

**Соискание должности МЕНЕДЖЕРА ПРОЕКТА
в сфере авиационных технологий**

Смирнов Павел Анатольевич

Дата рождения: 22.07.1976. **Проживание:** Москва, ЦАО.

Женат, имею дочь. Переезд невозможен.

Тел. +7 (916) ***-**-** (моб.). **E-mail** aim1990@*****.ru

Профессиональный опыт:

09.2007–по н. в. «Инженерный центр Смартек», проектирование газотурбинных двигателей для гражданской авиации.

Инженер-конструктор.

Должностные обязанности:

- проектирование узлов газотурбинных двигателей (Catia v.5);
- постоянное ведение переговоров и переписки с заказчиком (Snecma);
- создание и проведение презентаций концепций нового оборудования (PowerPoint);
- выпуск чертежей и сопутствующей технической документации.

12.2003–09.2007. «**Moscow Boeing Design Centre**», проектирование, планирование производственных процессов и моделирования для авиакосмической промышленности.

Инженер-конструктор 1-й кат.

Должностные обязанности:

- проектирование конструкций самолетов (крыло, фюзеляж) (Catia v.4 v.5);
- проектирование наземного оборудования для шасси и двигателей самолетов (передвижные подъёмные приспособления, тележки, съёмники и т. д.) (Catia v.5);
- постоянное ведение переговоров и переписки с заказчиком (США);
- создание и проведение презентаций концепций нового оборудования (PowerPoint);
- проведение прикидочных расчетов на прочность;
- ведение переговоров с заказчиком;
- местные командировки на производство;
- выпуск полного комплекта конструкторской документации;
- международные командировки (США).

Благодарность за безупречную работу по проекту «Боинга-787» и успешное участие в международной программе-2005.

Сертификат - Best of the Best 2006.

12.2000–12.2003. ГКНПЦ им. М.В. Хруничева, разработка и внедрение в эксплуатацию новых космических технологий.

Инженер-конструктор 10-й кат.

Должностные обязанности:

- анализ конструкторской документации изделий;
- проектирование нестандартной оснастки (AutoCad) для проведения испытаний на производстве и на полигоне;
- разработка инструкций для проведения испытаний;
- непосредственный авторский контроль на производстве и полигоне испытаний;
- ведение переговоров с заказчиком;
- командировки по России и международные (Индия);
- непосредственное участие в проведении испытаний перед пуском изделий.

Повышение квалификации/курсы:

2007. Lean Basics Boeing Design Center.

2006. Aircraft Structures Engineering Course Boeing Design Center.

Образование:

1994–2000. Московский государственный авиационный технологический университет им. К.Э. Циолковского. Материаловедение/металлургия сварочного производства, инженер.

Личностные качества

Стратегическое мышление, дальновидность, собранность, целеустремленность, способность брать ответственность на себя.

Иностранные языки:

2006. English Business Language School, Intermediate level.

2005. English Tom's House, Pre-Intermediate level

Дополнительная информация:

Права кат. «В», стаж с 1995 г.



Хорошо: Практический опыт и командировки, английский язык, структура резюме, указаны ключевые навыки.

Желательно доработать: указать дополнительный телефон, знание компьютерных программ, достижения по каждому месту работы.