

28–29 МАРТА в гостиничном комплексе DoubleTree by Hilton в Новосибирске состоялась очередная ежегодная XI Конференция предприятий-членов Международной ассоциации специалистов горизонтального направленного бурения (МАС ГНБ).

Специалисты ГНБ встретились в Новосибирске

Представители членов МАС ГНБ — крупнейшего на постсоветском пространстве профессионального объединения предприятий, осуществляющих бесшумное строительство подземных коммуникаций с использованием техники и технологии ГНБ, собрались в столице Сибирского федерального округа для обсуждения положения дел в отрасли, обмена практическим опытом и поиска решений существующих проблем.

Организаторам приятно было видеть на конференции не только руководителей ведущих предприятий отрасли, действительных членов МАС ГНБ, но и новых членов — 11 компаний из разных регионов России, от Краснодара до Нижневартовска.

Работа конференции началась с общего собрания руководителей и уполномоченных представителей предприятий-членов МАС ГНБ, в ходе которого были утверждены план работы и смета расходов на 2012 г., рассмотрены актуальные вопросы работы ассоциации, а также принято решение о проведении следующей конференции в марте 2013 г. в Москве.

Пленарное заседание открыл ответственным словом вице-мэр города Новосибирска А. Е. Ксензов. В своем выступлении он рассказал о накопленном в Новосибирске и области значительном опыте бесшумного строительства подземных коммуникаций, в том числе по технологии ГНБ. В ряде проектов, реализованных в самом центре города, специалисты горизонтального направленного бурения, не «вскрывая» и не перекрывая главную улицу города — Красный проспект, смогли избавить горожан от целого ряда неудобств. Мэр с уверенностью отметил, что Новосибирск — город инноваций, который активно развивается, и все новации, направленные на улучшение комфортности проживания горожан, муниципалитет приветствует и поддерживает.

С обзором современного состояния и среднесрочных перспектив внедрения техники и технологии ГНБ на территории Сибирского федерального округа выступил руководитель ООО «Строй-Ресурс» (Новосибирск) П. Е. Шеменко.



В своем выступлении он сообщил, что на сегодняшний день рынок ГНБ в СФО не перенасыщен фирмами, которые занимаются горизонтальным направленным бурением, при этом рынок растет, цена становится конкурентоспособной, все чаще возникает потребность эксплуатации техники и технологии ГНБ для замены трубопроводов в интересах предприятий ЖКХ и других муниципальных учреждений.

Применение техники и технологии ГНБ для эффективного строительства переходов ВОЛС под преградами естественного и искусственного происхождения детально представил в своем докладе генеральный директор ОАО «Лентеле-

фонстрой» (Санкт-Петербург) Г. М. Случкий. В этом глубоком по содержанию выступлении был также дан всесторонний анализ современного состояния ГНБ и будущего развития в 2012 г. и среднесрочной перспективе.

Важным элементом рабочей программы XI Конференции стал доклад заместителя директора ООО «СУ-91 Инженстрой» (Москва) С. Е. Каверина на тему «Стандарт НОСТРОЙ “Прокладка подземных инженерных коммуникаций методом ГНБ (СТО НОСТРОЙ 15-2001) и перспективы формирования нормативно-технической базы ГНБ на федеральном уровне»». Актуальность данного стандарта обусловлена тем, что это первый подобный документ федерального уровня в истории отечественного ГНБ, который является фундаментом разрабатываемого свода правил по горизонтальному направленному бурению. Сигнальные экземпляры первого официального издания Стандарта НОСТРОЙ в печатном виде было вручено каждому участнику конференции.

Доклад начальника отдела №6 ГУП «Мосгоргеотрест» (Москва) В. Б. Шевчука был посвящен порядку и структуре формирования геофонда современного мегаполиса с учетом особенностей бесшумного строительства подземных



