

Мостовой Александр Владимирович

Общие сведения:

- Возраст: 27 лет (06.06.1985).
- Постоянная резиденция Европейского Союза (безвизовое перемещение по любой стране Евросоюза/Шенгенской зоны)
- 10-ти летняя виза Великобритании.
- Казахстанские водительские права (стаж – 10 лет).
- Европейские водительские права (Испания).
- Прописка: - постоянная Ondara (Alicante), Испания.
- временная Астана, Казахстан.

Образование

2004 – 2009	Университет Хартфордшир (University of Hertfordshire), Хатфилд (Hatfield), Великобритания <ul style="list-style-type: none">• Факультет MEng in Aerospace Engineering (бакалавриат и магистратура по специальности – инженер, конструктор, проектировщик в сфере аэрокосмической деятельности)
2006 – 2009	<ul style="list-style-type: none">• Обладатель Международной стипендии Президента Республики Казахстан «Болашак»
2000 – 2004	Международный колледж Хавии (Xabia International College), Хавия (Валенсия), Испания

Опыт работы

Основная работа

10.2011 – по настоящее время	по АО «Национальная компания «Қазақстан Ғарыш Сапары» Профиль организации: реализация крупных космических проектов республики Должность: главный менеджер Управления международного сотрудничества Обязанности: <ul style="list-style-type: none">• Исполнение обязанностей начальника управления международного сотрудничества;• Организация всех международных встреч и поездок представителей компании;• Ведение переписки с представителями международных организаций, а также государственными органами Республики Казахстан;• Налаживание отношений, организация подготовки меморандумов о сотрудничестве и контрактов по перспективным направлениям сотрудничества;• Взаимодействие с руководством компании и руководителями структурных подразделений по вопросам международного сотрудничества;• Осуществление устного и письменного перевода с английского на русский и с русского на английский языки.
02.2011 – 10.2011	Должность: главный менеджер (менеджер бэк-офиса) проекта «Создание сборочно-испытательного комплекса космических аппаратов» Обязанности: <ul style="list-style-type: none">• Координация и руководство работой команды проекта в целях достижения поставленных перед проектом задач;• Анализ представленной информации;

- Подготовка отчетов участникам проекта о ходе реализации проекта и исполнения поручений, определение проблем и предложений по их решению;
- Подготовка писем в государственные органы, международным партнерам и другие организации;
- Планирование работы команды проекта, составление графиков реализации проекта, мониторинг и контроль исполнения поставленных перед проектом задач;
- Разработка плана управления проектом, системы управления проектами, участие в разработке нормативных документов;
- Взаимодействие с руководителями структурных подразделений и руководством компании по решению вопросов, связанных с реализацией проекта;
- Определение, внедрение и управление изменениями в проекте;
- Определение и анализ достигнутых результатов проекта;
- Организация и проведение встреч с участниками проекта, в т.ч. с иностранными партнерами (IABG mbH, EADS Astrium);
- Работа с рисками, бюджетом, юридическими аспектами реализации проекта.

09.2009 – 01.2011

Параллельная работа

Должность: главный менеджер проекта «Создание наземной инфраструктуры системы высокоточной спутниковой навигации Республики Казахстан»

Должность: Директор испанского предприятия Casa Agua Mar S.L.
(Ondara, Alicante, Испания)

Обязанности:

Профессиональные навыки и знания

- Организация изготовления и экспорт продукции испанских предприятий в Казахстан
- Большой опыт работы в команде в рамках реализации проектов (руководство и лидерование командой) и достижения поставленных целей и задач
- Пройден курс обучения по программе «Управление проектом по международному стандарту ANSI PMI PMBOK Guide»
- Пройден курс обучения по программе «Управление корпоративными рисками»
- Управление проектами (Project Management)
- Управление бизнес-процессами компании (Operations Management)
- Управление человеческими ресурсами (Human Resource Management)
- Проектирование, моделирование, математический анализ аэрокосмических аппаратов
- Решение проблем проектно-конструкторского характера
- Хорошее знание математических программ и программ математического моделирования (MATLAB & Simulink)
- Хорошее знание CAD (САПР) программ (SolidEdge, аналог Catia v5)
- Хорошее знание CFD программ (Phoenics, Star-Design,

Star-CCM+)

- Базовое знание программ структурного анализа (ANSYS)
- Большой опыт написания технических отчетов по разработке, расчетам и тестированию аэрокосмических летательных аппаратов
- Отличное знание ПК и прикладных программ (MS Windows, MS Office, MS Project и многие другие)

Дипломные работы

- Бакалавриат
 - Магистратура
- Разработка математических моделей в MATLAB для анализа производительности одноступенчатых ракет. 2008 год.
 - Коллективная работа в составе семи человек по исследованию, разработке, изготовлению и испытанию сверхзвуковых «ракетных саней». Математическое моделирование характеристик движения объекта. Достижение цели проекта: разгон объекта до скорости около 2000 км/ч на 87-ми метровом треке за одну треть секунды. Апрель 2009 года.

Закончил с отличием (красный диплом)

Знание языков

- Русский (родной язык)
- Английский язык (свободно, высокий, технический уровень)
- Испанский язык (свободно, разговорный уровень)
- Немецкий (средний уровень, 3 года изучал в колледже)

Прочее

Не женат, возможны командировки

Увлечения – чтение, путешествие, спорт, музыка