Сбор данных и определение объемов работ для планирования и установления стоимостных показателей проекта сооружения ОИАЭ | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки «Строительство».или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| A/02.6 | Проверка достоверности определения стоимости проектов при сооружении ОИАЭ |
|  | Специалист по разработке финансово-экономической модели проектов сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) |  Специалист по оценке стоимости затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №226н | 7 | В/03.7 | Разработка и анализ финансово-экономической модели проектов сооружения ОИАЭ (анализ до момента принятия решения о старте проекта) | - | - | 1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации  | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| В/01.7 | Идентификация и анализ рисков при определении стоимости проектов на всех фазах жизненного цикла при сооружении ОИАЭ |
|  | Эксперт по ценообразованию в контрактах при сооружении объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) |  Специалист по оценке стоимости затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №226н | 7 | В/02.7 | Оценка полной стоимости владения активом (результатом) проекта сооружения ОИАЭ  | - | - | 1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации  | 3 года | Инженер-сметчик, ЕКС |
| С/01.7 | Определение отдельных составляющих стоимости по статьям и элементам затрат проекта сооружения ОИАЭ |
| С/02.7 | Оценка полной стоимости капитальных вложений в инвестиционных проектах при сооружении ОИАЭ |
| С/03.7 | Расчет и оптимизация цены технико-коммерческого (тендерного) предложения при сооружении ОИАЭ |
| С/04.7 | Подготовка проектов отраслевых справочников нормативов и расценок для строительства ОИАЭ |
|  | Руководитель деятельности по оценке стоимости затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергии (7 уровень квалификации) |  Специалист по оценке стоимости затрат проектов сооружения объектов использования атомной энергииПриказ Министерства труда и социальной защиты РФ от «9» апреля 2019 г. №226н | 7 | D 01.7 | Координация деятельности структурного подразделения по оценке затрат проектов при сооружении ОИАЭ | - | - | 1. Диплом о высшем образовании не ниже уровня магистратуры или специалитета по направлению подготовки «Строительство» или «Строительство уникальных зданий и сооружений»или1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры или специалитета 2. Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации  | 3 года | Начальник отдела, ЕКС |
| D /02.7 | Разработка и реализация мероприятий по повышению эффективности деятельности подразделения по оценке стоимости затрат при сооружении ОИАЭ |