

ОБРАБОТАНО



ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

г. Октябрьск, Самарская область, Россия

Резервуар очистных сооружений ремонтного локомотивного депо «Кинель-Грузовой» на ст. Октябрьск Куйбышевской железной дороги был построен с грубым нарушением норм заливки бетона в зимний период и вода фактически уходила через стенки

резервуара. Для восстановления стенок и дна резервуара применена ремонтная смесь «Скрепа М500», для гидроизоляции вводов коммуникаций – гидроизоляционный жгут «Пенебар» и шовный состав «Пенекрит».

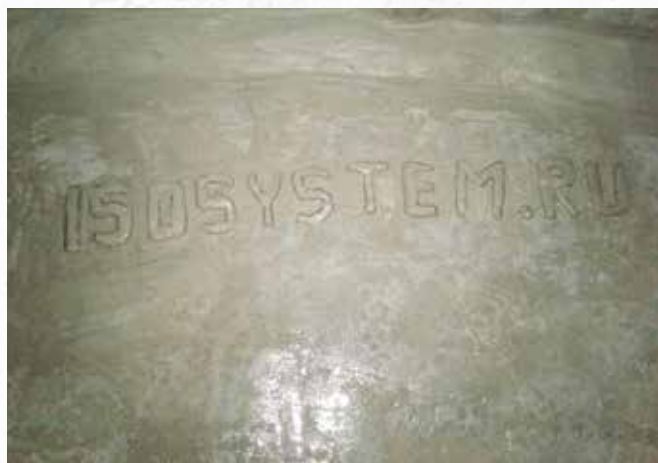
**Поставка материалов и выполнение гидроизоляционных работ
ООО «Изосистема», г. Самара, Россия**

ПЕНЕТРОНОМ

До начала работ



По окончании работ



ОБРАБОТАНО



МУЖСКОЙ МОНАСТЫРЬ

Вологодская область, Россия

Спасо-Прилуцкий Дмитриев монастырь, основанный в излучине реки Вологды еще в 1371 году, одна из крупнейших православных обителей Русского севера. В ходе ремонта корпуса Вологодской духовной семинарии и корпуса настоятельских келий проведе-

но усиление бутового фундамента и основания стен, гидроизоляция пола и другие работы с применением инъекционной смеси «Скрепа М600» и проникающего состава «Пенетрон».

**Поставка материалов и выполнение гидроизоляционных работ –
ООО «СК ГидроСпецЗащита», г. Вологда, Россия**

ПЕНЕТРОНОМ

До начала работ



По окончании работ

