

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЛИТЕРАТУРНЫЕ ИСТОЧНИКИ

1. Невский, В.А. Строительное материаловедение / В.А. Невский. – Ростов н/Д: Феникс, 2010.
2. Солнцев, Ю.П. Материаловедение / Ю.П. Солнцев, Е.И. Поляков. – С.-Пб.: ХИМИЗДАТ, 2017.
3. Бабушкин, В.И. Физико-химические процессы коррозии бетона и железобетона / В.И. Бабушкин. – М.: Стройиздат, 1968.
4. Воробьева, Г.Я. Химическая стойкость полимерных материалов / Г.Я. Воробьева. – М.: Химия, 1981.
5. Зубов, П.И. Структура и свойства полимерных покрытий / П.И. Зубов, Л.А. Сухарева. – М.: Химия, 1982.
6. Зуев, Ю.С. Разрушение эластомеров в условиях, характерных для эксплуатации / Ю.С. Зуев. – М.: Химия, 1980.
7. Лабутин, Л.А. Антикоррозионные и герметизирующие материалы / Л.А. Лабутин. – Л.: Химия. – 1982.
8. Коррозия бетона и железобетона. Методы защиты / В.М. Москвин [и др.] – М.: Стройиздат, 1980.
9. Ратинов, Б.В. Химия в строительстве / Б.В. Ратинов, Ф.М. Иванова. – М.: Стройиздат. – 1982
10. Семенова, И.В. Коррозия и защита от коррозии / И.В. Семенова, Г.М. Флорианович. – М.: ФИЗМАТЛИТ, 2010.