**ФИО:** Шайтанов Александр Игоревич

**Дата рождения:**  27.11.1991

**Занимаемая должность:** Инженер-проектировщик группы проектирования стальных конструкций

**Стаж работы:** 5 лет

**Квалификация:** Инженер-строитель, магистр

**Образование:** Национальная Академия Природоохранного и Курортного Строительства (2009 – 2014)

**Опыт работы:**

|  |  |
| --- | --- |
| 2014 – настоящее время | **Компания:** CNGS Group  **Должность:** Инженер-проектировщик  **Проекты:**   * EPIC of Wellhead Platform LAM-E with Associated Pipelines. * Центральная технологическая платформа на месторождении им. В. Филановского. * Устройство свайного крепления на ЛСП-2 и ПЖМ-2. * Работы по разработке рабочей документации, закупке материалов, изготовлению и забивке (установке) водоотделяющих колонн Блок-кондуктора на месторождении им. Ю.Корчагина. * Работы по выполнению морских операций по транспортировке и установке в море Блок-кондуктора месторождения им. В. Филановского   **Сфера ответственности:**  Разработка 3d-моделей, базового дизайна и деталировочных чертежей конструкций морских стационарных платформ. Выполнение инженерных расчетов, согласование решений с Заказчиком и смежными отделами.  **Достижения:**  Благодарность за безупречное исполнение своих обязанностей, ответственность и трудолюбие. |
| 2014 | **Компания:** ООО Трио  **Должность:** Инженер-расчетчик  **Сфера ответственности:**  Выполнение инженерных расчетов конструкций АЗС. Временное исполнение обязанностей руководителя группы. |
| 2013 –2014 | **Компания:** НПКО ТЕНТ  **Должность:** Инженер-проектировщик  **Сфера ответственности:**  Разработка архитектурны вантовых покрытий на стадии ЭП, деталировочных чертежей и выполнение инженерных расчетов.  **Достижения:**  Разработал ПО для вычисления ключевых точек защемления направляющих и поддерживающих тросов, технология проектирования узлов легких вантовых покрытий. |

**Дополнительная информация:**

**Навыки:** Профессиональное владение AutoCAD, Bentley Microstation, Bentley ProjectWise, LIRA САПР.

**Языки:** Английский (upper intermediate)