

МАЛАХОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ



Родился в 1968 году в Архангельской области. В 1995 году окончил с красным дипломом Харьковский Авиационный институт (ХАИ), квалификация – инженер-механик, специальность – энергосиловые и двигательные установки космических летательных аппаратов.

В 2001 году окончил Государственный Университет Управления (ГУУ) по специальности – финансовый менеджмент. В 2002 году окончил Высшую Школу Международного Бизнеса (ВШМБ) в АНХ при Правительстве РФ и получил степень мастера делового администрирования (МВА), специализация – корпоративные финансы. В 2005 году защитил диссертацию на тему «Стратегия реструктуризации промышленно-строительных холдингов» и получил степень кандидата экономических наук. В 2012 году окончил Высшую Школу Корпоративного Управления (ВШКУ) в РАНХиГС при Президенте РФ и получил степень Доктора делового администрирования (ДВА).

С 1995 года работал в г. Новый Уренгой ЯНАО, мастером ОАО «Северстрой», инженером-механиком в ДО РАО «Газпром» Новоуренгойский Газохимический Комплекс (НГХК). В рамках строительства НГХК около года работал в качестве инженера-приёмщика импортного оборудования в компании «Зальцгиттер-Анлагенбау» (ФРГ). С 1999 года – финансовый директор ОАО «Уренгоймонтажпромстрой». В 2003 году переехал в Москву и начал работу в дочернем предприятии ОАО «Стройтрансгаз» - ООО «Стройтрансгаз-М». Прошел путь от начальника финансового управления до исполнительного и генерального директора. В 2010 году – исполнительный директор ООО «Стройгазмонтаж». С 2011 года – генеральный директор ООО «РусГазМенеджмент» - управляющей компании по строительству заводов по переработке ПНГ. С 2013 года – директор по инжинирингу ЧУ ГК «Росатом» Отраслевой Центр Капитального Строительства» - ОЦКС. С 2015 года – вице-президент Национальной Ассоциации Инженеров-Консультантов в Строительстве – НАИКС. Автор патента на полезную модель, эксперт-преподаватель ряда Московских ВУЗов.

Участие в проектах:

1. Новоуренгойский газохимический комплекс, г. Новый Уренгой, ЯНАО;
2. Нефтегазоконденсатное месторождение «Заполярье», ЯНАО: Строительство ВЖК и нефтебазы для Заполярного газоконденсатного месторождения, 1-й очереди Пуртазовской компрессорной станции;
3. Комплекс по уничтожению химического оружия, Щучье, Курганская область;
4. Хакасский алюминиевый завод, Саяногорск, Хакассия;
5. Уренгойская ГРЭС, г. Новый Уренгой, ЯНАО;
6. Юго-западная ТЭЦ, г. Санкт-Петербург;
7. Подводный морской газопровод «Джубга-Лазаревское-Сочи»;
8. Перевалочная база для платформы «Приразломная», Газпром Нефть Шельф, Варандей;
9. Глубоководный канализационный выпуск, г. Сочи;
10. Компрессорная станция, Газпром Инвест Запад, Ухта;
11. Объекты нежилой недвижимости в различных регионах России;
12. Комплекс по переработке ПНГ на Приразломном месторождении на 200 млн. куб.м. в год;
13. Комплекс по переработке ПНГ на Салымском месторождении на 350 млн. куб.м. в год и др.

Общественная деятельность:

Член Рабочей группы Комиссии Совета Федерации по вопросам развития законодательства РФ в сфере инженерной и инжиниринговой деятельности.

Экспертная область:

Управление инвестиционно-строительными проектами, инвестиционно-строительный инжиниринг, промышленный девелопмент, экономика инжиниринга и инноваций в строительстве, финансовый менеджмент в строительстве.