**Нефтегазовая отрасль выдвинула своего кандидата**

**в ПРЕЗИДЕНТЫ НОИЗ**

Директор, член Совета СРО НП «Инженер-Изыскатель» и член Совета НОИЗ Михаил Михайлович Азарх сообщил СМИ о выдвижении 26.02.2014 г. Партнерством на пост Президента НОИЗ кандидата - экс вице президента НОИЗ, члена Совета Национального объединения проектировщиков **Игоря Викторовича Мещерина.**

***Справка:***

*В состав Совета СРО НП «Инженер-Изыскатель» входят руководители структурных подразделений и проектных организаций Группы «Газпром».*

**СМИ:**

*Мы знаем, что уже больше года в стенах НОИЗ продолжается конфликтная ситуация, которая не позволяет эффективно выполнять уставные цели и задачи объединения. Вы полагаете, что избрание нового Президента позволит разрешить имеющиеся противоречия?*

**М.М. Азарх**

Я более года являюсь представителем нефтегазовой отрасли в составе руководящих органов НОИЗ и длительное время наблюдаю этот конфликт, который в ущерб отрасли продолжается больше 2-х лет. Изыскательскому сообществу необходимо консолидироваться и разрешить ситуацию, которая сейчас находится в тупике.

У каждой противоборствующей стороны есть сильные преимущества и здравые идеи. Но из-за споров, в то время как НОСТРОЙ и НОП продолжают продуктивно работать, НОИЗ стоит на месте.

Наша отрасль обеспокоена сложившейся ситуацией. Мы все ждем от НОИЗ реализации важных задач, особенно в области технического регулирования в части разработки нормативно-технической документации.

Мы долго ждали и надеялись, что ситуация в скором времени разрешится и мы вернемся к нормальному режиму работы. Но этого не произошло.

На сегодня, нам не известна ни одна из изыскательских СРО, которая бы выдвинула кандидата на пост Президента. Наверное, никто не хочет принять на себя ответственность за вывод НОИЗ из кризиса в связи с тяжёлыми проблемами внутри организации.

Наш кандидат - карьерный инженер, имеет 20-летний стаж работы в проектно-изыскательской отрасли и огромный опыт руководящей работы, у него безупречная репутация.

Он несколько лет был вице-президентом НОИЗ и хорошо знает его «кухню», но при этом не принадлежит ни к одной из сложившихся противоборствующих групп. Нам кажется, это - подходящая согласительная фигура для снятия всех противоречий и перевода работы в техническое русло.

**СМИ:**

*Известно, что Игорь Викторович большую часть жизни проработал в нефтегазовом комплексе. Что связывает И.В. Мещерина с отраслью инженерных изысканий?*

**М.М. Азарх.**

Игорь Викторович имеет огромный опыт работы в проектно-изыскательской сфере. Его трудовая деятельность началась в 1986 году с должности инженера-архитектора в Государственном проектном институте «Гипроинжпроект».

С 1989 года Игорь Викторович проработал в одном из крупнейших проектных институтов нефтегазовой отрасли ОАО «Гипроспецгаз», где достиг должности главного инженера проектов. Во время работы в «Гипроспецгазе» Мещерин И.В. проходил годичную стажировку в компании BSI (США), занимающейся проектами в области транспортировки газа.

С 1997 года трудовой путь Игоря Викторовича продолжился в ОАО «Газпром», где он несколько лет руководил ведомственной экспертизой инженерных изысканий и проектной документации нефтегазовых проектов России. В 2010 году он был назначен заместителем начальника Департамента стратегического развития - начальником Управления проектно-изыскательских работ ОАО «Газпром».

За период своей трудовой деятельности Игорь Викторович в качестве главного инженера проектов руководил инженерными изысканиями целого ряда уникальных проектов и работ, включающих не только сухопутные, но и морские изыскания, принимал непосредственное участие в подготовке заданий, контролировал ход работ и осуществлял приемку результатов. Вот лишь некоторые из них:

* Газопровод Голубой Поток;
* Газопровод Ямал-Европа;
* Газовое месторождение Южный Парс (Иран);
* Газовое месторождение Заполярное;
* Обустройство Штокмановского месторождения.

В рамках проектов Голубой Поток и обустройства Штокмановского месторождения Игорь Викторович руководил масштабными изысканиями для трасс газопроводов глубоководных акваторий. Эти проекты являлись первыми по масштабам и сложности в российской практике.

Игорь Викторович – кандидат наук. Его диссертационная работа также была посвящена использованию методов системного анализа для пространственного моделирования трансконтинентальных газотранспортных систем с последующим использованием на всех стадиях жизненного цикла проекта. Важнейшую роль здесь играют результаты инженерных изысканий, являющиеся основой в создаваемой на базе ГИС-технологий информационно-управляющей системе.

Игорь Викторович, помимо промышленных объектов, также работал над созданием целого ряда гражданских объектов. В этом отношении его опыт является уникальным.

Большое внимание в своей работе наш кандидат уделяет развитию новейших дистанционных методов инженерных изысканий, таких как лазерное сканирование и георадар.

Игорь Викторович опубликовал более двадцати научных работ, является автором десятка патентов на изобретения.

В 2002 году Игорю Викторовичу была объявлена благодарность Председателем Правления ОАО «Газпром», в 2003 году он был награжден Почетной грамотой ОАО «Газпром», в 2004 году - удостоен звания Лауреат национальной экологической премии за проект «Голубой поток», а в 2009 году становится лауреатом премии ОАО «Газпром» в области науки и техники.

В 2010 году Игорь Викторович был избран вице президентом НОИЗ. В течение 2-ух лет курировал работу Комиссии по ценообразованию и экспертизе НОИЗ и Комиссии по страхованию. Под его непосредственным руководством подготовлены концепция изменений Градостроительного кодекса РФ, направленных на совершенствование правового регулирования в сфере инженерных изысканий, а также предложения по совершенствованию системы ценообразования в области инженерных изысканий для строительства объектов капитального строительства.

Игорь Викторович руководил разработкой государственного сметного норматива, нацеленного на возможность дополнения существующей сметно-нормативной базы укрупненными показателями стоимости инженерных изысканий для строительства.

**СМИ:**

*Игорь Викторович уже баллотировался на пост Президента НОИЗ в 2012 г., однако не смог набрать большинства голосов. Почему он имеет шансы на этих выборах?*

**М.М. Азарх.**

Игорь Викторович всегда занимает профессиональную беспристрастную позицию. Его нельзя упрекнуть в корыстных интересах, несмотря на высокое должностное положение.

А его исключение из состава Совета НОИЗ произошло не по причине низких результатов работы или ненадлежащей квалификации, а в ходе борьбы за кресло президента НОИЗ.

Он сделал немало в стенах НОИЗ. В период выборов в президенты у него была отличная предвыборная программа, он предлагал действенные варианты развития изыскательского сообщества. Тем не менее, система на тот момент не позволила отобрать наилучшего кандидата с точки зрения профессионализма, квалификации и программы. Если бы И.В. Мещерина избрали на пост Президента в 2012 г., уверен, конфликта можно было бы избежать, и отрасль развивалась бы усиленными темпами.

Игорь Викторович – профессионал своего дела, имеет высшее инженерное образование и всю жизнь проработал на производстве. Он хорошо разбирается не только в области инженерных изысканий, и, что немало важно, в проектировании. Он также является опытным аппаратчиком, тонко понимает нормативно-правовые и административно-политические вопросы.

Наш кандидат считает своим долгом защиту интересов профессионалов, и только этим принципом руководствуется при выполнении своих обязанностей. Мы уверены, он найдет общий язык со всеми представителями СРО НОИЗ.

Нефтегазовая отрасль бросает в бой одного из лучших бойцов, который, мы уверены, в короткий срок наладит работу и двинет сообщество вперед.

**СМИ:**

*Что именно войдет в предвыборную программу И.В. Мещерина? Какие первостепенные задачи, с его точки зрения, стоят перед изыскательским сообществом?*

**М.М. Азарх.**

Основной задачей И.В. Мещерина на посту Президента будет разрешение кризиса в НОИЗ и объединение изыскательского сообщества для решения насущных проблем отрасли. У него имеется предвыборная программа, с которой он в ближайшее время всех ознакомит.

Она содержит следующие пункты:

1. Совершенствование системы управления НОИЗ, обеспечение отсутствия конфликта интересов;
2. Рациональная организация работы, конкурсный отбор поставщиков услуг;
3. Пересмотр сметы НОИЗ, целевое расходование взносов от СРО на нужды изыскательской отрасли;
4. Усиление информационной открытости НОИЗ.

**СМИ:**

*Игорь Викторович является членом Совета НОП в течение полутора лет. Не могли бы Вы рассказать об основных результатах, достигнутых за это время?*

**М.М. Азарх.**

Я являюсь Заместителем И.В. Мещерина в Комитете по технологическому проектированию НОП, который был создан по его инициативе еще в 2011 г.

Комитет консолидировал проектировщиков различных отраслей промышленного комплекса – нефть и газ, электроэнергетика, связь, транспорт, металлургию и др.

Игорь Викторович первым заявил о необходимости введения в Градостроительный кодекс РФ технологического проектирования с целью развития промышленного комплекса и повышения темпов роста экономики страны.

Под руководством И.В. Мещерина был проведен ряд масштабных конференций, на которых он доказал сообществу, что первоочередной задачей сегодня является развитие интеллектуального потенциала страны, совершенствование кадрового обеспечения строительного комплекса.

Инженерные изыскания и проектирование составляют 90% инжиниринговых услуг. Инжиниринг – новое слово, но не новый вид деятельности. Именно благодаря инициативе Игоря Викторовича, НОП услышан государственными органами и включён в работу над подпрограммой по развитию инжиниринга государственной программы по развитию промышленности в России.

Программа развития инжиниринга, будет способствовать формированию у инженеров предпринимательских компетенций, создаст благоприятные условия для развития рынка инженерных услуг в сфере капитального строительства, выработки специальных дифференцированных требований для инженеров, которые готовятся в соответствии с президентской программой повышения квалификации и проведения стажировки инженерных кадров. Она будет также способствовать повышению конкурентоспособности российского инжиниринга за рубежом.

Стоит отметить и активную позицию Игоря Викторовича в области развития системы технического регулирования. Одной из основных задач НОП он видит в переводе отраслевых стандартов проектно-изыскательских организаций в статус национальных.

Также Комитет ведет активную работу по совершенствованию профессиональных стандартов инженеров-проектировщиков, программ подготовки ГИПов, системы авторского надзора, защите авторских прав проектировщиков и изыскателей на результаты инженерной деятельности, совершенствованию 87 Постановления Правительства.

Мы считаем, что в России есть не только функционеры и администраторы, в России имеются настоящие инженеры - профессионалы своего дела, люди, которым не все равно, как будет жить наше будущее поколение, и какой будет завтра наша страна! Таков наш кандидат.

Пользуясь случаем, через Ваше СМИ прошу изыскательское сообщество поддержать кандидатуру И.В. Мещерина на пост президента НОИЗ!