

Общество с ограниченной ответственностью
ИНЖЕНЕРНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
(ООО «ИНКОЦентр») ИНН 5902823690
г. Пермь, ул. Советская, д. 3-97
614087, г. Пермь, ул. Академика Вавилова, 11 оф.3.
тел./факс (342) 238-12-27, 238-13-00.
encocenter@gmail.com

Исх. 05 от 18.07.2018 г.

Директору ООО "ТД ГЕРМЕТИК"
Карнаухову А. Ю.

Отзыв о применении материала КТ трон-9Л800

На объекте «Сооружения по очистке промывных, технологических вод ЧОС и утилизации образующегося шлама. Сооружения повторного использования промывной воды (СПИВ)» г. Пермь, Чусовские очистные сооружения ООО «НОВОГОР-Прикамье», нашей компанией была использована подливочная смесь КТтрон -9 Л800 предназначенная для высокоточной цементации (подливки) под опорные части колонн, промышленного оборудования такого как:

- газовые, паровые турбины;
- генераторы, различного типа двигателя;
- станки, автоматические линии, прессы;
- насосы, дробилки, компрессоры;
- подъемно-транспортное оборудование.
- Подливка под опорные части пролетных строений мостов, путепроводов.
- Устройство подферменных элементов.
- Установка анкеров.

В данном случае материал применялся для установки насосного оборудования марки Wilo IL 200/240-15/4 для подливки под рамы насосов.

Состав показал хорошую удобоукладываемость и высокую степень сцепления с существующей поверхностью. Удобен и прост в работе не требует уплотнения.

Материалы в полной мере отвечают заявленным характеристикам и не уступают аналогам импортных производителей.

Принятое решение: рекомендовать использование материалов КТтрон на вышеуказанном и других объектах.

Руководитель проекта ООО «ИНКОЦентр»

В.О. Мамонов

Представитель завода КТтрон в Пермском крае

В.В. Земцов

