

## Библиографический список

1. Аварии зданий и сооружений на территории Российской Федерации в 1993—2002 гг. // Бюллетени Главной инспекции Госархстройнадзора России.
2. Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий / под ред. В. А. Котляревского, А. В. Забегаева. — Кн. 5. — М. : Изд-во АСВ, 2001. — 416 с.
3. Аугусти, Г. Вероятностные методы в строительном проектировании / Г. Аугусти, А. Баратта, Ф. Кашиати ; пер. с англ. Ю. Д. Сухова. — М. : Стройиздат, 1988. — 584 с.
4. Байбурин, А. Х. Качество и безопасность строительных технологий : монография / А. Х. Байбурин, С. Г. Головнев. — Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2006. — 453 с.
5. Байбурин, А. Х. Обеспечение качества и безопасности возводимых гражданских зданий / А.Х. Байбурин. — М. : Изд-во АСВ, 2015. — 336 с.
6. Байбурин, А. Х. Современные методы управления качеством в строительстве : учеб. пособие / А.Х. Байбурин. — Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2011. — 105 с.
7. Безопасность и качество в строительстве: основные термины и определения / В. И. Теличенко, М. Ю. Слесарев, В. Н. Свиридов и др. — М. : Изд-во АСВ, 2002. — 119 с.
8. Безопасность России. Безопасность строительного комплекса / рук. авт. кол-ва Н. А. Махутов, О. И. Лобов, К. И. Еремин. — М. : Знание, 2012. — 798 с.
9. Гроздов, В. Т. Дефекты основных железобетонных конструкций каркасных многоэтажных промышленных и общественных зданий / В. Т. Гроздов. — СПб. : СПб. ВВИСУ, 1993. — 192 с.
10. Доброммыслов, А. Н. Ошибки проектирования строительных конструкций / А. Н. Доброммыслов. — М. : Изд-во АСВ, 2008. — 208 с.