



СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ
ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ

ДАВНИЕ ТРАДИЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ



Более 65 лет Geobrugg производит системы инженерной защиты на основе высокопрочной стальной проволоки, что гарантирует высокое качество и надежность решений. Начав свою историю с конструкций для защиты от природных катастроф, мы расширили области применения наших технологий. Сегодня сети Geobrugg с успехом применяются в сфере аквакультуры, мотоспорта, горной промышленности, а также в архитектуре и в качестве специальных решений для защиты от осколков.

Geobrugg предлагает оптимальные решения, использующие возможности продуктов по максимуму, подкрепленные многолетним опытом и большим числом успешно реализованных проектов по всему миру. Когда речь идет о безопасности, нельзя оставлять без внимания детали: мы оказываем поддержку клиентам и проектировщикам от разработки проекта до его реализации. Мы предлагаем специальные программы расчета, разработанные нашими специалистами на основе геотехнических исследований и полномасштабных испытаний.



Больше информации о нас:
www.geobrugg.com/profile



МЫ ПРОФЕССИОНАЛЫ В СВОЕМ ДЕЛЕ

Проверенные временем конструкции Geobrugg применяются повсеместно для инженерной защиты населения и инфраструктуры.



Укрепление склонов

В любой ситуации – ливни, землетрясения или подрезка склона, – системы укрепления склонов **TECCO®** и **SPIDER®** надежно защищают жилые постройки и инфраструктуру.



Защита от селевых потоков

Барьеры **Geobrugg UX/VX** на основе сетей из высокопрочной стальной проволоки разработаны для защиты от селей и микроползней. Эти системы идеально вписываются в естественный ландшафт и выгодно отличаются своим малым весом и простотой установки.



Защита от лавин

Барьеры **SPIDER® AVALANCHE** для защиты от лавин рассчитаны на удержание снежной массы в зоне зарождения и разработаны при взаимодействии с ведущими мировыми научными институтами. Помимо своей основной функции, барьеры способны обеспечивать защиту от камнепадов в бесснежный период.



Анкерная крепь

В подземных выработках **MINAX®** является отличной альтернативой арматурной решетке и сети типа "рабица" из простой конструкционной стали. Совмещая в себе легкость и высокую прочность, **MINAX®** устанавливается в стесненных условиях шахт в минимальные сроки и практически не требует перекрытия.



Защита от камнепадов

Противокаменпадные барьеры RXE и GBE превосходно противостоят камнепадам с энергией удара до **10 000 кДж**. Завесы и attenuаторы оптимизированы для применения в любых условиях. Для каждой ситуации мы подберем технически подходящее и экономически выгодное решение.



Специальные решения

Geobrugg предлагает специальные решения, такие как гибкие галереи или самоочищающиеся барьеры. Обломки направляются с помощью сети в безопасную зону, при этом барьер не требует очистки.



Ограждения для гоночных трасс

Сертифицированные FIA, многократно испытанные, обеспечивающие отличный обзор, высокоэффективные – барьеры разработаны для защиты зрителей и гонщиков. Мы предлагаем как стационарные, так и мобильные барьеры для гоночных трасс и испытательных полигонов.



Защита от осколков

Сети Geobrugg применяются в различных областях промышленности, обеспечивая надежную защиту от осколков в процессе регулярной деятельности и при проведении испытаний.

МЫ ДЕРЖИМ СВОЕ СЛОВО



ПЕРЕДОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Geobrugg разрабатывает инновационные продукты в тесном взаимодействии с ведущими мировыми научными институтами и независимыми экспертами, чтобы клиенты всегда получали наиболее рентабельные и современные решения.



ИСПЫТАННЫЕ СИСТЕМЫ

Тестирование систем начинается на этапе их разработки. Собственные испытания дополняются испытаниями в масштабе 1:1, проводимыми под контролем независимых наблюдателей из ведущих мировых институтов. Для нас важно полное соответствие реальных характеристик систем заявленным.



ОНЛАЙН ИНСТРУМЕНТЫ

Необходимые параметры систем укрепления склонов, противоселевых и противооползневых барьеров можно рассчитать с помощью онлайн инструментов Geobrugg, которые находятся в свободном доступе. Если необходимо, мы произведем для Вас моделирование и подберем параметры решений.



ГЛОБАЛЬНАЯ СЕТЬ

Мы всегда рядом. Представительства расположены более чем в 50-ти странах мира, а это означает, что наш представитель всегда сможет ответить на любые вопросы о продукции и услугах Geobrugg.



ЭКСПЕРТЫ В СВОЕМ ДЕЛЕ

По Вашему желанию мы можем взять на себя роль консультанта, проектировщика или менеджера проекта. Наши технические решения и материалы в комплексе с высоким качеством обслуживания всегда высоко ценятся клиентами. Независимо от того, на какой стадии находится проект, мы предоставим поддержку для достижения наилучших результатов – экономии времени и средств.



СЕМИНАРЫ И ТРЕНИНГИ

Получить необходимые знания для применения систем Geobrugg позволяют регулярные тренинги и обучающие семинары. Для наших клиентов со всего мира мы организуем полномасштабные 1:1 полевые испытания систем, чтобы показать, насколько надежны и безопасны эти решения.



ТЕХНОЛОГИИ НОУ-ХАУ

Производственное оборудование Geobrugg спроектировано и сконструировано в г. Романсхорн, Швейцария. Помимо многолетнего опыта работы с высокопрочной проволокой, к основным преимуществам Geobrugg можно отнести максимальную эффективность производства.

БЕЗОПАСНОСТЬ ПО ВСЕМ НАПРАВЛЕНИЯМ



Больше о реализованных проектах:
www.geobrugg.com/projects

ДОКАЗАННАЯ НАДЕЖНОСТЬ ВО ВСЕМ МИРЕ

RU.200630

Компания Geobrugg входит в холдинг BRUGG Group как самостоятельная компания, с представительствами и партнерами более чем в 50-ти странах мира.



- ▲ Штаб-квартира и производство
- ▲ Филиалы
- ▲ Офисы продаж
- ▲ Партнёры



Специалист Geobrugg рядом с Вами:
www.geobrugg.com/contacts

ООО «ГЕОБРУГГ»
Телефон в Москве +7 495 664 54 36
Телефон в Краснодаре +7 861 292 95 05
www.geobrugg.ru | info@geobrugg.ru

Предприятие Группы BRUGG