

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«САЛЕХАРДРЕМСТРОЙ»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД САЛЕХАРД

Юридический адрес: ул.К.Маркса, д.11, Почтовый адрес: Ул. Сенькина, д. 103, г. Салехард, ЯНАО, 629007,
т/факс 4-45-03, 4-41-85, E-mail: remstroy@yamalinfo.ru
ИНН 8901008306, Р/счет 40702810100120001144 в «Запсибкомбанк» ОАО г. Тюмень
к/счет 30101810100000000639, БИК 047130639, ОКПО 47196393, ОКОНХ 61129

11.11.2011 года № 5960
на № _____ от _____ 2011 года

Коммерческому директору
ООО «ИНТРОН ПЛЮС»
С.В.Хоменко

ОТЗЫВ

**на неразрушающую диагностику вант автодорожного моста «Факел» через р.
Шайтанка, г. Салехард.**

Муниципальное предприятие «Салехардремстрой» МО г. Салехард наряду с другими видами деятельности занимается содержанием, реконструкцией и ремонтом дорог. В 2011 году МП «Салехардремстрой» МО г. Салехард проводило работы по благоустройству и ремонту автодорожного моста «Факел» через реку Шайтанка, расположенного в городе Салехарде на главной магистрали, связывающей центр города с аэропортом. Большим недостатком с точки зрения содержания вантового моста является отсутствие возможности осмотра вантовых канатов, обнаружения внутренних дефектов. В связи с этим, для диагностики и продления срока службы канатов было принято решение провести неразрушающий контроль вант моста с применением метода магнитного сканирования.

Для выполнения этой задачи наша организация привлекла ООО «ИНТРОН ПЛЮС», производителя магнитных дефектоскопов для контроля канатов. Работы проводились специалистами лаборатории неразрушающего контроля (ЛНК) на восьми вантовых канатах диаметром Ø83мм с использованием дефектоскопа ИНТРОС. Прибор позволяет одновременно измерять относительную потерю сечения металла каната и выявлять обрывы проволок на поверхности каната и внутри него. Дефектоскоп состоит из магнитной головки, устанавливаемой на канат, и электронного блока, на дисплее которого оператор наблюдает текущее значение потери сечения каната, а также получает сигналы об обрывах проволок. После проведения диагностики специалисты проанализировали собранные данные, составили отчет о состоянии вантовых канатов, рассчитали остаточную несущую способность каждого каната.

ООО «ИНТРОН ПЛЮС» проявило себя как квалифицированный и надежный партнер, готовый оказать нам техническую и консультационную помощь. Также отмечаем высокое качество и оперативность предоставляемых услуг. Мы надеемся и в дальнейшем плодотворно сотрудничать с этой компанией в сфере повышения безопасности эксплуатации наших объектов.

Директор
МП «Салехардремстрой» МО г. Салехард



В.П. Прокопенко