



ООО «ЕРСМ Сибири»
660074, г. Красноярск,
ул. Борисова, 14 стр 2
оф. 606, а/я 21641
тел.: +7 (391) 205-20-24
e-mail: info@epcmsiberia.ru
www.epcmsiberia.ru

ИНН/КПП 2463242025/246301001
ОГРН 1122468065587
БИКО45003731
ОКПО 10210537
р/с 40702810912030113472
Филиал ООО «Экспобанк»
в г. Новосибирске
к/с 30101810250030000731

Генеральному директору
ООО «Кайрос Инжиниринг»
Котельникову Р.П.
614000, Россия, г. Пермь,
ул. Максима Горького, д.34

Отзыв о применении

В 2015 году в рамках реализации проекта «Строительство кабельной трассы 10кВ на ПС 220кВ «Уктур» для ООО «ЖилТЭК», Заказчик ПАО «ФСК ЕЭС», генеральный подрядчик - компания «ЕРСМ Сибири» г. Красноярск, закупила и смонтировала стеклопластиковые кабельные каналы ВК400176 производства «Ebo Systems» со всеми необходимыми фитингами для создания требуемой конфигурации трассы.

Стеклопластиковые кабельные каналы были впервые использованы для замены традиционных бетонных кабельных каналов, в связи со своими очевидными преимуществами:

1. Малое время монтажа;
2. Легкость изделия, для монтажа, а также выгрузки не требуются грузоподъемные механизмы;
3. Морозоустойчивость и стойкость к коррозии;
4. Быстрое соединение каналов между собой.

Кабельные каналы ВК уложены на земле без каких либо вспомогательных поддерживающих систем на заранее подготовленную подушку из гравия или бетона.

По истечении времени можно заключить, что стеклопластиковые каналы являются полностью работоспособными, имеют хорошие отзывы монтажной и сервисной бригад и полностью оправдали наши ожидания.

Мы выражаем свою благодарность компании ООО «Кайрос Инжиниринг» за своевременную и оперативную техническую консультацию при выполнении работ, за четкую и слаженную работу при доставке продукции на объект.

На основании вышесказанного, мы рекомендуем к применению стеклопластиковые кабеленесущие системы EBO SYSTEMS в аналогичных проектах.

Генеральный директор

Безруков Р.А.