

РЕМОНТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Состояние гидротехнических сооружений с размещенными на них объектами дорожной инфраструктуры требует коренного улучшения качества их реконструкции, ремонта и содержания.

Активное развитие инфраструктуры крупных городов и дорожной сети в рамках Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 года № 1734-р, привело к необходимости осваивать новые горизонты строительства со сложными инженерно-техническими условиями. Ремонт объектов транспортной инфраструктуры невозможно осуществить без дополнительных мероприятий по улучшению ряда прочностных и деформационных характеристик.

Компания «БАУБЕРГ» уделяет большое внимание освоению, развитию и внедрению наукоемких технологий для проведения конструкционного ремонта гидротех-

нических сооружений и объектов транспортной инфраструктуры на них, позволяющих значительно улучшить долговечность конструкций и увеличить темпы производства работ.

Одним из самых импортозависимых производств в дорожном строительстве являлось производство ремонтных сухих строительных смесей для гидротехнических и искусственных сооружений на автомобильных дорогах.

Еще три года назад ремонт объектов производился, как правило, с материалами, изготовленными с применением импортных компонентов, а начиная с 2016 года значительная часть дорожных организаций заменила дорогостоящие зарубежные материалы на производимые в России отечественные материалы компании «БАУБЕРГ». Наша компания предлагает различные решения для осуществления ремонта, усиления и гидроизоляции всех элементов строительных конструкций.

Материалы «БАУБЕРГ» включают в себя:

- Материалы для первичной защиты бетона;
- Материалы для вторичной защиты строительных конструкций;
- Материалы для ремонта и усиления строительных конструкций.

В 2017 году российские компании, реализуя программу правительства по импортозамещению и выбрав отечественные материалы «БАУБЕРГ», сэкономили значительный объем средств, не потеряв при этом в качестве осуществления восстановления гидротехнических и искусственных сооружений.

Кроме того, специалисты компании «БАУБЕРГ», находясь ближе к отечественным строителям, не только предлагают свои материалы, но и в случае необходимости готовы оказать помощь в решении совместных сложных задач.

А.М. Исмаилов,
главный инженер
проекта



ООО «БАУБЕРГ»
www.bauberg.su
office@bauberg.su

