

ПРИМЕРЫ РАБОТ.

Тематика	Укрепление водотоков
Направление	Гражданское строительство
Задача	При строительстве перемычки между двумя судоходными каналами потребовалось провести берегоукрепление для защиты стенок от разрушения.
Решение	Для создания надежного основания в канале было применено несколько слоев материалов. Анкерная система С6 ГЕО была смонтирована и протестирована нагрузкой 5кН, с использованием переносного оборудования, зафиксировав противоэрозионный композит Макаферри МакМат-R и обеспечив применение простой и эффективной схемы инженерной защиты..
Оборудование	Анкер алюминиевый С06ЕА , тяговый трос $\varnothing 4\text{мм}/2\text{м}$, нерж.сталь, $\varnothing 90\text{мм}$ пластиковая пластина с фиксатором троса Количество – 72шт, Долговечность решения – 20 лет, Тип грунта – супесь.

