

Закрытое Акционерное Общество "ПИЛОН"

**Строительство, реконструкция и капитальный
ремонт гидротехнических сооружений**



191014, Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д. 36-38, пом. 12
тел. (812) 325-5213, факс (812) 325-8637,
ИНН 7813109127, КПП 785050001,
р/с 40702810680050000040 в филиале ОПЕРУ
Банк ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург
к/с 30101810200000000704, БИК 044030704,
ОКВЭД 45.21.1, 45.21.2, ОКПО 31030259,
ОГРН 1027806865393
e-mail: info@pylon.ru, http://www.pylon.ru

17.10.2016 № 02/5356
Объект: «Реконструкция Тучкова моста»

**Генеральному директору
ООО «ДУС Санкт-Петербург»
Профессиональные решения.
И.И. Блюм**

Уважаемая Инга Игоревна!

Закрытое акционерное общество «Пилон» - одна из ведущих строительных компаний Санкт-Петербурга, основанная в 1993 году, специализируется на строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и реставрации мостов, набережных, путепроводов, транспортных развязок и других гидротехнических и транспортных сооружений на больших и малых реках, каналах и автомагистралях.

На сегодняшний день ЗАО «Пилон» выполнил работы на 40 объектах в Санкт-Петербурге и Ленинградской области. Компания принимает участие в строительстве новых транспортных сооружений, среди которых стратегически важные для Санкт-Петербурга – транспортные подходы к Кольцевой автомобильной дороге и Западный скоростной диаметр.

В августе-октябре 2016 года ЗАО «Пилон» выполняет работы по демонтажу элементов пролетного строения на объекте реконструкции «Тучков Мост» в Санкт-Петербурге методом канатной алмазной резки железобетона. Предприятие располагает несколькими единицами высокочастотных канатно-дисковых пил австрийского производства и имеет многолетний опыт их применения. В целях повышения производительности процесса резки было привлечено гидравлическое оборудование отечественного производства – канатная машина ДУС4524.

Применение указанной машины в течение более 50 смен показало следующие результаты:

- производительность машины ДУС 4524 превышает производительность электрических машин в 1,5-2 раза
- указанное оборудование возможно без дополнительных мероприятий эксплуатировать в сложных погодных условиях, таких как проливной дождь, шквалистый ветер
- наличие доступных комплектующих и простота конструкции позволяет произвести текущее обслуживание гидравлической канатной машины в условиях действующего объекта силами операторов. Без привлечения сервисных инженеров.

В процессе демонтажа одной из балок моста произошла нештатная ситуация - проседание балки, что привело к поломке машины. Неисправность была устранена в течение 5 часов силами 1 механика без вывоза оборудования с объекта.

По имеющейся у нас информации, компания ДУС является единственным отечественным производителем оборудования для алмазной канатной резки. В период сотрудничества компания показала себя надежным партнером.

Заместитель директора по производству

Б.И. Цветков