

Группа компаний «Силэн», развивая инновационные проекты в партнерстве с ГАГУ, получила заказ от бразильских партнеров в г. Виттория (шт. Эспириту Санту) на безвзрывной разбор скалы, который перегораживает 2/3 сечения канала Коста, предназначенного для слива паводковых вод в океан, что в свою очередь приводит к затоплению территории города.

В феврале 2017 г. группа специалистов АО «Силэн Супергидравлика» по приглашению префектуры Вилла Велья и в связи с запланированной в г. Виттория международной выставкой *Stone Fair '2017* обследовали скалу в устье канала Коста и представили проект ее разрушения в Муниципальный секретариат по вопросам слива вод и канализации. Также представителям городской префектуры на двух карьерах в штате Эспириту Санту было продемонстрировано оборудование «Аллигатор Сплиттерс Д-102», с помощью которого экологически безопасно и быстро скала объемом более 3000 куб. м. была разделена на транспортабельные блоки. Эти гранитные блоки будут использованы для дополнительной защиты территорий, затапливаемых паводками.

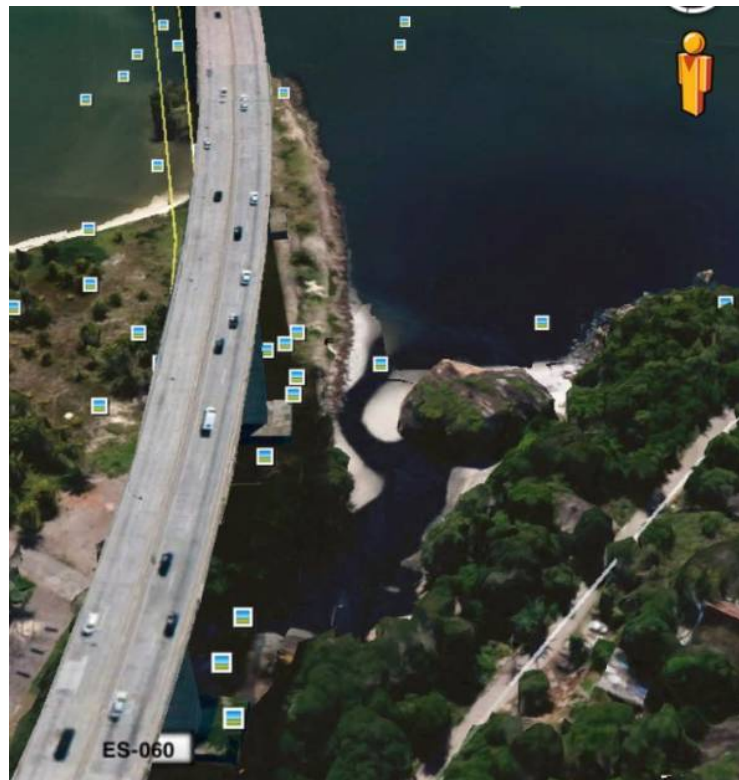
К сожалению, из-за волнений полицейских в г. Виттория и во многих других районах страны, которые совпали с временем проведения выставки, было решено перенести мероприятие на начало июня этого года. Специалисты повторно вылетят в Бразилию для участия в выставке, куда уже отправлено **гидрораскалывающие установки**, которые производятся в г. Горно-Алтайске.



Вид скалы на разрушение с канала Коста



Устье канала Коста. Вид скалы на разрушение с левого берега канала



Устье канала Коста (Вилла Велья, шт. Эспириту Санту, Бразилия).

Вид скалы сверху (Google Maps)