

ПЕРВАЯ СВАЯ

Компания «Оркестр Техно» предоставила технику для строительства нового кафедрального собора в Челябинске.

«Оркестр Техно» - ведущий оператор в сфере предоставления услуг аренды грузоподъемных механизмов, строительных машин и автотранспорта в Уральском регионе, - под Новый Год присоединилась к знаковому для Южного Урала проекту: в Челябинске стартовало возведение нового кафедрального собора. Он будет построен на возвышении неподалеку от ледовой арены «Трактор», на северо-западе города. Планируется, что Церковь Рождества Христова сможет вмещать одновременно более трех тысяч человек.

Строительство храма началось 25 декабря. Компания «Оркестр Техно» предоставила в аренду универсальный сваебойный агрегат Bauer MC 32, которому выпала честь забить первую сваю в основании будущего собора. В течение ближайших трех месяцев этот сваебойный агрегат Bauer (энергия удара - 5 тн., максимальная длина погружаемой сваи - 19 метров) должен будет забить 1200 свай. Кроме того, компания «Оркестр Техно» предоставила для строительства храма буровую установку Bauer MBG 12 (максимальный диаметр бурения - 1,3 метра, с обсадными трубами - 1 метр, максимальная глубина бурения проходным шнеком без обсадных труб - 36 метров). Стоимость строительства нового кафедрального собора в Челябинске оценивается в 1 млрд. рублей. Завершить возведение храма планируется через пять лет.

«Оркестр Техно» - не только один из лидеров российской арендной отрасли, но и весьма самобытное предприятие. В реве и грохоте строительной техники руководство компании слышит музыку, а HR-эксперты называют коллектив этой арендной компании «звучащим в унисон».

И снова «Оркестр Техно» задает тон!

