



УНИВЕРСАЛ-КОНТАКТНЫЕ СЕТИ

КОЛЛЕКТИВНЫЙ ЧЛЕН МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ ТРАНСПОРТА

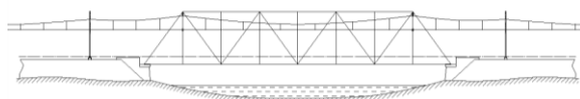
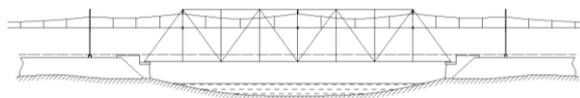
ISO 9001-2011

www.uks.ru

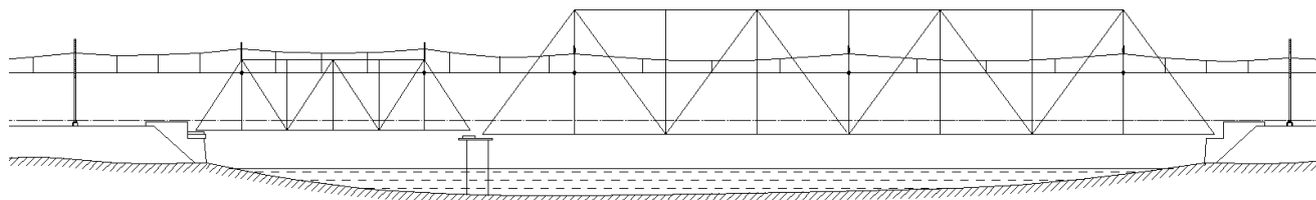
Проект КС-160.18.2-13 «Узлы прохода контактной сети в искусственных сооружениях. Часть 2. Контактная сеть на мостах с ездой понизу и поверху» разработан ЗАО «Универсал–Контактные сети» в 2013 г.

Проект предназначен для применения на мостах с типовыми пролетными строениями по проектам 2.501.2-139, 2.501.2-166 и №17389 для следующих климатических условий:

- ветровые районы – до V включительно;
- гололедные районы – до V включительно;
- температурный диапазон работы контактной подвески принят 120 °С.

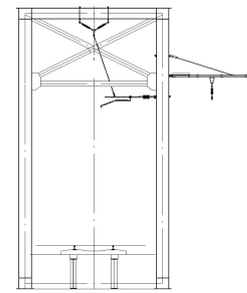
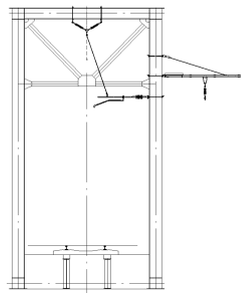
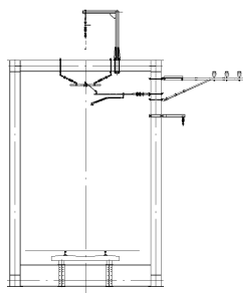
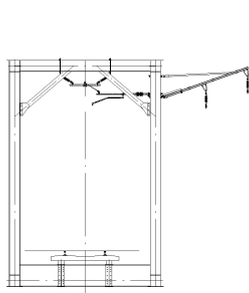


В процессе проектирования контактной сети довольно часто возникает необходимость в разработке индивидуальных технических решений для прохода контактной сети в нетиповых пролетных строениях искусственных сооружений, например, на мостах с пролетными строениями разных габаритов.



ЗАО «Универсал–Контактные сети» имеет опыт проектирования и реализации контактной сети железной дороги при проходе искусственных сооружений и предлагает заинтересованным организациям следующие услуги:

- проектирование индивидуальных проходов контактной сети на мостах с ездой «понизу» и «поверху» ;
- применение типовых и разработка индивидуальных поддерживающих конструкций;
- изготовление и поставка поддерживающих конструкций контактной сети;
- сопровождение монтажа контактной сети.



Контактное лицо: Беляев Н.В., нач. отдела НИОКР, т. +7 (812) 323-16-16, доб.5220

ЗАО «УКС»
199178, Санкт-Петербург,
3-я линия В.О., д.62 А
ИНН 7811063621
КПП 781301001

Р/с 4070281050000000600
кор/с 3010181060000000702
в ЗАО «Сити Инвест Банк»
г. Санкт-Петербург
БИК 044030702

Офис
Тел.: (812) 323-16-16,
Факс: (812) 323-45-34
e-mail: uks@uks.ru

Производство
Тел.: (812) 327-29-67,
Факс: (812) 327-29-51
e-mail: zavod@uks.ru